

**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000806500

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000069 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 203

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 5 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 12

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 617

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

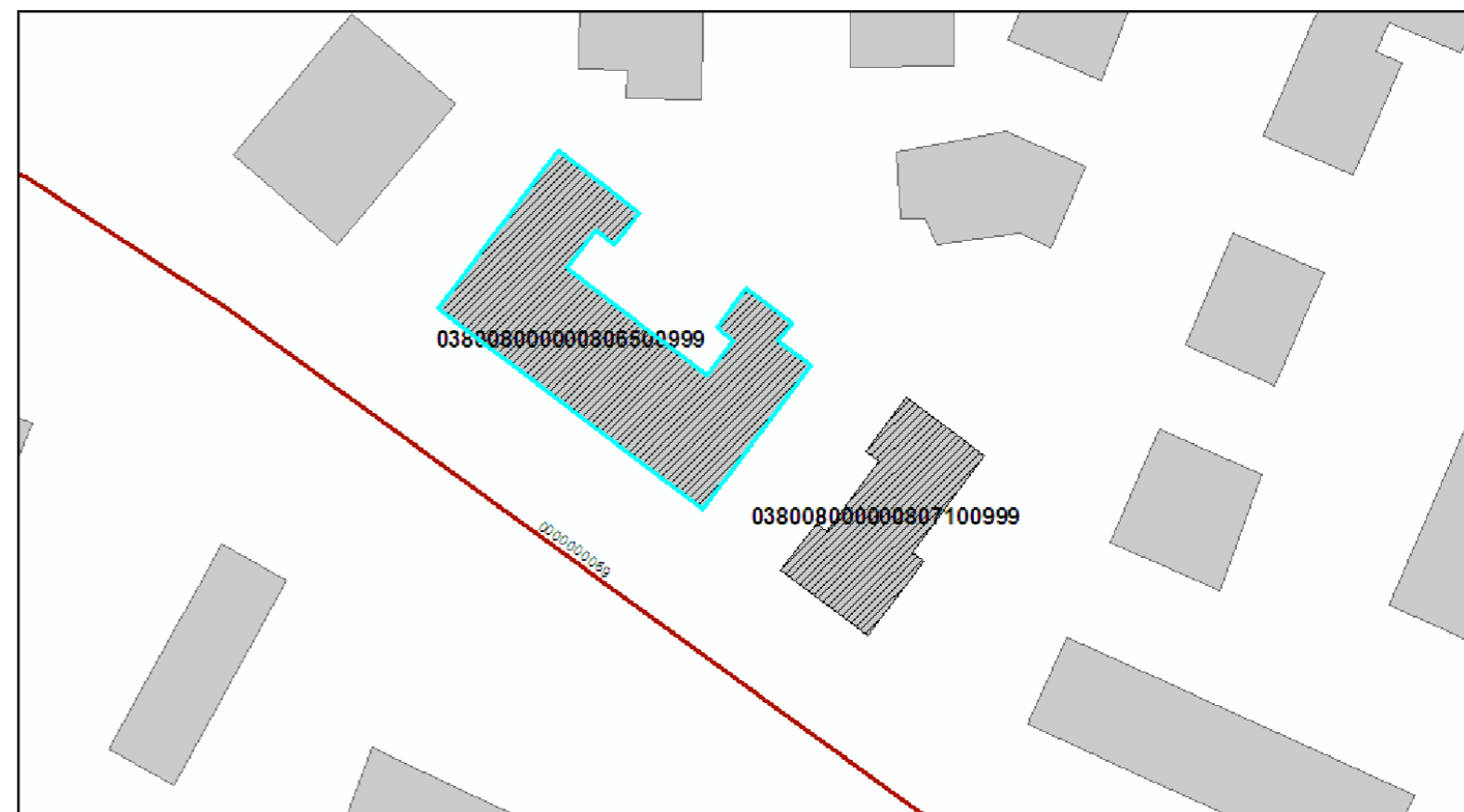
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 24 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 12 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 72



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000807100

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000069 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 209

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 5 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 12

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 246

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

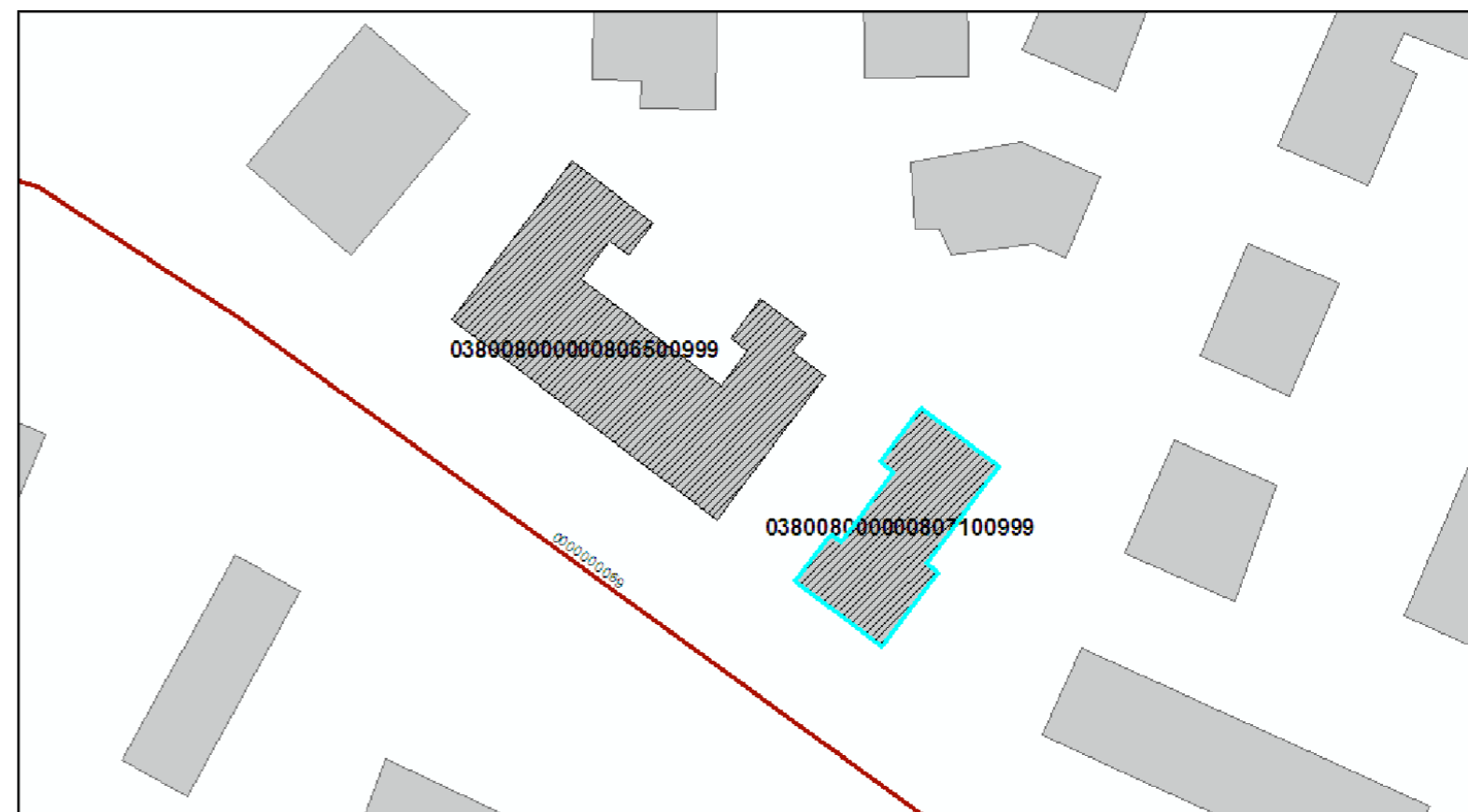
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 15 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 6 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 45



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 00000833700

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 000000061 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 34

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 4 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3,50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 12

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 182

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

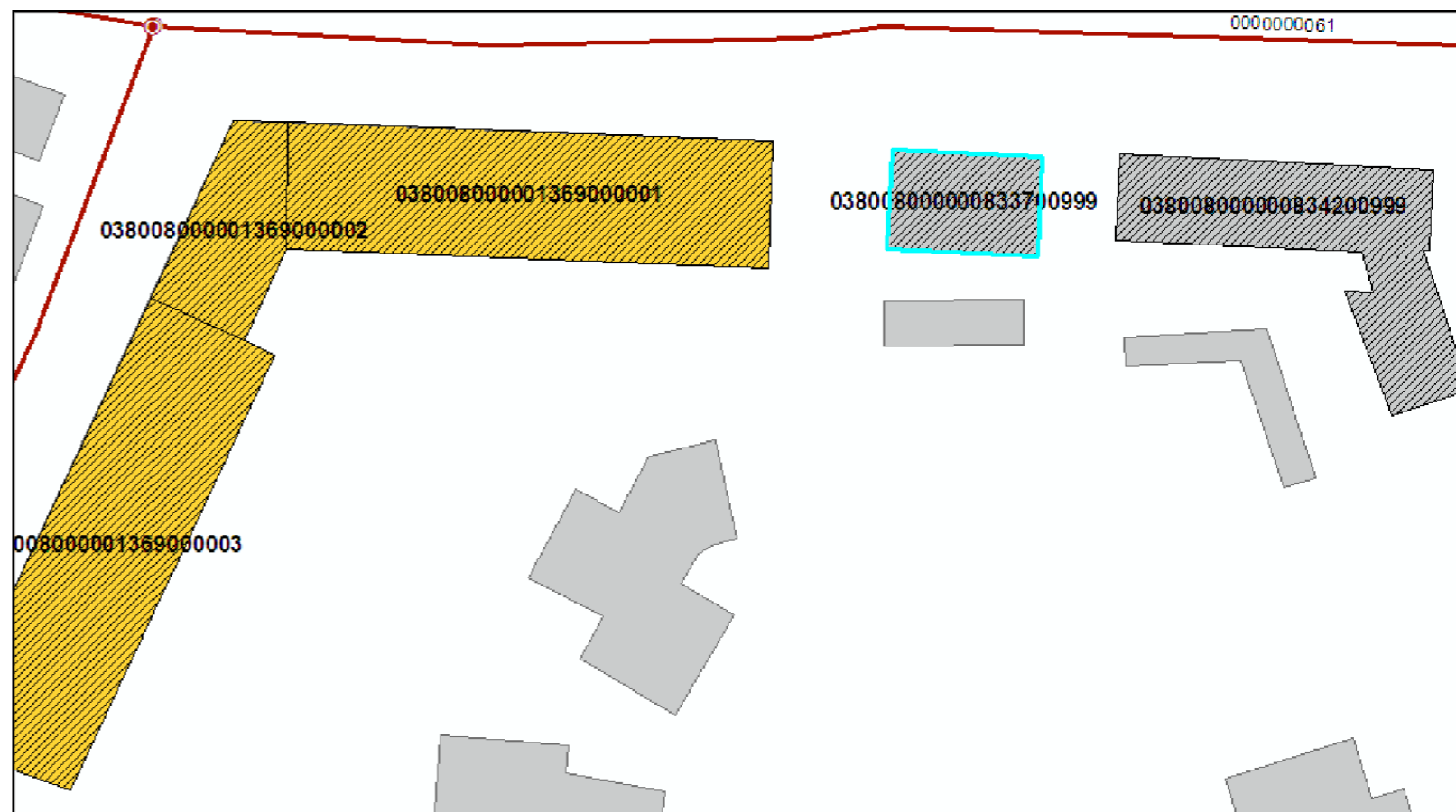
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 6 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 2 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 1 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 25



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

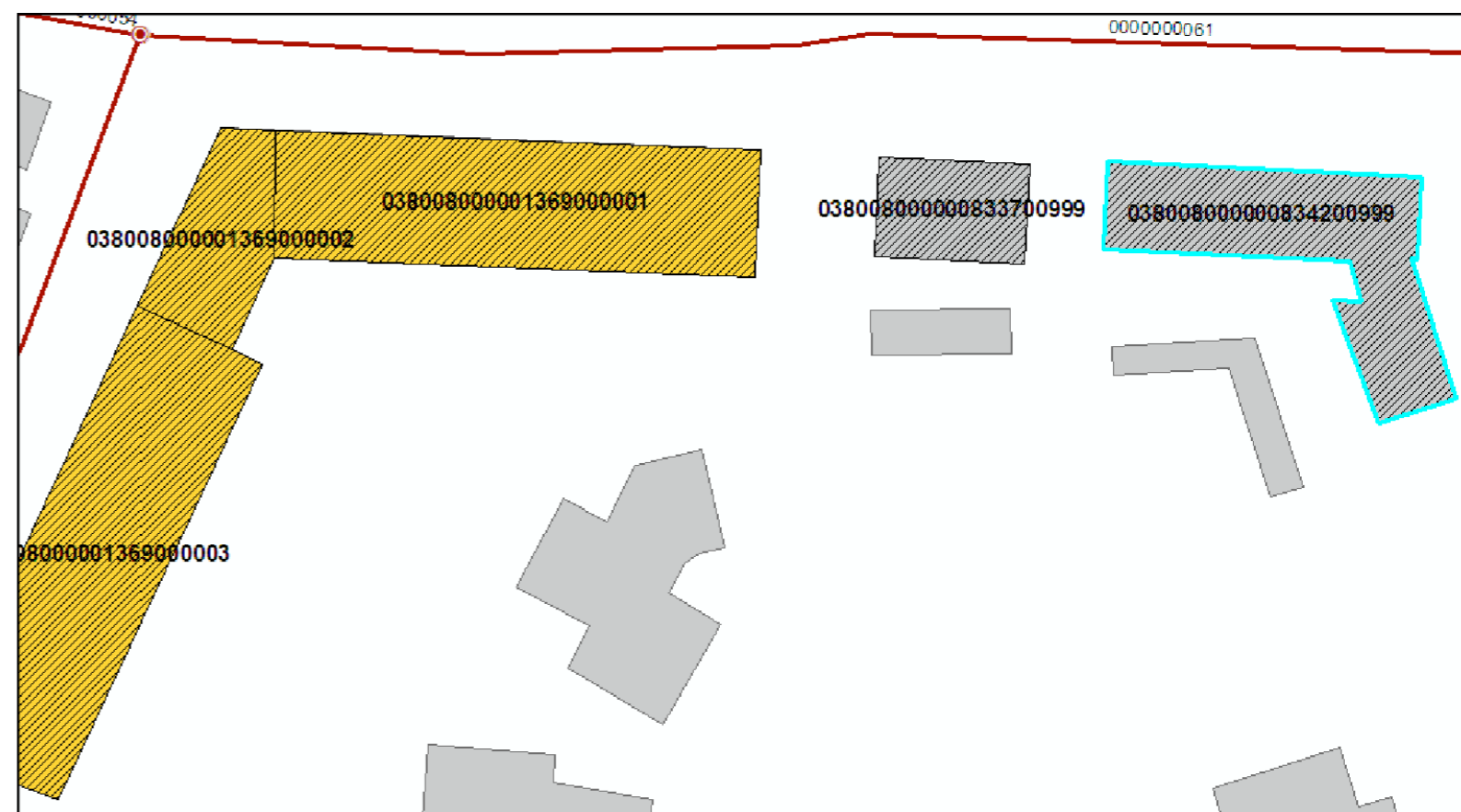
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 28/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 00000834200    |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 999       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 000000061    | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 46 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 17 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 55  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000918200

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000062 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 11

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 8 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 24

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 461

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

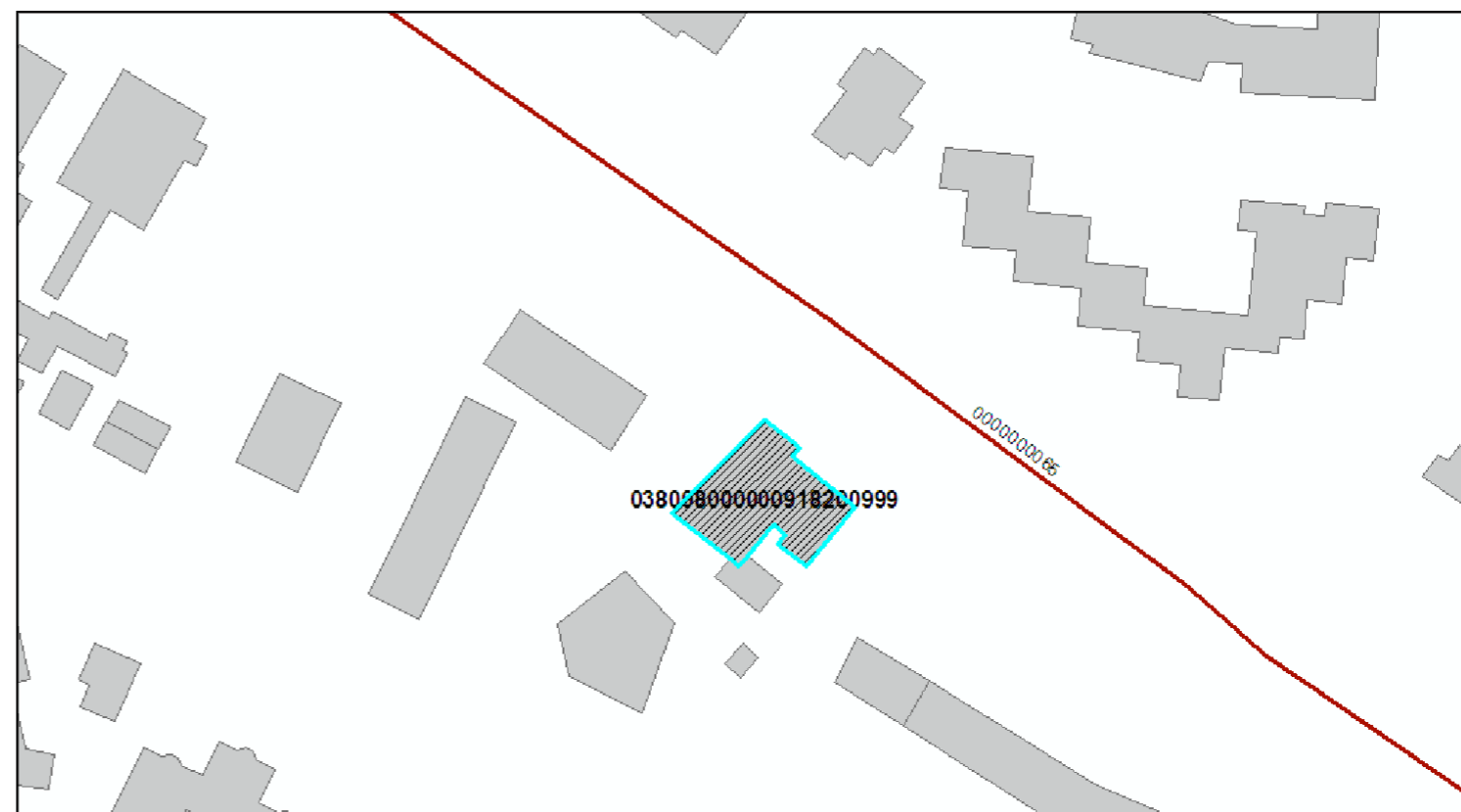
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 42 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 15 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 126



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000942400

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000061 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 78

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 6 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 15

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 240

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

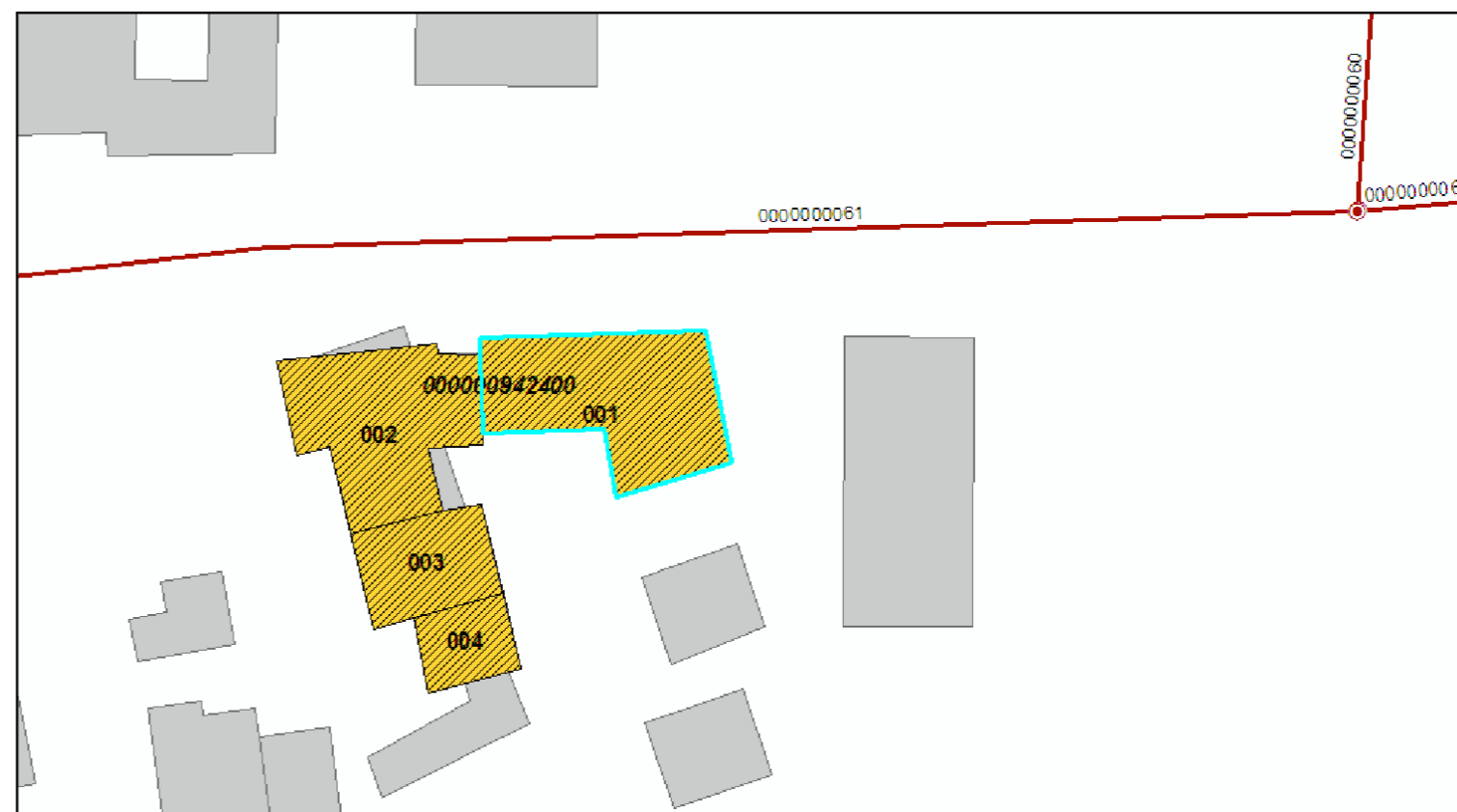
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 12 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 2 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 40



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000942400

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 70

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 217

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

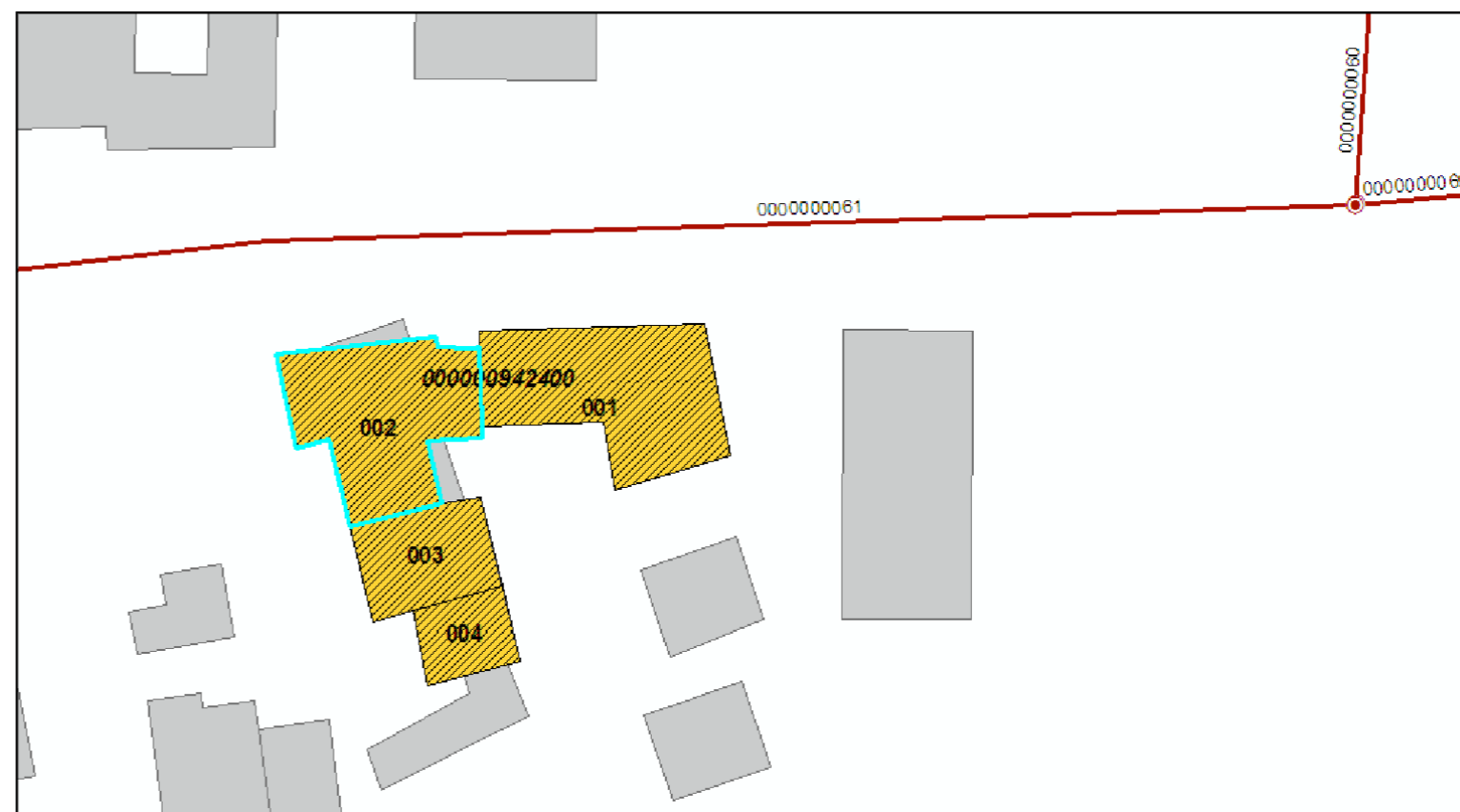
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 4 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 1 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 14



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000942400

7 Identificativo Unità Strutturale: 003

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 70

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 3

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 107

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

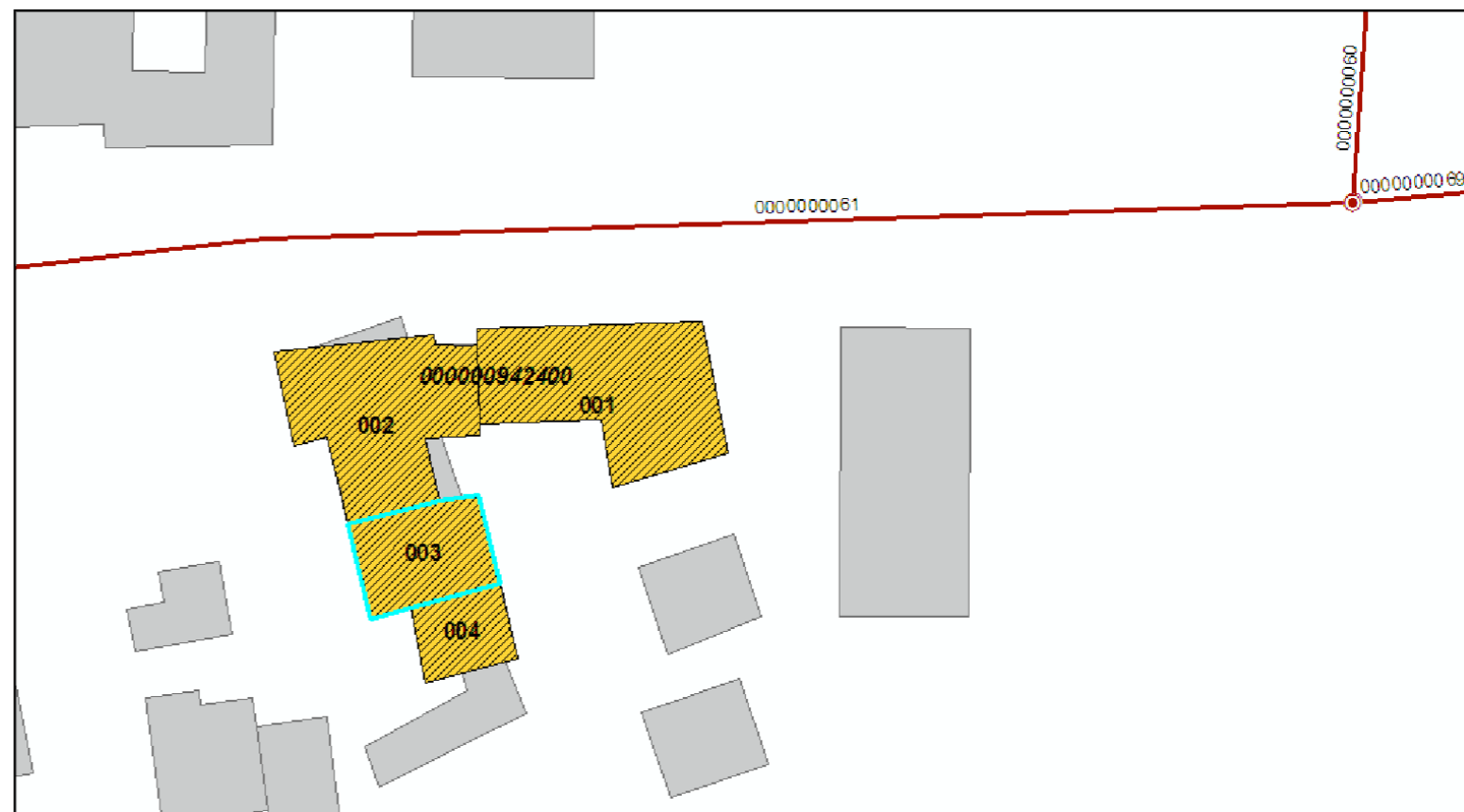
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 1 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 3





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

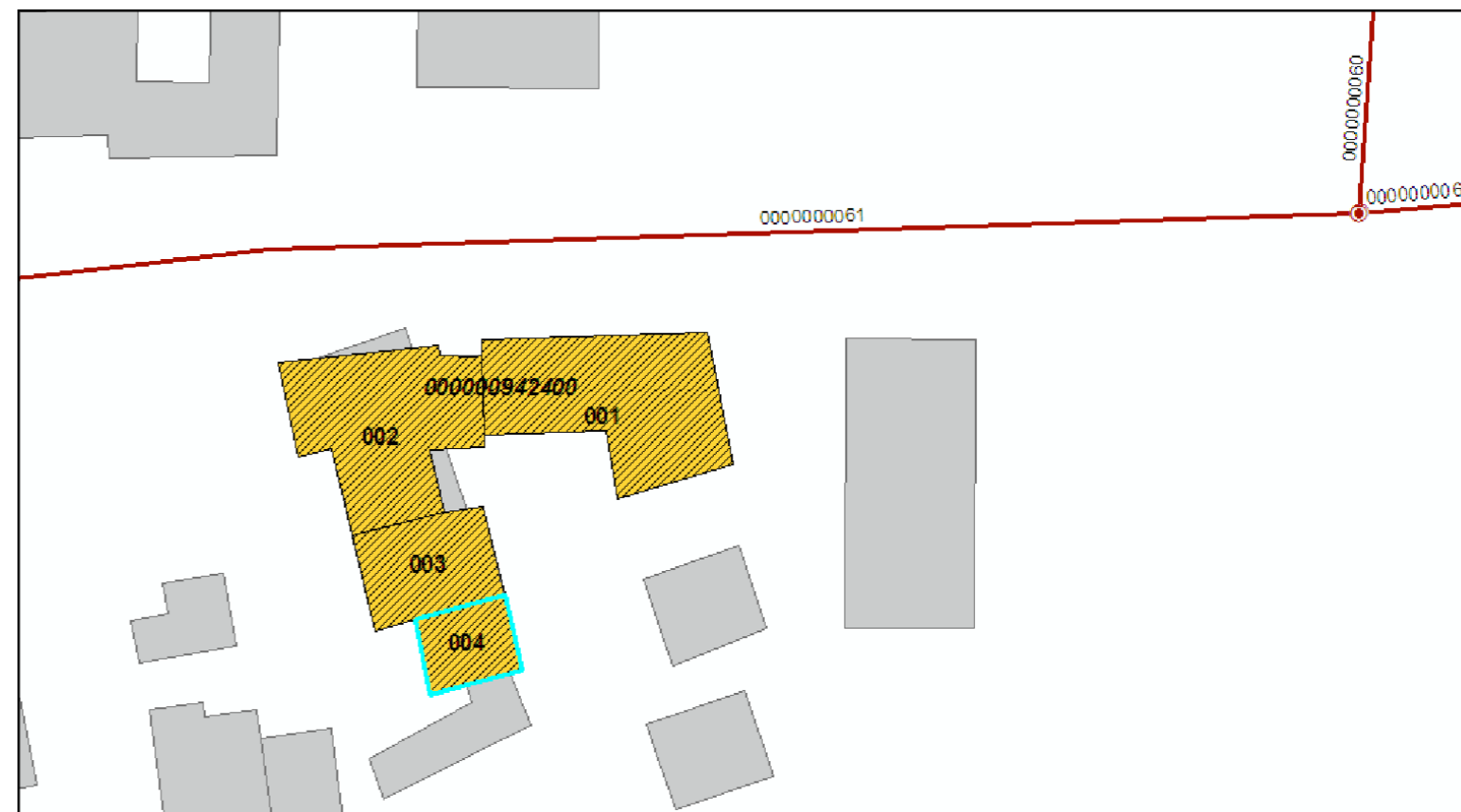
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 28/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000942400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 70 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| 32  | 32 PROPRIETÀ <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 33  | 33   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35  | 35 UBICAZIONE <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 36  | 36   |  |
| 37  | 37 MICROZONAZIONE SISMICA <input checked="" type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile                                     |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39   |  |
| 40  | 40   |  |
| 41  | 41   |  |
| 42  | 42   |  |
| 43  | 43 GEOLOGIA / Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 44  | 44   |  |
| 45  | 45   |  |
| 46  | 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No       |  |
| 47  | 47   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000942600

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 73

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 17

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

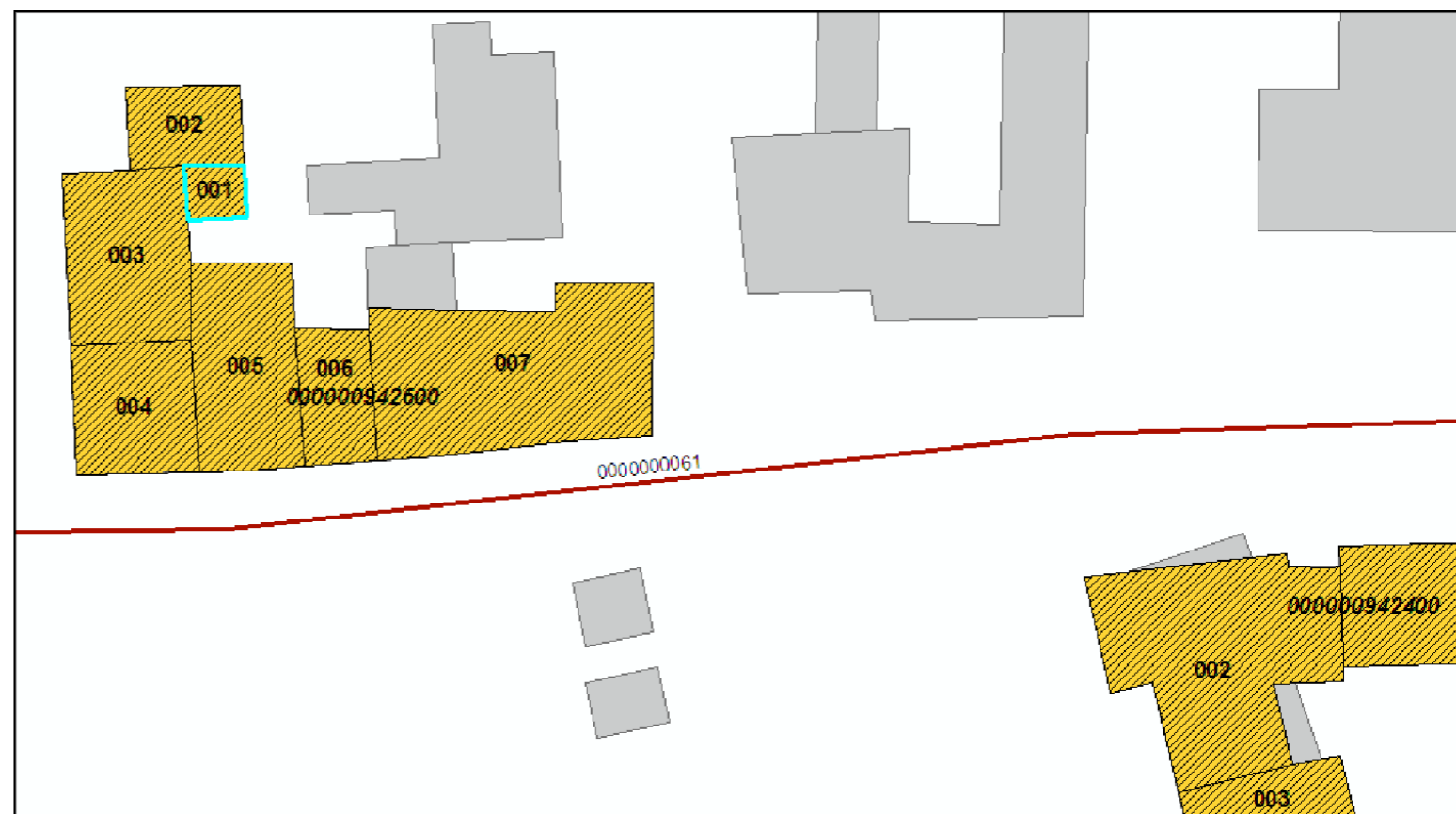
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 1 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 3



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

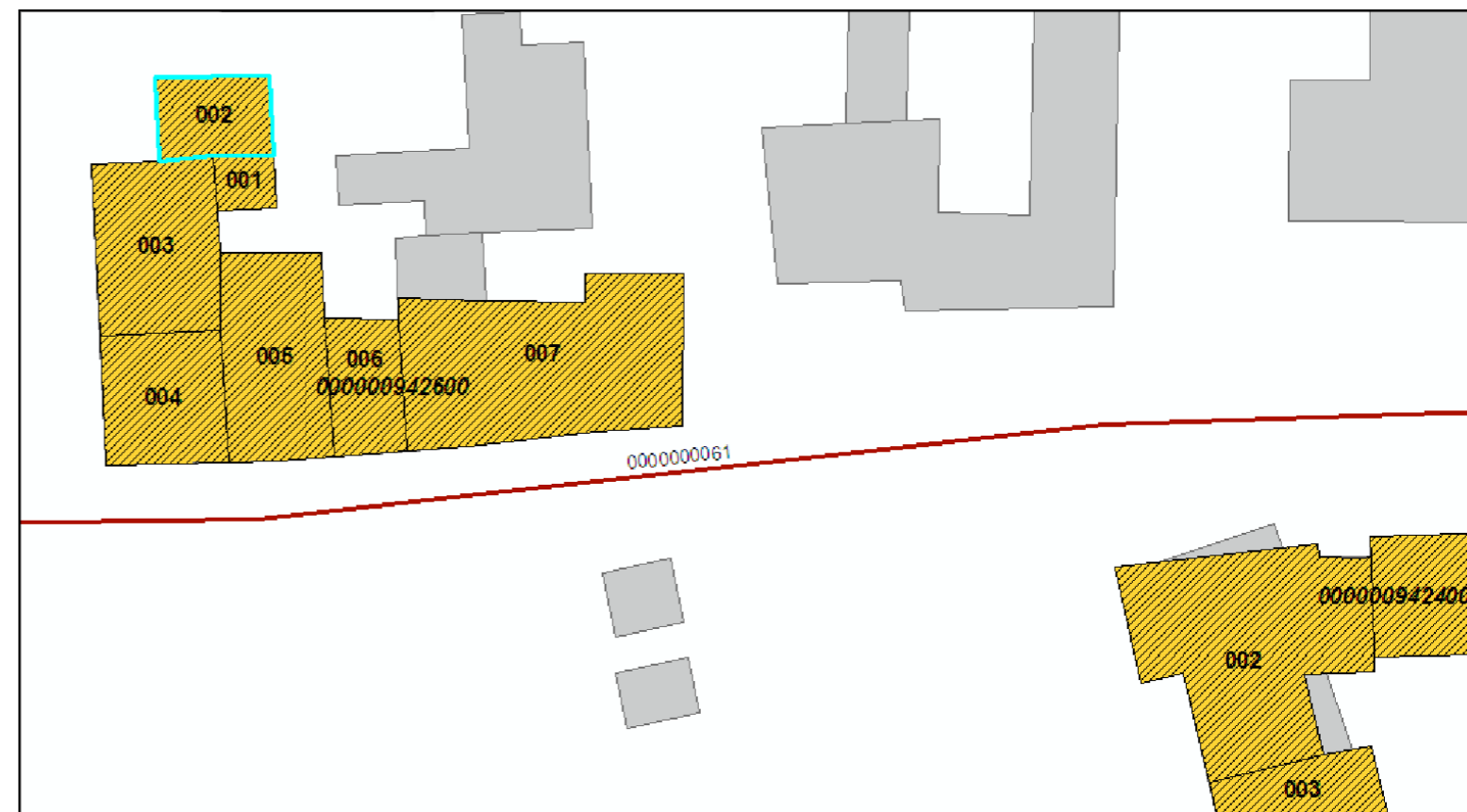
|   |                |                      |    |
|---|----------------|----------------------|----|
| Data compilazione   | 28/01/2013     | Cod ISTAT            |    |
| <sup>1</sup> Regione  | Emilia Romagna | 08                   |    |
| <sup>2</sup> Provincia  | Ferrara        | 038                  |    |
| <sup>3</sup> Comune   | Ferrara        | 008                  |    |
| <sup>4</sup> Località abitata   | Ferrara        | 10020                |    |
| <sup>5</sup> Sezione censuaria  |                | D548                 |    |
| <sup>6</sup> Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000942600   |                      |    |
| <sup>7</sup> Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002                  |    |
| <sup>8</sup> Identificativo Area di Emergenza                           |                |                      |    |
| <sup>9</sup> Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b                    |    |
|   | c              | d                    |    |
| <sup>10</sup> Indirizzo   |                | <sup>11</sup> Civico | 73 |
| <sup>12</sup> Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |                      |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |
|---|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO <sup>13</sup> Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>14</sup> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo <input type="radio"/>                             |
| <sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |
| <sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | <sup>17</sup> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro <input type="radio"/> |
| <sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2   | <sup>19</sup> PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| <sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 6   |
| <sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 50   |
| <sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata                           |   |
| <sup>25</sup> TIPO MURATURA <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| <sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>28</sup> PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |   |
| <sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| PROPRIETÀ <sup>32</sup> <input type="checkbox"/> Pubblica <sup>33</sup> <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |   |
| <sup>34</sup> MORFOLOGIA <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |   |
| UBICAZIONE <sup>35</sup> <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <sup>36</sup> <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |   |
| MICROZONAZIONE <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile  |   |
| SISMICA Tipo instabilità <sup>38</sup> <input type="checkbox"/> Frana <sup>39</sup> <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <sup>40</sup> <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <sup>41</sup> <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <sup>42</sup> <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |   |
| GEOLOGIA / Localizzazione frana <sup>43</sup> <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <sup>44</sup> <input type="checkbox"/> A monte <sup>45</sup> <input type="checkbox"/> A valle   |   |
| <sup>46</sup> IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <sup>47</sup> Area alluvionabile <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|   |   |
|---|---|
| <sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90   |   |
| <sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO   | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| <sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |   |
| <sup>51</sup> UTILIZZAZIONE <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |   |
| <sup>52</sup> OCCUPANTI 3   |   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000942600

7 Identificativo Unità Strutturale: 003

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 73

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 113

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

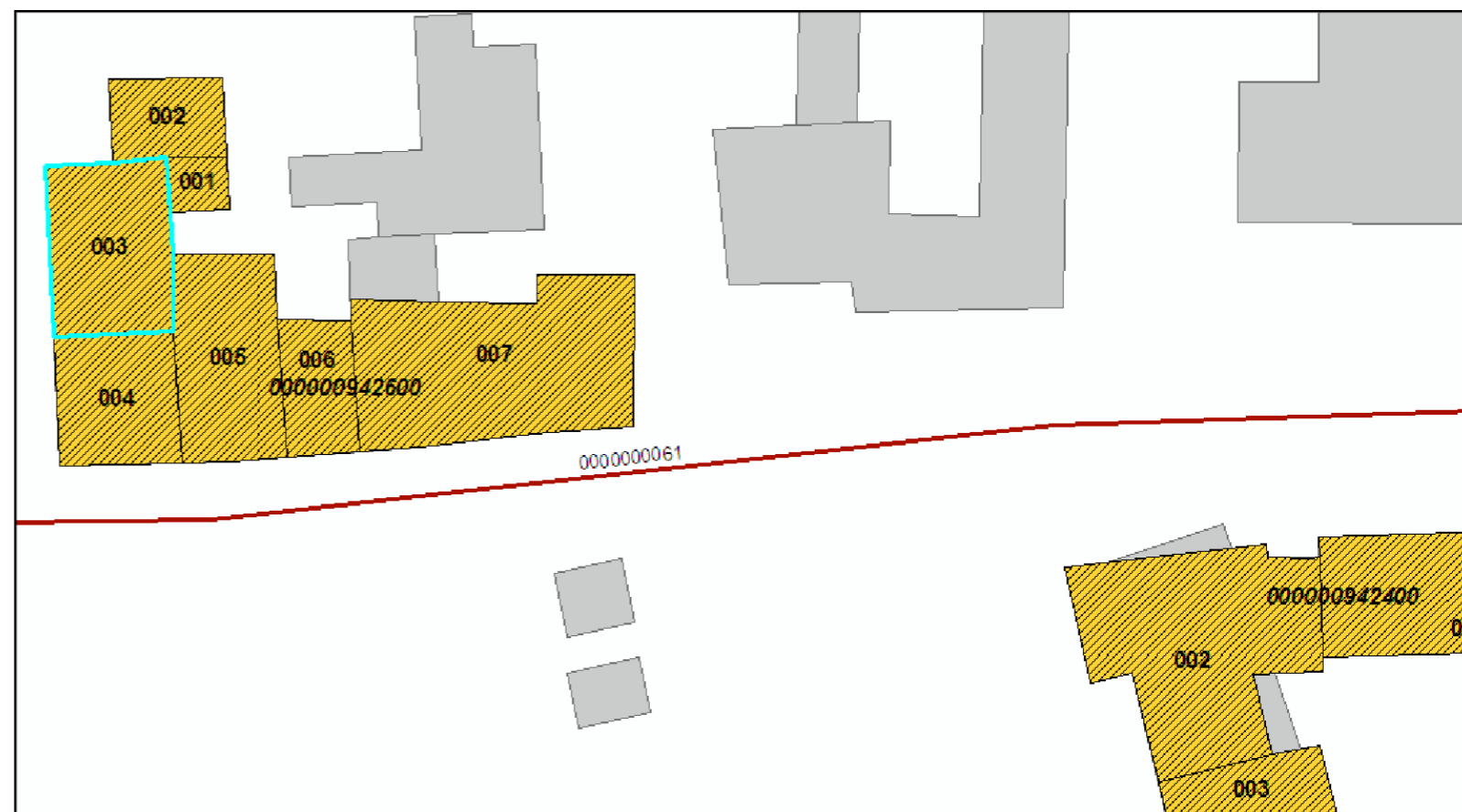
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 2 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 6



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000942600

7 Identificativo Unità Strutturale: 004

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 73

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 85

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

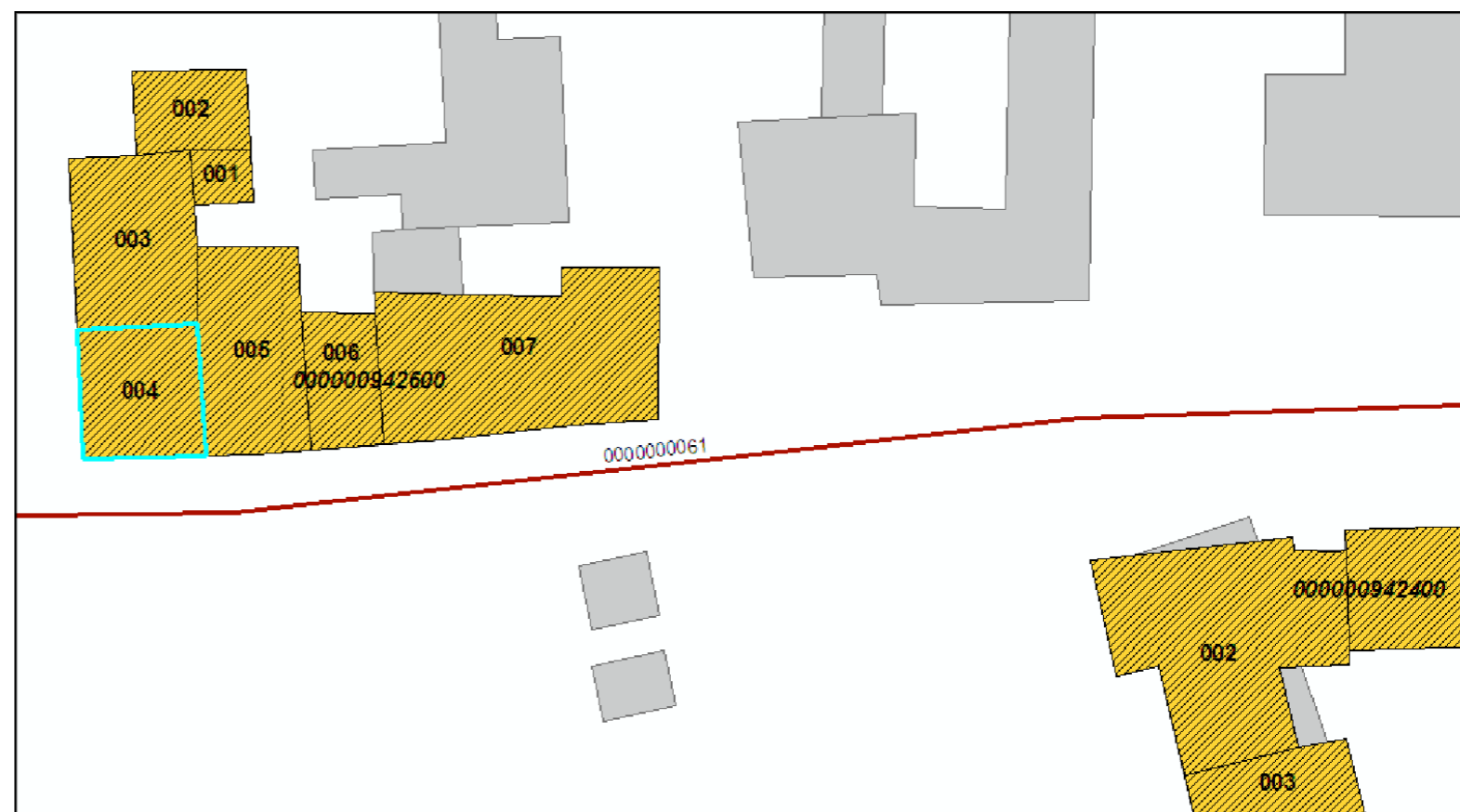
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 1 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 1 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 5



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000942600

7 Identificativo Unità Strutturale: 005

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000061 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 81

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 115

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

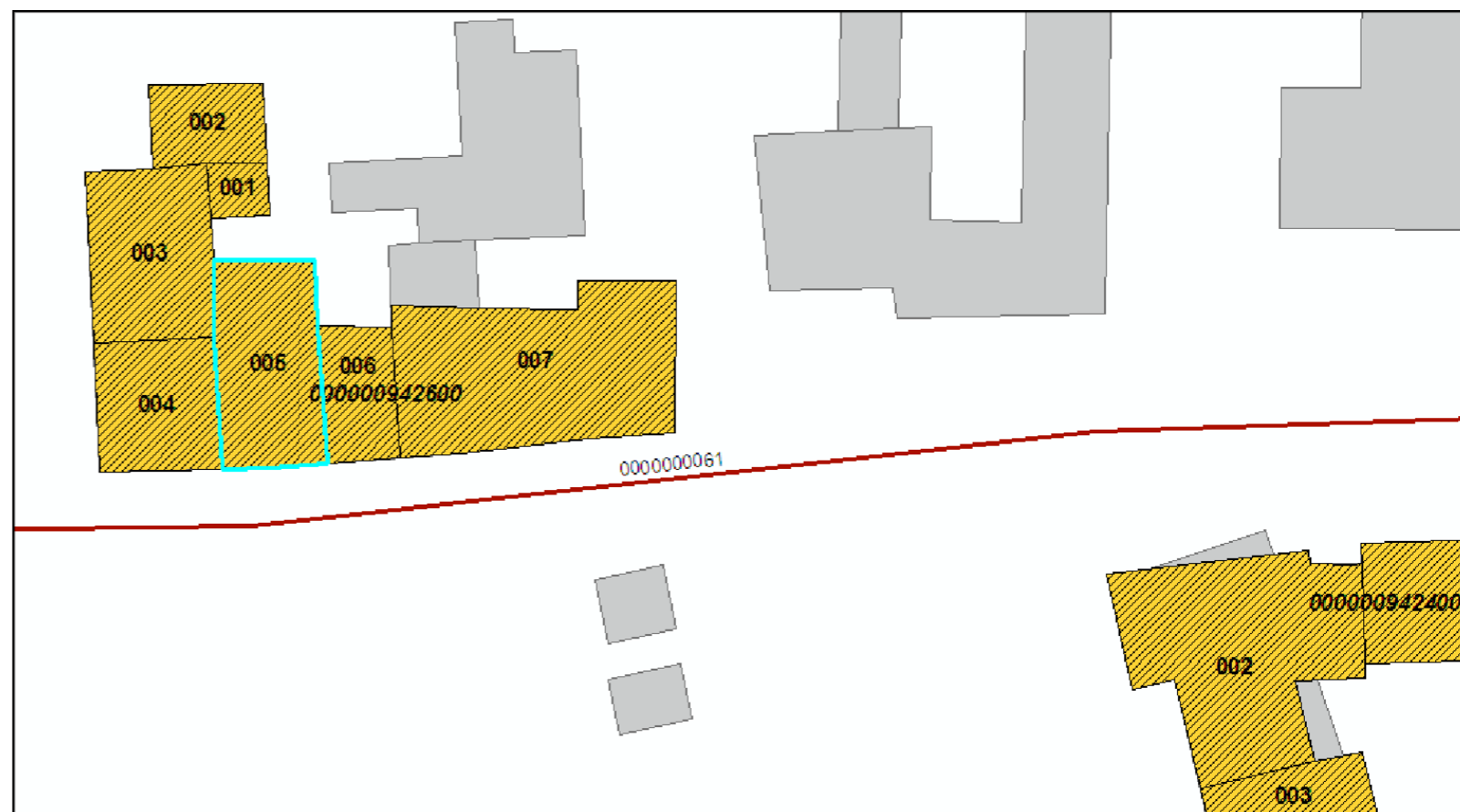
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 5 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 1 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 17



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000942600

7 Identificativo Unità Strutturale: 006

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 83

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 53

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 1 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 1 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 5



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000942600

7 Identificativo Unità Strutturale: 007

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 87

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 220

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

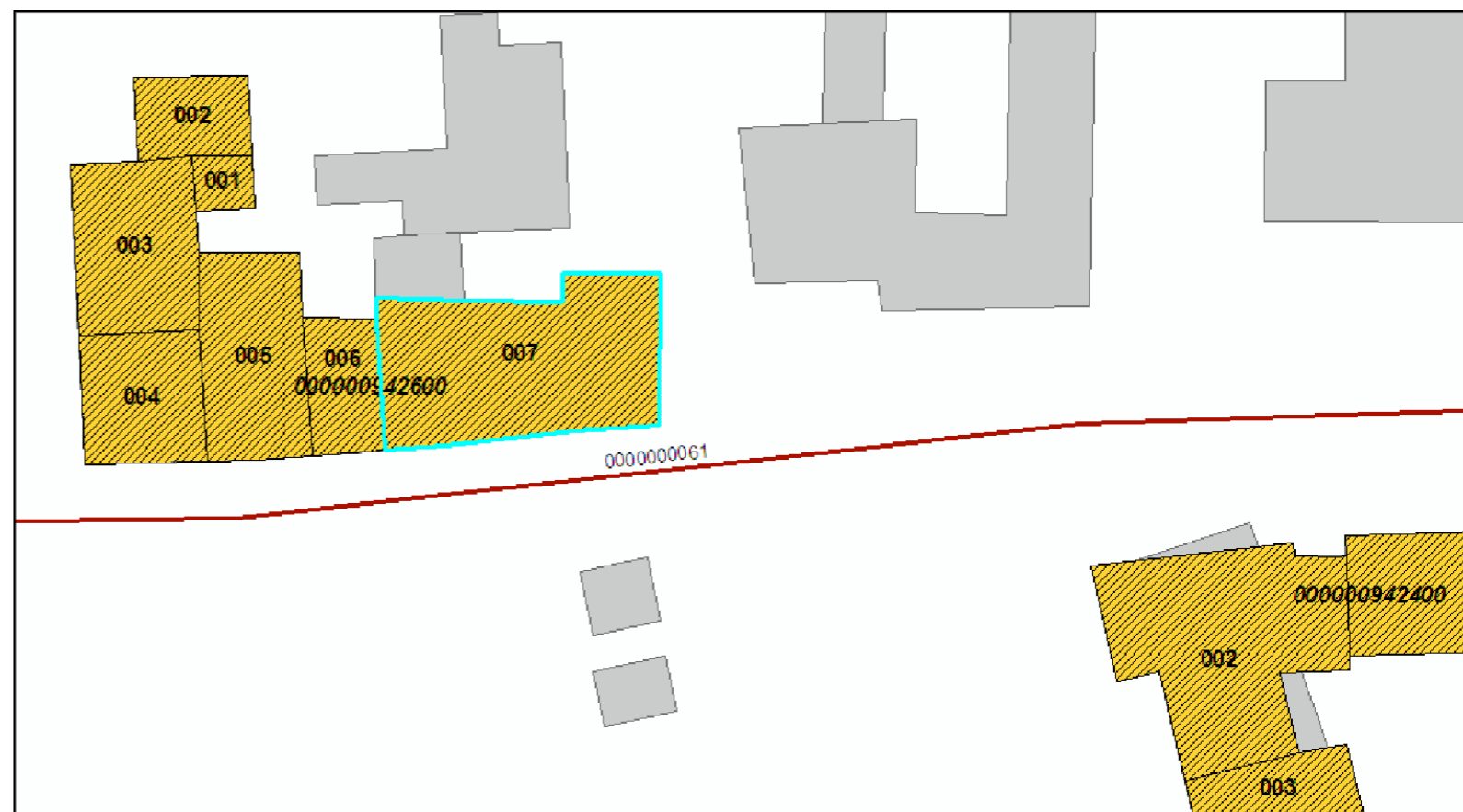
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 2 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 2 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 10





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000950800

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000058 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 5

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 5 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 12

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 365

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

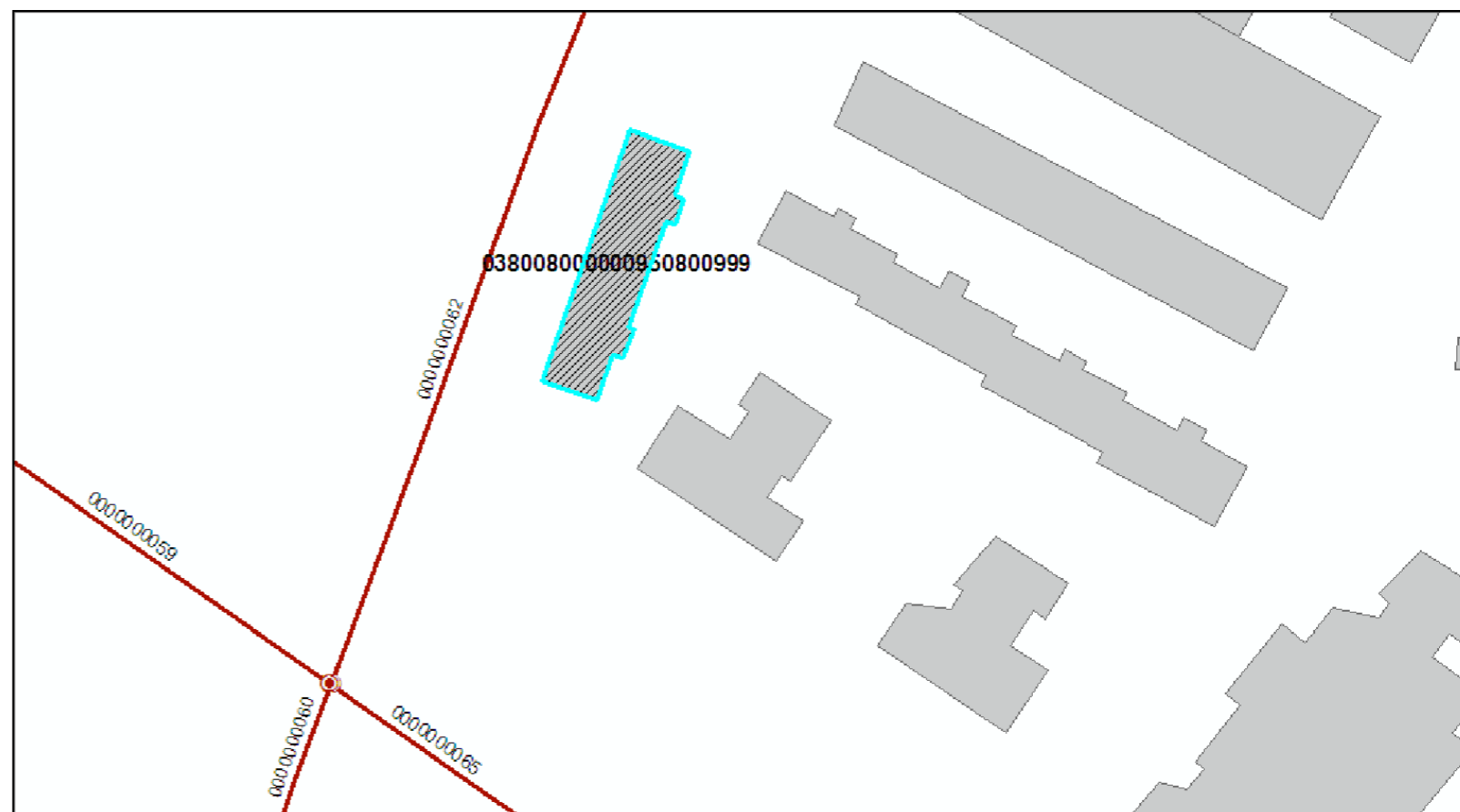
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 20 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 20 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 60



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

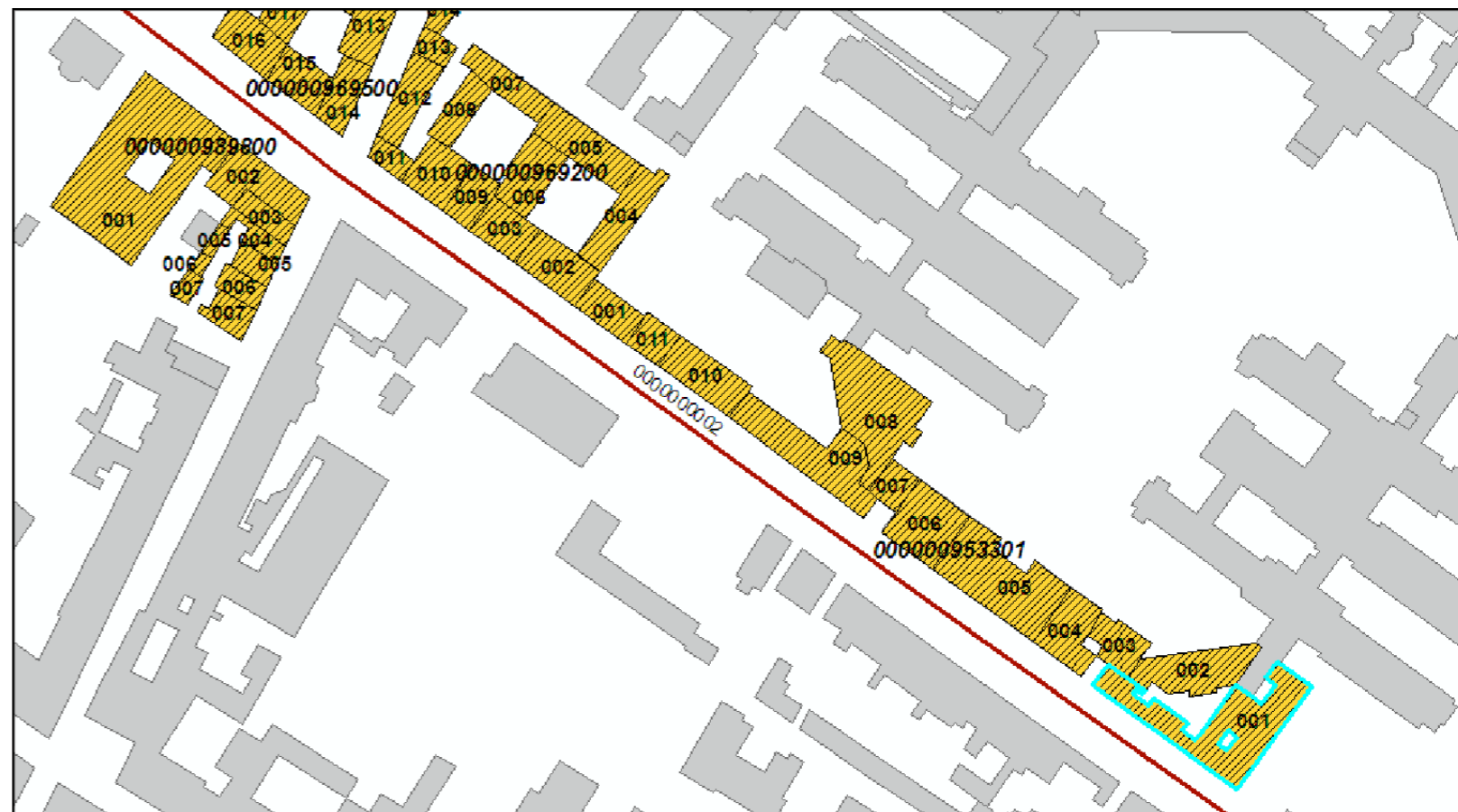
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/09/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000953301   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 203 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 5  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 690  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 40 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                                |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 20  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 4   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/09/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000953301

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 203

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 5

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 321

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

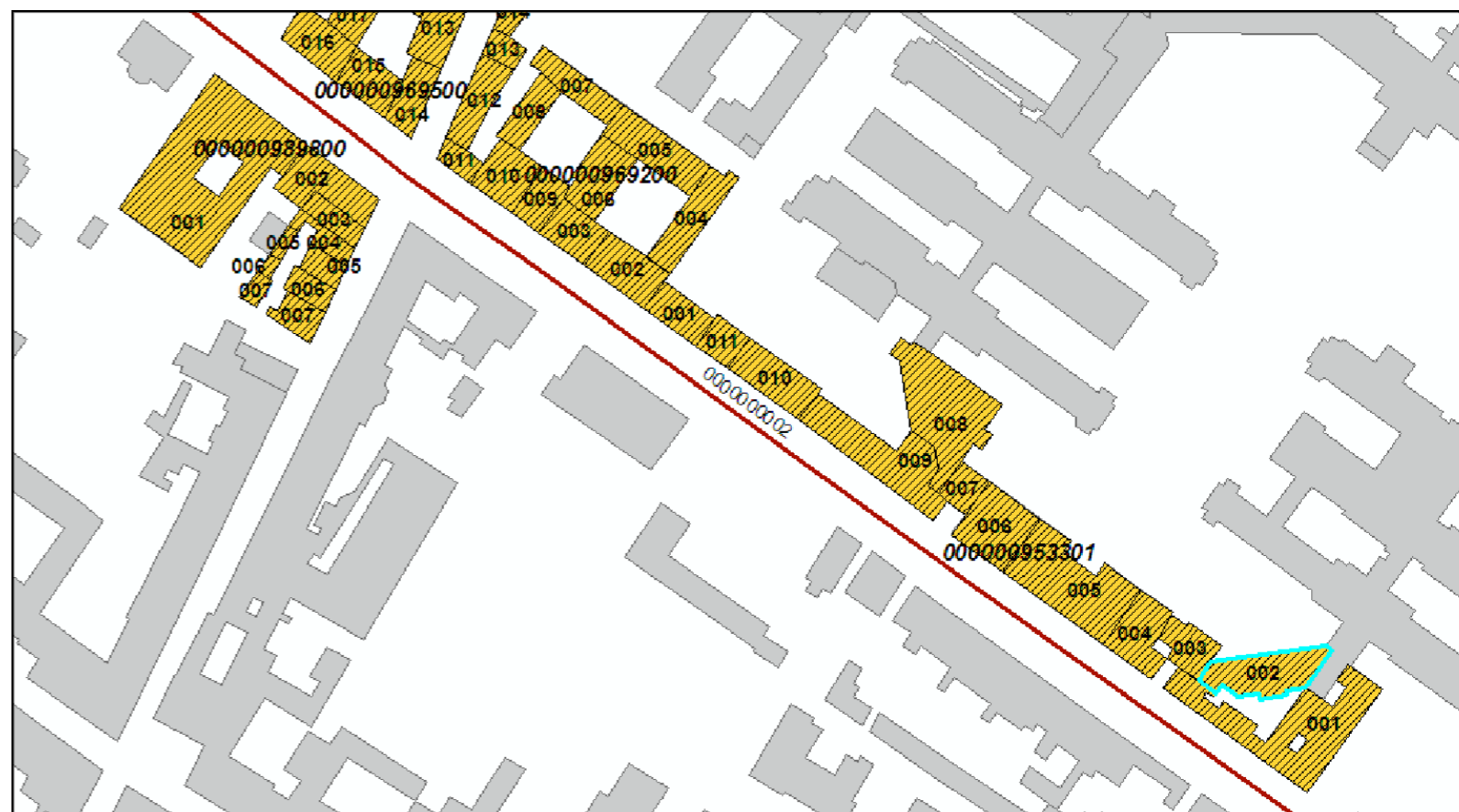
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 20

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO  
A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 4



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

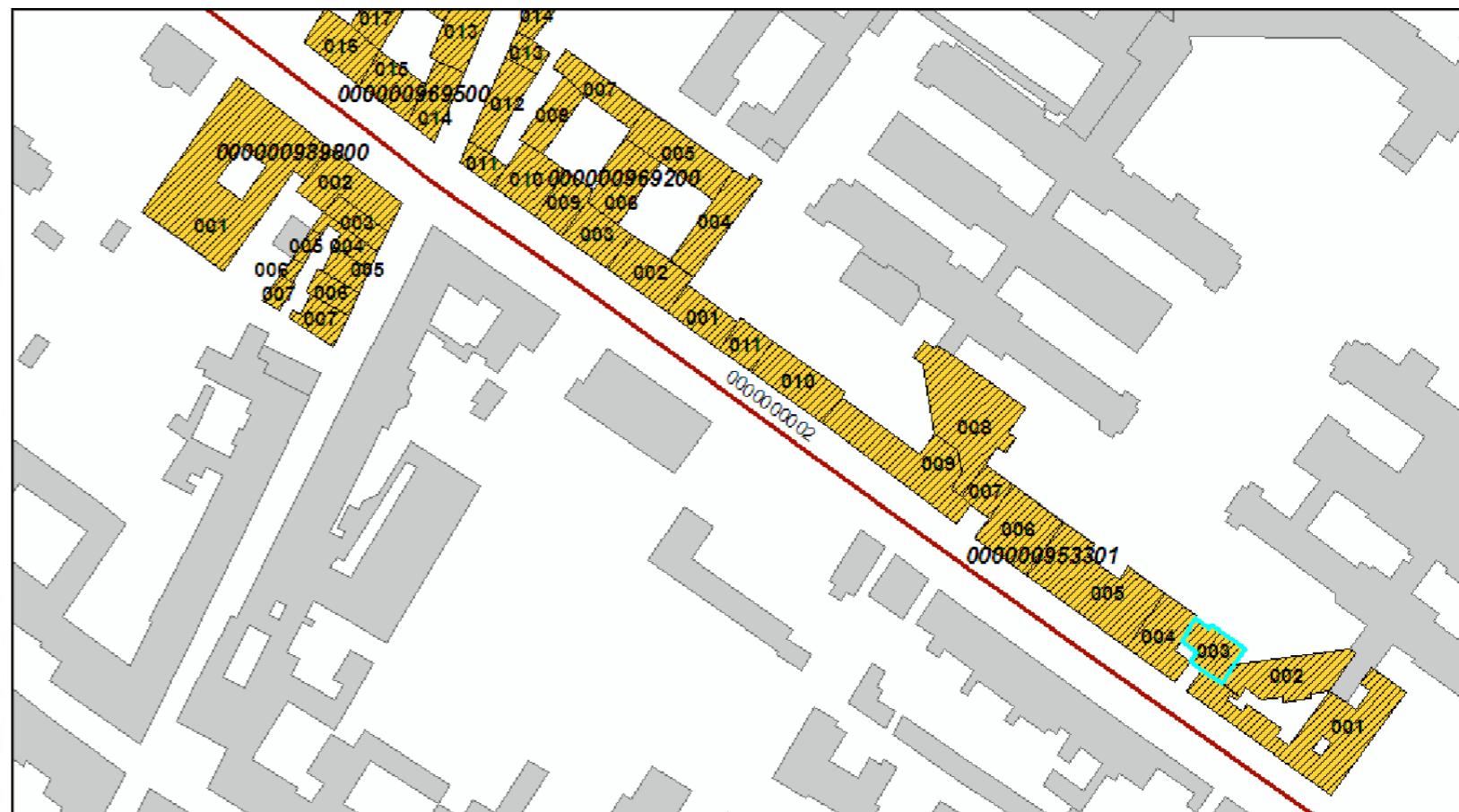
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/09/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000953301   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 003       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 203 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 7  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   | 33 <input type="checkbox"/> Privata  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       | 41 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 42  |  | 43 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 43  |  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 44  |  | 45 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 45  |  | 46 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46  |  | 47 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 20  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 4   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

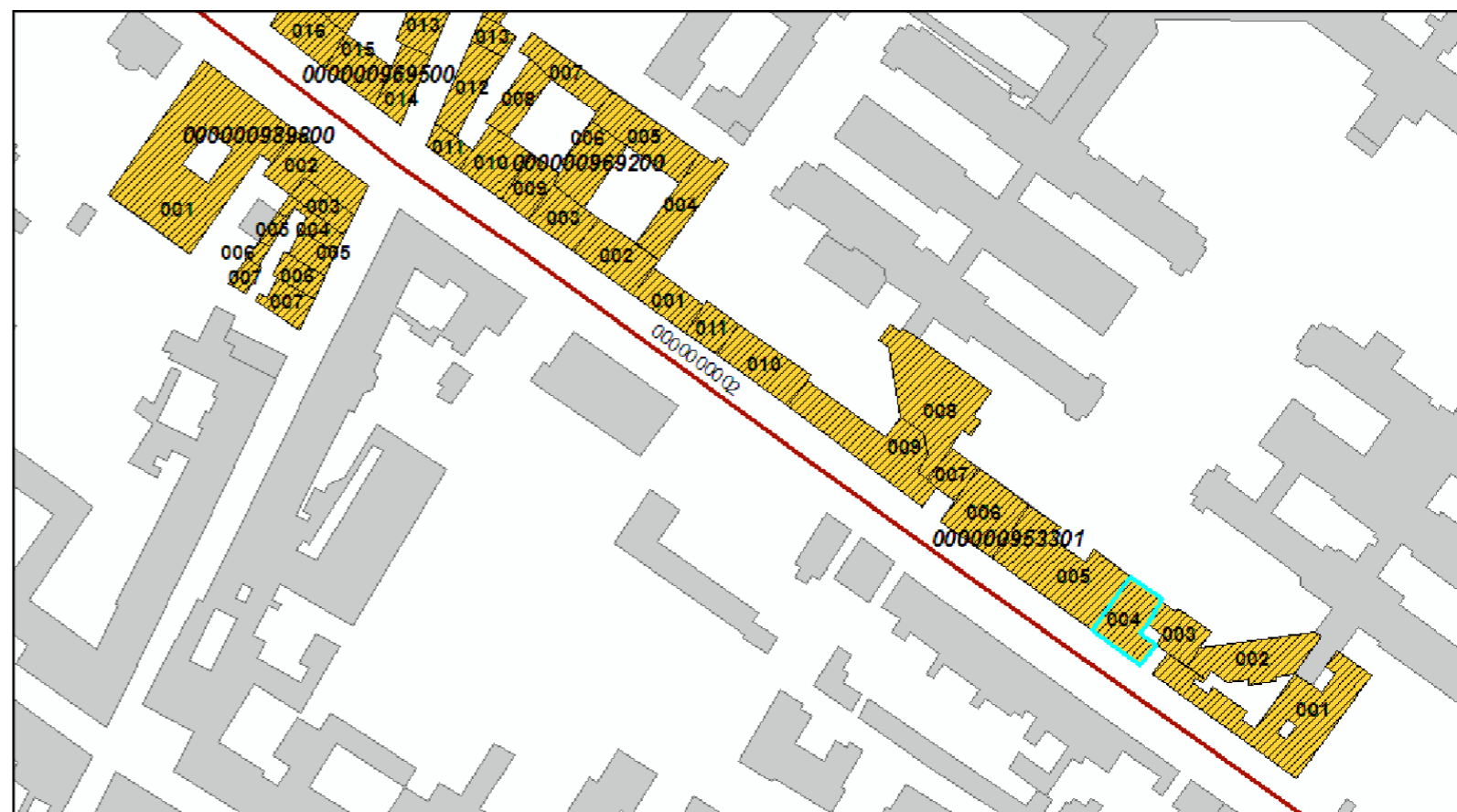
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/09/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000953301   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 203 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 6  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   | 33   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   | 36   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    | 41 42 43 44 45 46 47   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 20  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 4   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/09/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000953301   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 005       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         | d   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 203 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO <sup>13</sup> Isolata  Sì  No <sup>14</sup>  Interna  D'estremità  D'angolo

<sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

<sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No <sup>17</sup>  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

<sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 4 <sup>19</sup> PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

<sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 17

<sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC  Sì  No <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 571

<sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

<sup>25</sup> TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE  Sì  No

<sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI  Sì  No <sup>28</sup> PIANO PILOTIS  Sì  No <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

<sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ <sup>32</sup>  Pubblica <sup>33</sup>  Privata

<sup>34</sup> MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE <sup>35</sup>  Sotto versante incombente o forte pendio <sup>36</sup>  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità <sup>38</sup>  Frana <sup>39</sup>  Liquefazione <sup>40</sup>  Faglia attiva e capace <sup>41</sup>  Cedimenti differenziali <sup>42</sup>  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana <sup>43</sup>  Interferente con l'unità strutturale <sup>44</sup>  A monte <sup>45</sup>  A valle

<sup>46</sup> IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 <sup>47</sup> Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

<sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 20

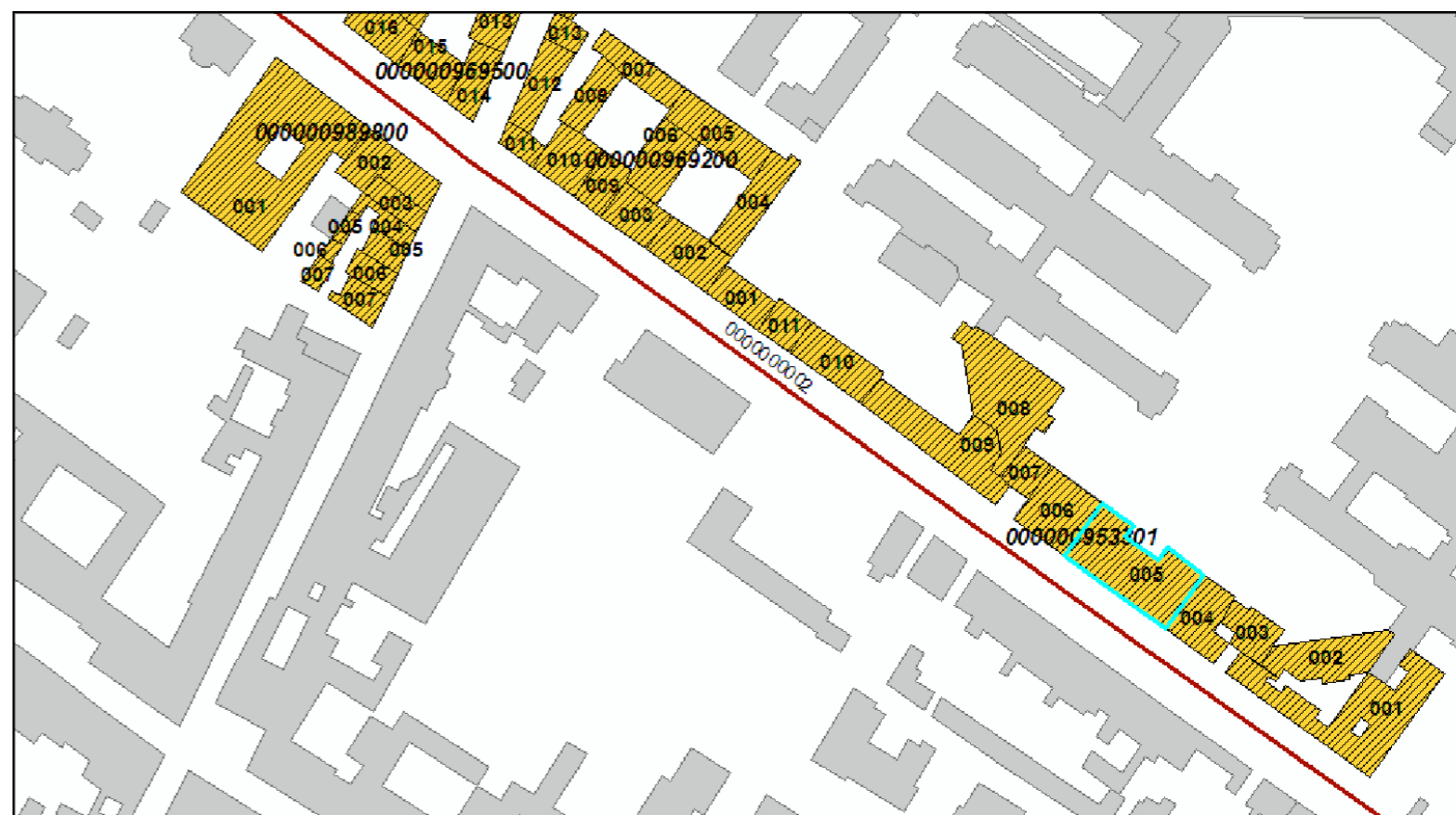
<sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

|   |  |  |
|---|--|--|
| A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )              | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
| B <input type="checkbox"/> Commercio (I )                 | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
| C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |

<sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

<sup>51</sup> UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

<sup>52</sup> OCCUPANTI 4



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

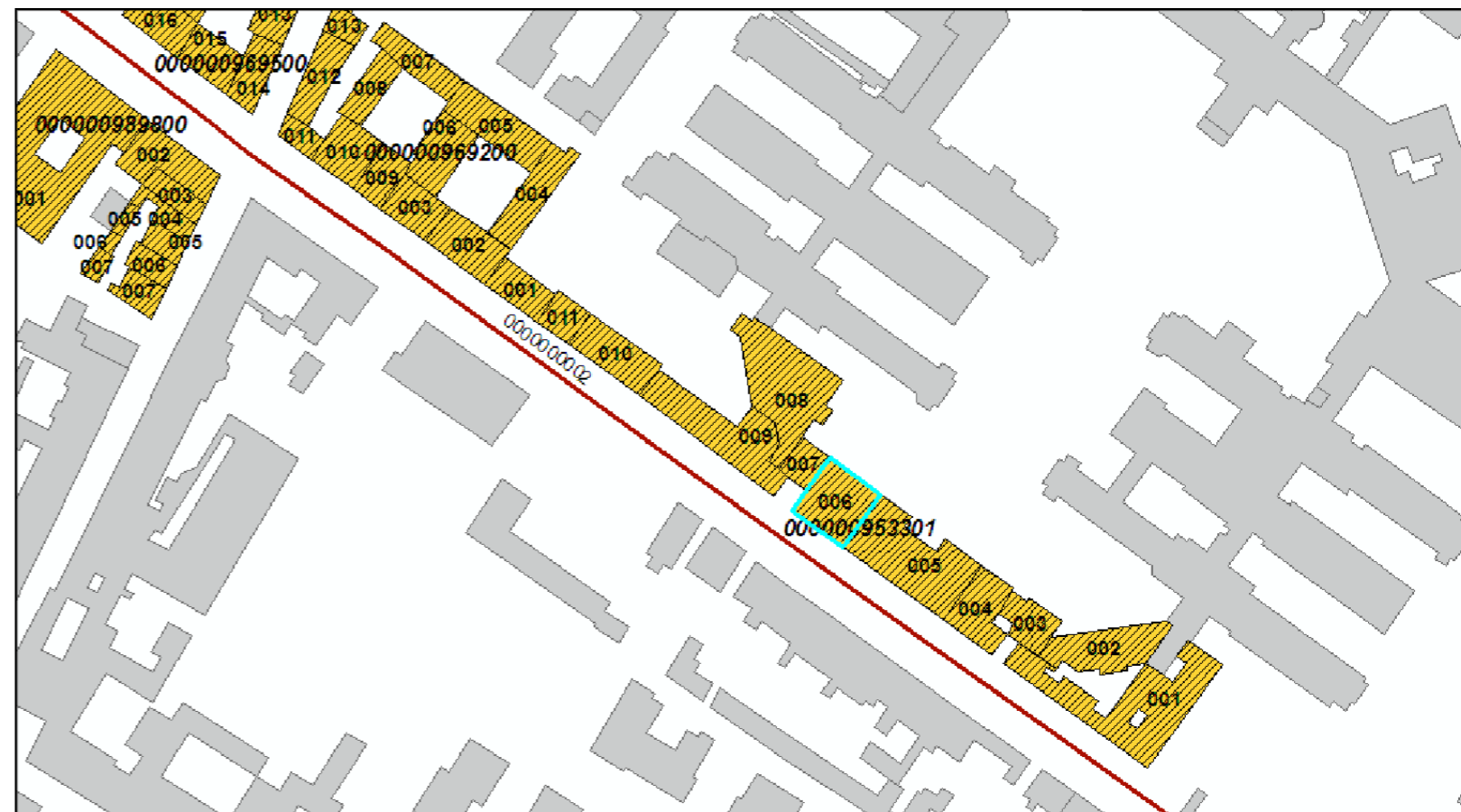
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/09/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000953301   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 203 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 6  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 20  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 4   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/09/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000953301

7 Identificativo Unità Strutturale: 007

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 203

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No

14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No

17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00

21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 5

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No

23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 103

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata

26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No

28 PIANO PILOTIS  Sì  No

29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente

31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 20

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )

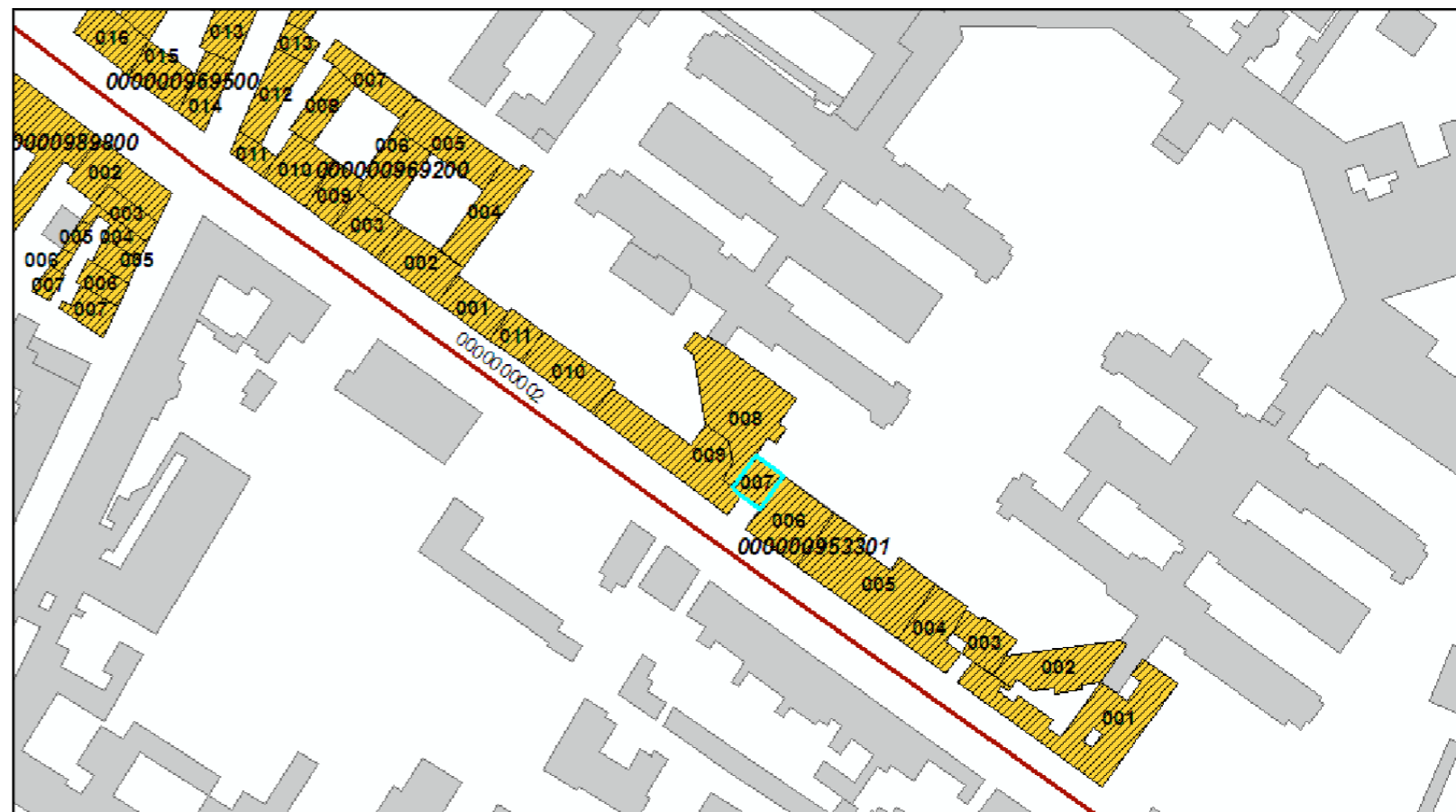
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )

C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 4





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/09/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000953301

7 Identificativo Unità Strutturale: 008

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 203

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 8

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 583

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

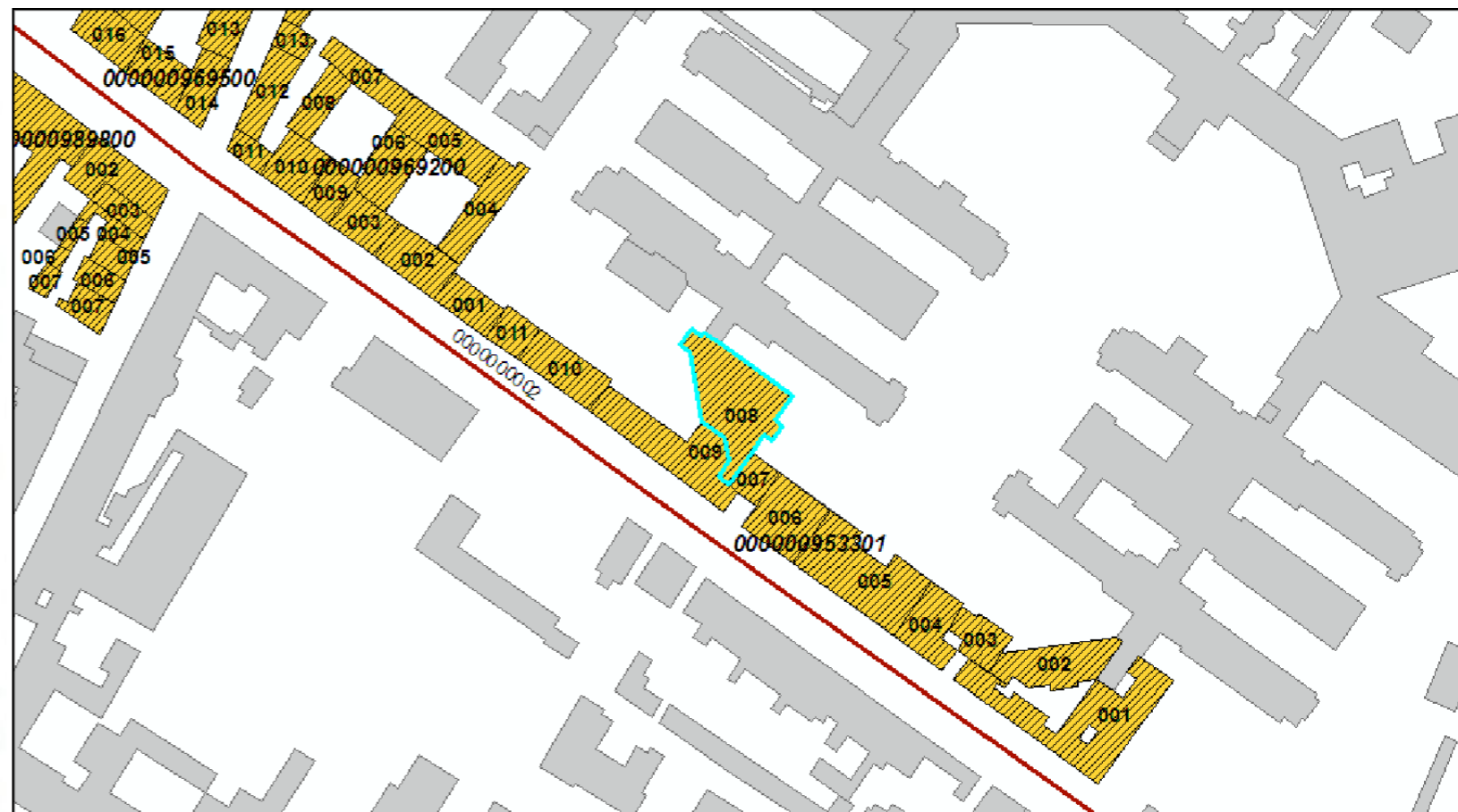
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 20

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 4



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/09/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000953301

7 Identificativo Unità Strutturale: 009

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 203

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No

14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No

17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 5

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 479

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE SISMICA 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

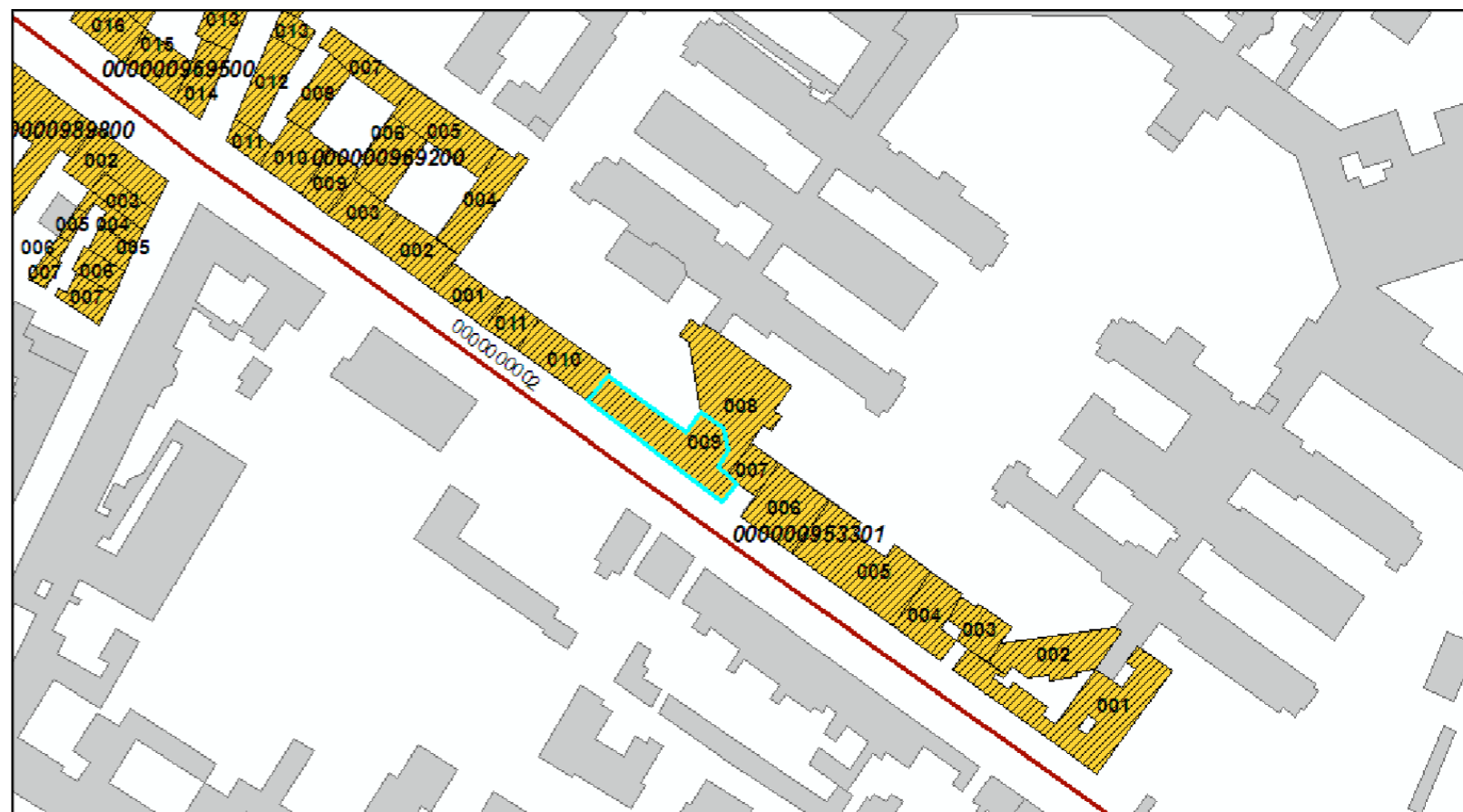
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 20

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 4



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

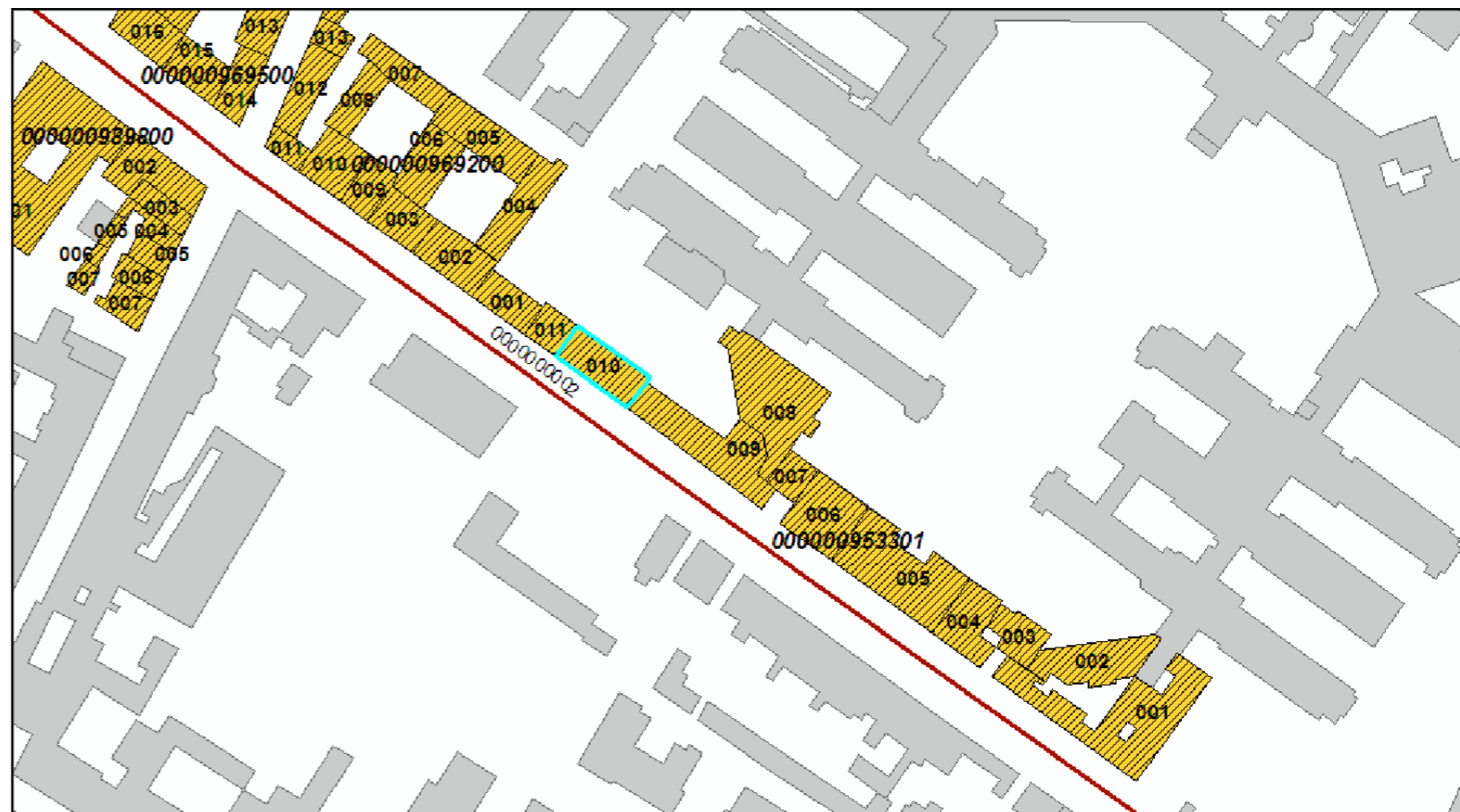
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/09/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000953301   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 010       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         | d   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 203 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica  | 33 <input type="checkbox"/> Privata  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   |  |
| 36  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  |  |
| 39  | 39 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  |  |
| 40  | 40 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |
| 41  | 41 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  |  |
| 42  | 42 <input type="checkbox"/> A monte  |  |
| 43  | 43 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 44  | 44 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 45  | 45 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 20  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 4   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

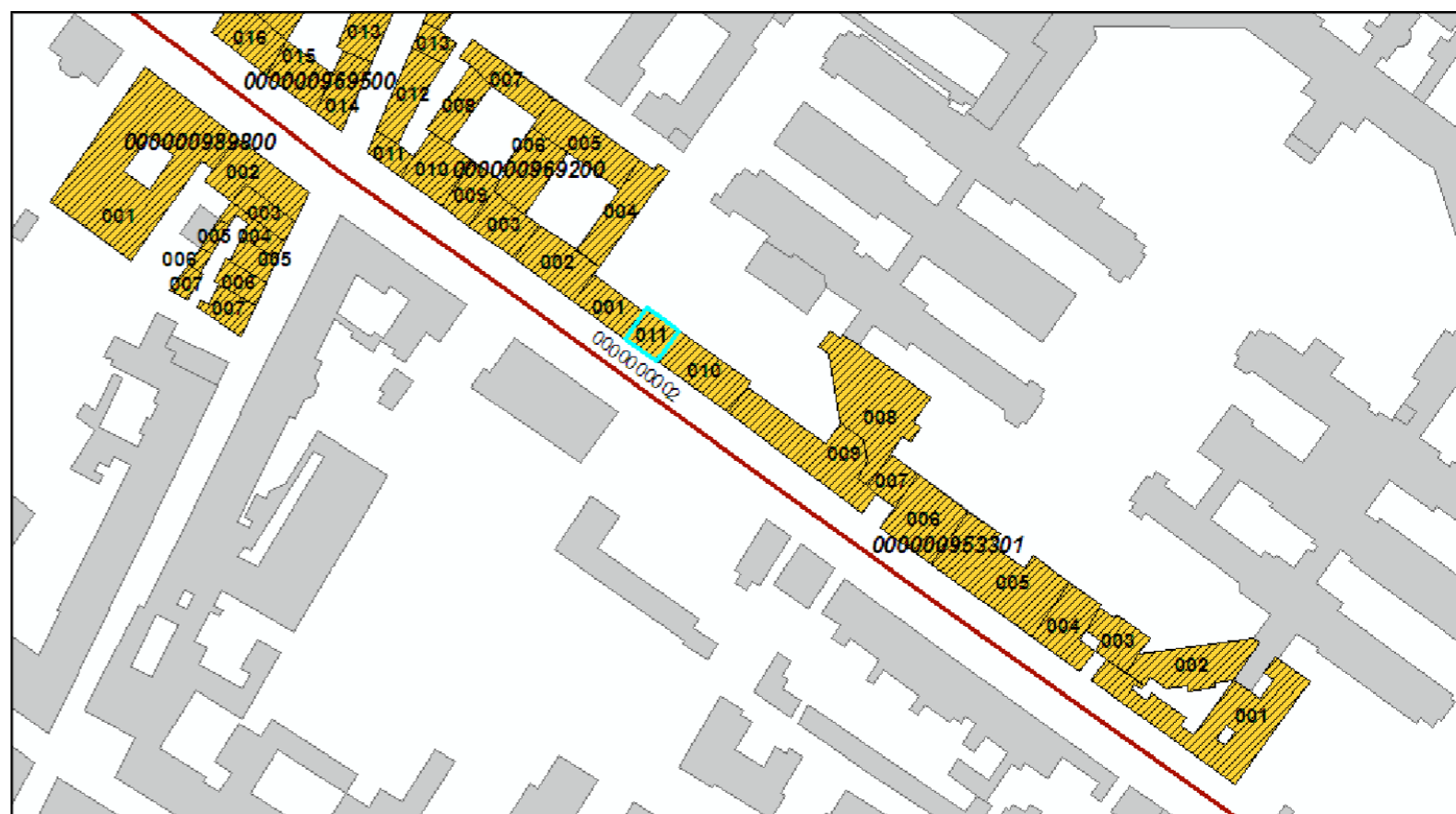
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/09/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000953301   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 011       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 199 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 4  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   | 33   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   | 36   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    | 41 42 43 44 45 46 47   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 20  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 4   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 19/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000964100

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 53

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No

14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No

17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 7

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 362

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

A  Residenziale (H 3 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )

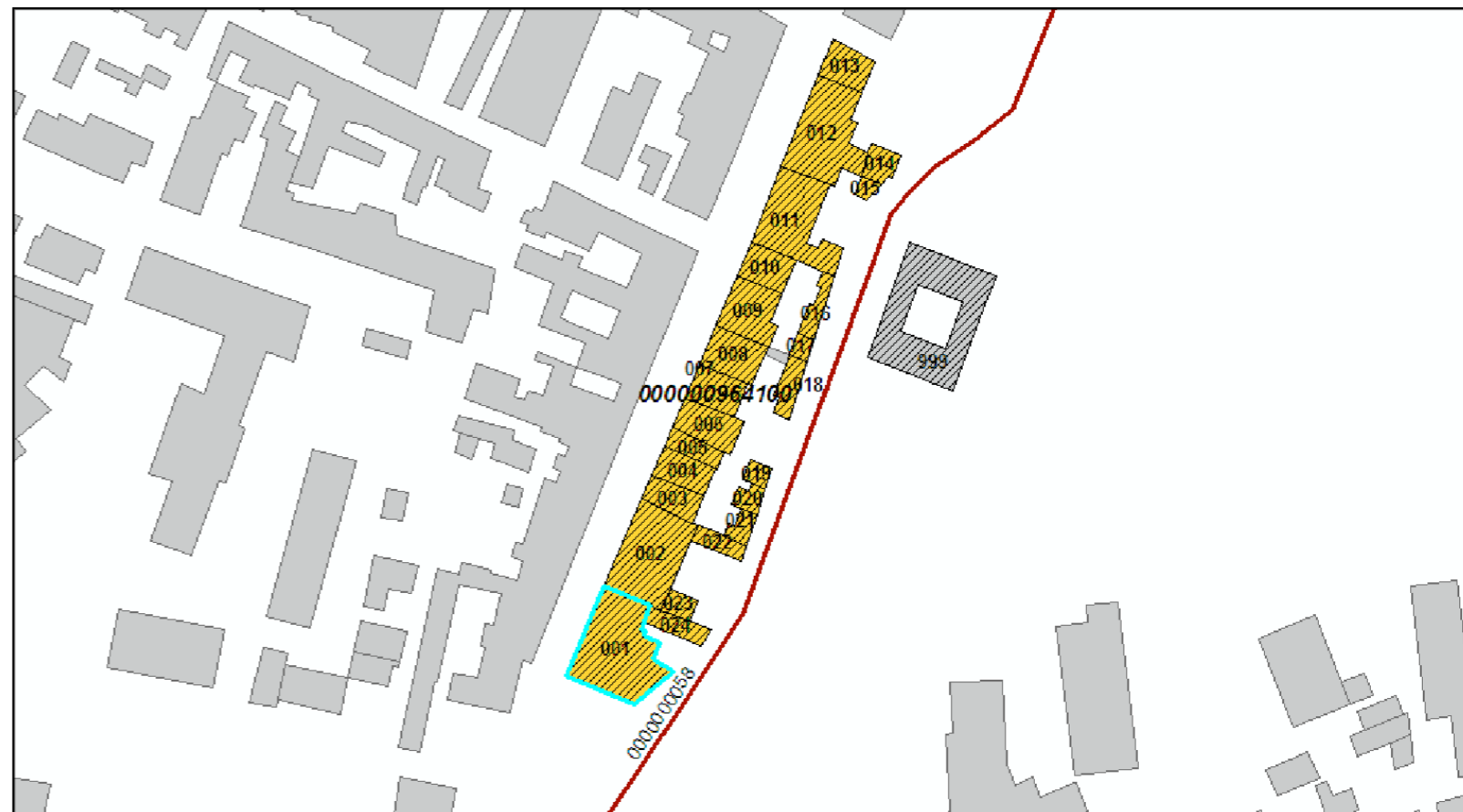
B  Commercio (I 3 ) E  Produzione (L )

C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 15



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

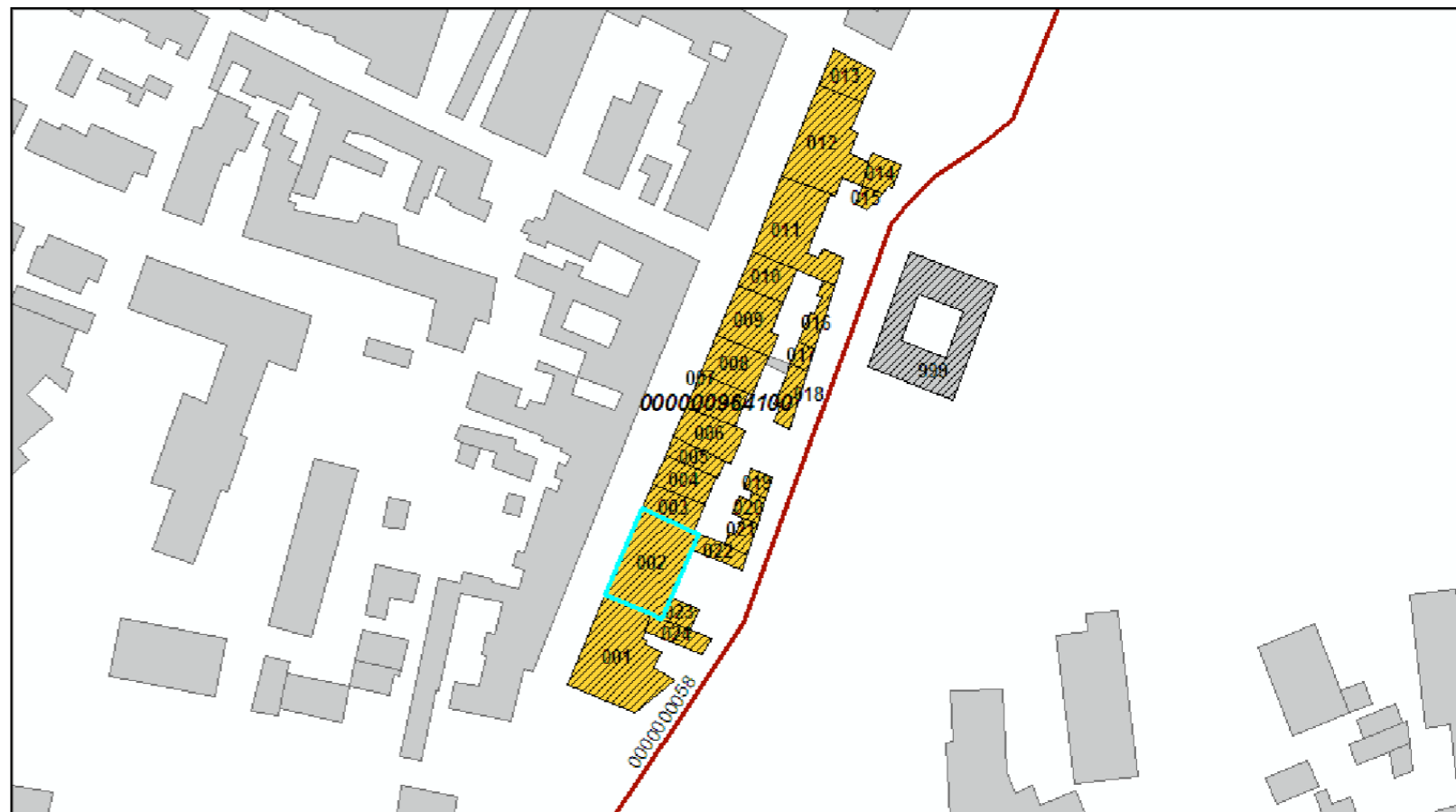
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 19/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000964100   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 47 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 10   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                                |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 5 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 3 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 21   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 19/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000964100

7 Identificativo Unità Strutturale: 003

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 45

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 79

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

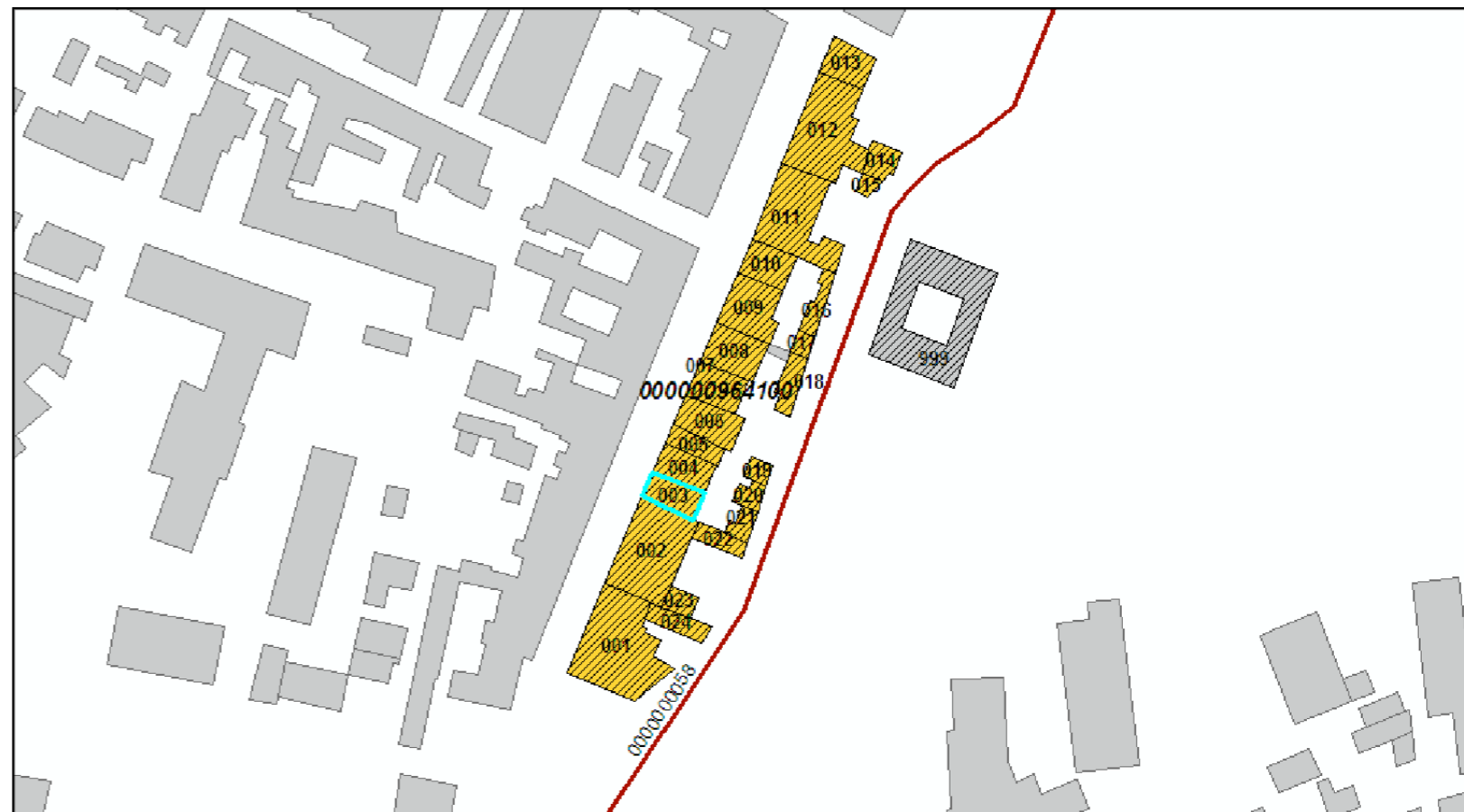
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 2 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 6



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 19/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000964100

7 Identificativo Unità Strutturale: 004

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 41

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 89

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

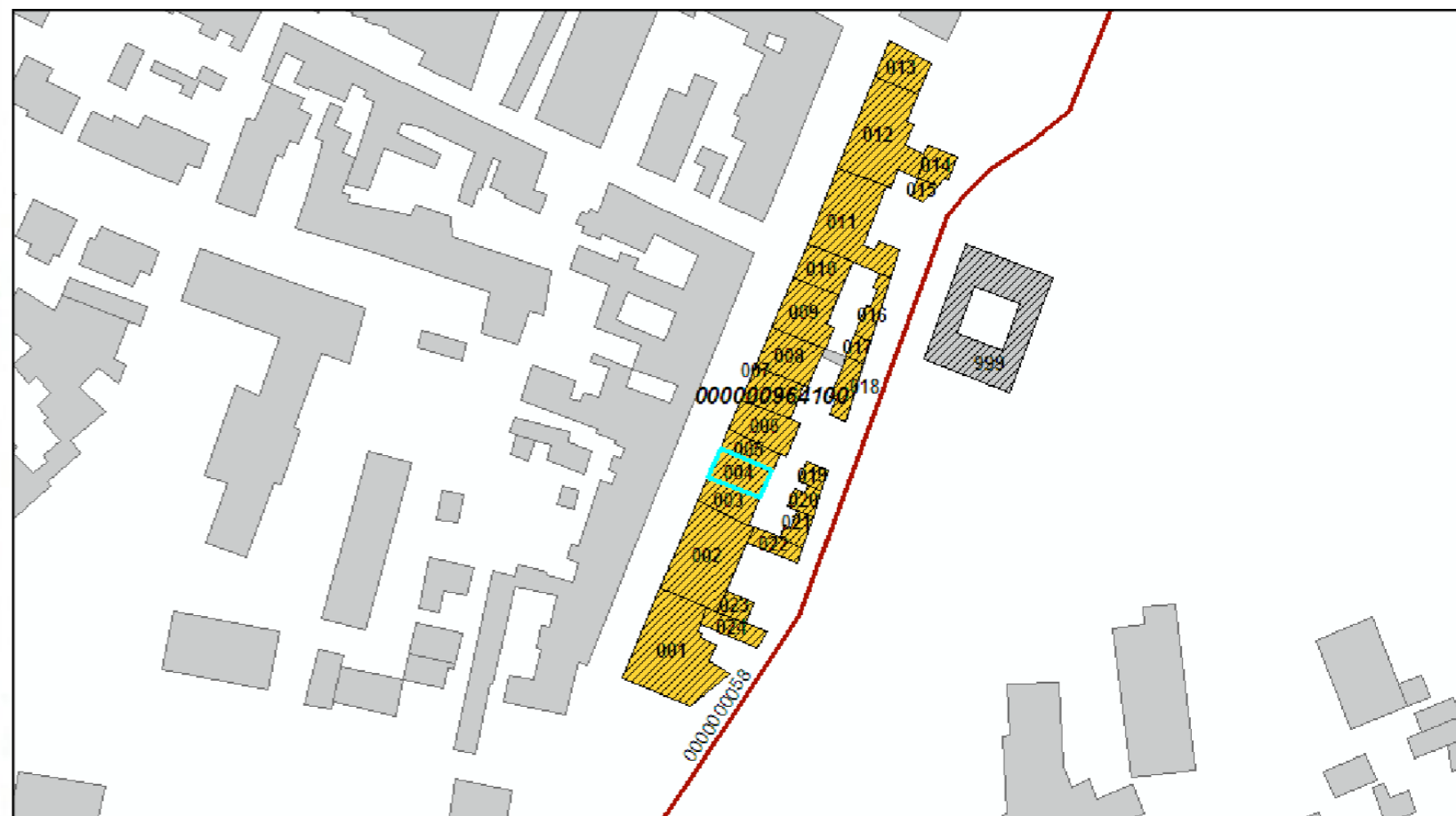
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 1 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 3





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 19/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000964100

7 Identificativo Unità Strutturale: 005

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 37

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No

14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No

17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 58

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

A  Residenziale (H 1 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )

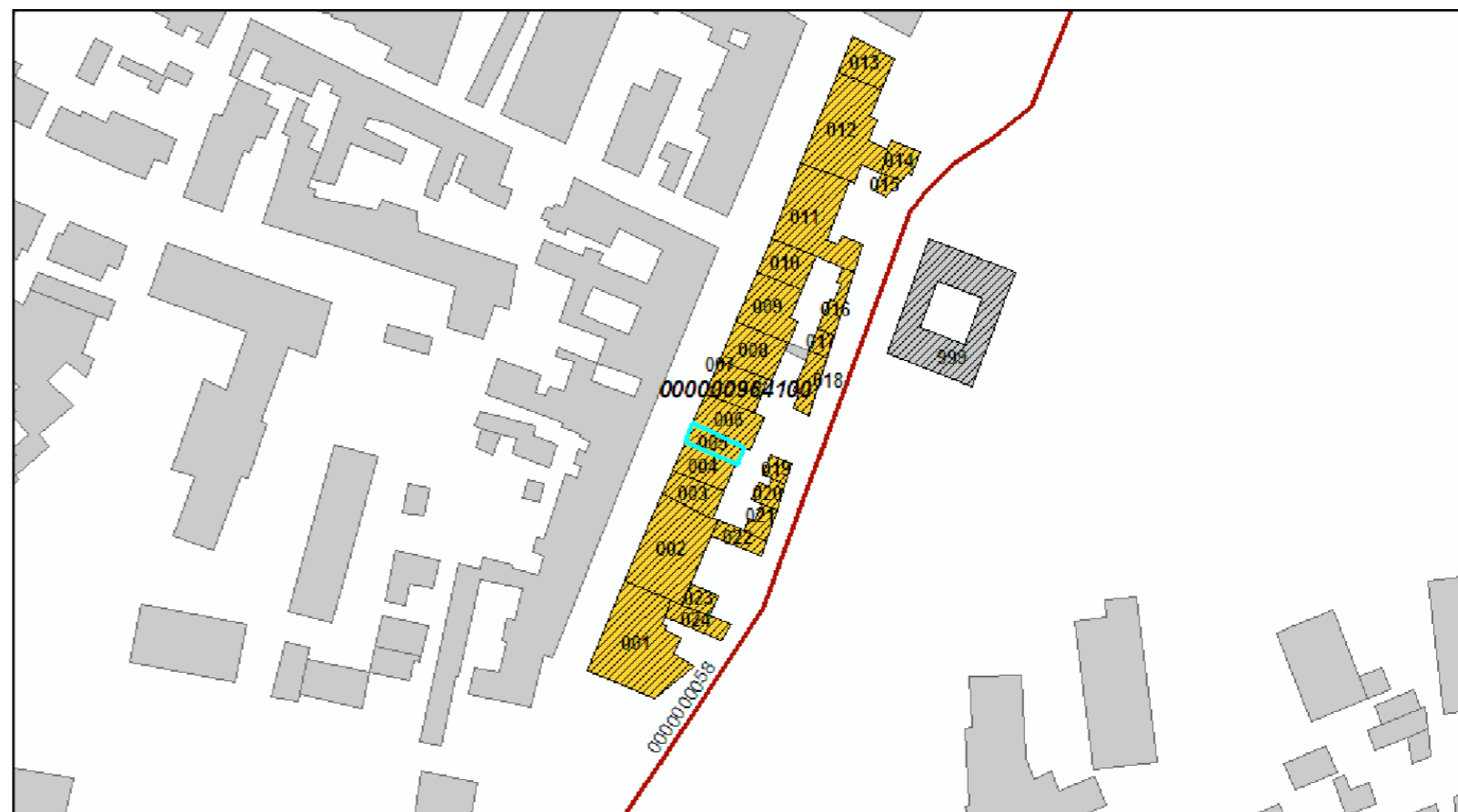
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )

C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 3



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 19/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000964100

7 Identificativo Unità Strutturale: 006

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 33

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 10

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 112

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

A  Residenziale (H 1 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )

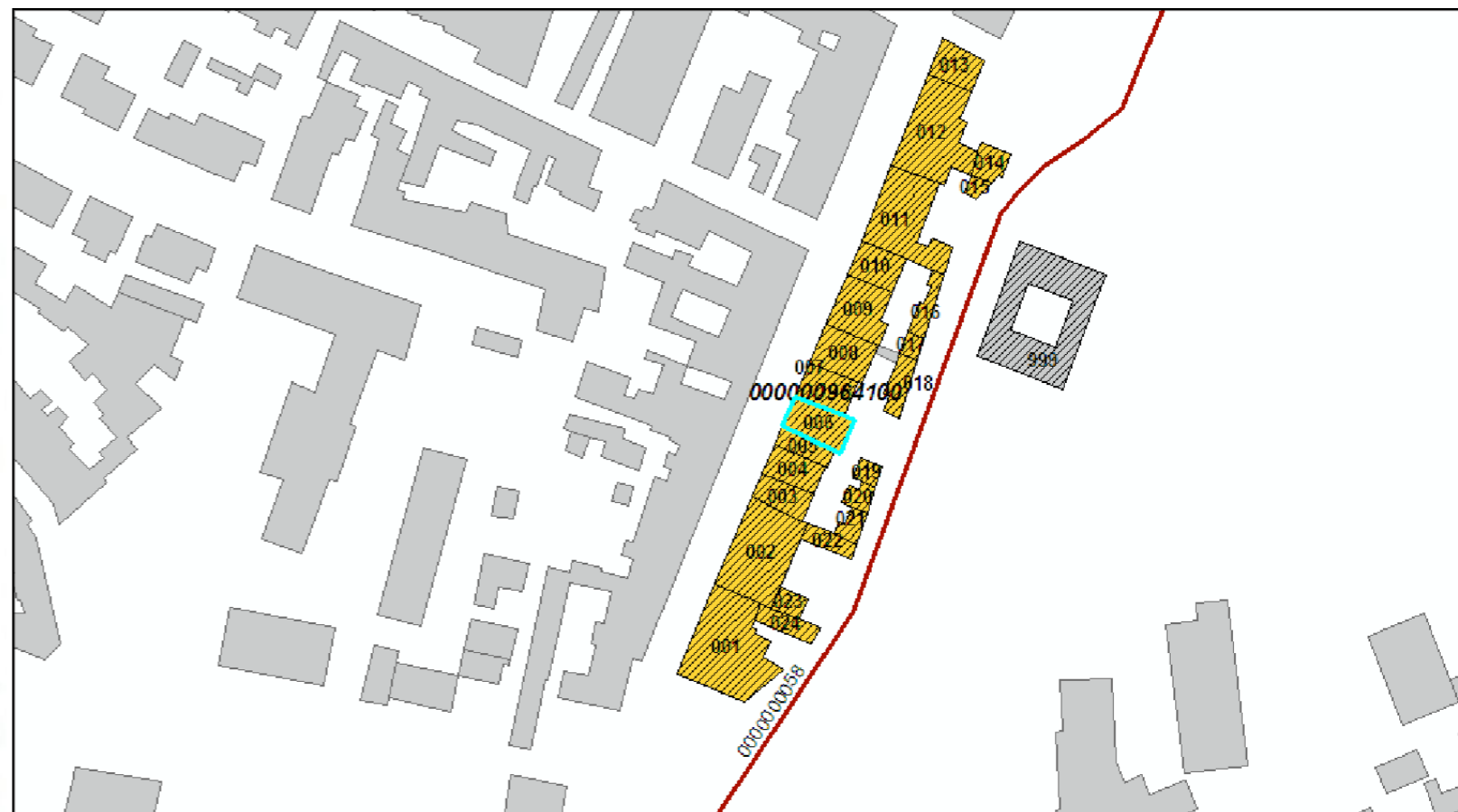
B  Commercio (I 1 ) E  Produzione (L )

C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 5



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 19/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000964100

7 Identificativo Unità Strutturale: 007

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 31

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 97

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

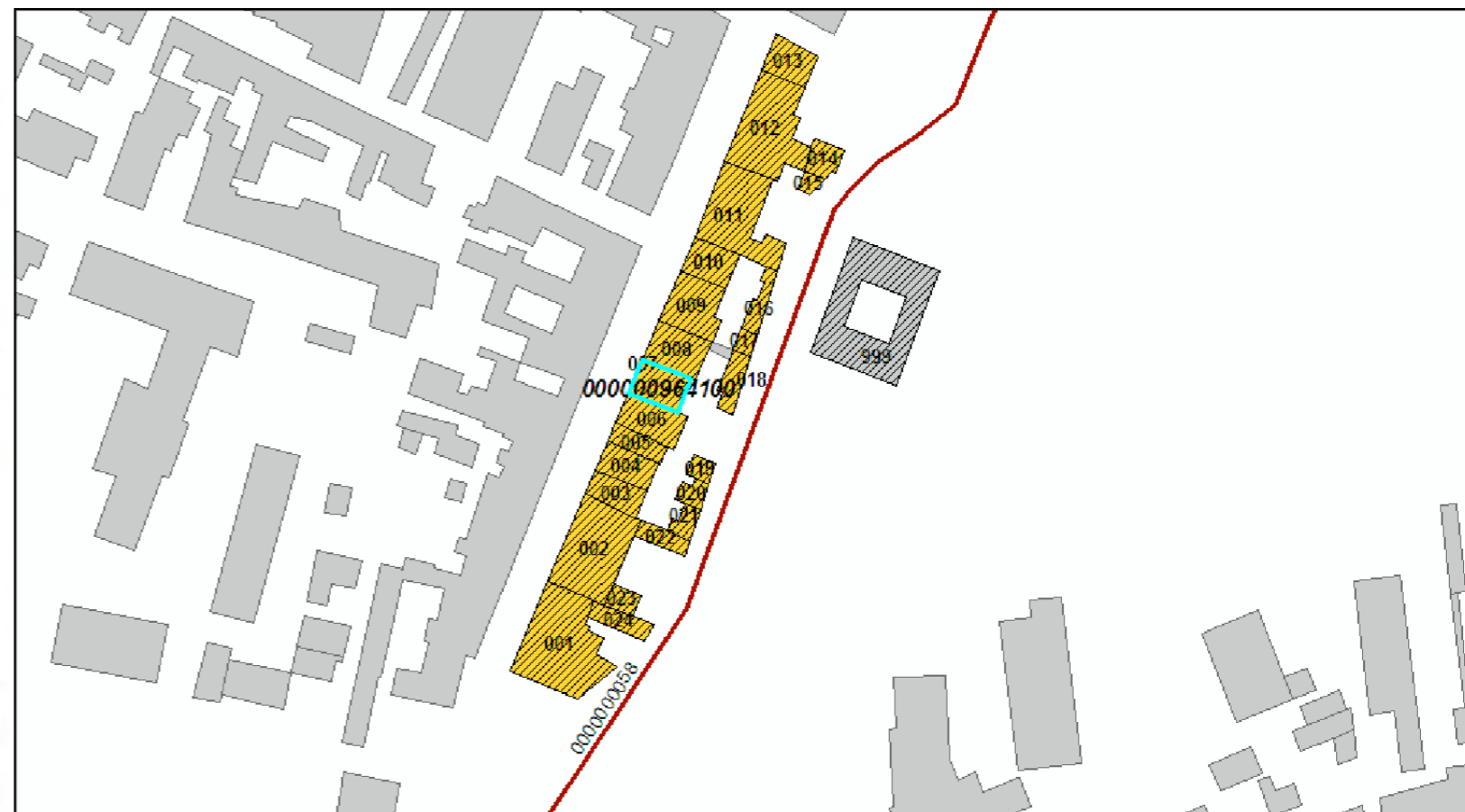
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO  
A  Residenziale (H 1 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 3



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 19/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000964100

7 Identificativo Unità Strutturale: 008

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 25a

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No

14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No

17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 10

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 123

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

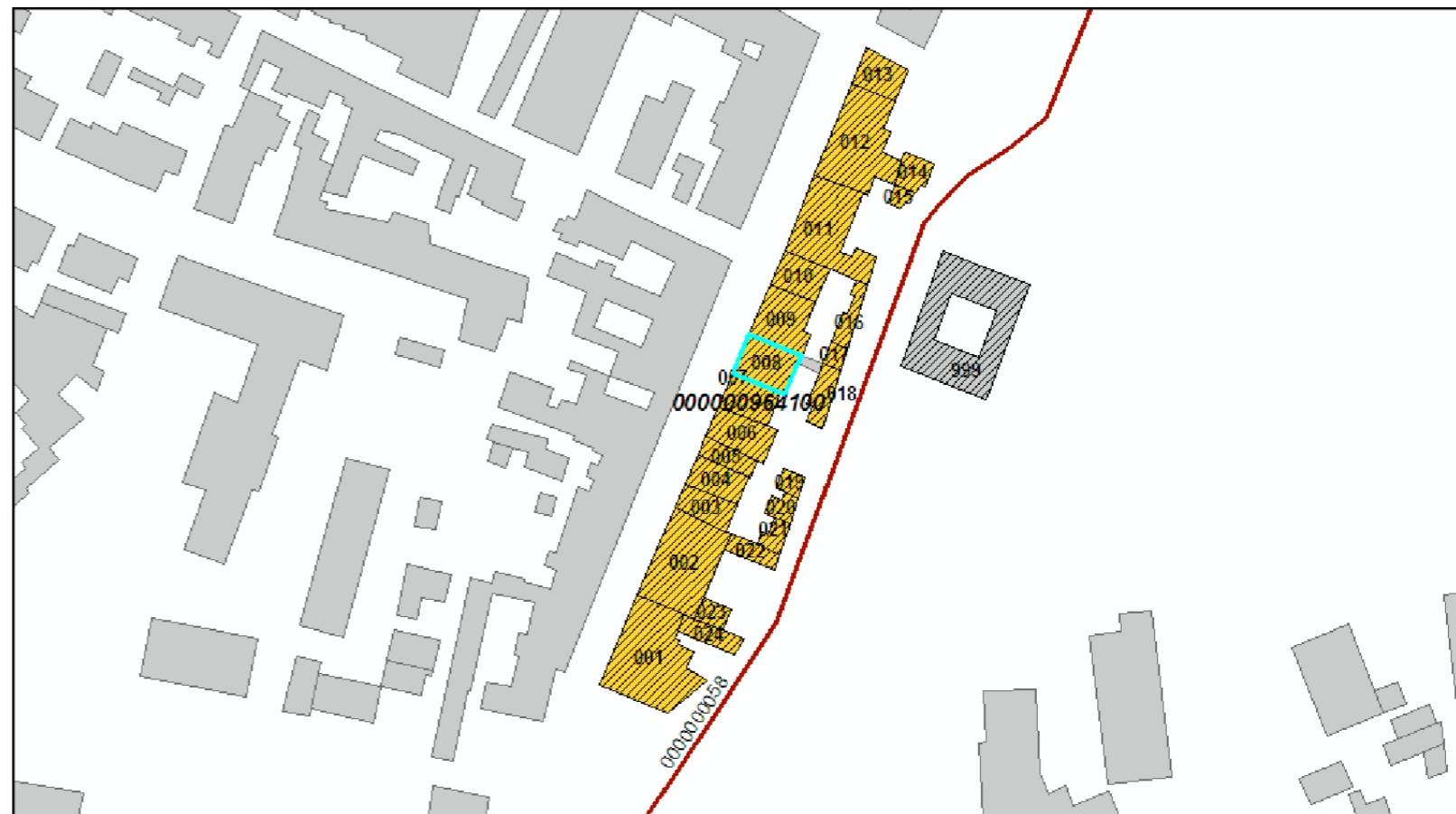
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 5 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 15



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 19/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000964100

7 Identificativo Unità Strutturale: 009

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 23

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No

14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No

17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 11

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 147

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

A  Residenziale (H 5 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )

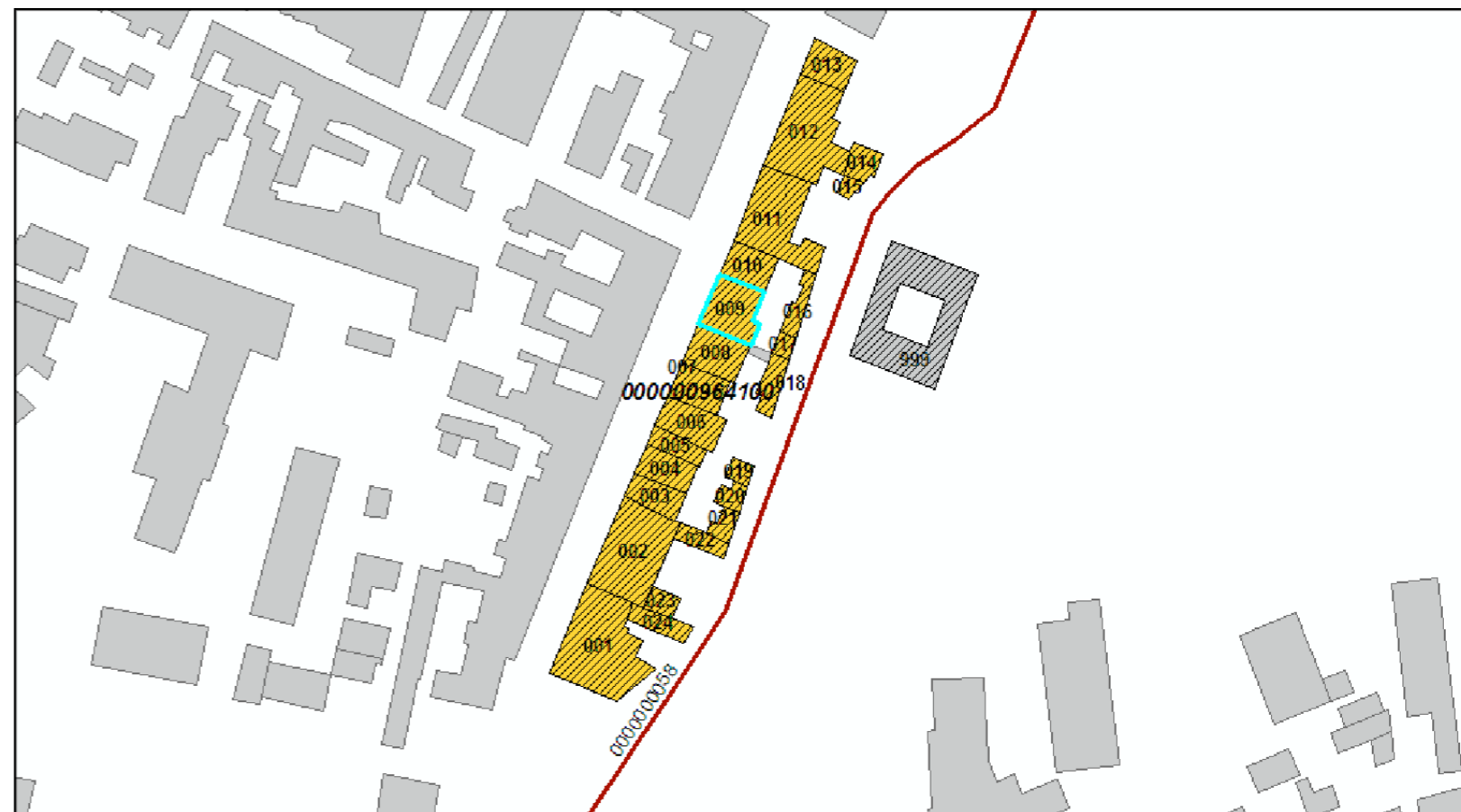
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )

C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 15



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

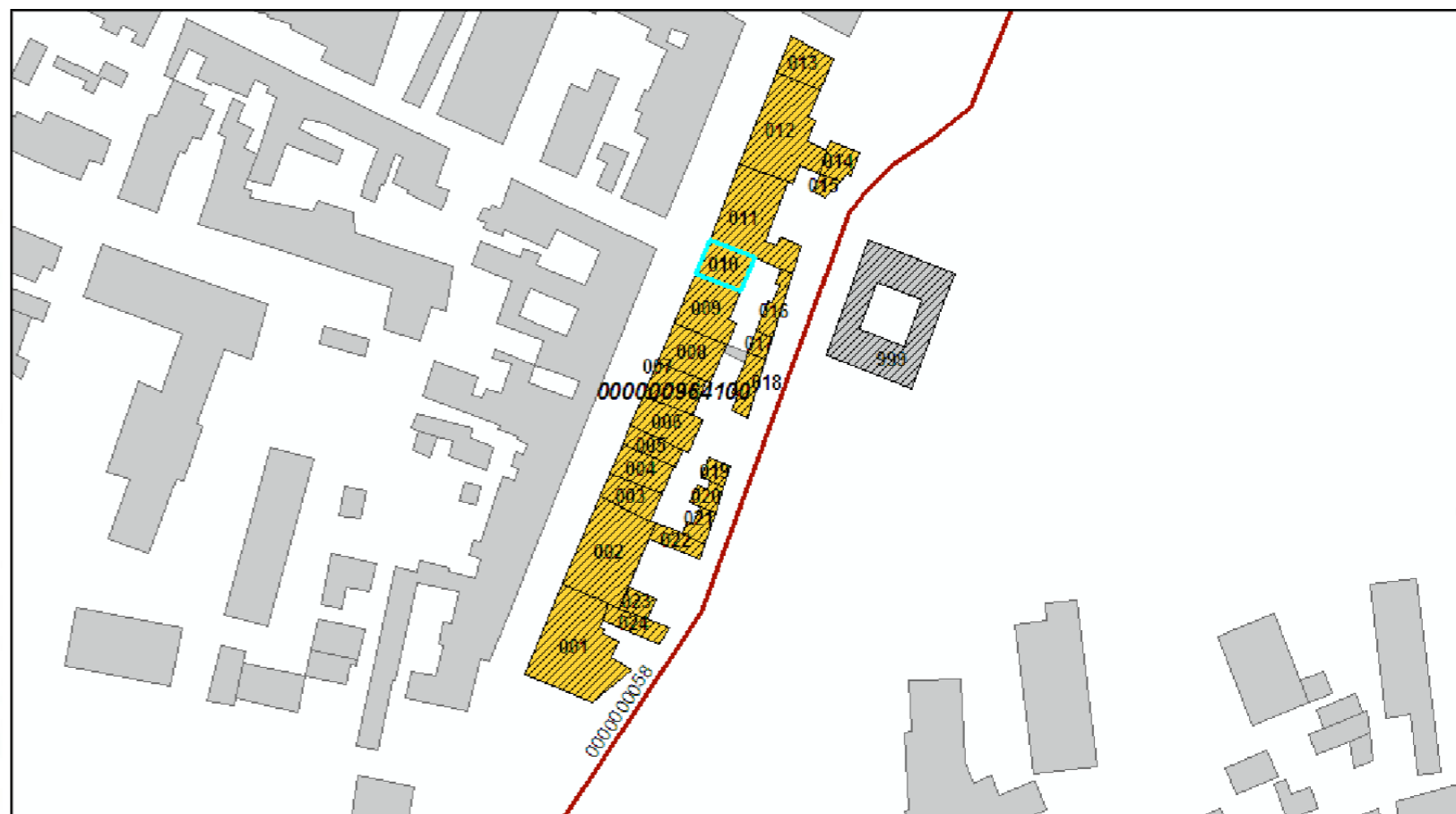
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 19/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000964100   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 010       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 21 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 7  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input checked="" type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

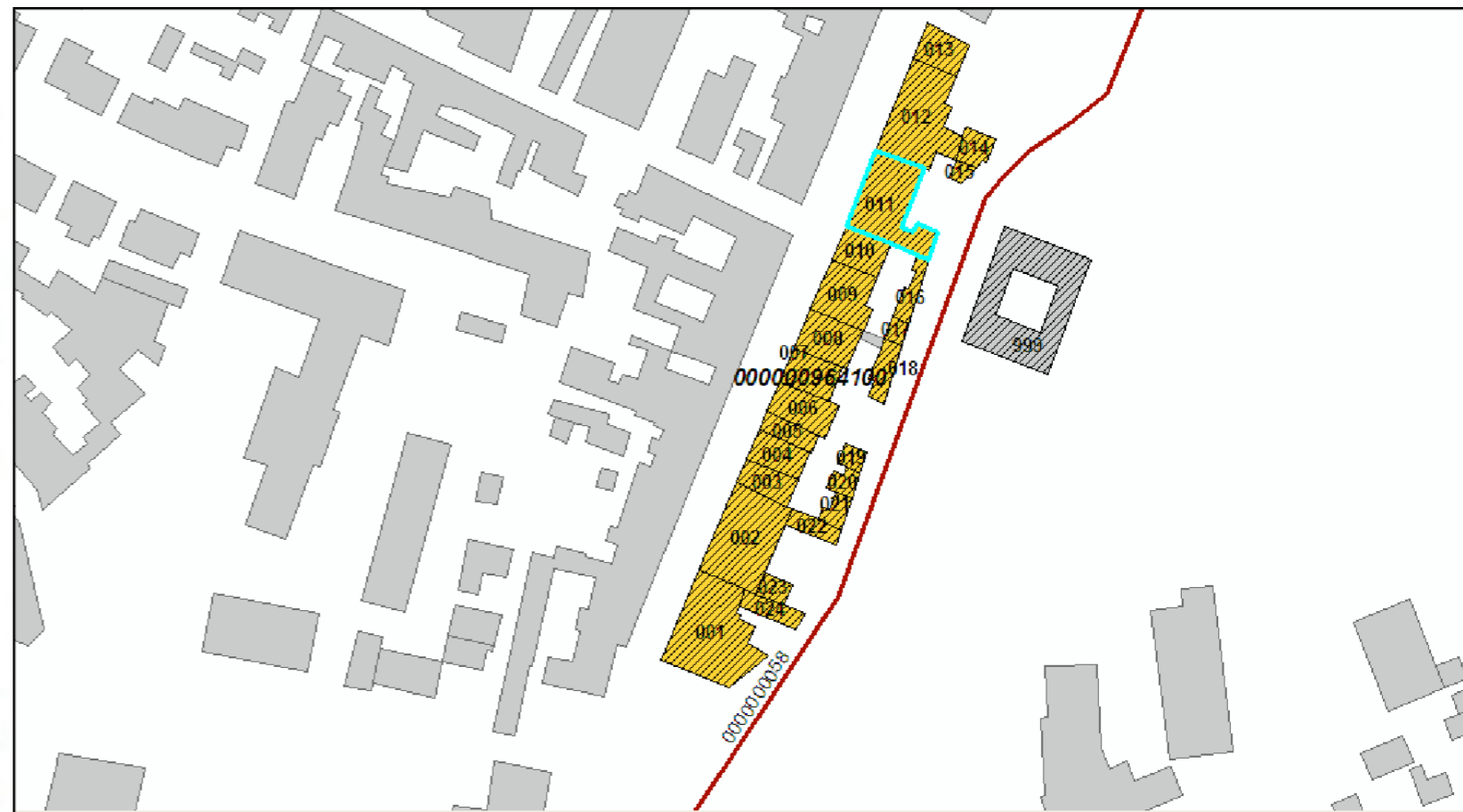
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 19/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000964100   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 011       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 15 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 11   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 19/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000964100

7 Identificativo Unità Strutturale: 012

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 3

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 7

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 297

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

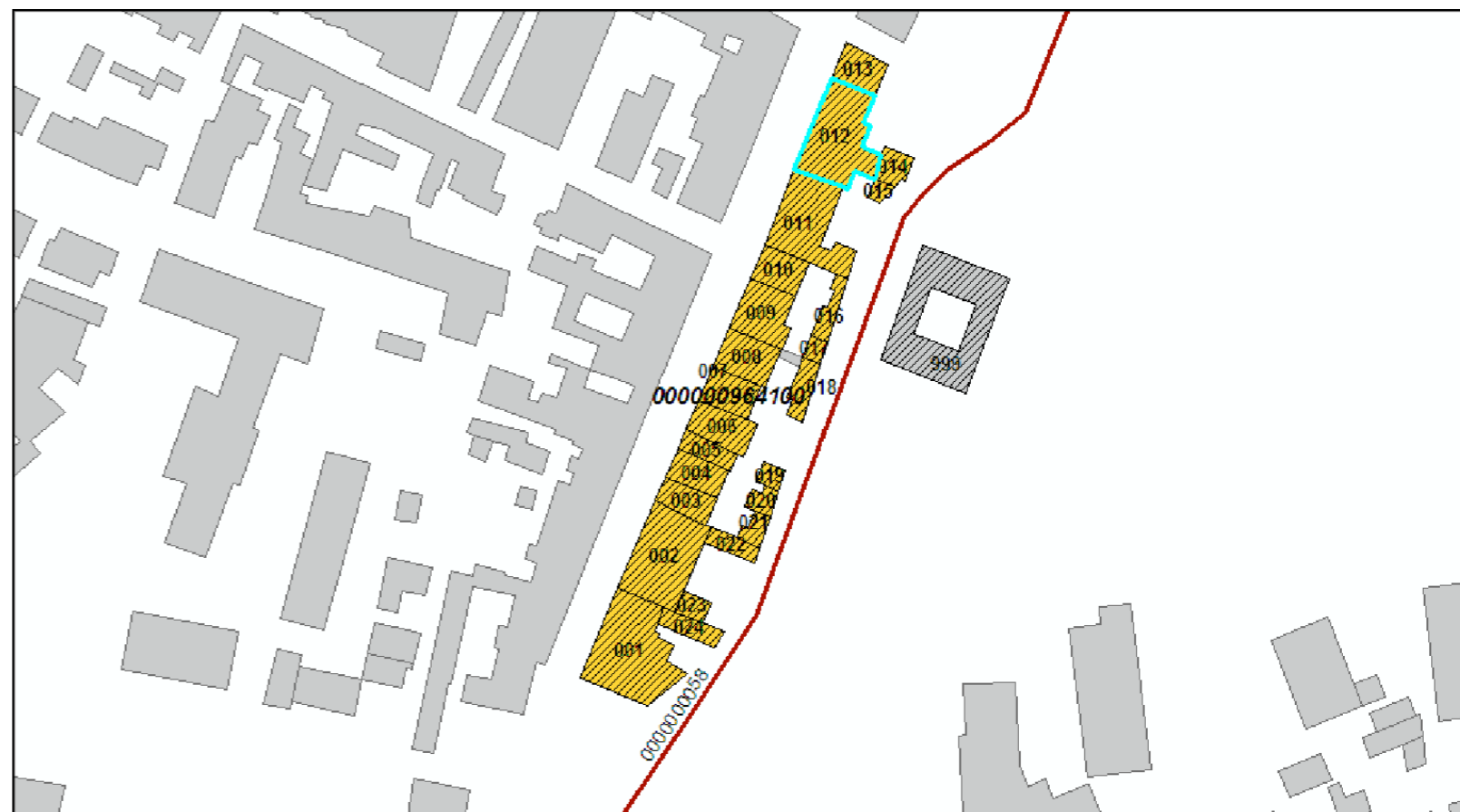
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 3 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 1 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 11





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

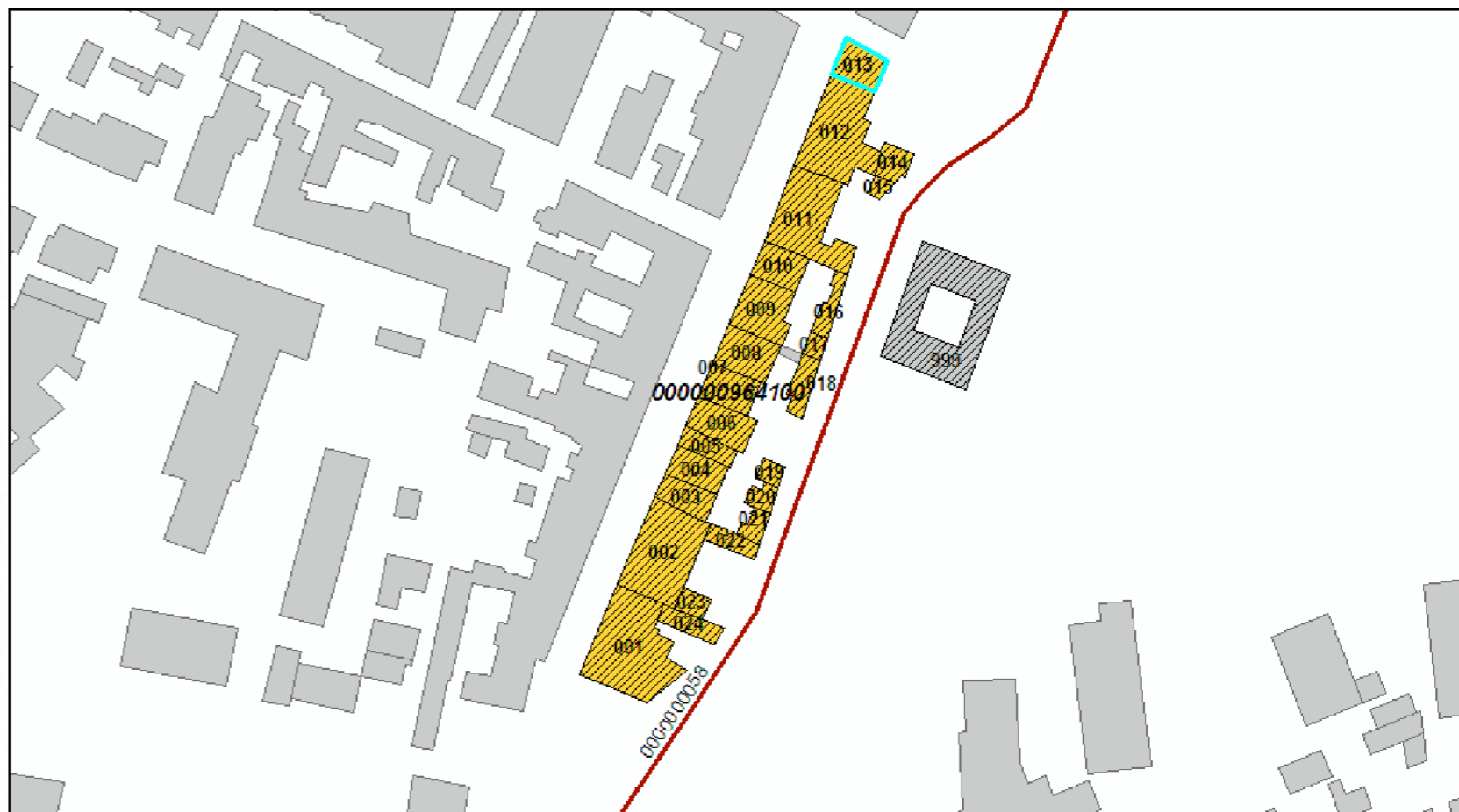
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 19/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000964100   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 013       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 1 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 89   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input checked="" type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

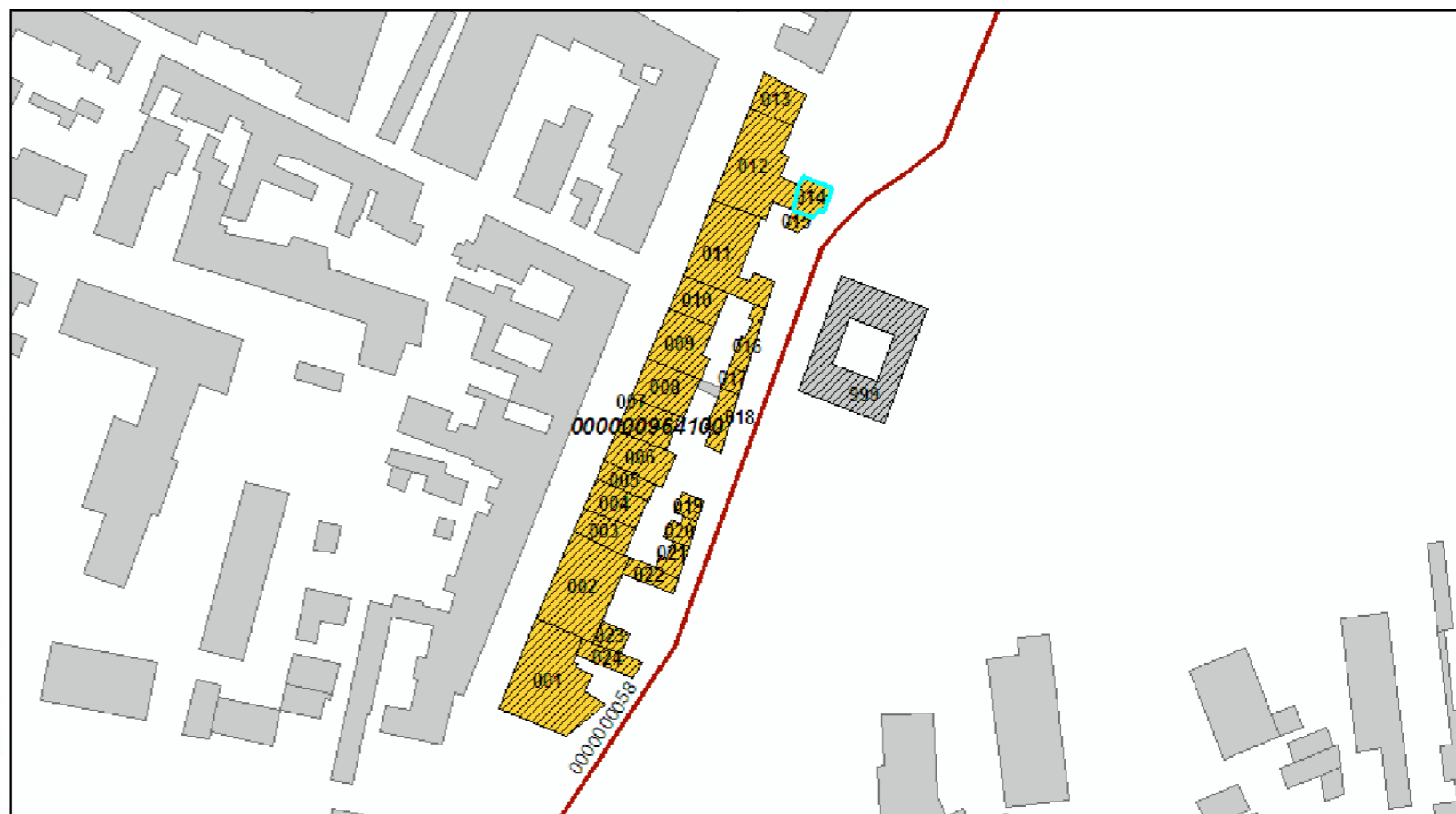
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 19/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000964100   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 014       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 46 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 52   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

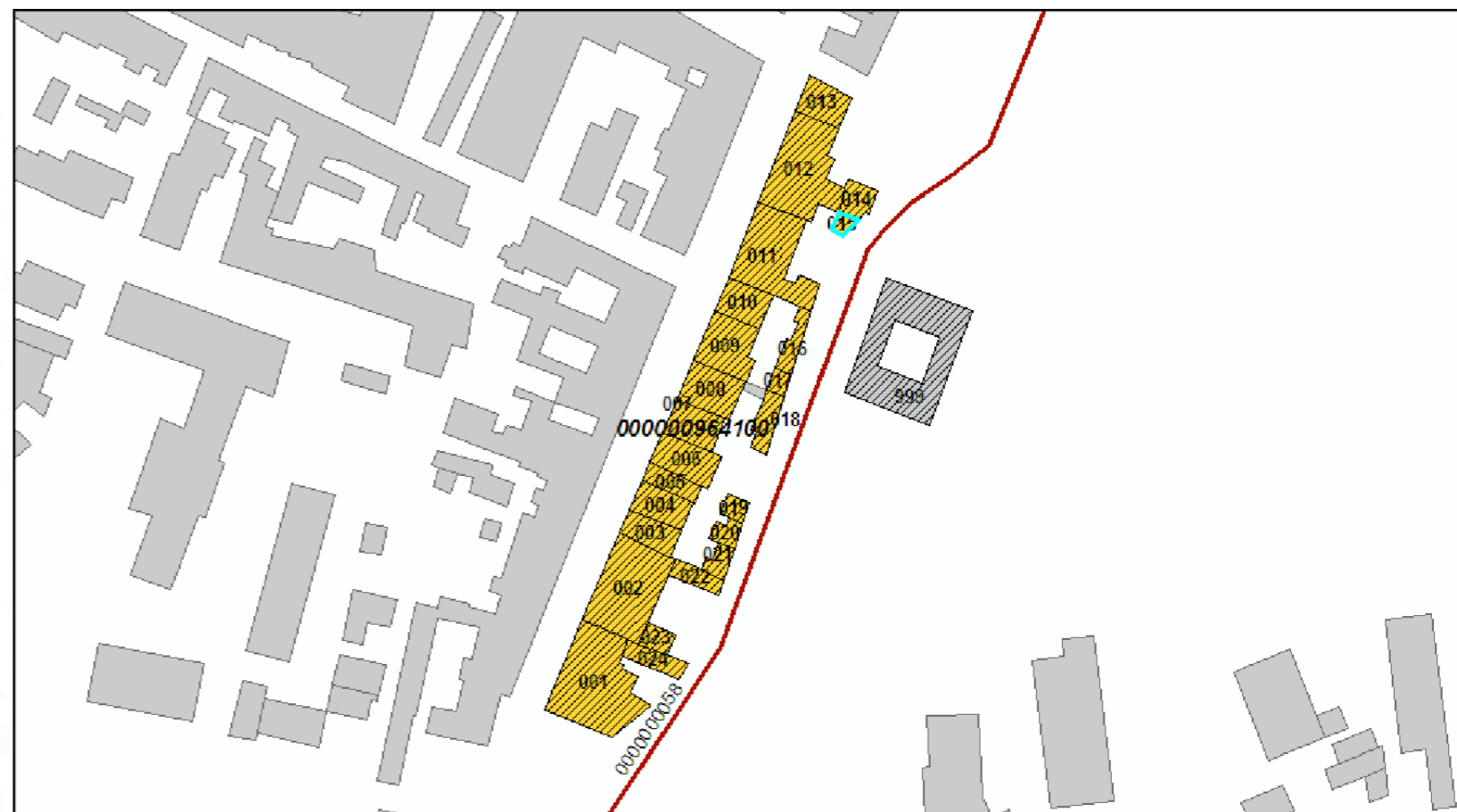
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 19/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000964100   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 015       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 48 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 44 <input type="checkbox"/> A monte  |
|   |  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
|   |  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 19/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000964100

7 Identificativo Unità Strutturale: 016

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 54

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 47

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

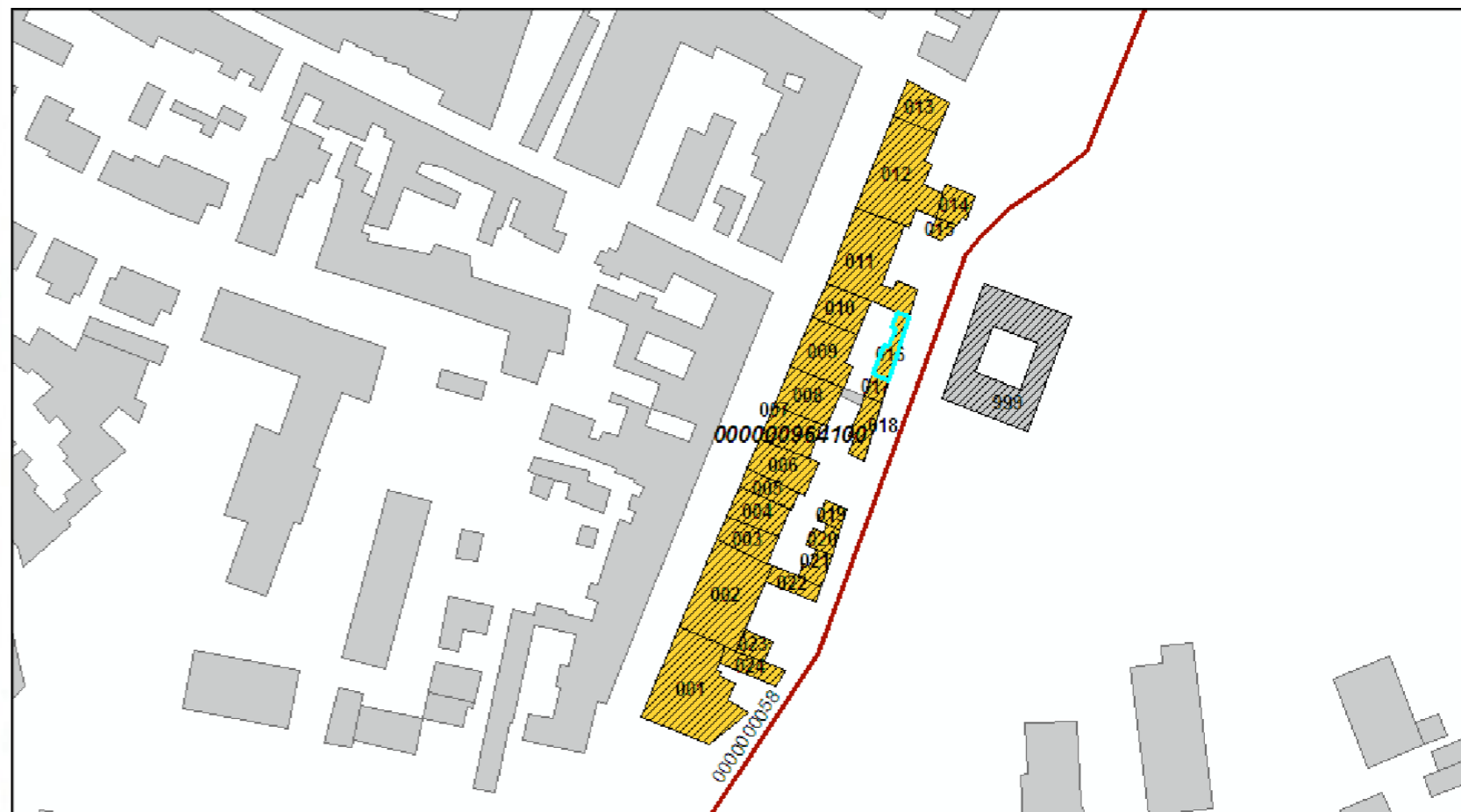
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 1 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 3



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

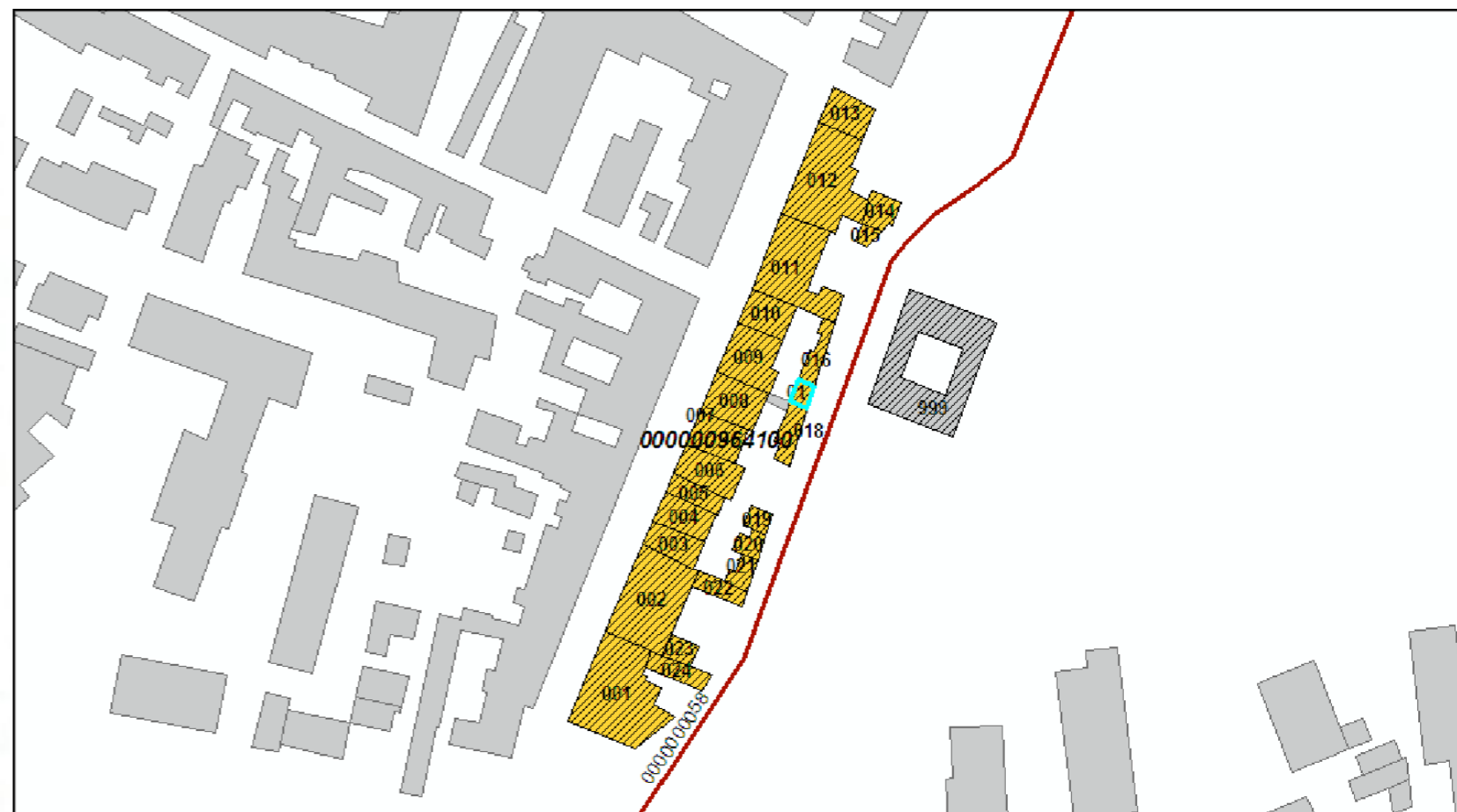
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 19/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000964100   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 017       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 62 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 4  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 23   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 19/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000964100

7 Identificativo Unità Strutturale: 018

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 64

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 4

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 60

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

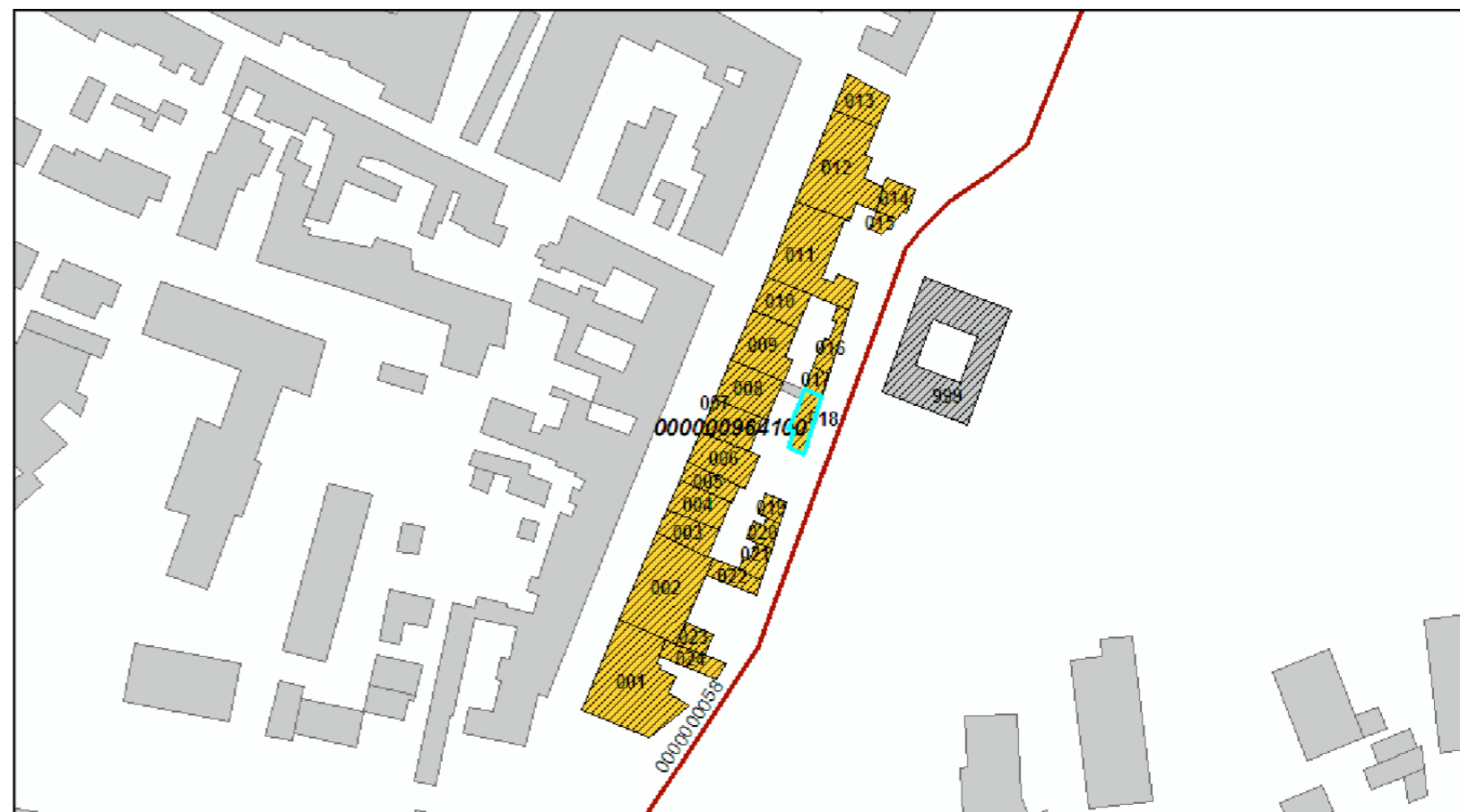
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 1 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 0



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

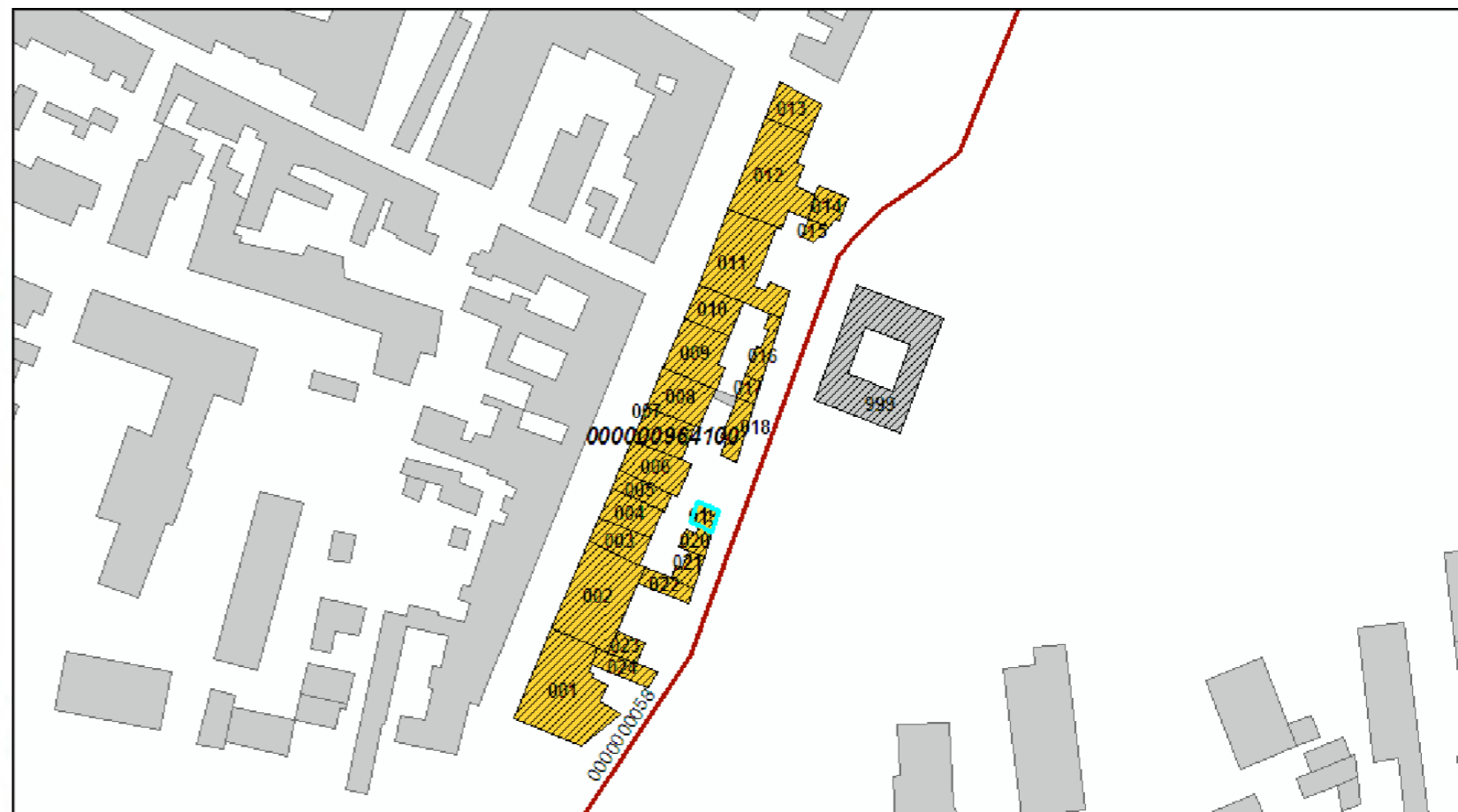
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 19/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000964100   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 019       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 66 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 TIPO MURATURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 30 DANNO STRUTTURALE   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input checked="" type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 40 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

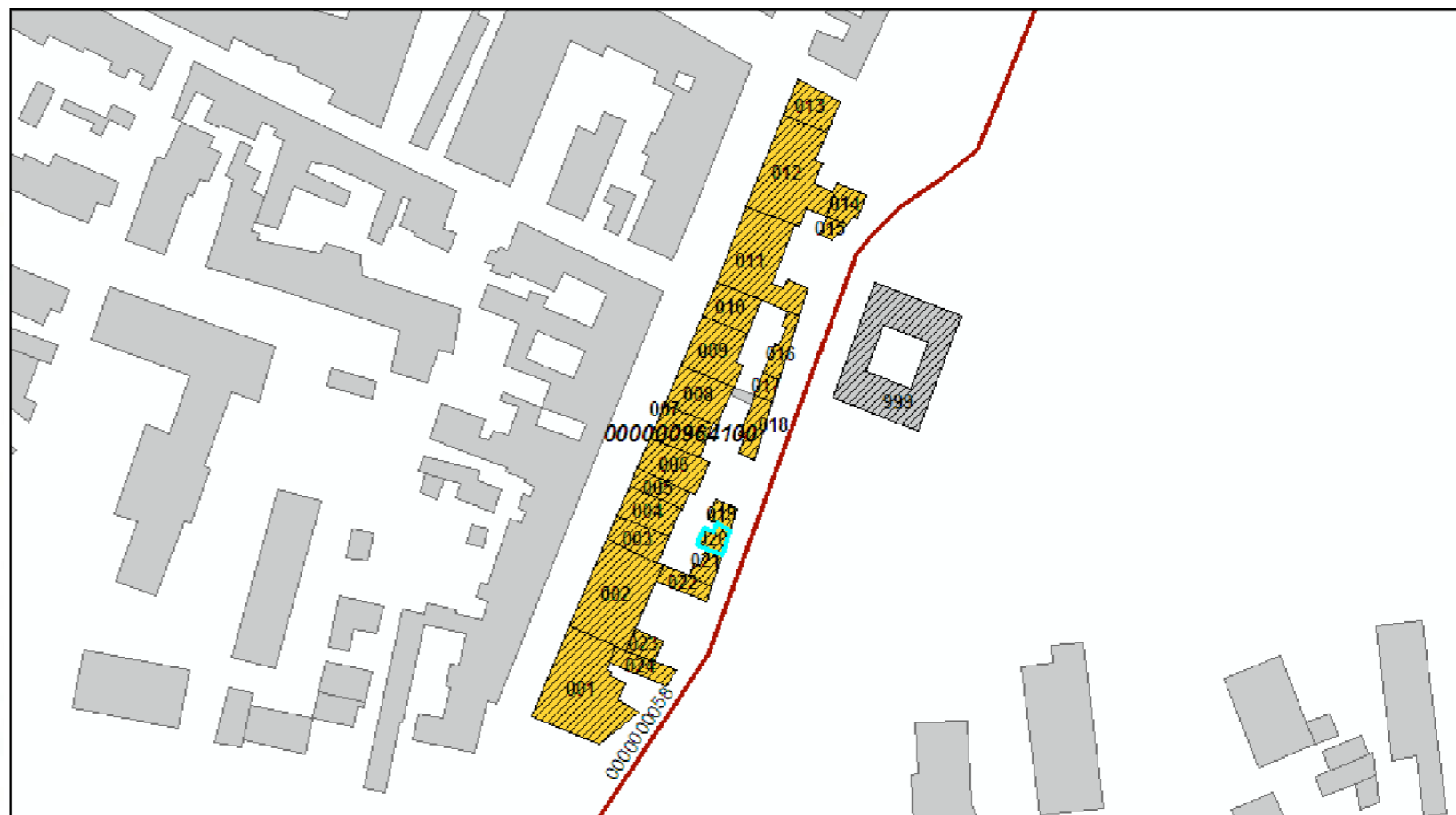
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 19/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000964100   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 020       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 72 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 4  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  |
|   |  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
|   |  | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale   |
|   |  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  |
|   |  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
|   |  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

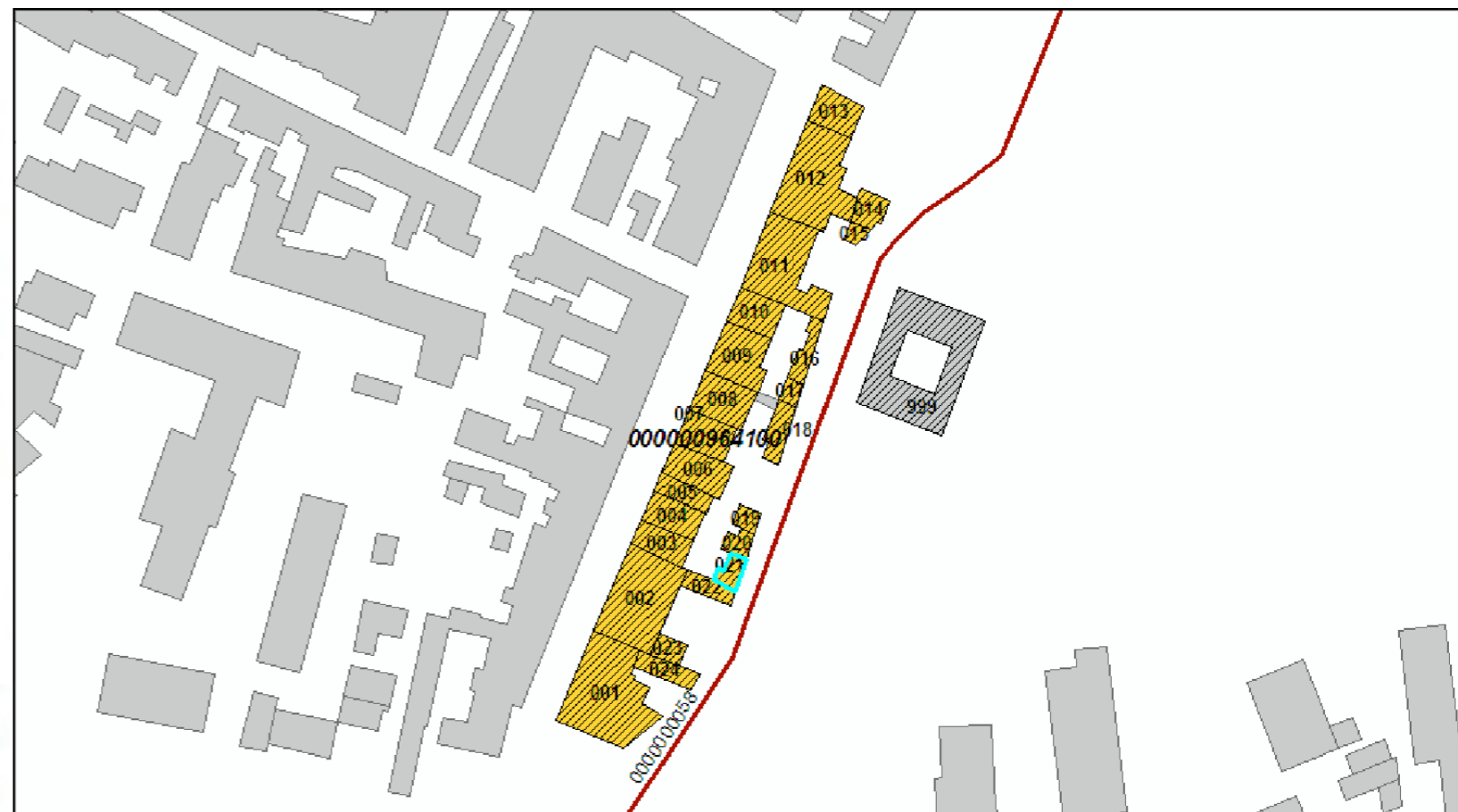
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 19/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000964100   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 021       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 76 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 4  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 34   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 19/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000964100

7 Identificativo Unità Strutturale: 022

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 76

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 4

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 46

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

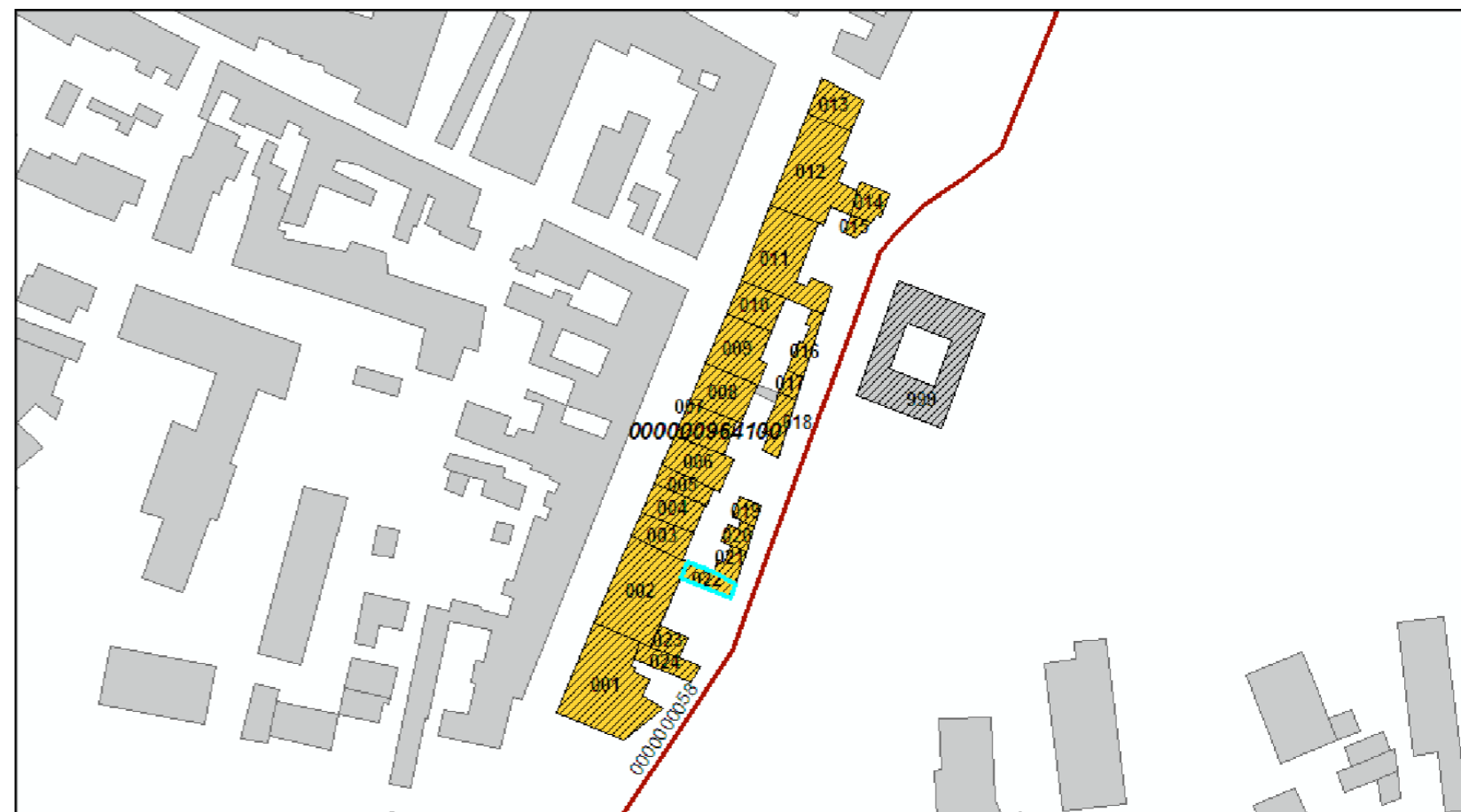
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 1 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 0



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

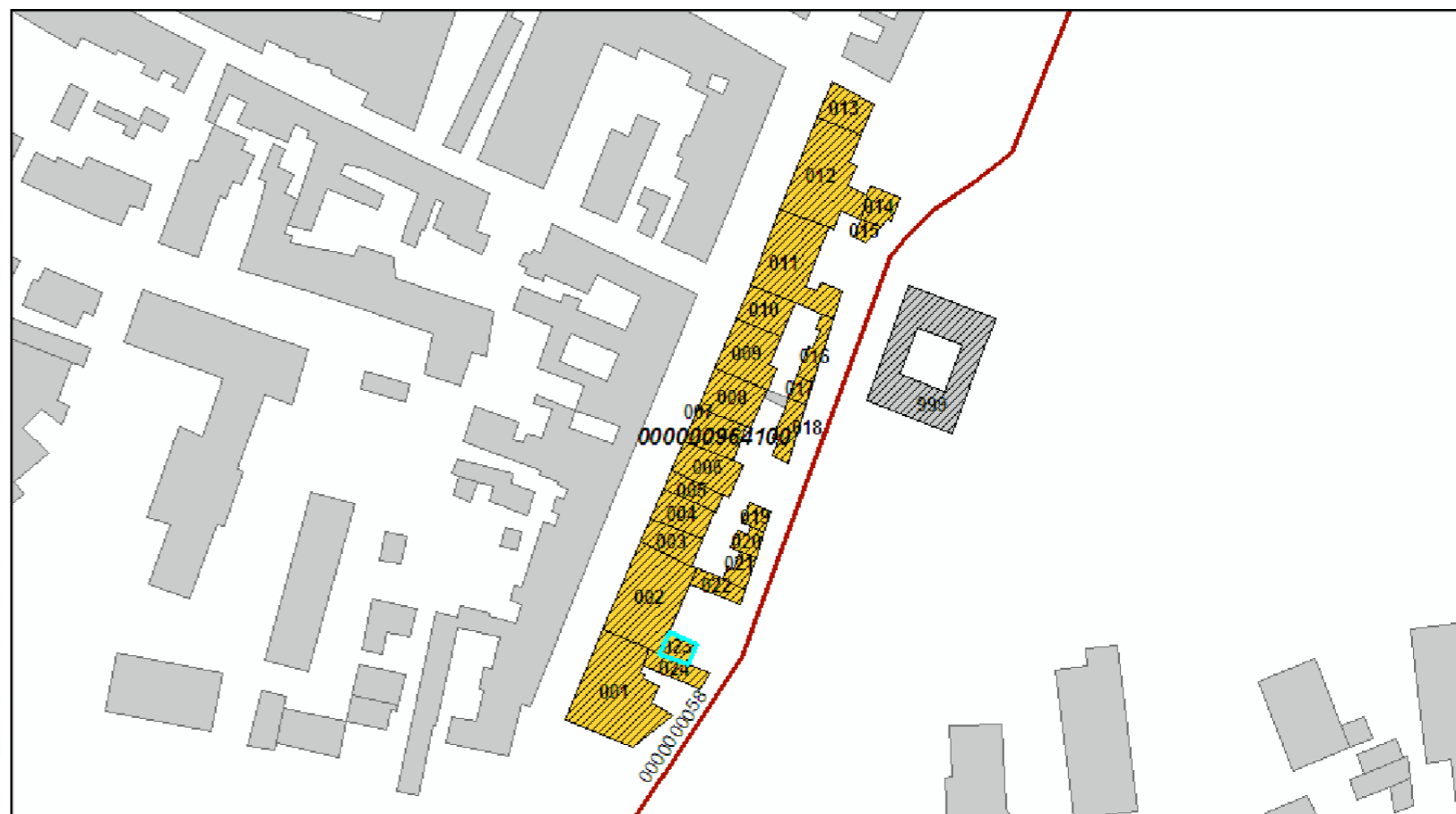
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 19/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000964100   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 023       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 76 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 3  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 35   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input checked="" type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

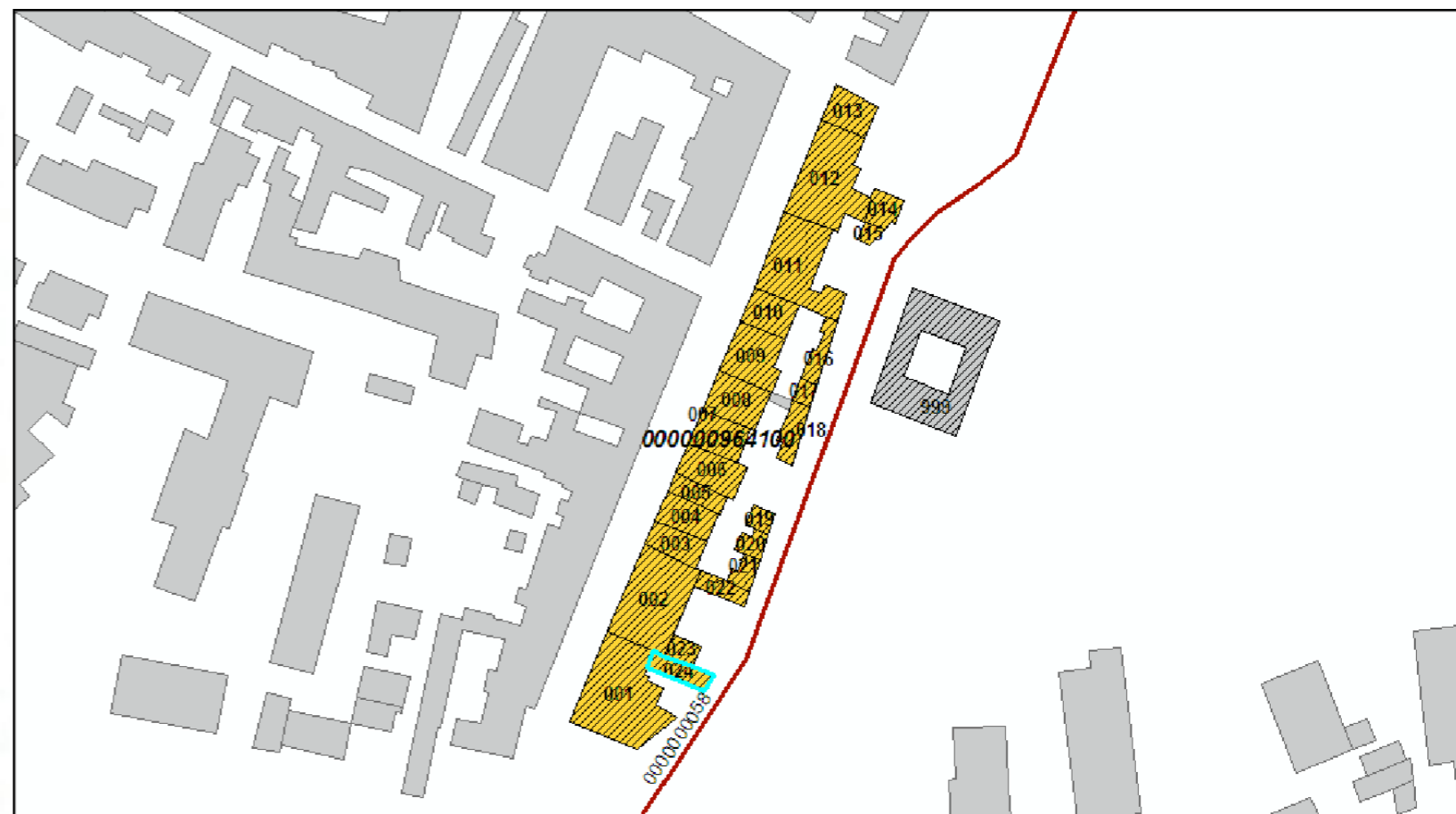
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 19/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000964100   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 024       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000058   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 78 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 41  | 41 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )   |  |  |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )   |  |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M )  |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9  |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000964600

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000058 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: snc

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 15

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 459

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

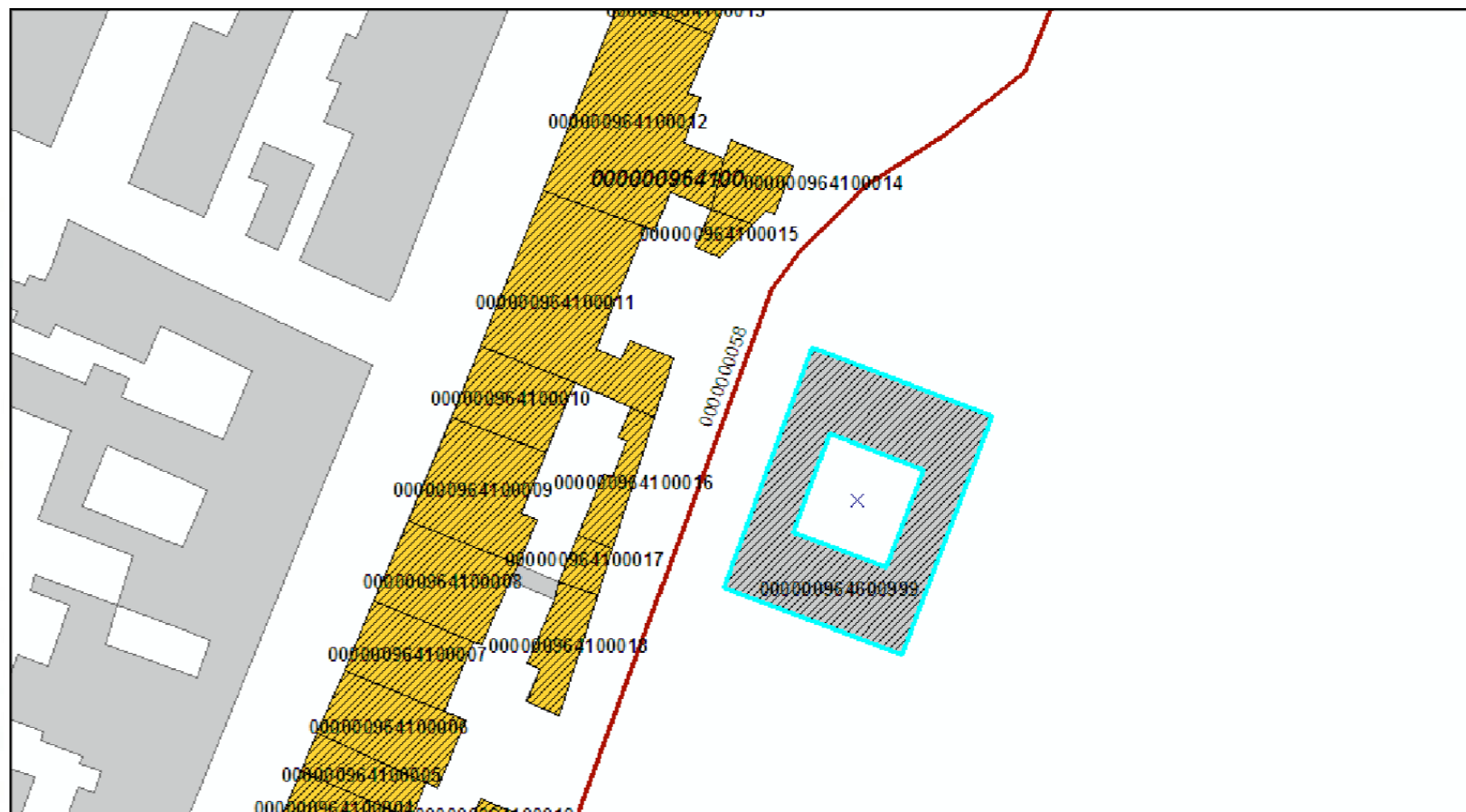
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 1 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 3



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

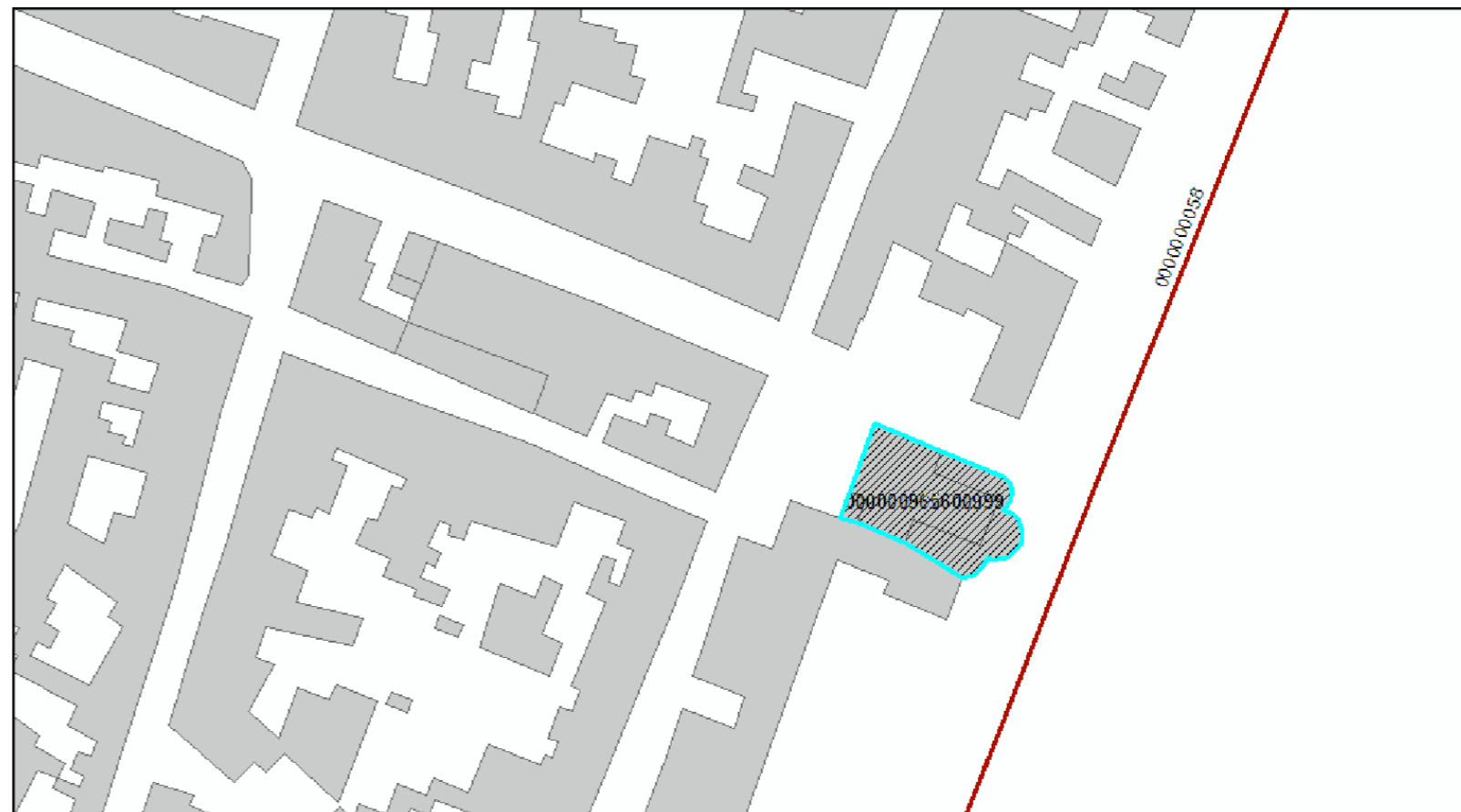
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 24/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000965600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 999       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000058   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 33 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |   |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |   |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 17 <input checked="" type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3                      |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 23  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No  |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input checked="" type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO <input checked="" type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono                         |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   |   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |   |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |   |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |   |
| 39  | <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |   |
| 40  | <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |   |
| 41  | <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |   |
| 42  | <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |   |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |   |
| 44  | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |   |
| 45  | <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    |   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 62  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 4   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

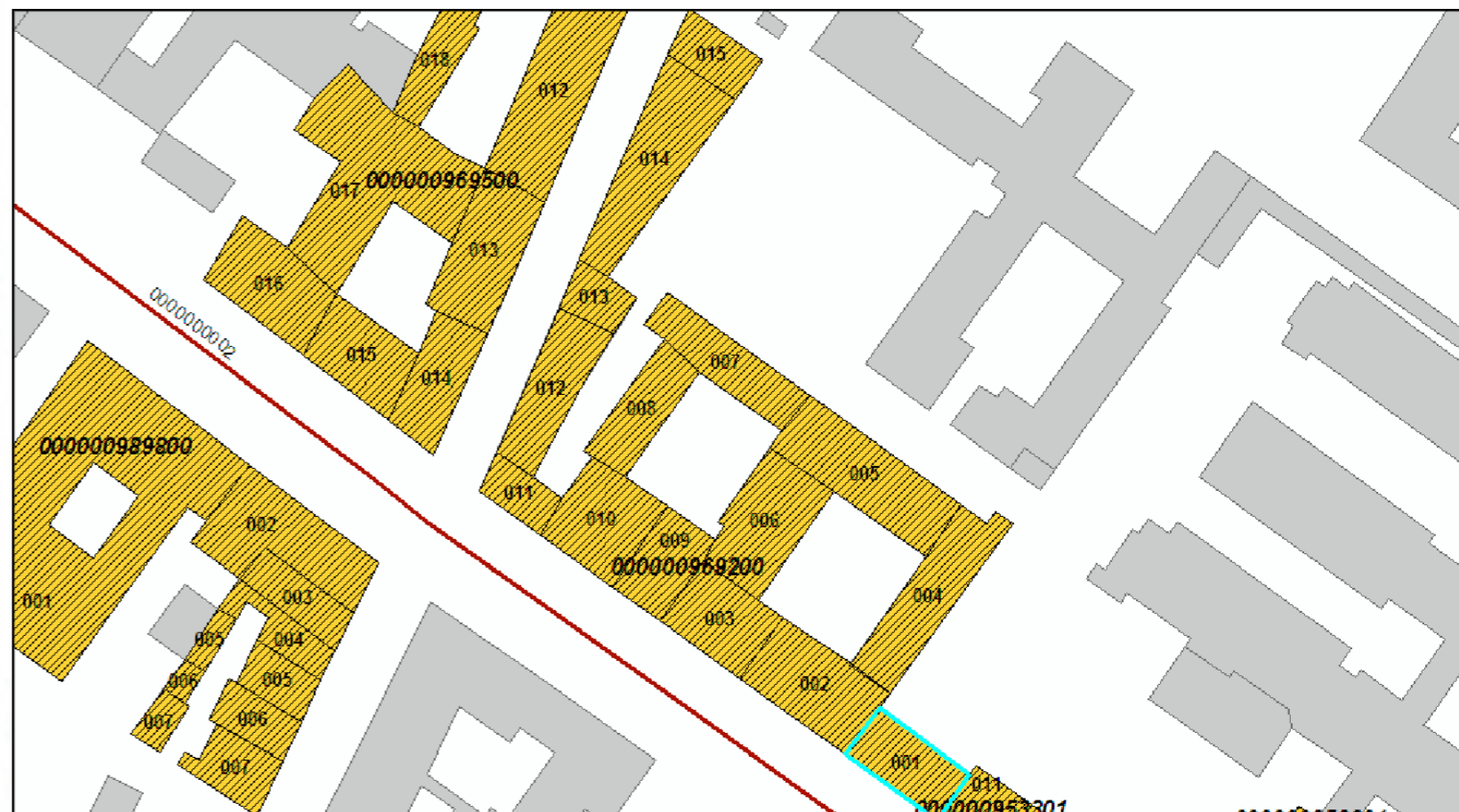
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/09/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000969200   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         | d   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 197 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                 |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 20  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 4   |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/09/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000969200

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000002 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 195

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 13

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 239

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

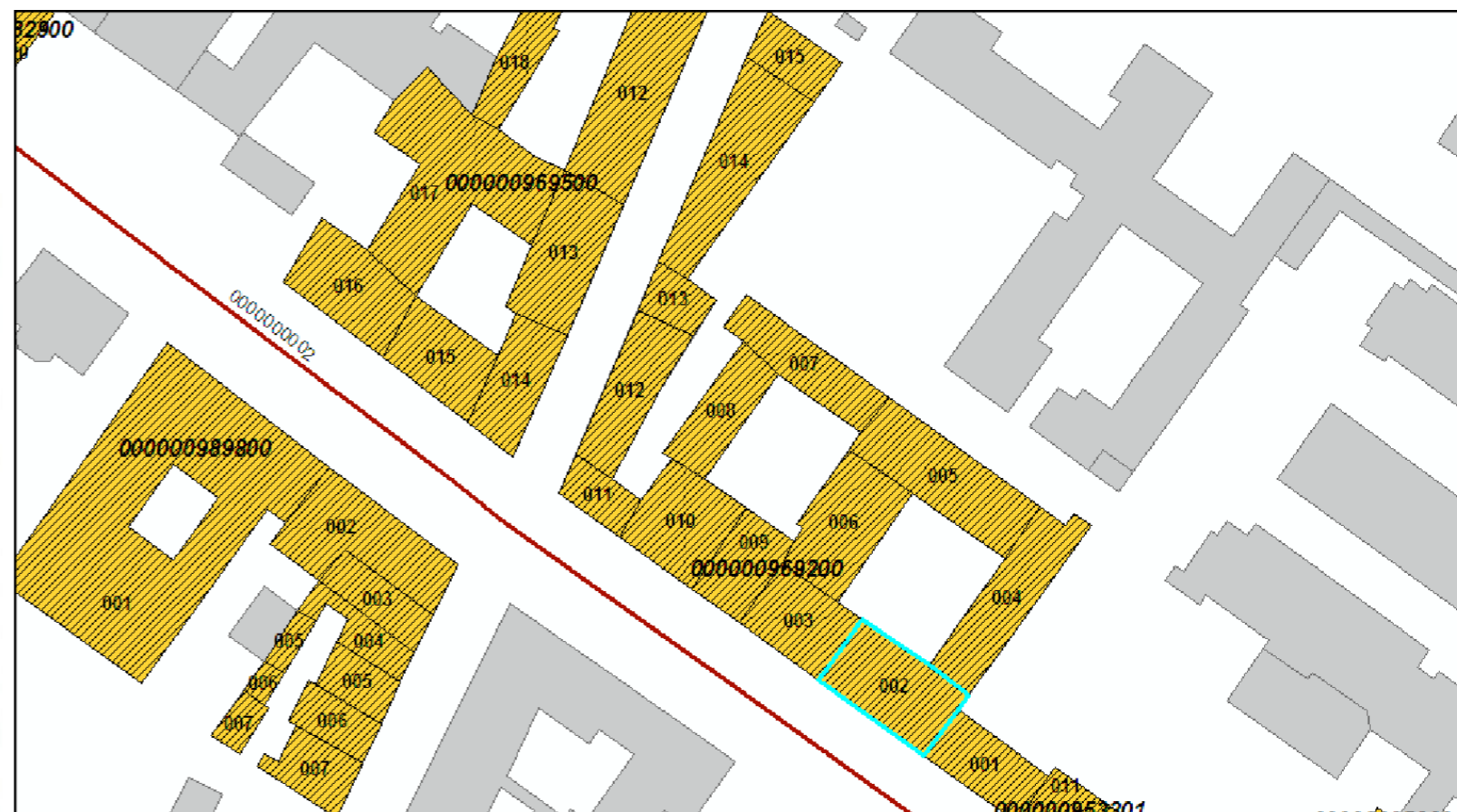
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 20

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 4





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

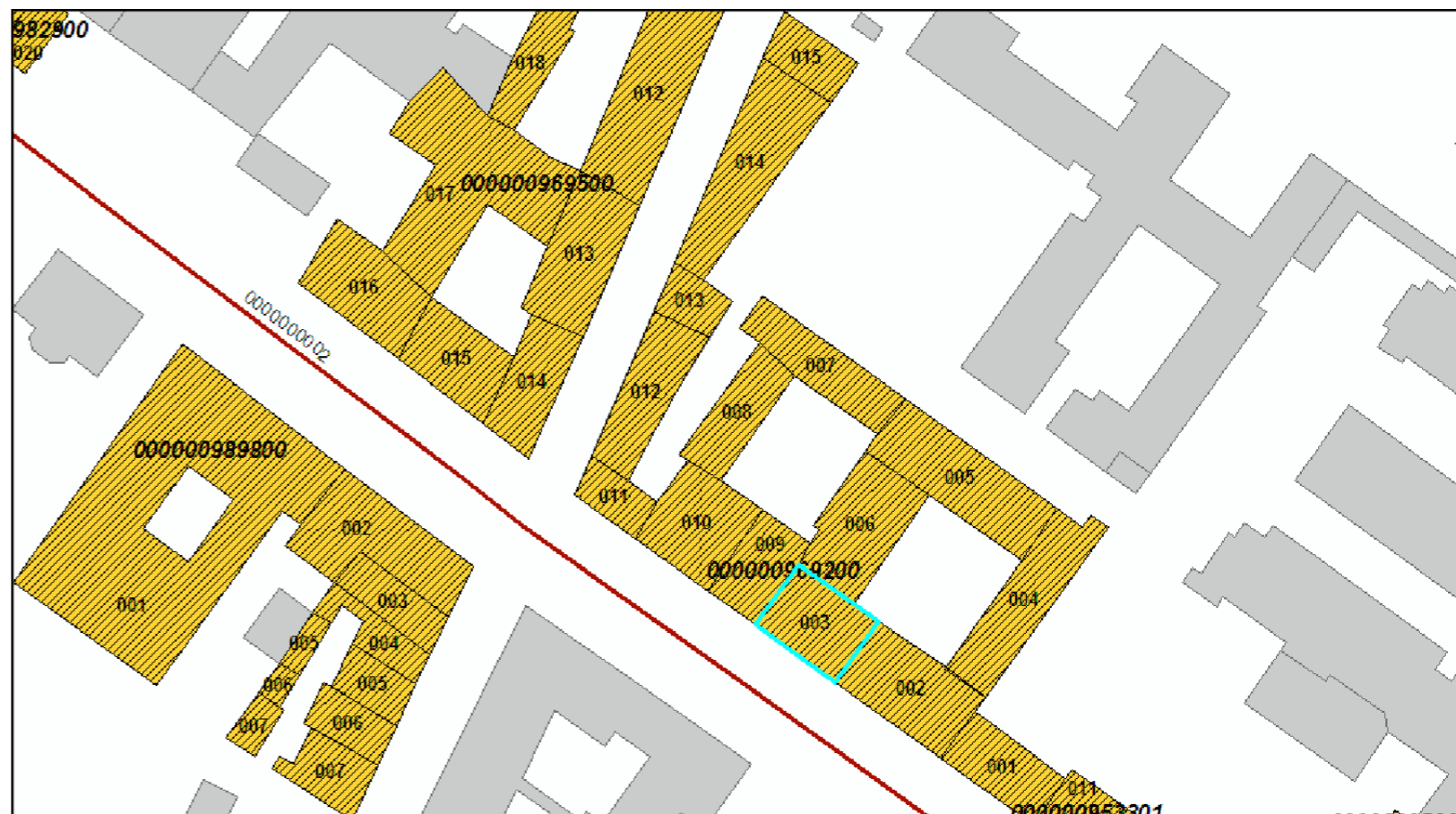
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/09/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000969200   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 003       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         | d   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 195 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 13   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 178  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 40 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                                |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 20  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 4   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/09/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000969200

7 Identificativo Unità Strutturale: 004

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: snc

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 7

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 245

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

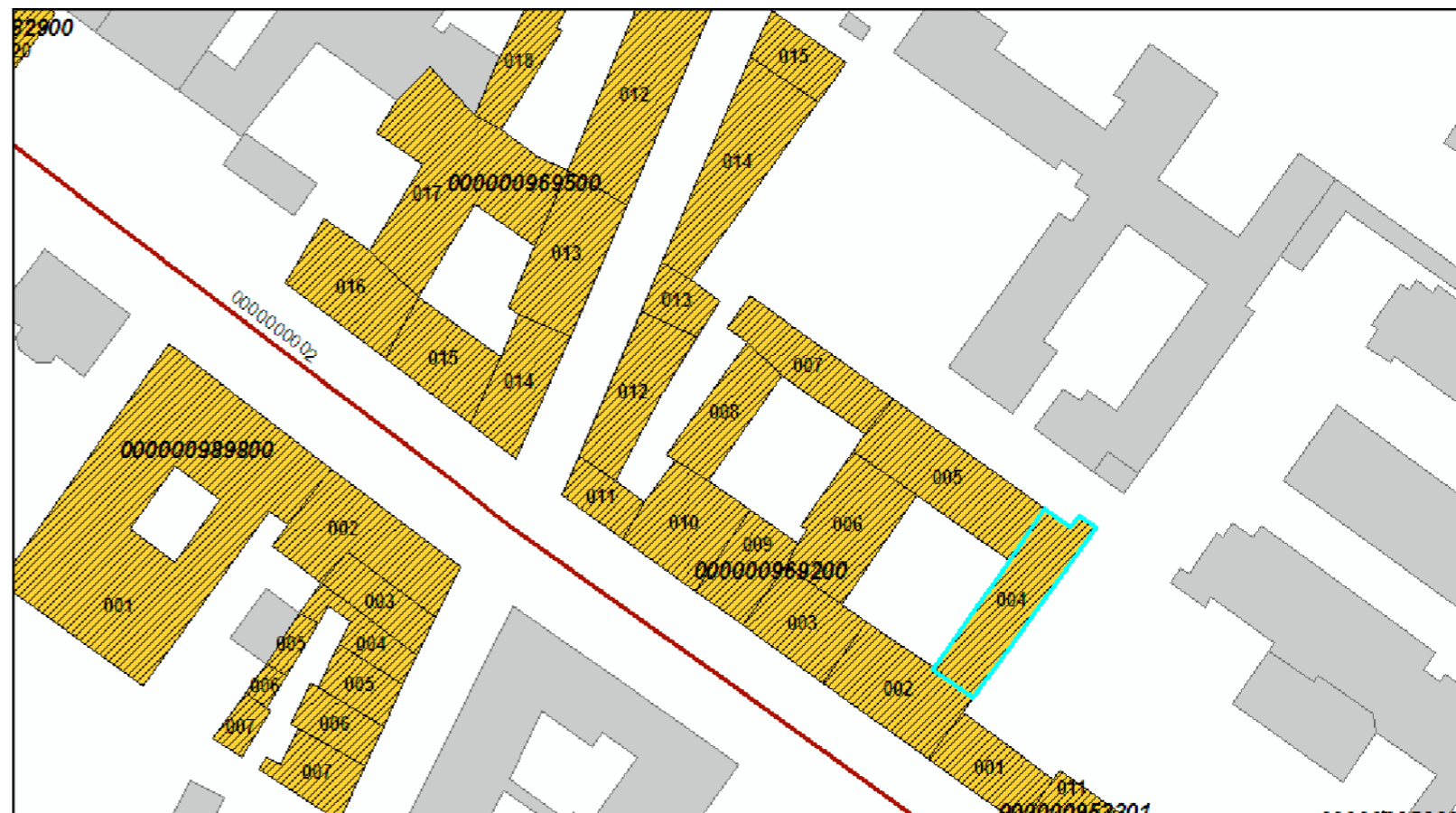
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 20

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO  
A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 4



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/09/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000969200

7 Identificativo Unità Strutturale: 005

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: snc

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 7

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 290

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

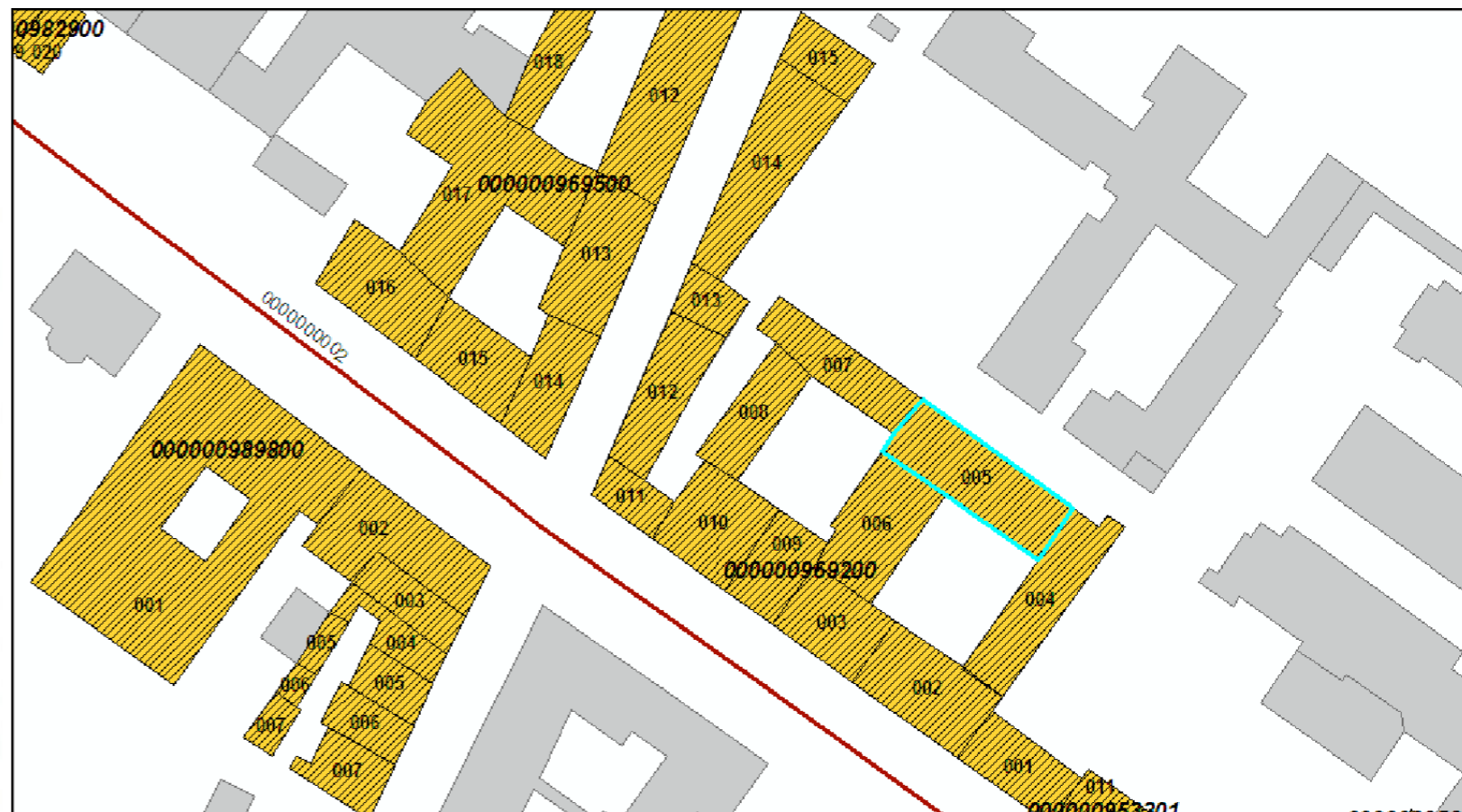
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 20

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 4



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

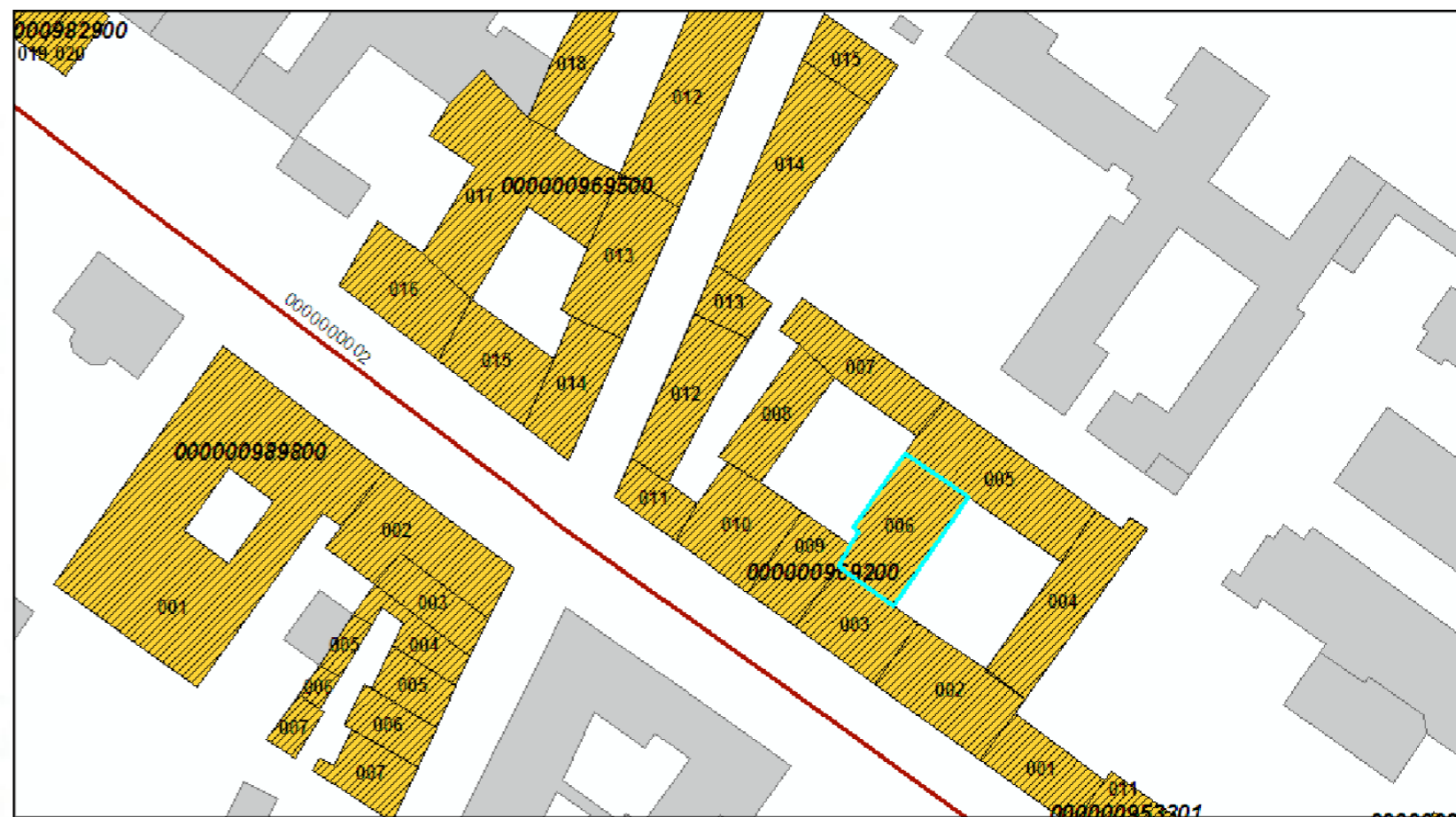
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/09/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000969200   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | snc |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39  | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                                |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 20  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 4   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/09/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000969200

7 Identificativo Unità Strutturale: 007

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: snc

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 7

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 187

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

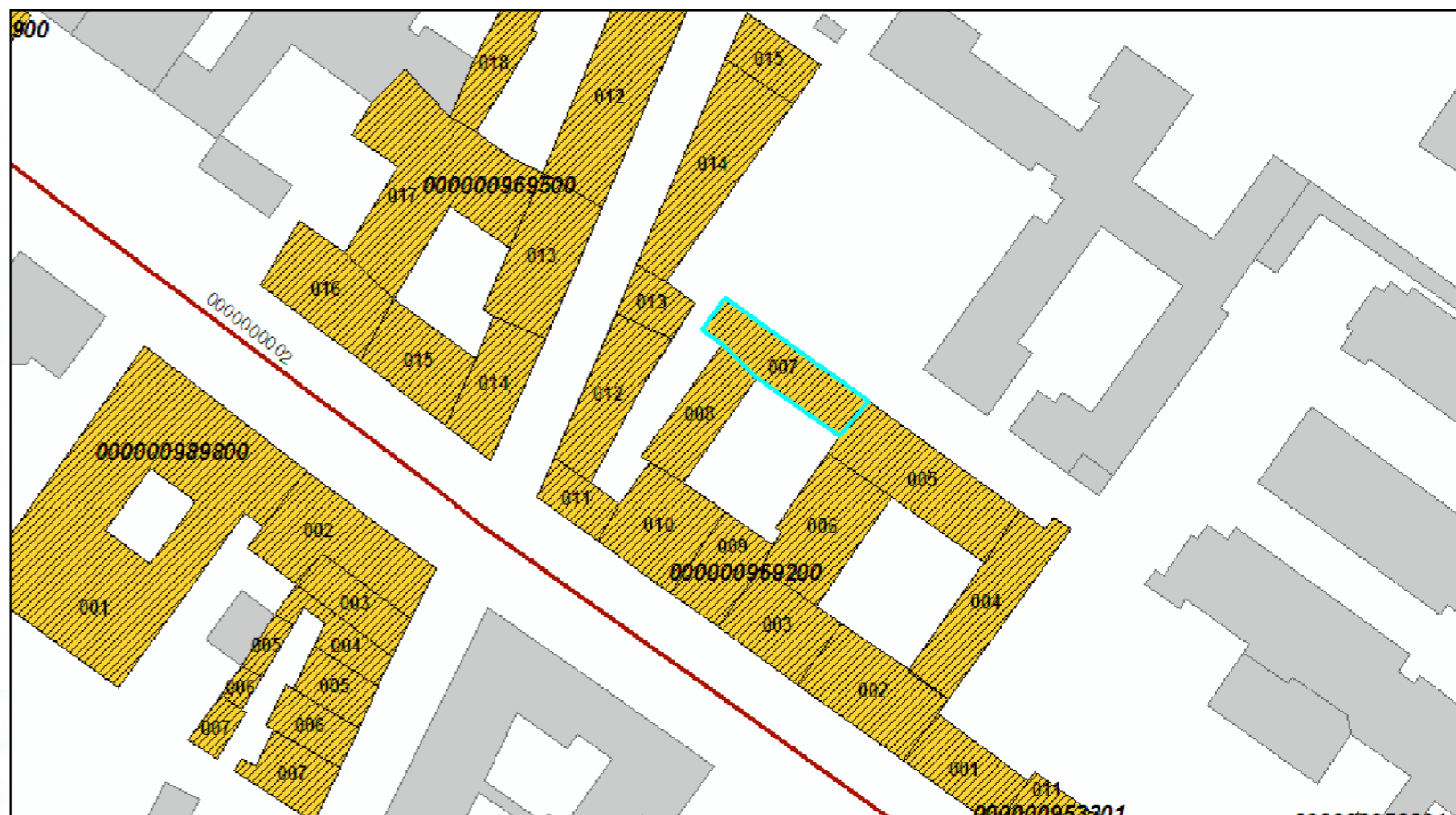
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 20

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 4



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/09/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000969200

7 Identificativo Unità Strutturale: 008

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: snc

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 4

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 157

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

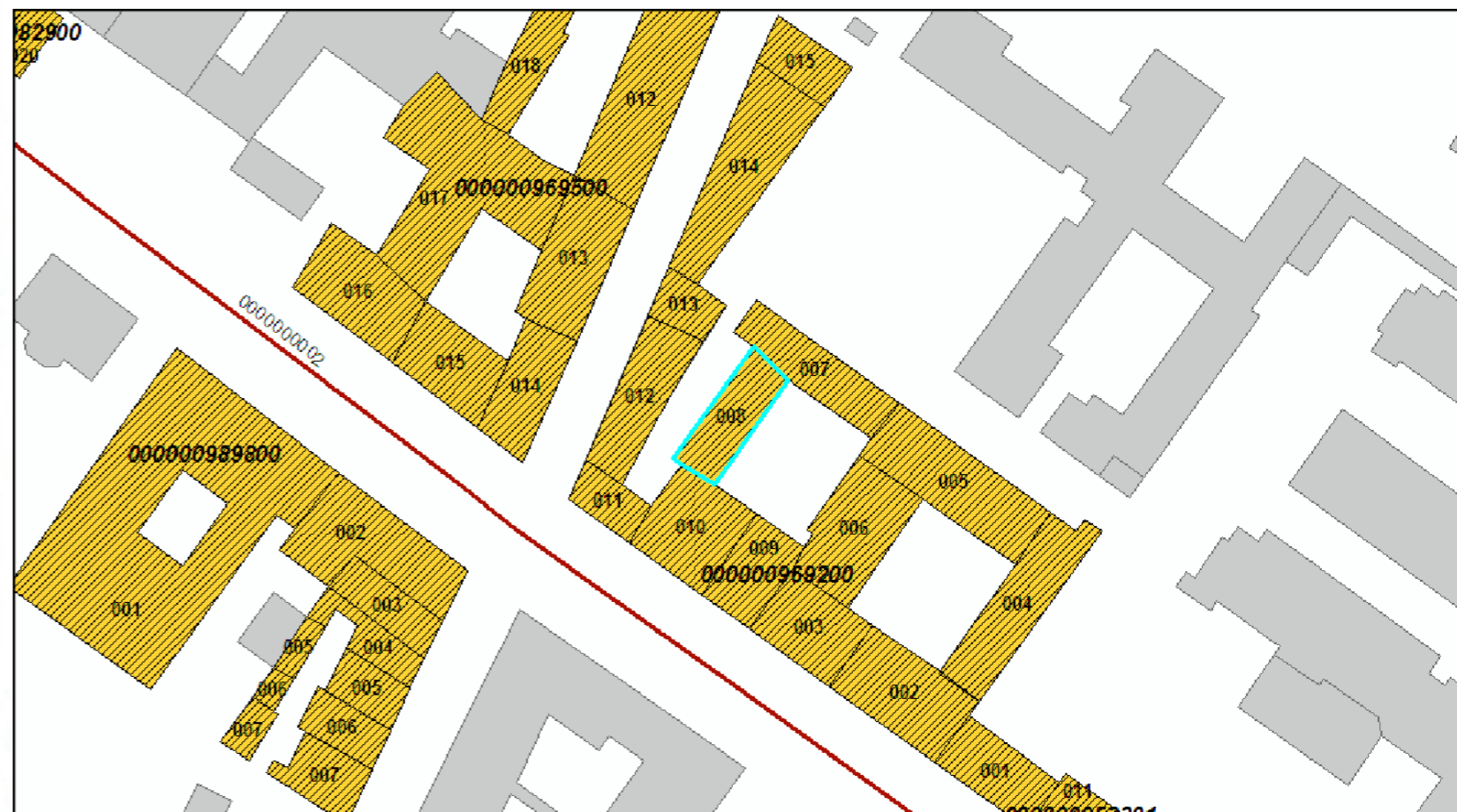
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 20

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 4



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/09/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000969200

7 Identificativo Unità Strutturale: 009

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 195

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 4

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 141

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

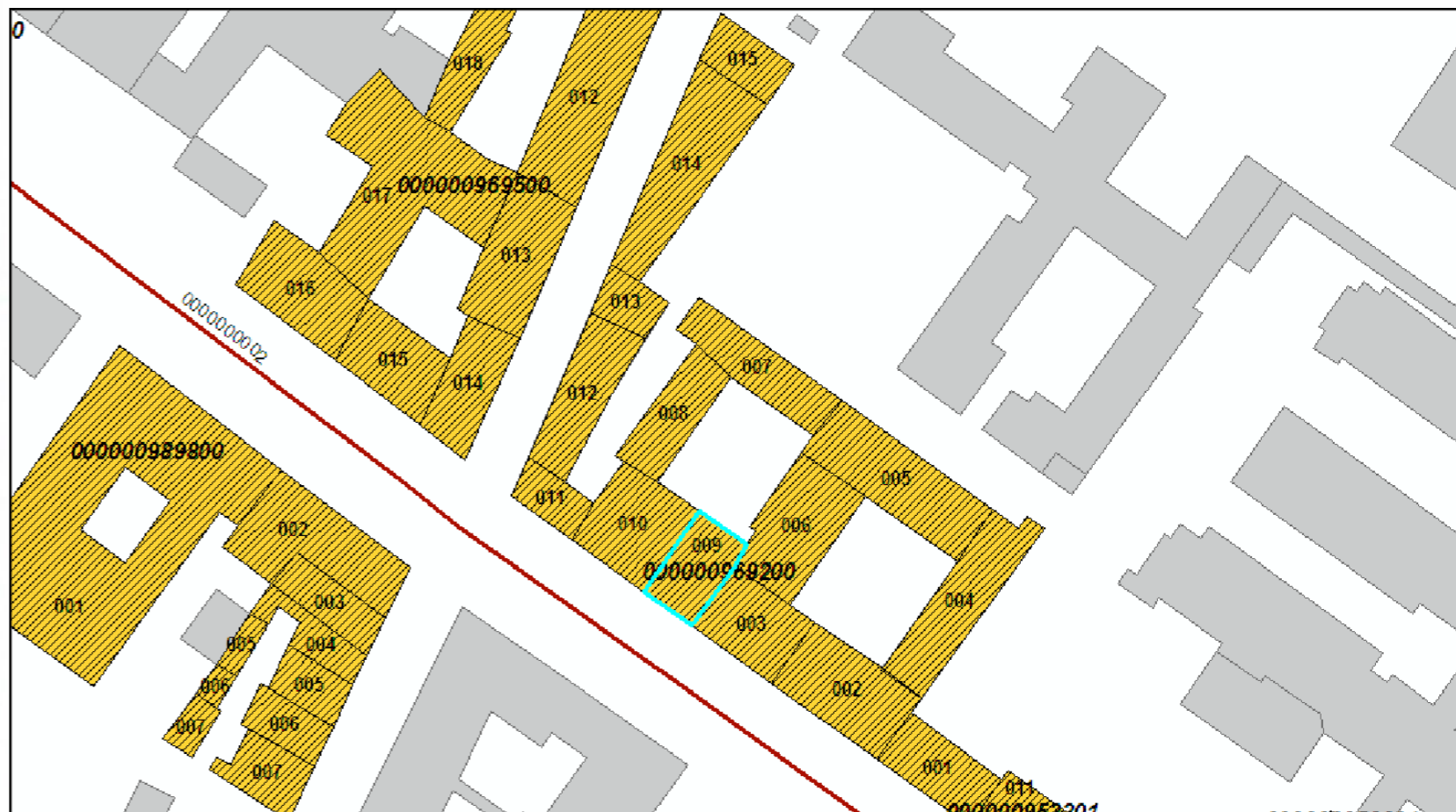
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 20

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 4



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/09/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000969200

7 Identificativo Unità Strutturale: 010

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 191

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 211

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

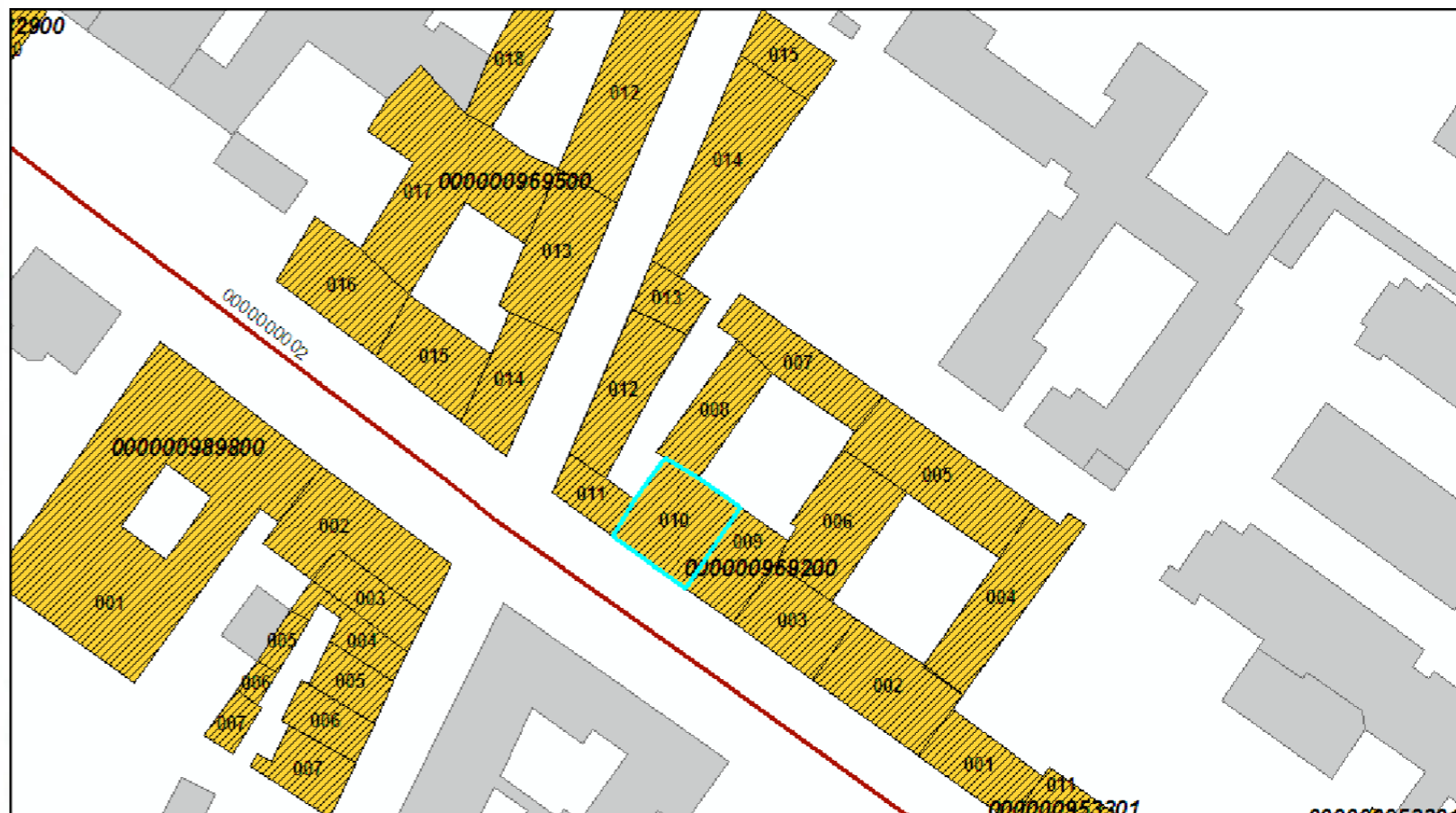
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 20

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 4





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/09/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000969200

7 Identificativo Unità Strutturale: 011

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 189

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 4

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 79

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

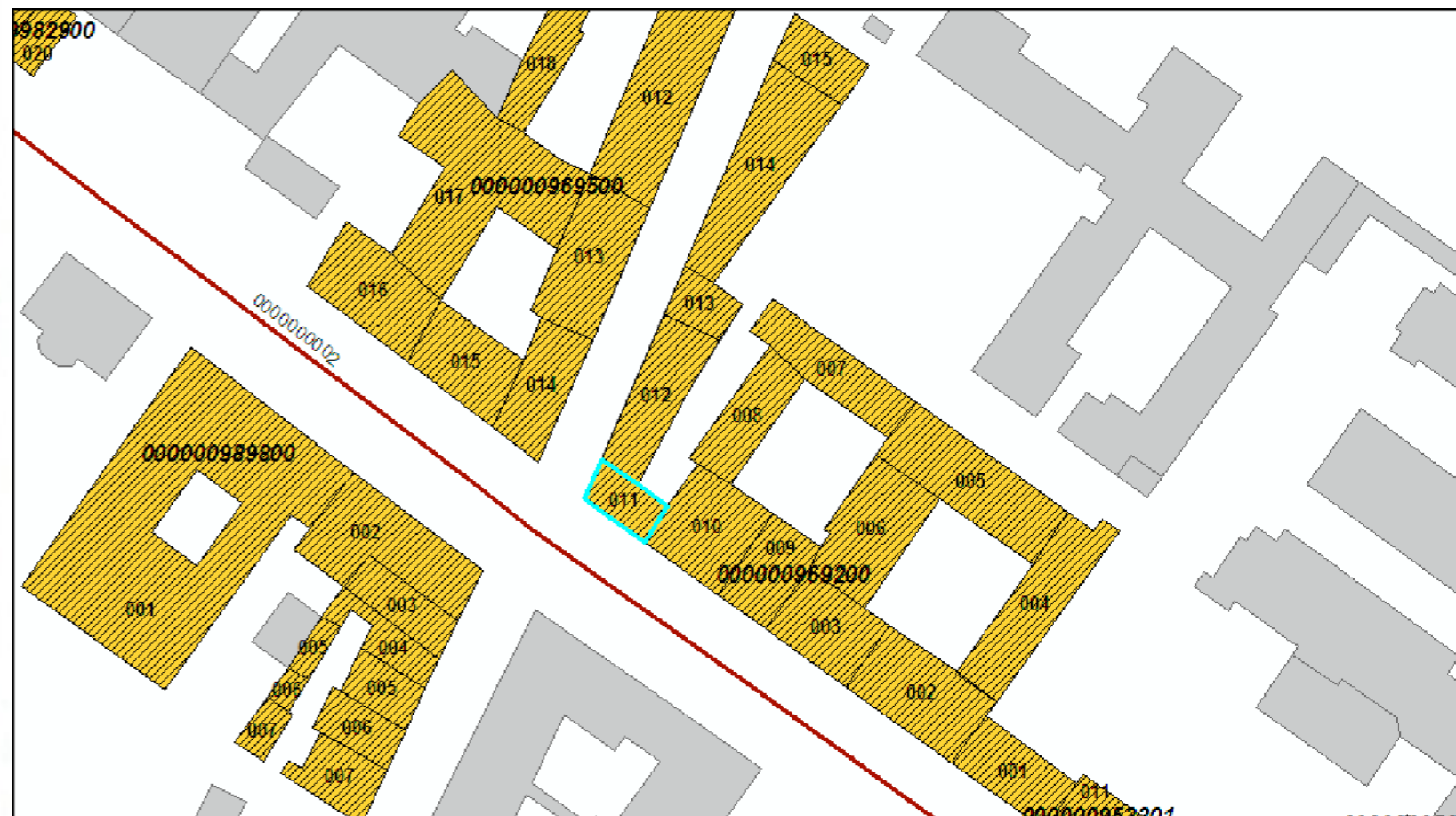
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 20

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 4



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/09/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000969200

7 Identificativo Unità Strutturale: 012

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: snc

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 4

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 198

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

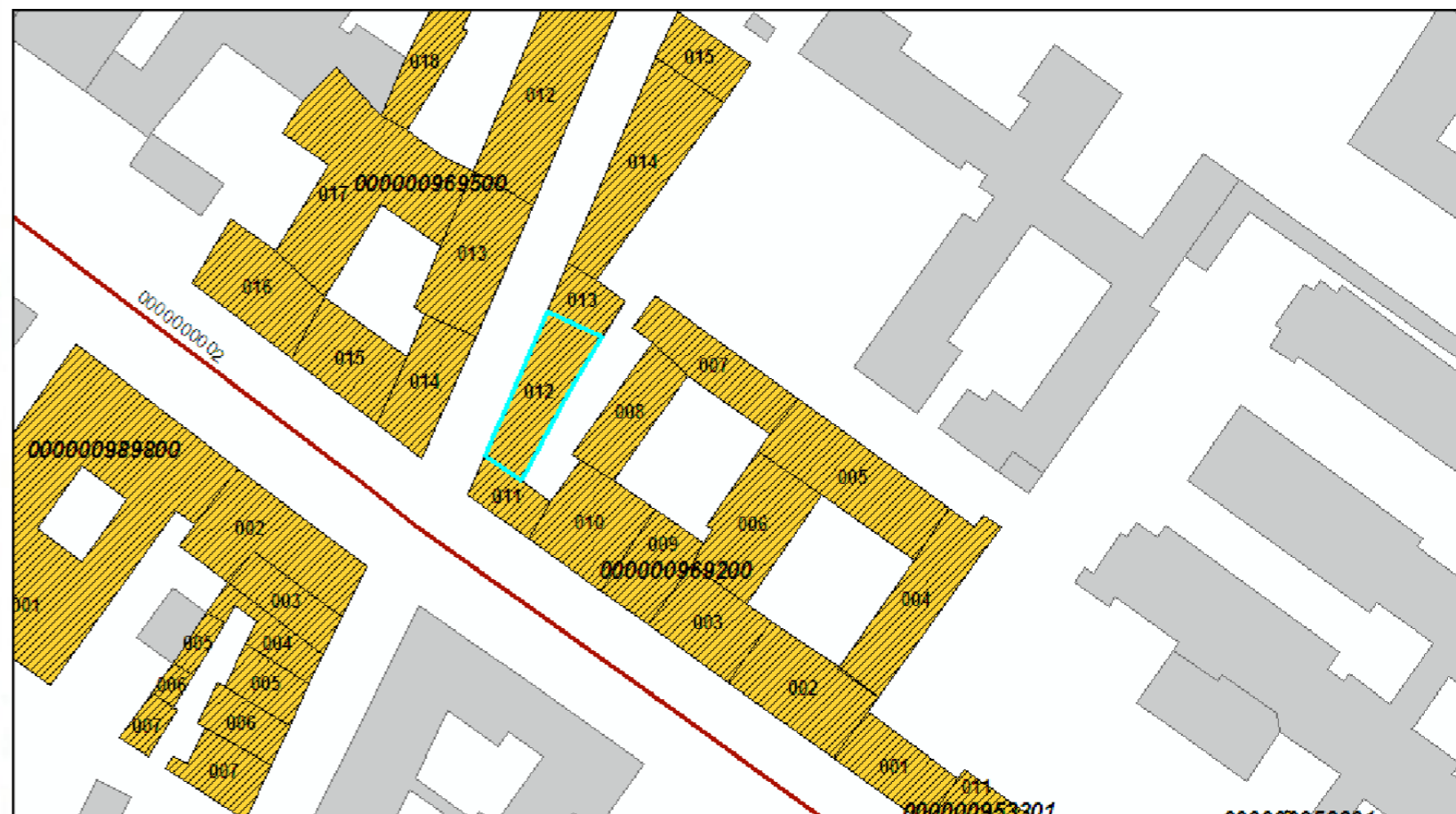
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 20

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 4



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/09/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000969200

7 Identificativo Unità Strutturale: 013

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: snc

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 75

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

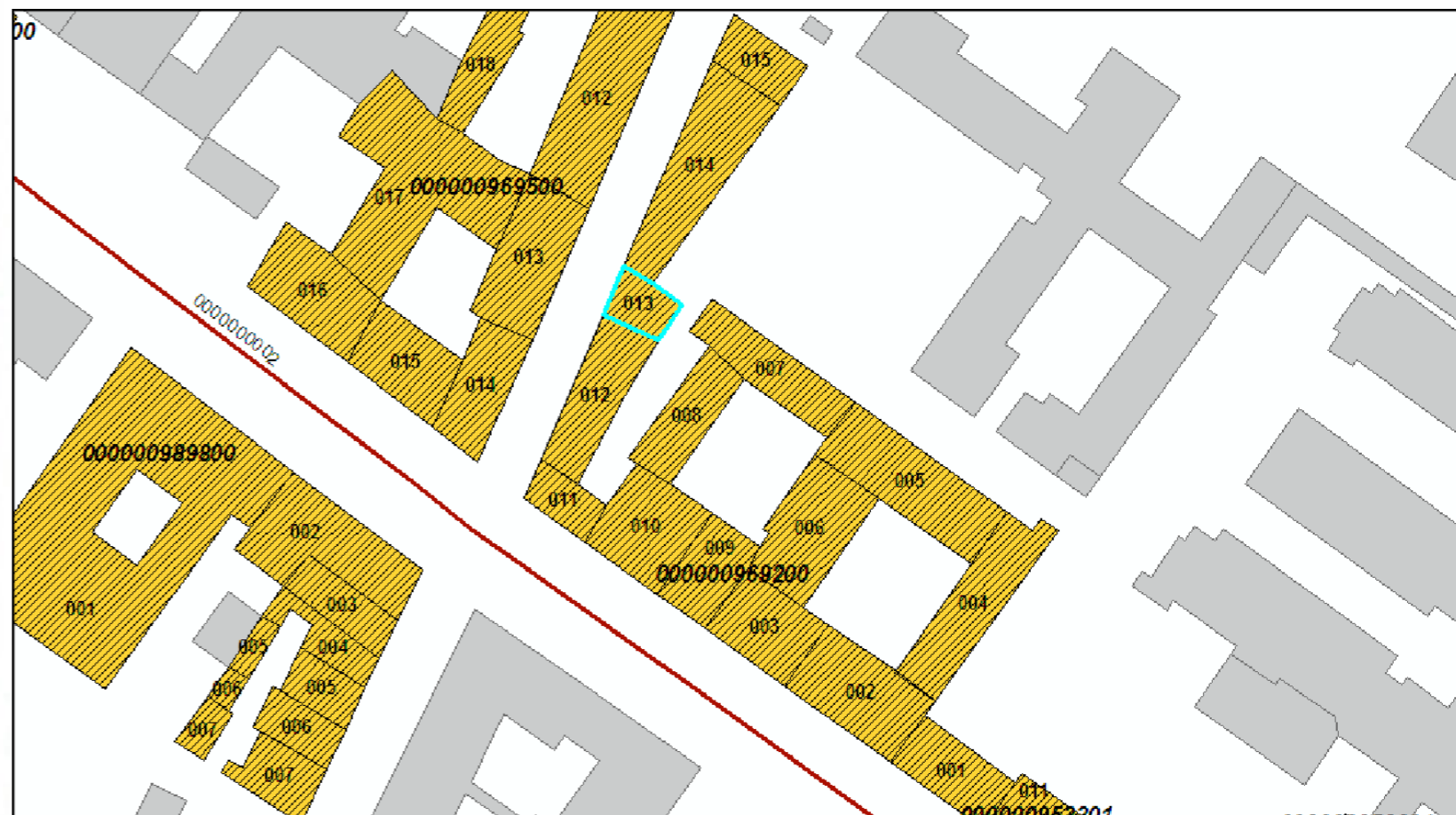
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 20

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 4



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/09/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000969200

7 Identificativo Unità Strutturale: 014

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: snc

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 297

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

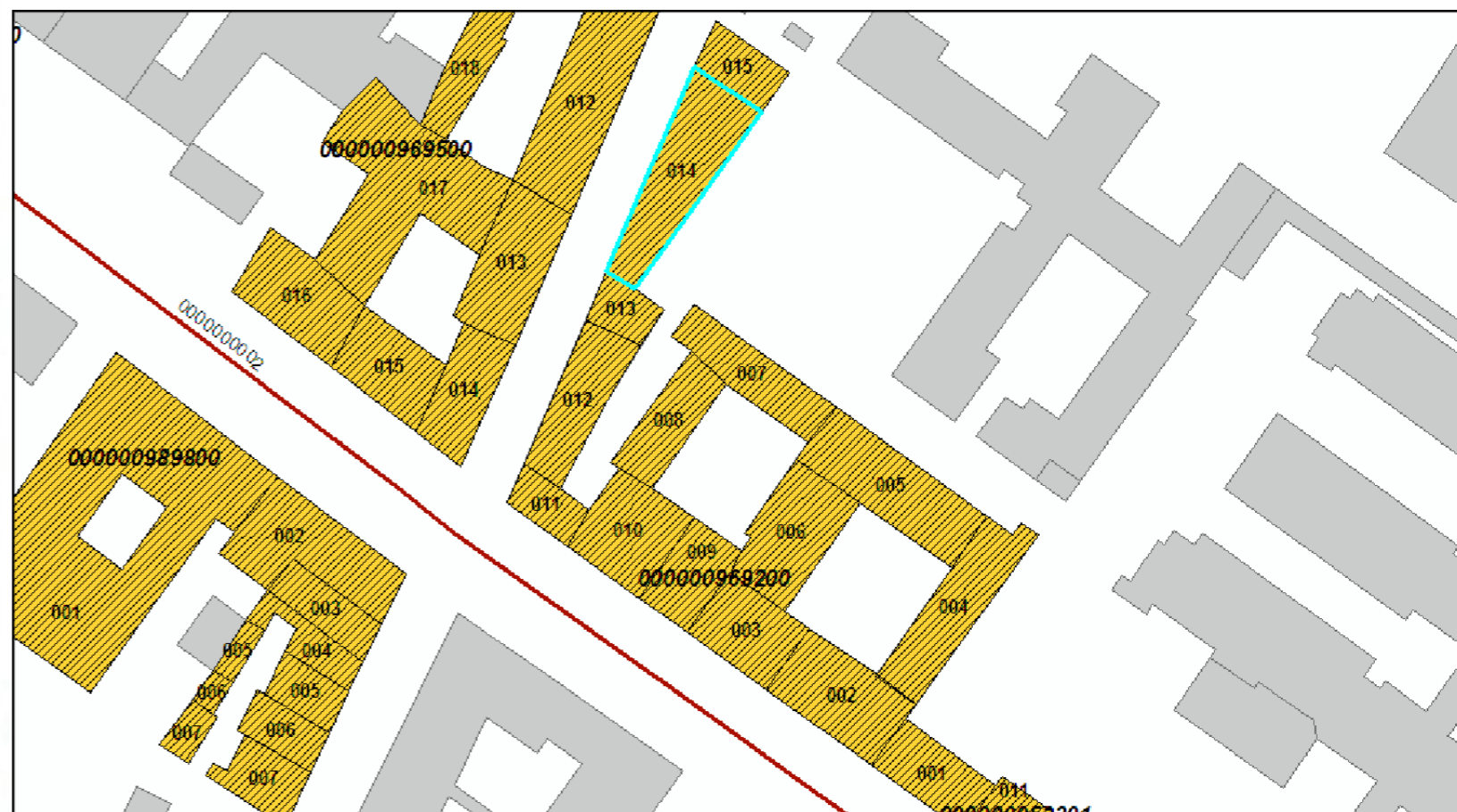
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 20

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 4



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/09/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000969200

7 Identificativo Unità Strutturale: 015

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: snc

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 101

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

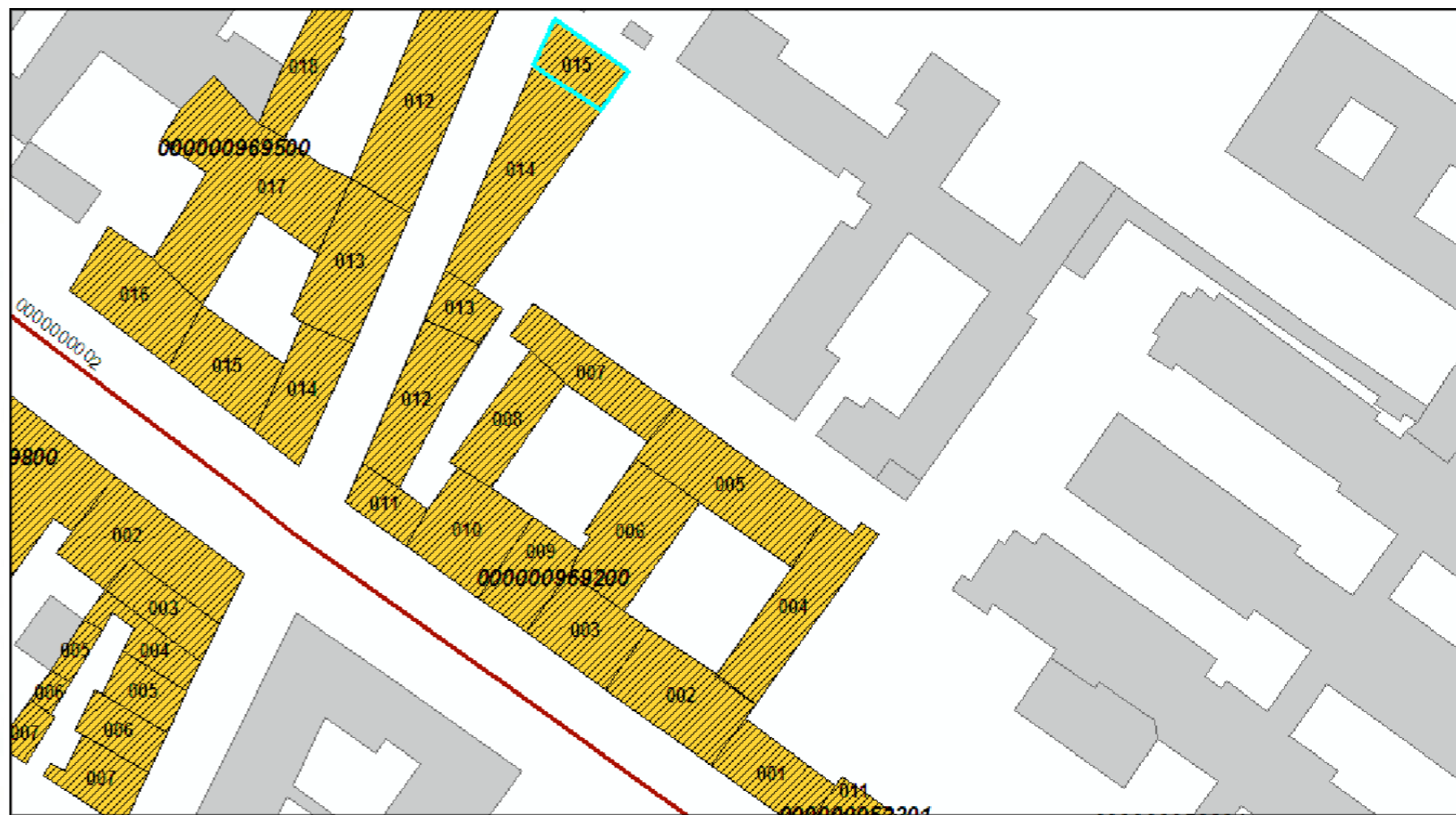
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 20

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 4



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000969500

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 46

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 124

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

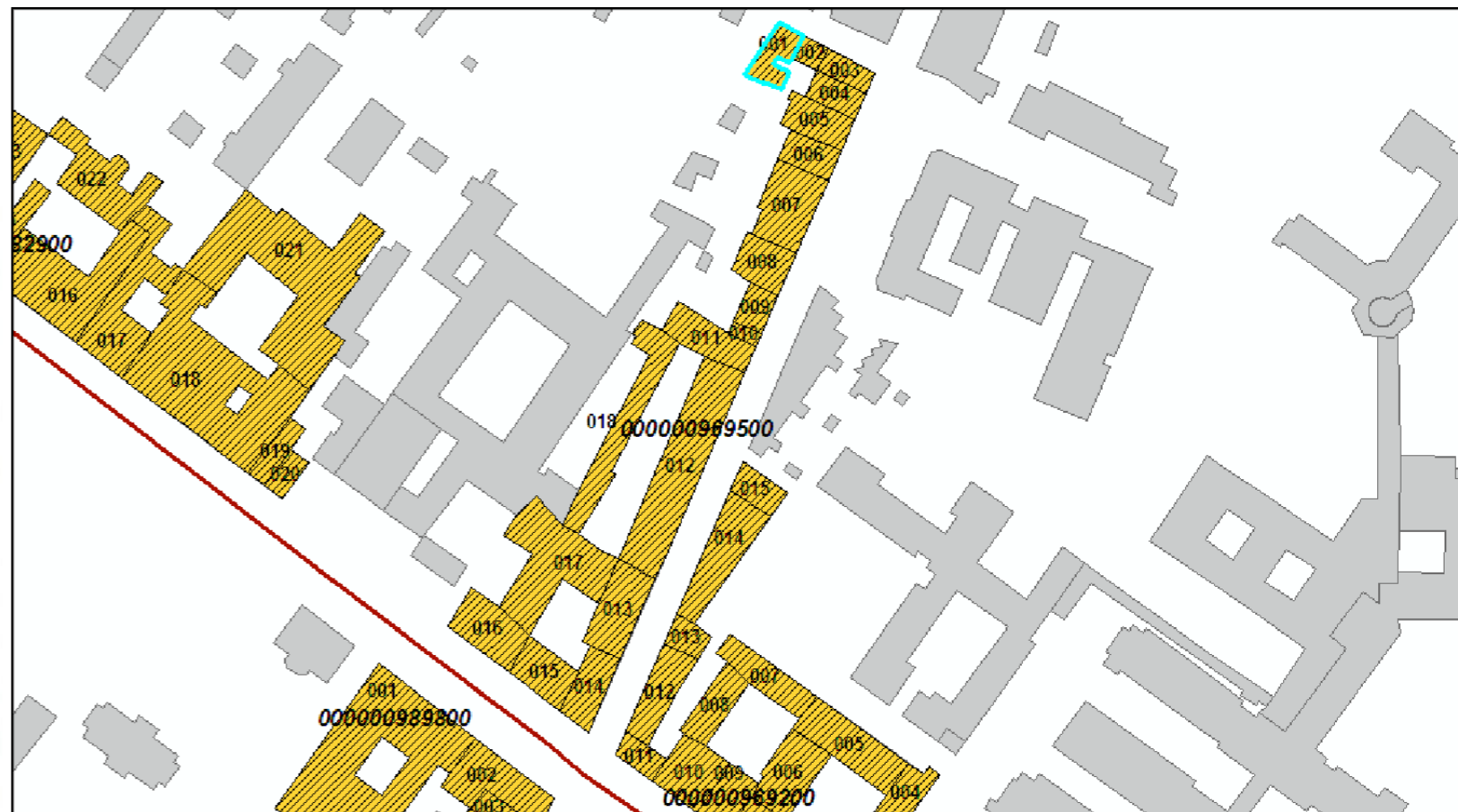
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO  
A  Residenziale (H 4 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 12



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

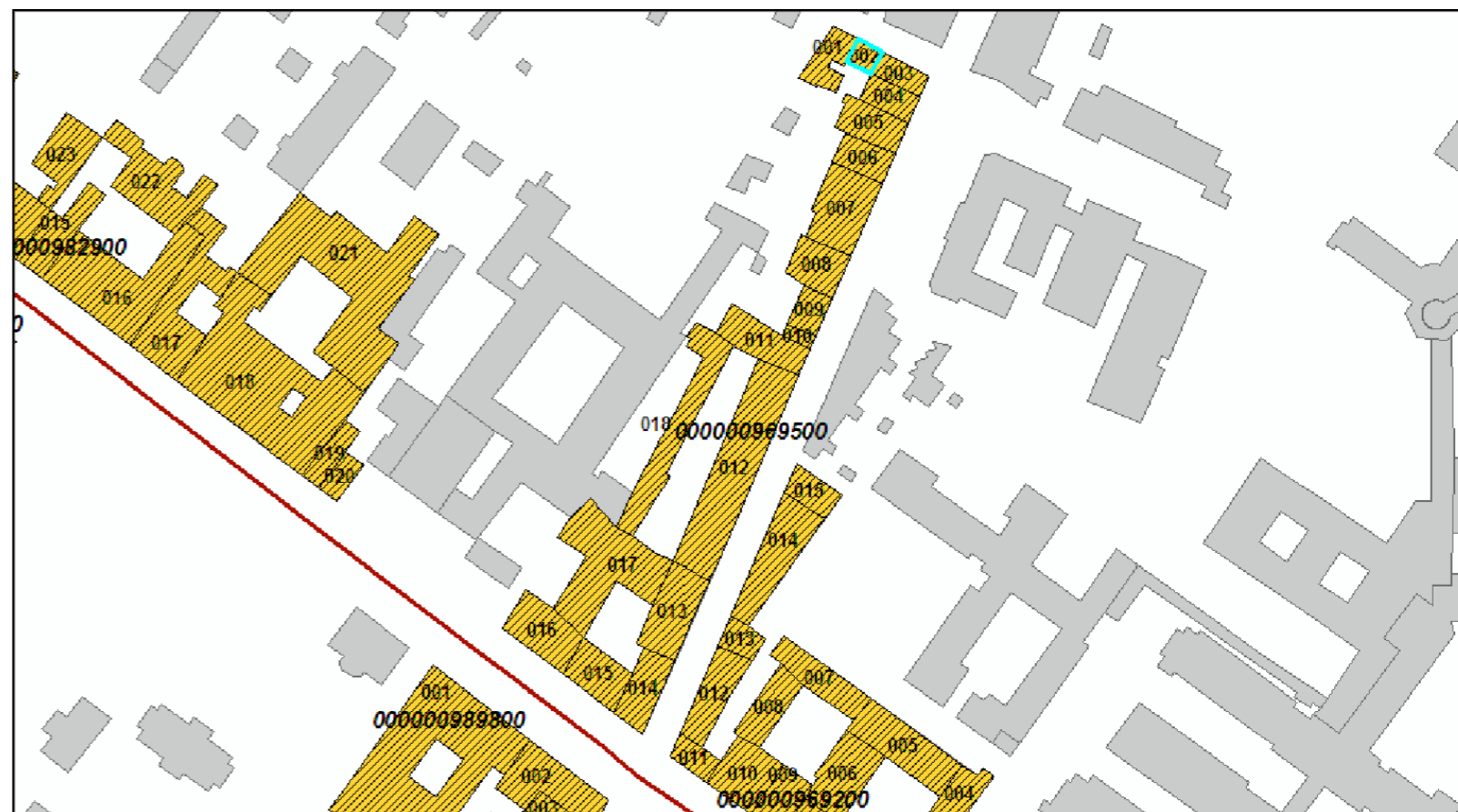
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000969500   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 50 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 3  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 45   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
|   | Rischio PAI 46 <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

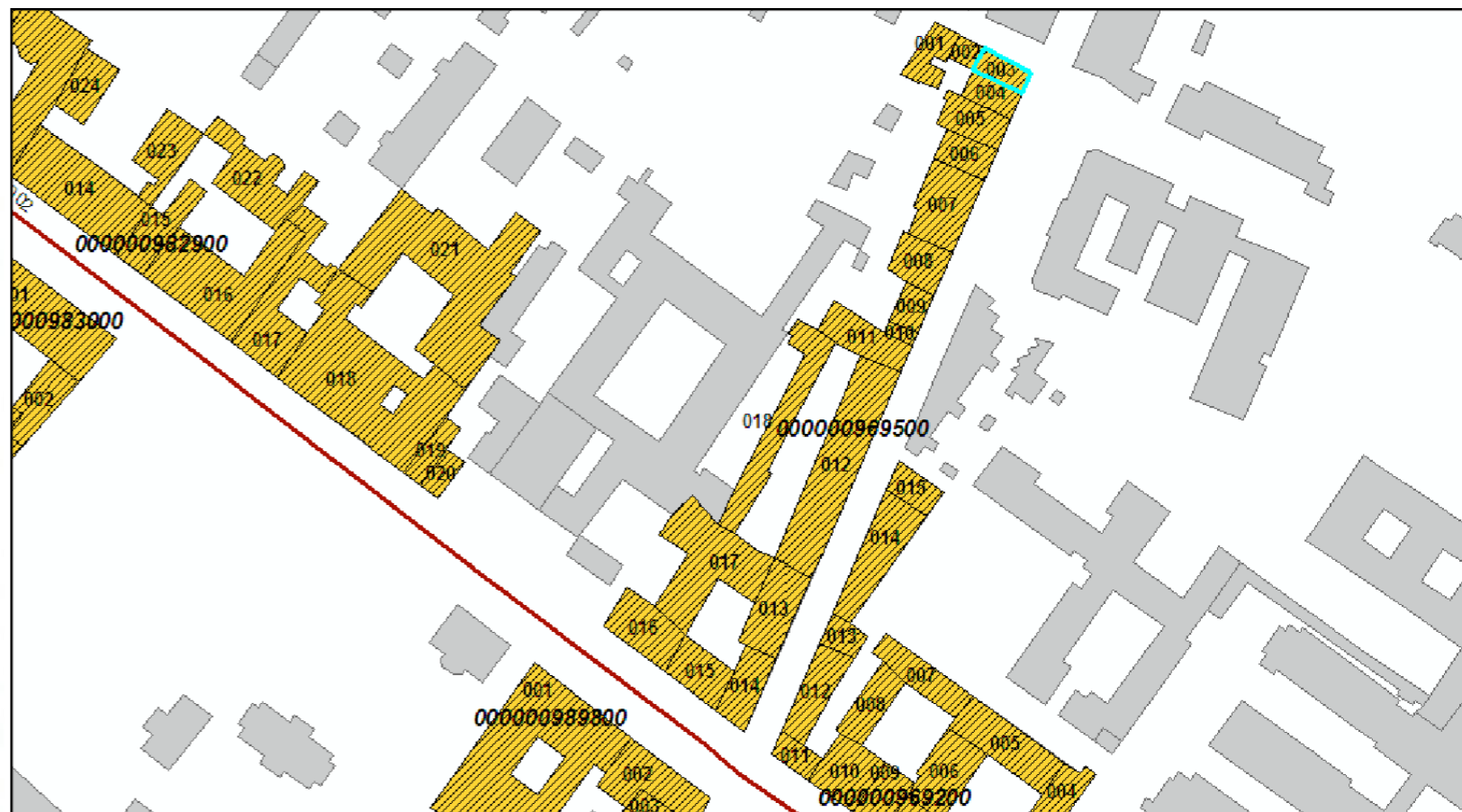
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000969500   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 003       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 50    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 80   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                       |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
|   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 5  |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

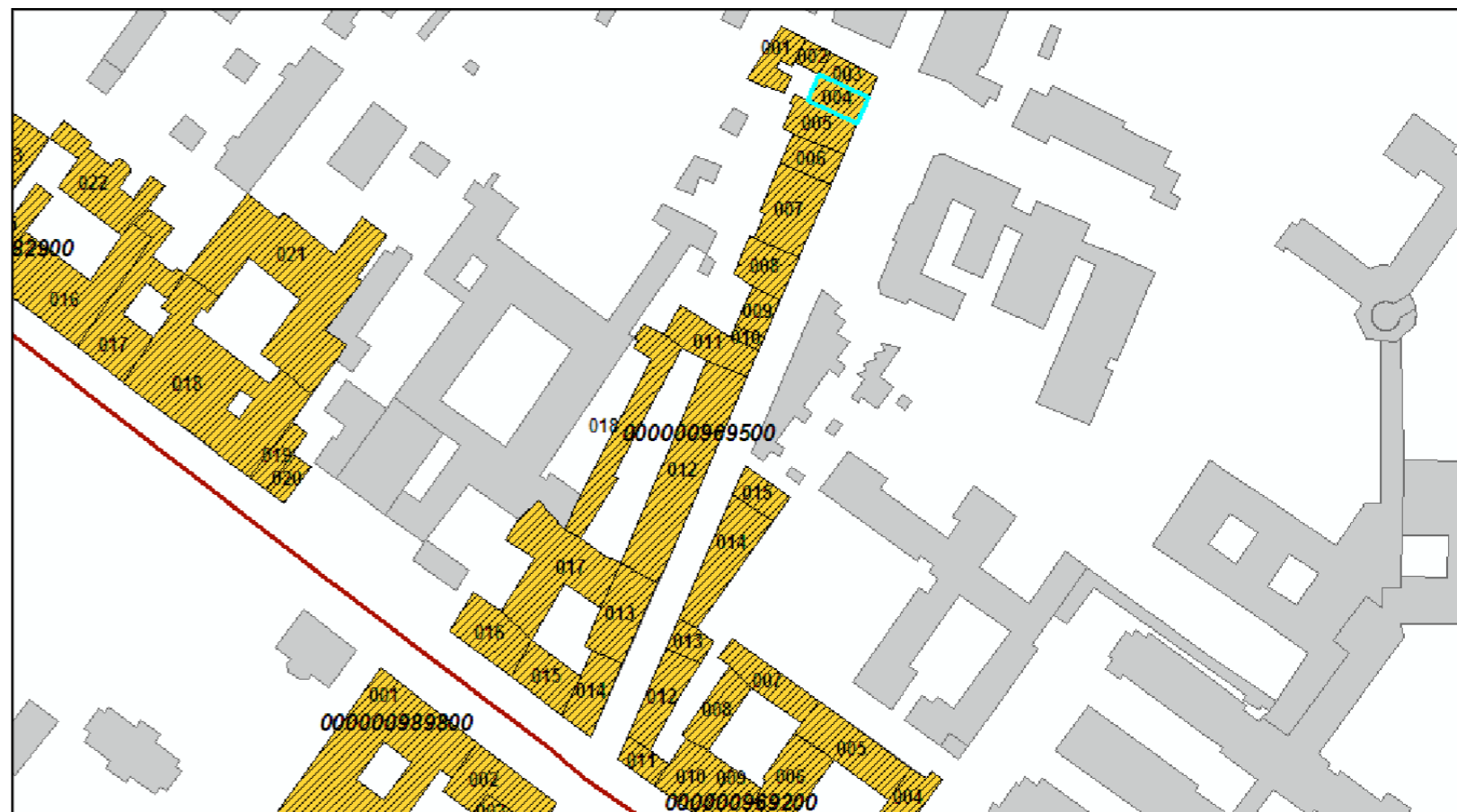
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000969500   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 69 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 99   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                       |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

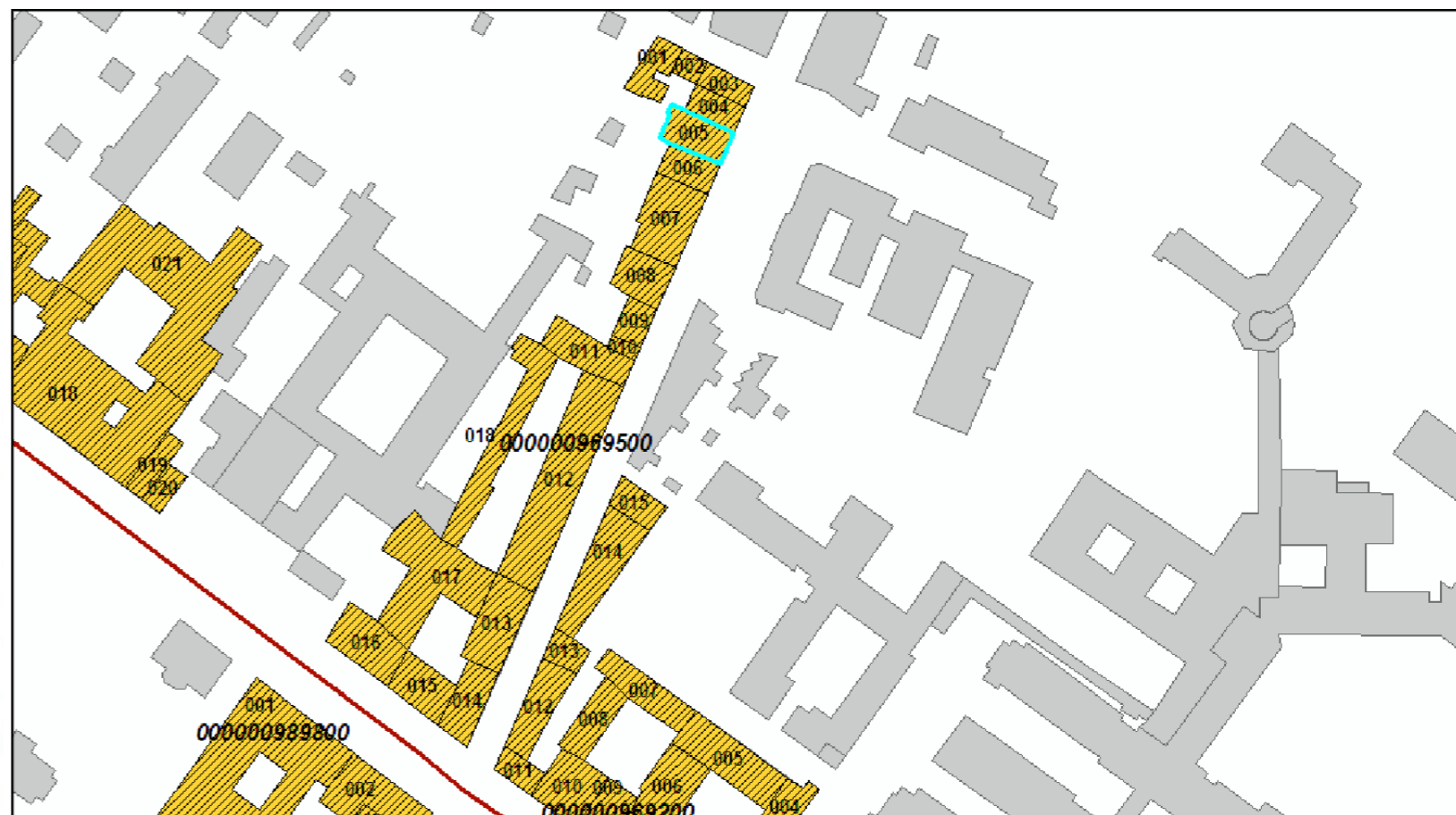
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000969500   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 005       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 67 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 152  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

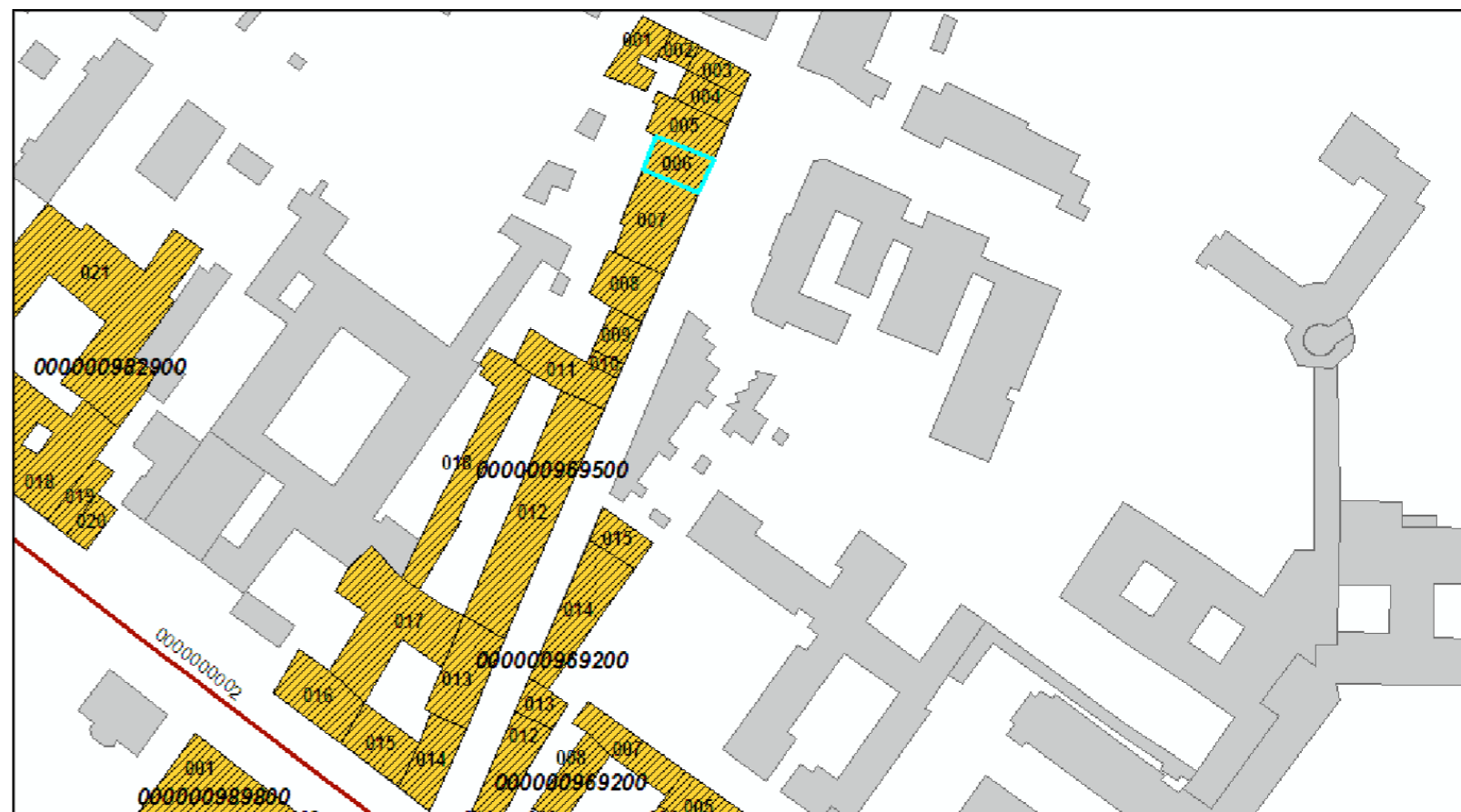
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000969500   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 65 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 118  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

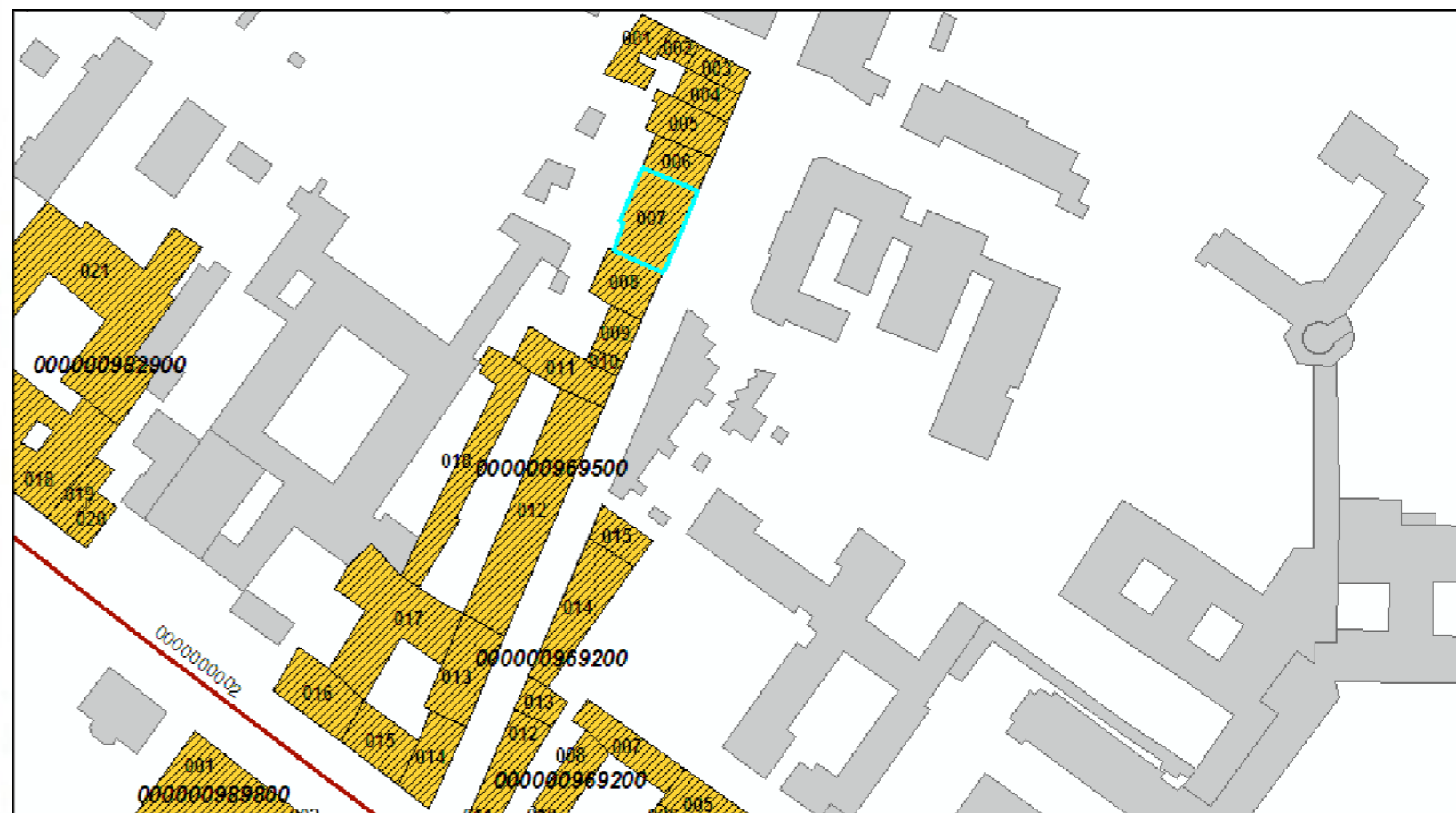
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000969500   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 007       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 67 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 271  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
|   | Rischio PAI 46 <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 18  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000969500

7 Identificativo Unità Strutturale: 008

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 57

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 155

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

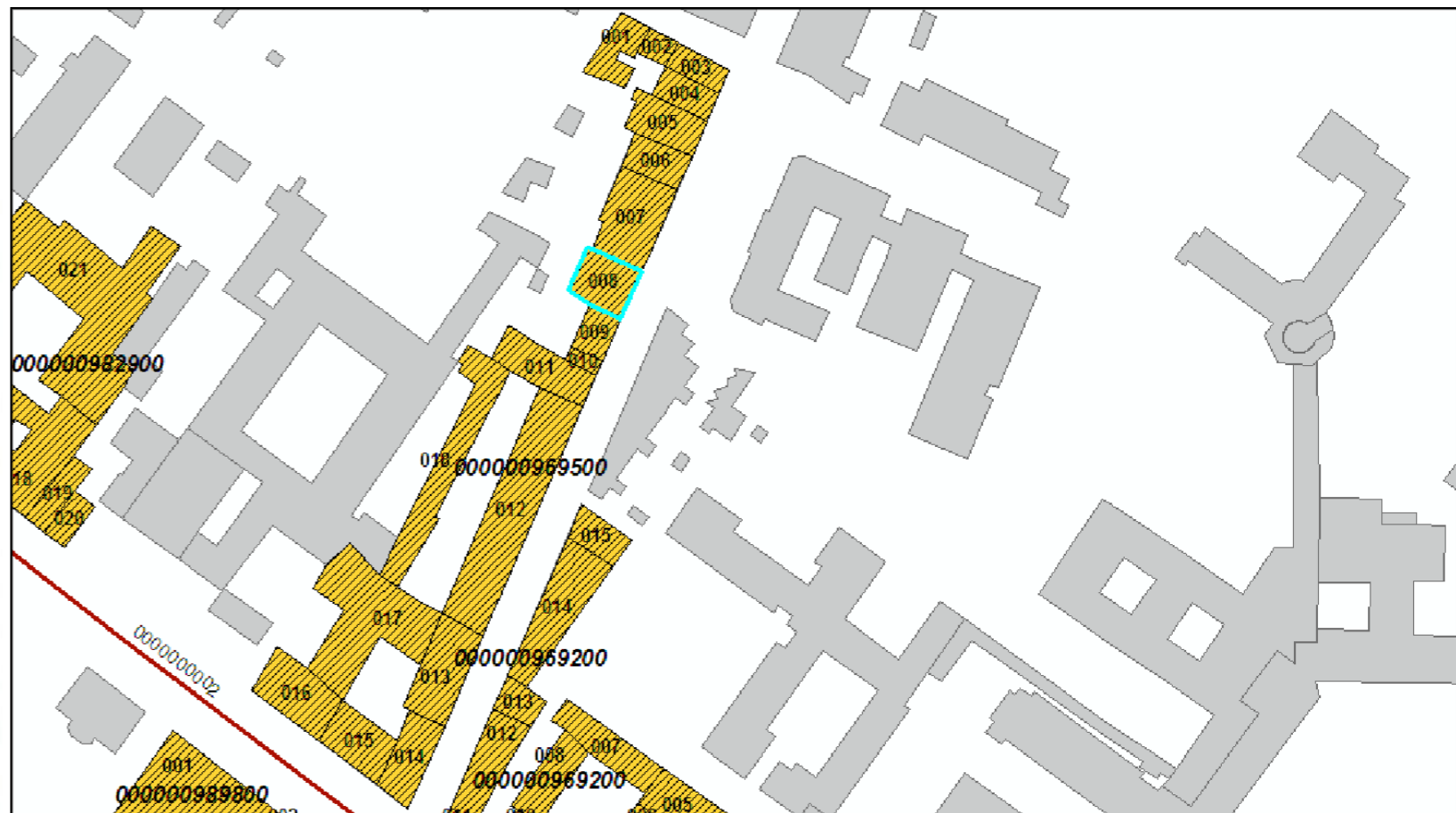
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 5 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 15



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

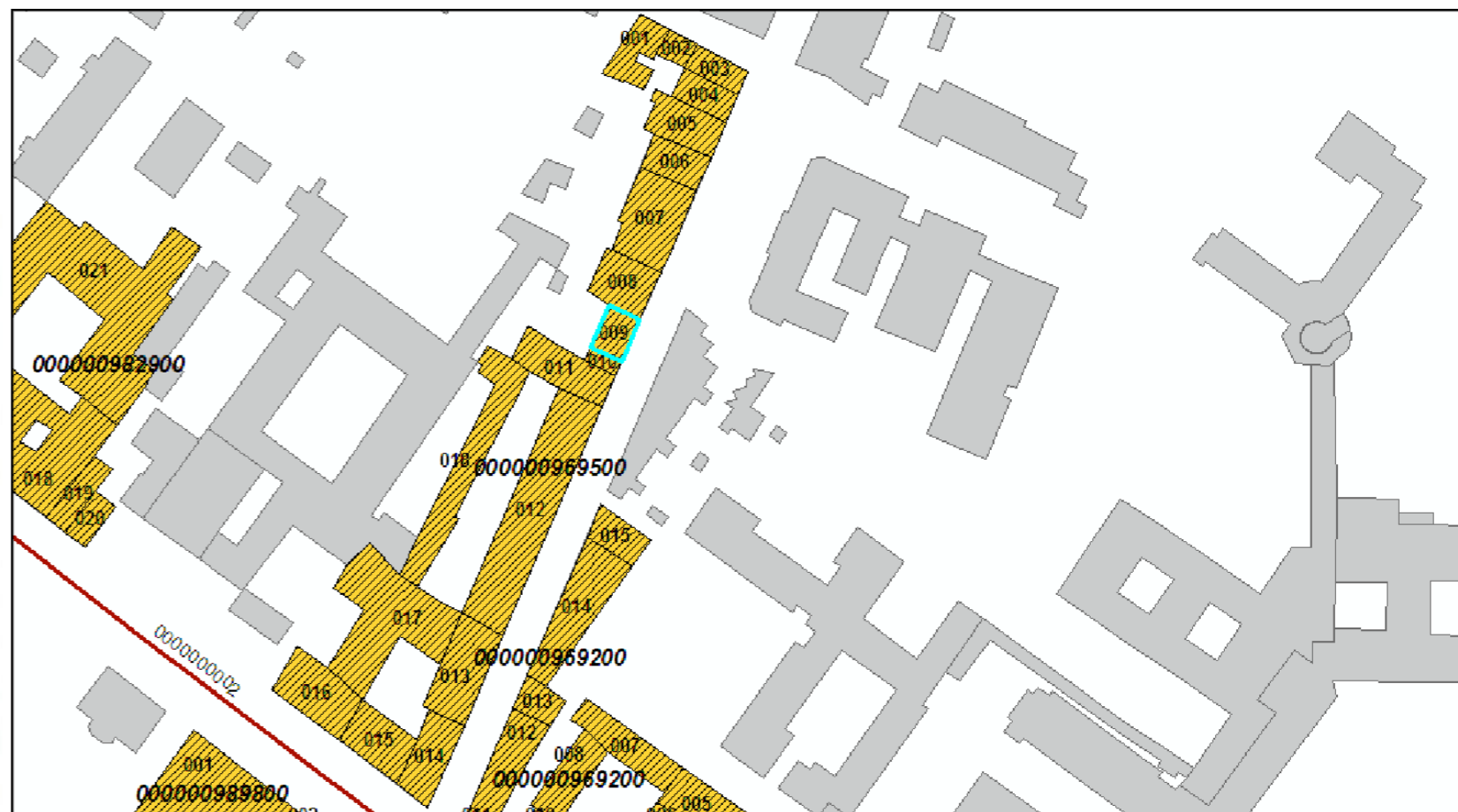
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000969500   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 009       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 55 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 83   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 40 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                                   |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000969500

7 Identificativo Unità Strutturale: 010

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 53

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 28

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

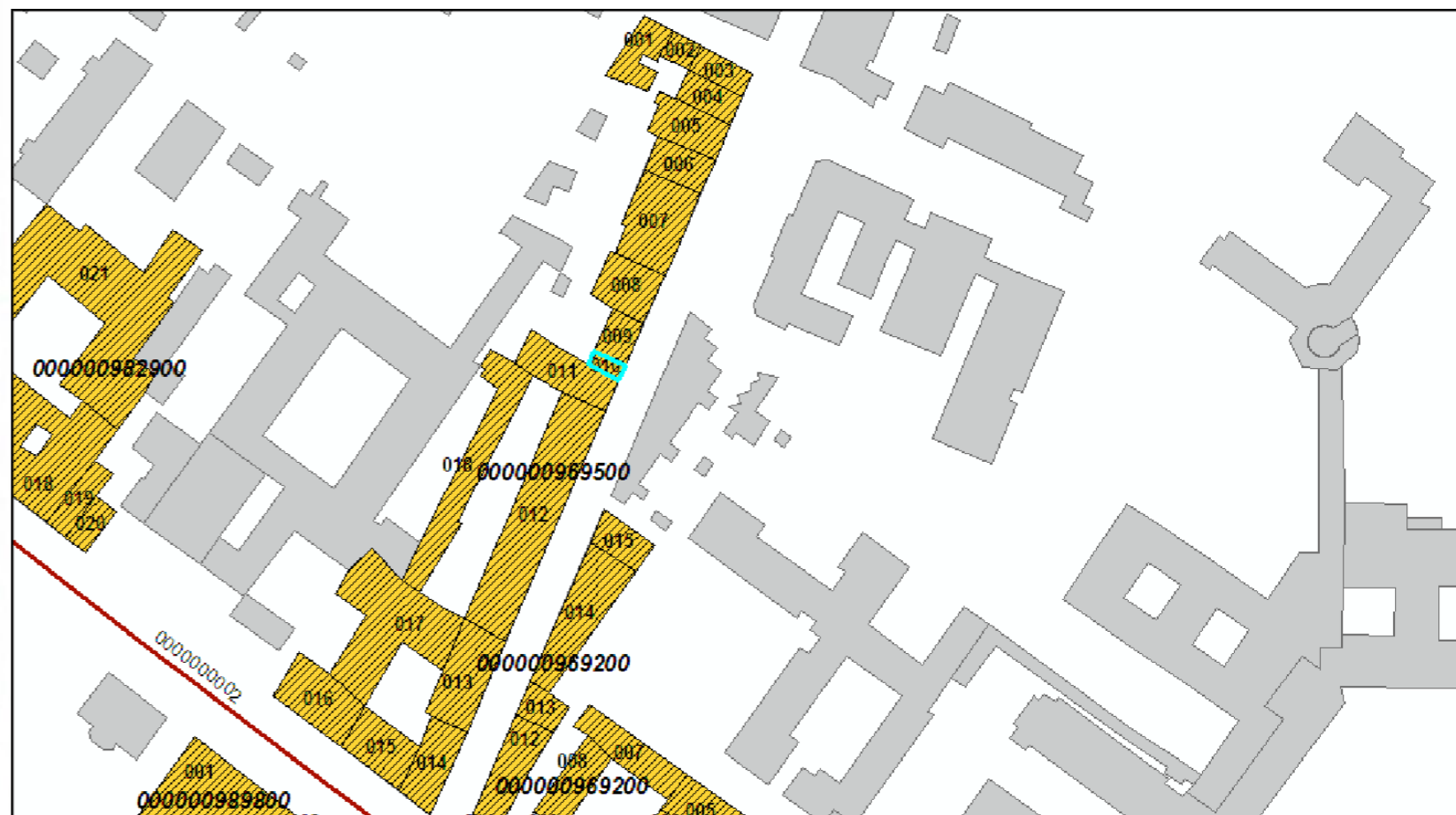
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 1 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 3



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000969500

7 Identificativo Unità Strutturale: 011

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 51

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 4 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 12

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 191

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

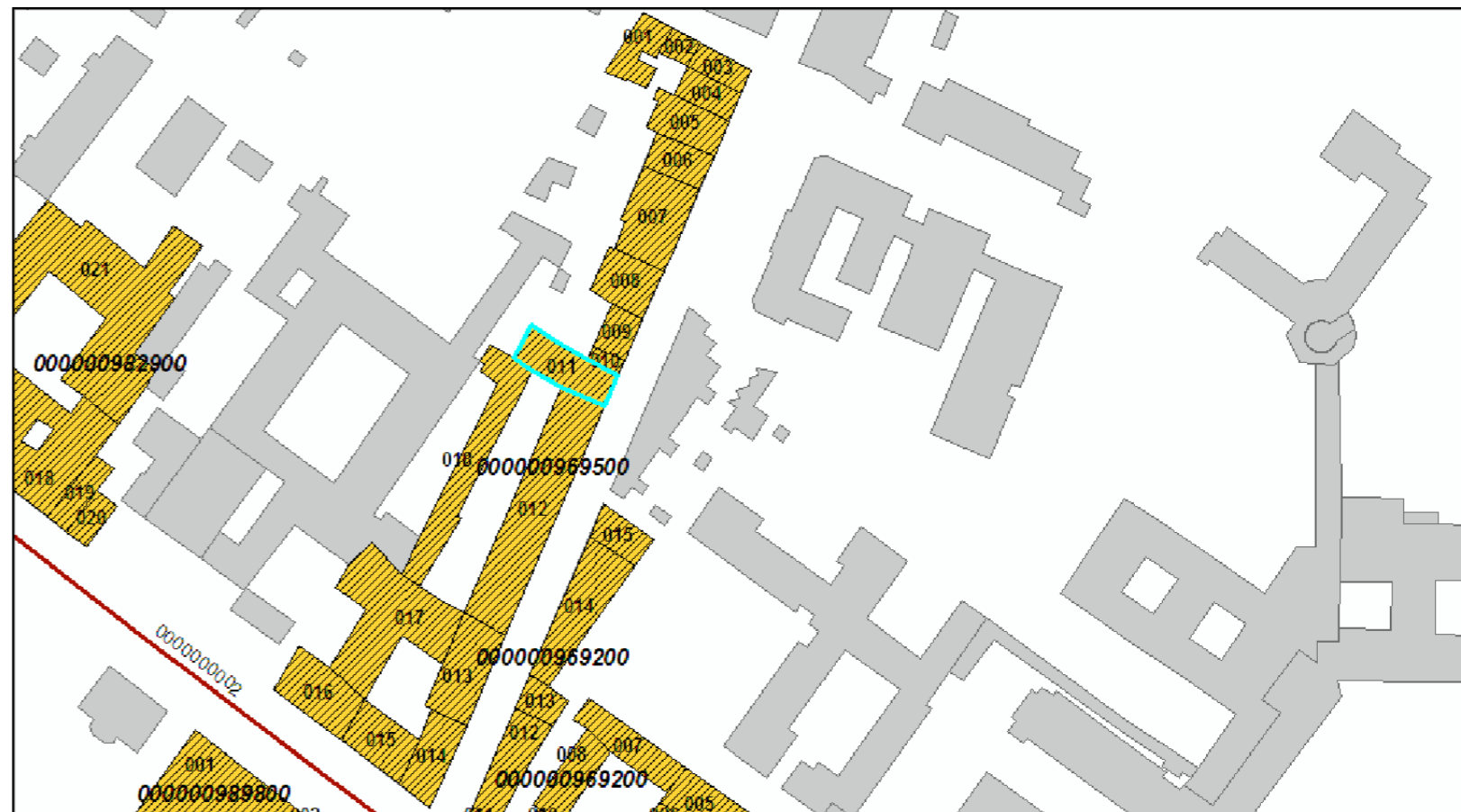
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 4 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 1 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 14





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000969500

7 Identificativo Unità Strutturale: 012

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 33

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 5 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 15

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 609

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

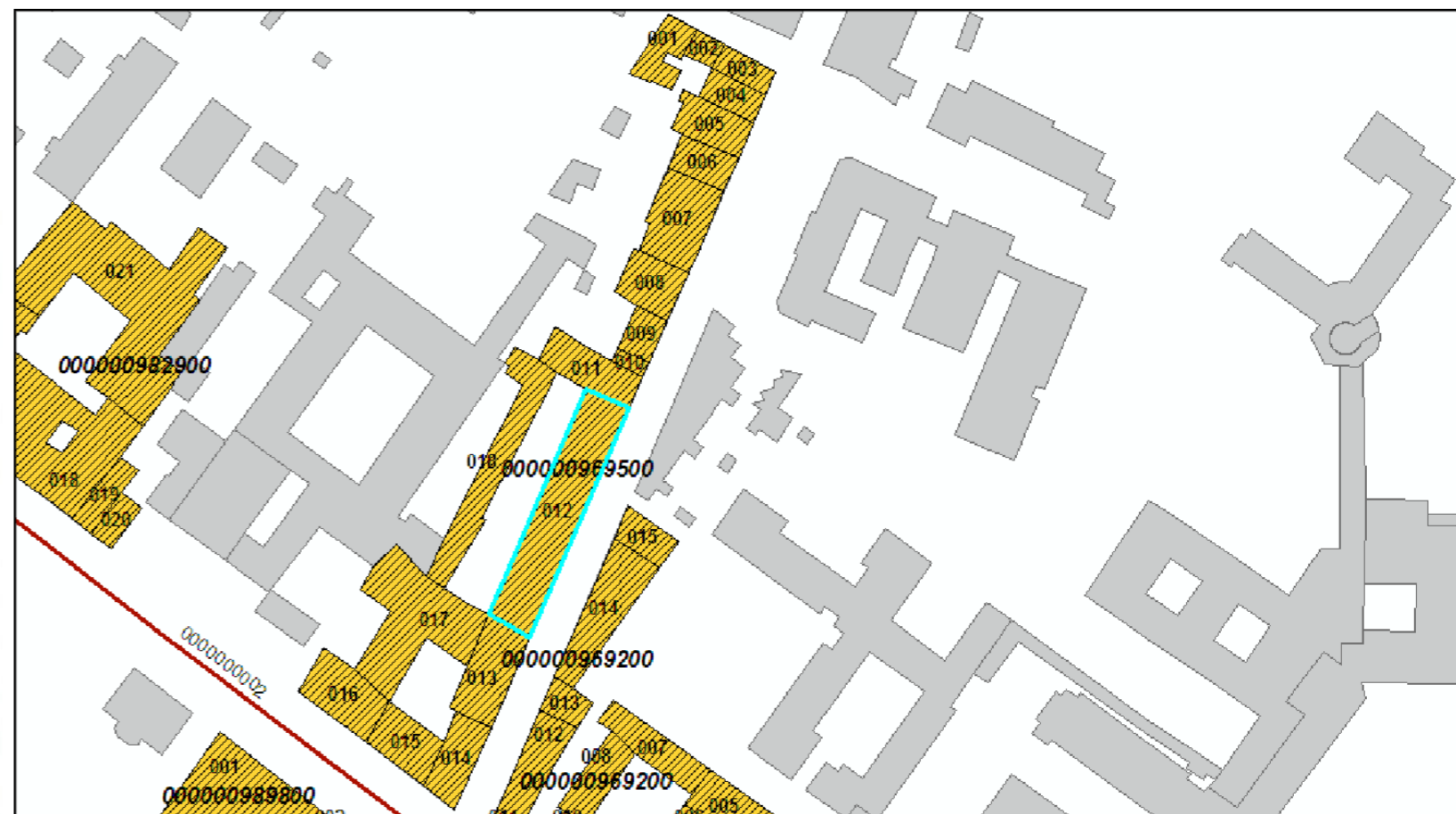
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 23 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 6 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 81



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

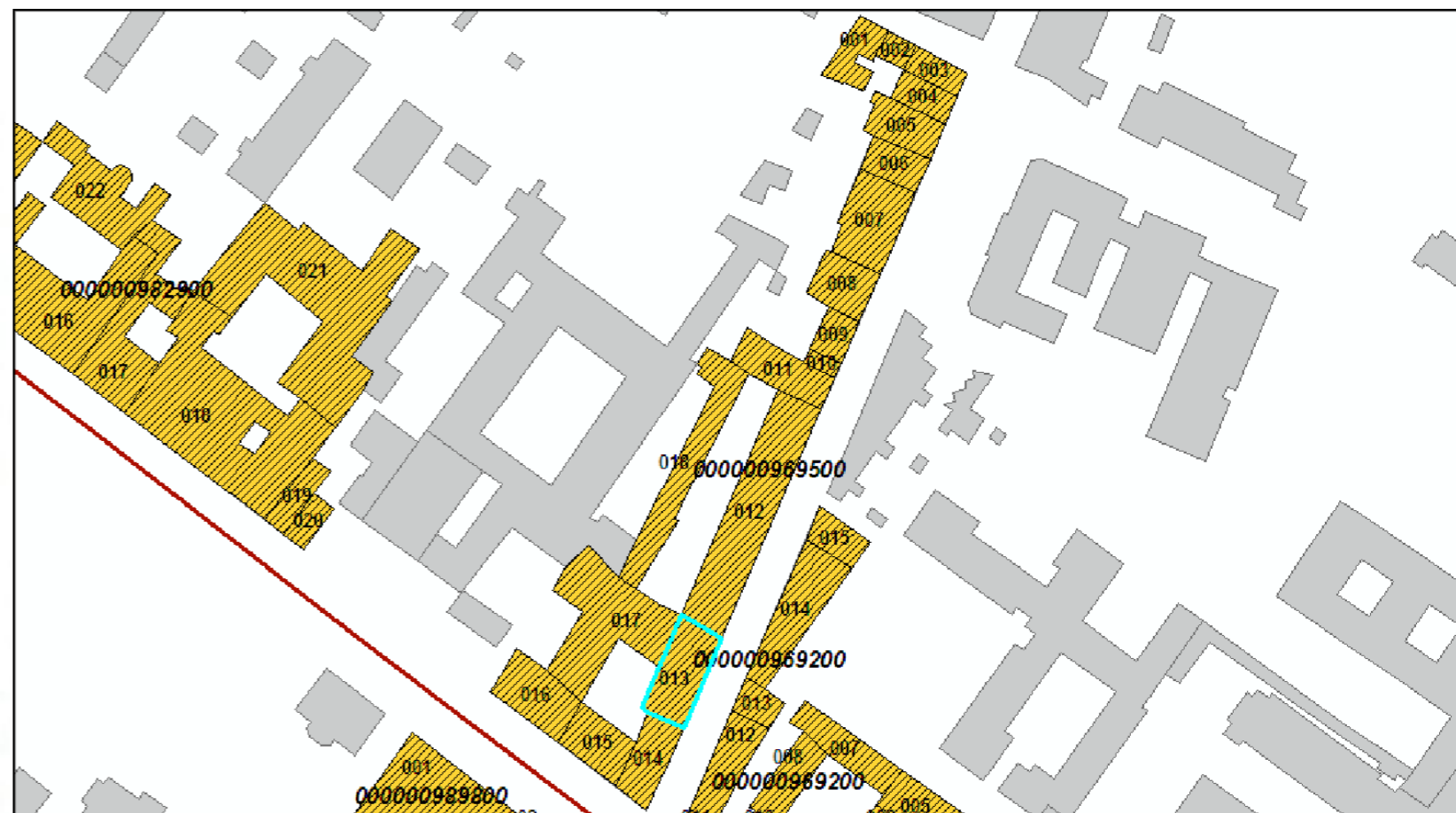
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000969500   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 013       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 11 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 15   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 8 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 24  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

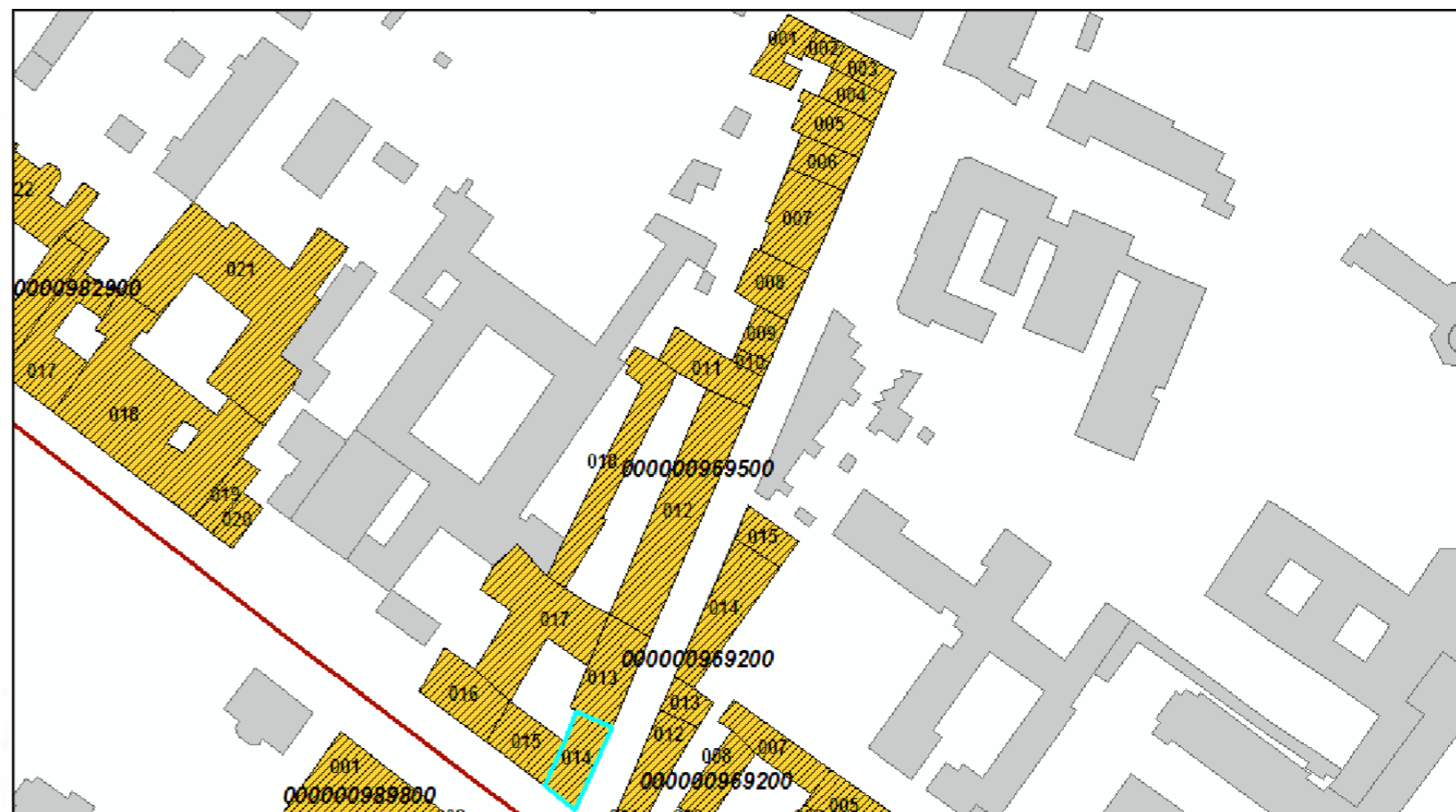
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000969500   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 014       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         | d   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 187 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 15   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 170  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input checked="" type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 40 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 5   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000969500

7 Identificativo Unità Strutturale: 015

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 187

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 175

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

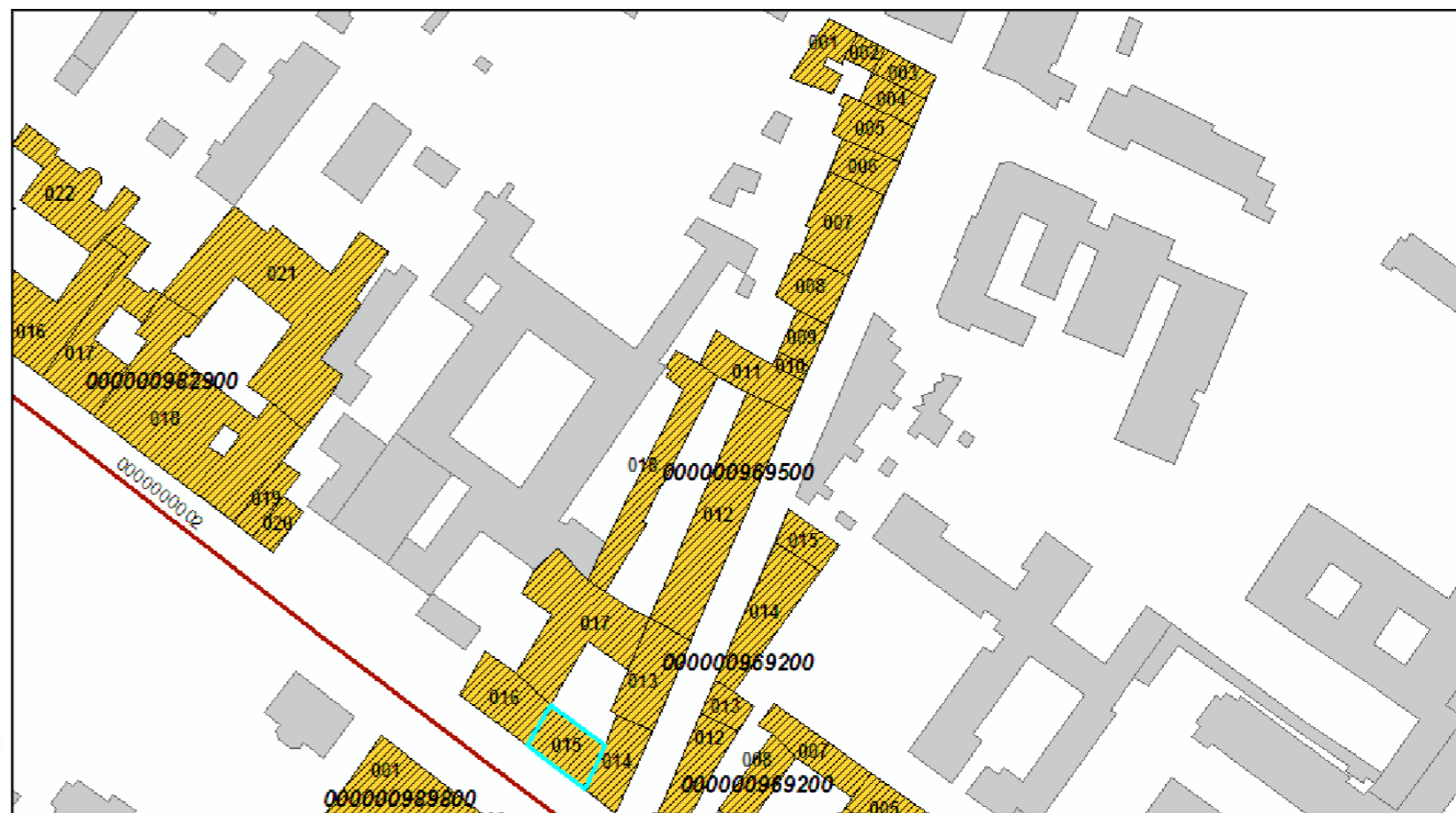
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 6 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 18



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000969500

7 Identificativo Unità Strutturale: 016

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000002 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 185

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 4 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3,50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 12

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 216

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

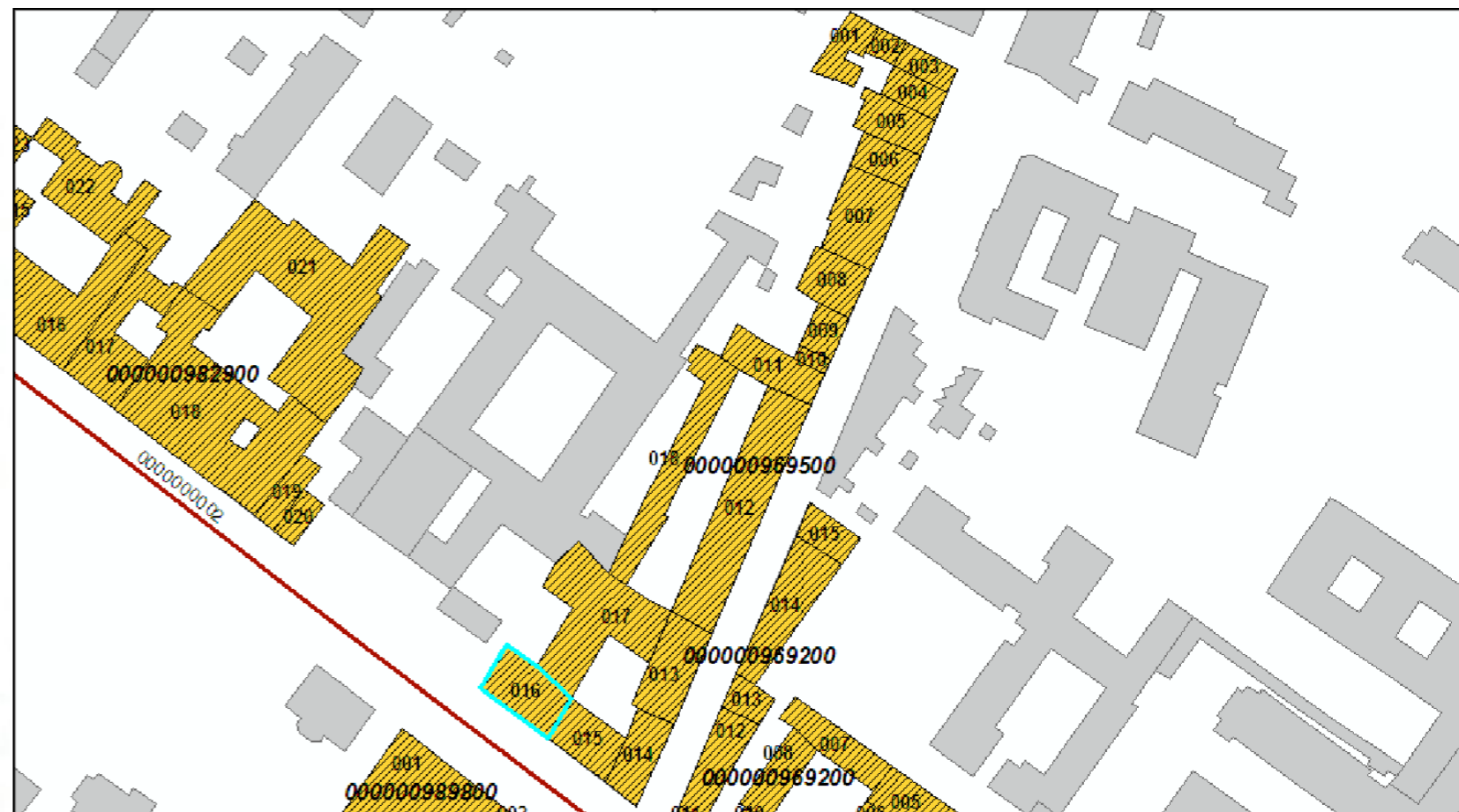
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 20 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 60



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

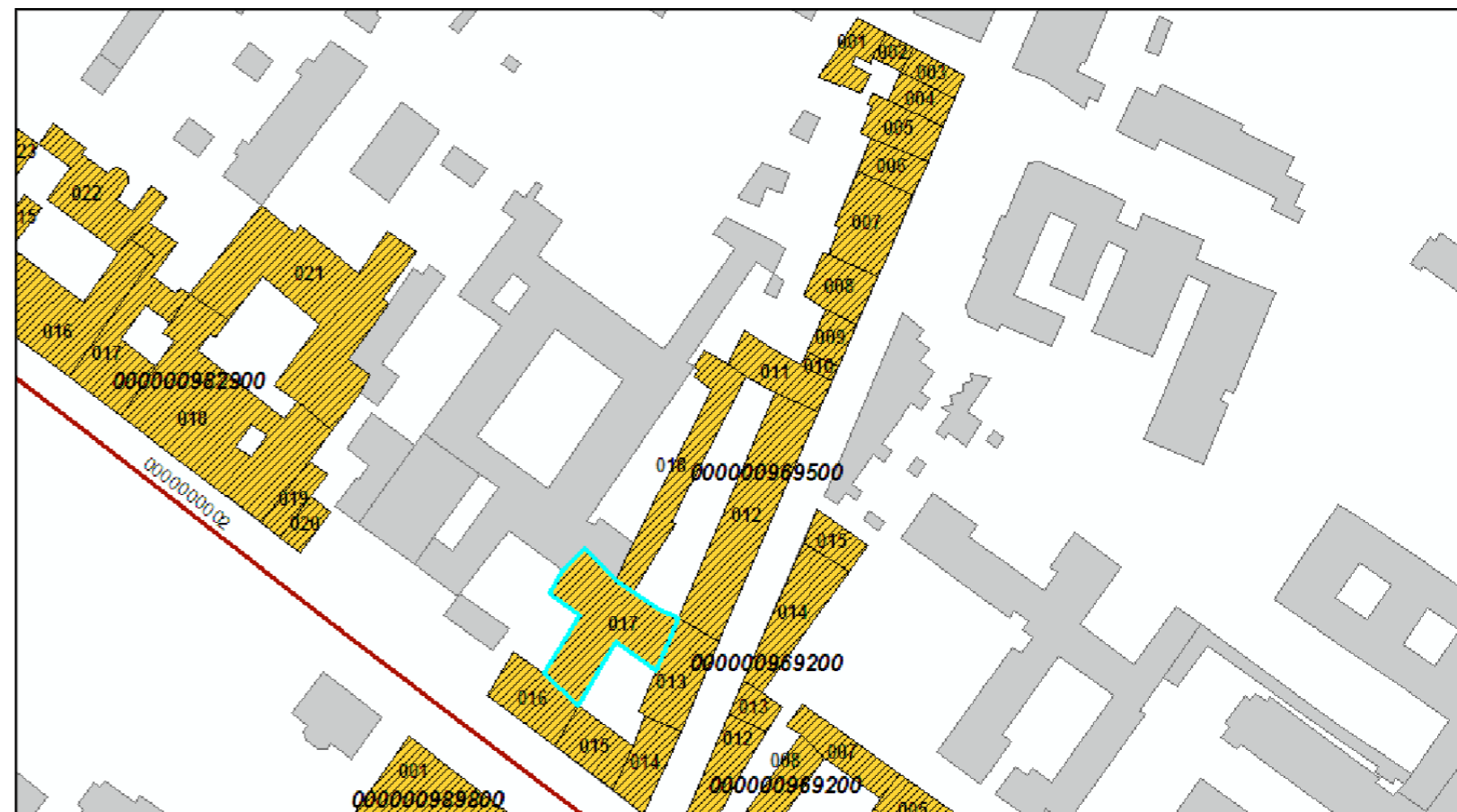
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000969500   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 017       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 185 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 30 DANNO STRUTTURALE   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                                   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 20 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 60   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

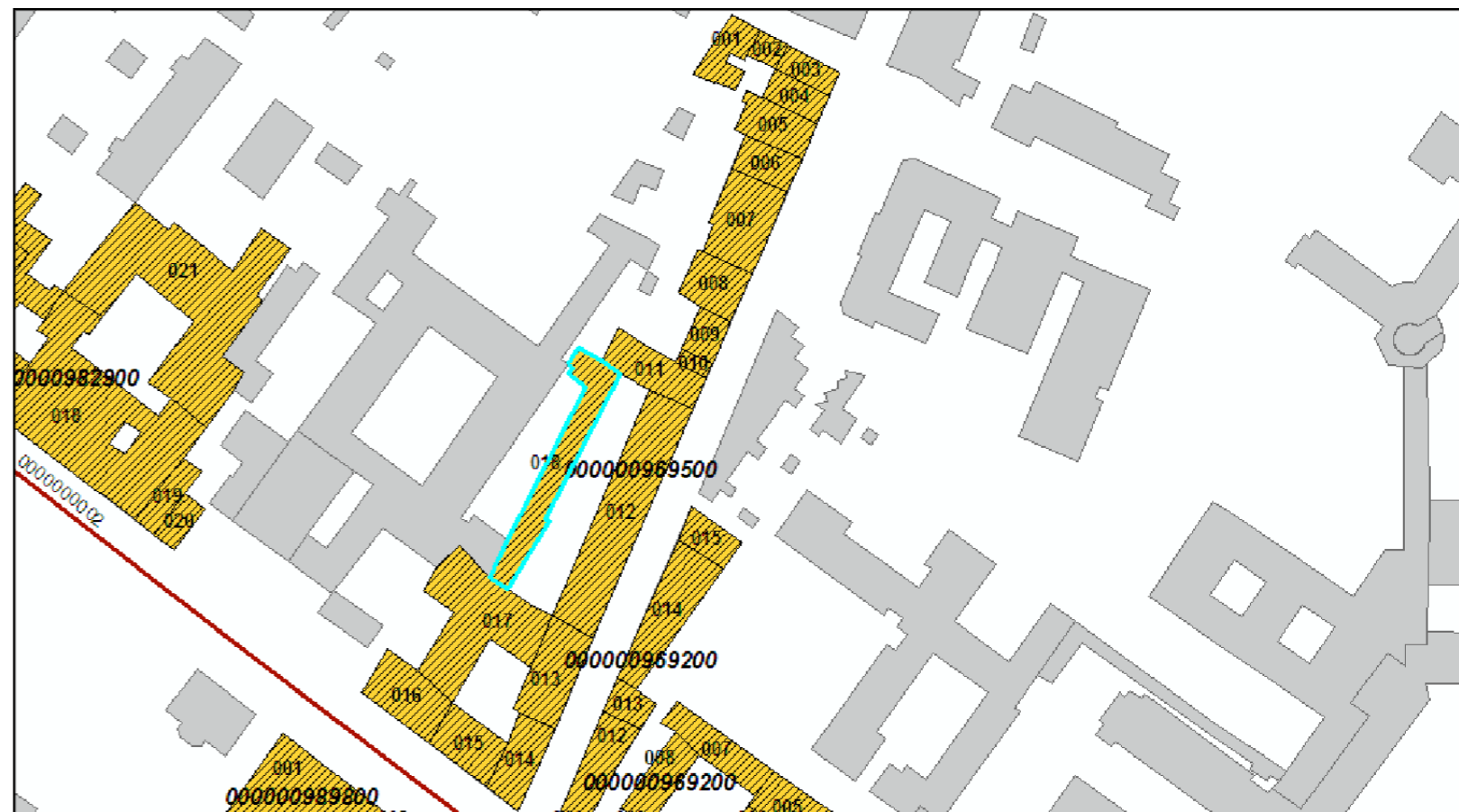
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000969500   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 018       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 19 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 3  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 350  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                       |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 13 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 0  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

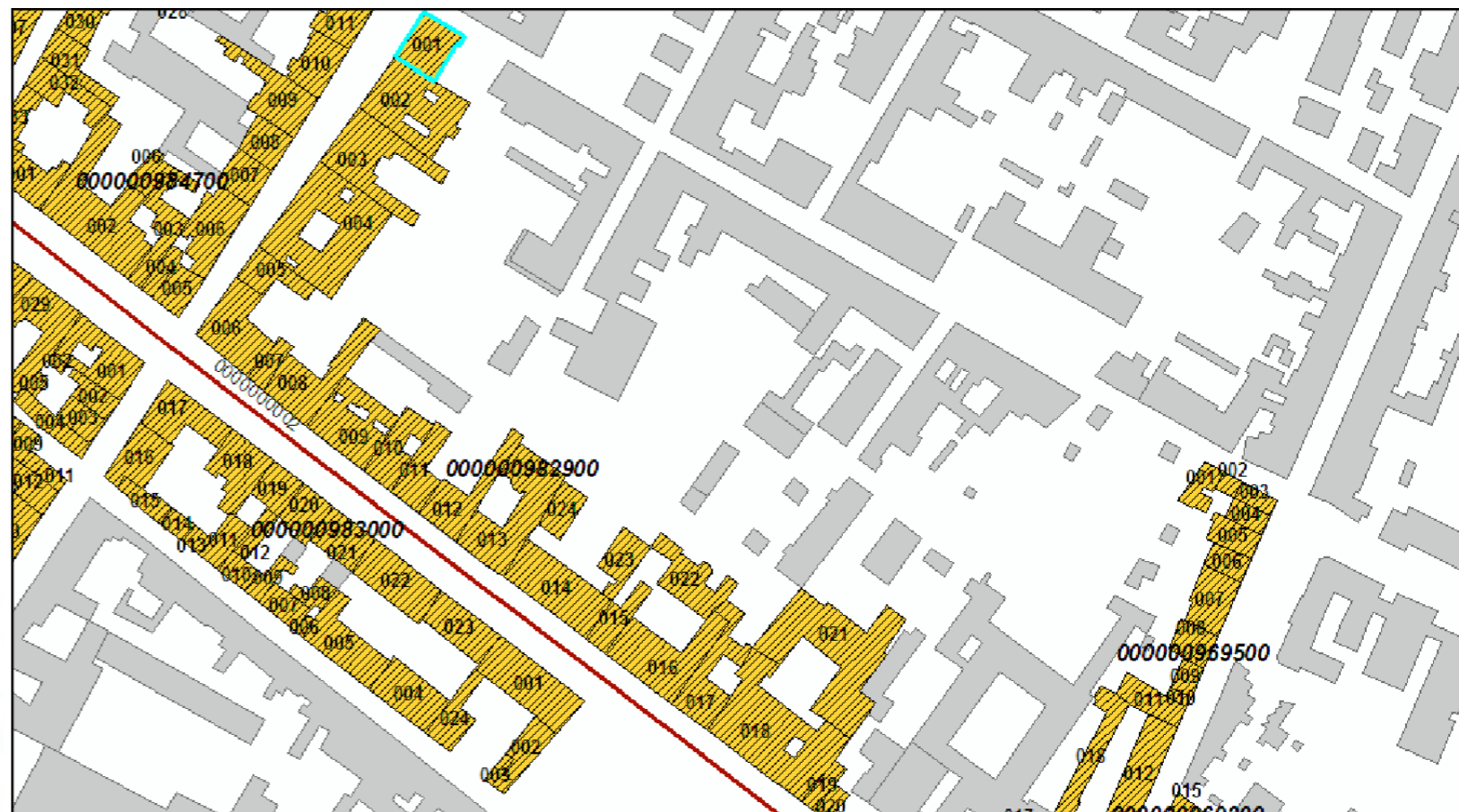
|   |                |                      |       |
|---|----------------|----------------------|-------|
| Data compilazione   | 12/07/2012     | Cod ISTAT            |       |
| <sup>1</sup> Regione  | Emilia Romagna |                      | 08    |
| <sup>2</sup> Provincia  | Ferrara        |                      | 038   |
| <sup>3</sup> Comune   | Ferrara        |                      | 008   |
| <sup>4</sup> Località abitata   | Ferrara        |                      | 10020 |
| <sup>5</sup> Sezione censuaria  |                |                      | D548  |
| <sup>6</sup> Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000982900   |                      |       |
| <sup>7</sup> Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001                  |       |
| <sup>8</sup> Identificativo Area di Emergenza                           |                |                      |       |
| <sup>9</sup> Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b                    | c     |
| <sup>10</sup> Indirizzo   |                | <sup>11</sup> Civico | 16    |
| <sup>12</sup> Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |                      |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |   |
|---|--|---|
| <sup>13</sup> POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>14</sup> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo <input type="radio"/>                   |
| <sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |
| <sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |
| <sup>17</sup> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro <input type="radio"/> |  |   |
| <sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)   | 2  | <sup>19</sup> PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| <sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
|   |  | 6   |
| <sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
|   |  | 283   |
| <sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |   |
| <sup>25</sup> TIPO MURATURA   | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |   |
| <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |
| <sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>28</sup> PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |
| <sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE   | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |   |
| <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |   |
| <sup>32</sup> PROPRIETÀ   | <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata  |   |
| <sup>33</sup> MORFOLOGIA  | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |   |
| <sup>34</sup> UBICAZIONE  | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta   |   |
| <sup>35</sup> MICROZONAZIONE SISMICA  | <input type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile  |   |
| <sup>36</sup> Tipo instabilità  | <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee  |   |
| <sup>37</sup> GEOLOGIA /  | <input type="radio"/> Localizzazione frana <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle  |   |
| <sup>38</sup> IDROGEOLOGIA  | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| <sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 )   | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|   | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )   | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
|   | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )  | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |
| <sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| <sup>51</sup> UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |  |
| <sup>52</sup> OCCUPANTI                               | 9   |  |  |





### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

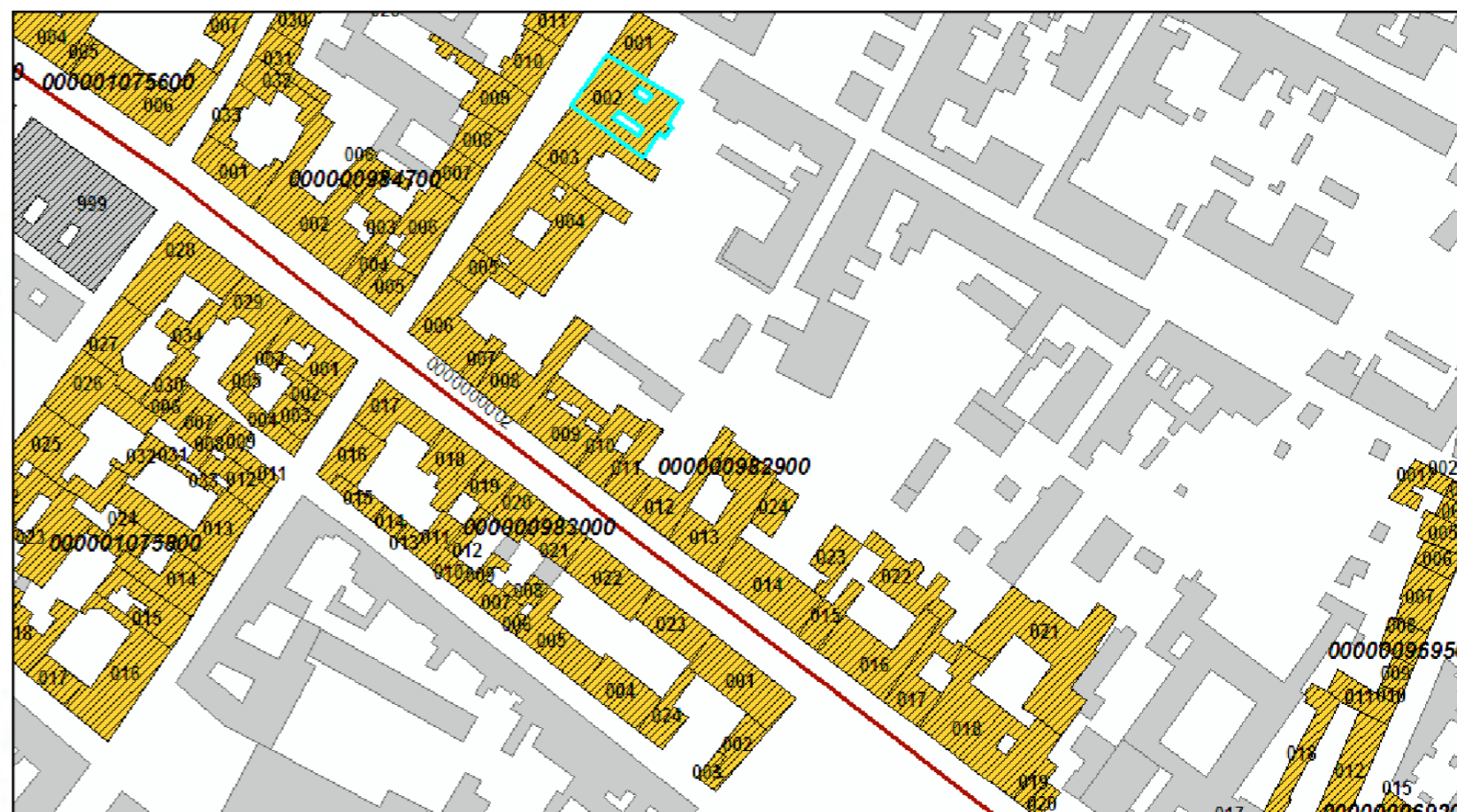
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000982900   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 14 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 5 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 15  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

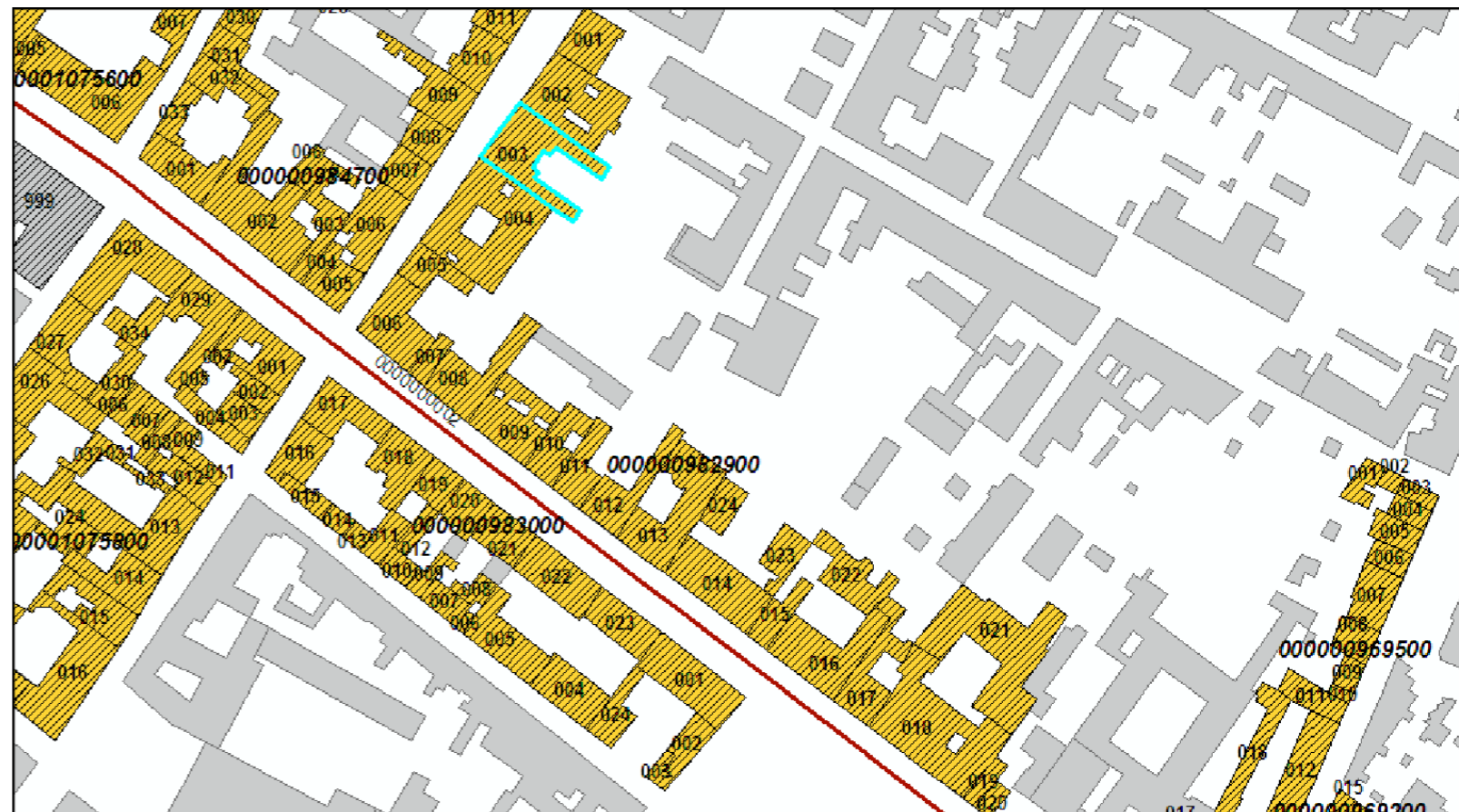
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000982900   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 003       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 10 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | 43 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  | 45   |
|   | 44 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    | 47   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 25   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 12   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

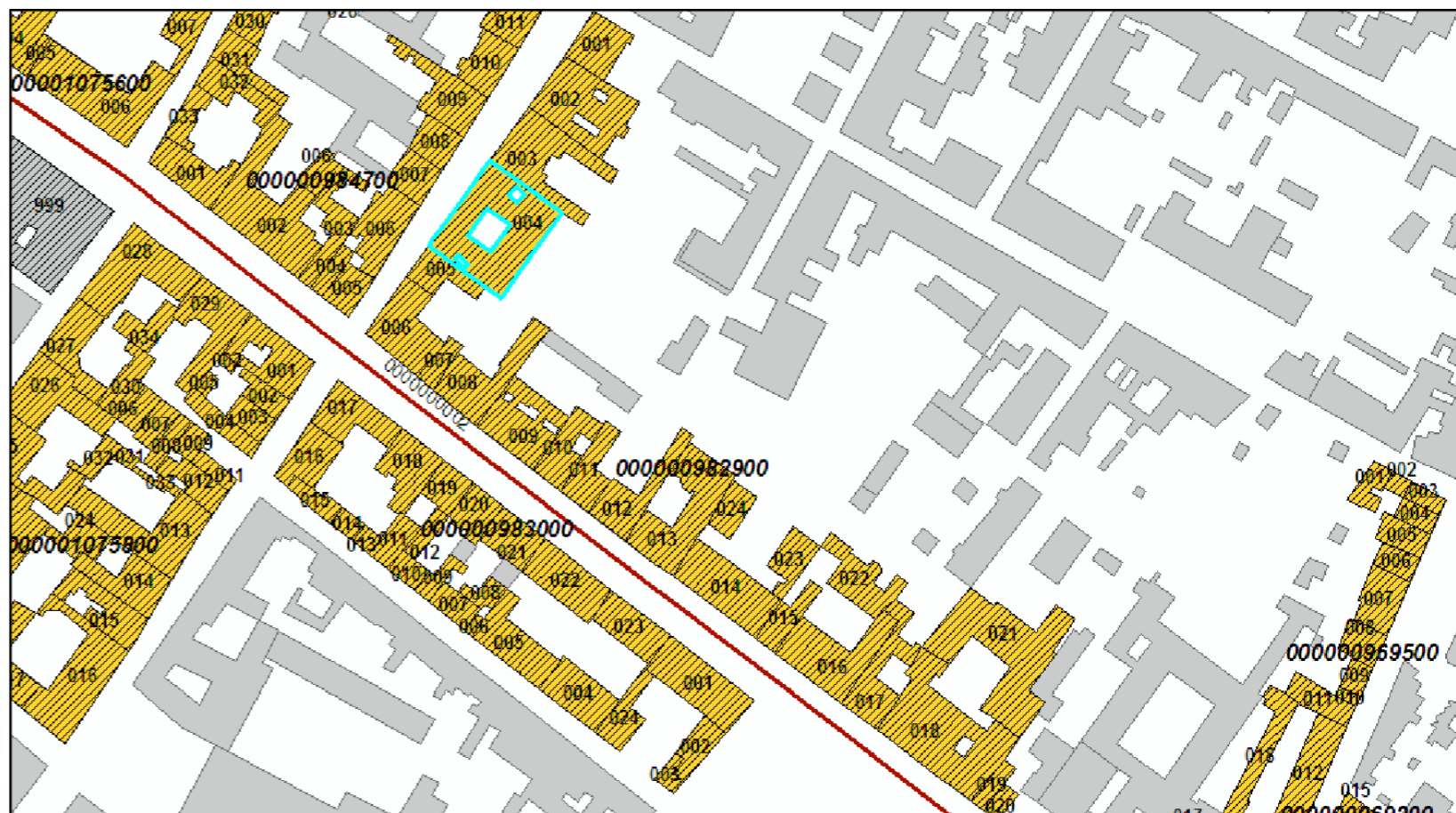
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000982900   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 8     |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 8  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 938  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 60  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000982900

7 Identificativo Unità Strutturale: 005

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 6

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 203

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE SISMICA 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

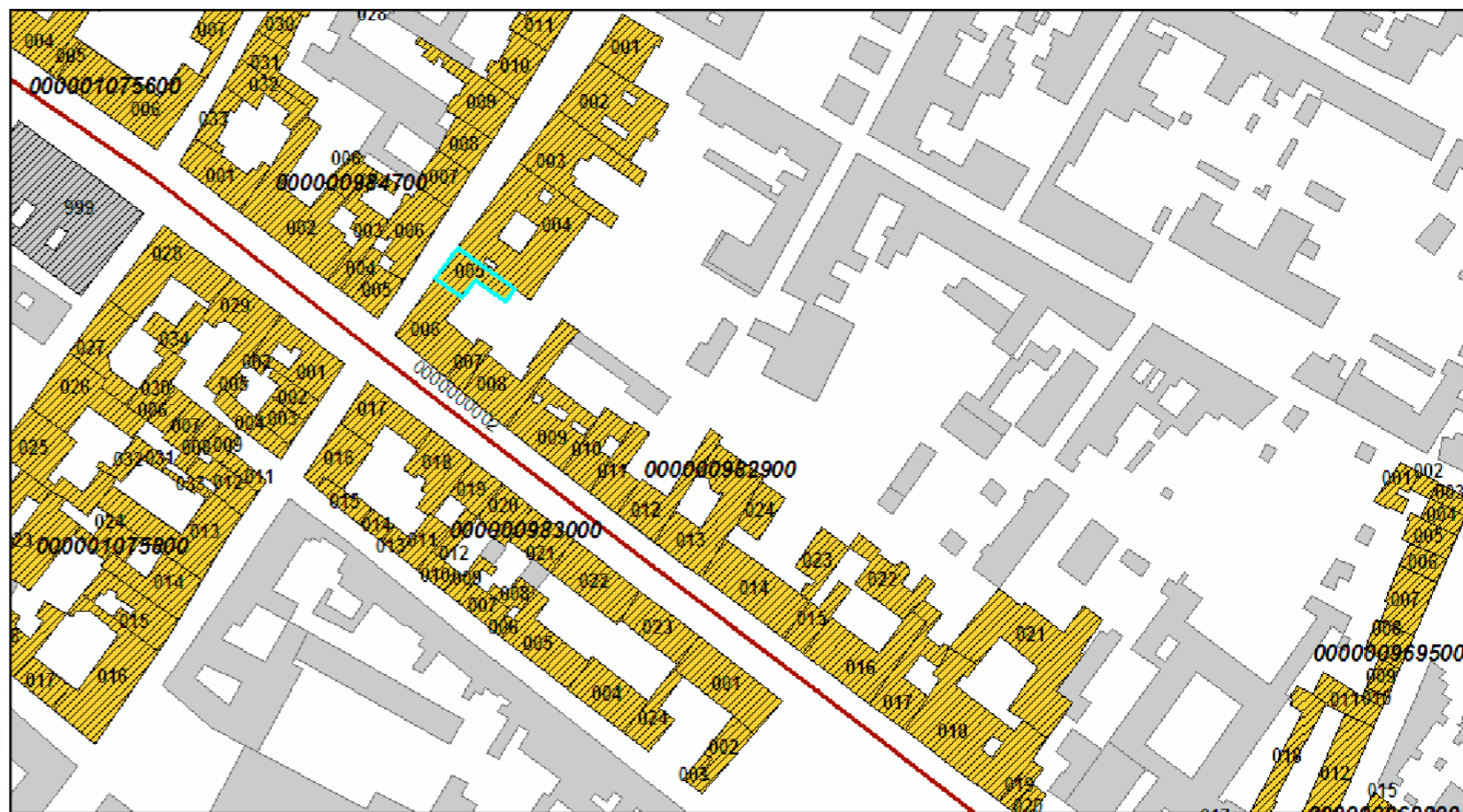
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 6 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 18



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000982900   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 135 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO <sup>13</sup> Isolata  Sì  No

<sup>14</sup> Interna  D'estremità  D'angolo

<sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

<sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No

<sup>17</sup> Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

<sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 4

<sup>19</sup> PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

<sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00

<sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

<sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC  Sì  No

<sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 443

<sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

<sup>25</sup> TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata

<sup>26</sup> CORDOLI O CATENE  Sì  No

<sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI  Sì  No

<sup>28</sup> PIANO PILOTIS  Sì  No

<sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

<sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente

<sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ <sup>32</sup>  Pubblica <sup>33</sup>  Privata

<sup>34</sup> MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE <sup>35</sup>  Sotto versante incombente o forte pendio <sup>36</sup>  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE SISMICA <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

<sup>38</sup> Tipo instabilità  Frana <sup>39</sup>  Liquefazione <sup>40</sup>  Faglia attiva e capace <sup>41</sup>  Cedimenti differenziali <sup>42</sup>  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / <sup>43</sup> Localizzazione frana  Interferente con l'unità strutturale <sup>44</sup>  A monte <sup>45</sup>  A valle

<sup>46</sup> IDROGEOLOGIA <sup>47</sup> Rischio PAI  R1  R2  R3  R4  Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

<sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

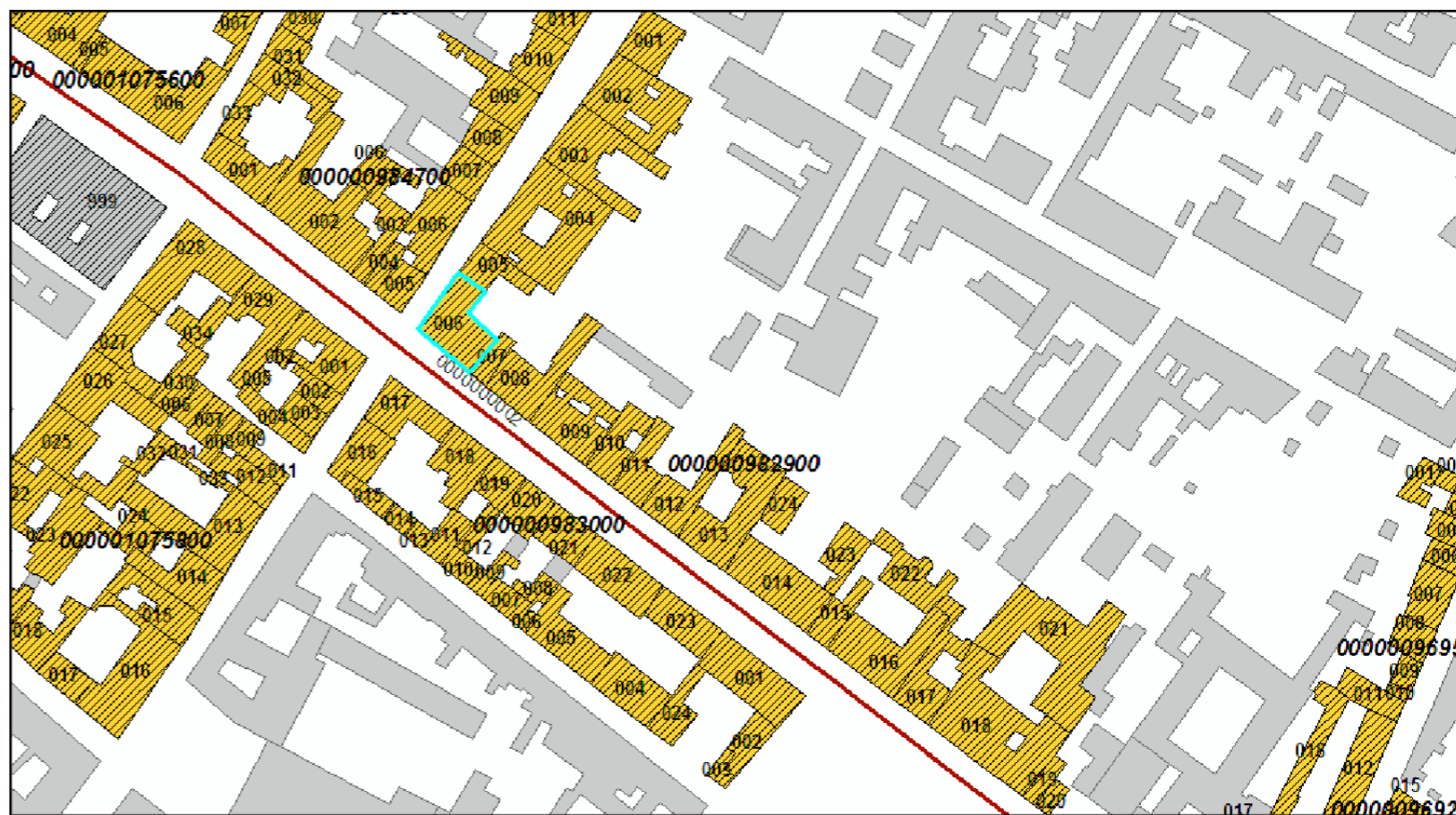
<sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

|   |  |  |
|---|--|--|
| A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
| B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 )    | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
| C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )              | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |

<sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

<sup>51</sup> UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

<sup>52</sup> OCCUPANTI 11



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

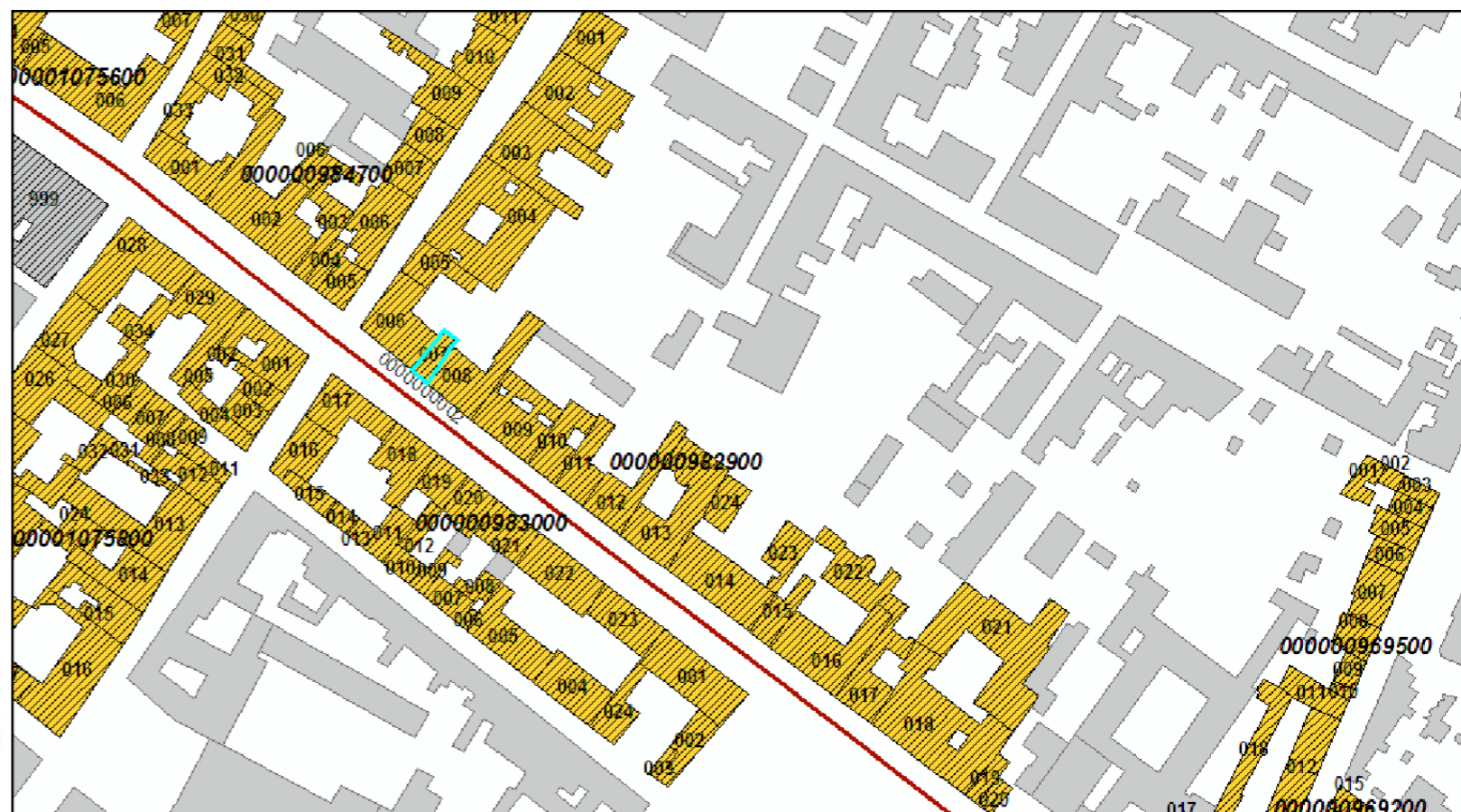
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000982900   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 007       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 139 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 109  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

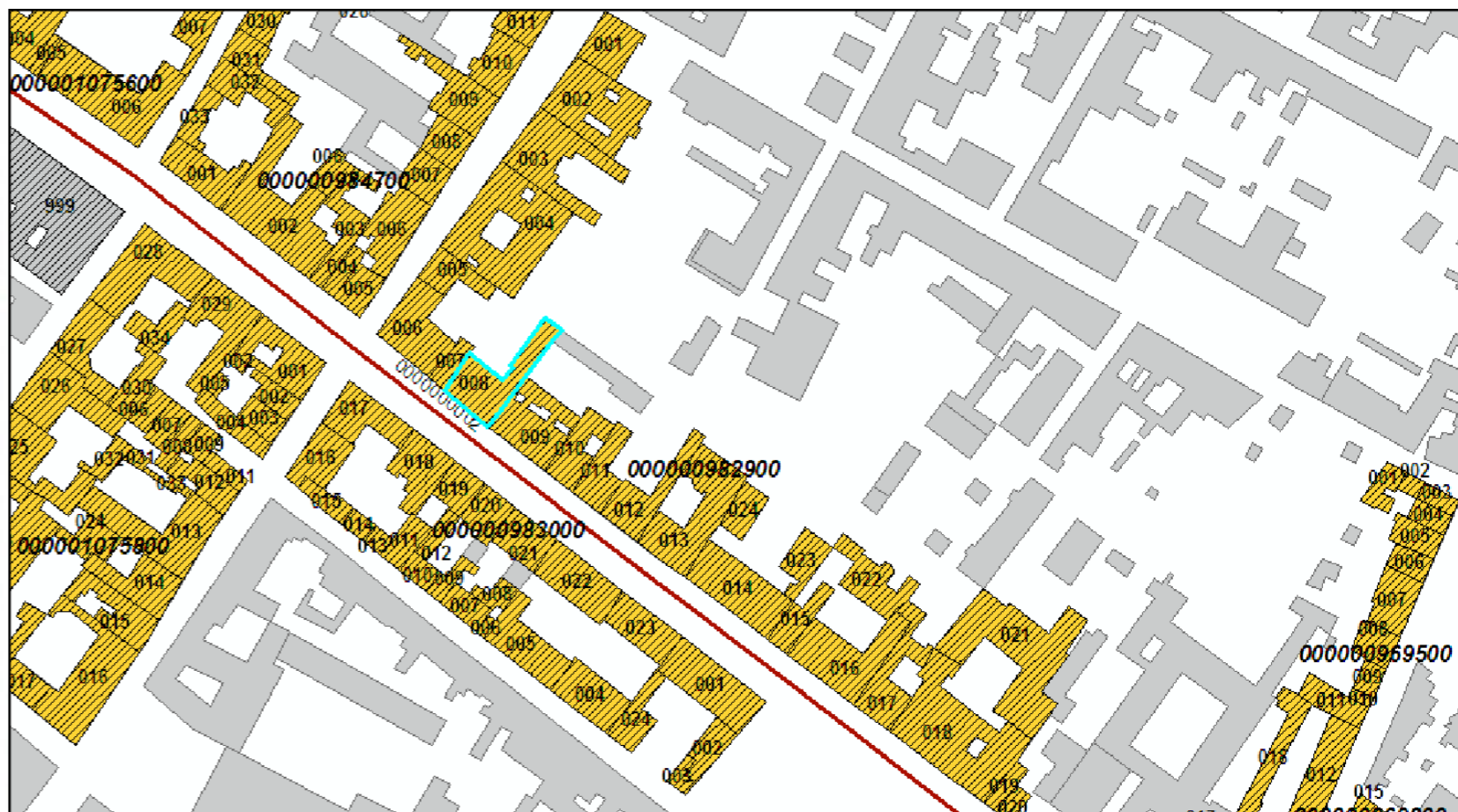
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000982900   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 008       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 143 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 18  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

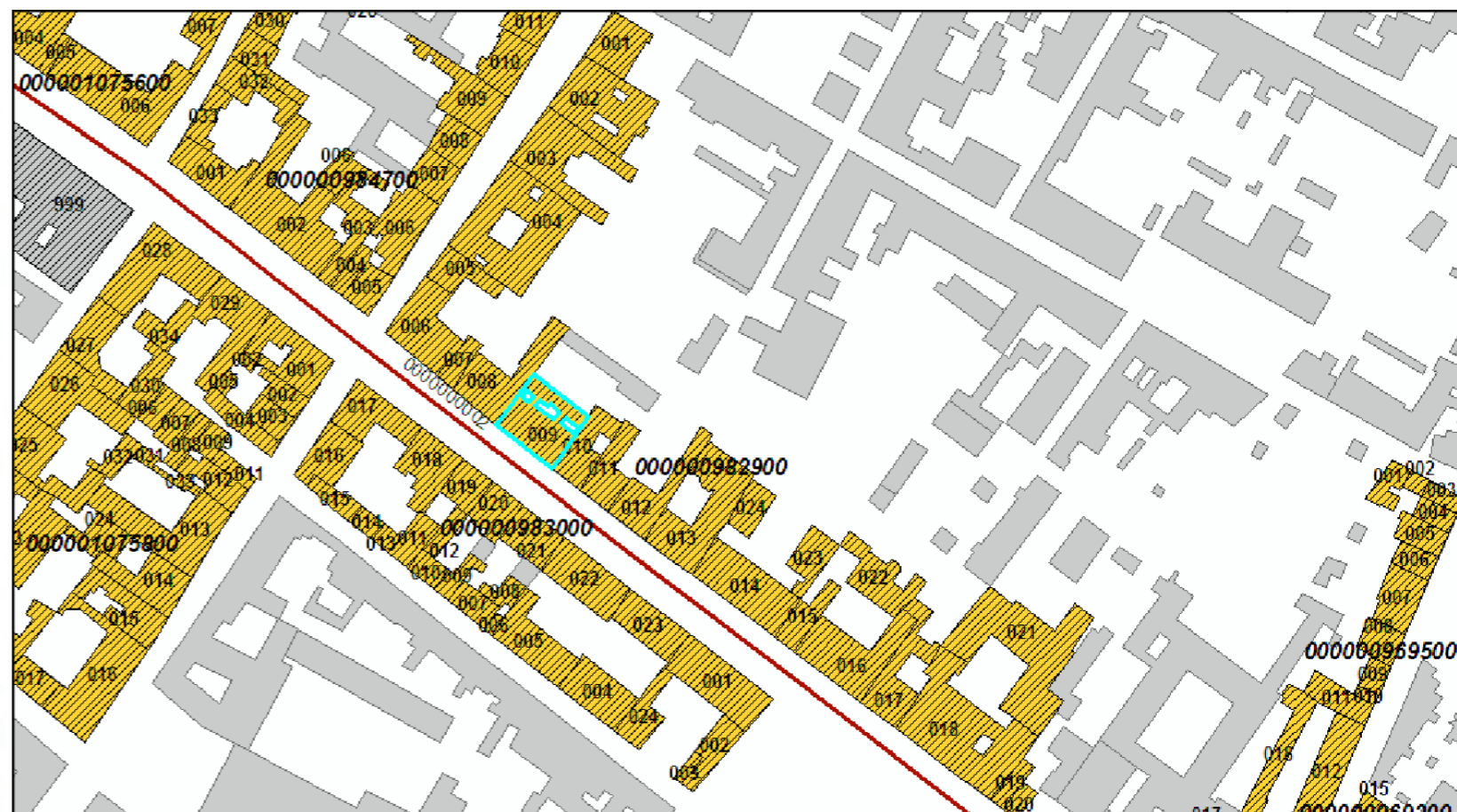
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000982900   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 009       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 145   |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 460  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 18  |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

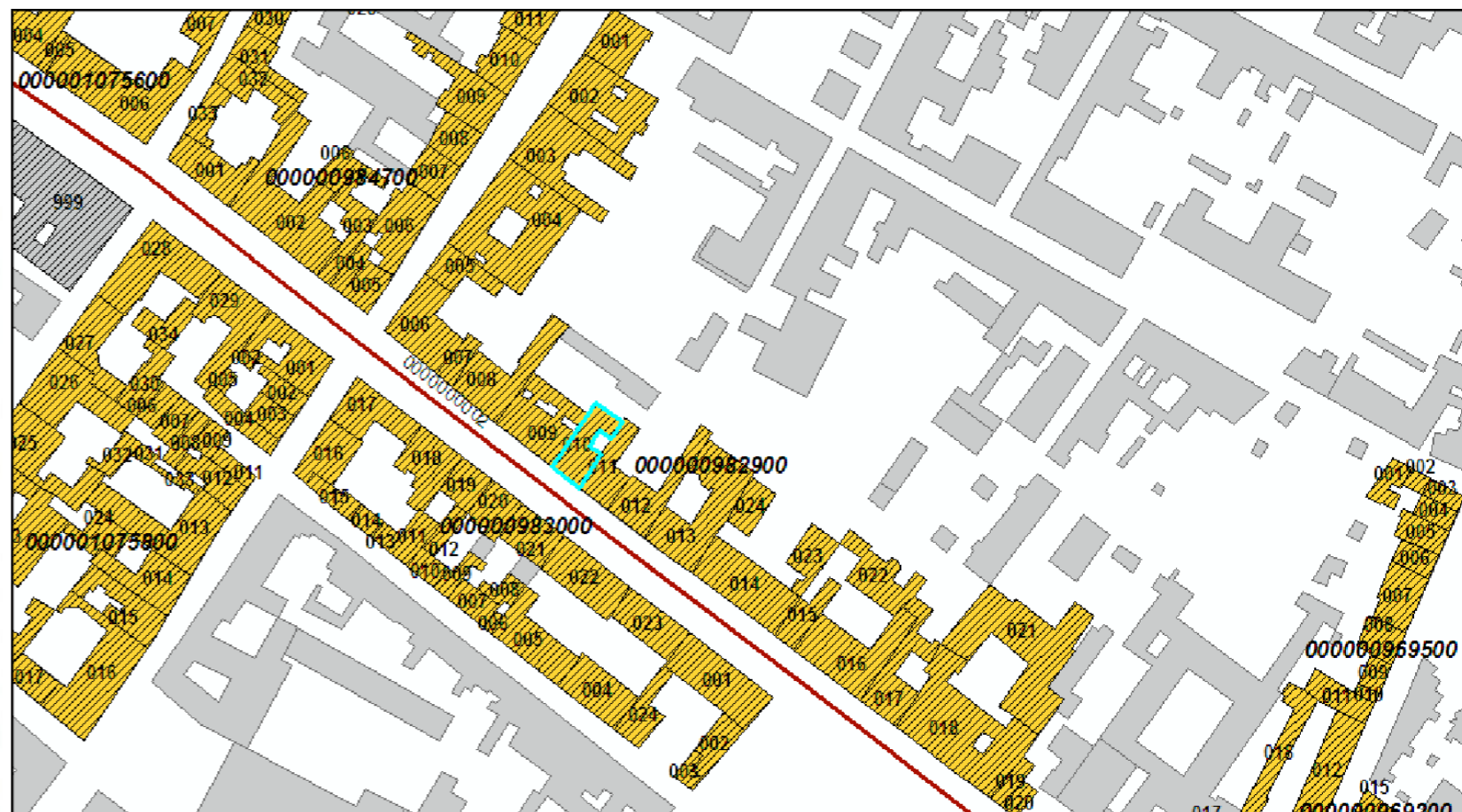
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000982900   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 010       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 147 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 273  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 8 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 26   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

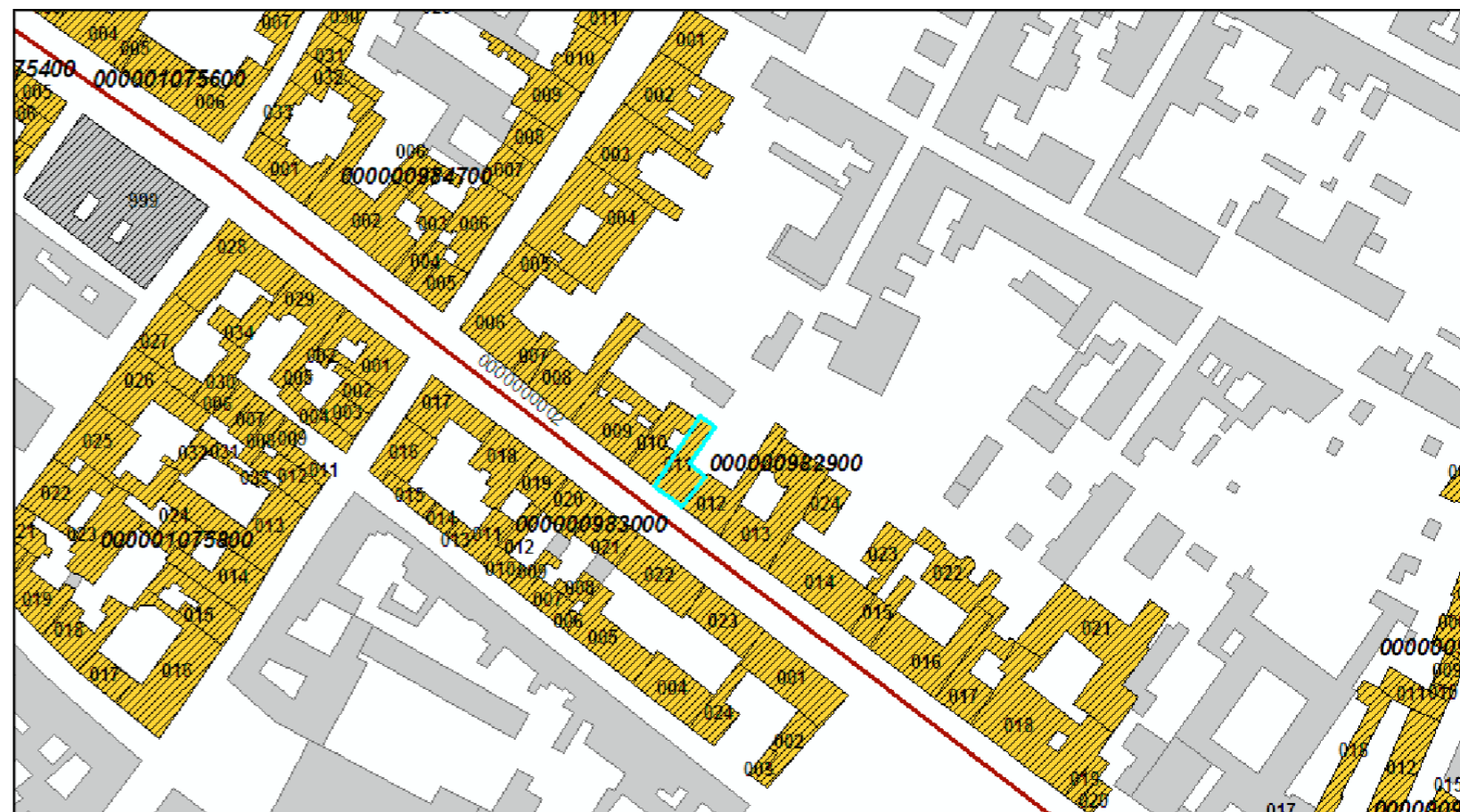
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000982900   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 011       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 152 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 23   |
| 26 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 28 PROPRIETÀ  | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 30 UBICAZIONE   | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 31 MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 32 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
|   | 43 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
|   | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 20   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

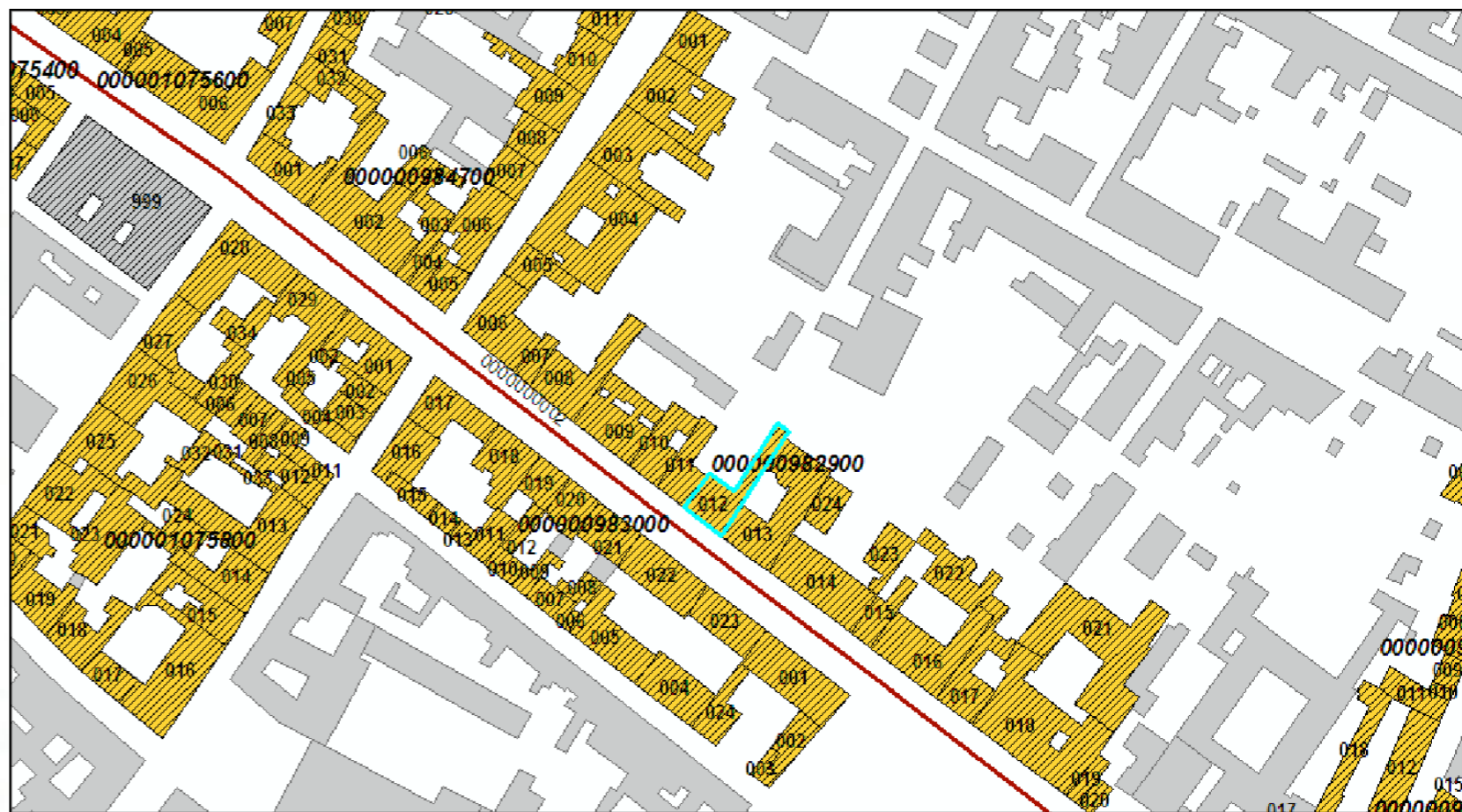
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000982900   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 012       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 153 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 352  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

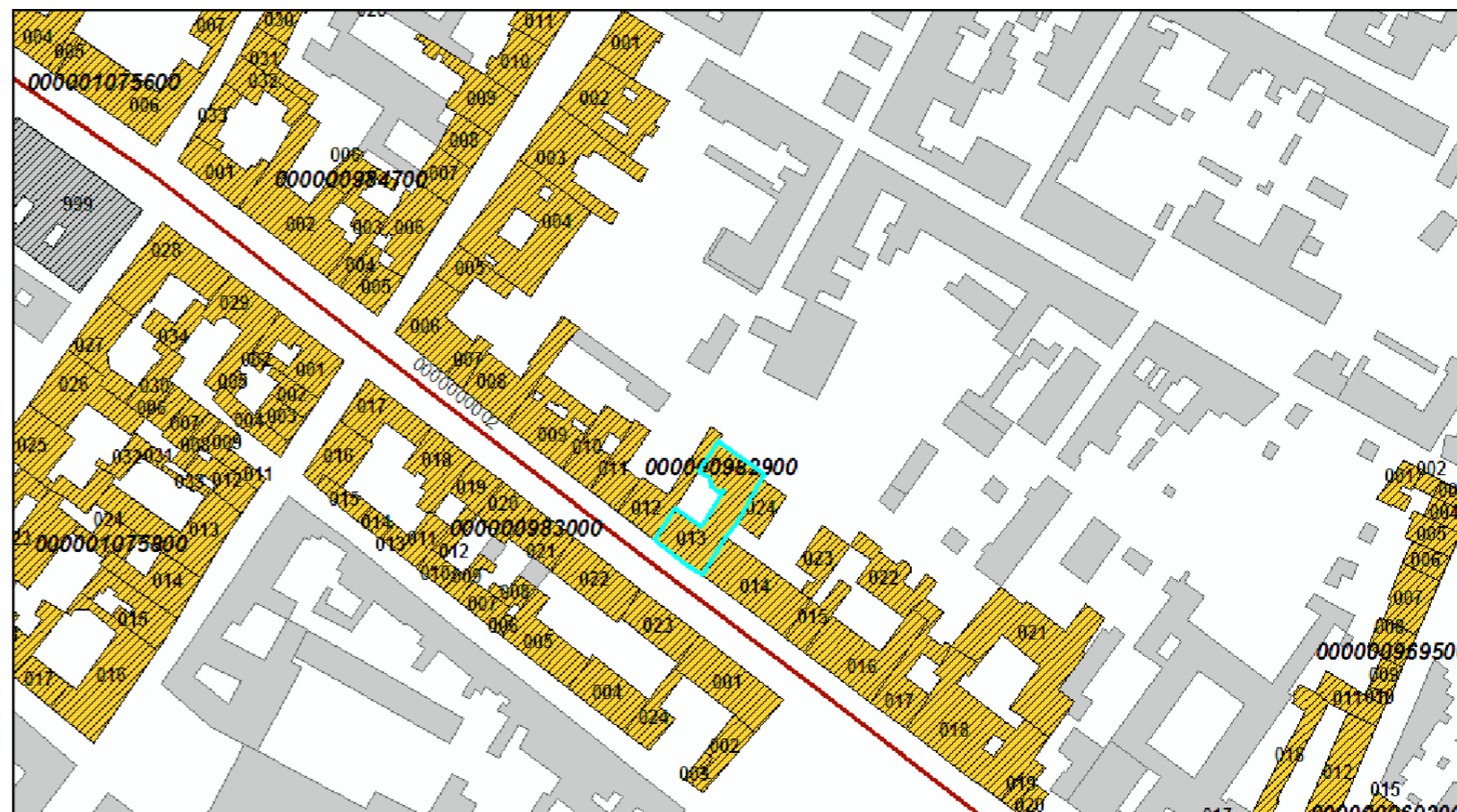
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000982900   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 013       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 155 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 15   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 20 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input checked="" type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 60   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

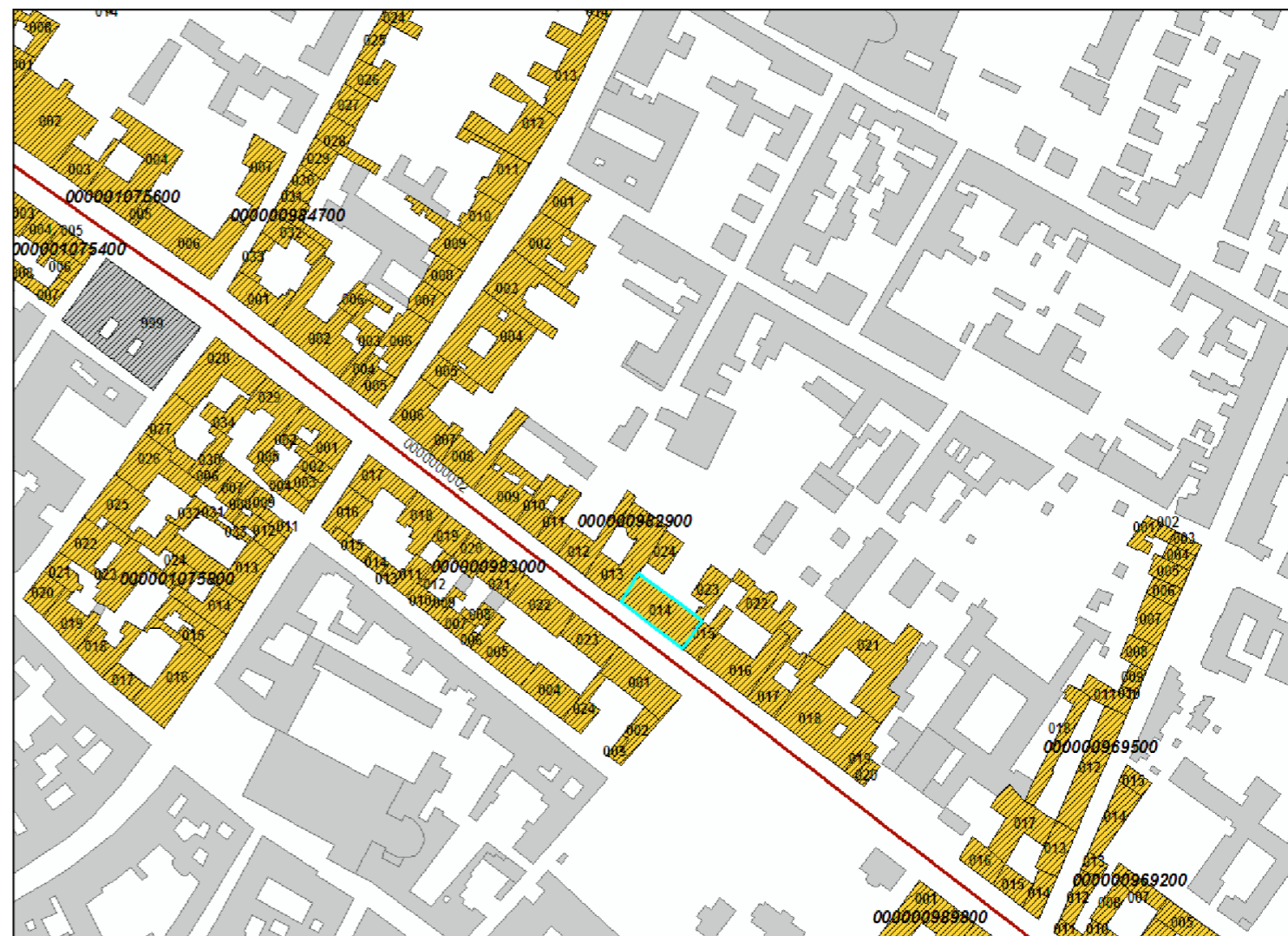
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000982900   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 014       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         | d   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 157 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 13   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 542  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 18  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

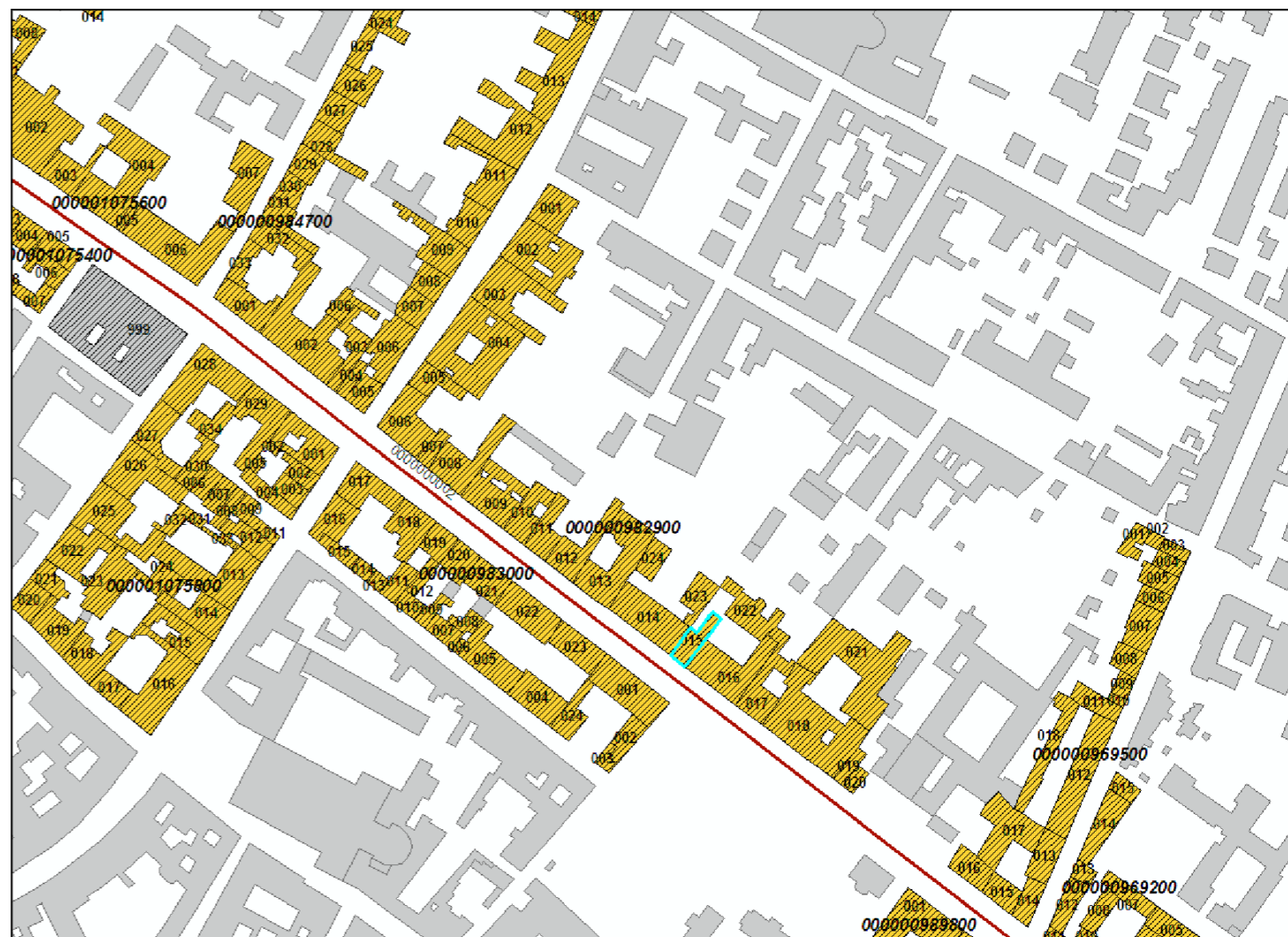
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000982900   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 015       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 161 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 187  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000982900   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 016       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 165 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 560  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 30  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 8 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 16  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

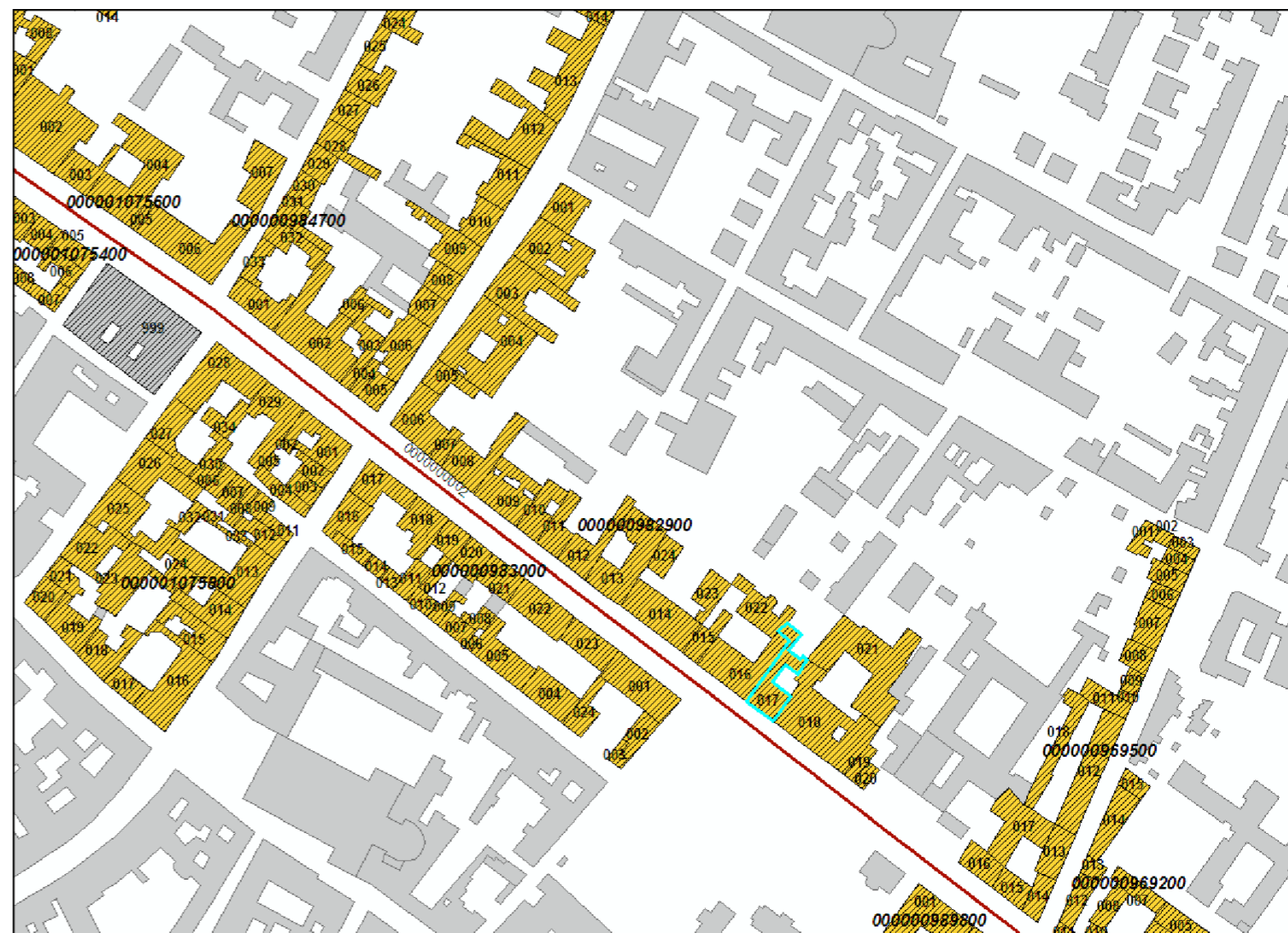
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000982900   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 017       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 167 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 391  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

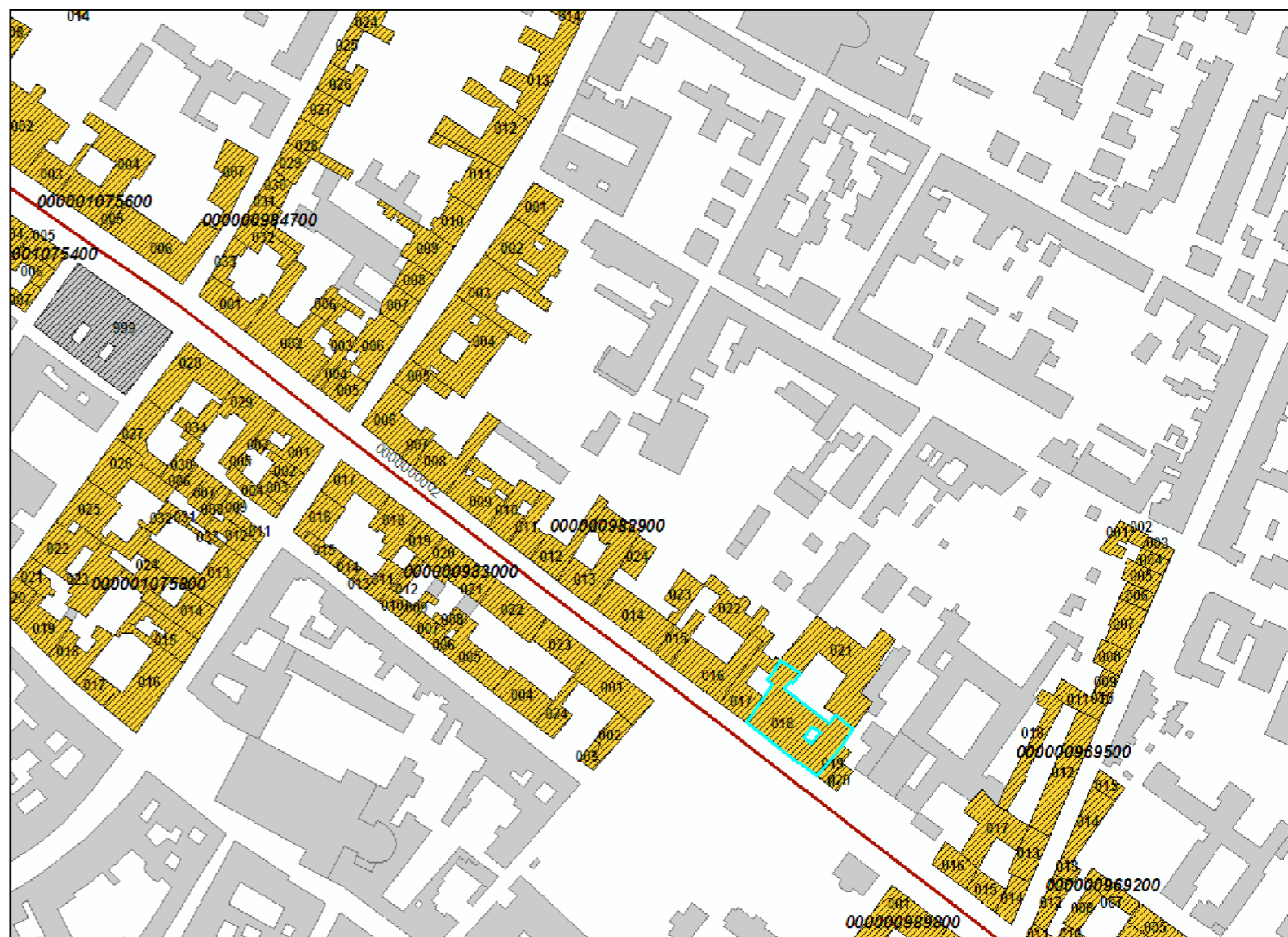
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000982900   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 018       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         | d     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 169   |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | g  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 1028   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |  |
| 26 CORDOLI O CATENE   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |  |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata  |  |  |
| 33 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| 34 UBICAZIONE   | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| 35 MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 36  | 38 Tipo instabilità <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee                      |  |  |
| 37  | 39 Localizzazione frana <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle   |  |  |
| 38  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    |  |  |
| 39  | 41   |  |  |
| 40  | 42   |  |  |
| 41  | 43   |  |  |
| 42  | 44   |  |  |
| 43  | 45   |  |  |
| 44  | 46   |  |  |
| 45  | 47   |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

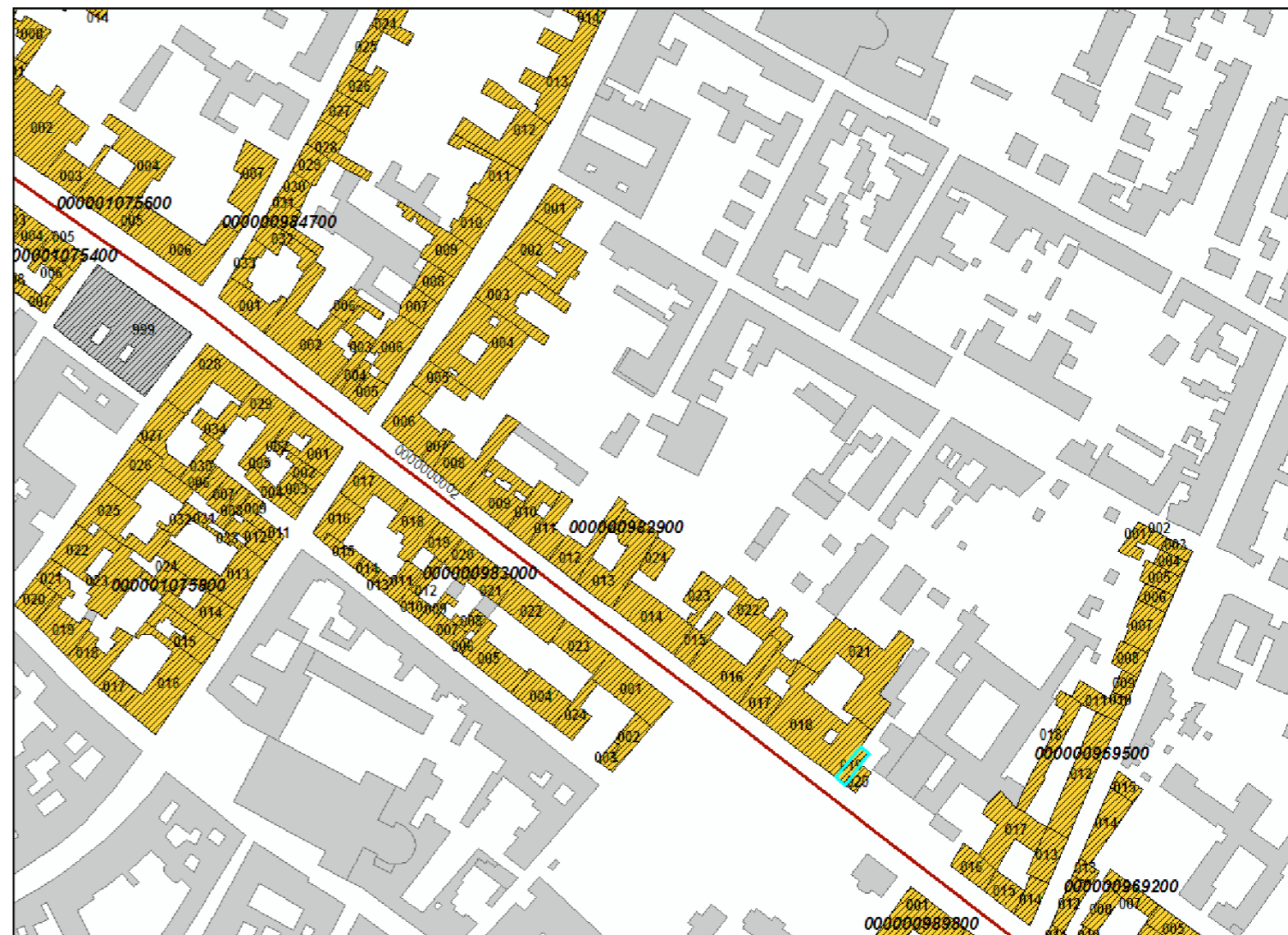
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000982900   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 019       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         | d   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 171 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo  |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3  |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA  | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)   | 94   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |   |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata   |   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile  | 36 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee         |   |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle  | 44 <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle  | 45 <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle   |
|   | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  | 47 Area alluvionabile   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 22  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

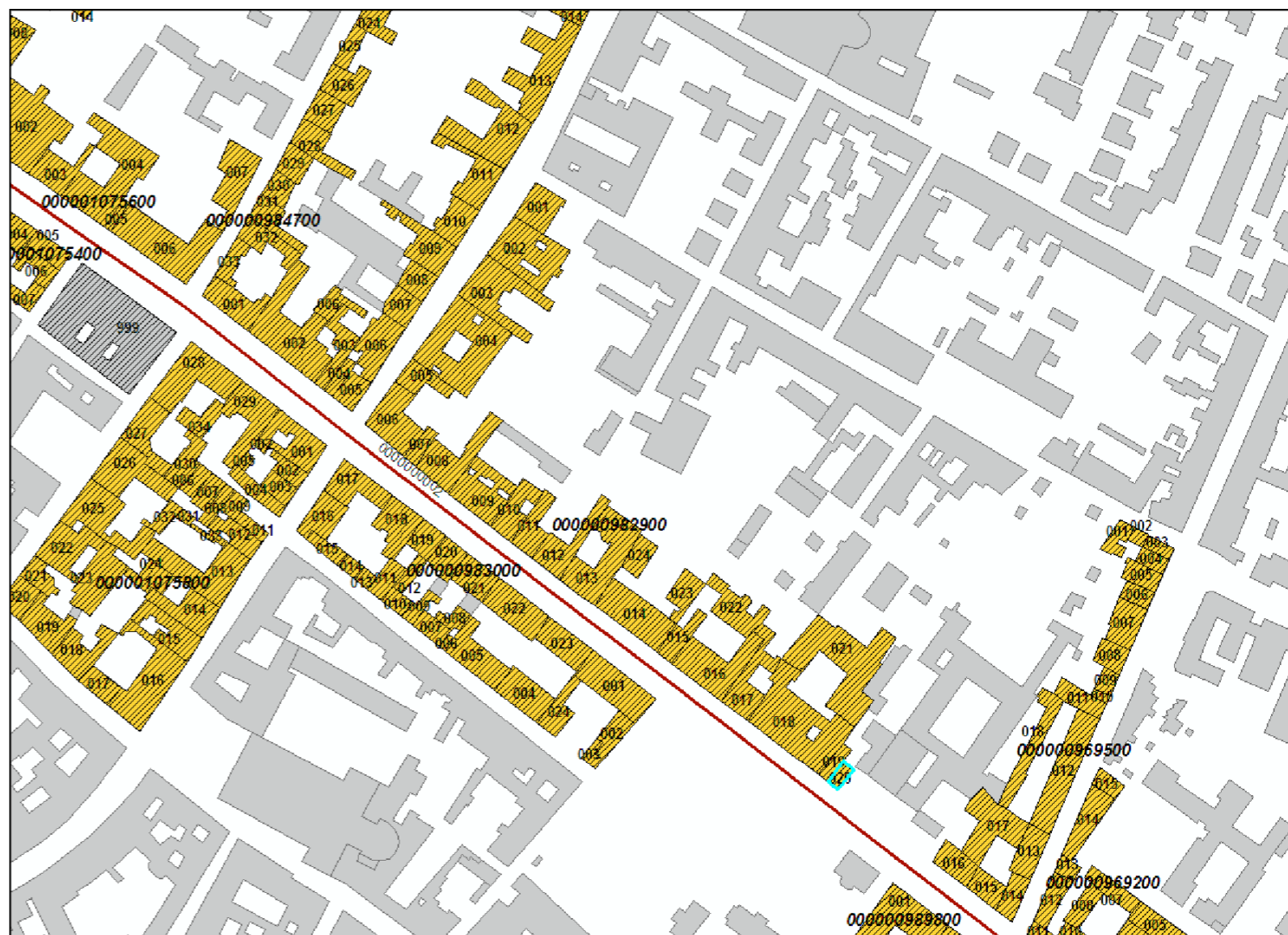
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000982900   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 020       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 173 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 66   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
|   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000982900   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 021       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | snc |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 1020   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                       |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 22  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

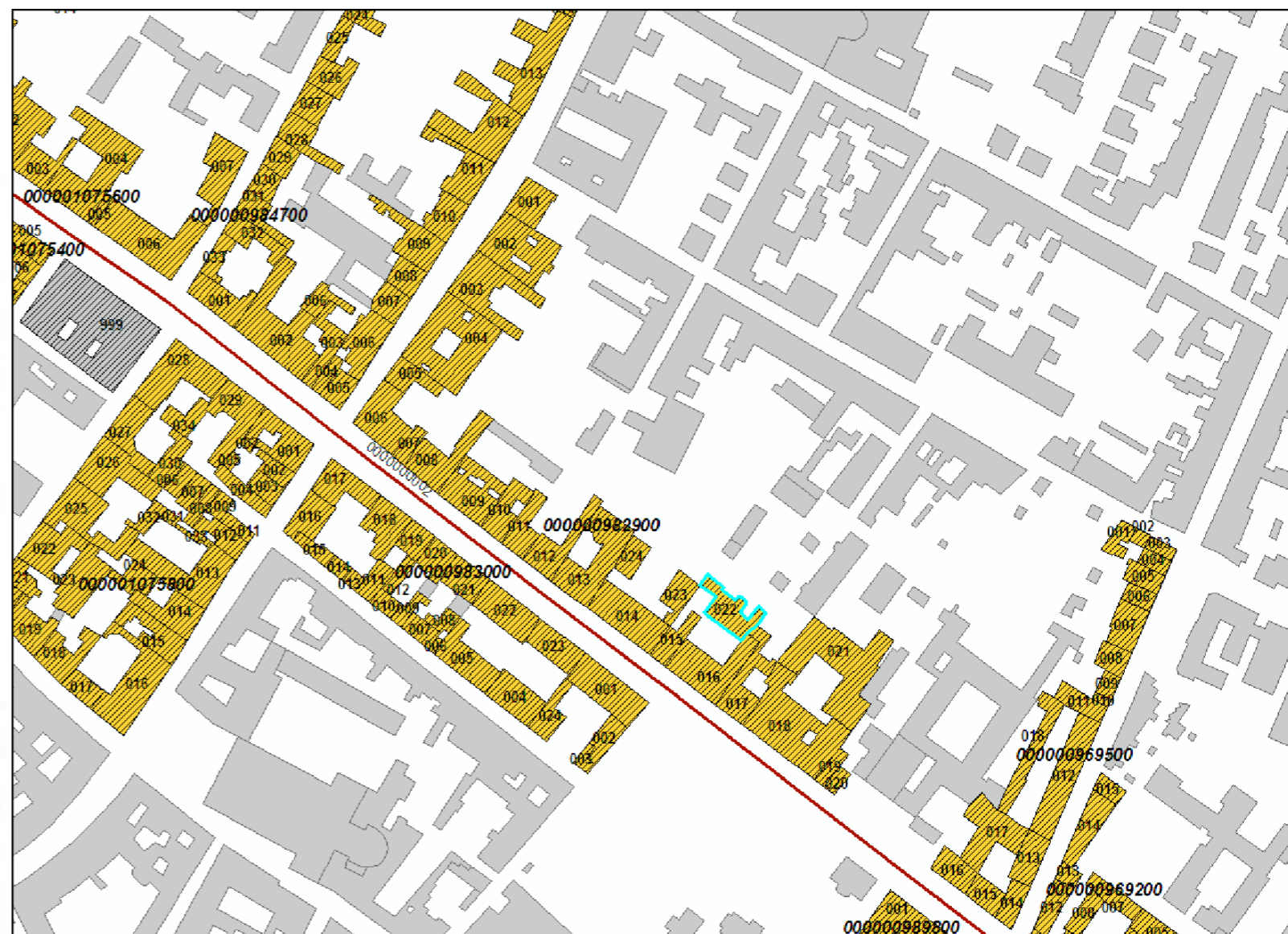
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000982900   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 022       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | snc |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 334  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 24  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

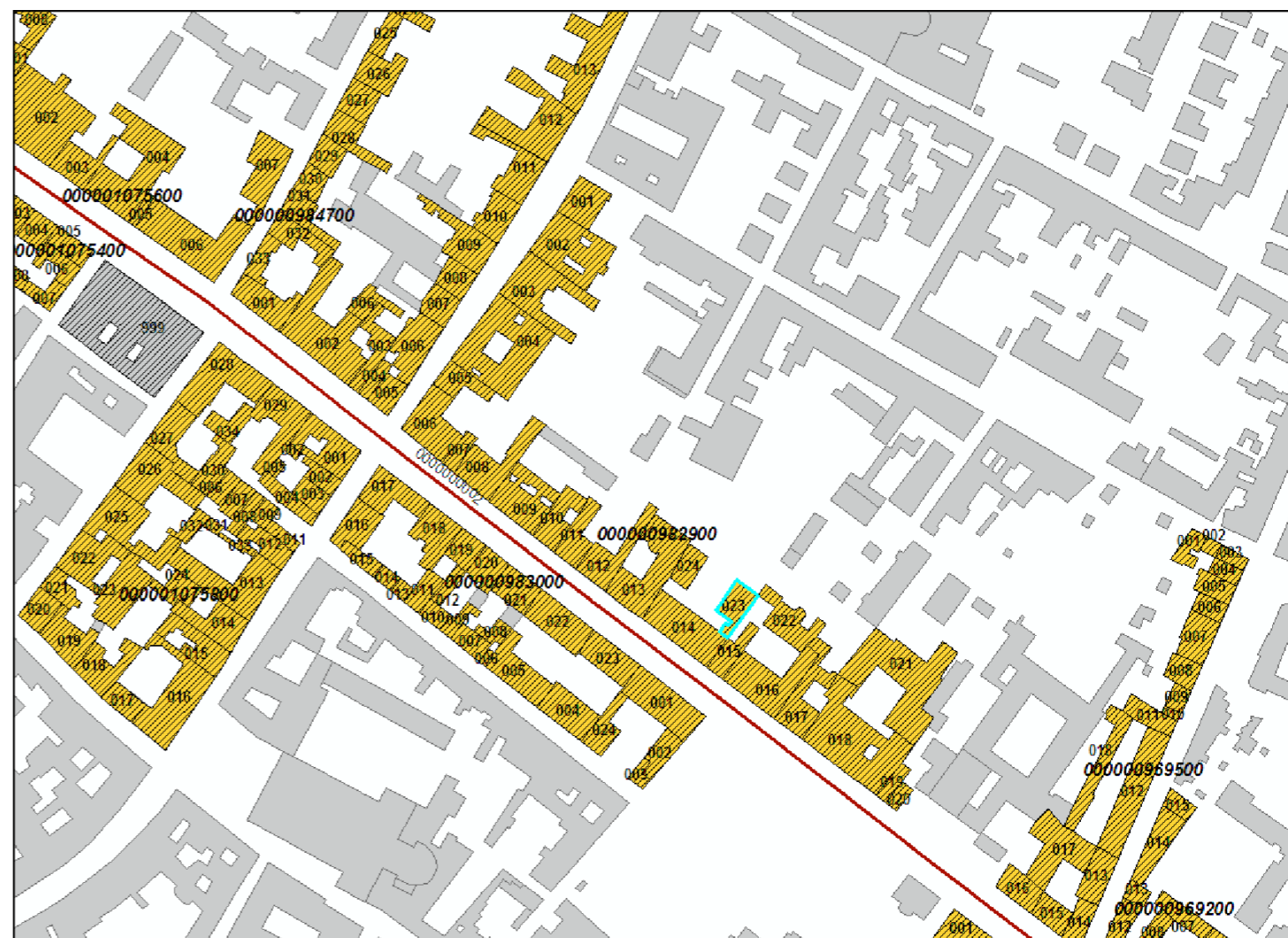
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000982900   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 023       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | snc |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 207  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

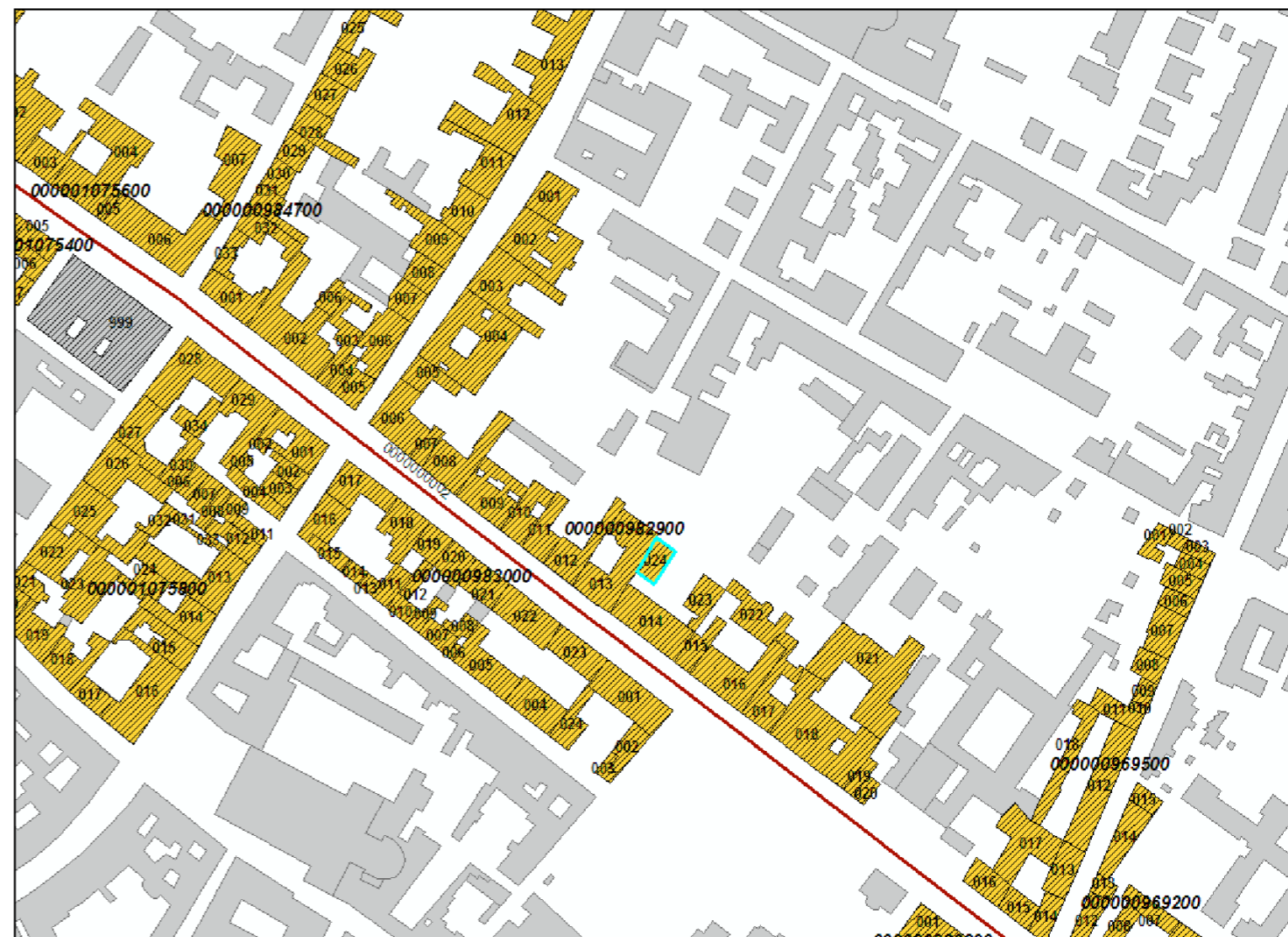
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000982900   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 024            |           |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | snc |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 162  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 )   | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )   | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )  | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000983000   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 146 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26 CORDOLI O CATENE   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input checked="" type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente  |  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input checked="" type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| 32 PROPRIETÀ  | <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata  |  |
| 33 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 34 UBICAZIONE   | <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 35 MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 36  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 37  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 38  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                 |  |
| 39  | 41   |  |
| 40  | 42   |  |
| 41  | 43   |  |
| 42  | 44   |  |
| 43  | 45   |  |
| 44  | 46   |  |
| 45  | 47   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 31  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )  | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )   | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
|  | C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 )   | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 4   |  |  |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

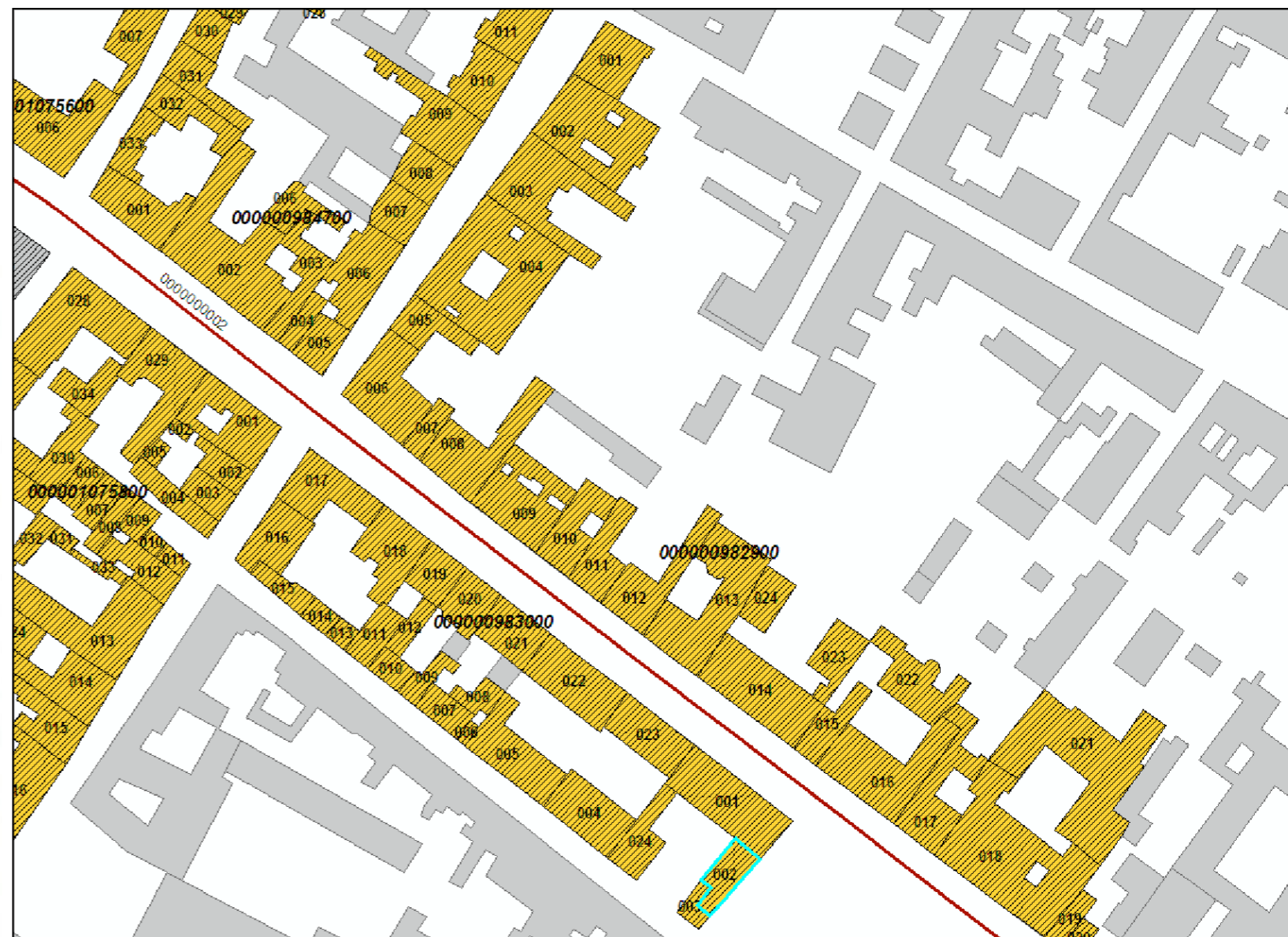
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000983000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 18 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 17   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 174  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input checked="" type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input checked="" type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   | 33   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   | 36   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 31  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 4   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

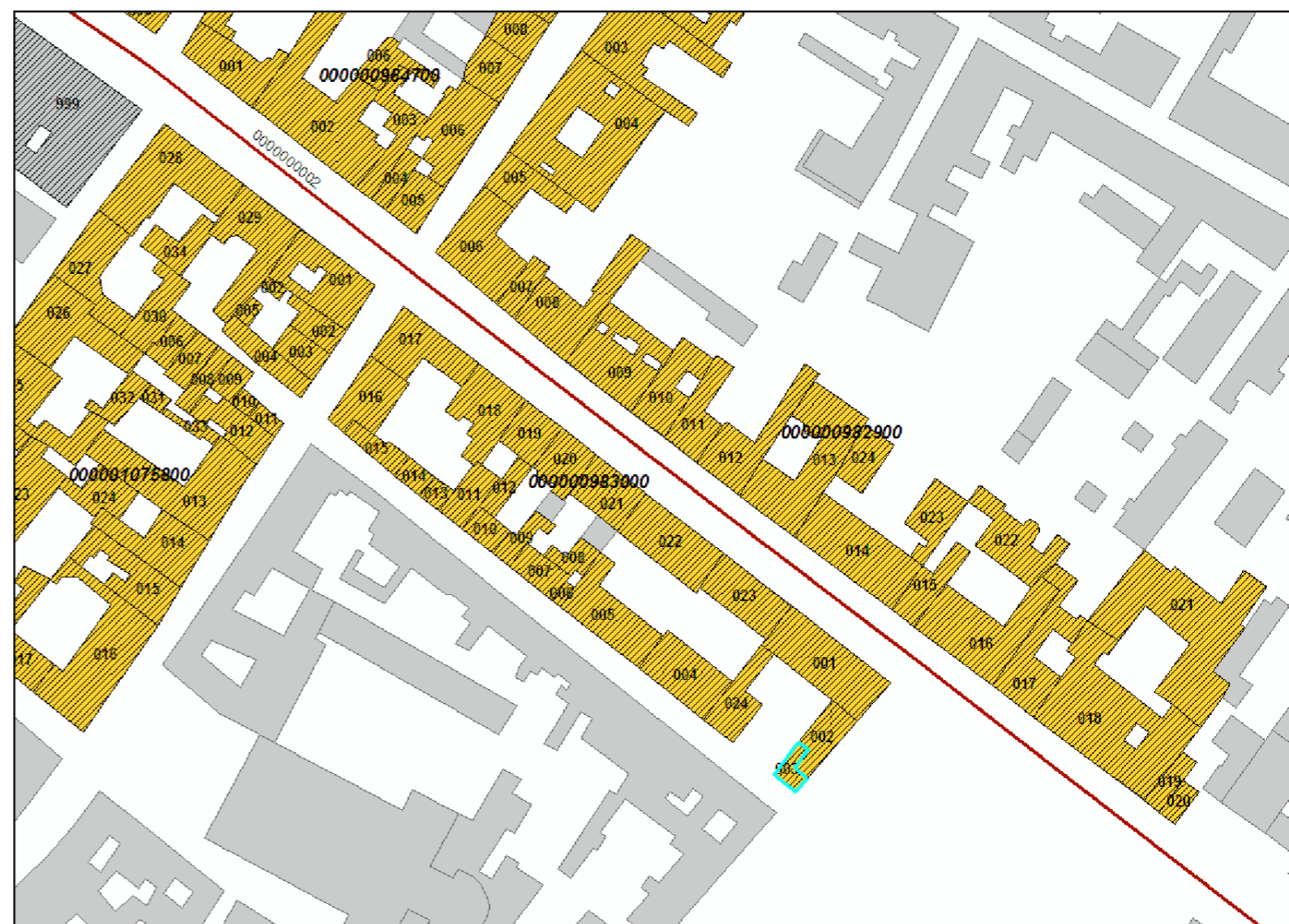
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000983000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 003       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 29 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 17   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 64   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input checked="" type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input checked="" type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 31  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 4   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

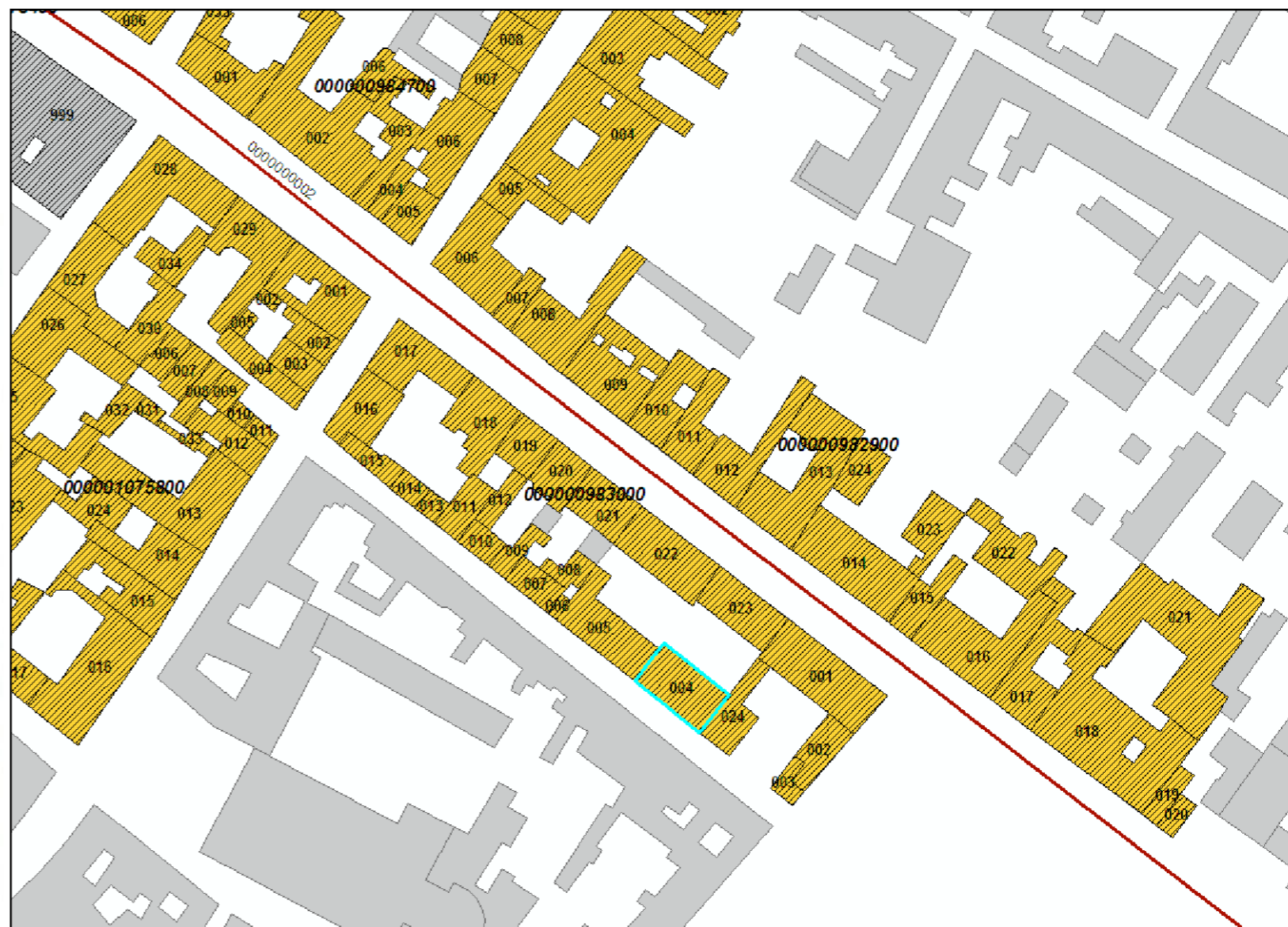
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000983000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 21 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 23   |
| 26 CORDOLI O CATENE   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 327  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata  |  |
| 33 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 34 UBICAZIONE   | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 35 MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 36  | Tipo instabilità <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee                         |  |
| 37  | Localizzazione frana <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle  |  |
| 38  | 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No       |  |
| 39  | 47   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input checked="" type="checkbox"/> ≥2002                         |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 18  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

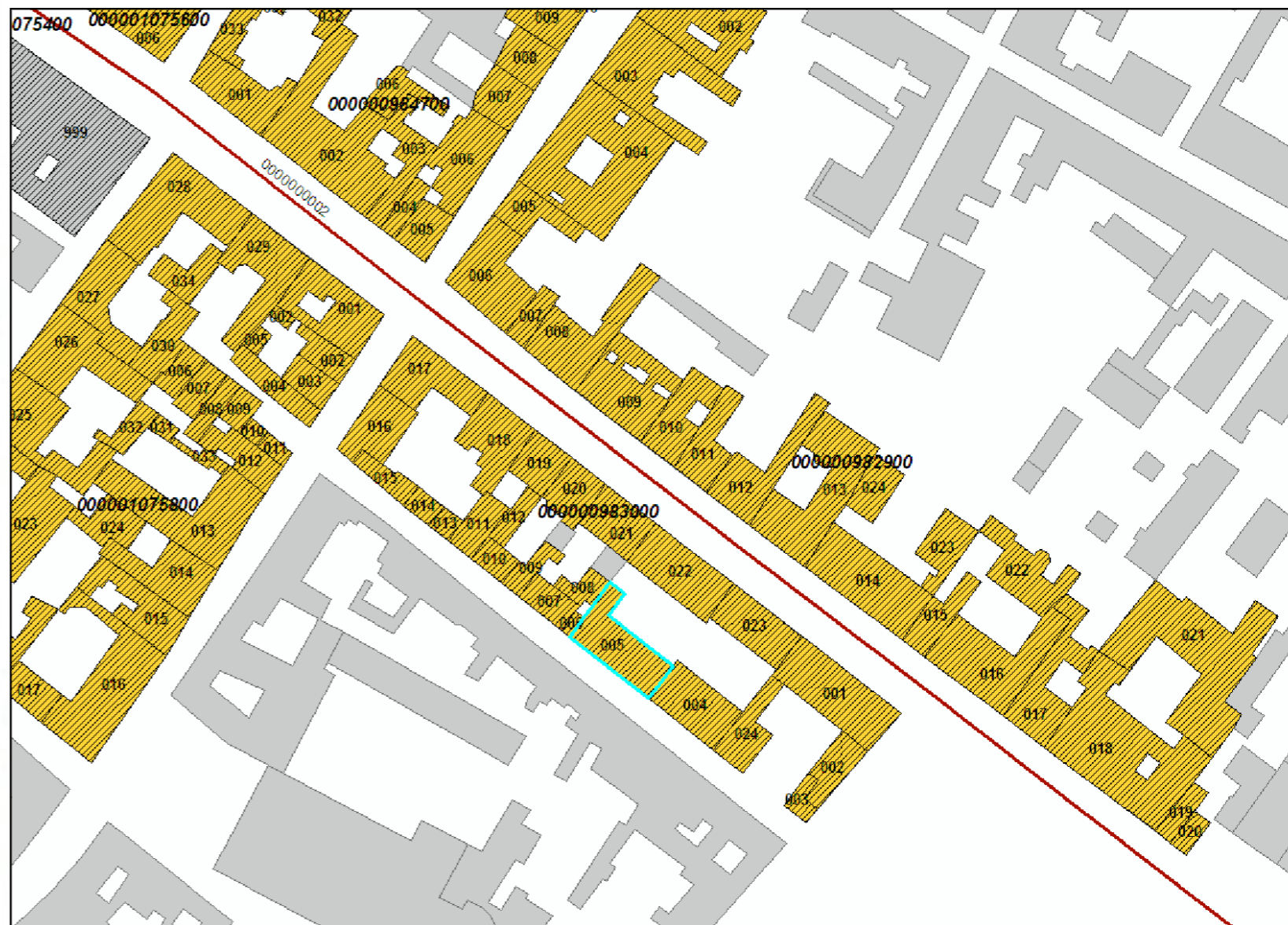
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000983000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 005       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 17 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 5 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 15  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

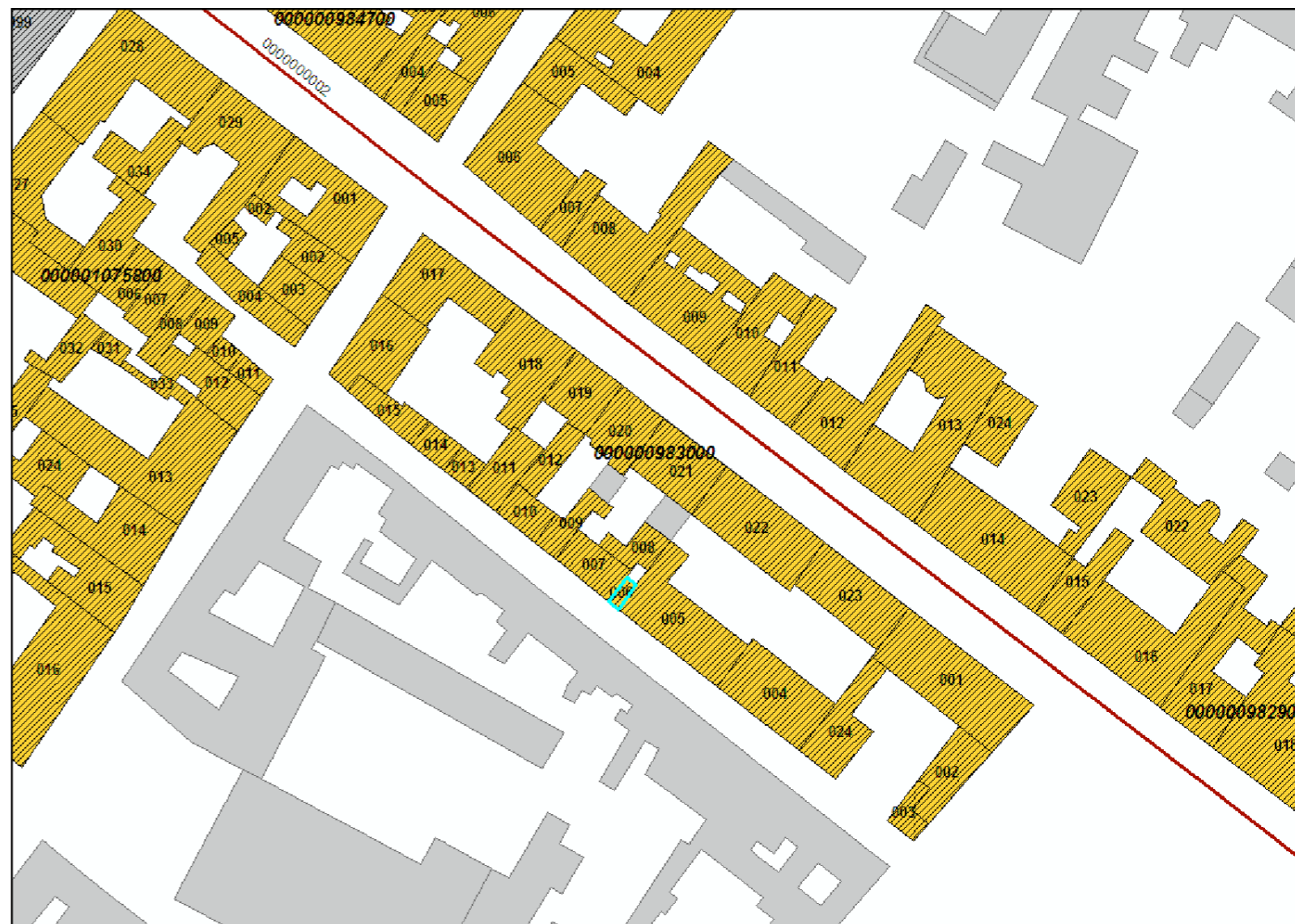
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000983000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 13 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 20   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000983000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 007       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 11 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 136  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 8  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000983000   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 008       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 91   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input checked="" type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000983000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 009       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 7b |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35 UBICAZIONE   | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 37 MICROZONAZIONE SISMICA   | Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile  |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee  |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle   |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000983000   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 010       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 7 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 30 DANNO STRUTTURALE   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata  |  |
| 33 PROPRIETÀ  | <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35 UBICAZIONE   | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 36 UBICAZIONE   | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 37 MICROZONAZIONE SISMICA   | <input checked="" type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile  |  |
| 38 TIPO INSTABILITÀ   | <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee  |  |
| 39 TIPO INSTABILITÀ   | <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee  |  |
| 40 TIPO INSTABILITÀ   | <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee  |  |
| 41 TIPO INSTABILITÀ   | <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee  |  |
| 42 TIPO INSTABILITÀ   | <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee  |  |
| 43 TIPO INSTABILITÀ   | <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee  |  |
| 44 TIPO INSTABILITÀ   | <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee  |  |
| 45 TIPO INSTABILITÀ   | <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee  |  |
| 46 TIPO INSTABILITÀ   | <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee  |  |
| 47 TIPO INSTABILITÀ   | <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee  |  |
| 48 TIPO INSTABILITÀ   | <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee  |  |
| 49 TIPO INSTABILITÀ   | <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee  |  |
| 50 TIPO INSTABILITÀ   | <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee  |  |
| 51 TIPO INSTABILITÀ   | <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee  |  |
| 52 TIPO INSTABILITÀ   | <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000983000   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 011            |           |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 5 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 154  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

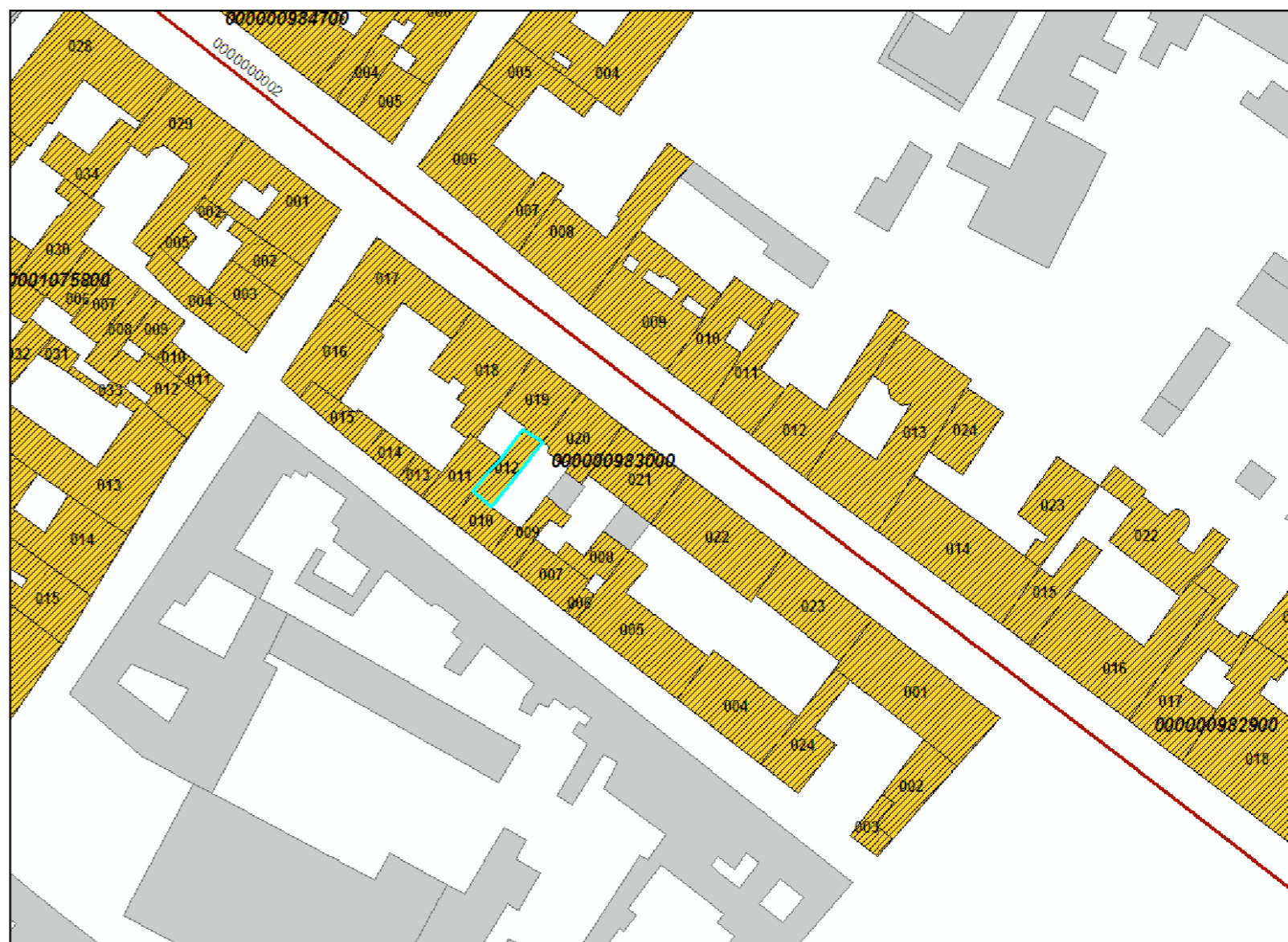
|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000983000   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 012       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 6  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input checked="" type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono                                   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000983000   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 013       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 3 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 3  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 48   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000983000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 014       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 1c |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 9  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale   | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  |
|   | 43 <input type="checkbox"/> Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
|   |  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  |
|   |  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
|   |  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000983000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 015       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 1a |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 110  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 18  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

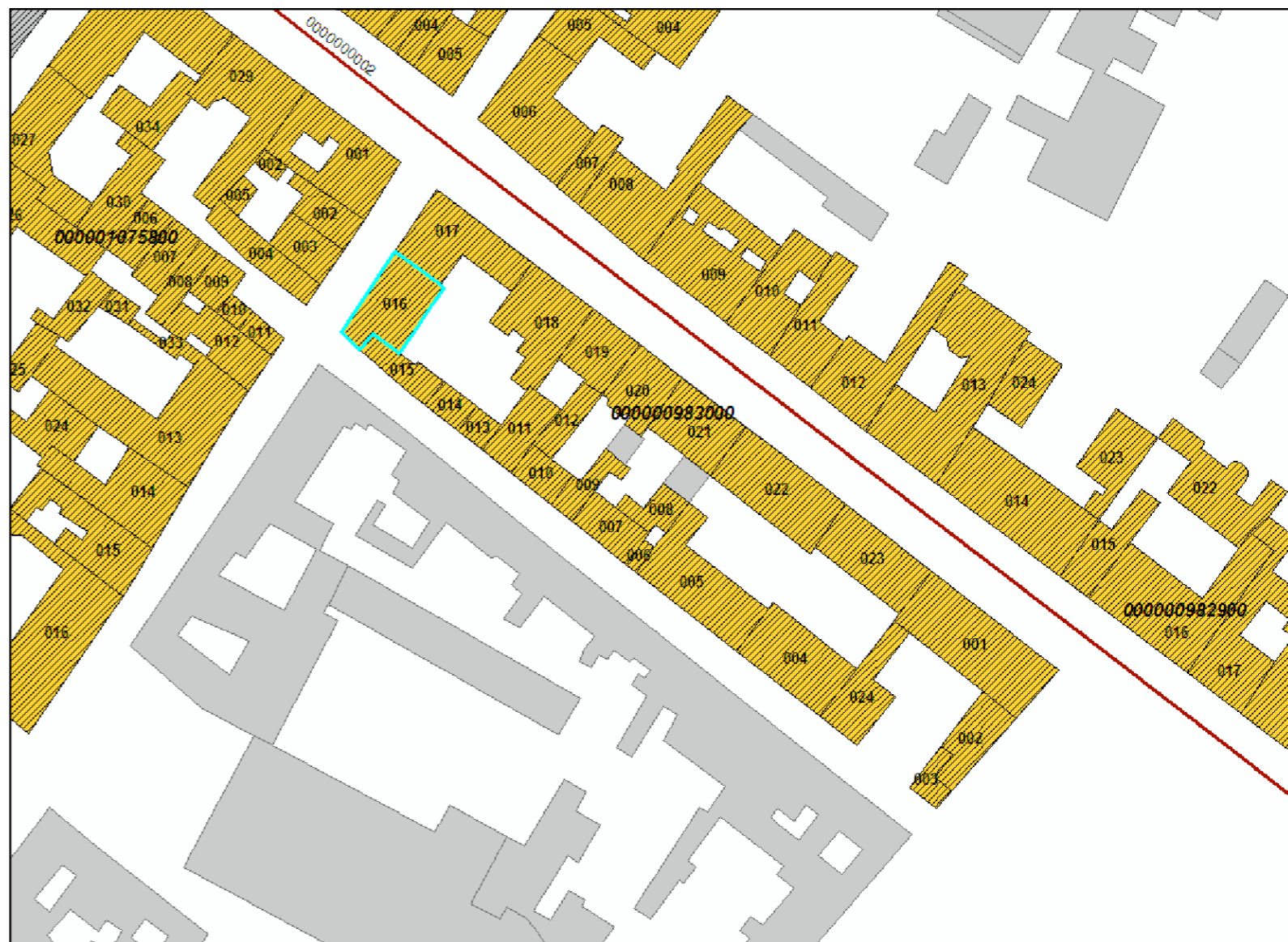
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000983000   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 016       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 5 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 5 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input checked="" type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 15  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

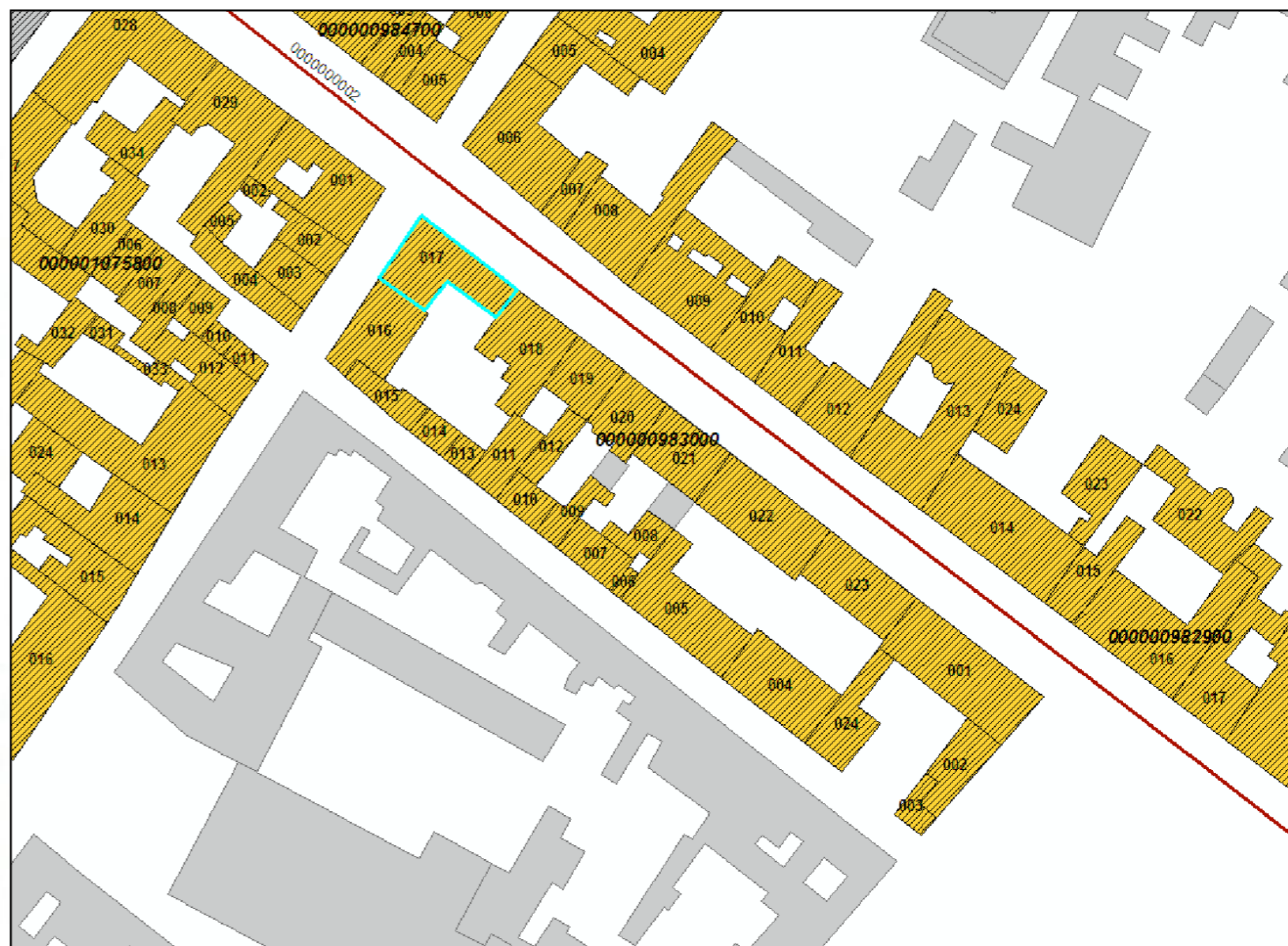
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000983000   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 017       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 130 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 334  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 8 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 6 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 36   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000983000   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 018       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         | d   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 134 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 23   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee         |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle  | 44 <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle   |
|   | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 14   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000983000   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 019       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 136 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | g  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 180  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 5 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 17   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

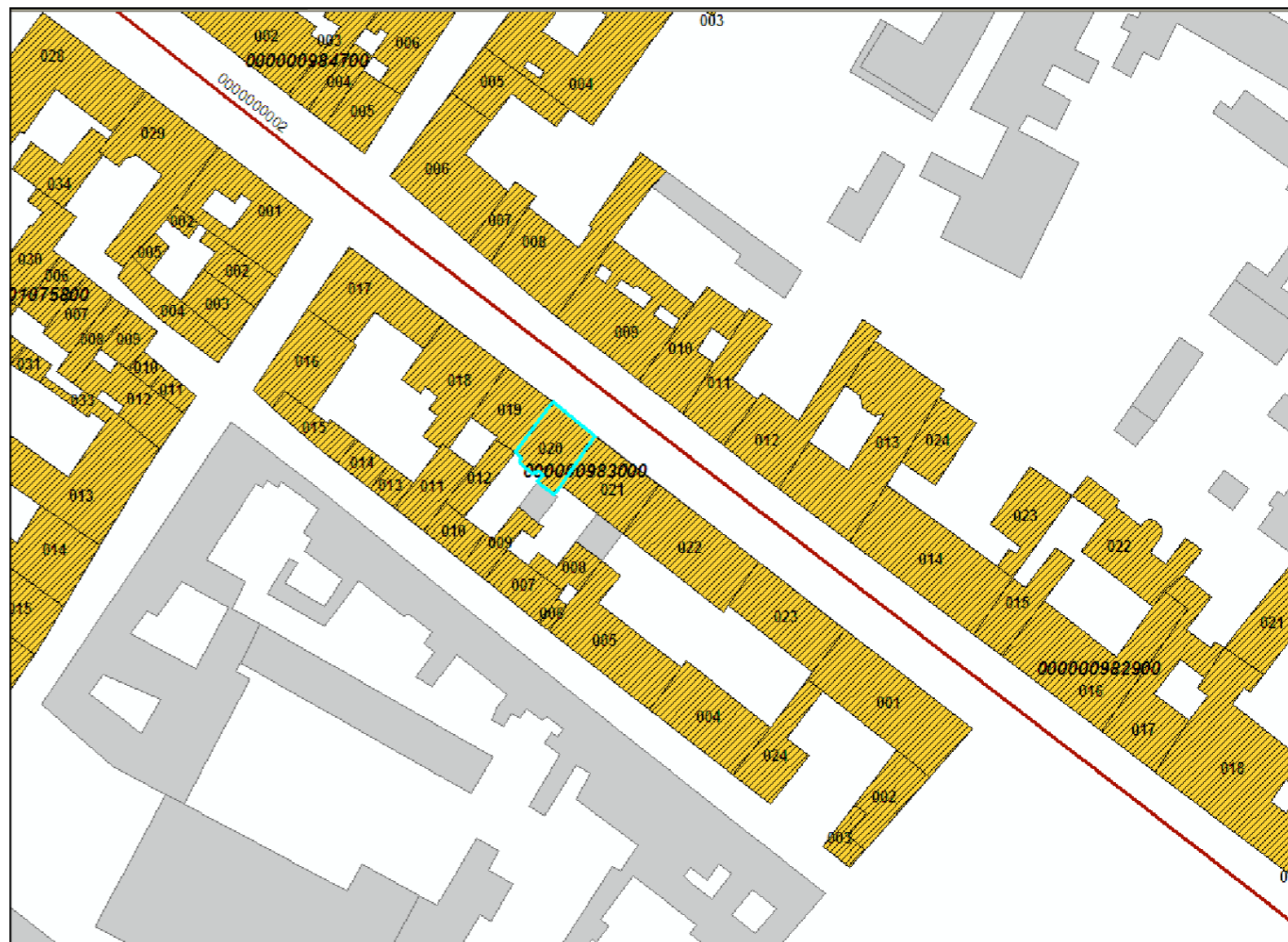
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000983000   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 020       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 138 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 193  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input checked="" type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 40 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 22   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000983000   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 021       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 140 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 243  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 3 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 18   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

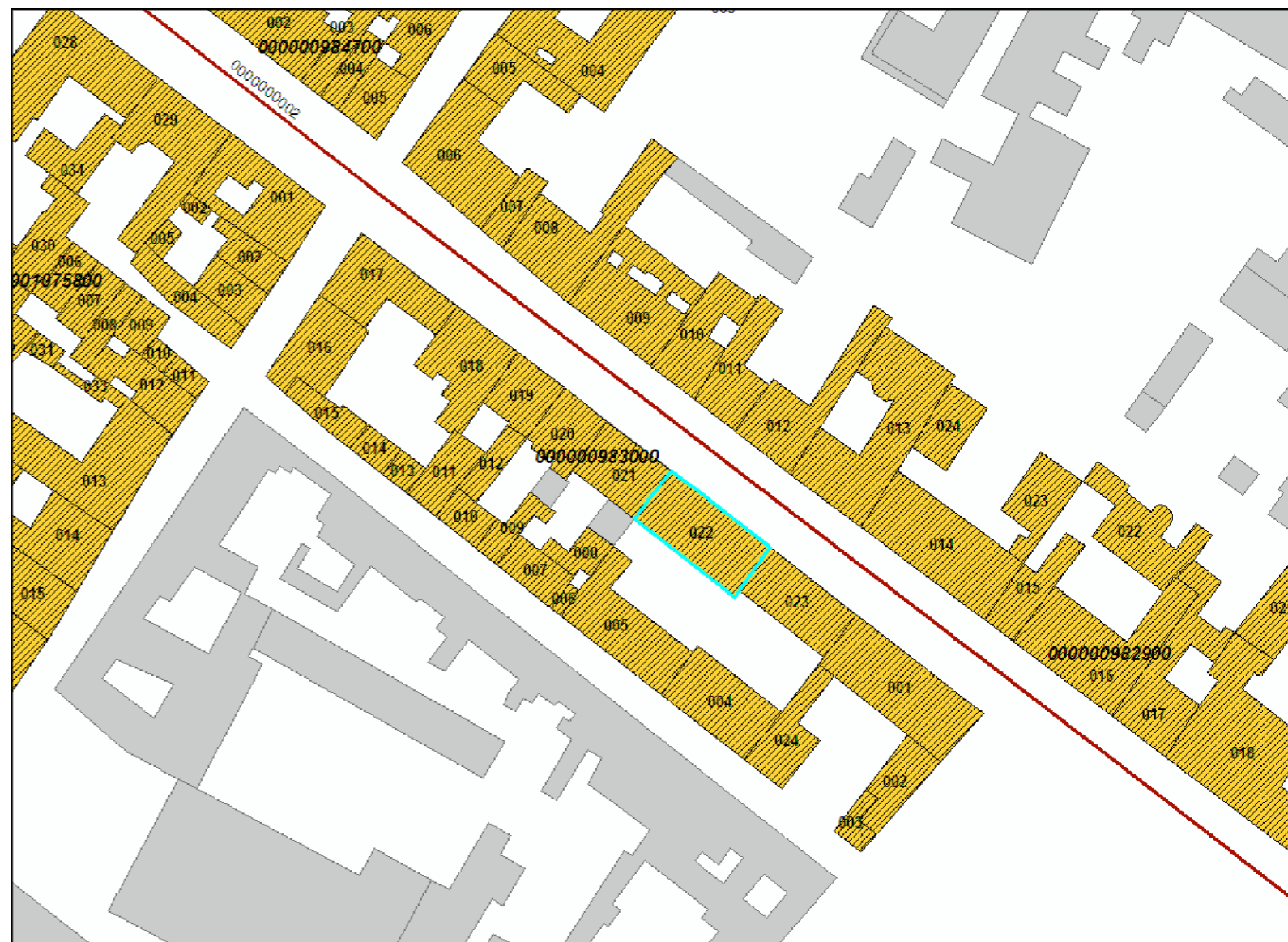
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000983000   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 022       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 142 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 23   |
| 26 CORDOLI O CATENE   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 26   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata  |  |
| 33 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 34 UBICAZIONE   | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 35 MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 36  | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana 39 <input checked="" type="radio"/> Liquefazione 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee          |  |
| 37  | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="radio"/> A monte 45 <input type="radio"/> A valle   |  |
| 38  | 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                          |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 18  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

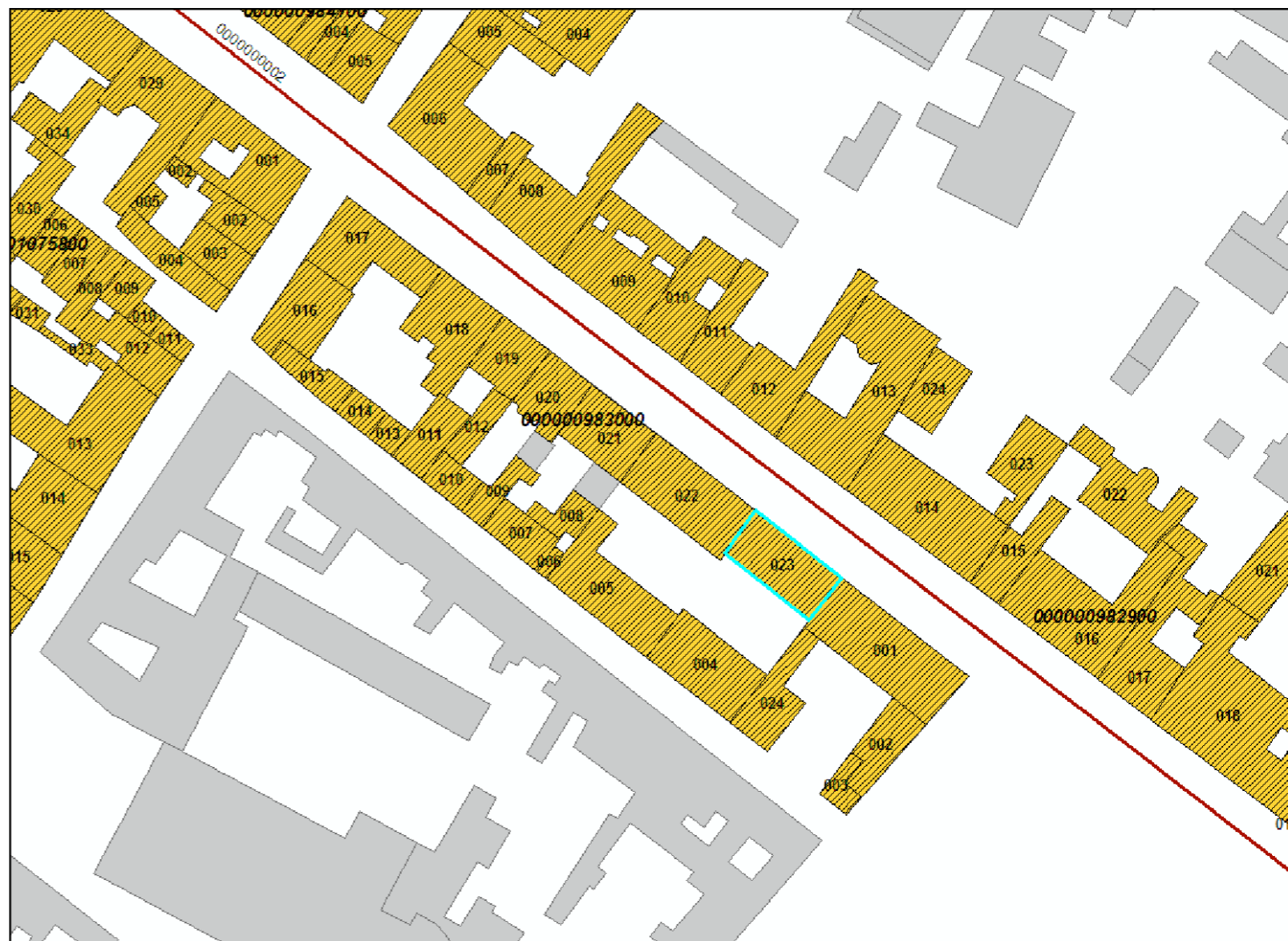
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000983000   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 023       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 144 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 294  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 15   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 04/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000983000

7 Identificativo Unità Strutturale: 024

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 25

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 209

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 31

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 4



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 93 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   |  |
| 36  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  |  |
| 39  | 39 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |  |
| 40  | 40 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 41  | 41 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  |  |
| 42  | 42 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 43  | 43 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 44  | 44   |  |
| 45  | 45   |  |
| 46  | 46   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 )  | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 )   | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )   | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 22   |  |  |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 105 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 841  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
|   | Rischio PAI 46 <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 10 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 34  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

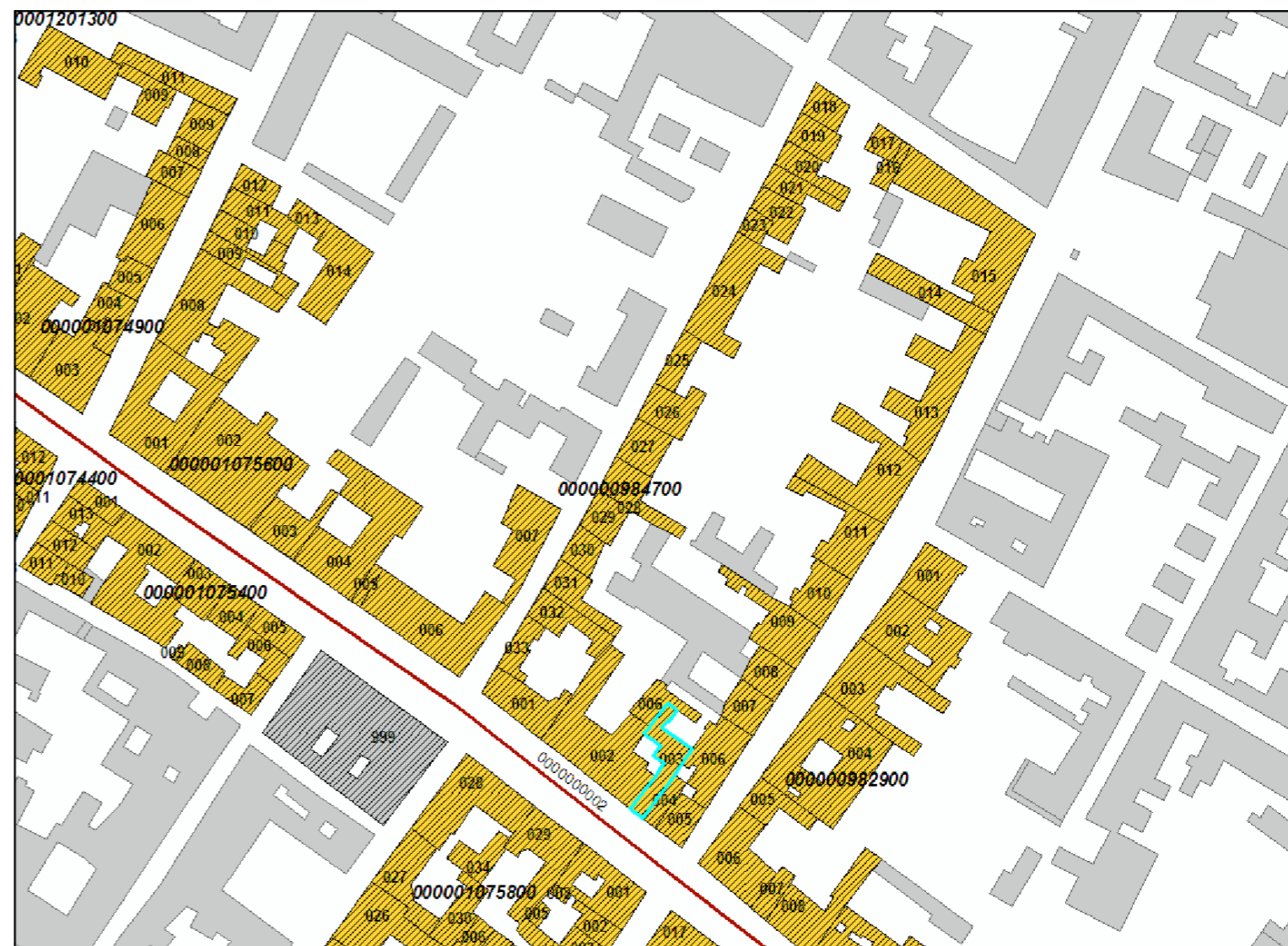
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 003            |           |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 121 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 250  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata  |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle <input type="checkbox"/> Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 14   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         | d   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 123 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| 32  | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 33  | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 36  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 37  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione  |  |
| 40  | 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace   |  |
| 41  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  |  |
| 42  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |
| 43  | 43 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  |  |
| 44  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 45  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46  | 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   |  |
| 47  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 )   | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )  | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 11  |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 005       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 127 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO <sup>13</sup> Isolata  Sì  No <sup>14</sup> Interna  D'estremità  D'angolo

<sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

<sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No <sup>17</sup> Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

<sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 <sup>19</sup> PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

<sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

<sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC  Sì  No <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 162

<sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

<sup>25</sup> TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE  Sì  No

<sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI  Sì  No <sup>28</sup> PIANO PILOTIS  Sì  No <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

<sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ <sup>32</sup>  Pubblica <sup>33</sup>  Privata

<sup>34</sup> MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE <sup>35</sup>  Sotto versante incombente o forte pendio <sup>36</sup>  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE SISMICA <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

<sup>38</sup> Tipo instabilità  Frana <sup>39</sup>  Liquefazione <sup>40</sup>  Faglia attiva e capace <sup>41</sup>  Cedimenti differenziali <sup>42</sup>  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / <sup>43</sup> Localizzazione frana  Interferente con l'unità strutturale <sup>44</sup>  A monte <sup>45</sup>  A valle

<sup>46</sup> IDROGEOLOGIA <sup>47</sup> Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 <sup>47</sup> Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

<sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

<sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

|  |  |  |
|--|--|--|
| A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )           | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )            | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
| B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) | E <input type="checkbox"/> Produzione (L )           |  |
| C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )           | F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 12 ) |  |

<sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

<sup>51</sup> UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

<sup>52</sup> OCCUPANTI 38



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 3 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO <sup>13</sup> Isolata  Sì  No <sup>14</sup>  Interna  D'estremità  D'angolo

<sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

<sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No <sup>17</sup>  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

<sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 <sup>19</sup> PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

<sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

<sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC  Sì  No <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 523

<sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

<sup>25</sup> TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE  Sì  No

<sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI  Sì  No <sup>28</sup> PIANO PILOTIS  Sì  No <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

<sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ <sup>32</sup>  Pubblica <sup>33</sup>  Privata

<sup>34</sup> MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE <sup>35</sup>  Sotto versante incombente o forte pendio <sup>36</sup>  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE SISMICA <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

<sup>38</sup> Tipo instabilità  Frana <sup>39</sup>  Liquefazione <sup>40</sup>  Faglia attiva e capace <sup>41</sup>  Cedimenti differenziali <sup>42</sup>  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / <sup>43</sup> Localizzazione frana  Interferente con l'unità strutturale <sup>44</sup>  A monte <sup>45</sup>  A valle

<sup>46</sup> IDROGEOLOGIA <sup>47</sup> Rischio PAI  R1  R2  R3  R4  Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

<sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

<sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

|  |  |  |
|--|--|--|
| A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 10 ) | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
| B <input type="checkbox"/> Commercio (I )                  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
| C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )               | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |

<sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

<sup>51</sup> UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

<sup>52</sup> OCCUPANTI 30



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 007       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 9     |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 193  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 008            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 13 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 183  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|   |                |                      |       |
|---|----------------|----------------------|-------|
| Data compilazione   | 12/07/2012     | Cod ISTAT            |       |
| <sup>1</sup> Regione  | Emilia Romagna |                      | 08    |
| <sup>2</sup> Provincia  | Ferrara        |                      | 038   |
| <sup>3</sup> Comune   | Ferrara        |                      | 008   |
| <sup>4</sup> Località abitata   | Ferrara        |                      | 10020 |
| <sup>5</sup> Sezione censuaria  |                |                      | D548  |
| <sup>6</sup> Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |                      |       |
| <sup>7</sup> Identificativo Unità Strutturale                           |                | 009                  |       |
| <sup>8</sup> Identificativo Area di Emergenza                           |                |                      |       |
| <sup>9</sup> Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b                    | c     |
| <sup>10</sup> Indirizzo   |                | <sup>11</sup> Civico | 15    |
| <sup>12</sup> Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |                      |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |
|---|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO <sup>13</sup> Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>14</sup> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo <input type="radio"/>   |
| <sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>17</sup> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro <input type="radio"/>   |
| <sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | <sup>19</sup> PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |
| <sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3   | <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9   |
| <sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 385  |
| <sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |
| <sup>25</sup> TIPO MURATURA <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| <sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>28</sup> PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | <sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   |
| <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  | <sup>32</sup> PROPRIETÀ <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata   |
| <sup>33</sup> MORFOLOGIA <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | <sup>34</sup> UBICAZIONE <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta  |
| <sup>35</sup> MICROZONAZIONE SISMICA <input checked="" type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile  | <sup>36</sup> Tipo instabilità <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee  |
| <sup>37</sup> GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA <input checked="" type="radio"/> Localizzazione frana <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle <input type="radio"/> Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | <sup>38</sup> <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| <sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90  | <sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               |
| <input checked="" type="checkbox"/> A Residenziale (H 7 )  | <input type="checkbox"/> D Turistico (K )             |
| <input type="checkbox"/> B Commercio (I )  | <input type="checkbox"/> E Produzione (L )            |
| <input type="checkbox"/> C Serv. pubbl. (J )   | <input type="checkbox"/> F Uffici (M )                |
| <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 | <sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE |
| <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   | <sup>51</sup> UTILIZZAZIONE                           |
| <sup>52</sup> OCCUPANTI 21   |   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 010       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 19 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 256  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input checked="" type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 10 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 3 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 39  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

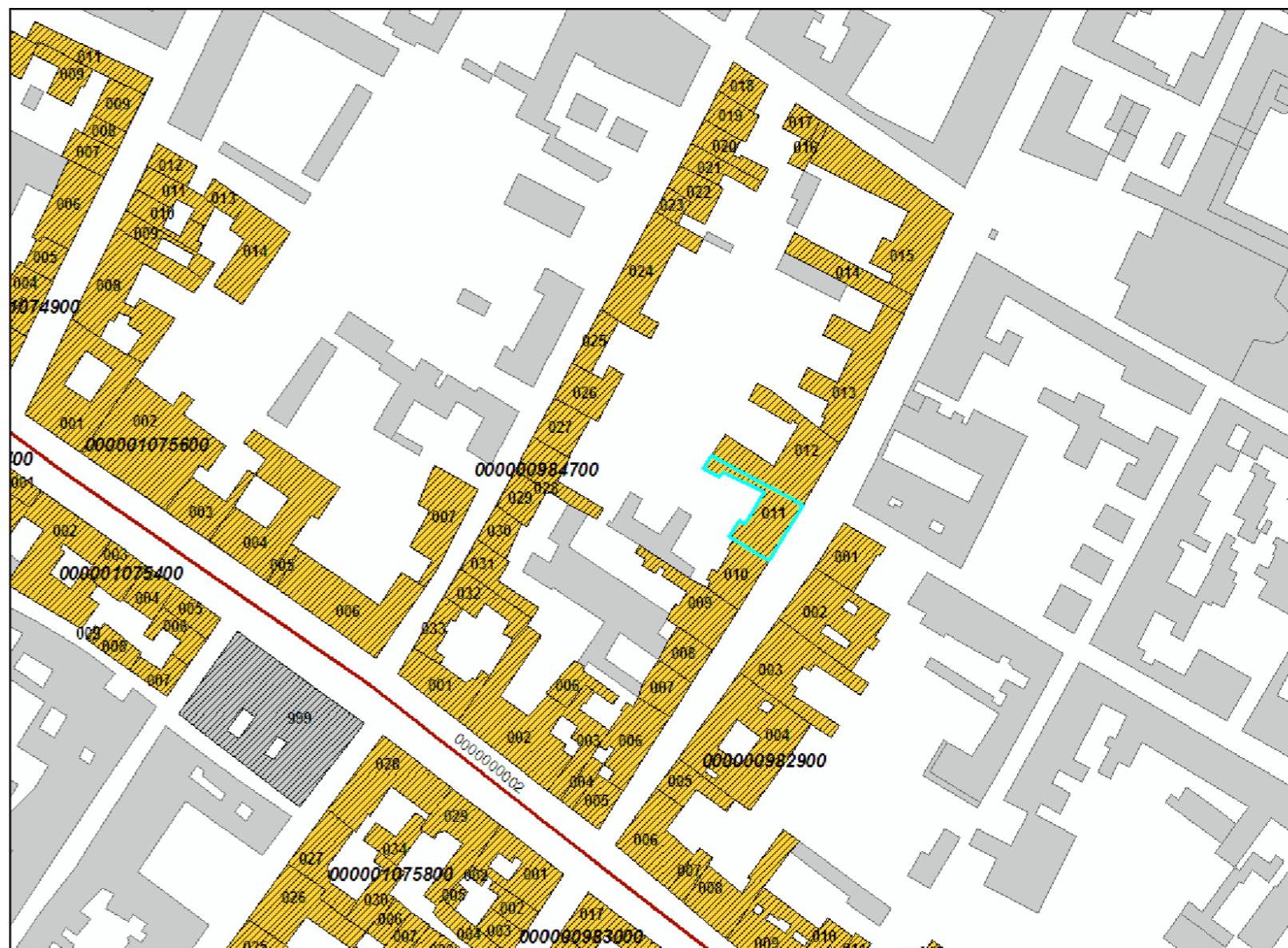
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 011       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 23 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 8  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 367  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 21   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 012       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 25    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 8  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 648  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 18  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

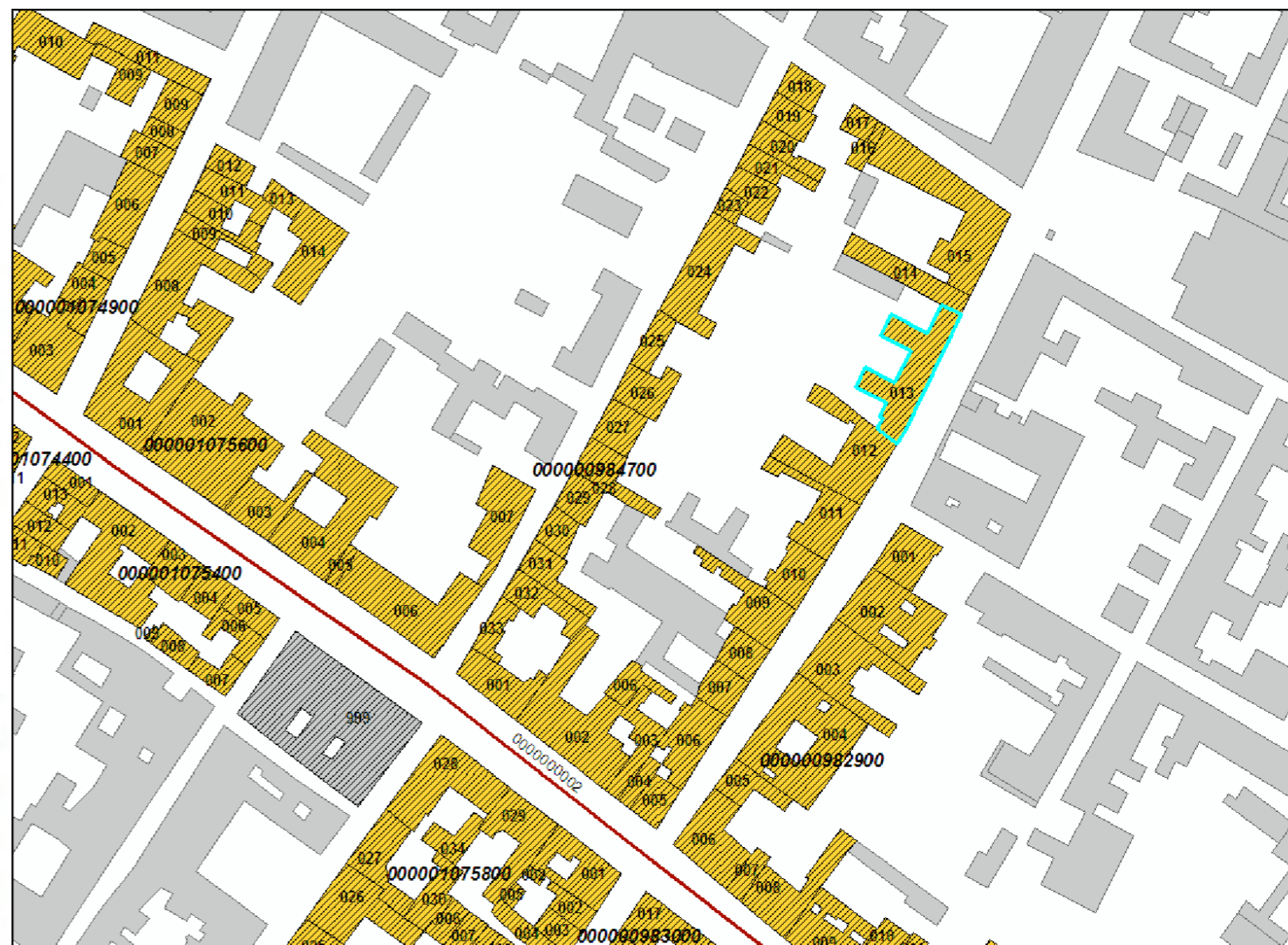
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 013       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 27 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 8  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 621  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 7 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 21  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 014       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 31 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 331  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 015            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 33 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 8  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 878  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                       |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 016       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 32 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 80   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 017       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 30 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 92   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |





### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 018       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 46 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 152  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 019            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 44 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 8  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 164  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

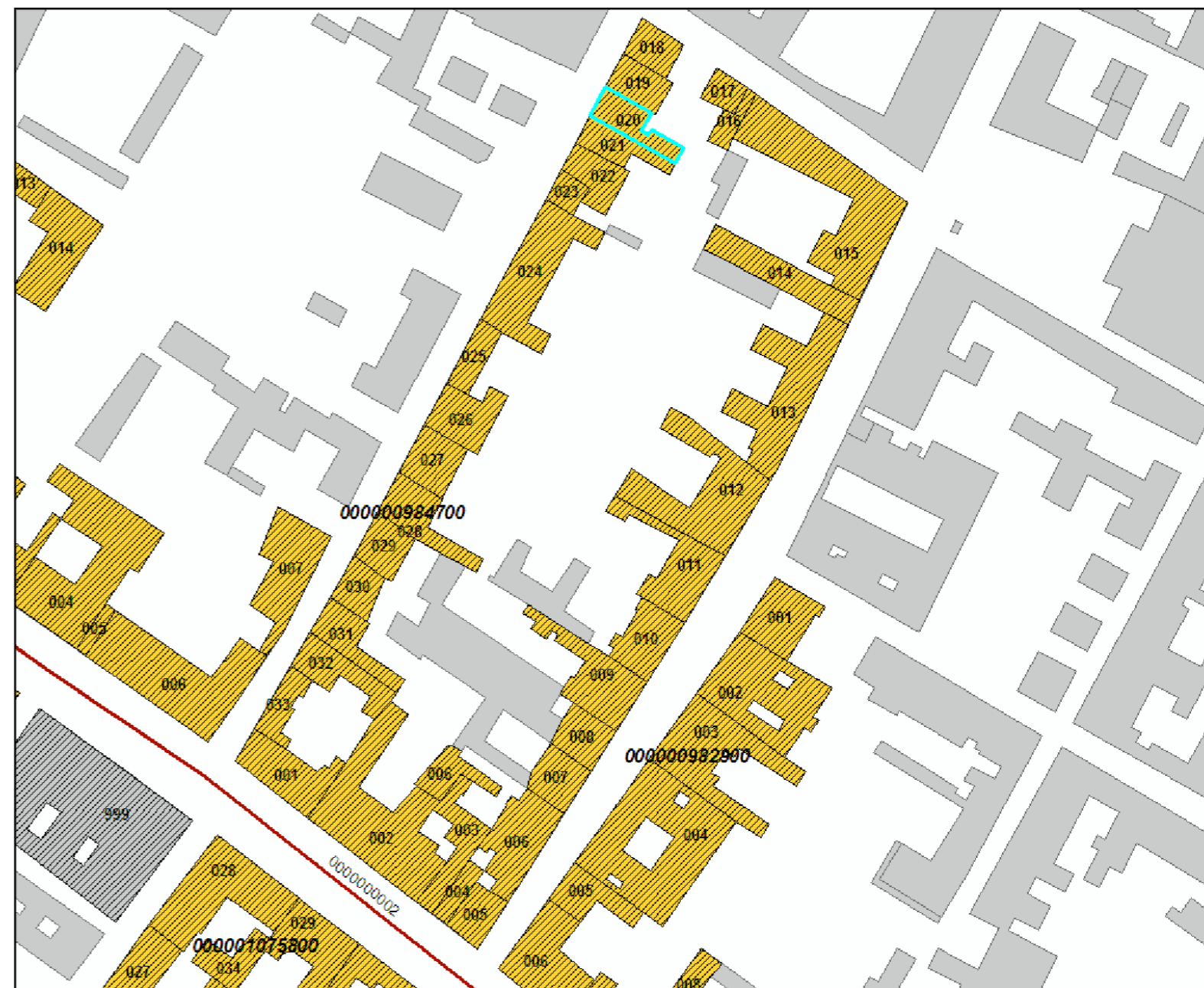
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 020            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 42 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 10 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 33  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/07/2012 Cod ISTAT: 08 038 008 10020 D548

1 Regione: Emilia Romagna

2 Provincia: Ferrara

3 Comune: Ferrara

4 Località abitata: Ferrara

5 Sezione censuaria: 00000984700

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 00000984700

7 Identificativo Unità Strutturale: 021

8 Identificativo Area di Emergenza:

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a b c d

10 Indirizzo: 11 Civico 40

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No

14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No

17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 170

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE SISMICA 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / LOCALIZZAZIONE FRANA 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

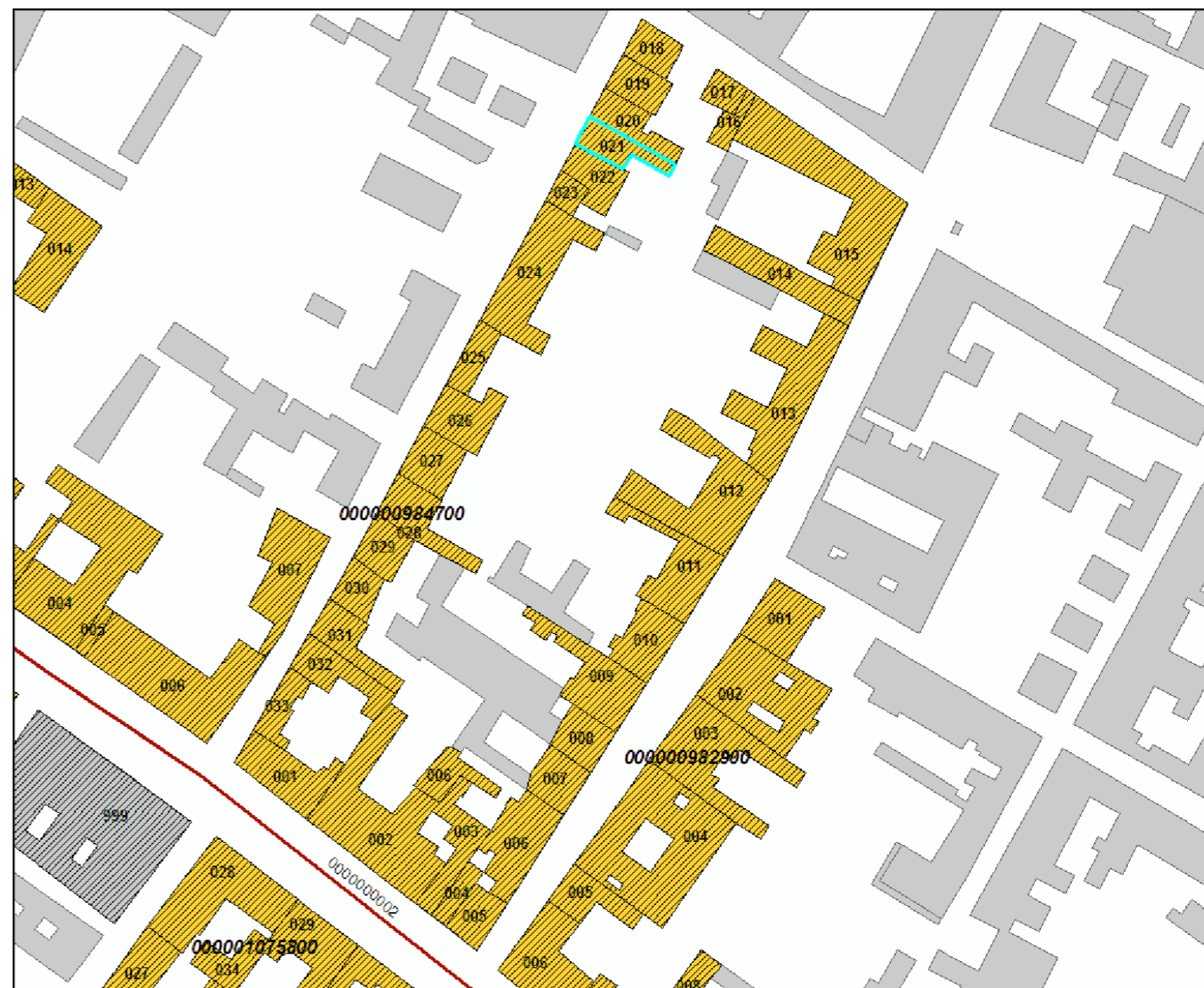
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 1 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 3



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 022            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 38 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 186  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 023       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 36 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 83   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata        |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                              |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000984700

7 Identificativo Unità Strutturale: 024

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 32

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 4 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 12

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 532

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO  
A  Residenziale (H 12 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 36



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

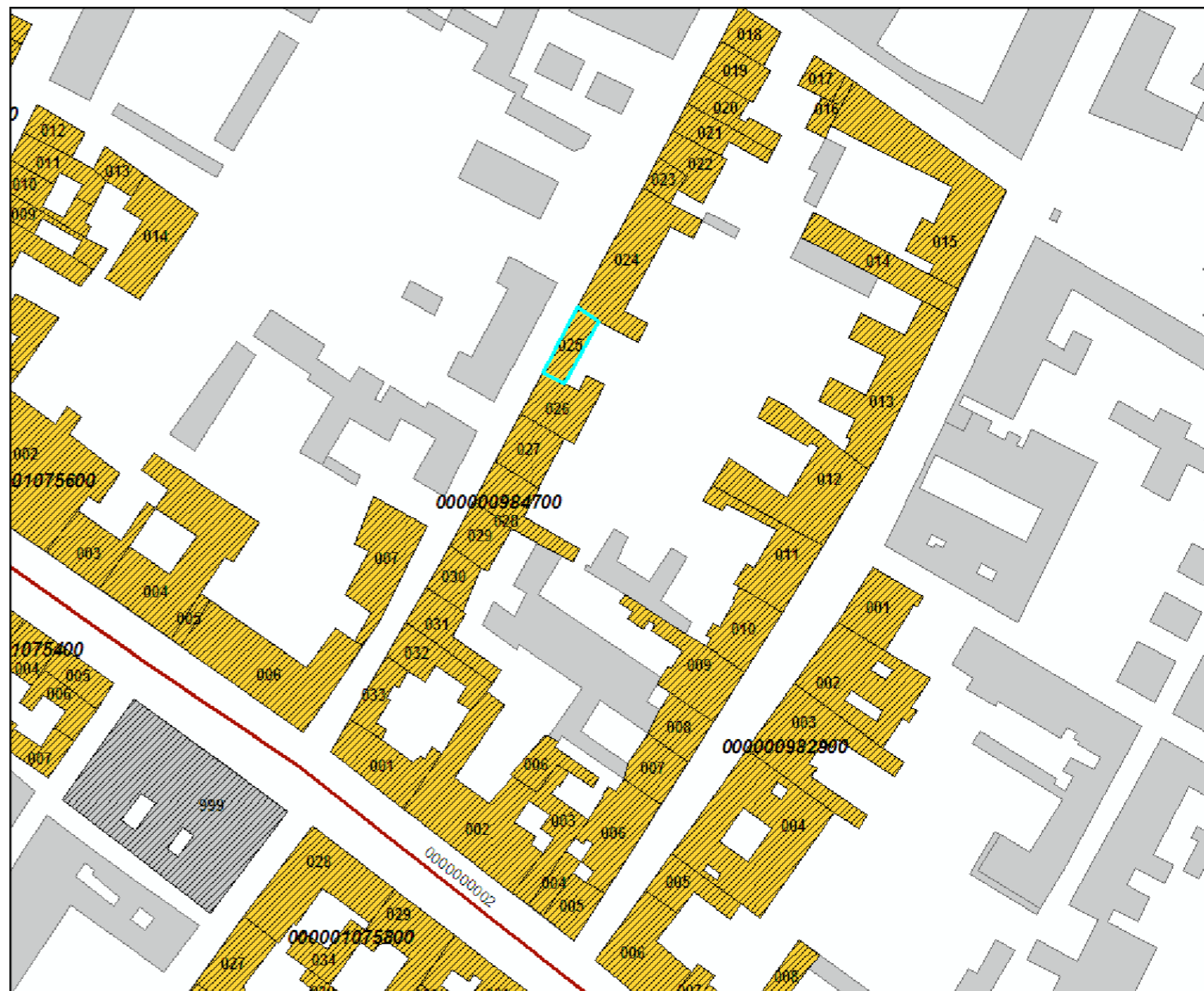
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 025            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 26 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 8  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 139  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 026       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 24 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3   | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 251  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata  |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle <input type="checkbox"/> Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 24   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

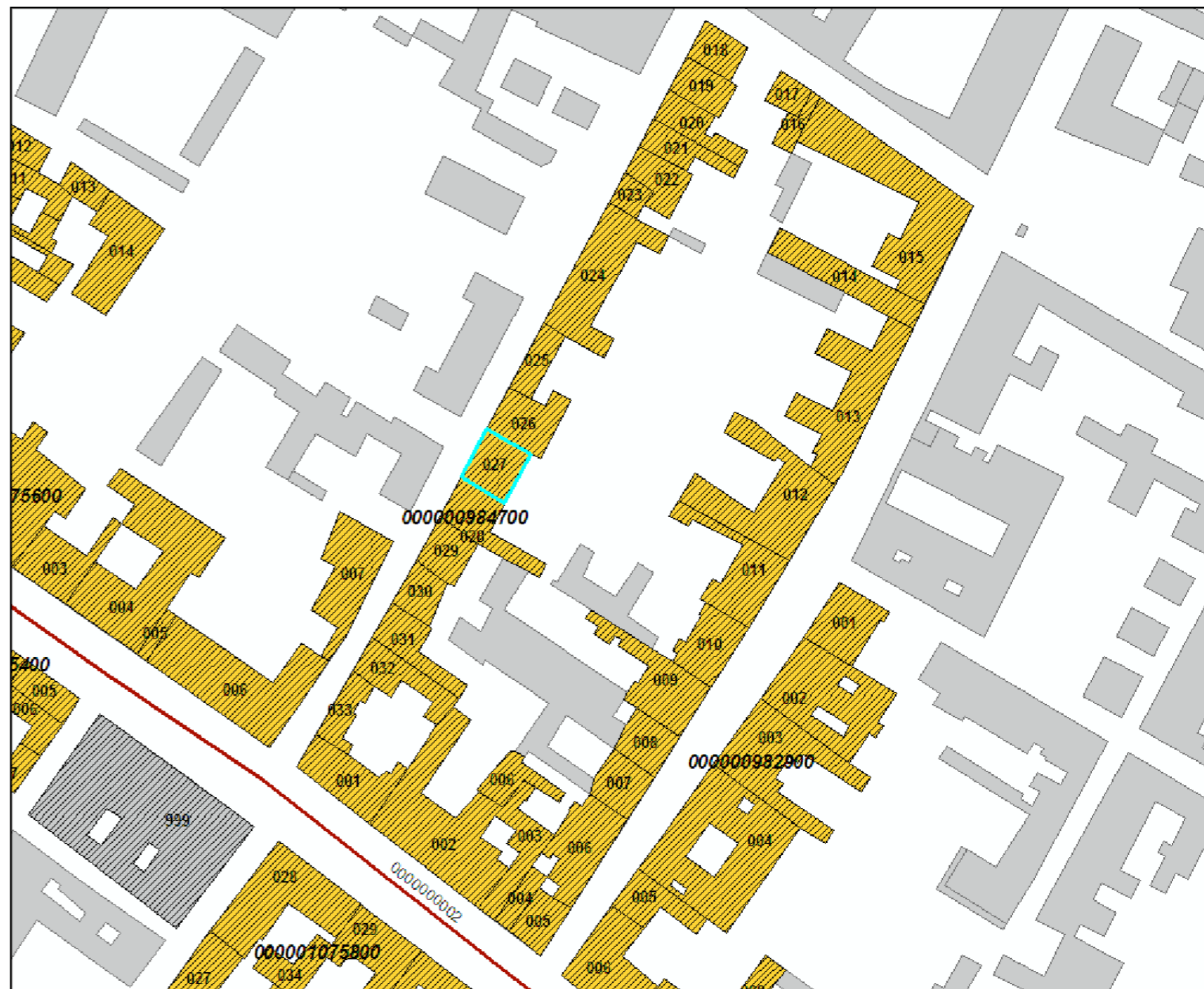
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 027            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 22 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 8  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 213  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 10 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                     |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 30   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

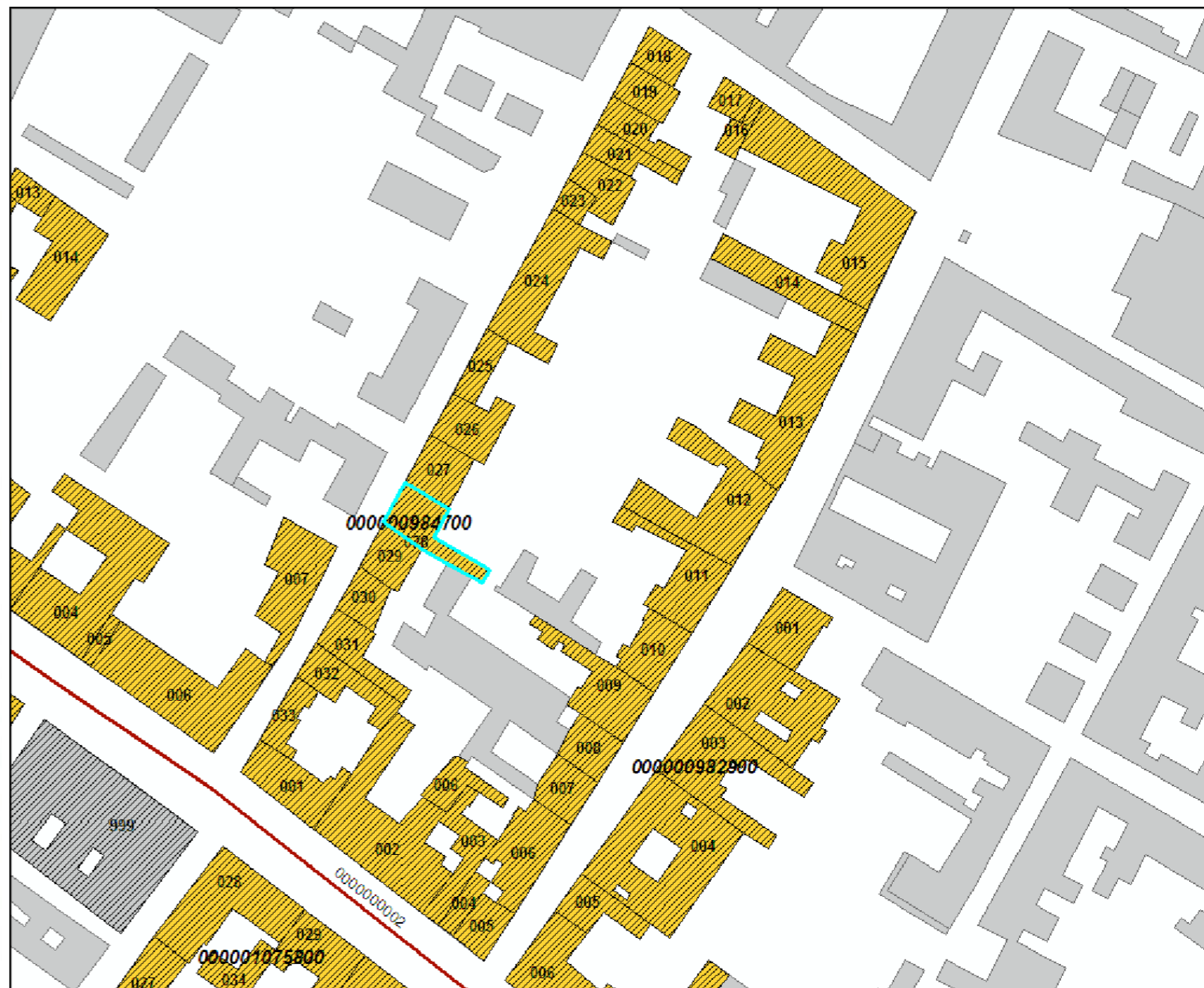
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 028            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 20 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 263  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 029       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 18 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 178  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |              |
|--|----------------|--------------|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08           |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038          |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008          |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020        |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548         |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |              |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 030            |              |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |              |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b            |
|  | c              | d            |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico 18 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |              |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | g  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 148  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )  |  |  |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )   |  |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 3 )   |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9  |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 031       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 10 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 222  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 032       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 8 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 239  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 5 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 15  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000984700   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 033       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 6 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 149  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 11/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000989800

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000002 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 154

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 4 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 13

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 1174

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 09

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 2



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000989800   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 158 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | 43 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input checked="" type="checkbox"/> Non interferente   | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
|   | 45 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 4 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 20   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 11/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000989800

7 Identificativo Unità Strutturale: 003

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 2

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 111

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO  
A  Residenziale (H 1 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 1 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 5



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000989800   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 4 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 11/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000989800

7 Identificativo Unità Strutturale: 005

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 6

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No

14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No

17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 116

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

A  Residenziale (H 3 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )

B  Commercio (I ) E  Produzione (L )

C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 9



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000000989800   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 8 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |  |
|---|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata          | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | 38 <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                 |  |
|   | 43 <input type="checkbox"/> Localizzazione frana <input checked="" type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
|   | 45 <input type="checkbox"/> Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 11/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000000989800

7 Identificativo Unità Strutturale: 007

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 10

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 156

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 09

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO  
A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 2



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 01/06/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001008900

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: 0000000004

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 103

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 7

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 628

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

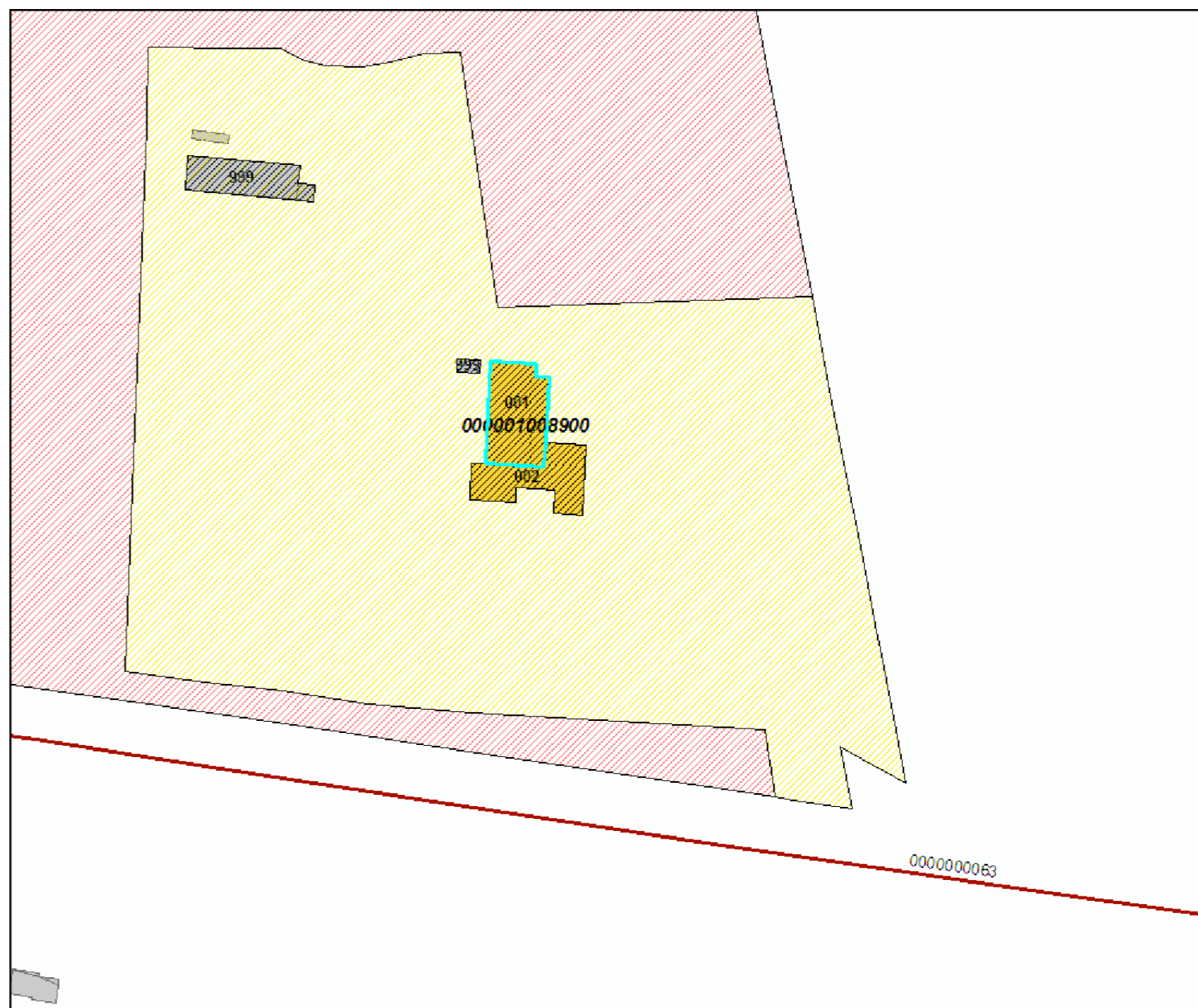
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 00

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 0





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 01/06/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001008900

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: 0000000004

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 103

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 3

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 525

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

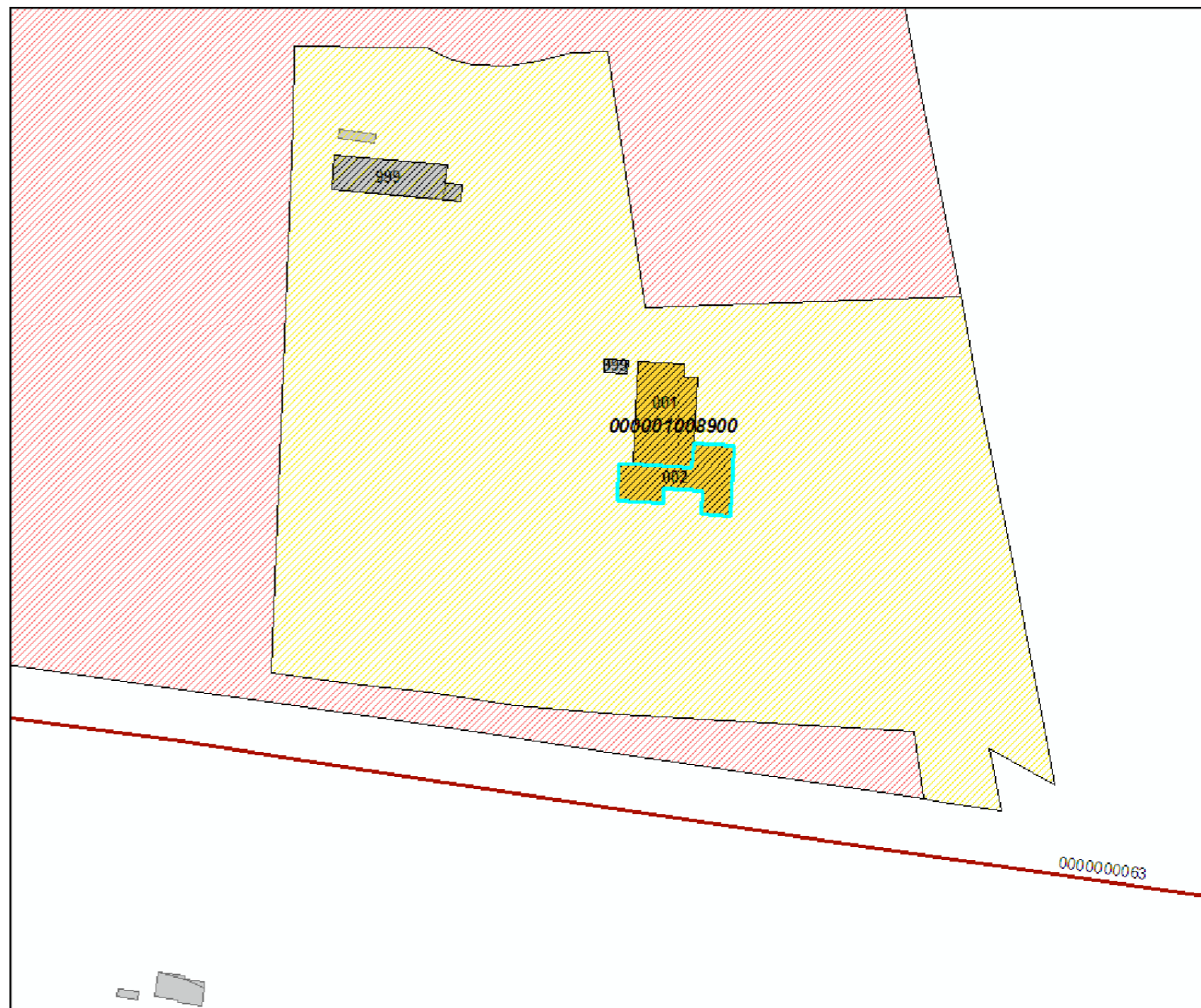
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 00

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M 1 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 3



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 01/06/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001008901

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: 0000000004

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 103

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 3

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 35

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

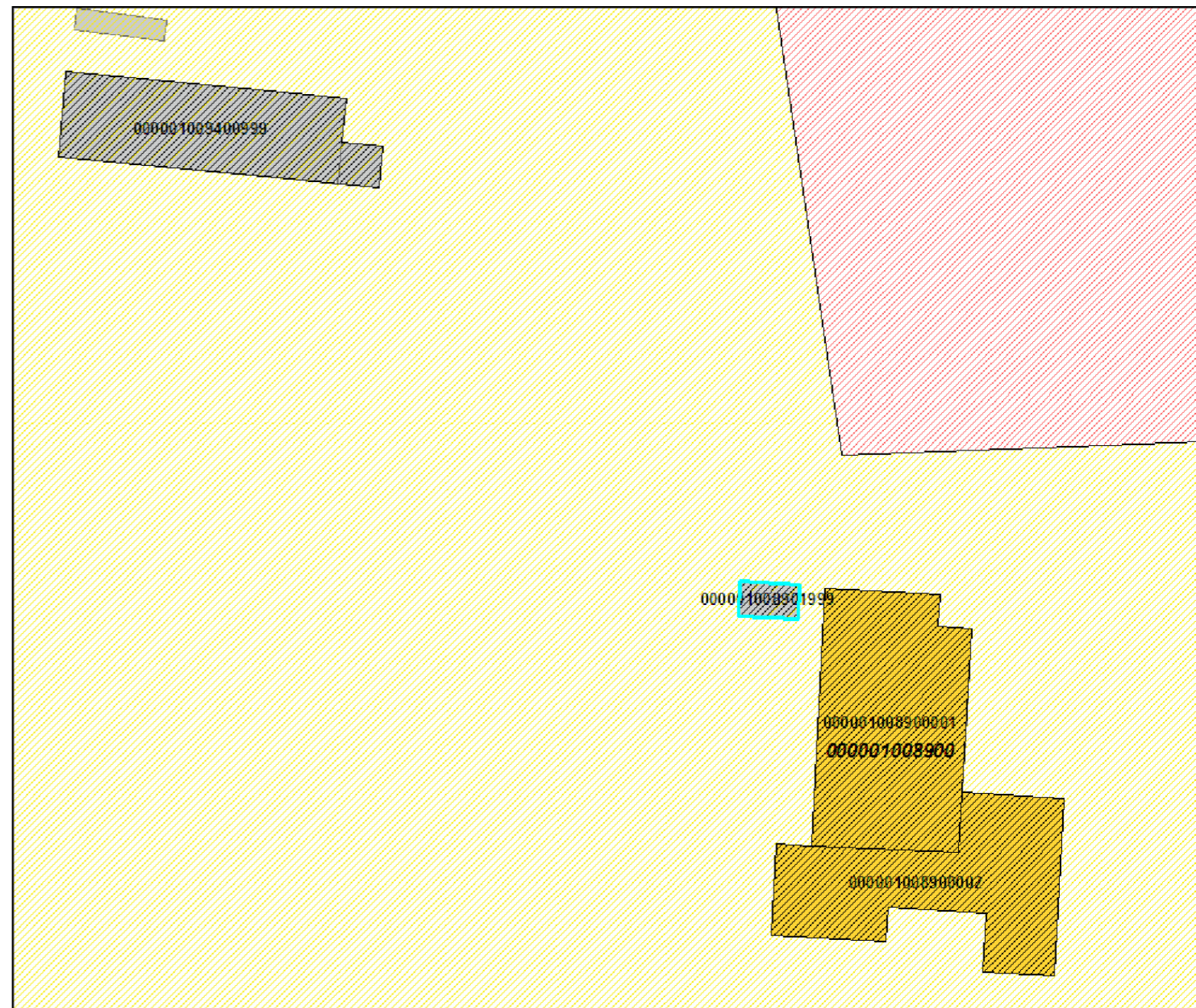
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 00

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 2



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

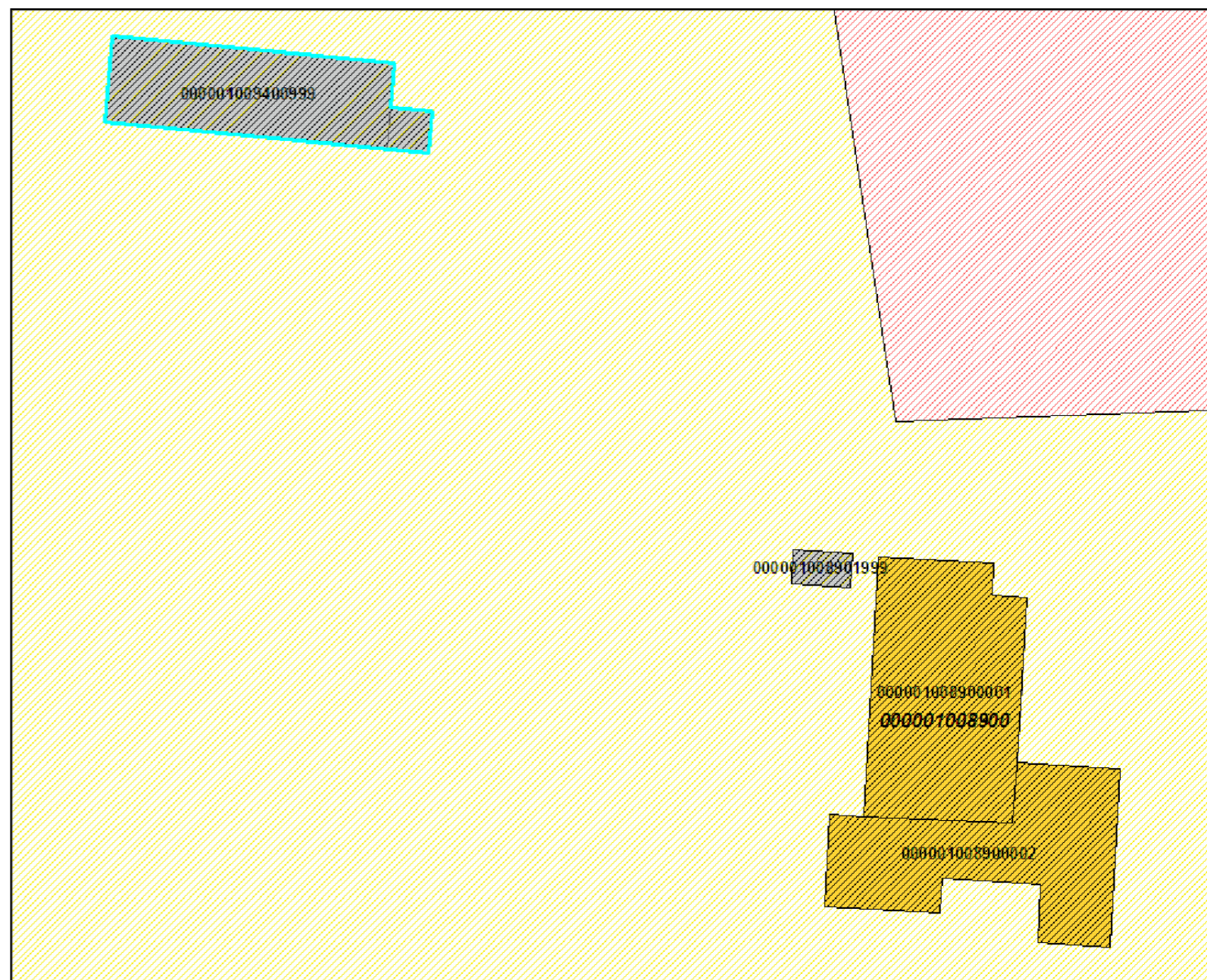
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 01/06/2013     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001009400   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 999       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           | 0000000004     |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 103 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 5  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                      |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                                |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 00   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 3  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

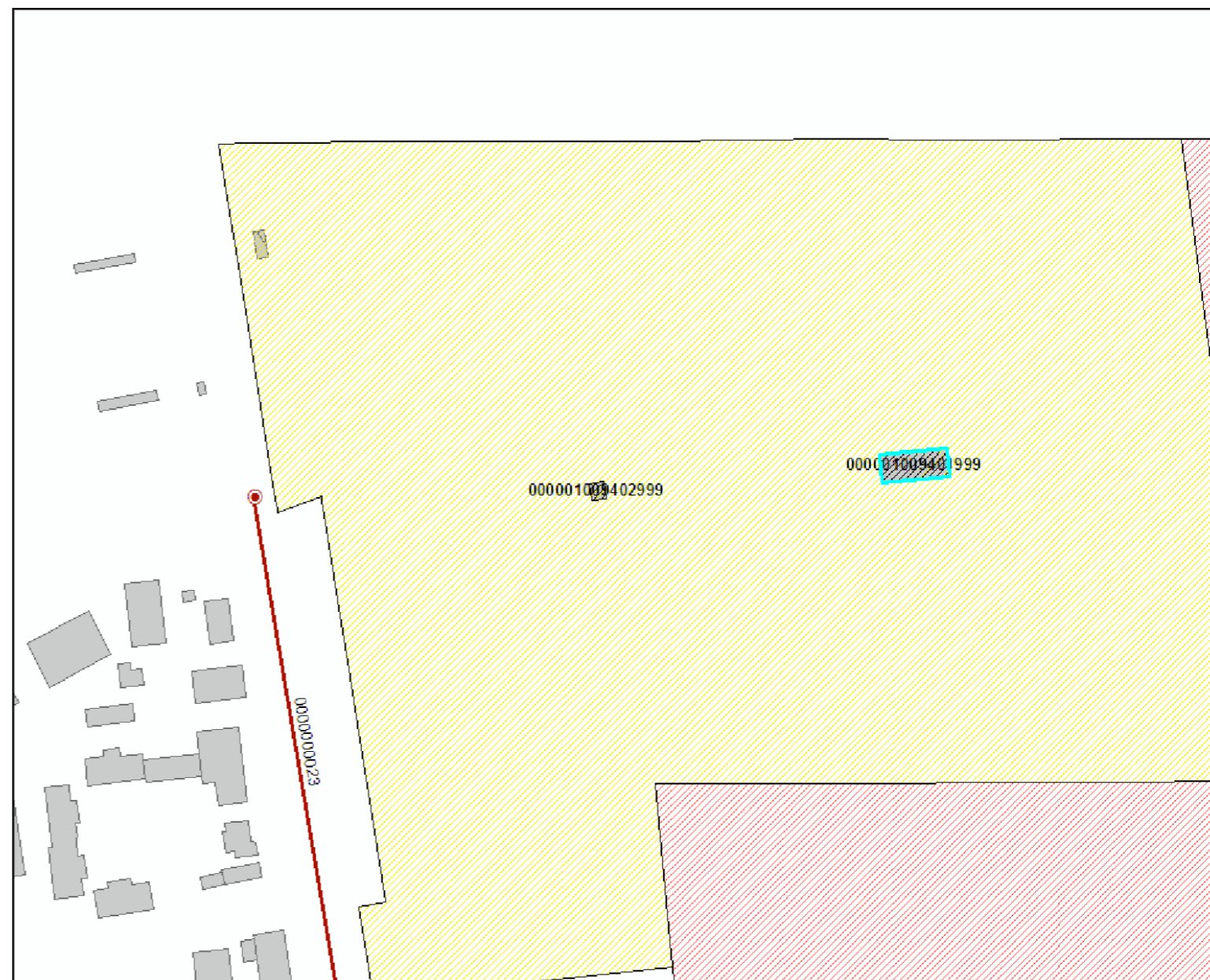
|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 01/06/2013     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001009401   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 999       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           | 0000000002     |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo  |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 3  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 198  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee      |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 00   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 2  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

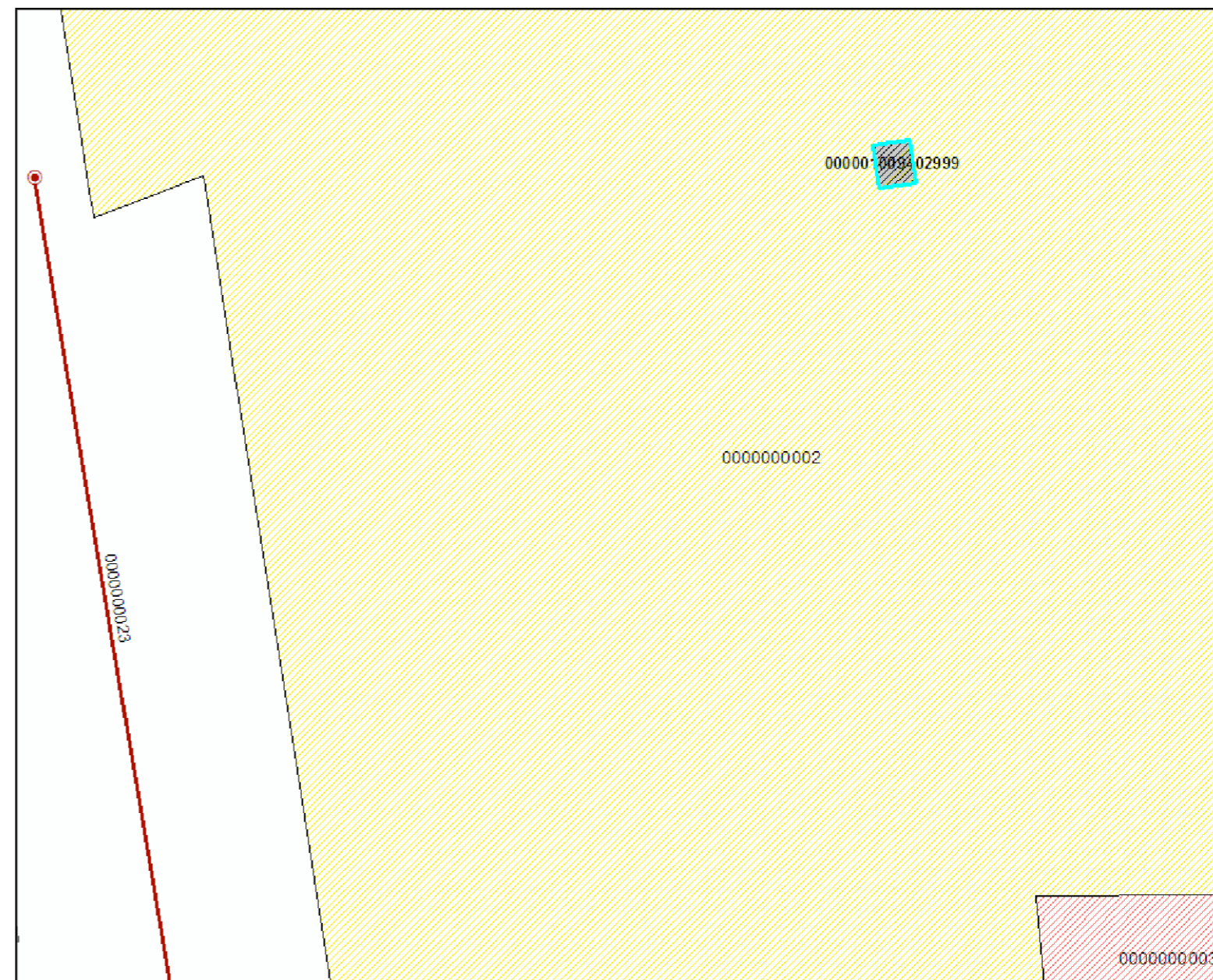
|   |                |           |   |
|---|----------------|-----------|---|
| Data compilazione   | 01/06/2013     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione   | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia   | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune  | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata  | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria   |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                          | 000001009402   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                              |                | 999       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                              | 0000000002     |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di<br>Accessibilità/Connessione | a              | b         | c |
| 10 Indirizzo  |                | 11 Civico |   |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                               |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 27   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono                                   |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata  |  |
| 33 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 34 UBICAZIONE   | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 35 MICROZONAZIONE   | <input type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile  |  |
| 36 SISMICA  | Tipo instabilità <input type="radio"/> Frana <input type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee                                    |  |
| 37 GEOLOGIA /   | Localizzazione frana <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle  |  |
| 38 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 73  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

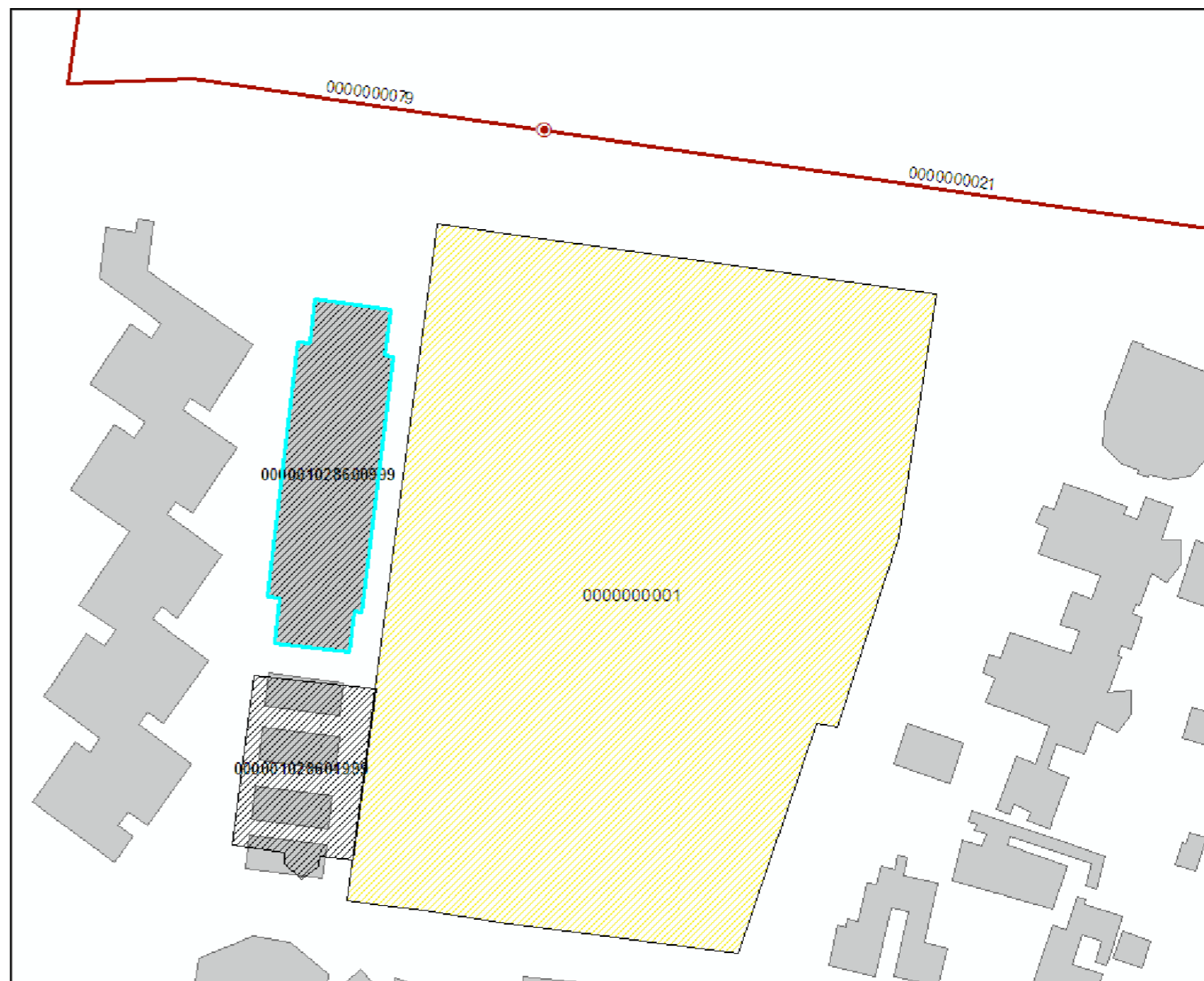
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 01/06/2013     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001028600   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 999       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           | 0000000001     |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 4 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input checked="" type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3                      |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA  | 7  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)   | 1459   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |   |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica  | 33 <input type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |   |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee      |   |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |   |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 00  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 01/06/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001028601

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: 0000000001

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 4

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 7

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 1009

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

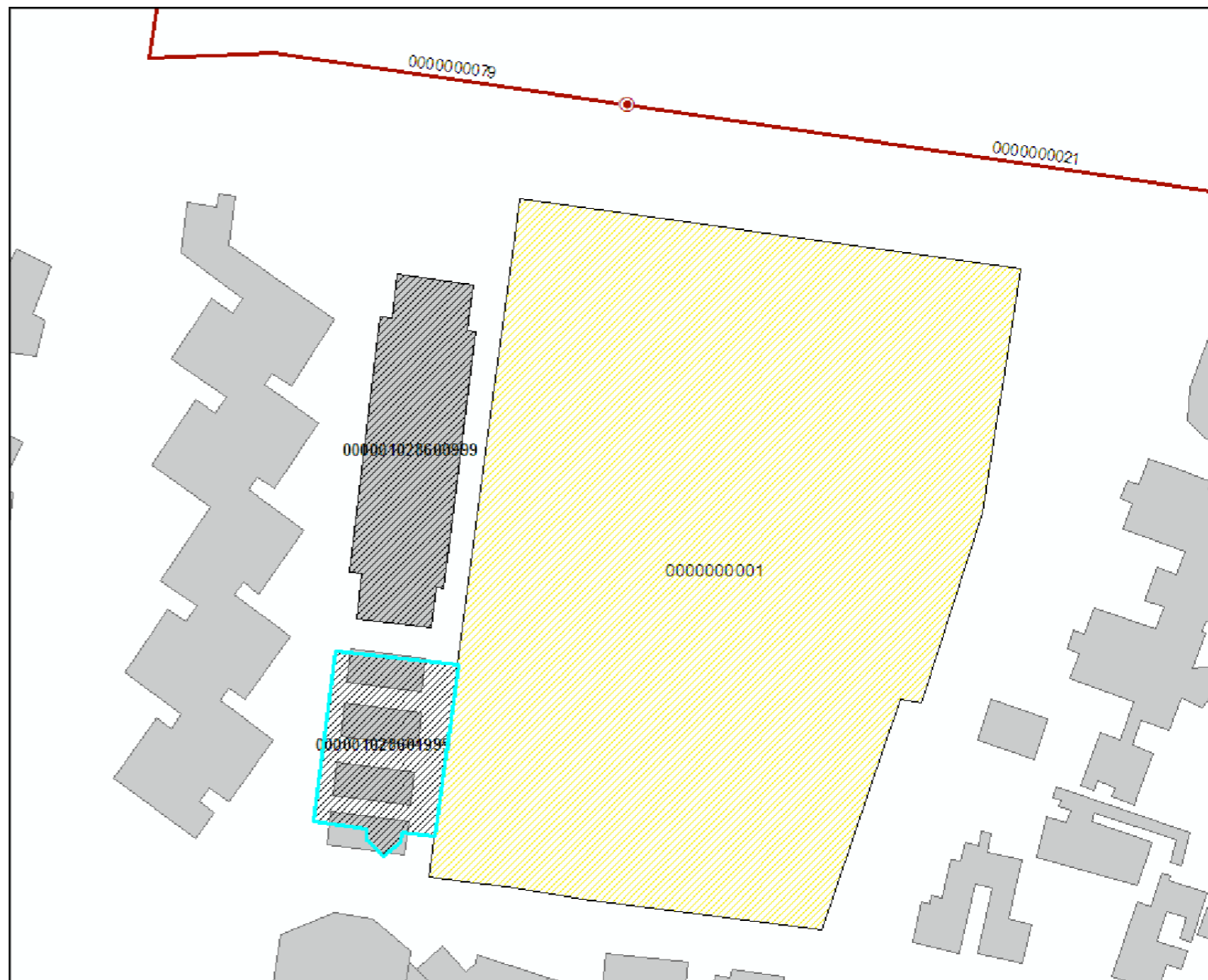
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 00

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 0



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 22/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001045200

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000023 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 15

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 6 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 20

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 816

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

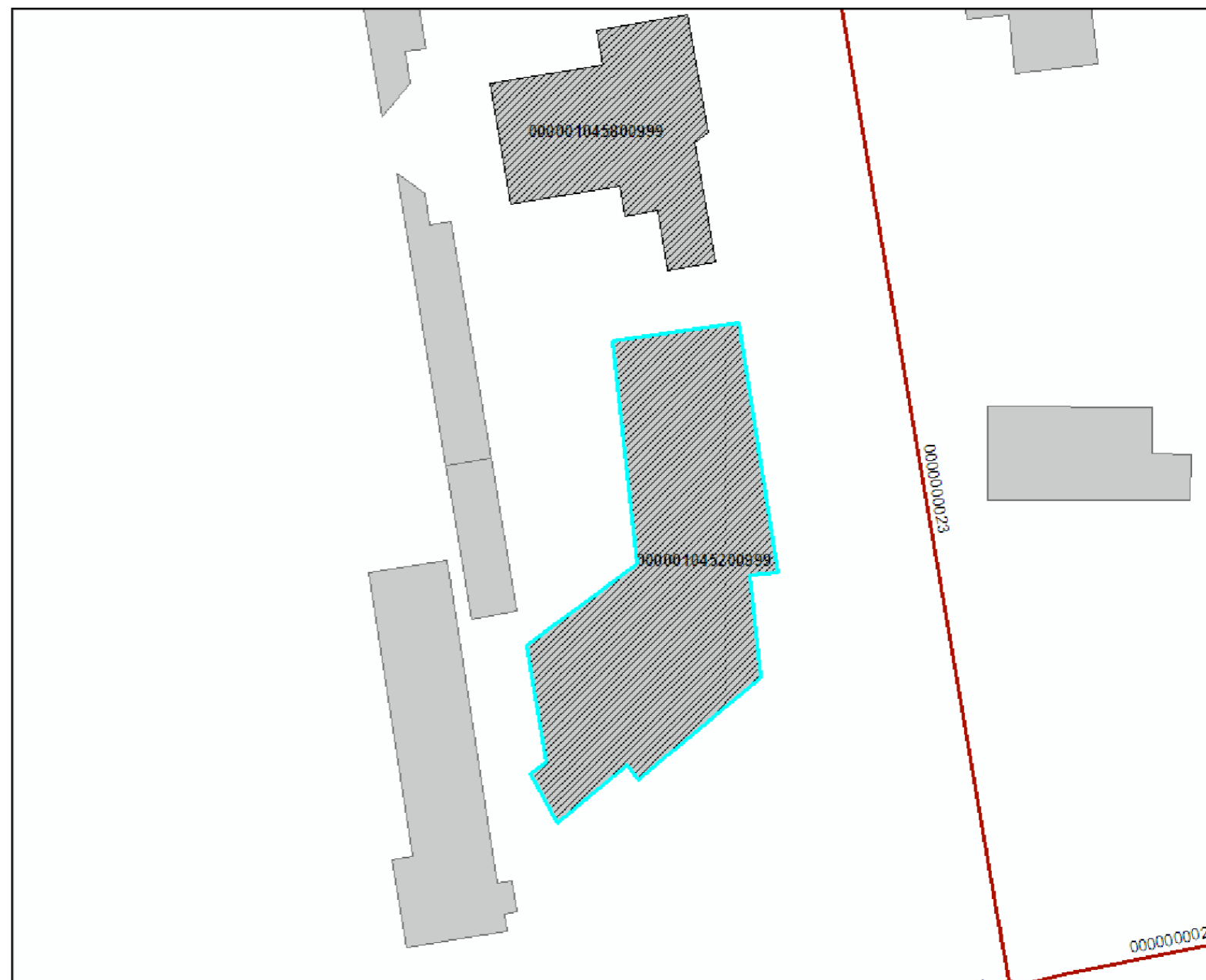
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 30 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 3 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 96





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 22/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001045800

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000023 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 15

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 6 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 18

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 387

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 20 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 1 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 62



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 22/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001046200

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000023 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 21

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 6 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 18

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 379

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 20 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 1 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 62



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 22/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001046500

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000023 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 27

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 6 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 18

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 400

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 20 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 1 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 62



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 010       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input checked="" type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26 CORDOLI O CATENE   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |
| 33  |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35 UBICAZIONE   | <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 36  |  |  |
| 37 MICROZONAZIONE   | Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile  |  |
| 38  |  |  |
| 39  |  |  |
| 40  |  |  |
| 41  |  |  |
| 42  |  |  |
| 43  |  |  |
| 44  |  |  |
| 45  |  |  |
| 46  |  |  |
| 47  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |  |  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 011       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 5 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 23   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |
|   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
|   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input checked="" type="checkbox"/> Turistico (K 1 ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 10  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

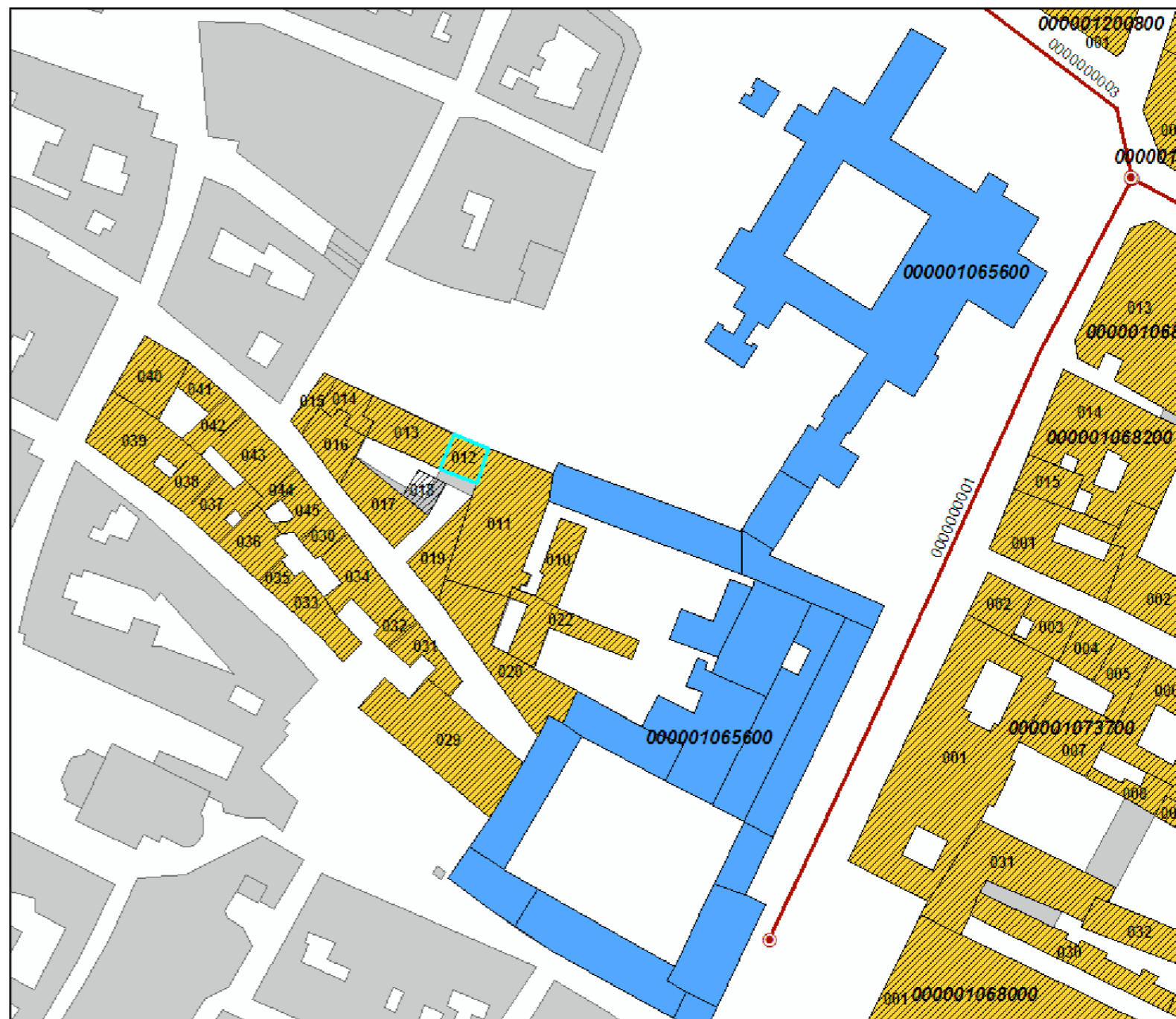
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 012            |           |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 9 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 107  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata        |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
|   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 11 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 36  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 013            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 17 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 254  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata        |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
|   | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 10 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 32  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

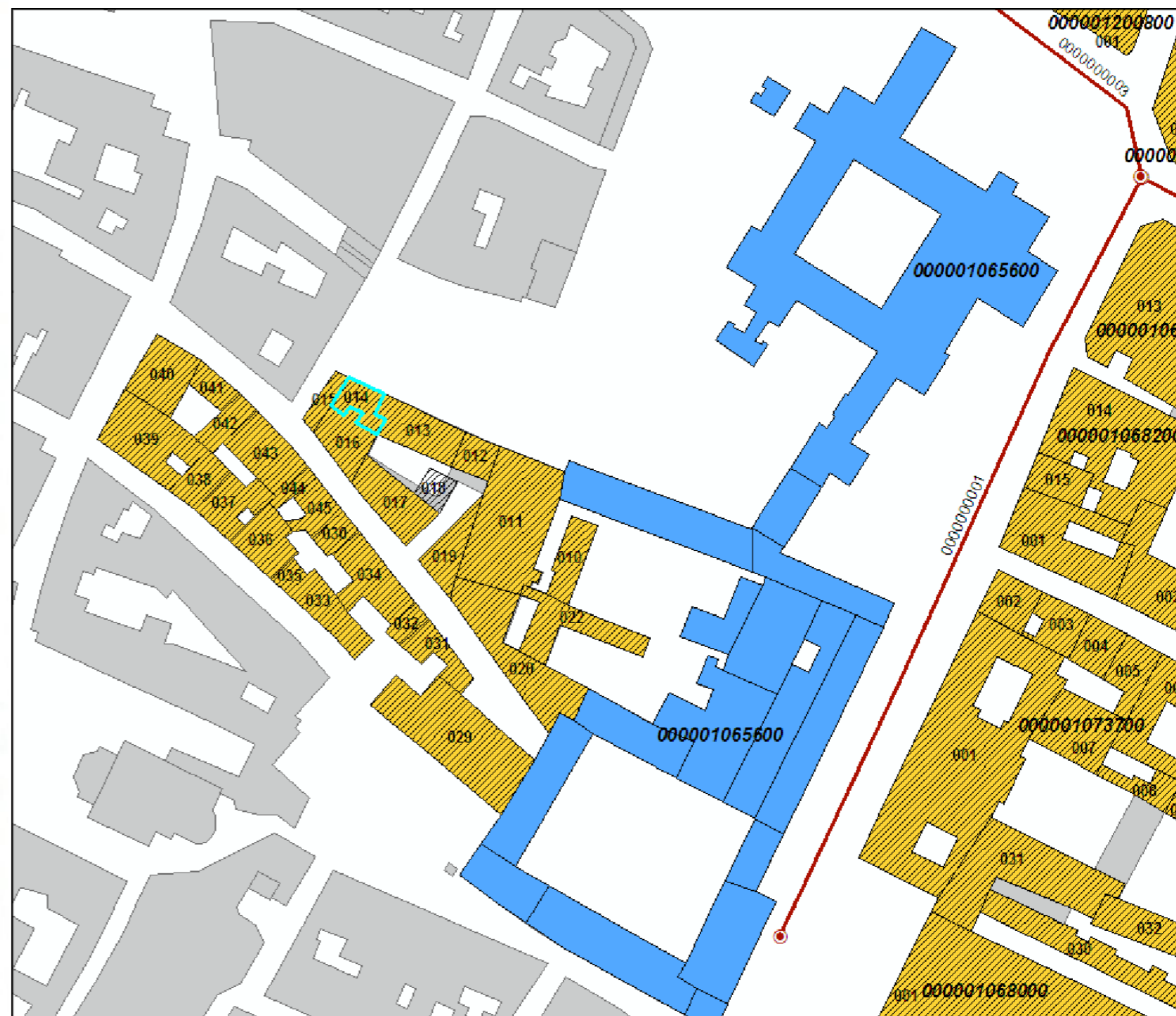
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 014       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 31 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 120  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 5 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 3 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 21   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 015       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 37 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 73   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata  |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle <input type="checkbox"/> Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 3 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 24   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 016       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 38 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 198  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata  |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle <input type="checkbox"/> Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I 3 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 4 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 30   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 017       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 32 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO <sup>13</sup> Isolata  Sì  No <sup>14</sup>  Interna  D'estremità  D'angolo

<sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

<sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No <sup>17</sup>  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

<sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 4 <sup>19</sup> PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

<sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

<sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC  Sì  No <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 268

<sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

<sup>25</sup> TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE  Sì  No

<sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI  Sì  No <sup>28</sup> PIANO PILOTIS  Sì  No <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

<sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ <sup>32</sup>  Pubblica <sup>33</sup>  Privata

<sup>34</sup> MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE <sup>35</sup>  Sotto versante incombente o forte pendio <sup>36</sup>  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità <sup>38</sup>  Frana <sup>39</sup>  Liquefazione <sup>40</sup>  Faglia attiva e capace <sup>41</sup>  Cedimenti differenziali <sup>42</sup>  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana <sup>43</sup>  Interferente con l'unità strutturale <sup>44</sup>  A monte <sup>45</sup>  A valle

<sup>46</sup> IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 <sup>47</sup> Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

<sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

<sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

|  |   |  |
|--|---|--|
| A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 10 ) | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )           | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
| B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 )     | E <input type="checkbox"/> Produzione (L )          |  |
| C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )               | F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |  |

<sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

<sup>51</sup> UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

<sup>52</sup> OCCUPANTI 40



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

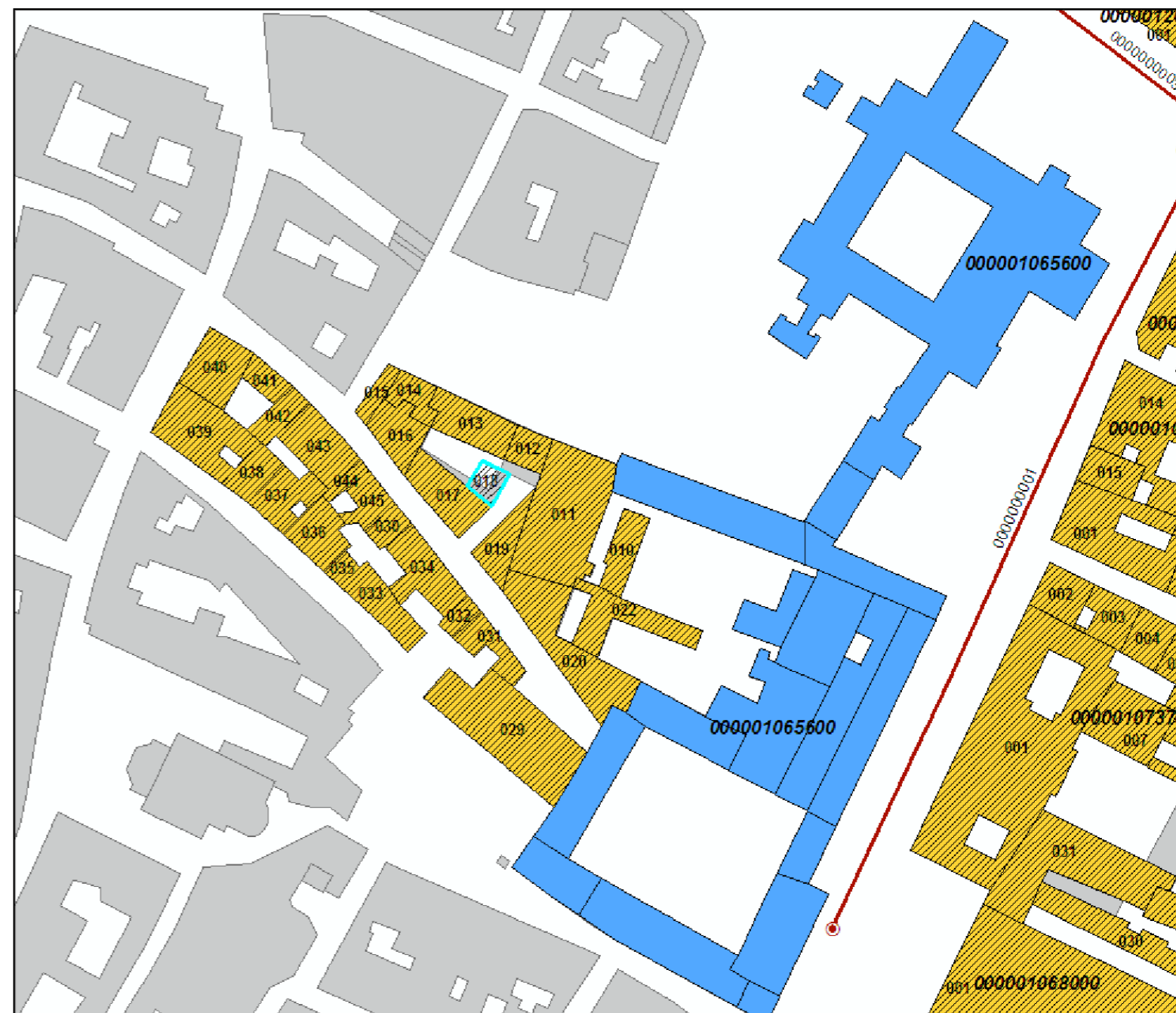
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 018            |           |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | snc |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 3  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 77   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 019            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 24 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 174  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 12 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 41   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 020            |           |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 8 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata   | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 23   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle <input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No     |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 16 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 6 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 63   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 022       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 3  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input checked="" type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 029       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 5 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 15   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 758  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata        |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   | 45 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle                                   |
|   | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 5 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 12   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 04/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001065600

7 Identificativo Unità Strutturale: 030

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 37

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 79

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO  
A  Residenziale (H 6 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 2 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 22



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 031            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 15 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 147  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata        |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                              |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 19  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 032       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 19 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 63   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   | 36 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee         |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 5  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 033       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 8 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 23   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee         |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle  | 44 <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle   |
|   | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 16 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 4 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 56  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 034       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 27 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 23   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee         |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle  | 44 <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle   |
|   | 45 <input type="radio"/> A valle   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 9 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 5 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 37   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 035       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 23 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 47   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata        |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                              |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 3  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 036       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 15    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 209  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 10 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 30  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 037       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 11 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 206  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata        |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input checked="" type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
|   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 6  |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 038       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 7 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 136  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   | 36 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee         |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle  | 44 <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle   | 45 <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle   |
|   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 039       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 3 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 8  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 410  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 21   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 040       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 61 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 8  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 265  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale   | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 041            |           |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 59a |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO <sup>13</sup> Isolata  Sì  No <sup>14</sup>  Interna  D'estremità  D'angolo

<sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

<sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No <sup>17</sup>  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

<sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 <sup>19</sup> PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

<sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

<sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC  Sì  No <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 93

<sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

<sup>25</sup> TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE  Sì  No

<sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI  Sì  No <sup>28</sup> PIANO PILOTIS  Sì  No <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

<sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ <sup>32</sup>  Pubblica <sup>33</sup>  Privata

<sup>34</sup> MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE <sup>35</sup>  Sotto versante incombente o forte pendio <sup>36</sup>  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE SISMICA <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

<sup>38</sup> Tipo instabilità  Frana <sup>39</sup>  Liquefazione <sup>40</sup>  Faglia attiva e capace <sup>41</sup>  Cedimenti differenziali <sup>42</sup>  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / <sup>43</sup> Localizzazione frana  Interferente con l'unità strutturale <sup>44</sup>  A monte <sup>45</sup>  A valle

<sup>46</sup> IDROGEOLOGIA <sup>47</sup> Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 <sup>47</sup> Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

<sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

<sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

|   |  |  |
|---|--|--|
| A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
| B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 )    | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
| C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )              | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |

<sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

<sup>51</sup> UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

<sup>52</sup> OCCUPANTI 16



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 042       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 55    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 114  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata        |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   | 45 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle                                   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 11   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 043            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 51 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |   |  |
|---|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata        | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input type="checkbox"/> Instabile   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
|   | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 9 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 29   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 044            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 47 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 46   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 3 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 11   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001065600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 045            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 43 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 130  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 4 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 14   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

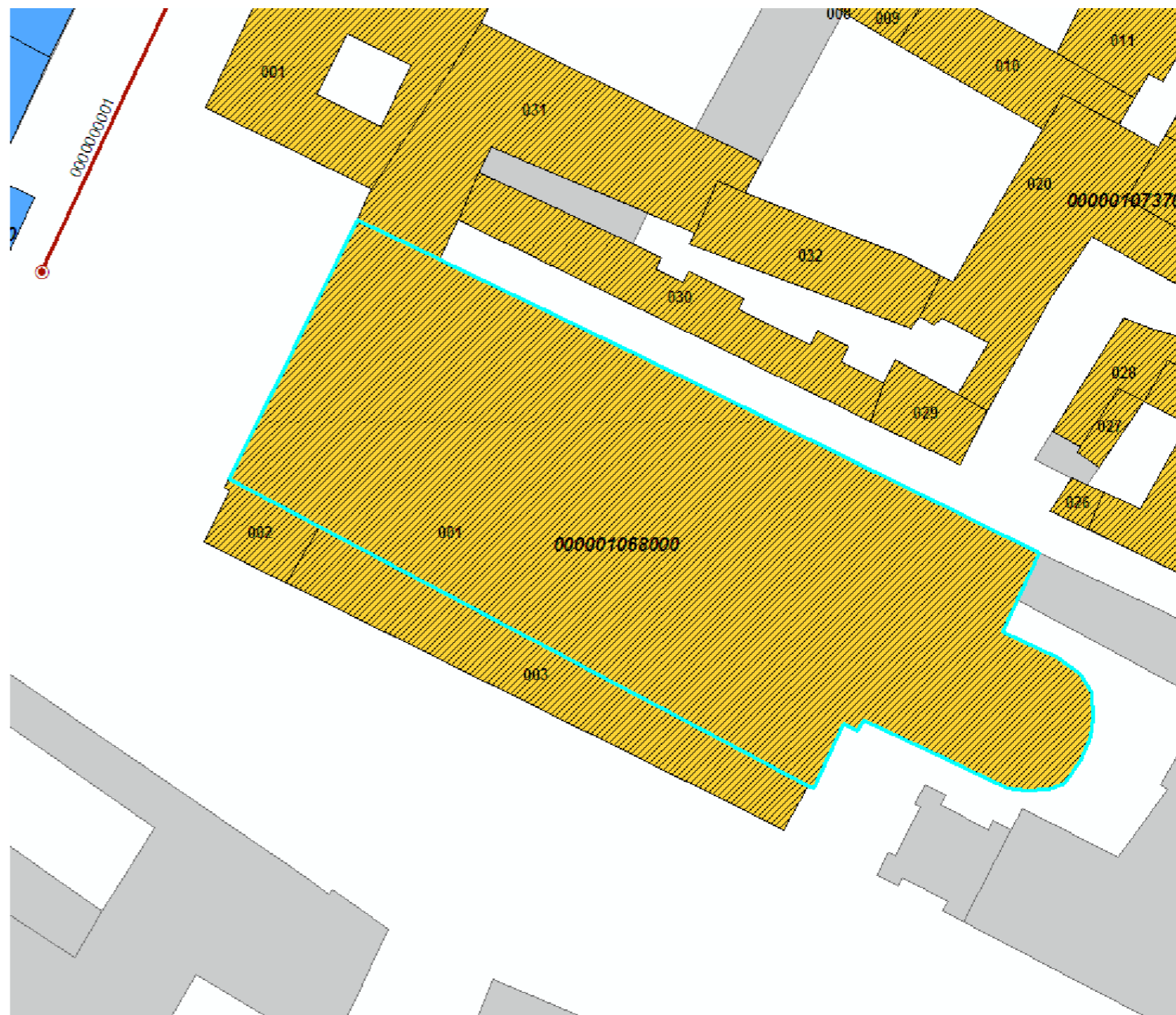
|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001068000   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000001   | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 17 <input checked="" type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3                      |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA  | 24   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)   | 4219   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |   |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input checked="" type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input checked="" type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO  | <input checked="" type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica  | 33 <input type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |   |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |   |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |   |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 62  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

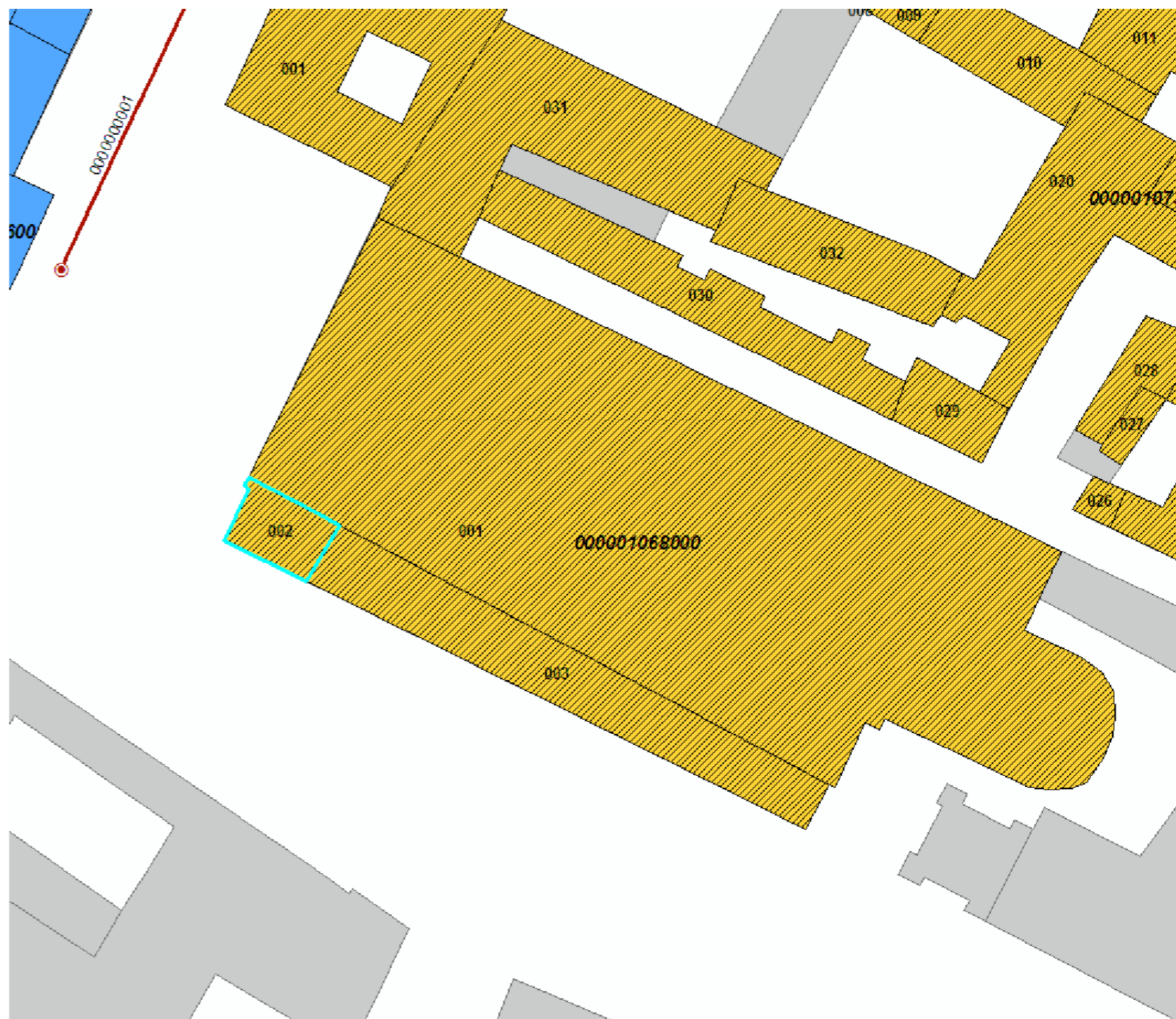
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001068000   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 1 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 4  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 112  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input checked="" type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input checked="" type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001068000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 003       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 13 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 6  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input checked="" type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input checked="" type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 9 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 18  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 05/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001068200   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000001   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 43 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 23   |
| 26 CORDOLI O CATENE   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 26   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 27   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 30   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   | 31   |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata  | 32   |
| 33 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 33   |
| 34 UBICAZIONE   | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta  | 34   |
| 35 MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   | 35   |
| 36 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | 38 Tipo instabilità <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee                      | 36   |
| 37  | 43 Localizzazione frana <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle   | 37   |
| 38  | 44 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    | 38   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 6 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 21   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 05/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001068200   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 13 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 14  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 05/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001068200   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 003       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 19 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 1060   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input checked="" type="checkbox"/> Produzione (L 1 )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 25  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 05/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001068200   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 21 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 227  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input checked="" type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO <input checked="" type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                                |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 21   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 05/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001068200   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 005       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 14 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 12   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                                |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 21   |





### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 05/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001068200   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 12 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 30 DANNO STRUTTURALE <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   | 32 PROPRIETÀ <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 33 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 34 UBICAZIONE <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |
| 35 MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |
| 39 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | 40 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  | 41 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No              |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 3  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 05/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001068200   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 007       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 50 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 262  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 05/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001068200   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 008       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 48    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 83   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 05/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001068200   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 009       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 46 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata   | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 23   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   | 33   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee   | 35   |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | 43 <input type="radio"/> Localizzazione frana <input checked="" type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle <input type="radio"/> Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 41   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 05/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001068200   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 010       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 40d |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | g  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 157  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 3 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input checked="" type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 14  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 05/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001068200   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 011       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 38 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 4 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 11   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 05/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001068200   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 012       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 5 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | 38 <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                        |  |
| 47 Area alluvionabile   | 43 <input type="checkbox"/> Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
|   | 44 <input type="checkbox"/> Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                                    |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 30  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |              |   |
|--|----------------|--------------|---|
| Data compilazione  | 05/07/2012     | Cod ISTAT    |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08           |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038          |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008          |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020        |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548         |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001068200   |              |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 013          |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |              |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000001   | b 0000000002 |   |
|  | c              | d            |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico    | 5 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |              |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO <sup>13</sup> Isolata  Sì  No <sup>14</sup> Interna  D'estremità  D'angolo

<sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

<sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No <sup>17</sup> Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

<sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 4 <sup>19</sup> PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

<sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 16

<sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC  Sì  No <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 2461

<sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

<sup>25</sup> TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE  Sì  No

<sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI  Sì  No <sup>28</sup> PIANO PILOTIS  Sì  No <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

<sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ <sup>32</sup>  Pubblica <sup>33</sup>  Privata

<sup>34</sup> MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE <sup>35</sup>  Sotto versante incombente o forte pendio <sup>36</sup>  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE SISMICA <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

<sup>38</sup> Tipo instabilità  Frana <sup>39</sup>  Liquefazione <sup>40</sup>  Faglia attiva e capace <sup>41</sup>  Cedimenti differenziali <sup>42</sup>  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana <sup>43</sup>  Interferente con l'unità strutturale <sup>44</sup>  A monte <sup>45</sup>  A valle

<sup>46</sup> IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 <sup>47</sup> Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

<sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 30

<sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

|  |  |  |
|--|--|--|
| A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )           | D <input checked="" type="checkbox"/> Turistico (K 1 ) | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
| B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 6 ) | E <input type="checkbox"/> Produzione (L )             |  |
| C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )           | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )                 |  |

<sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

<sup>51</sup> UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

<sup>52</sup> OCCUPANTI 22





### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 05/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001068200   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 014       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000001   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 29 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 13   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 1045   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |   |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 5 )  | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )           | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 3 )   | E <input type="checkbox"/> Produzione (L )          |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )   | F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |   |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |   |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 24   |   |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 05/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001068200   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 015       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000001   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 33 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 10   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 05/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001068200   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 016       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 8 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 12   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 30  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/12/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001068300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000012   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 12 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono  |  |
| 32  | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 33  | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 36  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 37  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |
| 40  | 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |  |
| 41  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |  |
| 42  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |
| 43  | 43 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 44  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 45  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46  | 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   |  |
| 47  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 20 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 5 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 70  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|   |                |                      |       |
|---|----------------|----------------------|-------|
| Data compilazione   | 17/01/2013     | Cod ISTAT            |       |
| <sup>1</sup> Regione  | Emilia Romagna |                      | 08    |
| <sup>2</sup> Provincia  | Ferrara        |                      | 038   |
| <sup>3</sup> Comune   | Ferrara        |                      | 008   |
| <sup>4</sup> Località abitata   | Ferrara        |                      | 10020 |
| <sup>5</sup> Sezione censuaria  |                |                      | D548  |
| <sup>6</sup> Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001068300   |                      |       |
| <sup>7</sup> Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002                  |       |
| <sup>8</sup> Identificativo Area di Emergenza                           |                |                      |       |
| <sup>9</sup> Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b                    |       |
|   | c              | d                    |       |
| <sup>10</sup> Indirizzo   |                | <sup>11</sup> Civico | 17    |
| <sup>12</sup> Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |                      |       |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|  |  |   |
|--|--|---|
| <sup>13</sup> POSIZIONE NELL'AGGREGATO   | Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>14</sup> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo <input type="radio"/>                   |
| <sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |
| <sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |
| <sup>17</sup> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro <input type="radio"/>  |  |   |
| <sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)  | 3  | <sup>19</sup> PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| <sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| <sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| <sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 9   |
| <sup>25</sup> TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input checked="" type="radio"/> Non identificata  | <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| <sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | <sup>28</sup> PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| <sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input checked="" type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente  | <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |   |
| <sup>32</sup> PROPRIETÀ <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata  |  |   |
| <sup>34</sup> MORFOLOGIA <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |   |
| <sup>35</sup> UBICAZIONE <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile |  |   |
| <sup>37</sup> MICROZONAZIONE SISMICA   | Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Frana <input type="radio"/> Liquefazione <input checked="" type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee            |   |
| <sup>38</sup> Localizzazione frana <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle  |  |   |
| <sup>46</sup> IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| <sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 15 )  | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|   | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )   | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
|   | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )  | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |
| <sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| <sup>51</sup> UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |  |
| <sup>52</sup> OCCUPANTI                               | 45  |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 17/01/2013     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001068300   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 003       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 13a |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input checked="" type="radio"/> Non identificata  | 27 PIASTRE ISOLATE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 28 PIANI PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono              |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 9 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 27  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 29/01/2013     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001068600   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 4  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 69   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata        |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                              |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 29/01/2013     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001068600   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 005       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 3 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 880  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
|   | Rischio PAI 46 <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 22 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 66   |





### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 29/01/2013     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001068600   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 008       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 3 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 5  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 180  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 29/01/2013 Cod ISTAT: 08 038 008 10020 D548

1 Regione: Emilia Romagna  
2 Provincia: Ferrara  
3 Comune: Ferrara  
4 Località abitata: Ferrara  
5 Sezione censuaria: 010

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001068600  
7 Identificativo Unità Strutturale: 010

8 Identificativo Area di Emergenza: a b c d

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a b c d

10 Indirizzo: 11 Civico 40A

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

13 POSIZIONE NELL'AGGREGATO:  Isolata  Sì  No

14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC):  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA:  Sì  No

17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 2 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 6

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 650

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

32 PROPRIETÀ:  Pubblica  Privata

33 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

34 UBICAZIONE:  Sotto versante incombente o forte pendio  Sopra versante incombente o cresta

35 MICROZONAZIONE SISMICA:  Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

36 Tipo instabilità:  Frana  Liquefazione  Faglia attiva e capace  Cedimenti differenziali  Cavità sotterranee

37 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA: Localizzazione frana:  Interferente con l'unità strutturale  A monte  A valle

38 Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 10 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 30



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000001   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 77 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 17   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono              |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 9 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 21   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 55 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | 38 <input type="checkbox"/> Frana  | 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione  |
|   | 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace   | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  |
|   | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale   | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
|   | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
|   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 22   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 03/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001073700

7 Identificativo Unità Strutturale: 003

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 6

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 4 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 17

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 174

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ: 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE: 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE SISMICA: 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / LOCALIZZAZIONE FRANA: 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 16 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 1 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 50



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 14    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 17   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 14   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 005       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 18 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 17   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 7 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 7 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 42   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 28 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 17   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39  | <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |  |
| 40  | <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |
| 41  | <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |
| 42  | <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 44  | <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 45  | <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 3 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 11   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 007       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 8  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 60  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 008       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO <sup>13</sup> Isolata  Sì  No <sup>14</sup>  Interna  D'estremità  D'angolo

<sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

<sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No <sup>17</sup>  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

<sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 <sup>19</sup> PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

<sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 8

<sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC  Sì  No <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 123

<sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

<sup>25</sup> TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE  Sì  No

<sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI  Sì  No <sup>28</sup> PIANO PILOTIS  Sì  No <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

<sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ <sup>32</sup>  Pubblica <sup>33</sup>  Privata

<sup>34</sup> MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE <sup>35</sup>  Sotto versante incombente o forte pendio <sup>36</sup>  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità <sup>38</sup>  Frana <sup>39</sup>  Liquefazione <sup>40</sup>  Faglia attiva e capace <sup>41</sup>  Cedimenti differenziali <sup>42</sup>  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana <sup>43</sup>  Interferente con l'unità strutturale <sup>44</sup>  A monte <sup>45</sup>  A valle

<sup>46</sup> IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 <sup>47</sup> Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

<sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 60

<sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

|   |  |  |
|---|--|--|
| A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )              | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
| B <input type="checkbox"/> Commercio (I )                 | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
| C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |

<sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

<sup>51</sup> UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

<sup>52</sup> OCCUPANTI 2



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 009       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 11   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono                                   |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 60  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 010       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 11   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   | 33   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   | 36   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39  | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 41  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 42  | 45 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 43  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 60  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 011            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 32 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 12   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                                   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 12 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 36   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 012       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 32 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata   | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 23   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 4 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 013       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 36 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 13   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 9 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 27  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 014       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 40 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |   |
|---|---|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |   |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro            |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3                      |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata                                | 13  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 29  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono                         |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata  |   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |   |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile  | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee  |   |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | 43 <input type="radio"/> Localizzazione frana <input checked="" type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 44 <input type="radio"/> Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 22   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 03/07/2012 Cod ISTAT: 08 038 008 10020 D548

1 Regione: Emilia Romagna  
2 Provincia: Ferrara  
3 Comune: Ferrara  
4 Località abitata: Ferrara  
5 Sezione censuaria: Ferrara  
6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001073700  
7 Identificativo Unità Strutturale: 015  
8 Identificativo Area di Emergenza:   
9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a b c d  
10 Indirizzo:   
11 Civico:   
12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

13 POSIZIONE NELL'AGGREGATO:  Isolata  Sì  No  
14  Interna  D'estremità  D'angolo  
15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC):  Sì  No  
16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA:  Sì  No  
17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro  
18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 3 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3  
20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 8  
22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 36  
24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata  
25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No  
27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No  
30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono  
32 PROPRIETÀ:  Pubblica  Privata  
33  Privata  
34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)  
35 UBICAZIONE:  Sotto versante incombente o forte pendio  Sopra versante incombente o cresta  
36  Sopra versante incombente o cresta  
37 MICROZONAZIONE SISMICA:  Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile  
38 Tipo instabilità:  Frana  Liquefazione  Faglia attiva e capace  Cedimenti differenziali  Cavità sotterranee  
39  Liquefazione  Faglia attiva e capace  Cedimenti differenziali  Cavità sotterranee  
40  Faglia attiva e capace  Cedimenti differenziali  Cavità sotterranee  
41  Cedimenti differenziali  Cavità sotterranee  
42  Cavità sotterranee  
43 GEOLOGIA / Localizzazione frana:  Interferente con l'unità strutturale  A monte  A valle  
44  Interferente con l'unità strutturale  A monte  A valle  
45  A monte  A valle  
46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90  
49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 1 )  
50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002  
51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato  
52 OCCUPANTI: 3



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 016       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 44    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input checked="" type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 41  | 41 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |   |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 15 )  | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )           | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 7 )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L )          |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )  | F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 4 ) |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |   |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |   |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 71  |   |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 017       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 40 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 61   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 018       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 40    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 124  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 019       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 186  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

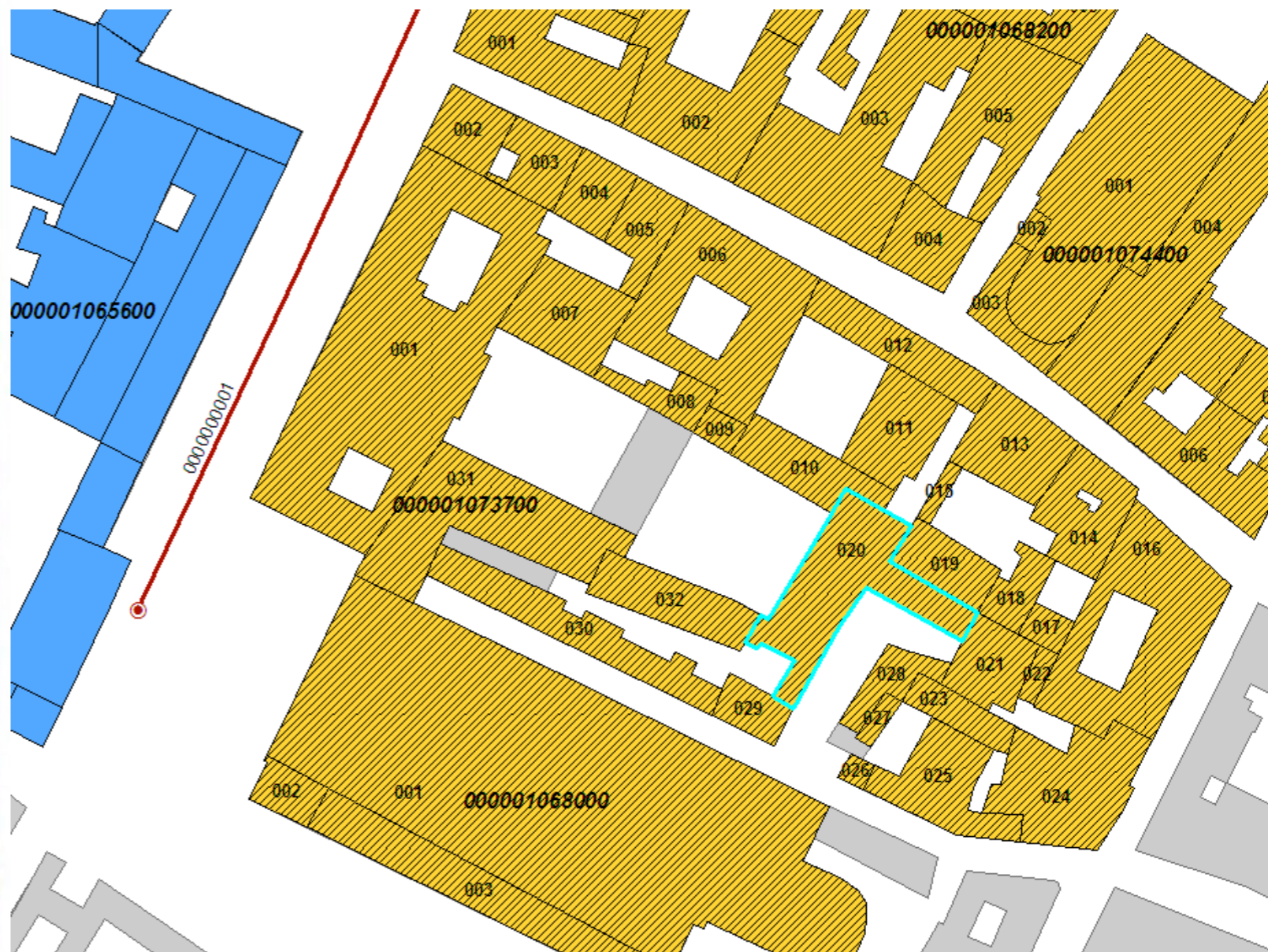
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 020       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 33 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 12   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input checked="" type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input checked="" type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 46 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | 43 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 10  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 021       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 7  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

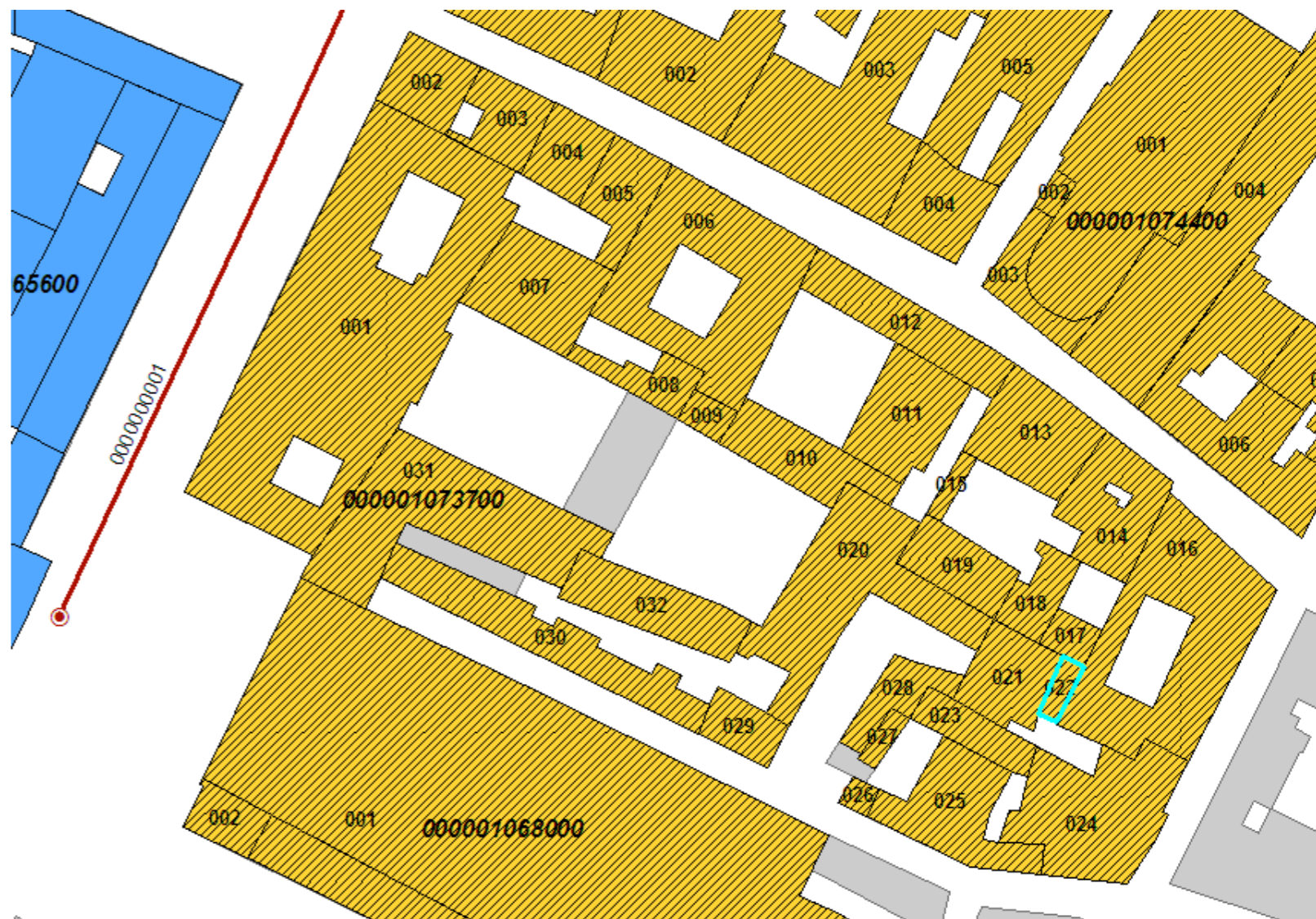
|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 022       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|  |  |  |
|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO   | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)            | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)   | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 7  |
| 25 TIPO MURATURA   | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE   | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ  | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA  | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| UBICAZIONE   | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 46 IDROGEOLOGIA  | 38 <input type="checkbox"/> Frana  | 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione  |
| 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace                                 | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale                   | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |





### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

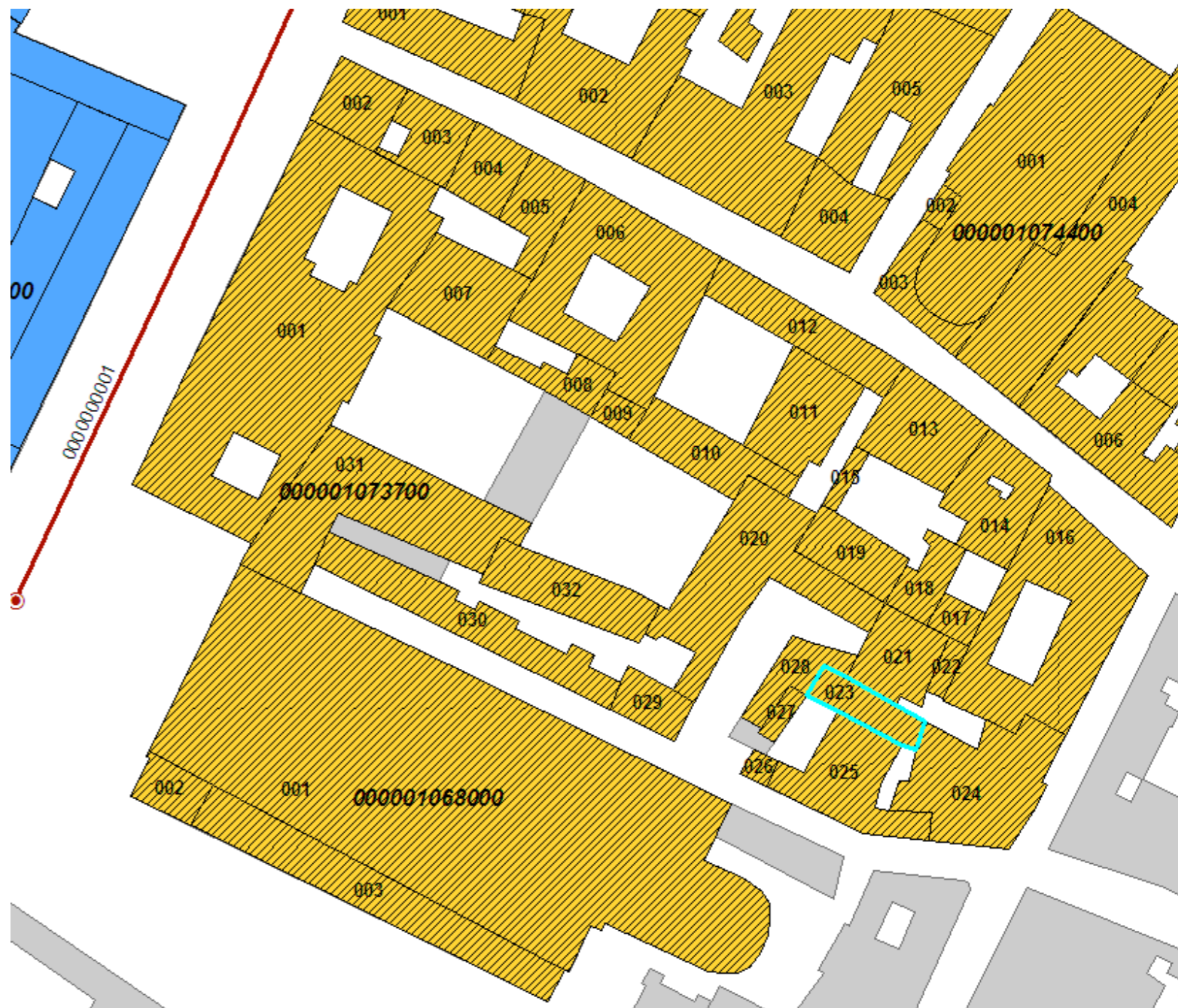
|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 023       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata   | 7  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | 43 <input type="checkbox"/> Localizzazione frana <input checked="" type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle <input type="checkbox"/> Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle <input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No     |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 03/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001073700

7 Identificativo Unità Strutturale: 024

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 61

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 4 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 12

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 509

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

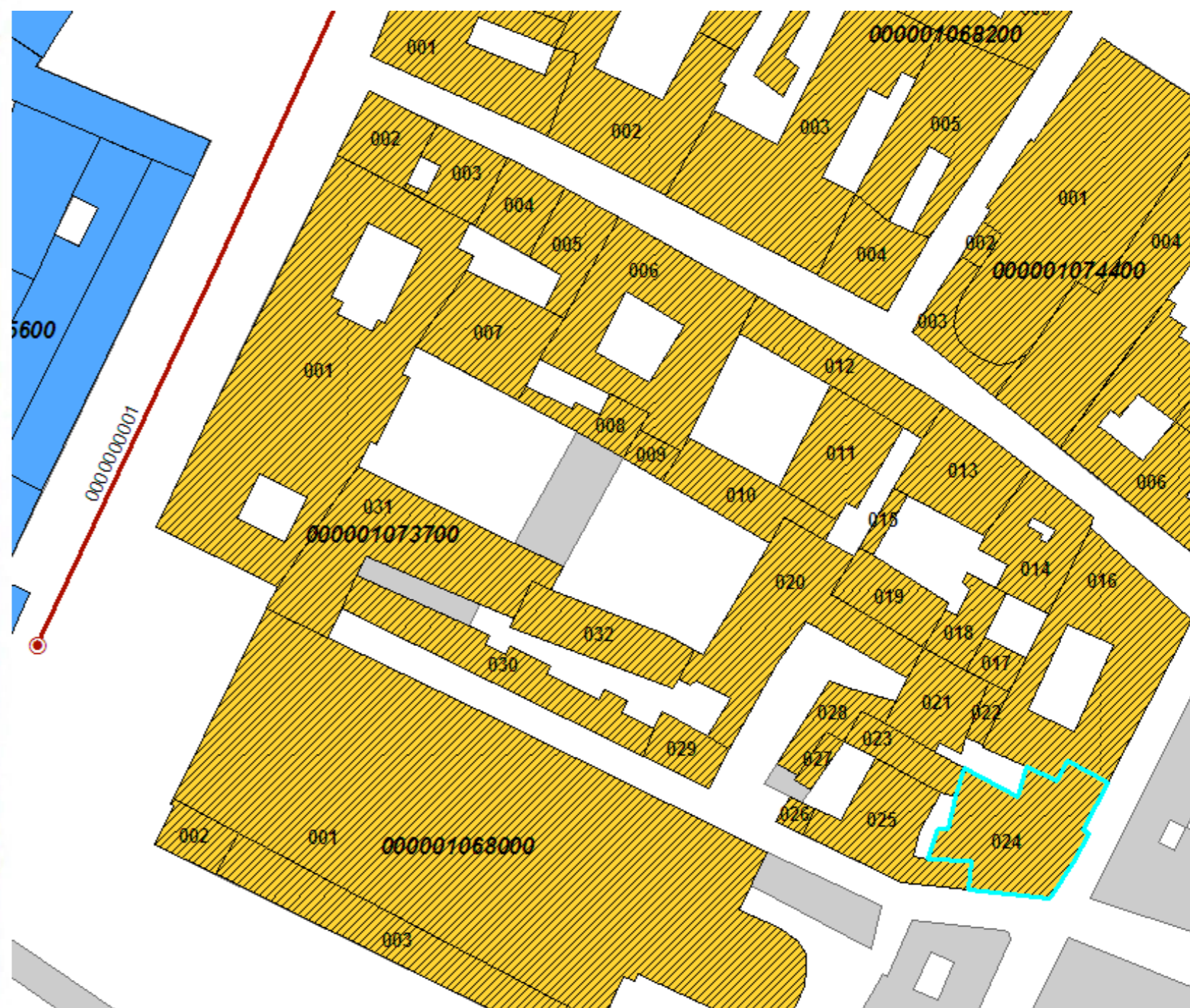
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO  
 A  Residenziale (H 4 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
 B  Commercio (I 2 ) E  Produzione (L )  
 C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 2 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 22



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 025       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 47 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 6  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | 38 <input type="checkbox"/> Frana  | 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione  |
|   | 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace   | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  |
|   | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale   | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
|   | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
|   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 8 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 28   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 026       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input checked="" type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata  |  |
| 33  | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35 UBICAZIONE   | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 36  | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 37 MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione  |  |
| 40  | 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace   |  |
| 41  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  |  |
| 42  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |
| 43  | 43 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  |  |
| 44  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 45  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46  | 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   |  |
| 47  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 60  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 027       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 3  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                                   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 028       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|  |  |  |
|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO   | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)            | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)   | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 6  |
| 25 TIPO MURATURA   | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE   | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ  | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA  | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| UBICAZIONE   | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 46 IDROGEOLOGIA  | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                       |
| 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale                   | 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 029       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 27 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 8  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 030            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 15 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 8  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 405  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 4 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 20   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 031       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 6  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  |
| 42 Cavità sotterranee   |  |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  |
| 45 A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I 5 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 22  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001073700   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 032       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 30 DANNO STRUTTURALE   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 42 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

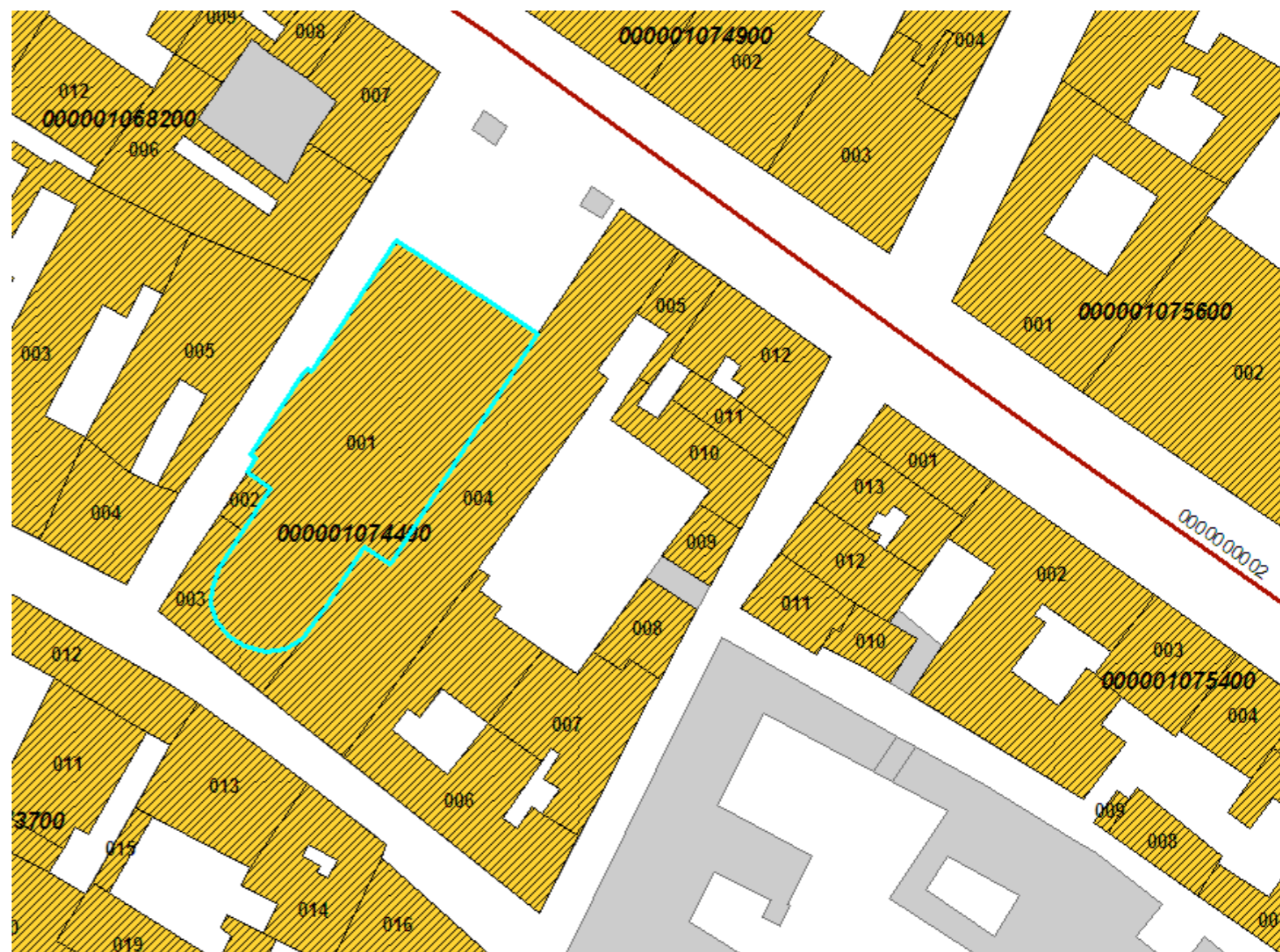
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001074400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 21 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input checked="" type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26 CORDOLI O CATENE   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input checked="" type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente  |  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input checked="" type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| 32 PROPRIETÀ  | <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata  |  |
| 33 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 34 UBICAZIONE   | <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 35 MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 36  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 37  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 38  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 62   |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )   | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )   | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                         |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0  |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001074400   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 3     |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 30   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001074400   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 003       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 21a |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 3  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | 38 <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace   | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 45 GEOLOGIA /   | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale   | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 47 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
|   |  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

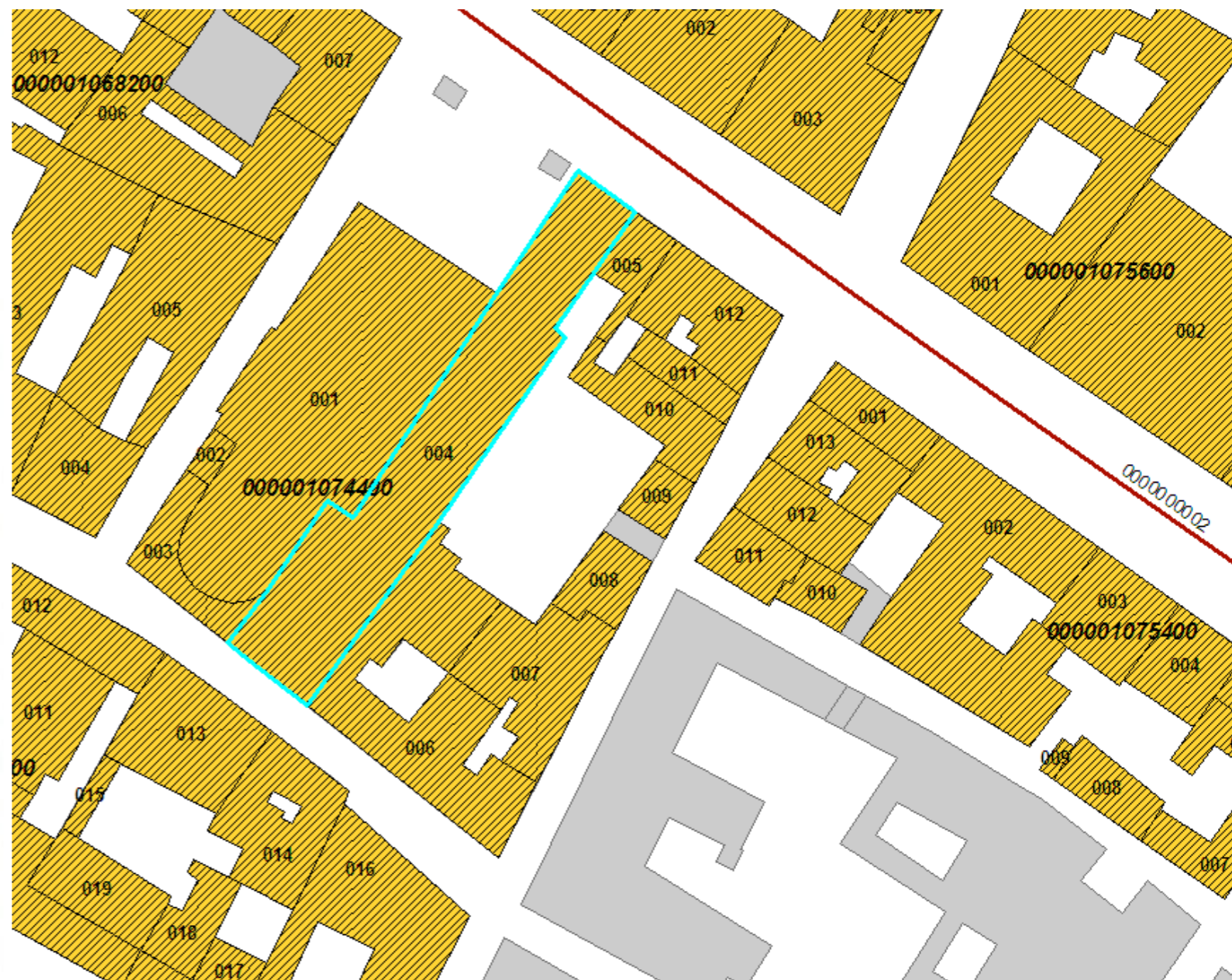
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001074400   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 60    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 10   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 1076   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                       |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 )  | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
|  | C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 )  | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 20   |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001074400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 005       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 62 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 12   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 46 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | 43 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
|   | 45 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 11   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001074400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 39 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 646  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 4 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 32  |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 04/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001074400

7 Identificativo Unità Strutturale: 007

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 42

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 335

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO A  Residenziale (H 4 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 3 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 18



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001074400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 008       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 32 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 117  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 8 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 31  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001074400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 009       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 20 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 70   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 10   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001074400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 010       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 14 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 12   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 11   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001074400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 011       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 10 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 90   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input checked="" type="checkbox"/> Produzione (L 1 )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 15  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 04/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001074400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 012       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 70 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| 32  | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 33  | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 36  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 37  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione  |  |
| 40  | 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace   |  |
| 41  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  |  |
| 42  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |
| 43  | 43 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 44  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  |  |
| 45  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46  | 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   |  |
| 47  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |   |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 )  | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )           | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 )   | E <input type="checkbox"/> Produzione (L )          |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )   | F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |   |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |   |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 16   |   |  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001074900   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         | d  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 47 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input checked="" type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 41  | 41 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 30  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )  | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )   | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
|  | C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 )   | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |  |  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001074900   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 49    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono                                   |
| 33 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 34 UBICAZIONE   | <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 35 MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 36  | Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee          |  |
| 37  | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 38  | 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No       |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input checked="" type="checkbox"/> Turistico (K 1 ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 14   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

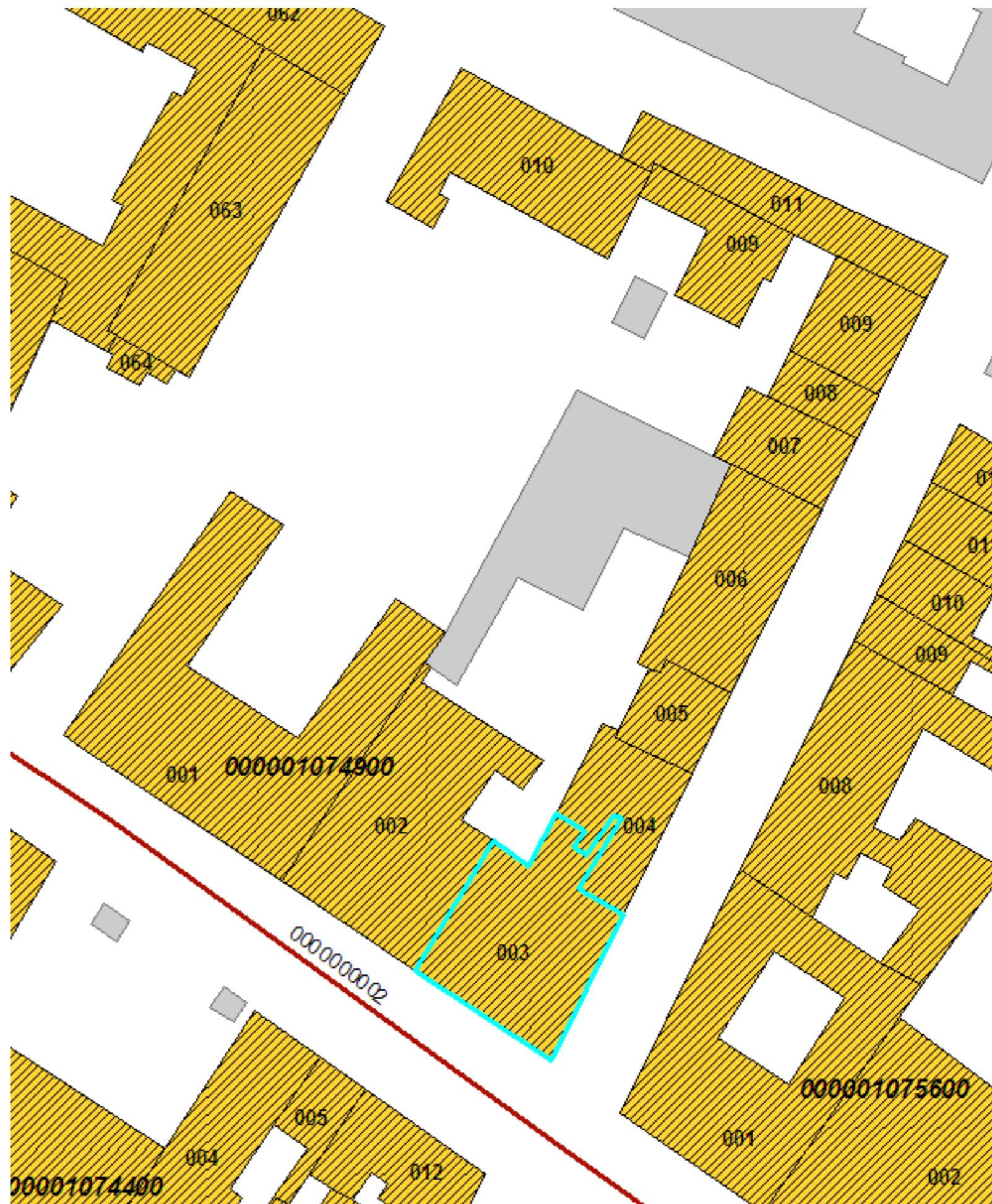
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001074900   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 003       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 5 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 476  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 6 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001074900   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 11    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 226  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001074900   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 005       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 17a |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | g  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                       |
|   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
|   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 4   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

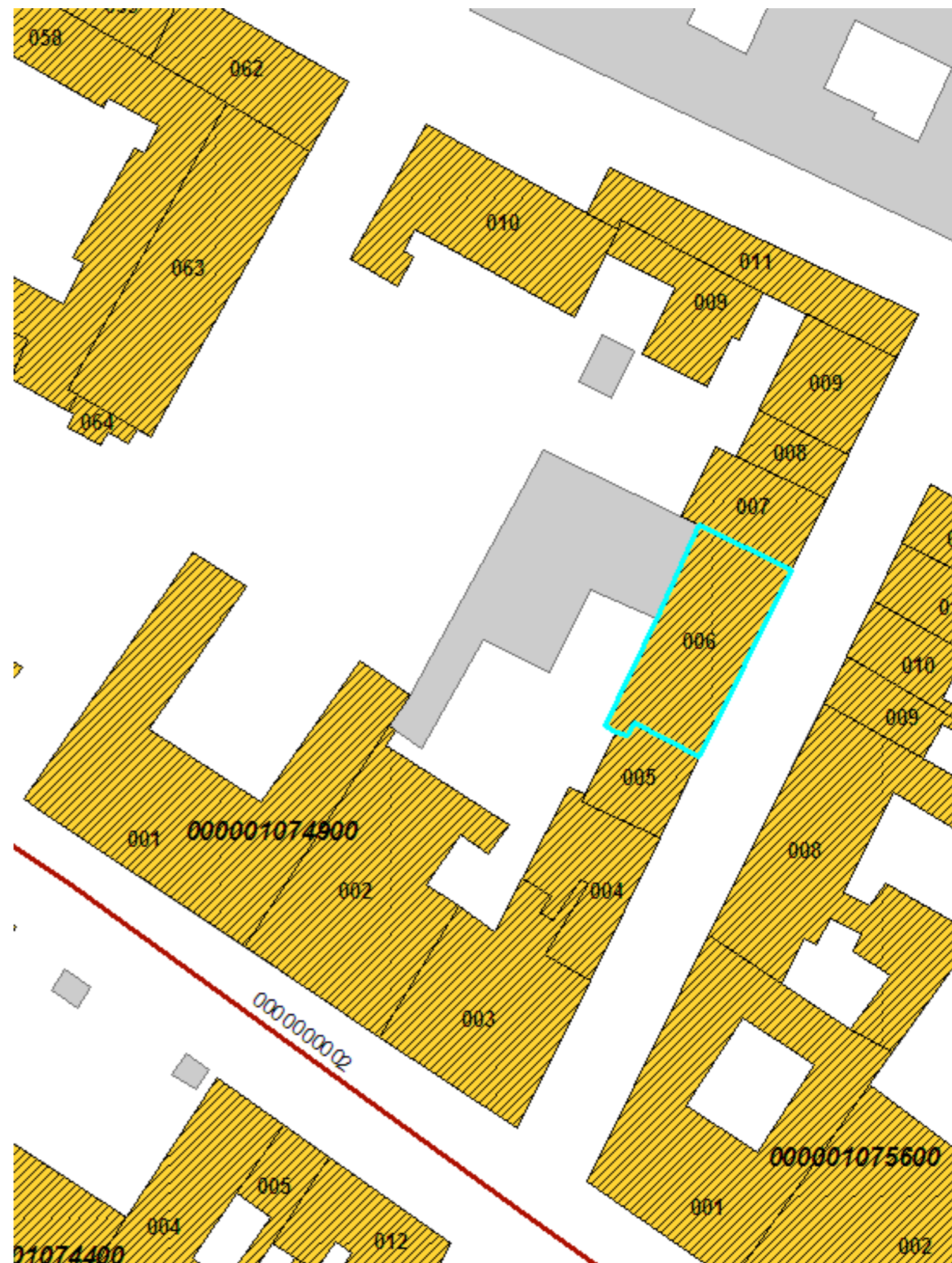
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001074900   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 23 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 42 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 10 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 30   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001074900   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 007       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 25    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 162  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

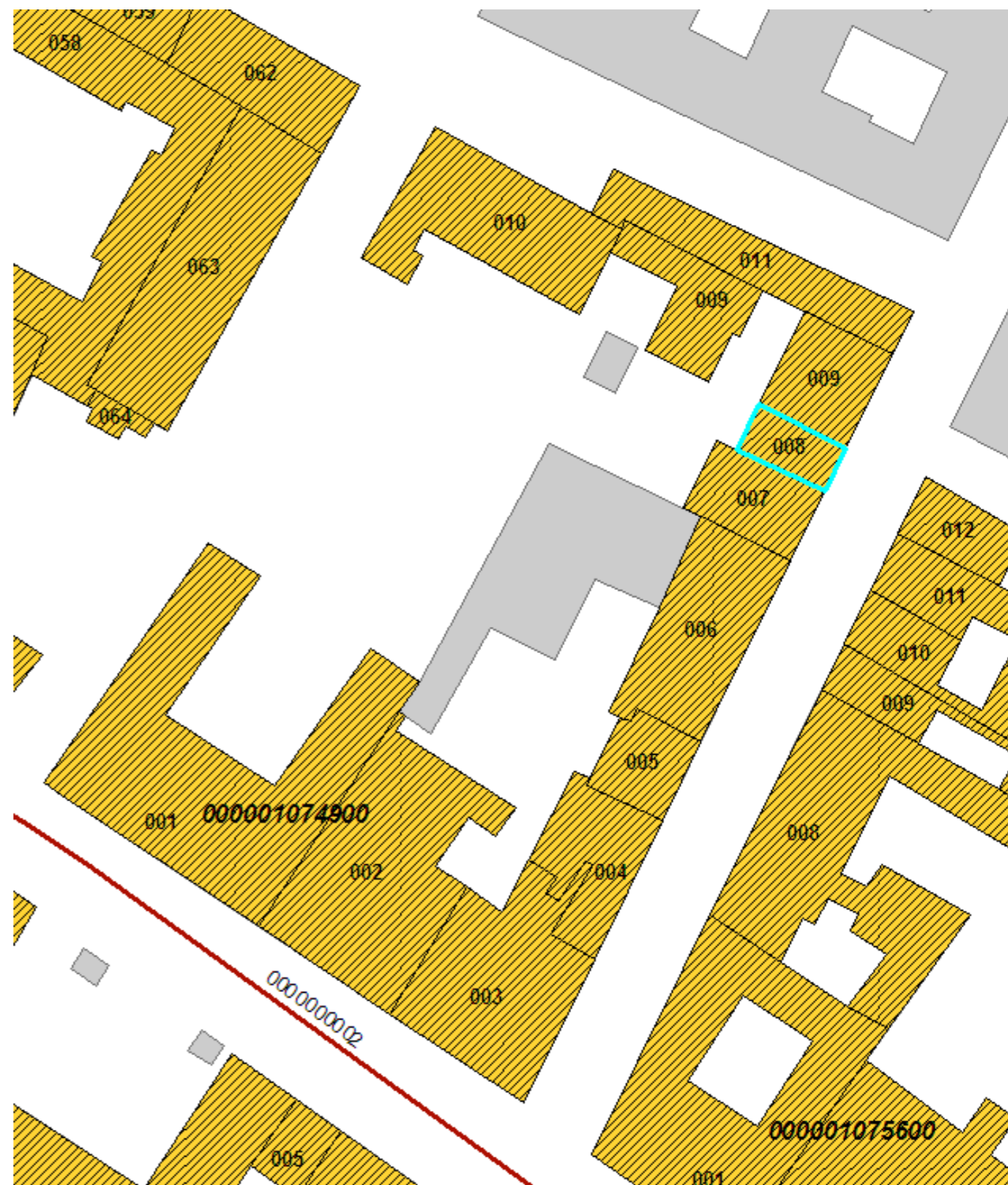
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001074900   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 008       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 29 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 87   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                       |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

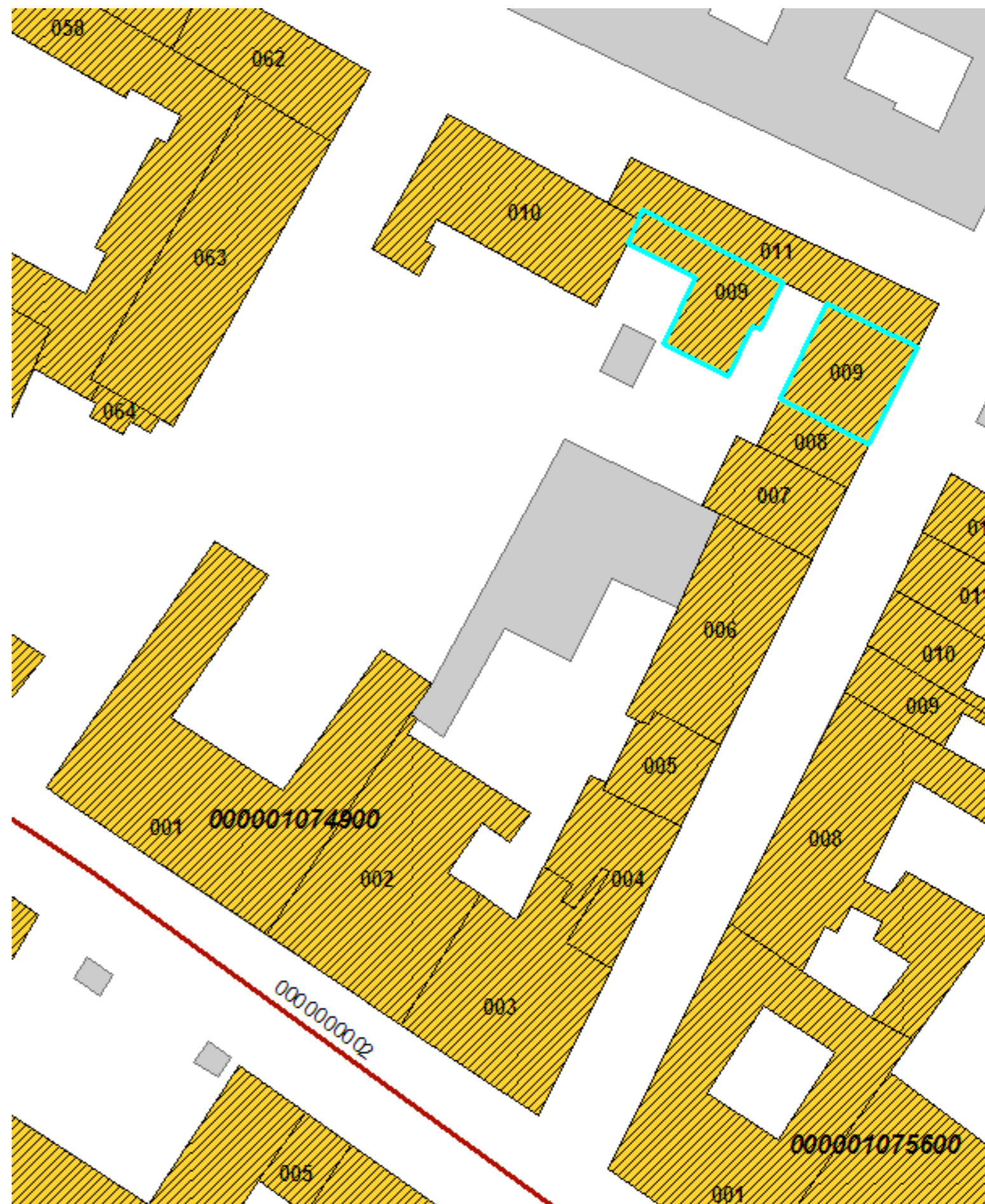
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001074900   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 009       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 31    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |  |
|---|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata        | g  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input checked="" type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle       |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 5 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 15  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

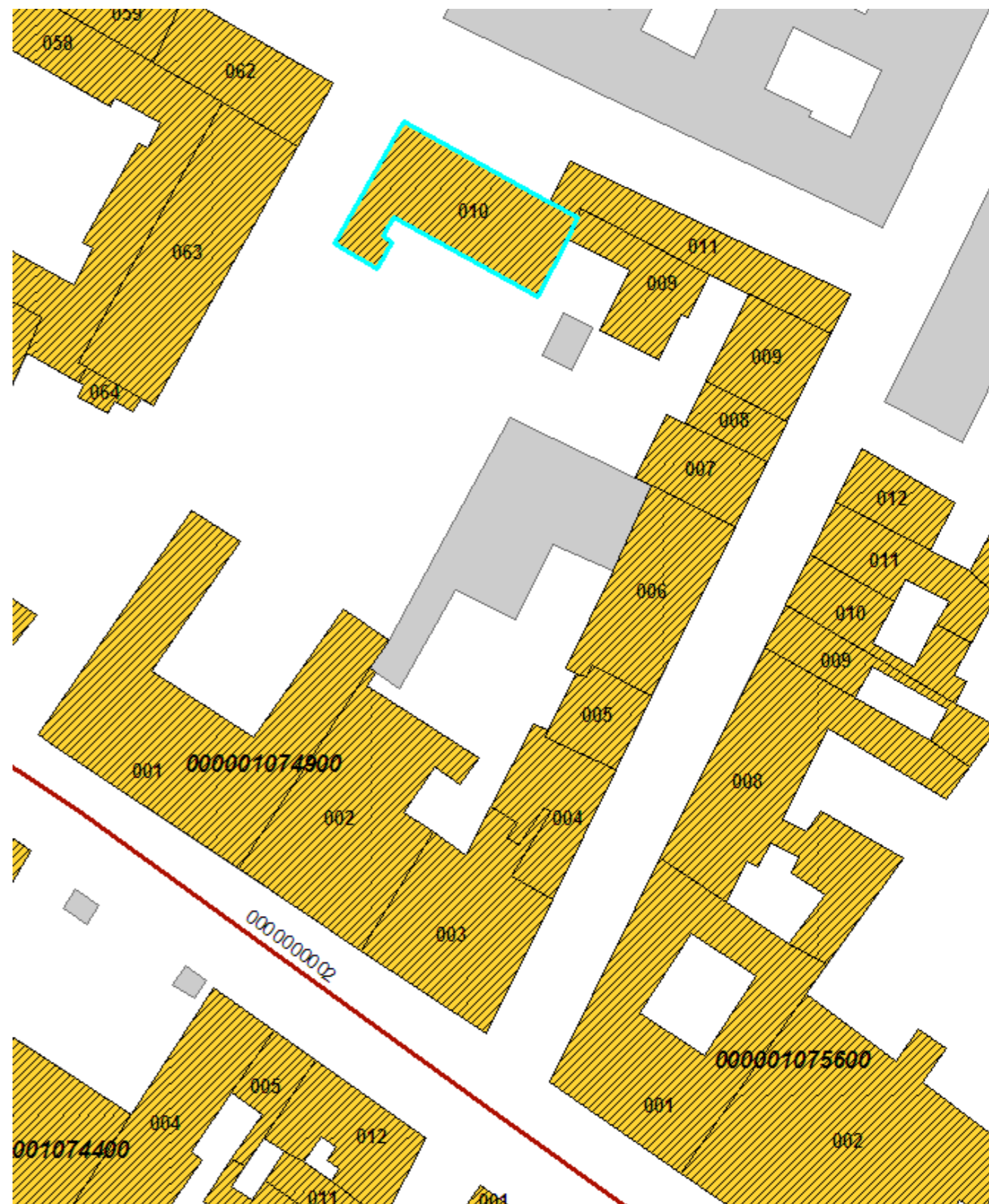
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001074900   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 010       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 24    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 13   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 418  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input checked="" type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 41  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |       |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |       |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |       |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |       |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |       |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001074900   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 011            |           |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 26-30 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |       |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |       |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |       |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |       |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |       |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075400   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 72-76 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 41  | 41 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |   |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 )  | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )           | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 )   | E <input type="checkbox"/> Produzione (L )          |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )   | F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |   |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |   |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 17   |   |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |       |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |       |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |       |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |       |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |       |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075400   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 80-86 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 6  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 18   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono                                   |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 30 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 3 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 101  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 03/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001075400

7 Identificativo Unità Strutturale: 003

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000002 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 88-92

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 220

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 2 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 2 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 10



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |       |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |       |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |       |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |       |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |       |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075400   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 94-98 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | g  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 16   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075400   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 005       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 104 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 12   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 22  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075400   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 2 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |  |
|---|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata        | 12   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle       |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |      |
|--|----------------|-----------|------|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |      |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |      |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |      |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |      |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |      |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |      |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075400   |           |      |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 007       |      |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |      |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |      |
|  | c              | d         |      |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 2a-6 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |      |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   |  |
| 36  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  |  |
| 39  | 39 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |  |
| 40  | 40 <input type="checkbox"/> Localizzazione frana <input checked="" type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  |  |
| 41  | 41 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 42  | 42 <input type="checkbox"/> Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   |  |
| 43  | 43 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 5 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 15  |  |  |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|   |                |                      |       |
|---|----------------|----------------------|-------|
| Data compilazione   | 03/07/2012     | Cod ISTAT            |       |
| <sup>1</sup> Regione  | Emilia Romagna |                      | 08    |
| <sup>2</sup> Provincia  | Ferrara        |                      | 038   |
| <sup>3</sup> Comune   | Ferrara        |                      | 008   |
| <sup>4</sup> Località abitata   | Ferrara        |                      | 10020 |
| <sup>5</sup> Sezione censuaria  |                |                      | D548  |
| <sup>6</sup> Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075400   |                      |       |
| <sup>7</sup> Identificativo Unità Strutturale                           |                | 008                  |       |
| <sup>8</sup> Identificativo Area di Emergenza                           |                |                      |       |
| <sup>9</sup> Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b                    |       |
|   | c              | d                    |       |
| <sup>10</sup> Indirizzo   |                | <sup>11</sup> Civico | 11b   |
| <sup>12</sup> Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |                      |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |   |
|---|--|---|
| <sup>13</sup> POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>14</sup> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo <input type="radio"/>                   |
| <sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |
| <sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |
| <sup>17</sup> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro <input type="radio"/> |  |   |
| <sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)   | 2  | <sup>19</sup> PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| <sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
|   |  | 6   |
| <sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
|   |  | 116   |
| <sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |   |
| <sup>25</sup> TIPO MURATURA   | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |   |
| <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |
| <sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>28</sup> PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
|   |  | <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| <sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE   | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |   |
| <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |   |
| <sup>32</sup> PROPRIETÀ   | <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata  |   |
| <sup>34</sup> MORFOLOGIA  | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |   |
| <sup>35</sup> UBICAZIONE  | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta   |   |
| <sup>37</sup> MICROZONAZIONE  | Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile  |   |
| <sup>38</sup> SISMICA   | Tipo instabilità <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee                         |   |
| <sup>43</sup> GEOLOGIA /  | Localizzazione frana <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle  |   |
| <sup>46</sup> IDROGEOLOGIA  | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |  |  |
| <sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 )  | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|   | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
|   | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )   | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |
| <sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| <sup>51</sup> UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |  |  |
| <sup>52</sup> OCCUPANTI                               | 6  |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|   |                |                      |       |
|---|----------------|----------------------|-------|
| Data compilazione   | 03/07/2012     | Cod ISTAT            |       |
| <sup>1</sup> Regione  | Emilia Romagna |                      | 08    |
| <sup>2</sup> Provincia  | Ferrara        |                      | 038   |
| <sup>3</sup> Comune   | Ferrara        |                      | 008   |
| <sup>4</sup> Località abitata   | Ferrara        |                      | 10020 |
| <sup>5</sup> Sezione censuaria  |                |                      | D548  |
| <sup>6</sup> Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075400   |                      |       |
| <sup>7</sup> Identificativo Unità Strutturale                           |                | 009                  |       |
| <sup>8</sup> Identificativo Area di Emergenza                           |                |                      |       |
| <sup>9</sup> Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b                    |       |
|   | c              | d                    |       |
| <sup>10</sup> Indirizzo   |                | <sup>11</sup> Civico | snc   |
| <sup>12</sup> Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |                      |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |
|---|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO <sup>13</sup> Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>14</sup> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo <input type="radio"/>                             |
| <sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |
| <sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | <sup>17</sup> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro <input type="radio"/> |
| <sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2   | <sup>19</sup> PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| <sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 7   |
| <sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 14   |
| <sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata                           |   |
| <sup>25</sup> TIPO MURATURA <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| <sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>28</sup> PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |   |
| <sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| PROPRIETÀ <sup>32</sup> <input type="checkbox"/> Pubblica <sup>33</sup> <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |   |
| <sup>34</sup> MORFOLOGIA <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |   |
| UBICAZIONE <sup>35</sup> <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <sup>36</sup> <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |   |
| MICROZONAZIONE <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile  |   |
| SISMICA Tipo instabilità <sup>38</sup> <input type="checkbox"/> Frana <sup>39</sup> <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <sup>40</sup> <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <sup>41</sup> <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <sup>42</sup> <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |   |
| GEOLOGIA / Localizzazione frana <sup>43</sup> <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <sup>44</sup> <input type="checkbox"/> A monte <sup>45</sup> <input type="checkbox"/> A valle   |   |
| <sup>46</sup> IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <sup>47</sup> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|   |   |
|---|---|
| <sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90   |   |
| <sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO   | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| <sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |   |
| <sup>51</sup> UTILIZZAZIONE <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |   |
| <sup>52</sup> OCCUPANTI 0   |   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |       |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |       |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |       |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |       |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |       |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075400   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 010            |           |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 15-21 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO   | <sup>13</sup> Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>14</sup> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo <input checked="" type="radio"/>   |  |
| <sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |  |
| <sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>17</sup> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro <input type="radio"/>   |  |
| <sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | <sup>19</sup> PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| <sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | g  |
| <sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 80   |
| <sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata                   |   |  |
| <sup>25</sup> TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| <sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>28</sup> PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|  |  | <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| <sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ  | <sup>32</sup> <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |   |  |
| <sup>34</sup> MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |   |  |
| UBICAZIONE   | <sup>35</sup> <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | <sup>36</sup> <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA   | <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |   |  |
| GEOLOGIA /   | Localizzazione frana <sup>43</sup> <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |   |  |
| <sup>46</sup> IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | <sup>47</sup> Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |  |  |
| <sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 )  | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|   | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 )   | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
|   | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )   | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |
| <sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| <sup>51</sup> UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |  |  |
| <sup>52</sup> OCCUPANTI                               | 10   |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 03/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001075400

7 Identificativo Unità Strutturale: 011

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 9-11

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 127

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 6 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 2 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 22



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 03/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001075400

7 Identificativo Unità Strutturale: 012

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 3-5

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 4 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 12

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 167

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

A  Residenziale (H 3 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )

B  Commercio (I 2 ) E  Produzione (L )

C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 13



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075400   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 013       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 3 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |   |  |
|---|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | <sup>13</sup> Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | <sup>14</sup> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo <input checked="" type="radio"/>  |
| <sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| <sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| <sup>17</sup> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro <input type="radio"/>   |   |  |
| <sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2   | <sup>19</sup> PIANI INTERRATI   | <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3              |
| <sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| <sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 174  |
| <sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |   |  |
| <sup>25</sup> TIPO MURATURA <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| <sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>28</sup> PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                               |
| <sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono                   |
| PROPRIETÀ   | <sup>32</sup> <input type="checkbox"/> Pubblica   | <sup>33</sup> <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |
| <sup>34</sup> MORFOLOGIA <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |   |  |
| UBICAZIONE  | <sup>35</sup> <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | <sup>36</sup> <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile     |  |
| Tipo instabilità  | <sup>38</sup> <input type="checkbox"/> Frana <sup>39</sup> <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <sup>40</sup> <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace | <sup>41</sup> <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <sup>42</sup> <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / LOCALIZZAZIONE FRANA   | <sup>43</sup> <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale   | <sup>44</sup> <input type="checkbox"/> A monte <sup>45</sup> <input type="checkbox"/> A valle                            |
| <sup>46</sup> IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | <sup>47</sup> Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |   |  |
| <sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )  | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )           | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|   | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L )          |  |
|   | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )  | F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |  |
| <sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |   |  |
| <sup>51</sup> UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |   |  |
| <sup>52</sup> OCCUPANTI                               | 5   |   |  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

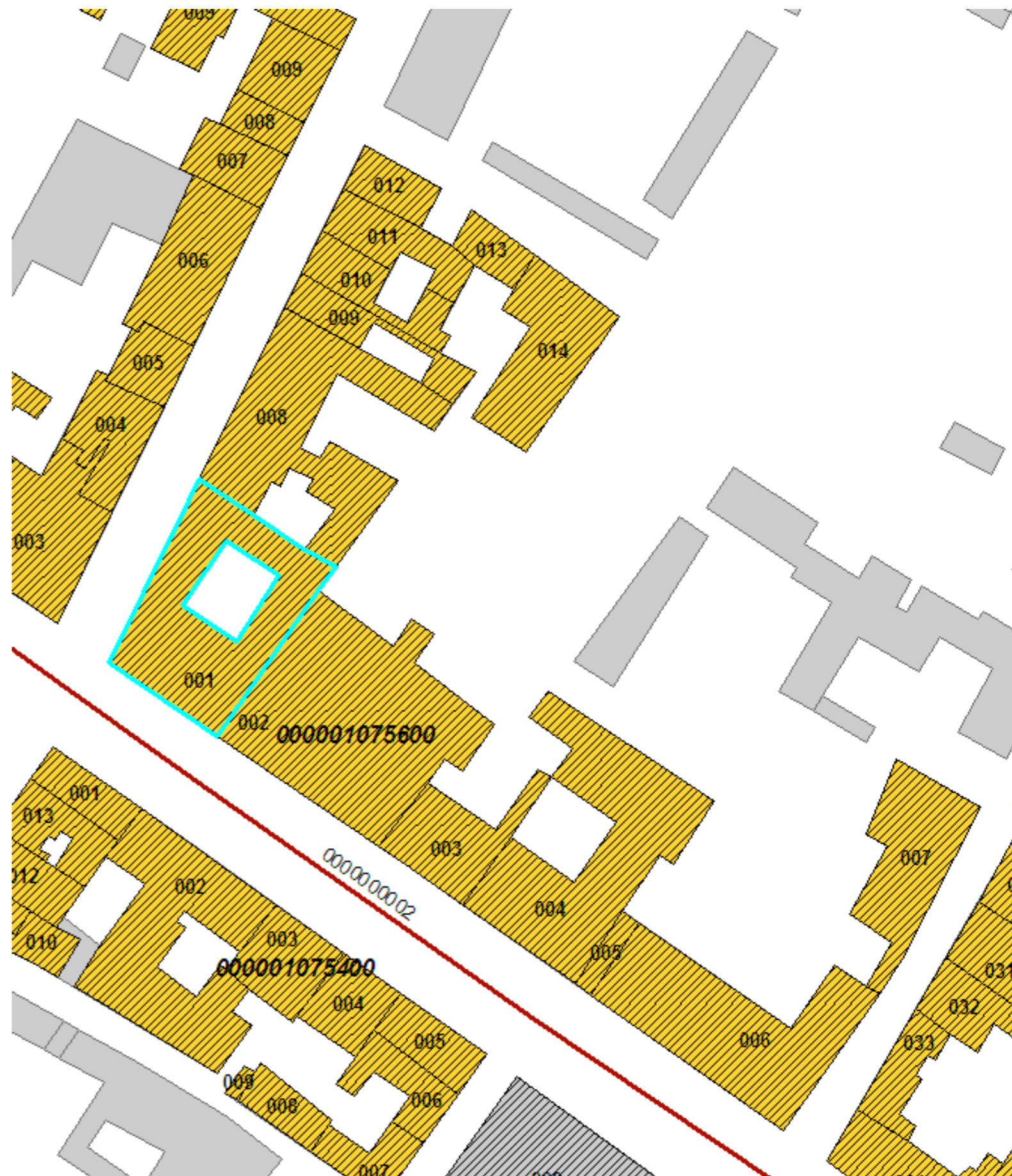
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 001            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 59 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  |  |
| 39  | 39 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |  |
| 40  | 40 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 41  | 41 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  |  |
| 42  | 42 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 43  | 43 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 44  | 44   |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

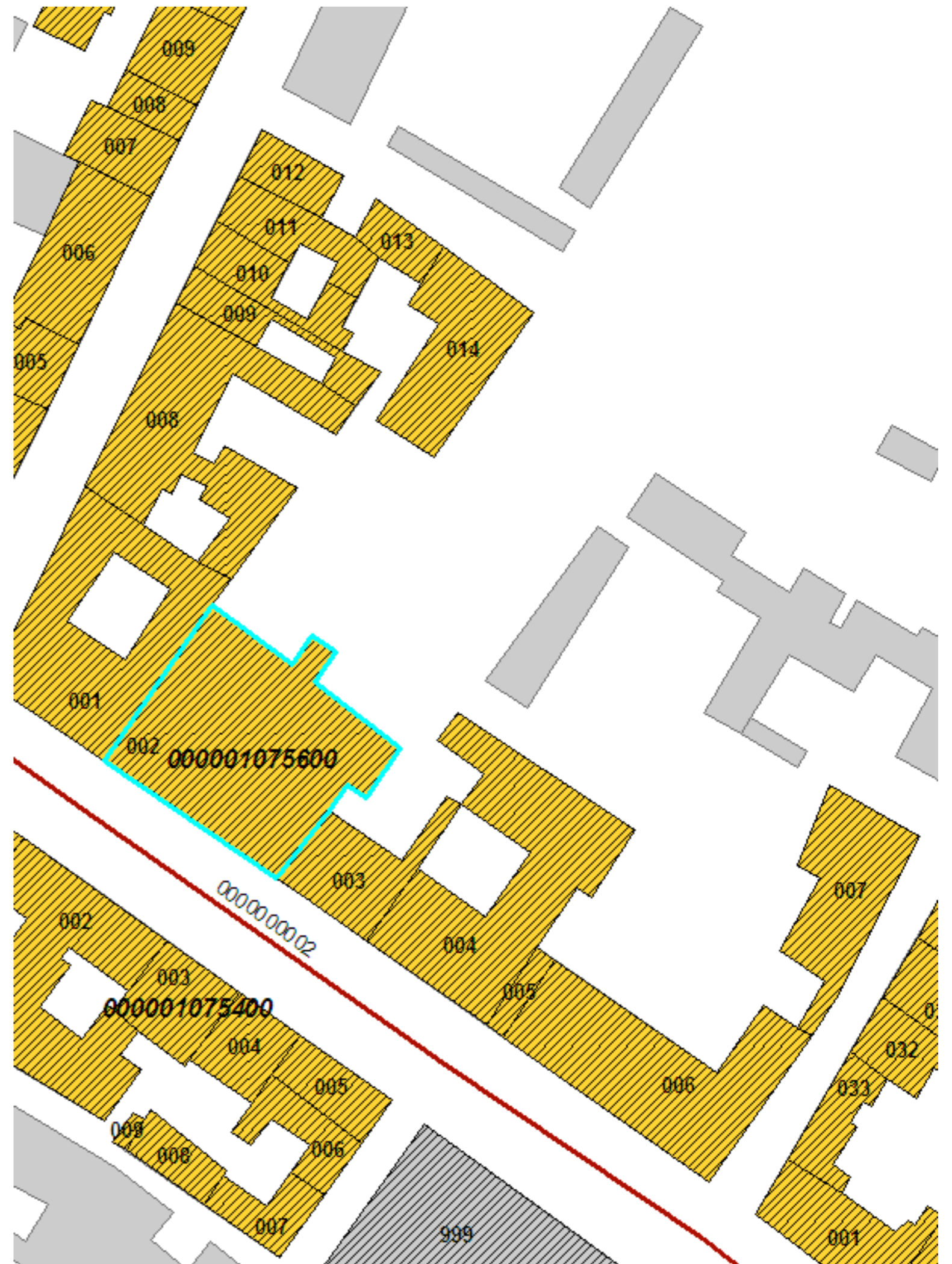
|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 14 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 44  |



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI                                   |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 65 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI                                    |  |  |   |
|---|--|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |   |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |   |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI   | <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 10  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 1132  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono      |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |   |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |   |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                       |   |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE     |  |   |  |
|--|--|---|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 30   |   |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )   | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )           | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L )          |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )   | F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |   |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |   |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3  |   |  |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

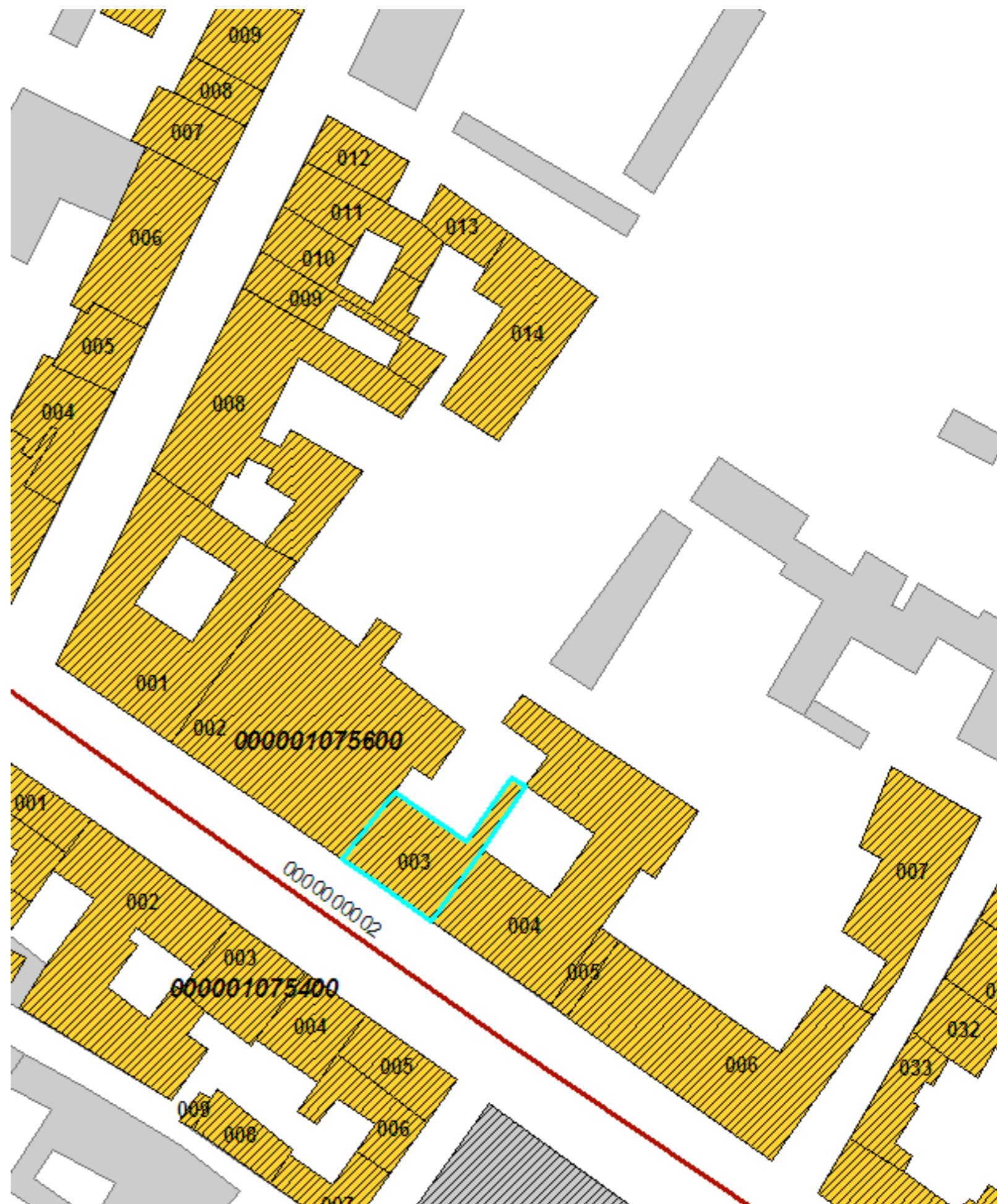
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075600   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 003       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 73    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 288  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 11 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 33   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

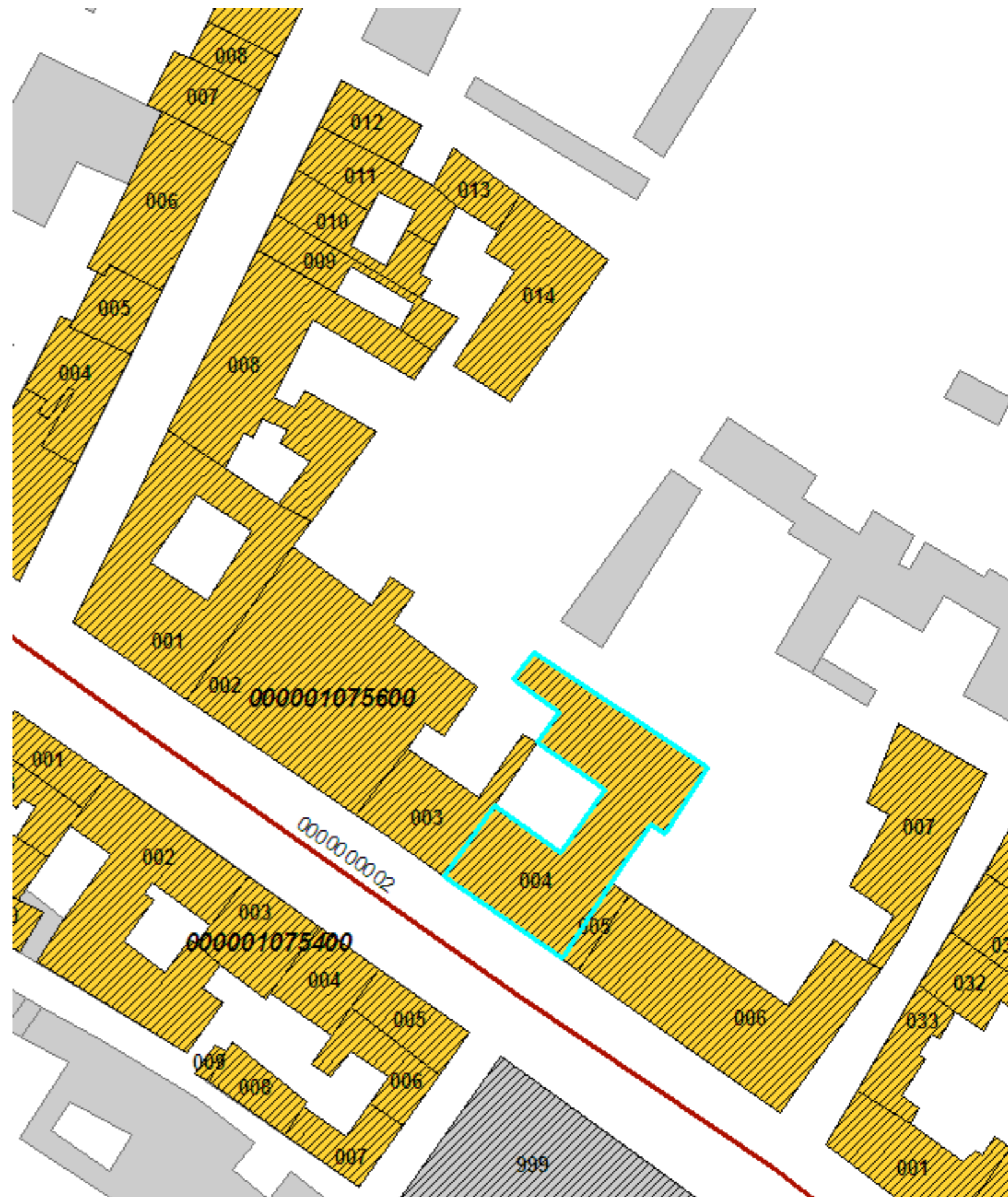
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 81 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 8  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 855  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 30   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 3 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 6 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 24   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 11/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001075600

7 Identificativo Unità Strutturale: 005

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 87

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3,50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 52

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

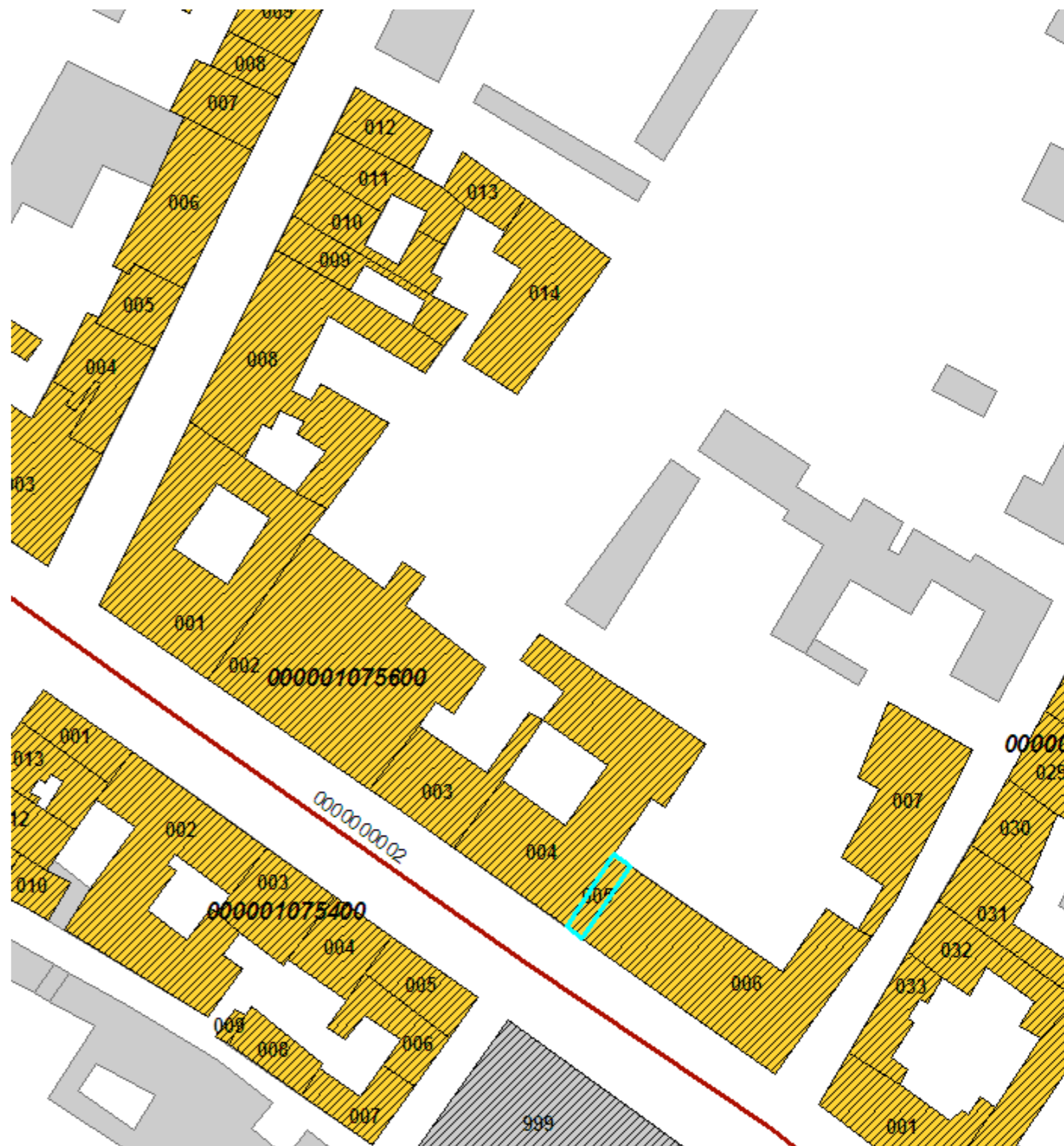
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 3 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 9



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

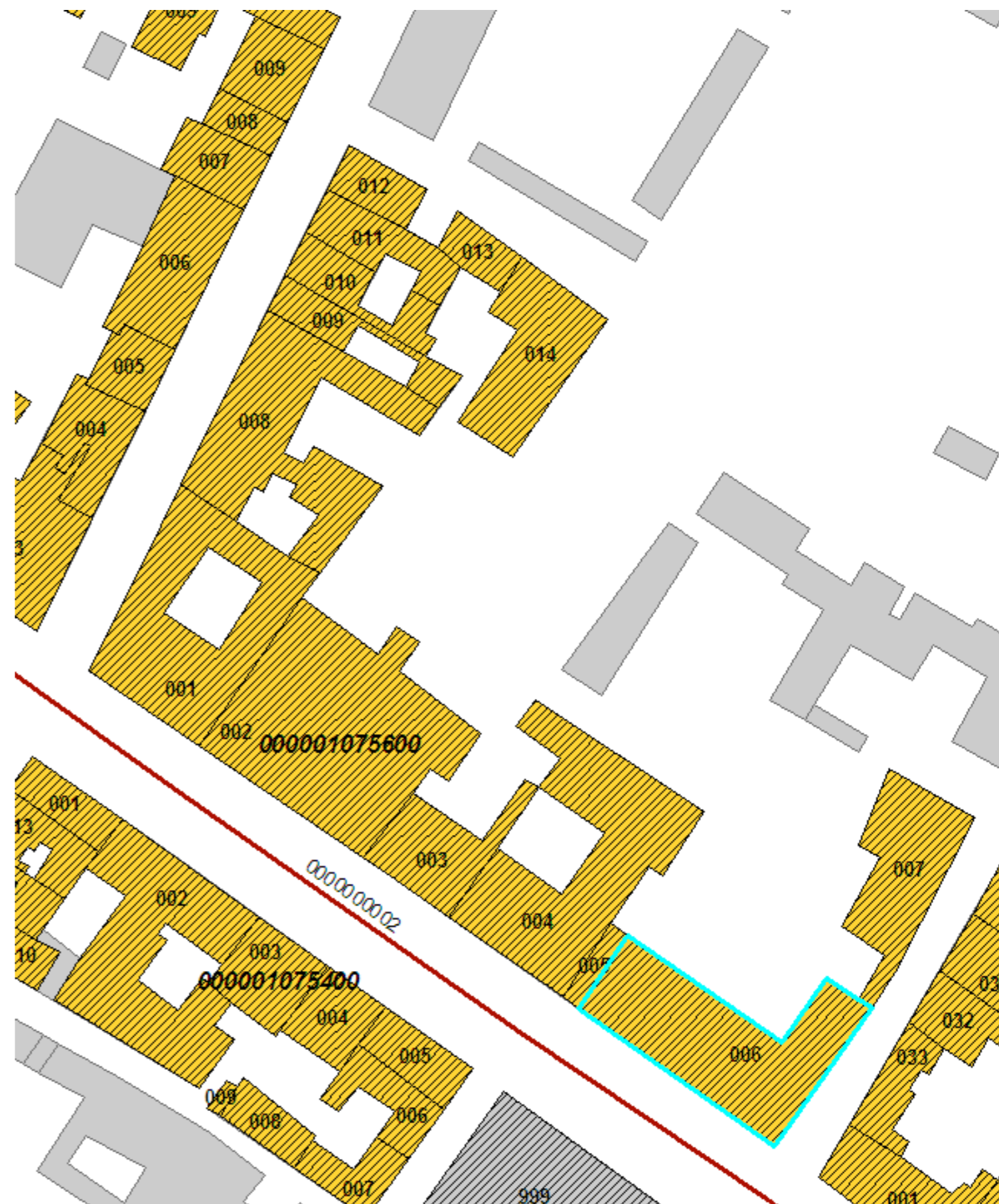
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 89 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| 32  | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 33  | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 36  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 37  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione  |  |
| 40  | 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace   |  |
| 41  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  |  |
| 42  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |
| 43  | 43 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 44  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  |  |
| 45  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46  | 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   |  |
| 47  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |  |  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

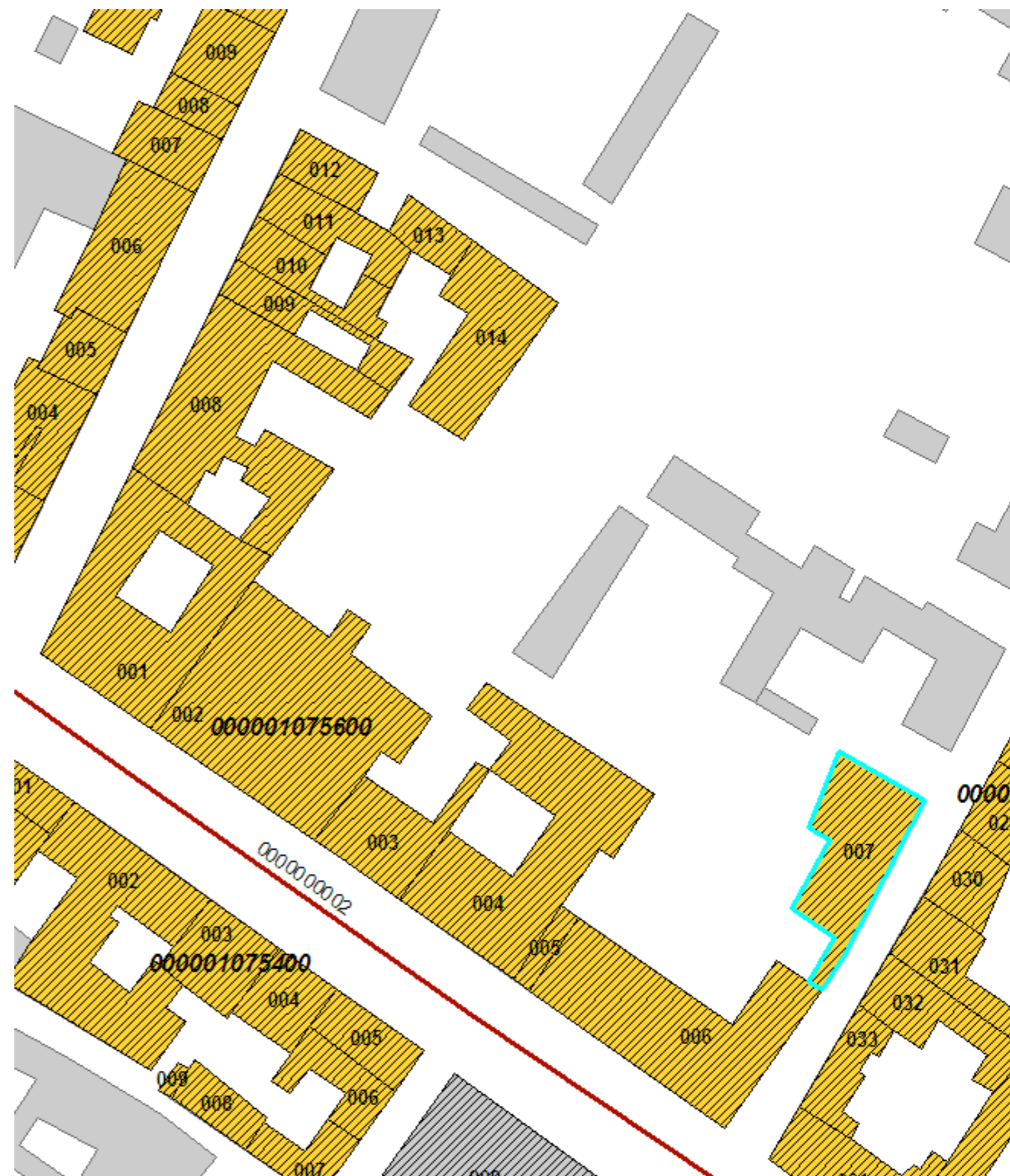
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075600   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 007       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 5 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 6  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input checked="" type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input checked="" type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 4   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

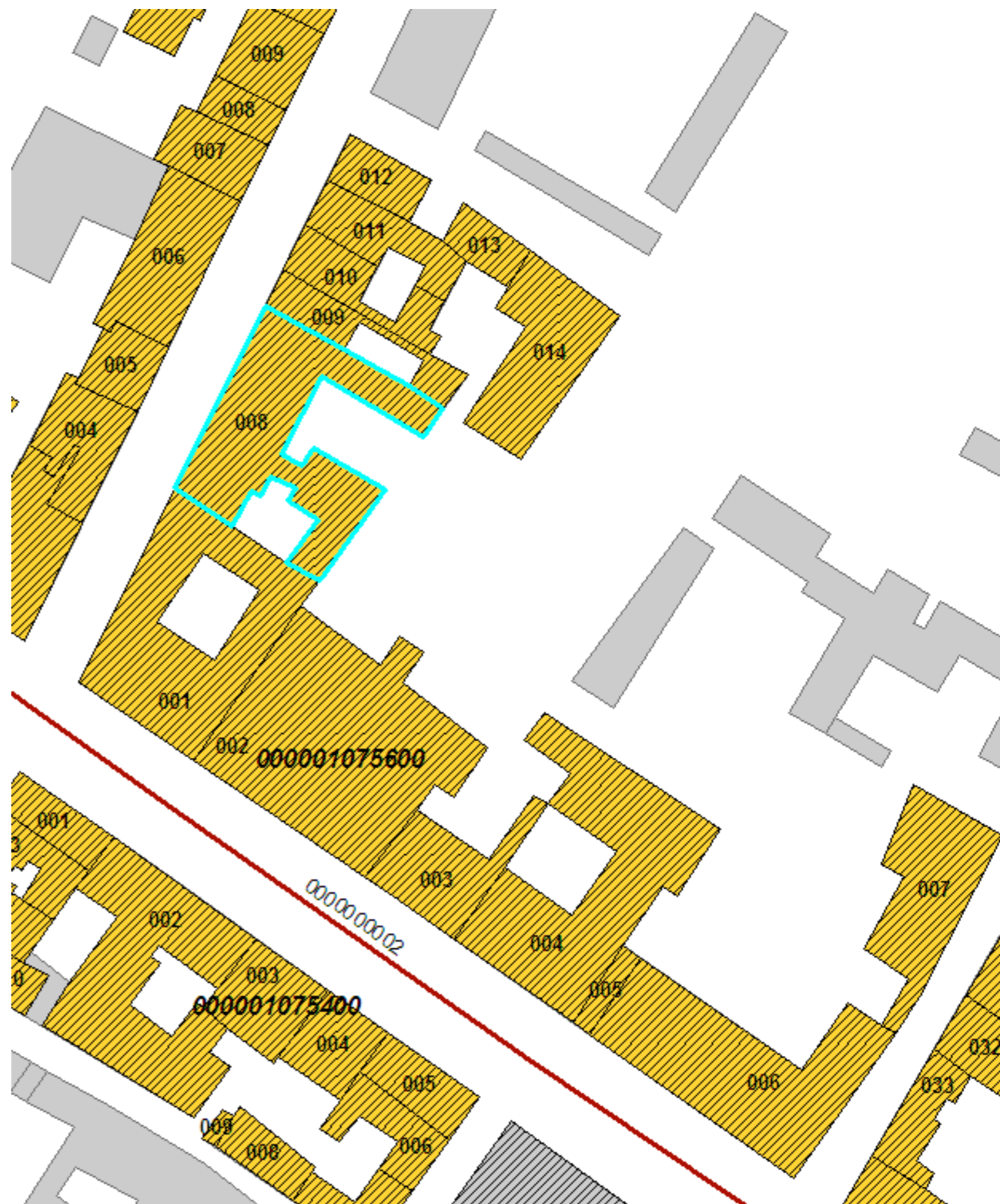
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075600   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 008       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 20    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 12   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 9 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 31   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

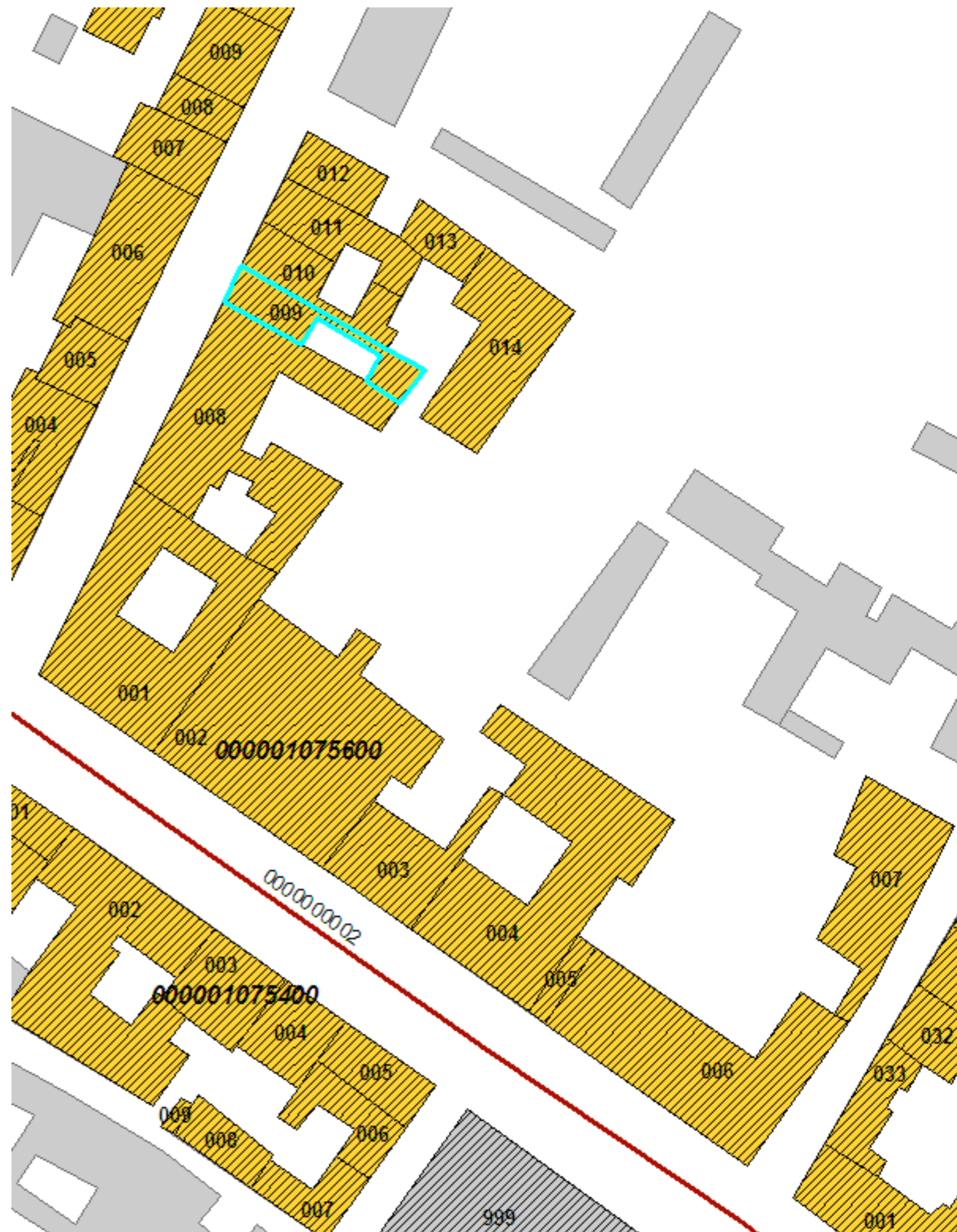
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 009       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 24 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 TIPO MURATURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 30 DANNO STRUTTURALE   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono                                   |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |
| 33 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 34 UBICAZIONE   | <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 35 MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 36 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 37 Localizzazione frana   | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 38 Rischio PAI  | 44 <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                             |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

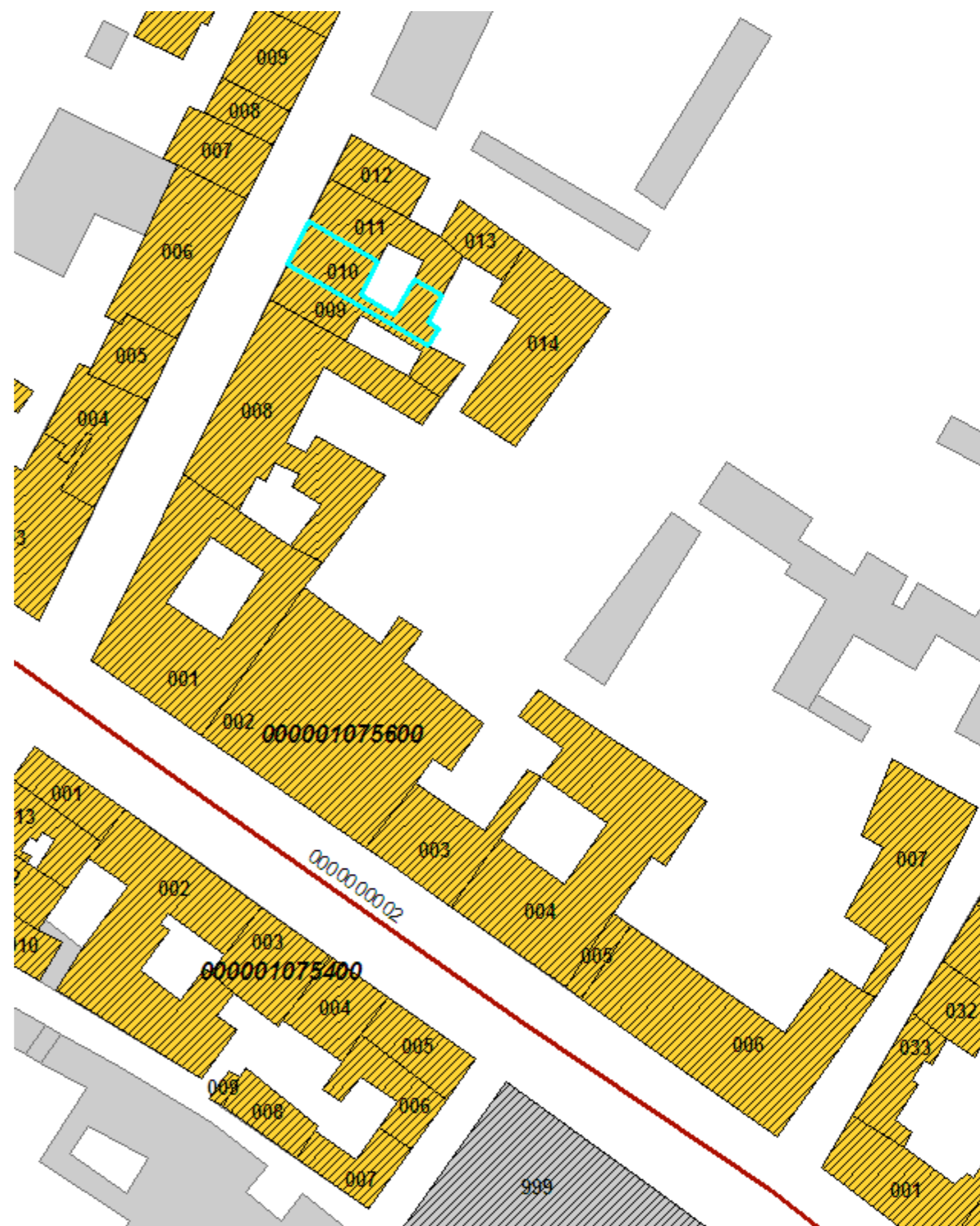
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 010       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 28 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 TIPO MURATURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 30 DANNO STRUTTURALE   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input checked="" type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 40 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 8 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 27   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

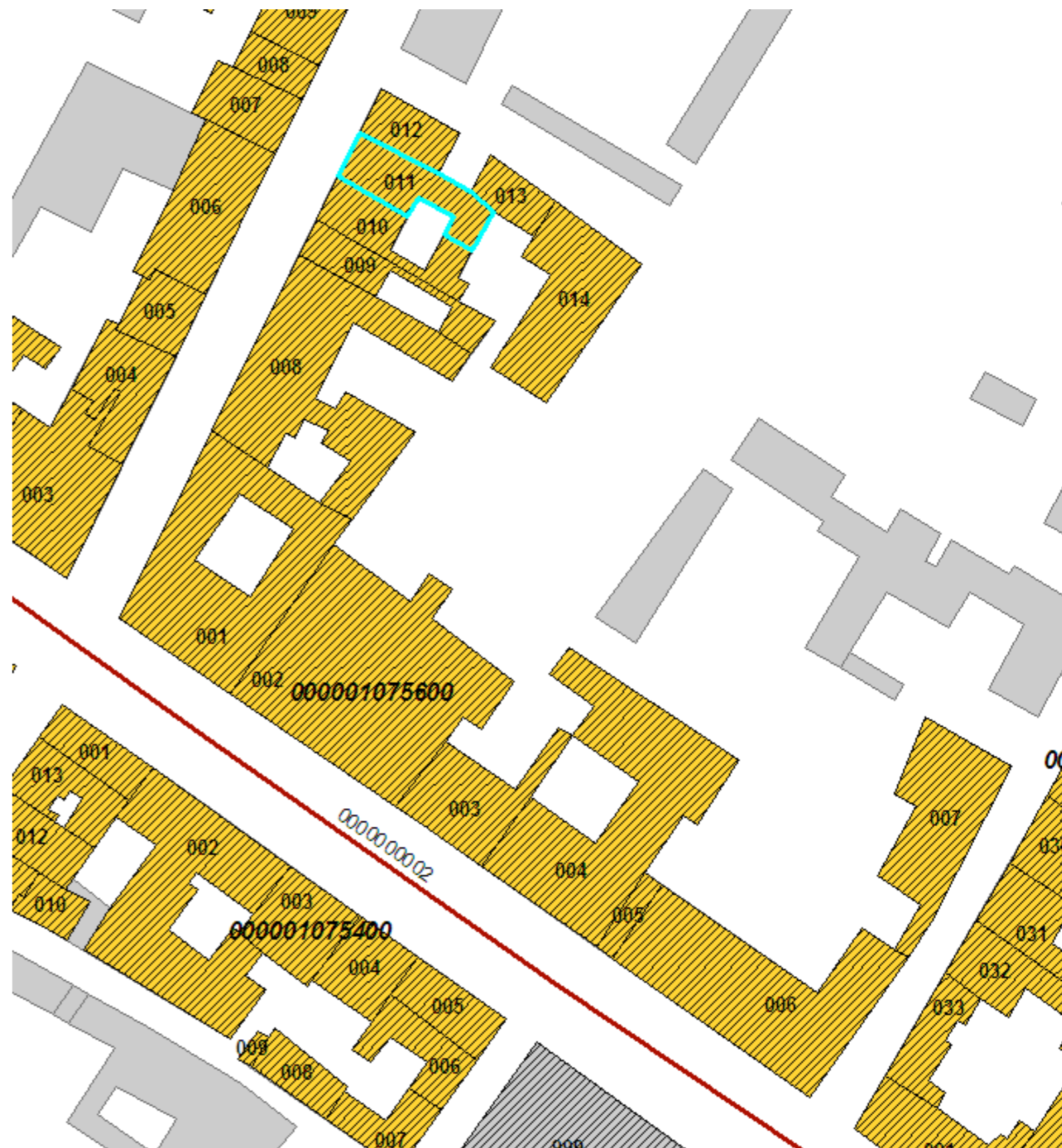
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 011            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 32 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 205  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 7 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 24   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

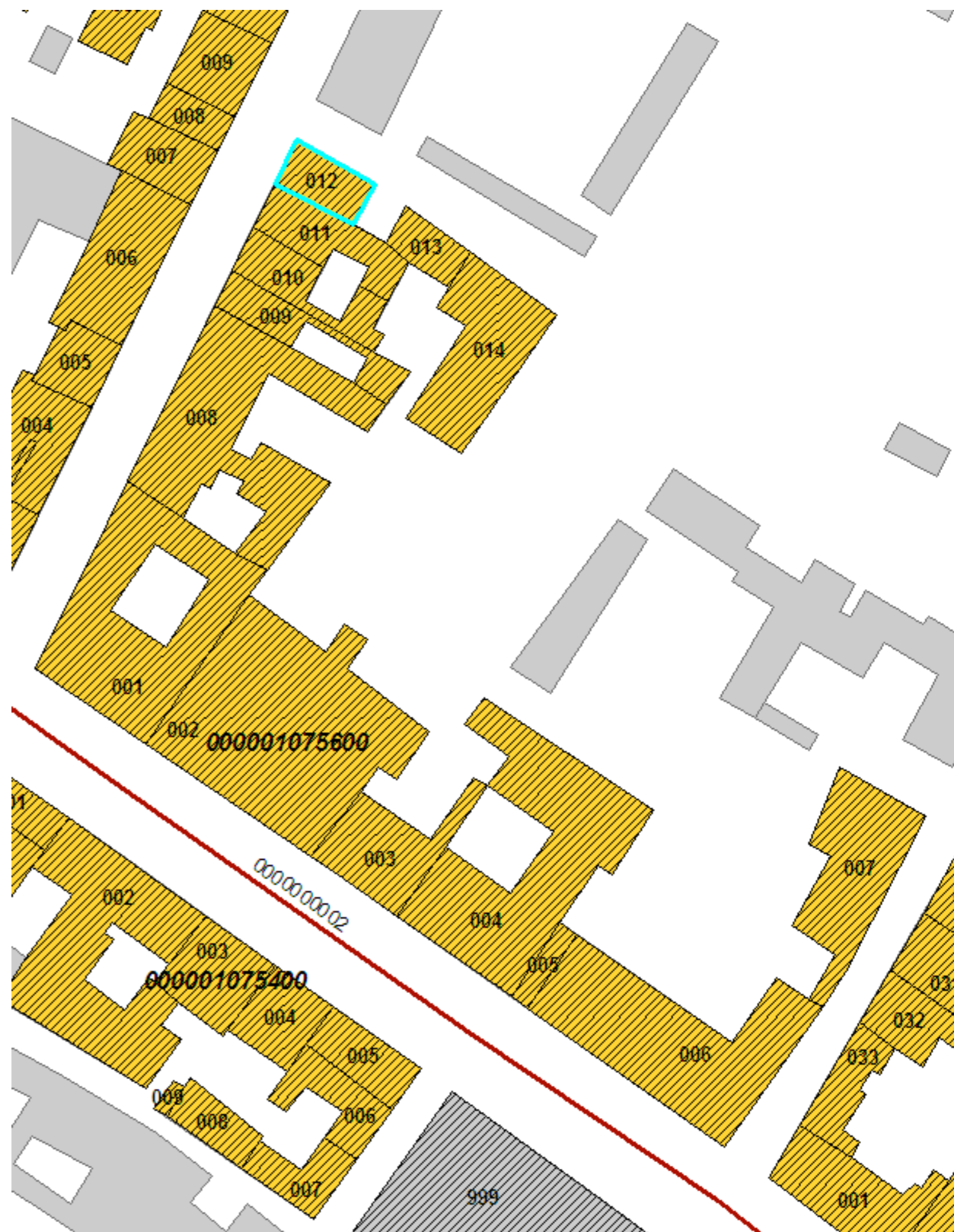
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 012            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 36 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 125  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                       |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |   |
|--|---|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 )   | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )           |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )   | E <input type="checkbox"/> Produzione (L )          |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )  | F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |   |
| 52 OCCUPANTI                               | 15  |   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

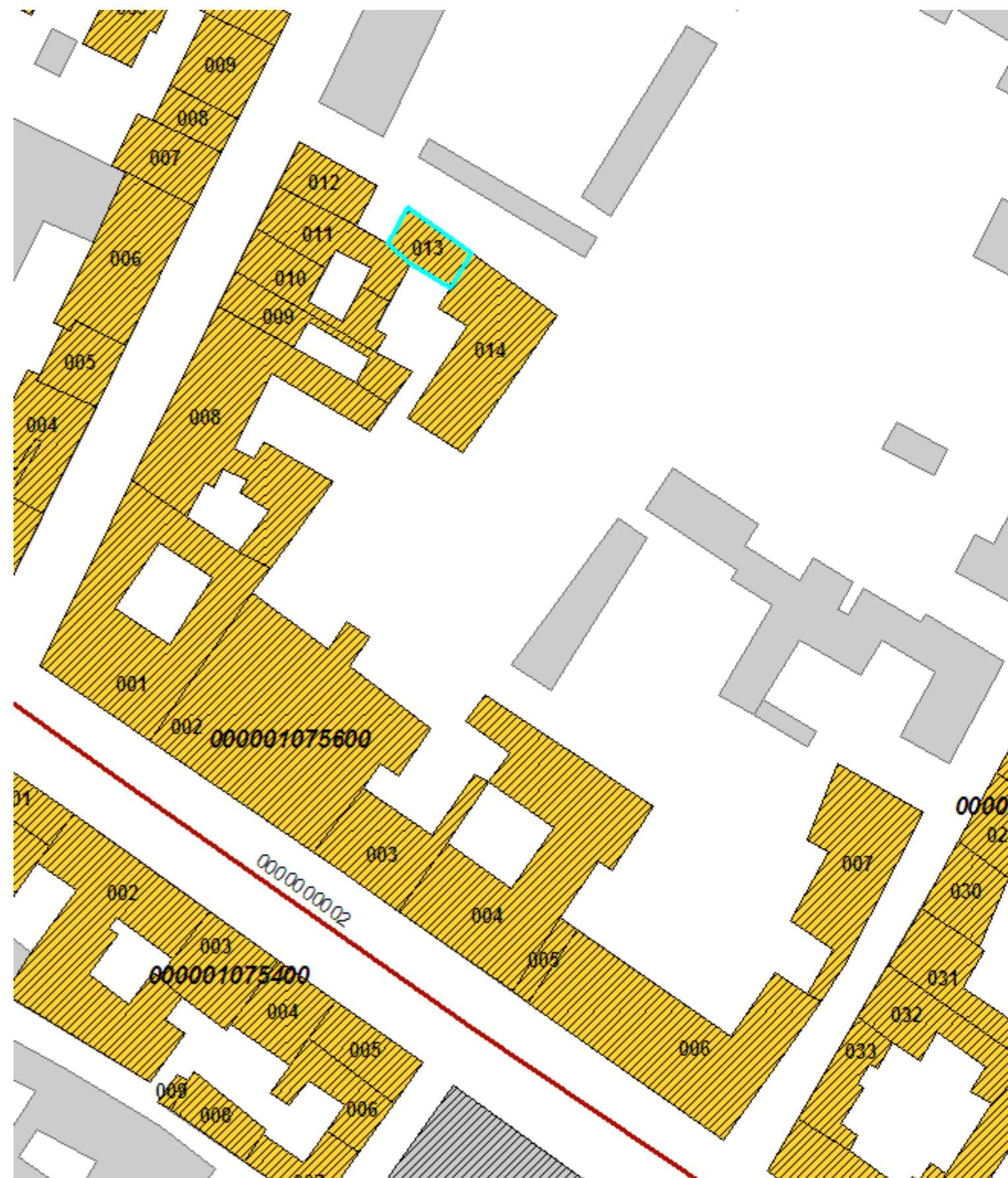
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075600   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 013            |           |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 6 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 98   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
|   | Rischio PAI 46 <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

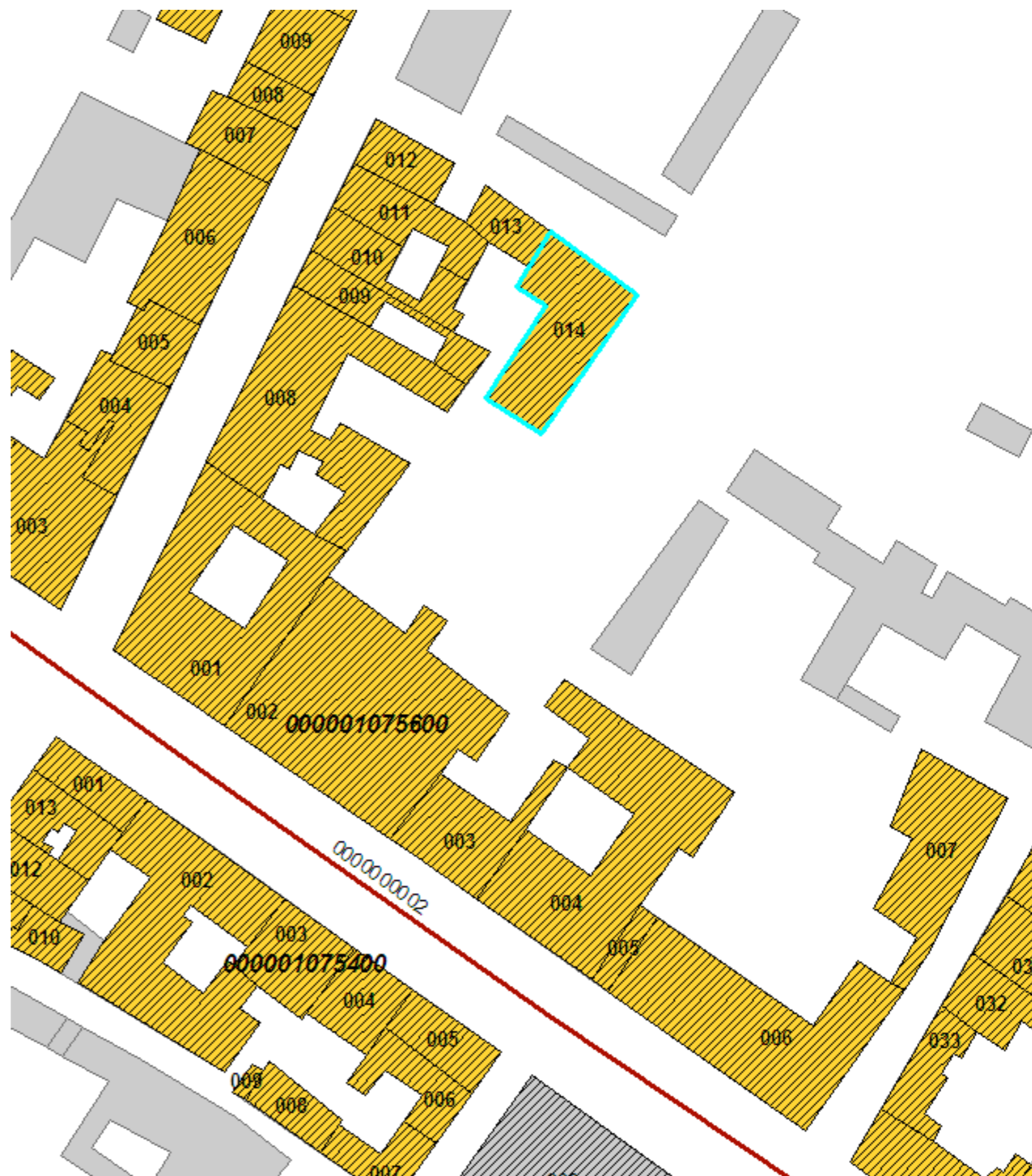
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 014            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 10 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 6  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 41  | 41 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 10 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 30   |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

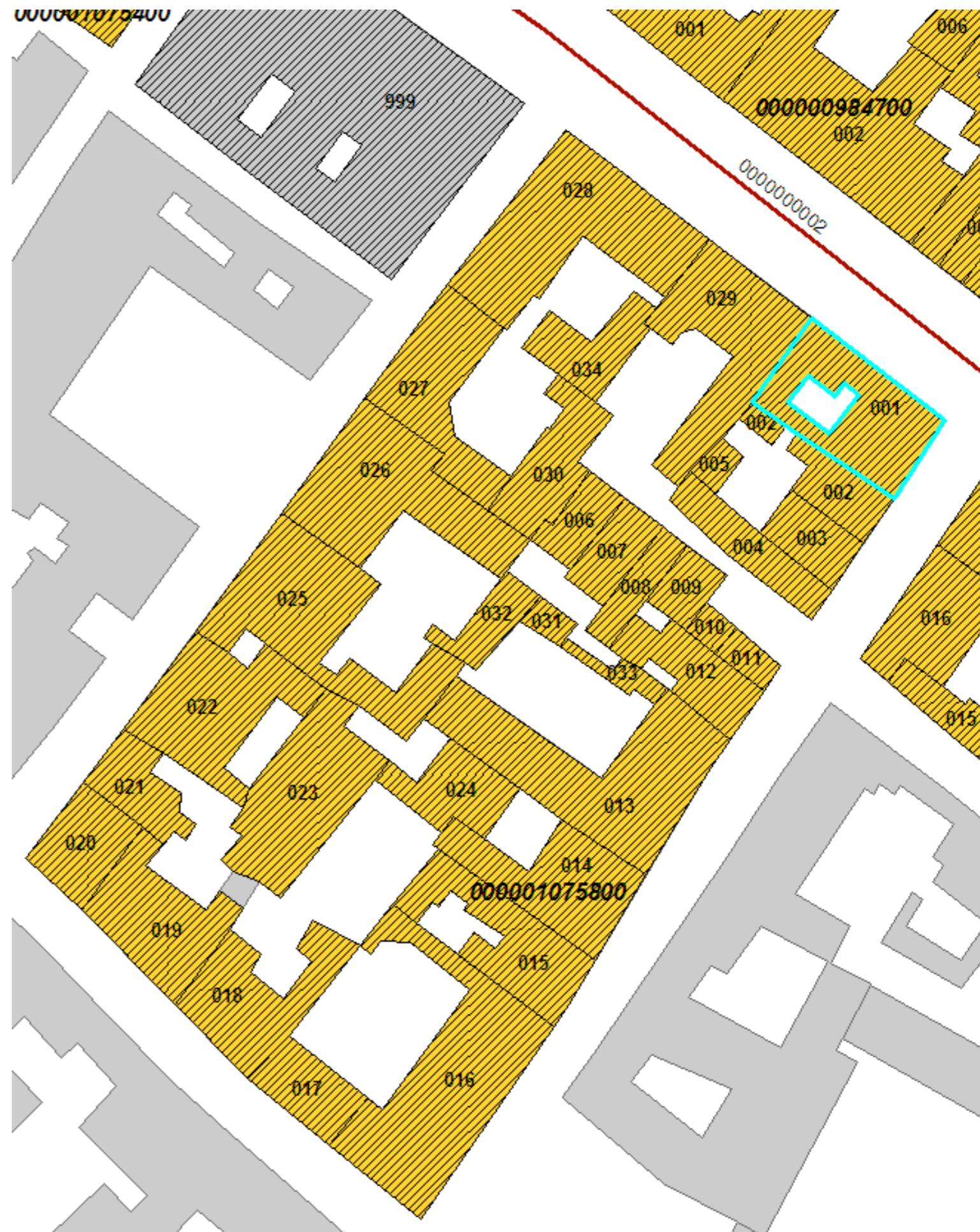
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 001            |           |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 124 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 383  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 40 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                                |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input checked="" type="checkbox"/> Turistico (K 1 ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 3 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 34  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

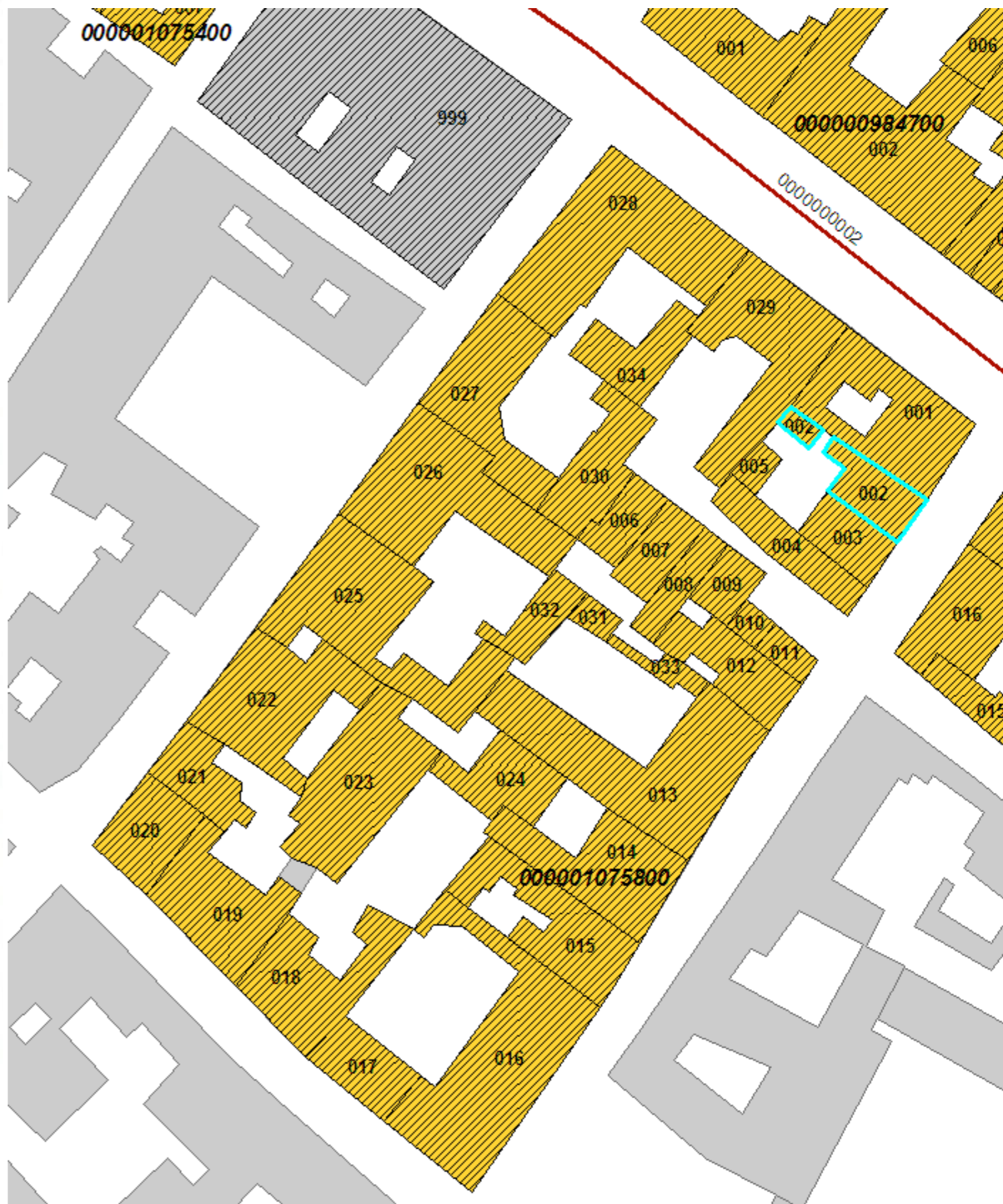
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 6 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 30 DANNO STRUTTURALE   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  |
| 42 CAVITÀ SOTTERRANEE   | <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |  |
| 43 LOCALIZZAZIONE FRANA   | <input type="checkbox"/> Localizzazione frana <input checked="" type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale   | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 45 AREA ALLUVIONABILE   | 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 003       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 8 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 6  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono                                   |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

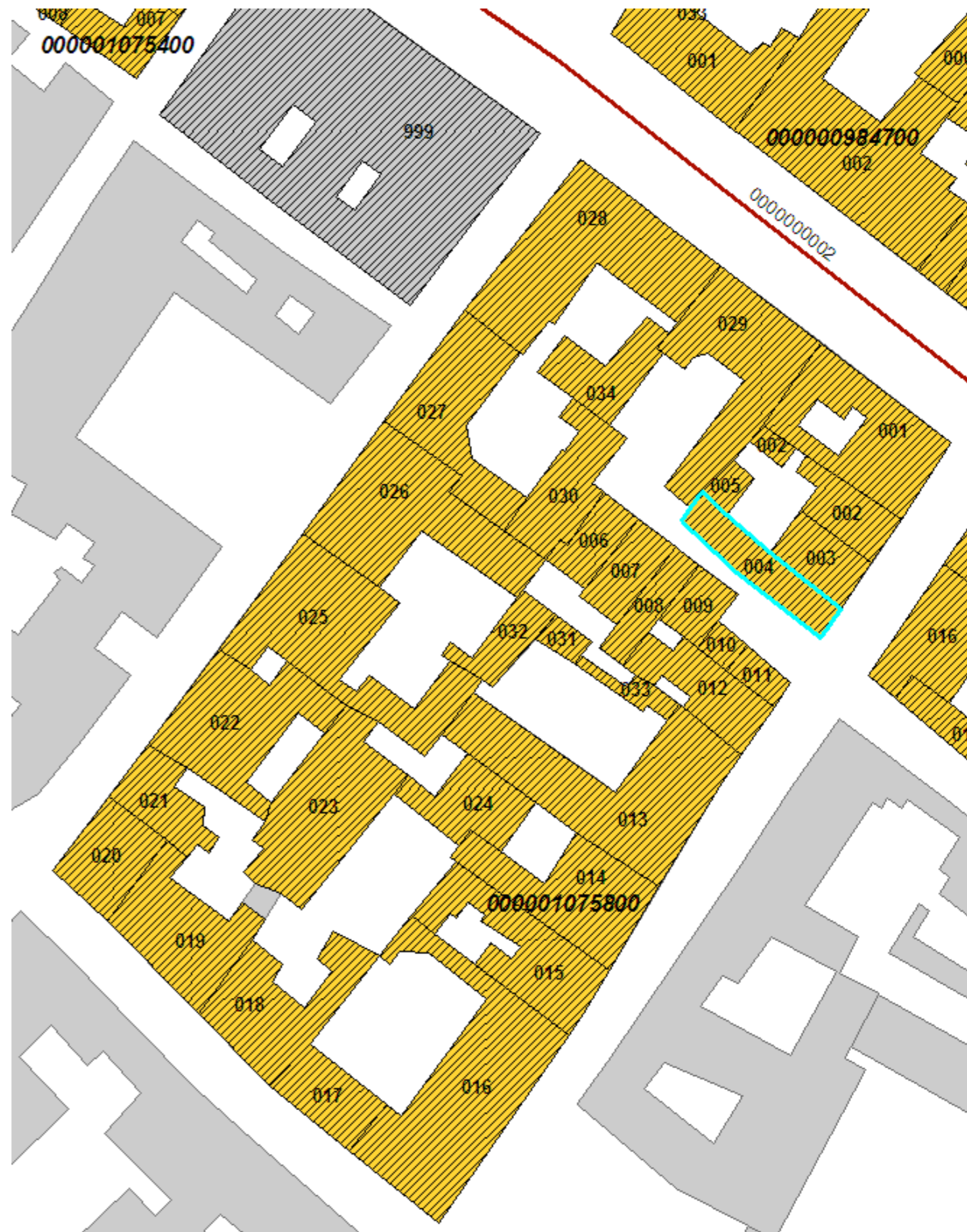
|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI                                   |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 004            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 12 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI                                    |  |  |   |
|---|--|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |   |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |   |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI   | <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 178   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono      |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |   |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |   |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |   |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |   |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE     |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 )  | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )   | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6  |  |  |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

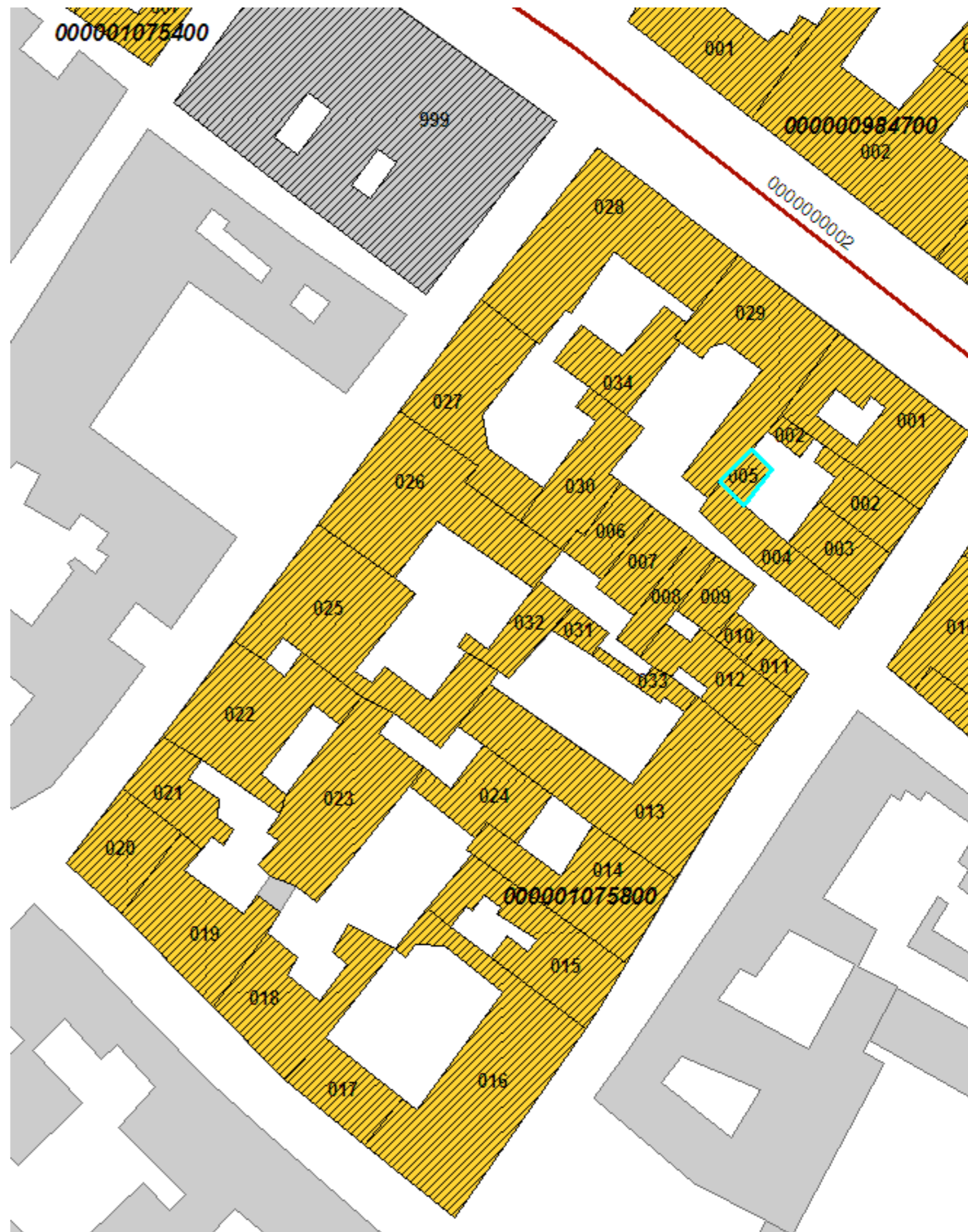
|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 005       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 4  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

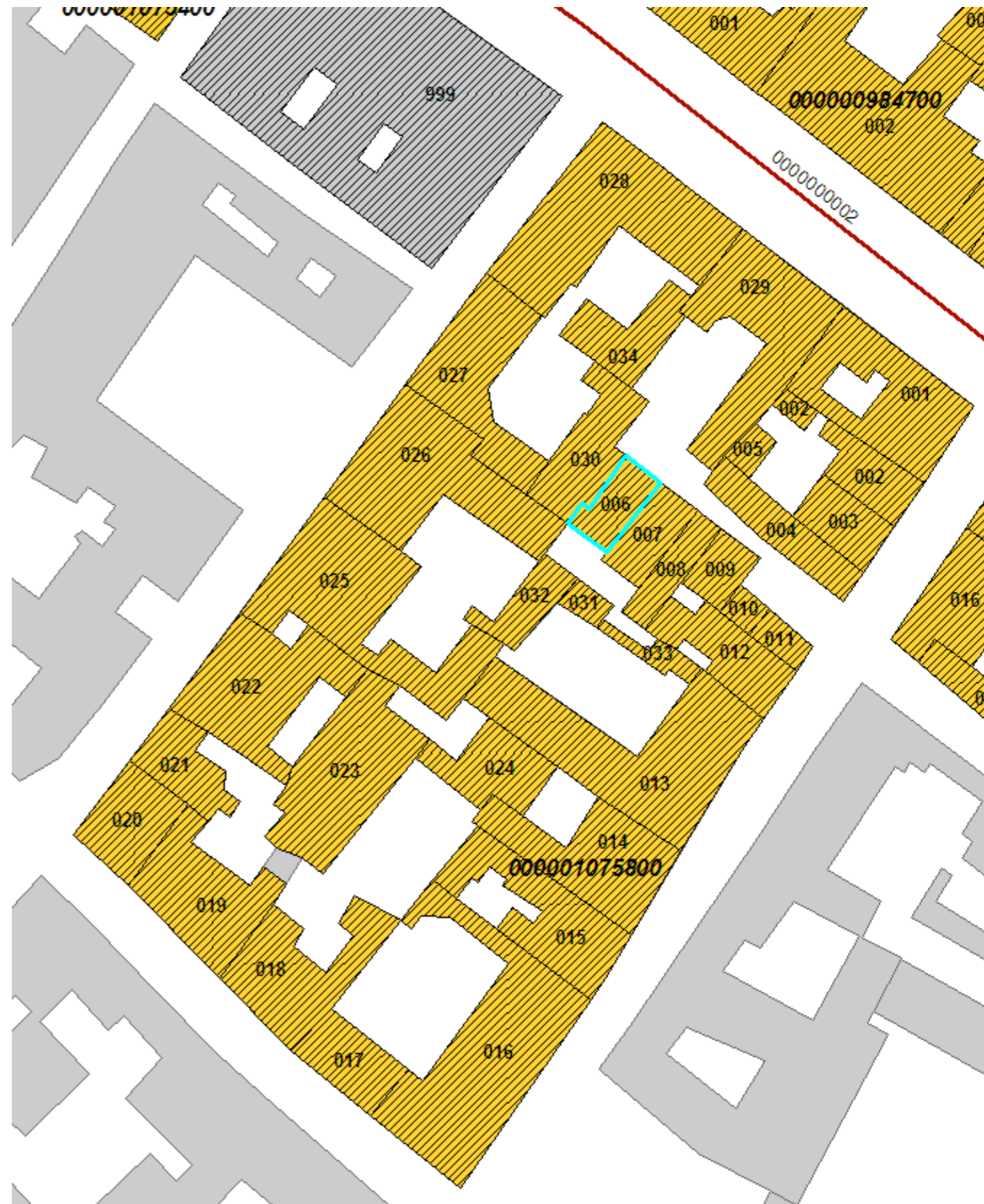
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 12b   |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 6  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono                                   |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   | 33 <input type="checkbox"/> Privata  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 41 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 42 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 44 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 45 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 47 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 41  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 3 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

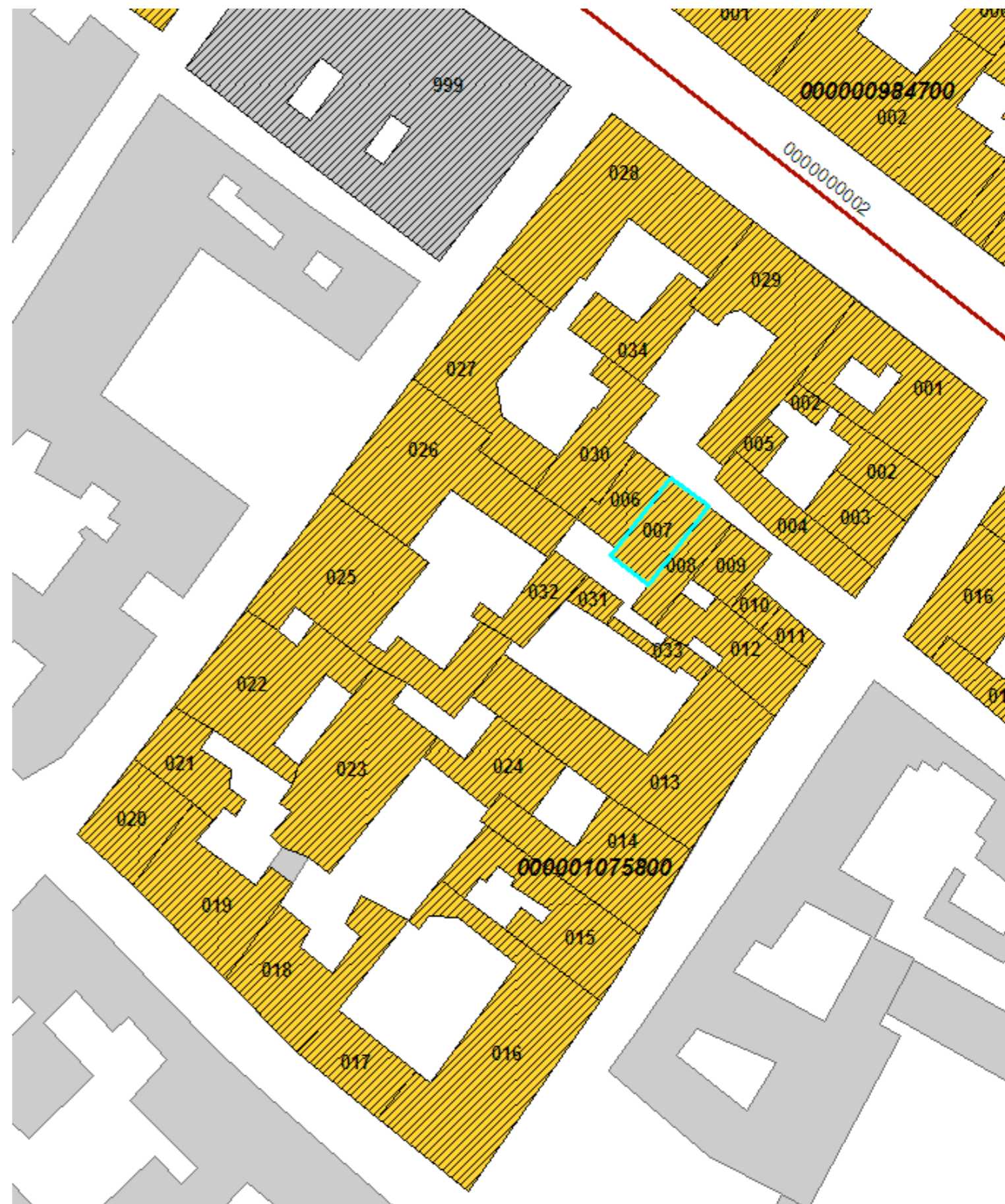
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 007       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 12c |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 30 DANNO STRUTTURALE   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |
| 33 PROPRIETÀ  | <input checked="" type="checkbox"/> Pianeggiante <input type="checkbox"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="checkbox"/> Su forte pendio (>30°)  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="checkbox"/> Pianeggiante <input type="checkbox"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="checkbox"/> Su forte pendio (>30°)  |  |
| 35 UBICAZIONE   | <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 36 UBICAZIONE   | <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 37 MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 TIPO INSTABILITÀ   | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39 TIPO INSTABILITÀ   | 39 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 40 LOCALIZZAZIONE FRANA   | 40 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 41 LOCALIZZAZIONE FRANA   | 41 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 42 RISCHIO PAI  | 42 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                 |  |
| 43 RISCHIO PAI  | 43 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                 |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

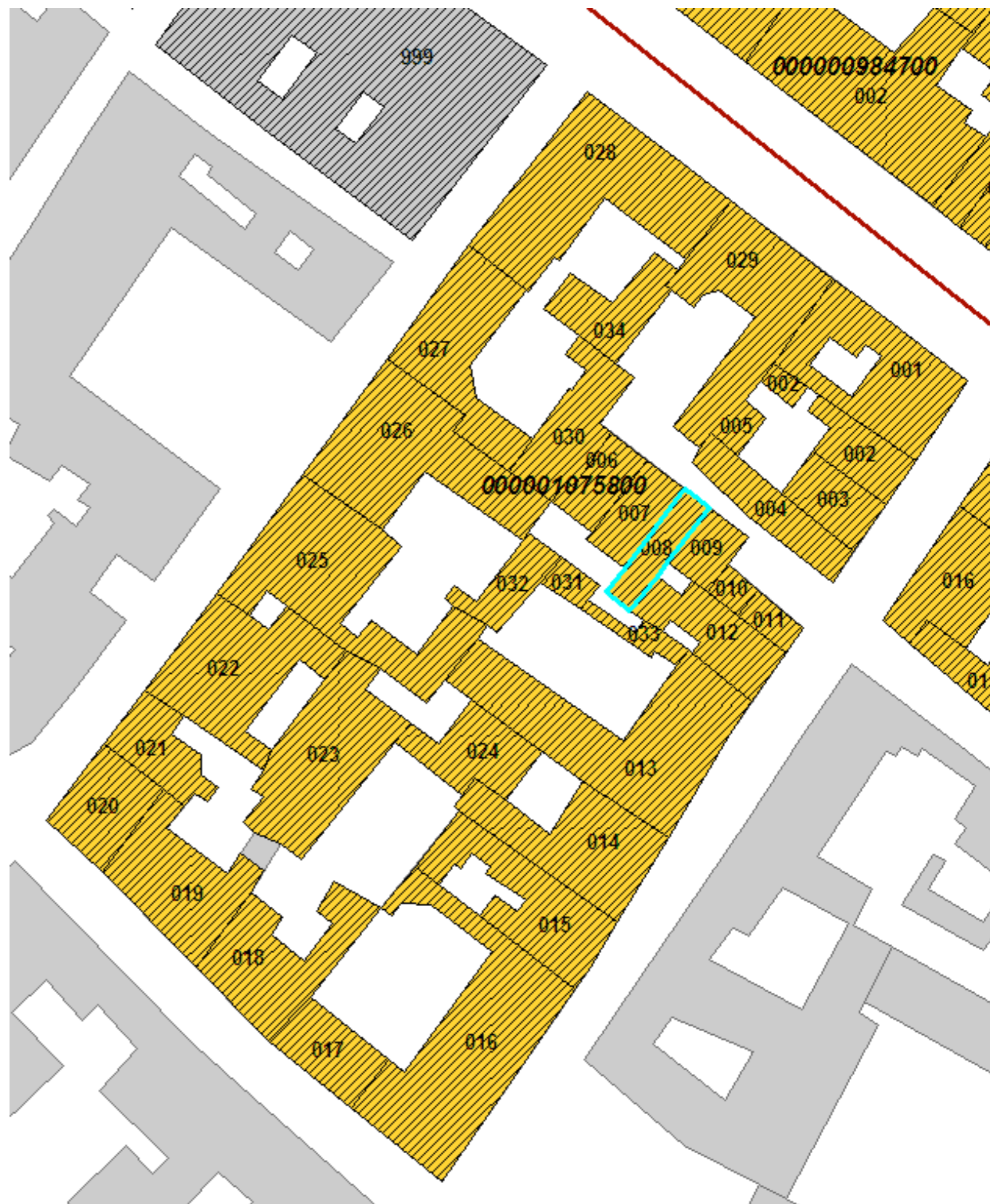
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 008       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 12d |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |  |
|---|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata        | 25 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
|   | 45 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

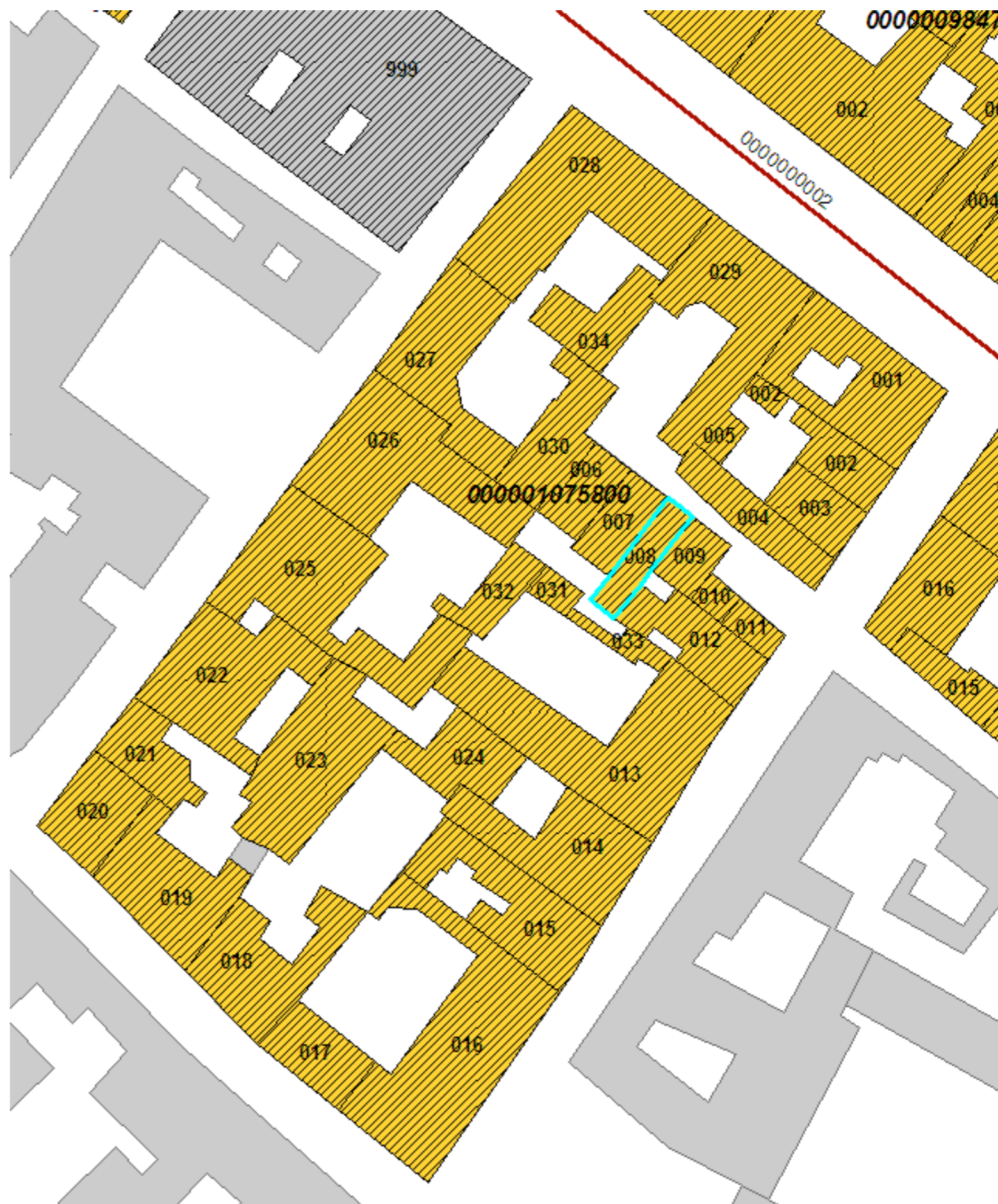
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 009            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 14 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 12   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee         |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | 43 Localizzazione frana <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 44 45 46 47  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 5  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

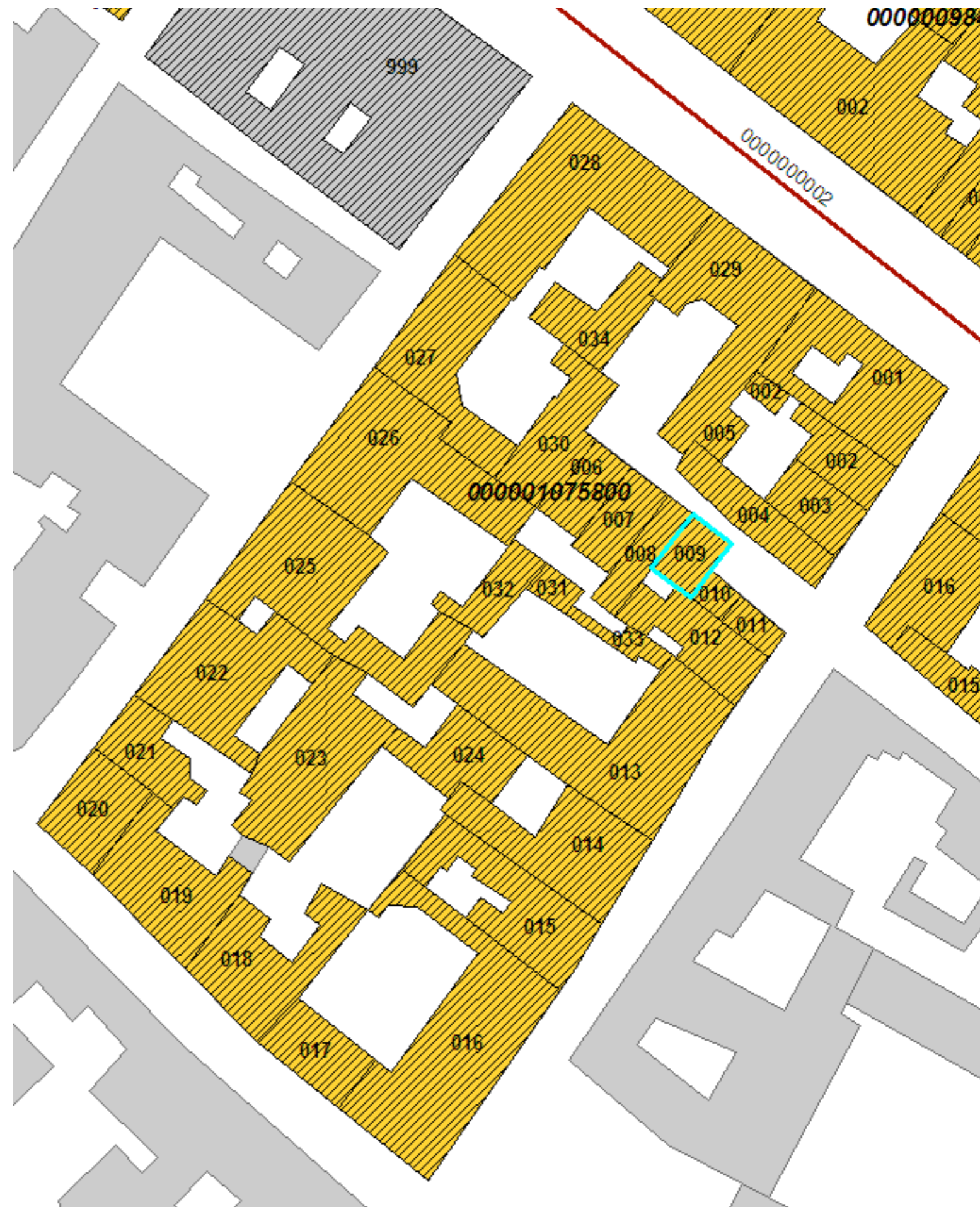
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 010       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 16 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 34   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

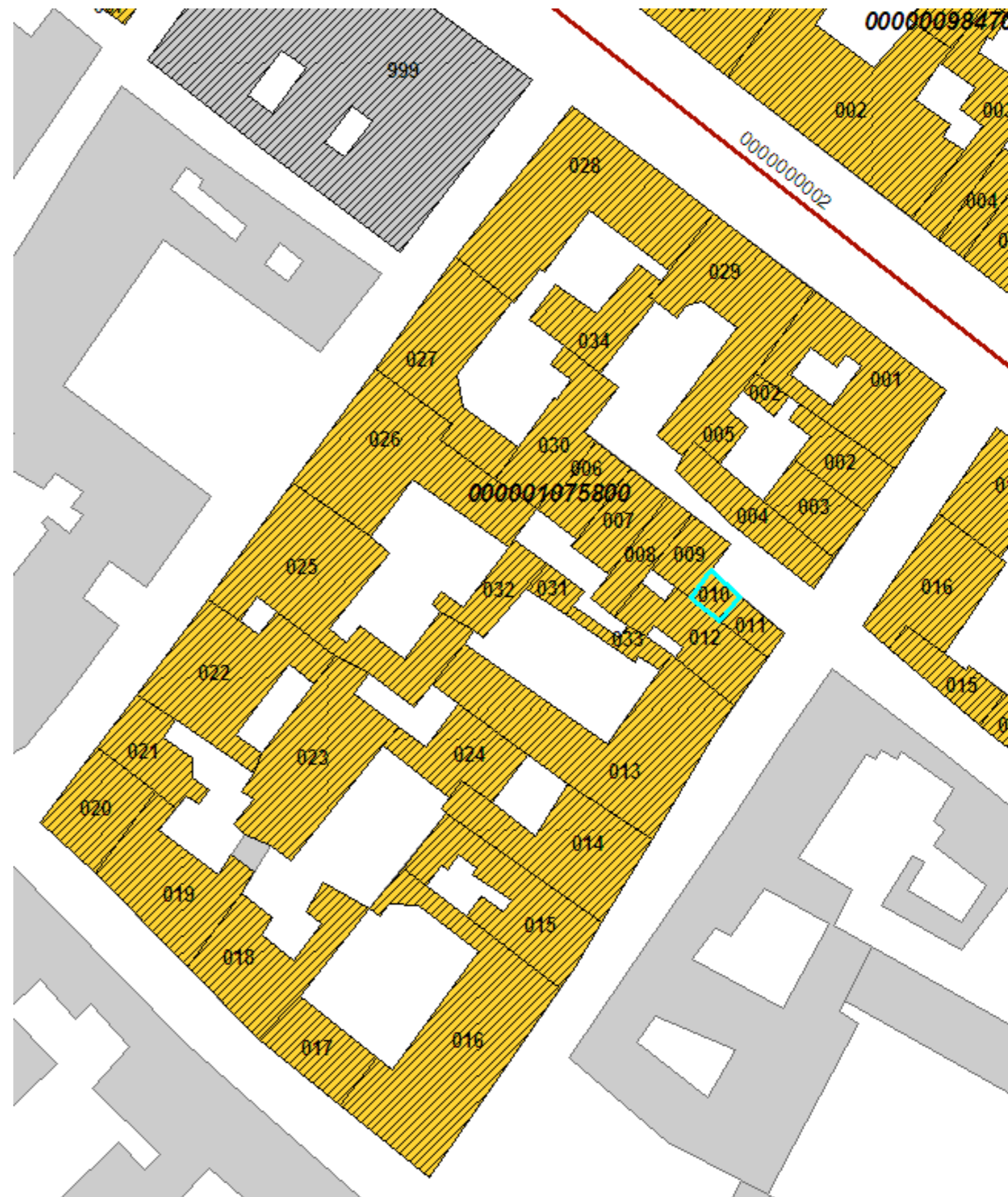
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 011            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 18 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 30 DANNO STRUTTURALE   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata  |  |
| 33 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 34 UBICAZIONE   | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 35 MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 36  | Tipo instabilità 38 <input type="radio"/> Frana 39 <input checked="" type="radio"/> Liquefazione 40 <input type="radio"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="radio"/> Cavità sotterranee          |  |
| 37  | Localizzazione frana 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="radio"/> A monte 45 <input type="radio"/> A valle   |  |
| 38  | 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                          |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 5  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

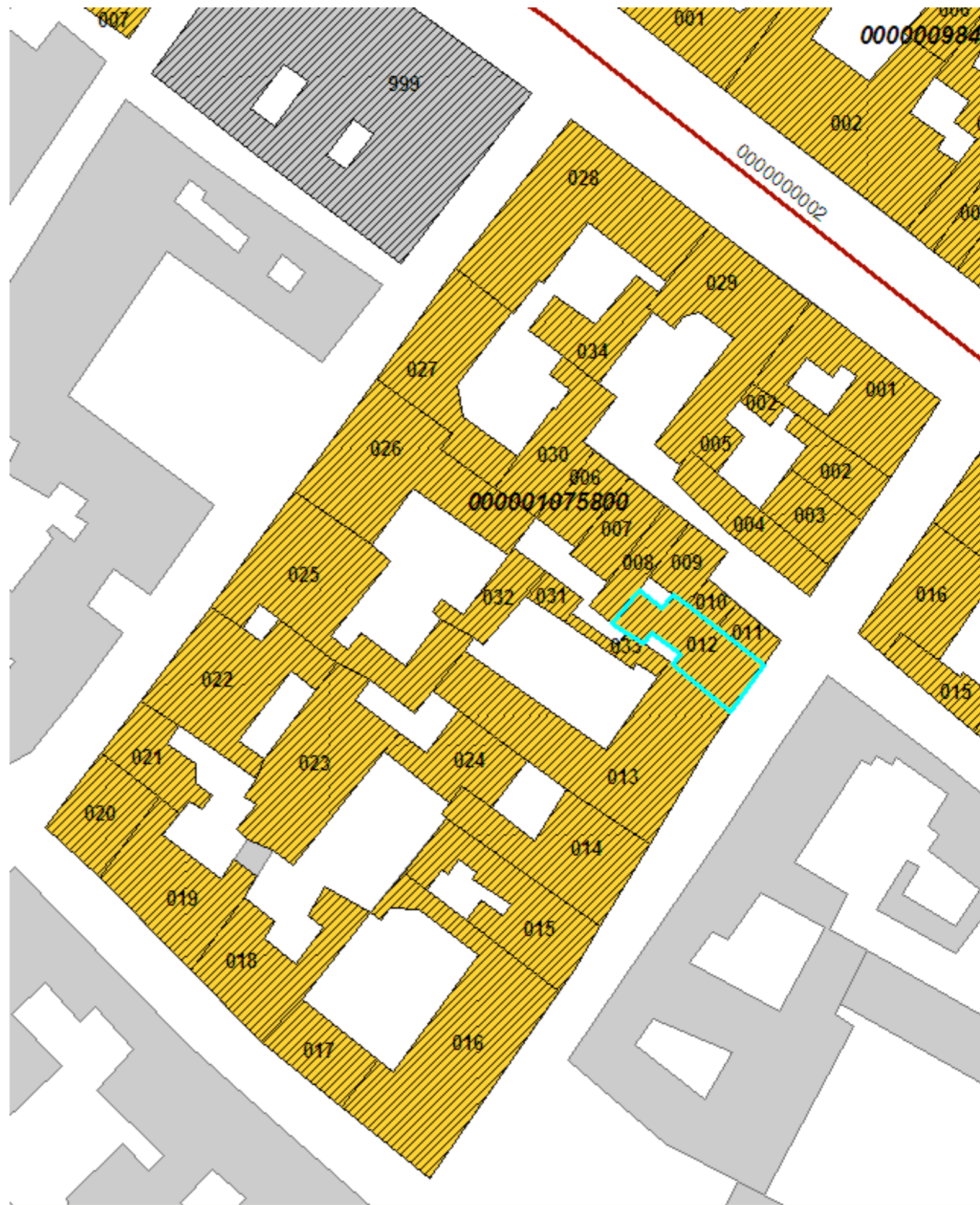
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 012       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 20 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 14   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 03/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001075800

7 Identificativo Unità Strutturale: 013

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: \_\_\_\_\_ 22 \_\_\_\_\_

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 13

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 619

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

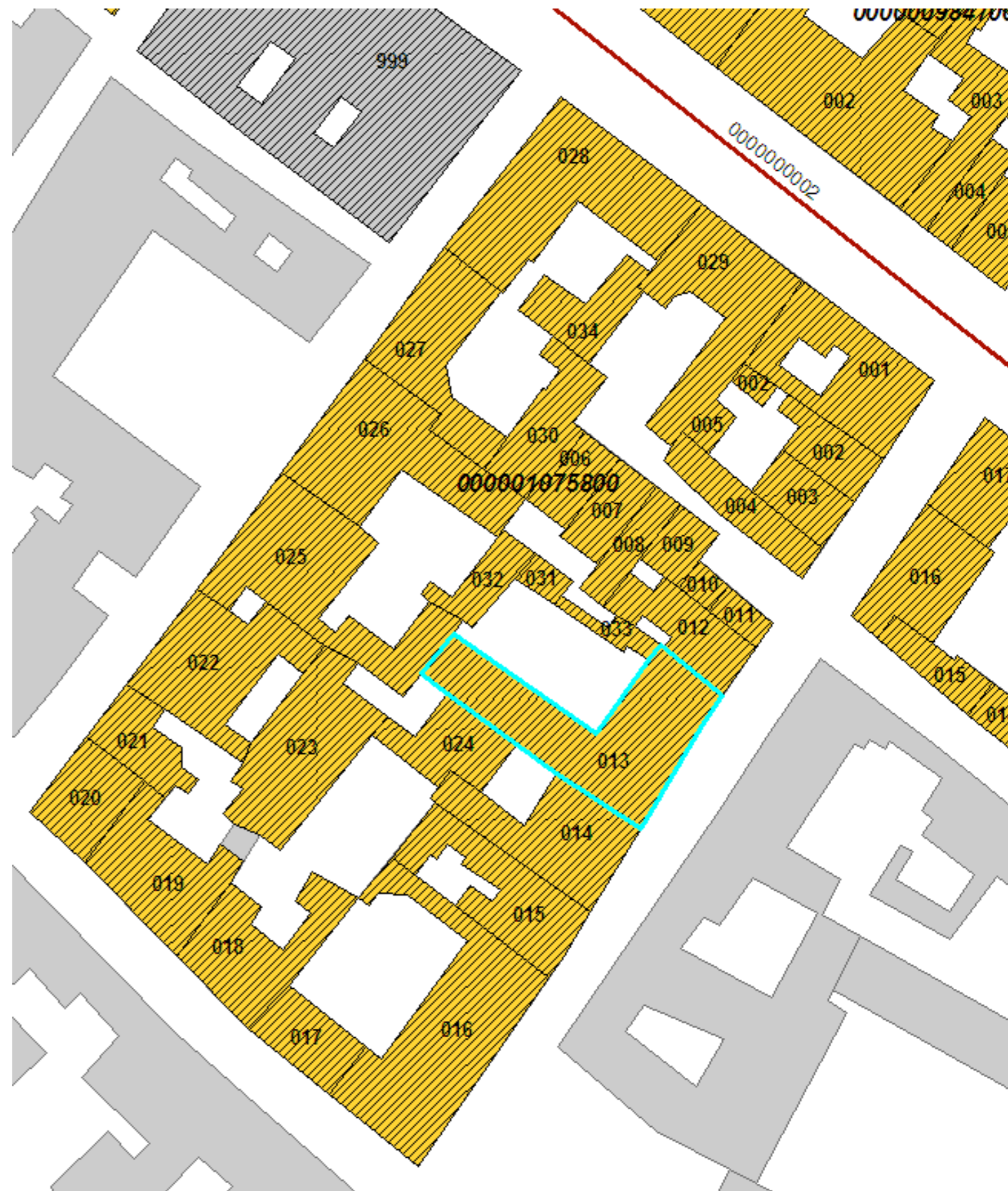
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 13 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 39



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

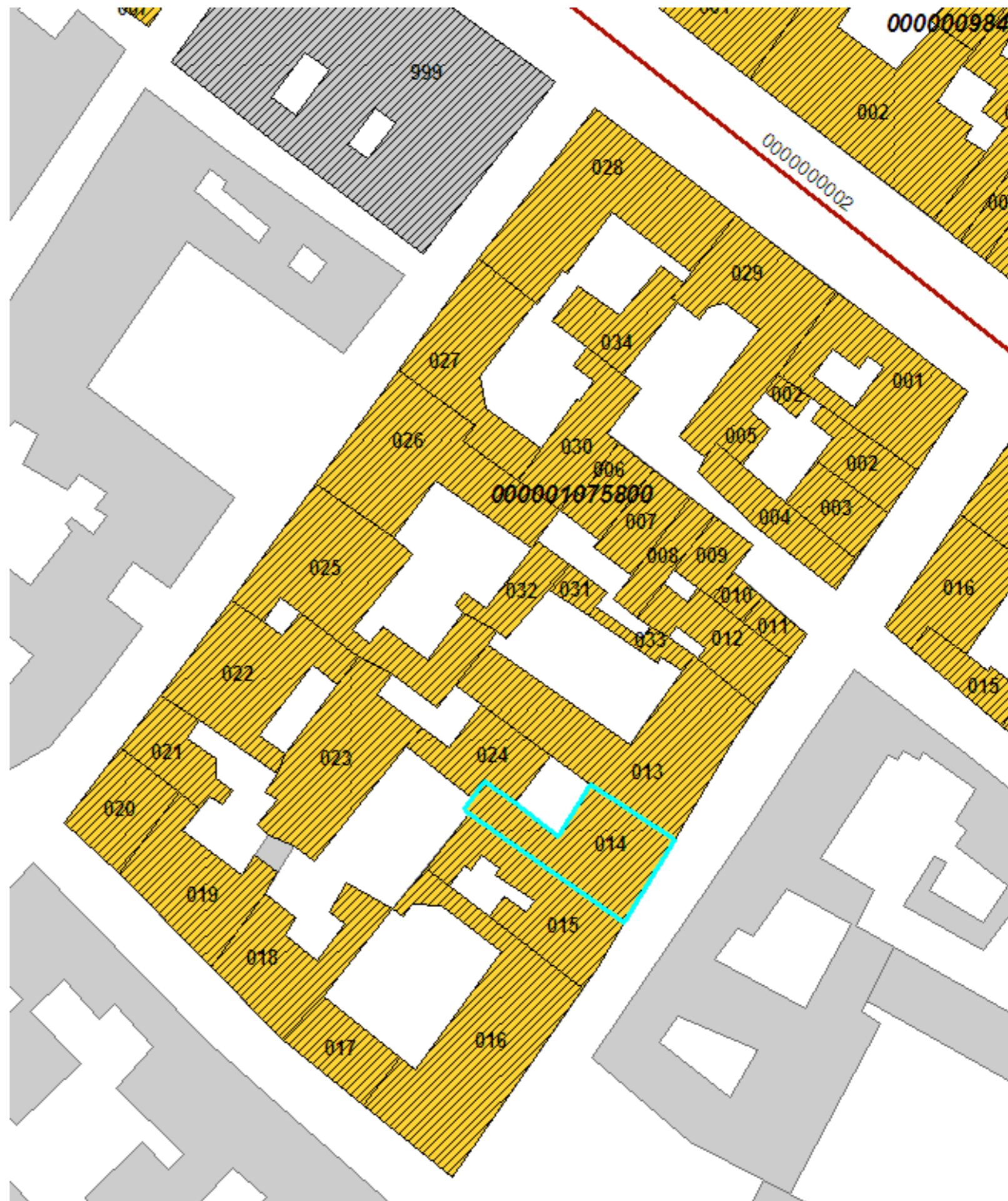
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 014            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 24 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 13   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 5 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 3 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 24   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

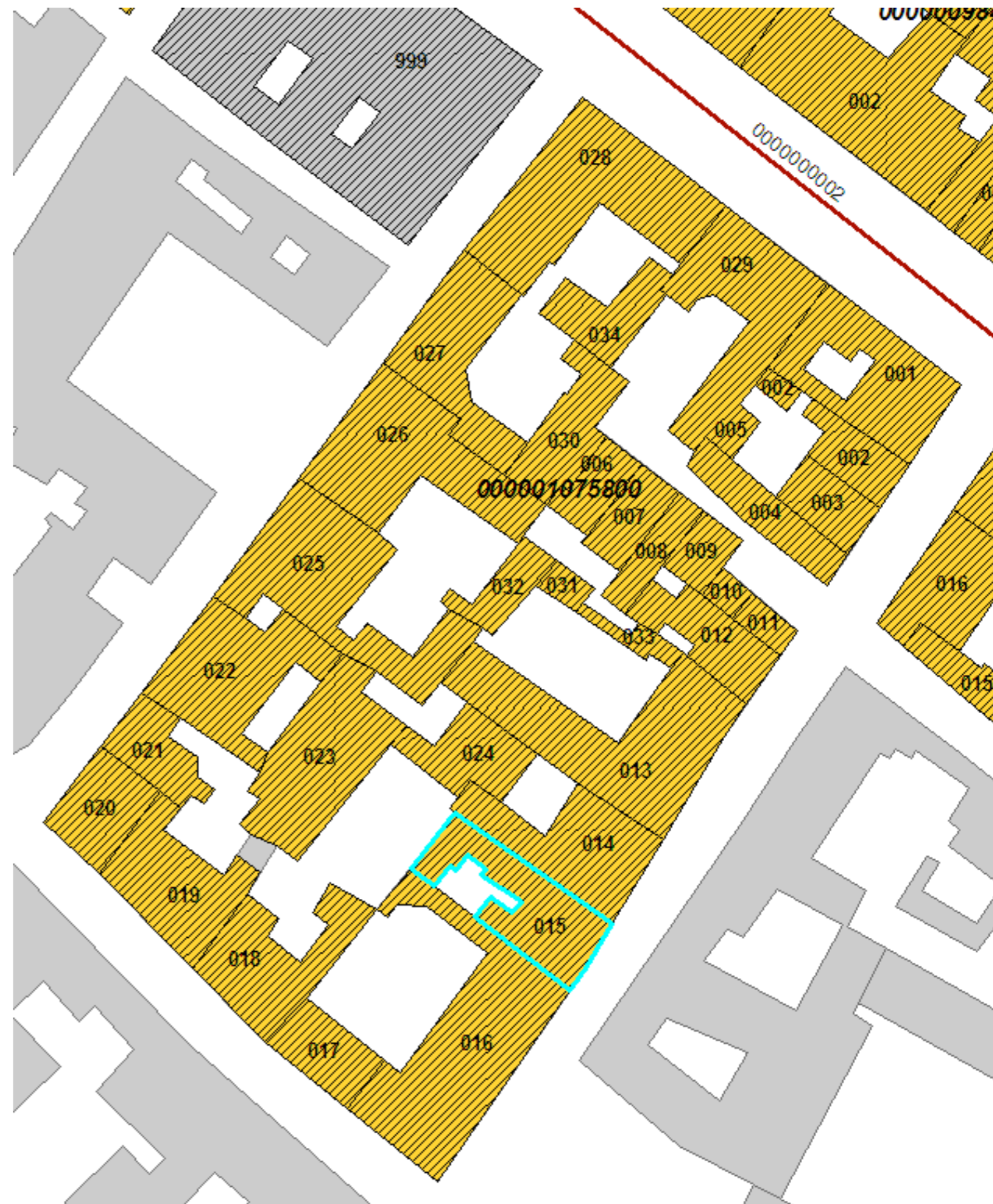
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 015       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 26    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 23   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | 38 <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                        |  |
|   | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
|   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 8 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 24  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 016       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 28 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 41  | 41 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |   |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 )  | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )           | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L )          |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )   | F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |   |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |   |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 18   |   |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

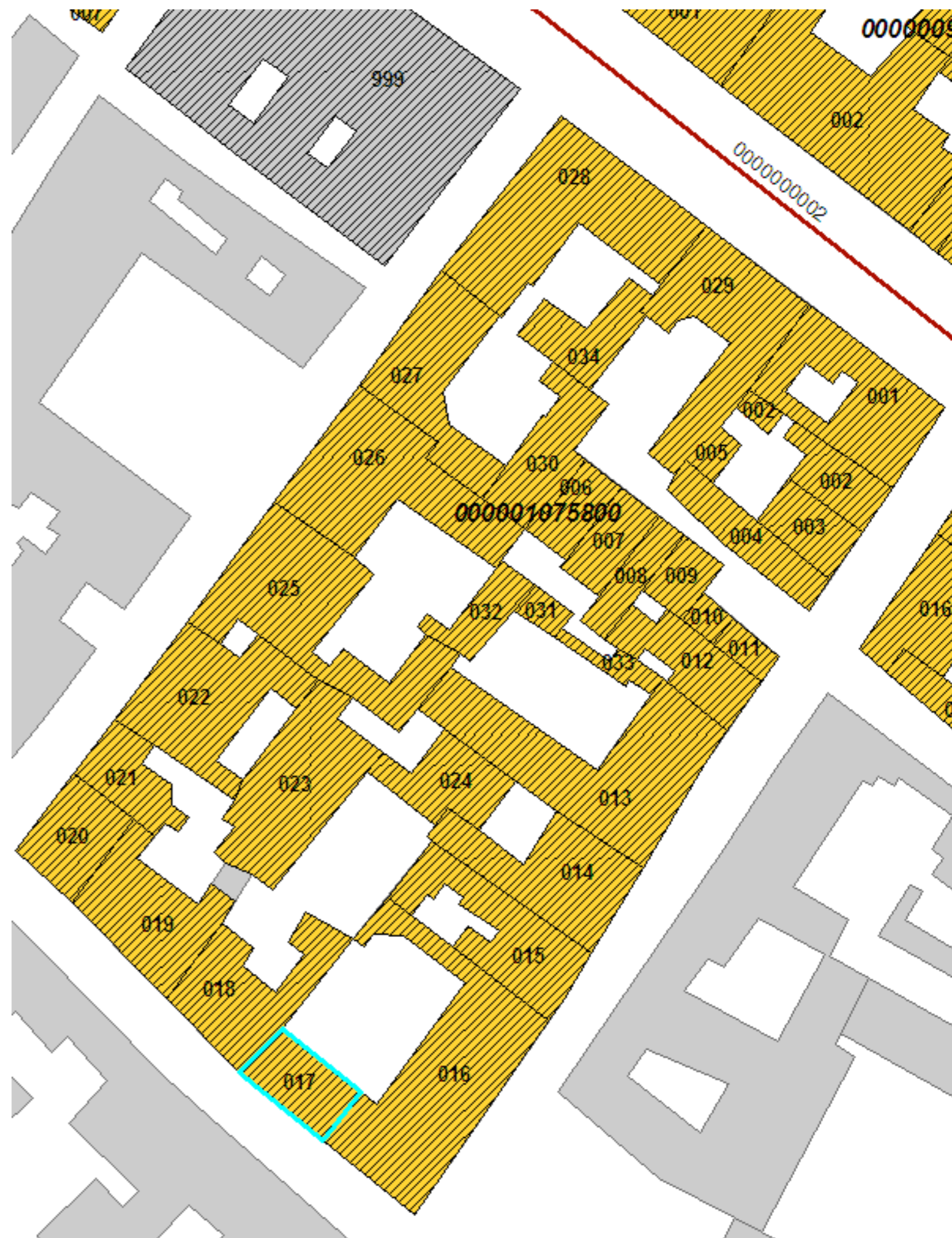
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 017       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 33a   |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |   |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro            |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3                      |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 13  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono                         |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata   |   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |   |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee         |   |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | 43 Localizzazione frana <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 44 <input type="radio"/> Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

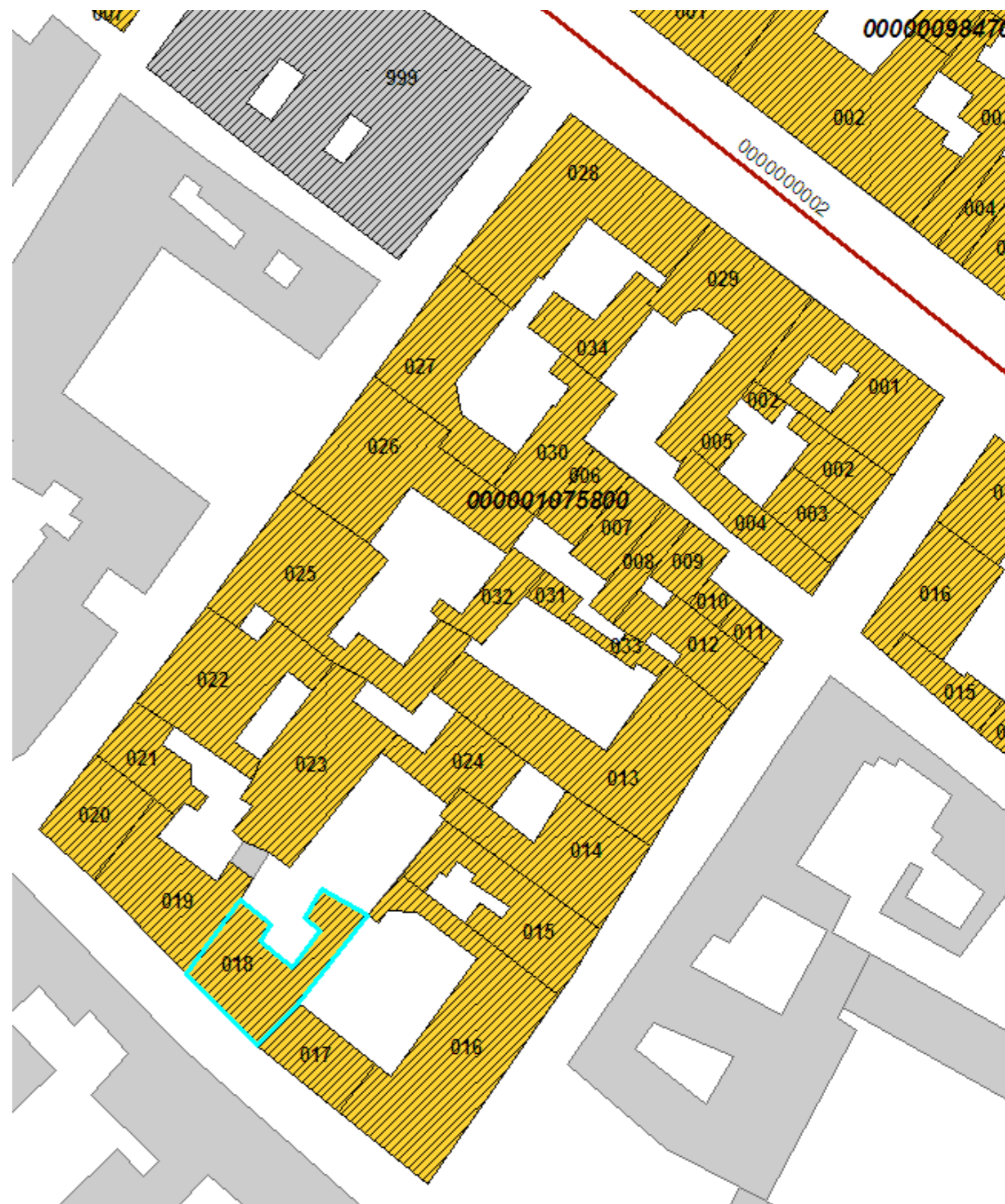
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 018            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 33 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 23   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | 38 <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                        | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
|   | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
|   | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
|   | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 10 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 36  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 019       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 27 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 13   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 323  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata        |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   | 45 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle                                   |
|   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 22   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

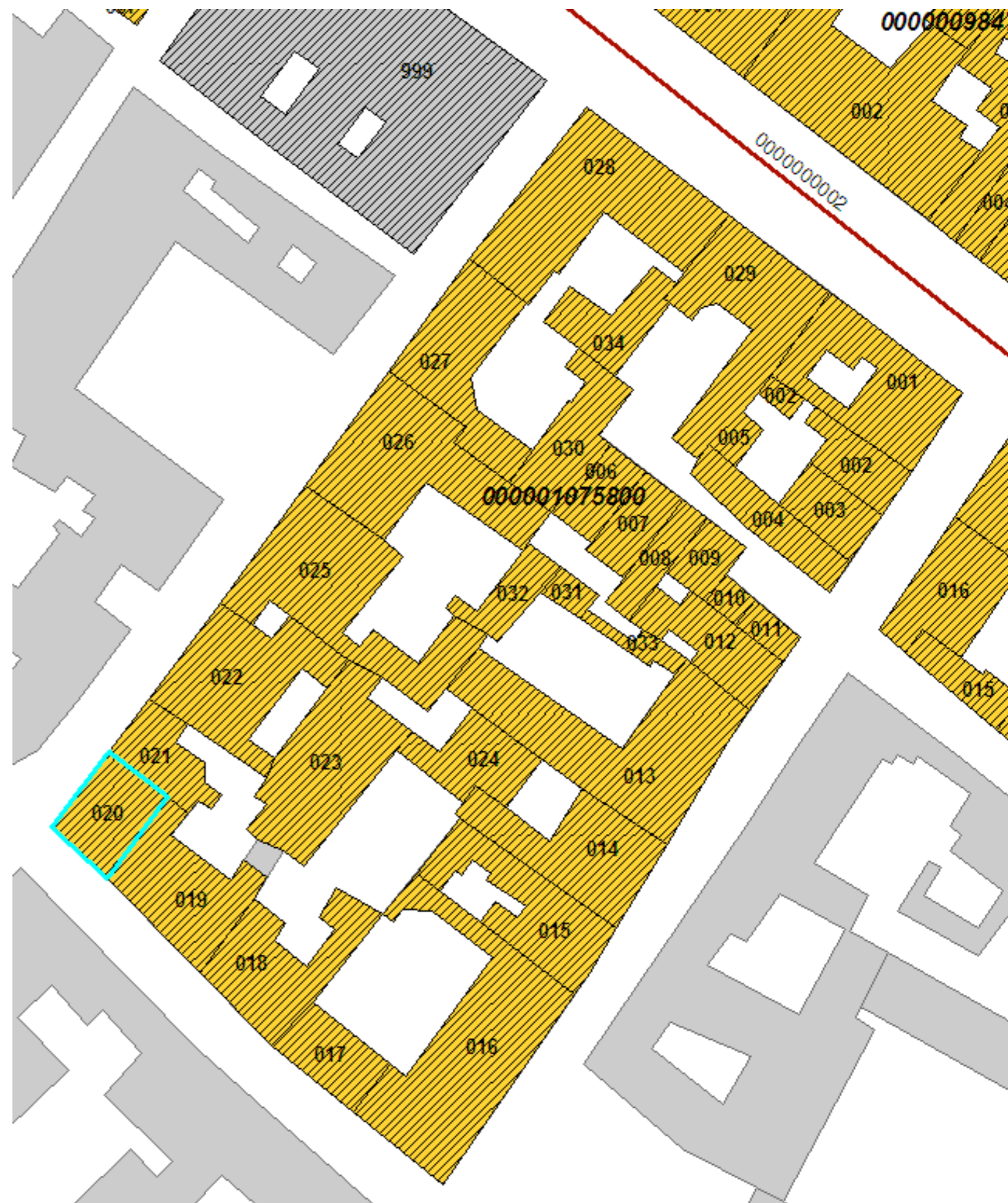
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 020            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 23 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 41  | 41 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 5 )  | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 )   | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )   | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 17   |  |  |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

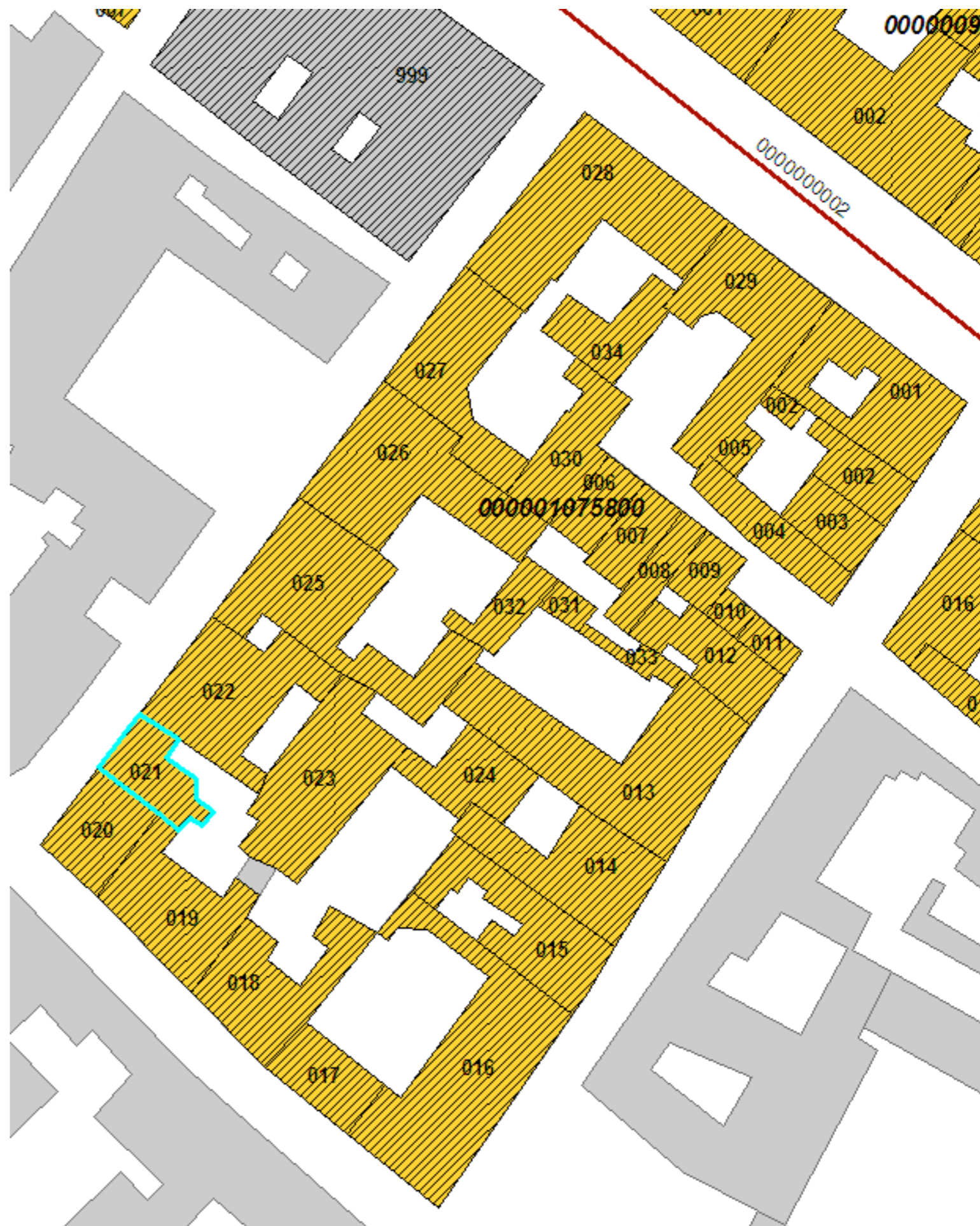
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 021            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 21 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 13   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 8  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

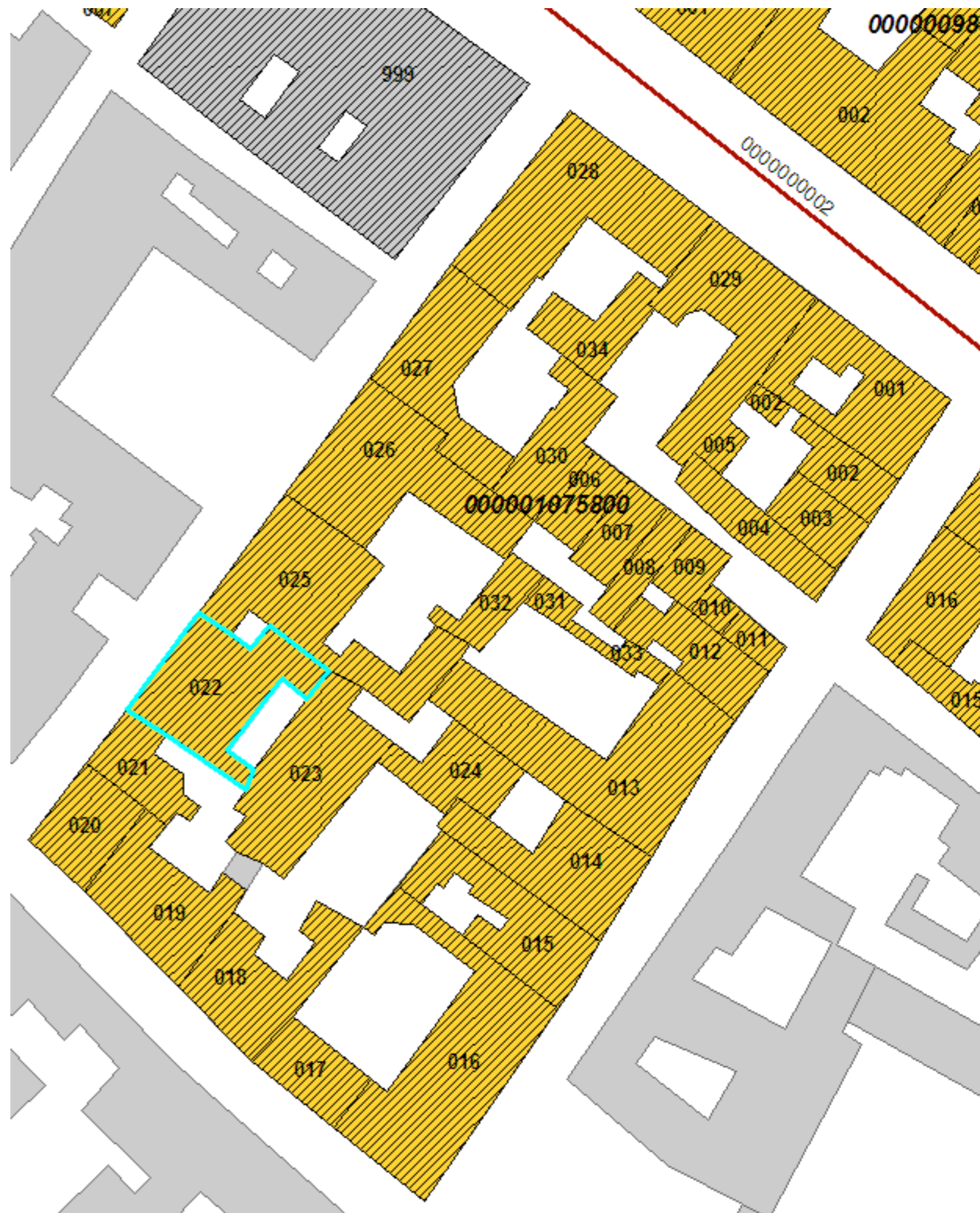
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 022       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 15 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 13   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 10 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 32  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

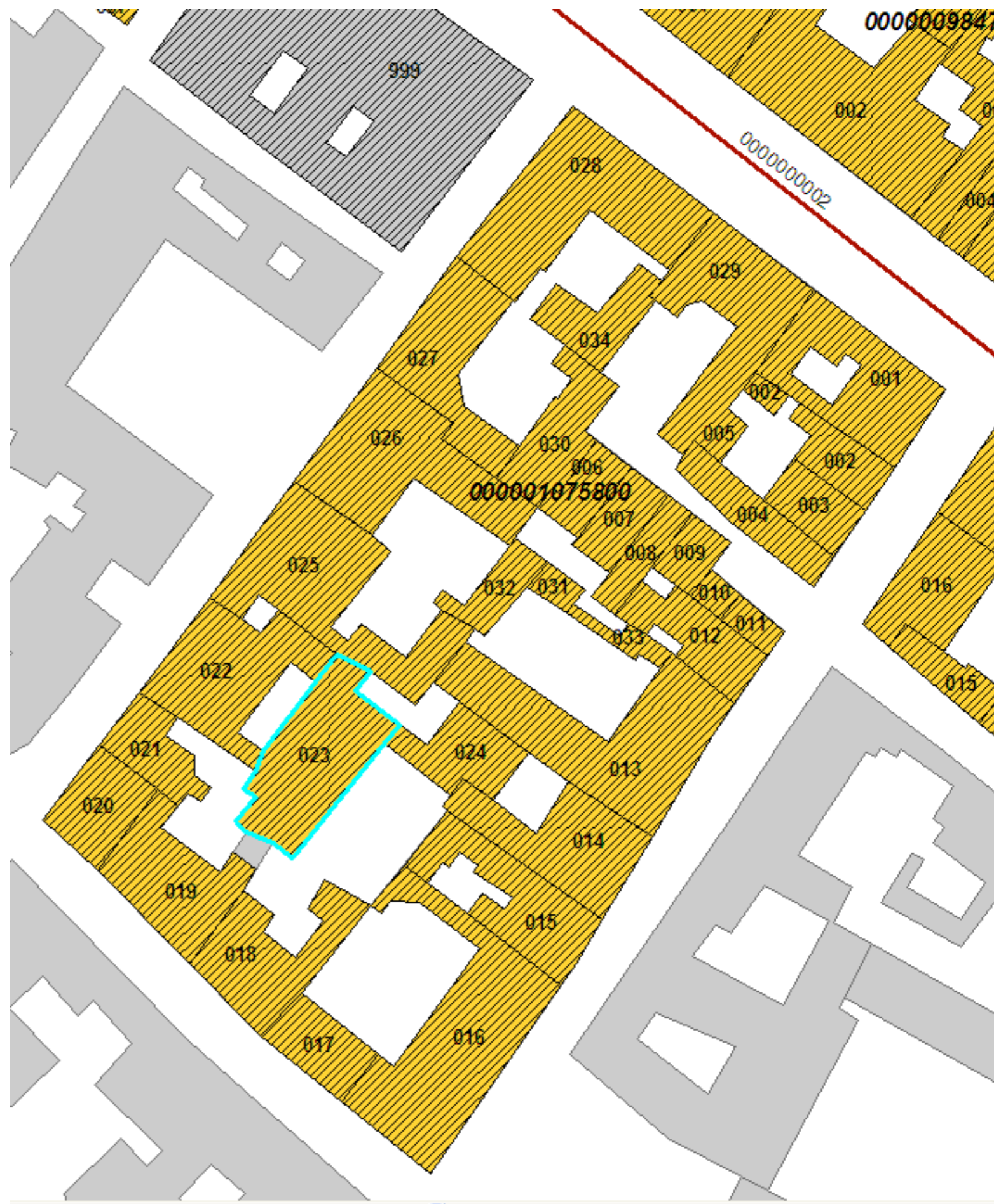
|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 023            |           |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 424  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 8 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 24  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 024       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |   |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | 38 <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                        |  |
|   | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
|   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

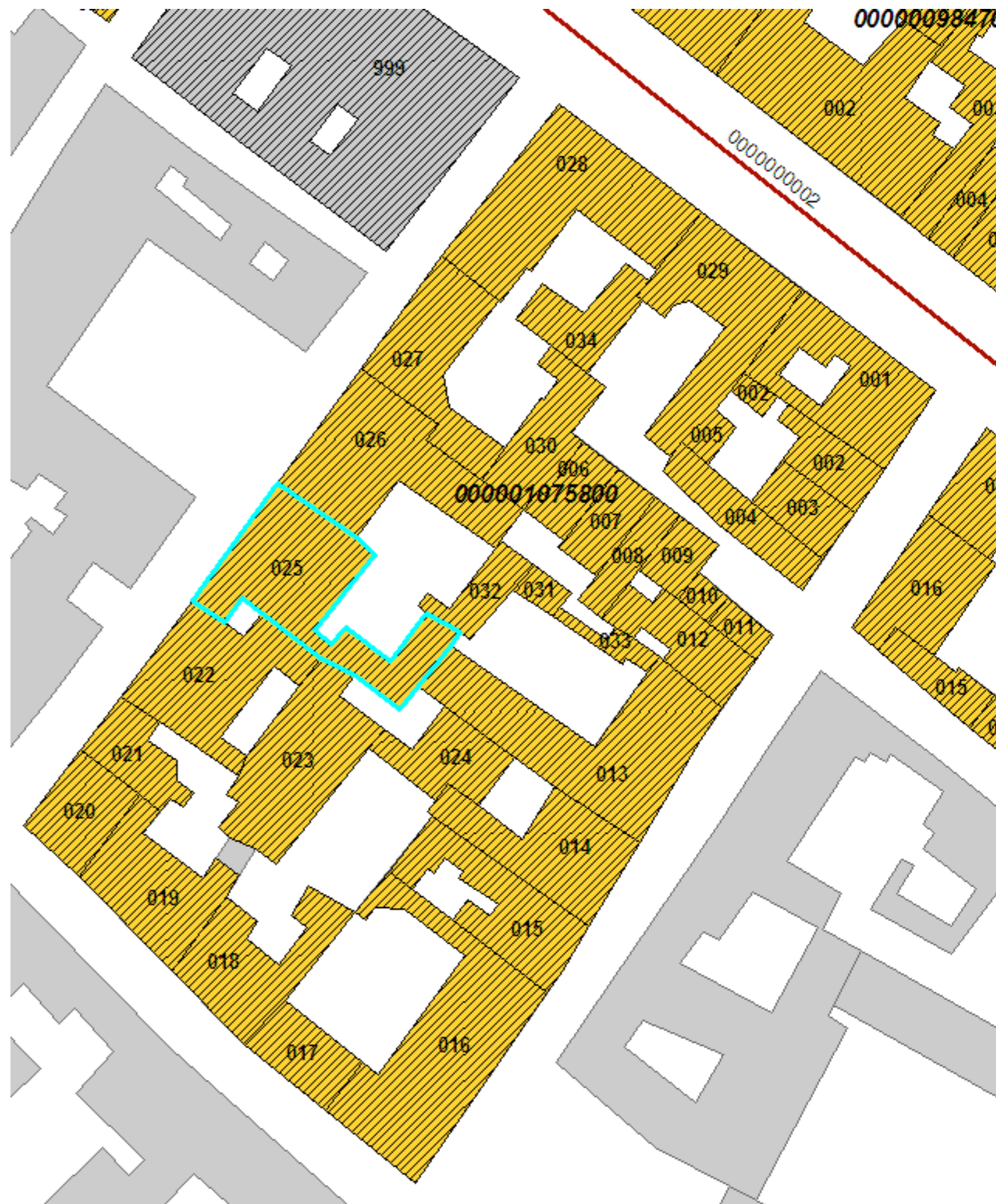
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 025            |           |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 7 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 13   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   | 33   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   | 36   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    | 41 42 43 44 45 46 47   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 30   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 5  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

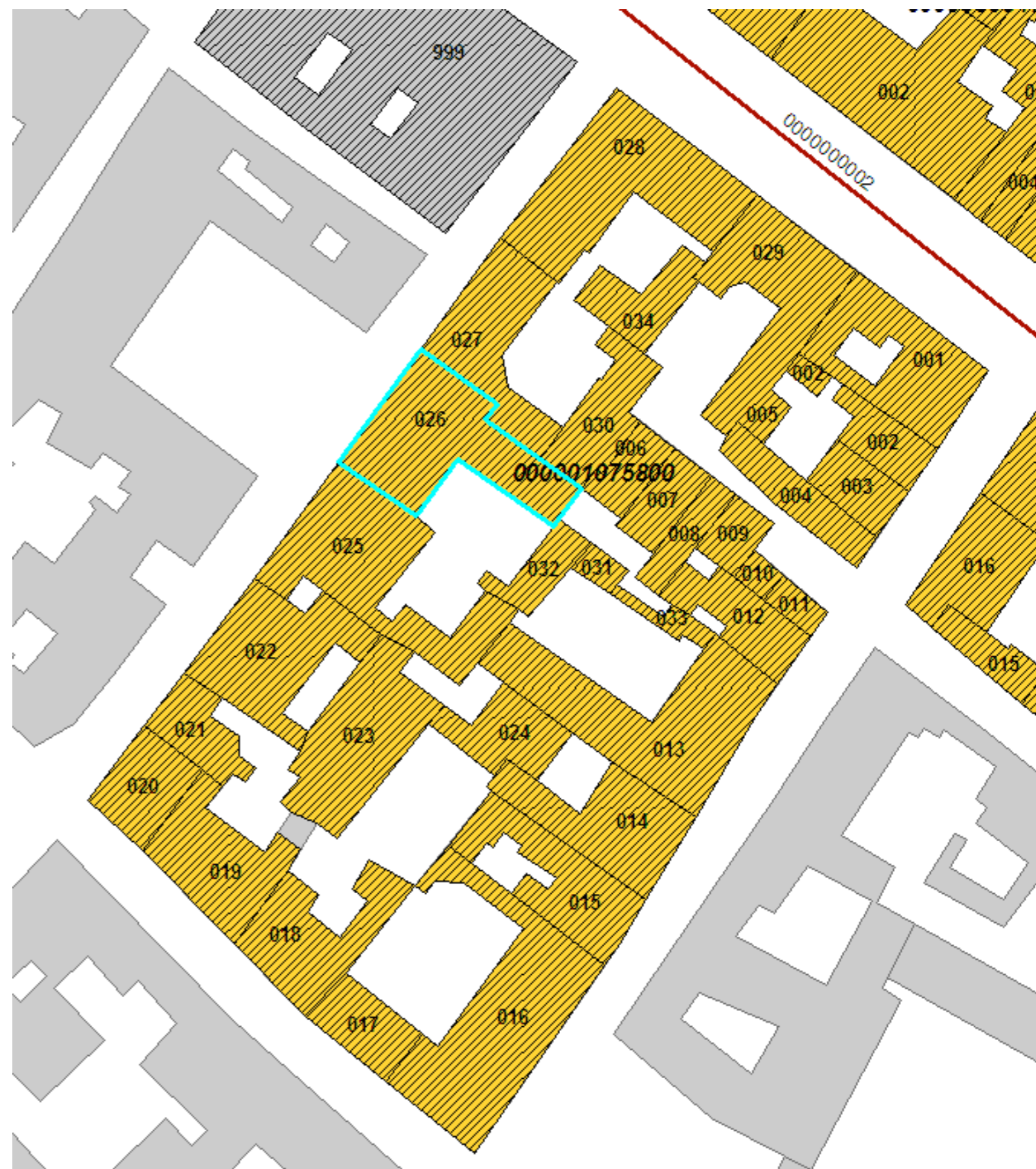
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 026       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 5 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |  |
|---|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4   | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata          | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 23   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | 38 <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                 |  |
|   | 43 <input type="checkbox"/> Localizzazione frana <input checked="" type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
|   | 44 <input type="checkbox"/> Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 07  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

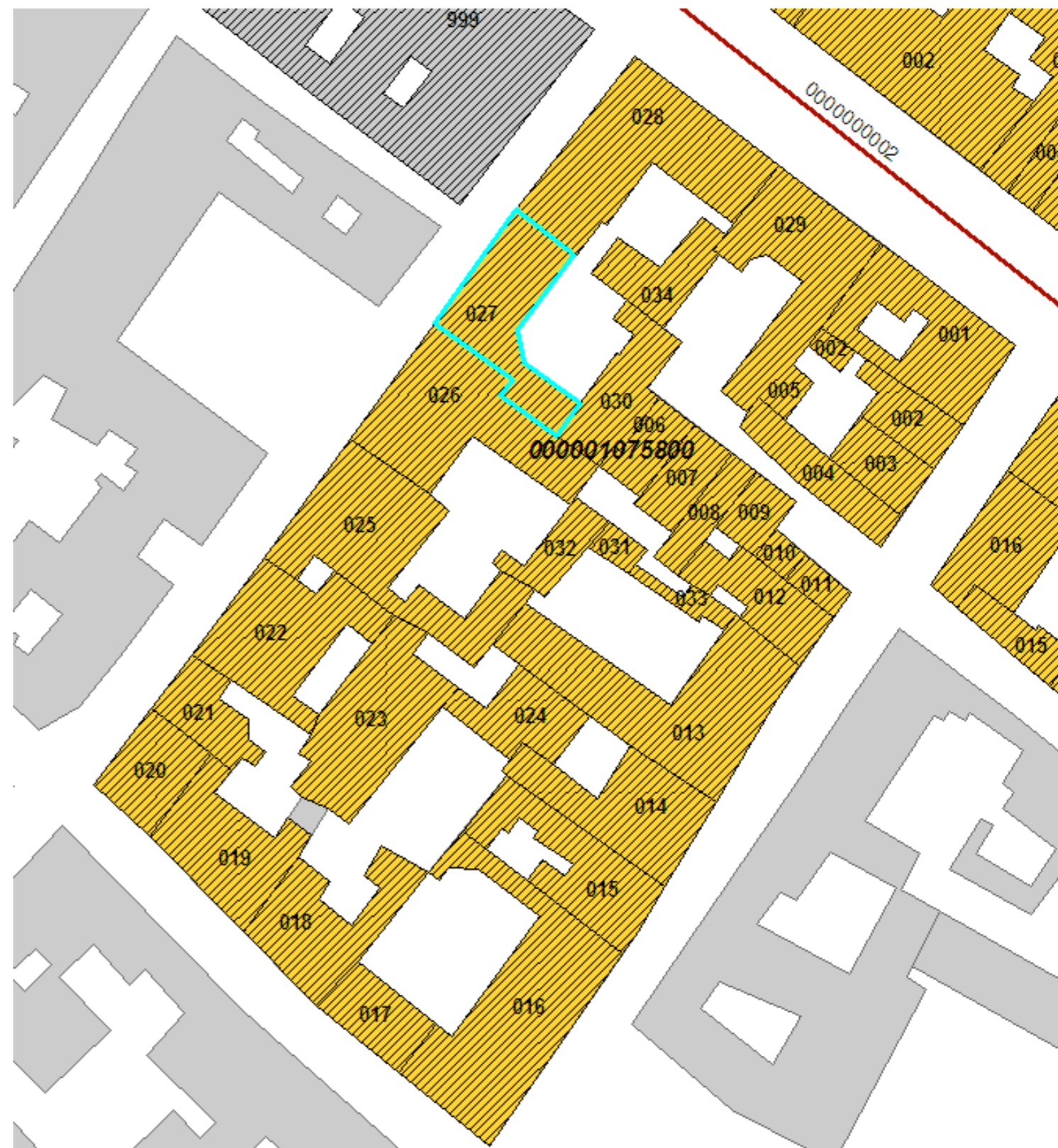
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 027            |           |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 3 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |   |  |
|---|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4   | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata          | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 23   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | 38 <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                 |  |
|   | 43 <input type="checkbox"/> Localizzazione frana <input checked="" type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
|   | 47 <input type="checkbox"/> Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 37   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 8  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 03/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001075800

7 Identificativo Unità Strutturale: 028

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 110

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 13

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 588

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

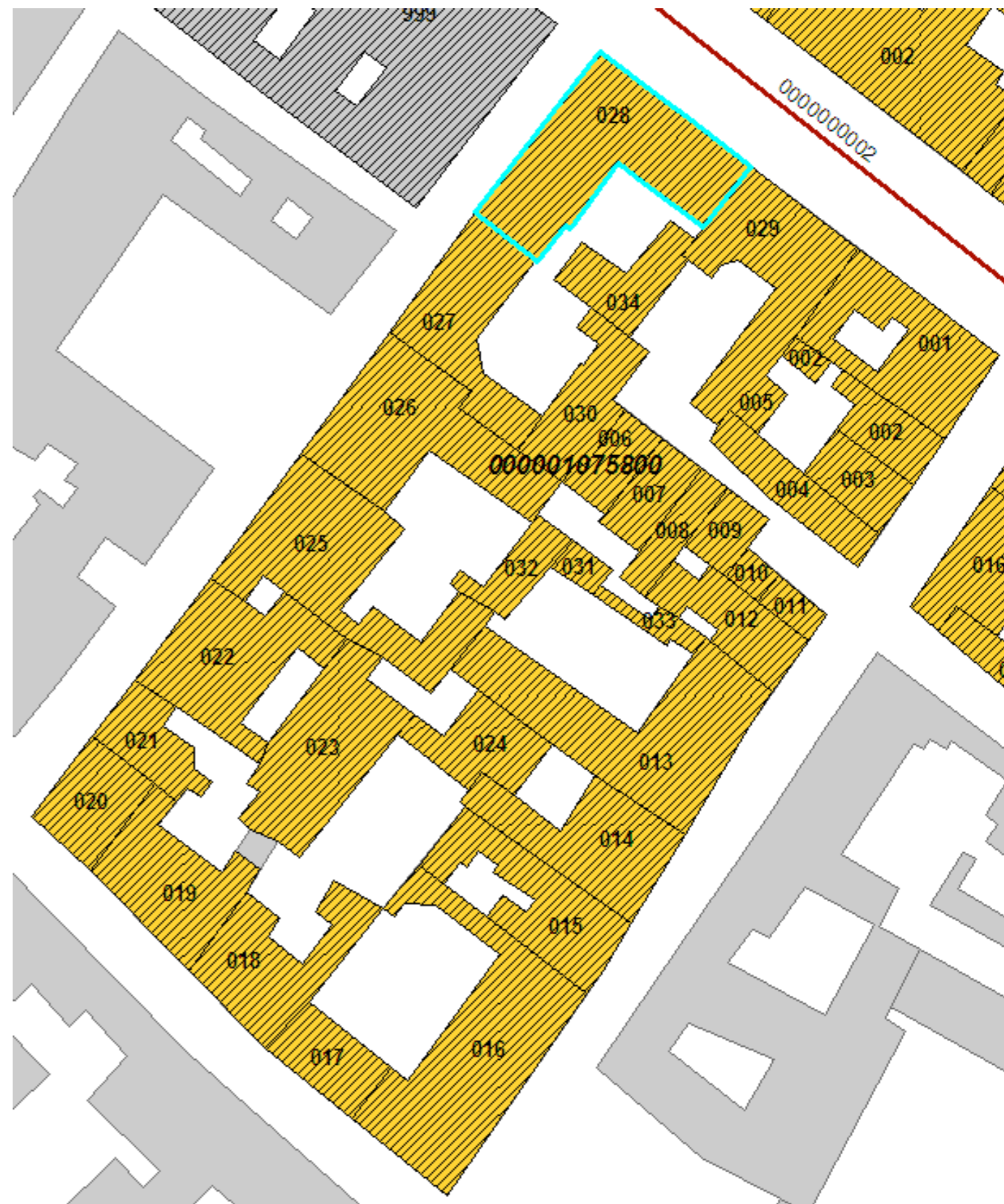
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 52

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 2





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

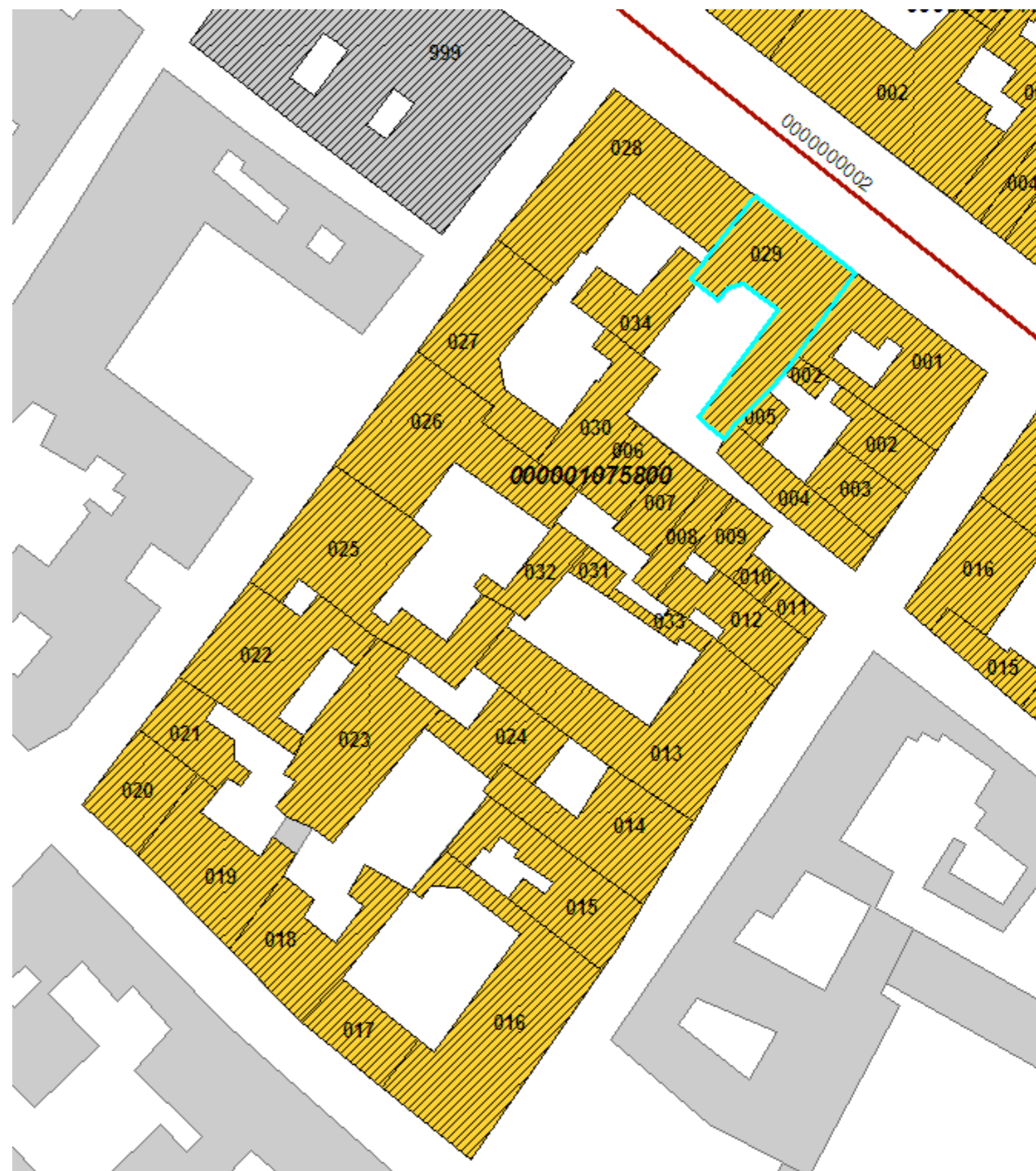
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 029       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 116 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 41  | 41 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |   |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 10 )   | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )           | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L )          |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )   | F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 6 ) |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |   |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |   |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 48   |   |  |



Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

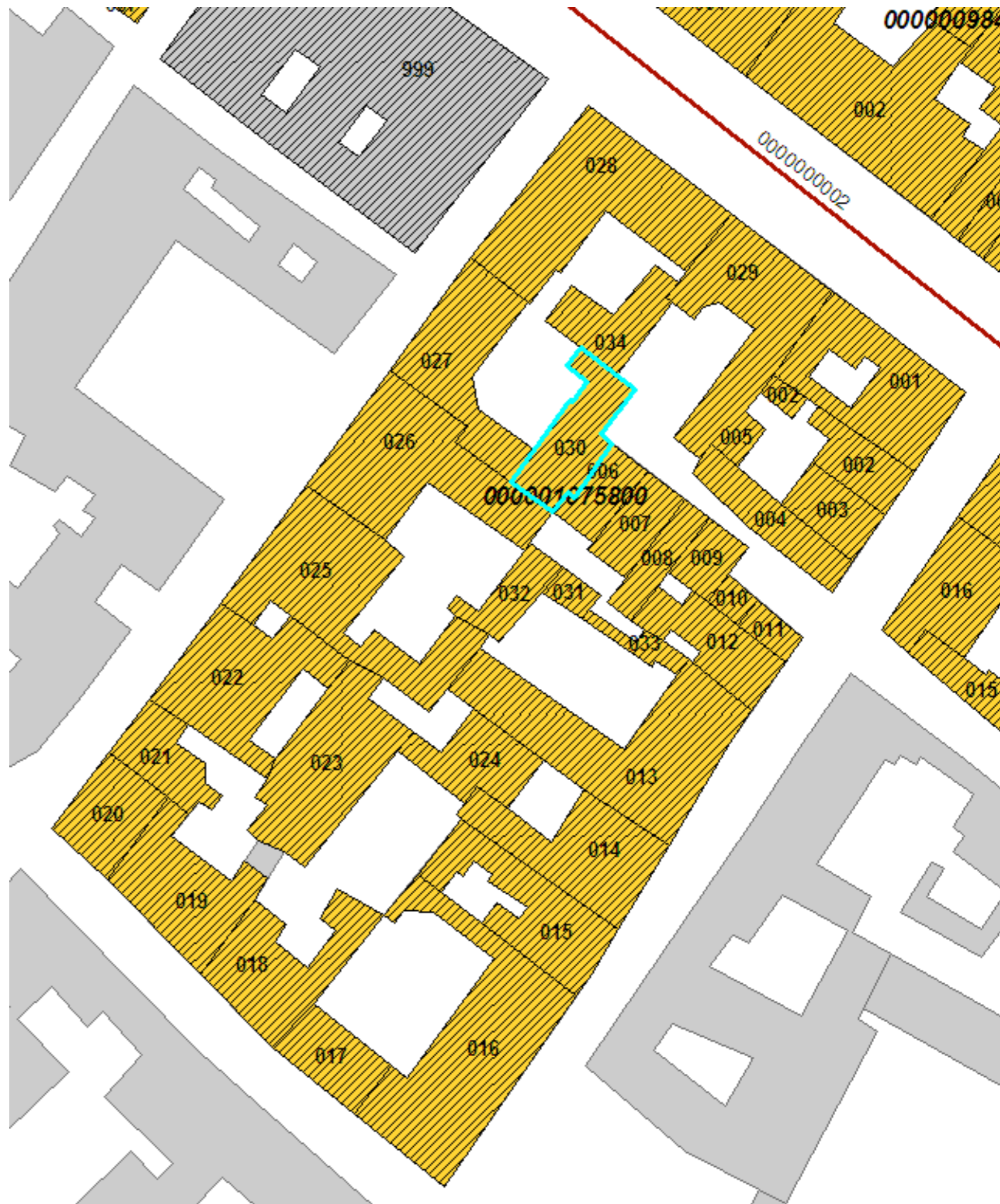
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 030            |           |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 3 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 8  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 220  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   | 33   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   | 36   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
|   | Rischio PAI 46 <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 37   |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 2 ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 7  |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 03/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001075800

7 Identificativo Unità Strutturale: 031

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: \_\_\_\_\_

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 3

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 37

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 1 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 0



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 03/07/2012  
Cod ISTAT: 08 038 008 10020 D548

1 Regione: Emilia Romagna  
2 Provincia: Ferrara  
3 Comune: Ferrara  
4 Località abitata: Ferrara  
5 Sezione censuaria: Ferrara  
6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001075800  
7 Identificativo Unità Strutturale: 032  
8 Identificativo Area di Emergenza:  
9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione:  
10 Indirizzo: 11 Civico:  
12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No  
14  Interna  D'estremità  D'angolo  
15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No  
16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No  
17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro  
18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3  
19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3  
20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00  
21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9  
22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No  
23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 111  
24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata  
25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata  
26 CORDOLI O CATENE  Sì  No  
27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No  
28 PIANO PILOTIS  Sì  No  
29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No  
30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente  
31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono  
32 PROPRIETÀ  Pubblica  Privata  
33 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)  
34 UBICAZIONE  Sotto versante incombente o forte pendio  Sopra versante incombente o cresta  
35 MICROZONAZIONE SISMICA 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile  
38 Tipo instabilità  Frana  Liquefazione  Faglia attiva e capace  Cedimenti differenziali  Cavità sotterranee  
39 Localizzazione frana  Interferente con l'unità strutturale  A monte  A valle  
40 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4  Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90  
49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 3 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )  
50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002  
51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato  
52 OCCUPANTI 9



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

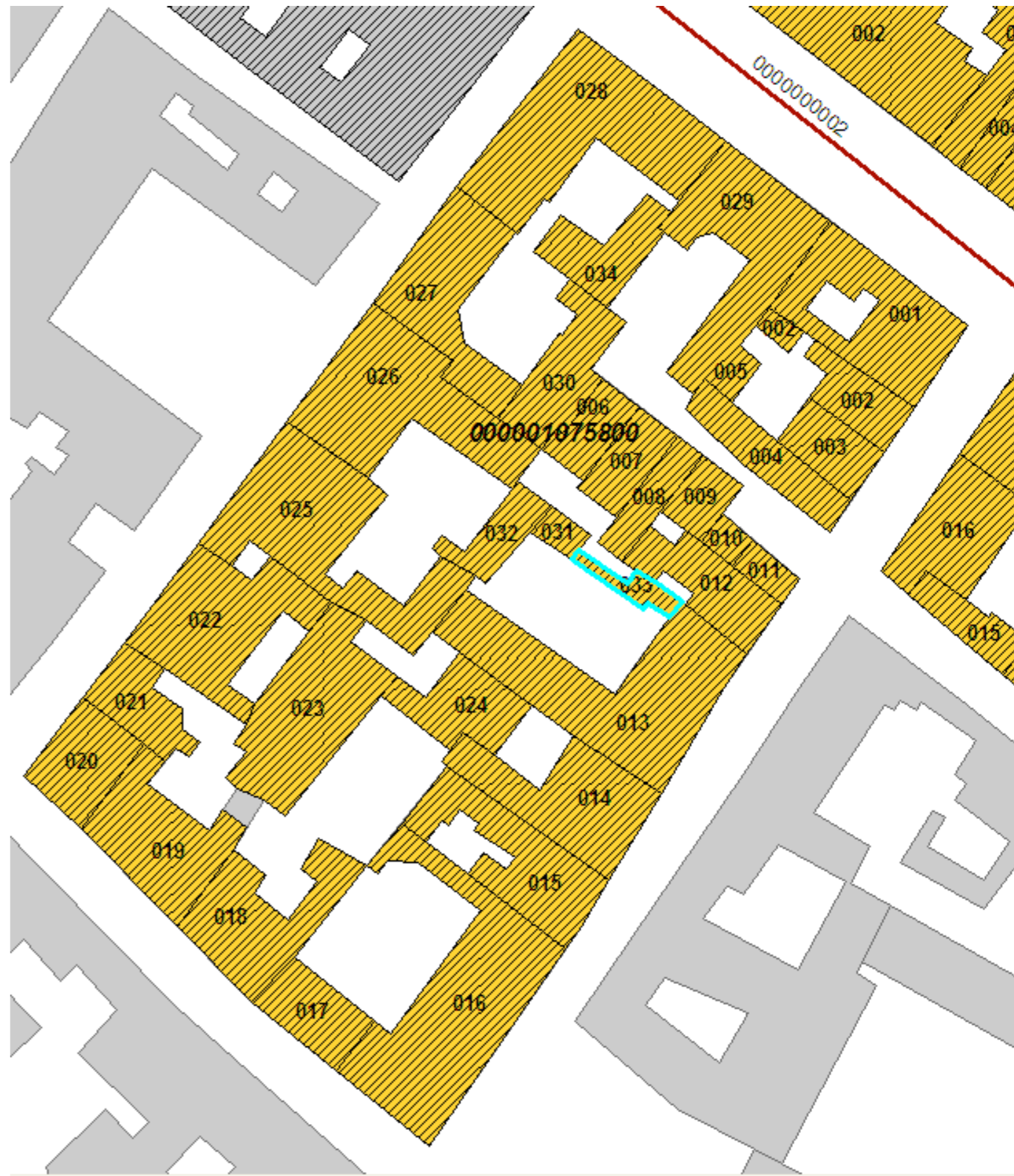
|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 033       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 50   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input checked="" type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

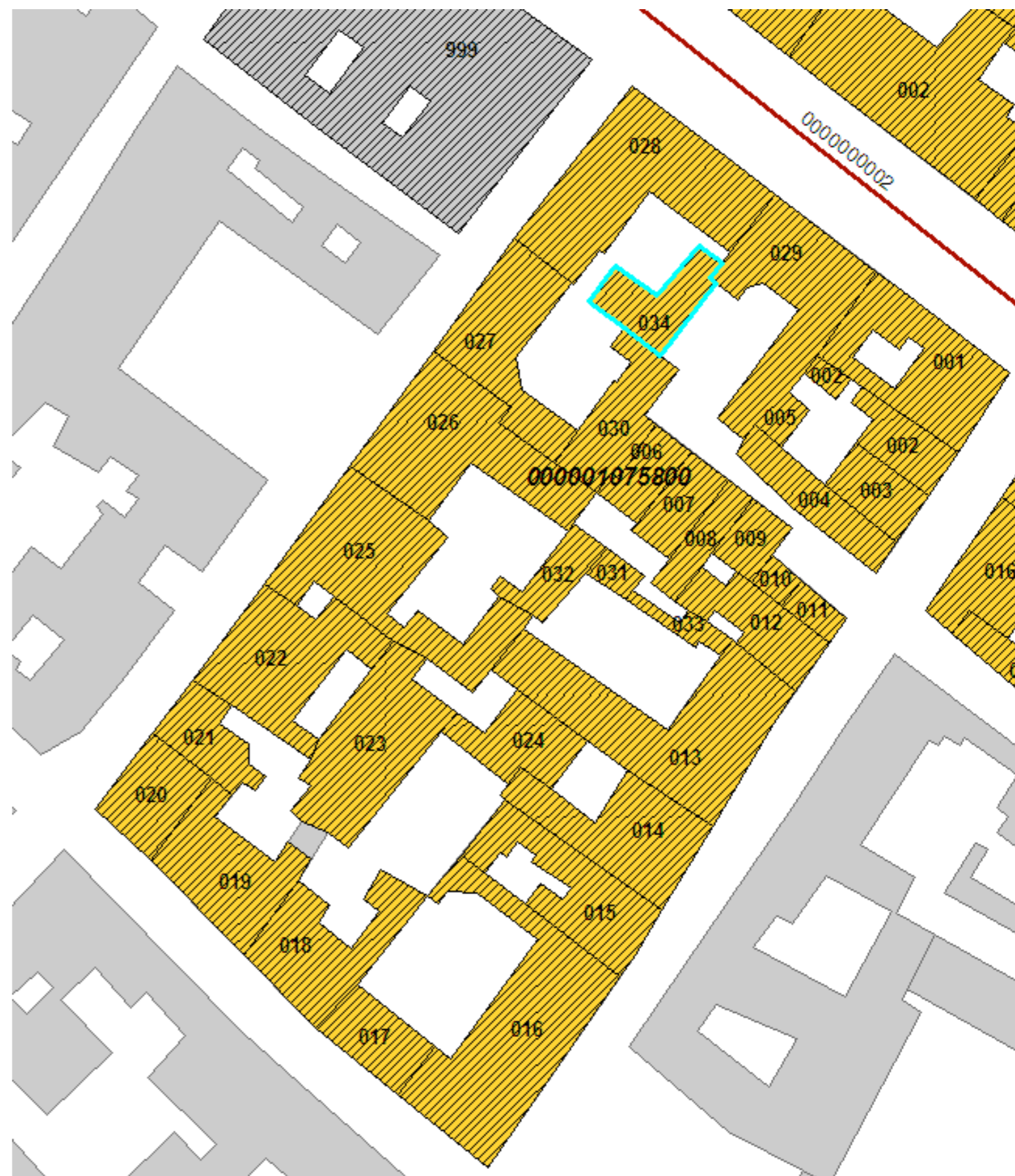
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 03/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001075800   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 034       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |   |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 6  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input checked="" type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                       |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| Rischio PAI   | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 30/06/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001076000   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 999       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         | d   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 108 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3  |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA  | 13   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)   | 1751   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.i.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |   |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata   |   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile  | 36 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee         |   |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle  | 44 <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle  | 45 <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 30  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/12/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001079800

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000012 b 0000000020 c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 86

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 7 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 21

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 676

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 30 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 1 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 92





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 29/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001079800

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 146

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 6 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 18

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 595

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 25 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 2 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 79



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 29/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001079800

7 Identificativo Unità Strutturale: 003

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a: \_\_\_\_\_ b: \_\_\_\_\_ c: \_\_\_\_\_ d: \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 146

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 3 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 8

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 159

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 3 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 1 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 9



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 29/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001079800

7 Identificativo Unità Strutturale: 004

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 146

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 3

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 320

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 20 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 0



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 12/12/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001081900   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 999       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000013   | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 130 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input checked="" type="radio"/> Non identificata  | 23   |
| 26 CORDOLI O CATENE   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 200  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 26   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 27   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono   | 30   |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 32   |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   | 33   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   | 34   |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           | 35   |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  | 36   |
| 40 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                                | 37   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 23  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/12/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001082900

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000013 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 96

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 10

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 283

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 3 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 4



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/12/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001095300

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000013 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 33

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 5 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 12

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 669

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

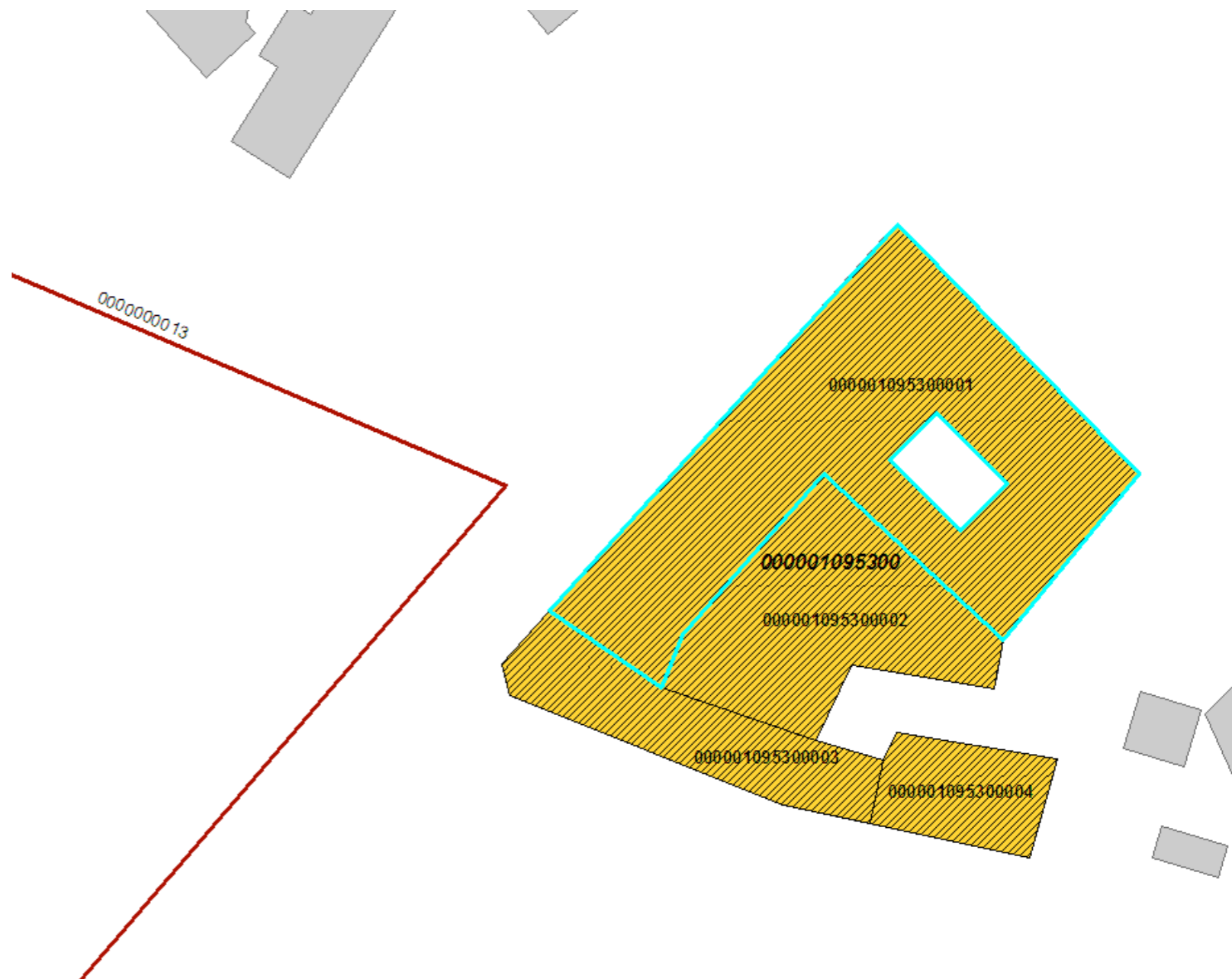
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 24 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 1 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 75



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 29/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001095300

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 43

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO <sup>13</sup> Isolata  Sì  No <sup>14</sup>  Interna  D'estremità  D'angolo

<sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

<sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No <sup>17</sup>  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

<sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 <sup>19</sup> PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

<sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

<sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC  Sì  No <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 294

<sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

<sup>25</sup> TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE  Sì  No

<sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI  Sì  No <sup>28</sup> PIANO PILOTIS  Sì  No <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

<sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ <sup>32</sup>  Pubblica <sup>33</sup>  Privata

<sup>34</sup> MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE <sup>35</sup>  Sotto versante incombente o forte pendio <sup>36</sup>  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità <sup>38</sup>  Frana <sup>39</sup>  Liquefazione <sup>40</sup>  Faglia attiva e capace <sup>41</sup>  Cedimenti differenziali <sup>42</sup>  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana <sup>43</sup>  Interferente con l'unità strutturale <sup>44</sup>  A monte <sup>45</sup>  A valle

<sup>46</sup> IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 <sup>47</sup> Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

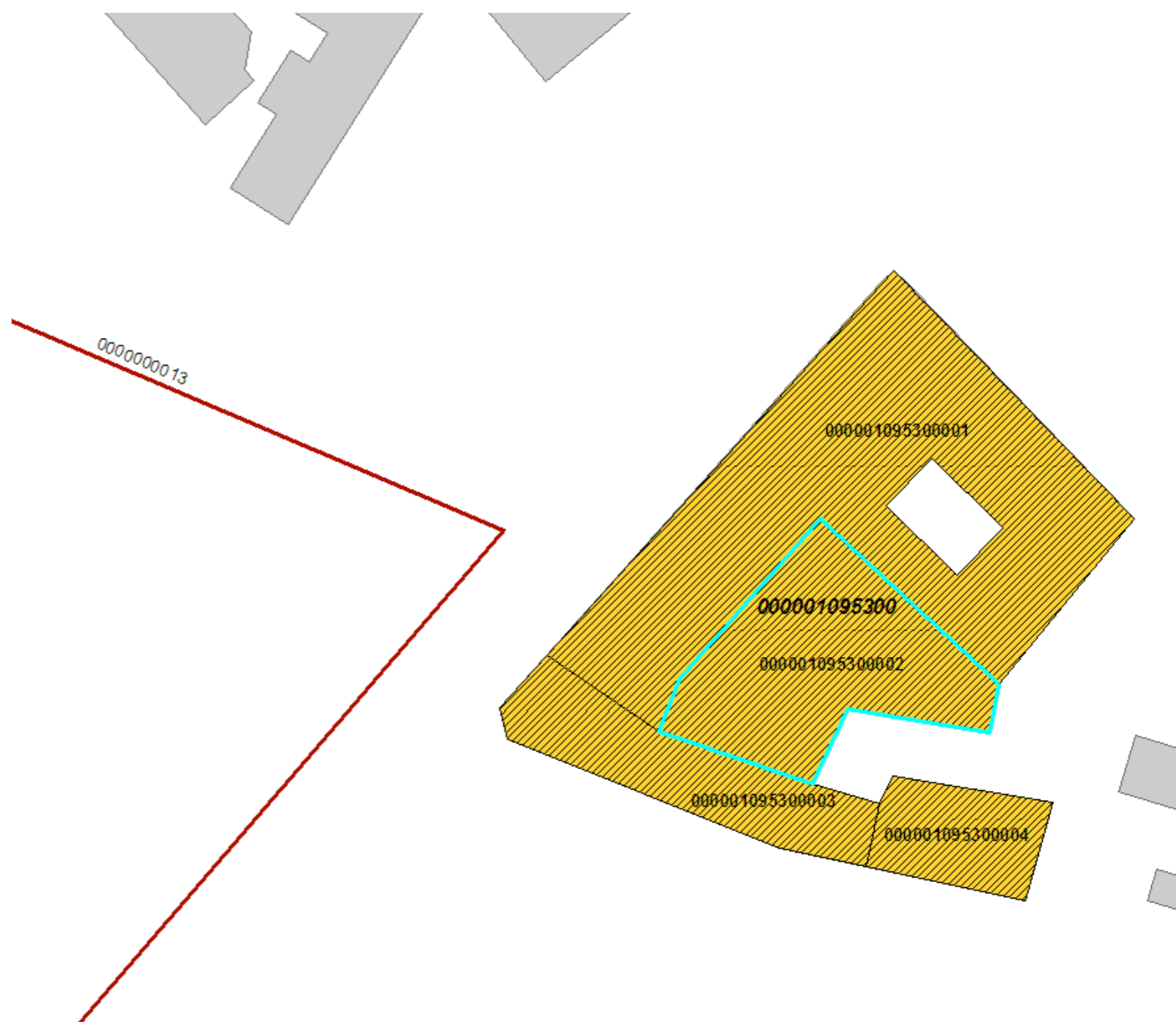
<sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

<sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 3 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 1 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

<sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

<sup>51</sup> UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

<sup>52</sup> OCCUPANTI 9



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 29/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001095300

7 Identificativo Unità Strutturale: 003

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 47

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 177

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 4 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 3 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 18





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 29/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001095300

7 Identificativo Unità Strutturale: 004

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 47

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 106

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 2 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 6



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001140000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 42 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono  |  |
| 32  | 32 PROPRIETÀ <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 33  | 33   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35  | 35 UBICAZIONE <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 36  | 36   |  |
| 37  | 37 MICROZONAZIONE SISMICA <input checked="" type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile                                     |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39   |  |
| 40  | 40   |  |
| 41  | 41   |  |
| 42  | 42   |  |
| 43  | 43 GEOLOGIA / Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 44  | 44   |  |
| 45  | 45   |  |
| 46  | 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No       |  |
| 47  | 47   |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 14   |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 23/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001140000

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000024 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 40

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 4 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 12

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 247

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ: 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE: 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE SISMICA: 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

38 Tipo instabilità:  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / LOCALIZZAZIONE FRANA: 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 8 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 1 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 26



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 23/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001140000

7 Identificativo Unità Strutturale: 003

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 44

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 3

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 318

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 1 )  
B  Commercio (I 1 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 2



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001140000   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 8 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 23   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono              |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 8  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001140000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 005       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 21 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 221  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 27 PILASTRI ISOLATI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 8 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 24  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001140000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 25 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | 38 <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                        |  |
|   | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
|   | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
|   | 45 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
|   | 46 <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                             |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001140000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 007       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 27 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 10   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 23/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001140000

7 Identificativo Unità Strutturale: 008

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 31

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 343

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 1 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 0



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 23/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001140000

7 Identificativo Unità Strutturale: 009

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 33

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 144

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 2 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 6



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001140000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 010       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 44 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 182  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input checked="" type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input checked="" type="radio"/> Non identificata  | 27 PILASTRI ISOLATI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001140000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 011       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 44 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 436  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input checked="" type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input checked="" type="radio"/> Non identificata  | 27 PILASTRI ISOLATI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001140000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 012       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 48 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono  |  |
| 32  | 32 PROPRIETÀ <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 33  | 33   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35  | 35 UBICAZIONE <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 36  | 36   |  |
| 37  | 37 MICROZONAZIONE SISMICA <input checked="" type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile                                     |  |
| 38  | 38   |  |
| 39  | 39   |  |
| 40  | 40   |  |
| 41  | 41   |  |
| 42  | 42   |  |
| 43  | 43   |  |
| 44  | 44   |  |
| 45  | 45   |  |
| 46  | 46   |  |
| 47  | 47   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 3  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001140000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 013       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 50 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 TIPO MURATURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 30 DANNO STRUTTURALE   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono   | 32 PROPRIETÀ   |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  | 33 MORFOLOGIA  |
| 33 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 34 UBICAZIONE  |
| 34 UBICAZIONE   | <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  | 35 MICROZONAZIONE  |
| 35 MICROZONAZIONE   | <input type="checkbox"/> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   | 36 SISMICA   |
| 36 SISMICA  | Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee          | 37 GEOLOGIA /  |
| 37 GEOLOGIA /   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   | 38 IDROGEOLOGIA  |
| 38 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 2  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001140000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 014       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 31 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 46   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 5   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001140000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 015       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 54 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |   |  |
|---|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata          | 25 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | 38 <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                 |  |
|   | 43 <input type="checkbox"/> Localizzazione frana <input checked="" type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
|   | 45 <input type="checkbox"/> Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 5   |





### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001140000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 016       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 54 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 4  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 205  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 2  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 24/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001142100

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000027 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 181

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 23 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 70

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 440

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ: 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE: 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE SISMICA: 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

38 Tipo instabilità:  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / LOCALIZZAZIONE FRANA: 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

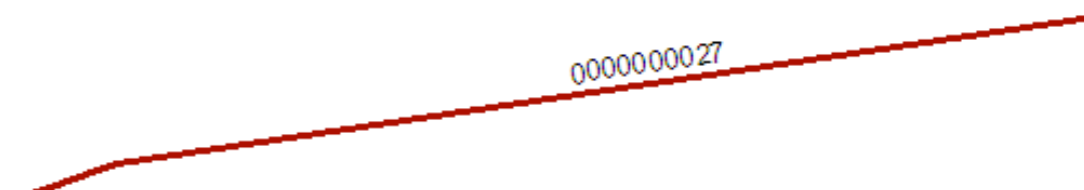
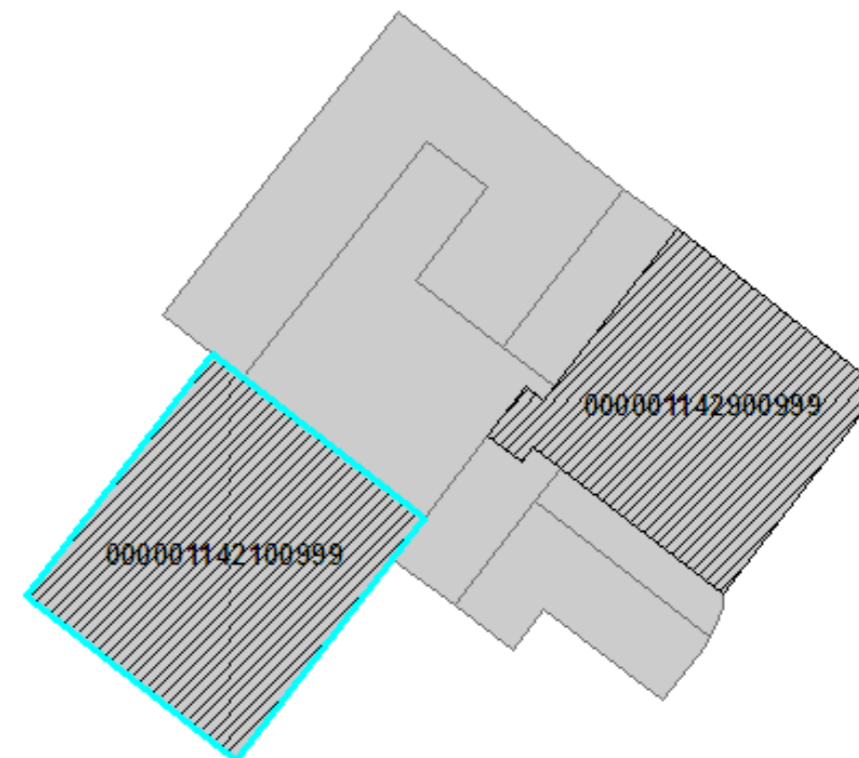
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 70 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 8 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 10 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 256



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 24/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001142900

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000027 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 181

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 23 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 70

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 371

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

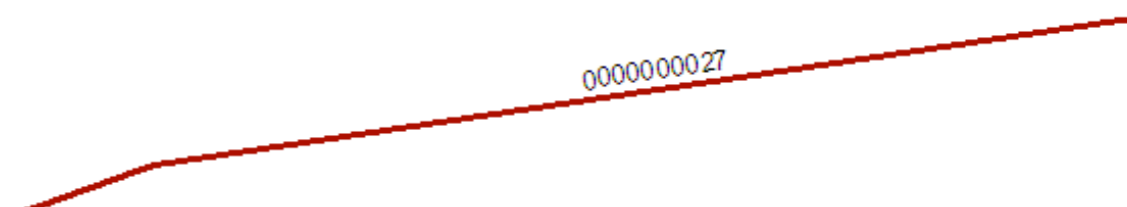
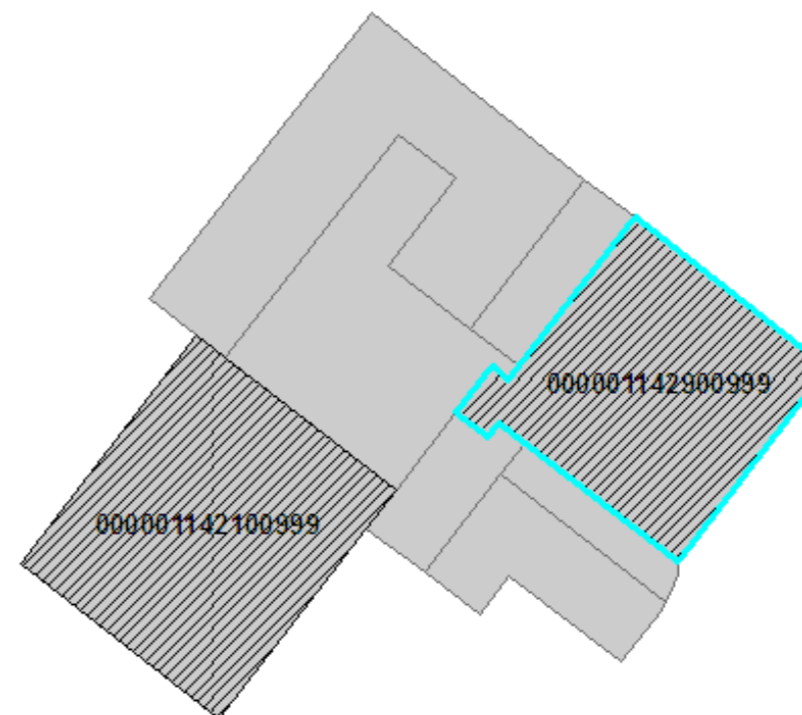
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 70 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 8 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 10 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 256



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 23/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001150100

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000024 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 3

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 4 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 12

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 151

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 8 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 1 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 26



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 23/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001150100

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 9

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 258

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 3 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 2 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 15



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001150400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 12 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001150400   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000024   | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 8 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono  |  |
| 32  | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 33  | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 36  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 37  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                        |  |
| 39  | 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione  |  |
| 40  | 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace   |  |
| 41  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  |  |
| 42  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |
| 43  | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale   |  |
| 44  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 45  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46  | 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   |  |
| 47  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 8 )   | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 4 )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )  | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 32  |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 23/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001150400

7 Identificativo Unità Strutturale: 003

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 8

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 233

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 2 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 2 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 10





### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001150400   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 6 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 TIPO MURATURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 30 DANNO STRUTTURALE   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono   | 32 PROPRIETÀ   |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  | 33 MORFOLOGIA  |
| 33 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 34 UBICAZIONE  |
| 34 UBICAZIONE   | <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  | 35 MICROZONAZIONE  |
| 35 MICROZONAZIONE   | <input type="checkbox"/> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   | 36 SISMICA   |
| 36 SISMICA  | Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee          | 37 GEOLOGIA /  |
| 37 GEOLOGIA /   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   | 38 IDROGEOLOGIA  |
| 38 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 18  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001150400   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 005       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 1 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono  |  |
| 32  | 32 PROPRIETÀ <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 33  | 33   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35  | 35 UBICAZIONE <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 36  | 36   |  |
| 37  | 37 MICROZONAZIONE SISMICA <input checked="" type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile                                     |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39   |  |
| 40  | 40   |  |
| 41  | 41   |  |
| 42  | 42   |  |
| 43  | 43 GEOLOGIA / Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 44  | 44   |  |
| 45  | 45   |  |
| 46  | 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No       |  |
| 47  | 47   |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001150400   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 1 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 277  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 18  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001150400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 007       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 14 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 TIPO MURATURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 30 DANNO STRUTTURALE   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono   | 32 PROPRIETÀ   |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  | 33 MORFOLOGIA  |
| 33 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 34 UBICAZIONE  |
| 34 UBICAZIONE   | <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  | 35 MICROZONAZIONE  |
| 35 MICROZONAZIONE   | <input type="checkbox"/> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   | 36 SISMICA   |
| 36 SISMICA  | Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee          | 37 GEOLOGIA /  |
| 37 GEOLOGIA /   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   | 38 IDROGEOLOGIA  |
| 38 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001150400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 008       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 14 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 TIPO MURATURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 30 DANNO STRUTTURALE   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono   | 32 PROPRIETÀ   |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  | 33 MORFOLOGIA  |
| 33 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 34 UBICAZIONE  |
| 34 UBICAZIONE   | <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  | 35 MICROZONAZIONE  |
| 35 MICROZONAZIONE   | <input type="checkbox"/> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   | 36 SISMICA   |
| 36 SISMICA  | Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee          | 37 GEOLOGIA /  |
| 37 GEOLOGIA /   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   | 38 IDROGEOLOGIA  |
| 38 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |





**ANALISI PER LA  
CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)  
DELL'INSEDIAMENTO URBANO**

US 1

**UNITÀ  
STRUTTURALE**  
versione 1.0

**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 23/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001150400

7 Identificativo Unità Strutturale: 009

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: \_\_\_\_\_ 16 \_\_\_\_\_

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 144

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H \_\_\_\_\_) D  Turistico (K \_\_\_\_\_) G  Deposito (N 1 \_\_\_\_\_)

B  Commercio (I \_\_\_\_\_) E  Produzione (L \_\_\_\_\_)

C  Serv. pubbl. (J \_\_\_\_\_) F  Uffici (M \_\_\_\_\_)

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 0



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 23/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001150400

7 Identificativo Unità Strutturale: 010

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 16

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 200

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 1 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 0



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001150400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 011       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 16 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 TIPO MURATURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 30 DANNO STRUTTURALE   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono   | 32 PROPRIETÀ   |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata  | 33 MORFOLOGIA  |
| 33 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 34 UBICAZIONE  |
| 34 UBICAZIONE   | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta  | 35 MICROZONAZIONE  |
| 35 MICROZONAZIONE   | <input type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile  | 36 SISMICA   |
| 36 SISMICA  | Tipo instabilità <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee                         | 37 GEOLOGIA /  |
| 37 GEOLOGIA /   | Localizzazione frana <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle  | 38 IDROGEOLOGIA  |
| 38 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |





### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001150400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 012       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 16 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 95   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001150400   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 013       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 8 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 281  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 10   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001150400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 014       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 16 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 227  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001150400   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 015       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 26    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 262  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 12   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 23/01/2013 Cod ISTAT: 08 038 008 10020 D548

1 Regione: Emilia Romagna  
2 Provincia: Ferrara  
3 Comune: Ferrara  
4 Località abitata: Ferrara

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001150400  
7 Identificativo Unità Strutturale: 016

10 Indirizzo: 11 Civico 28

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

13 POSIZIONE NELL'AGGREGATO:  Isolata  Sì  No  
14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC):  Sì  No  
16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA:  Sì  No  
17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 2 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 6  
22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 121

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata  
25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No  
27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No  
30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

32 PROPRIETÀ:  Pubblica  Privata  
34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

35 UBICAZIONE:  Sotto versante incombente o forte pendio  Sopra versante incombente o cresta  
36

37 MICROZONAZIONE:  Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile  
38 Tipo instabilità:  Frana  Liquefazione  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee  
43 Localizzazione frana:  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle  
46 IDROGEOLOGIA: Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 1 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 1 )  
B  Commercio (I 1 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 5



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001150400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 017       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 30 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 TIPO MURATURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 30 DANNO STRUTTURALE   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono   | 32 PROPRIETÀ   |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata  | 33 MORFOLOGIA  |
| 33 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 34 UBICAZIONE  |
| 34 UBICAZIONE   | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta  | 35 MICROZONAZIONE  |
| 35 MICROZONAZIONE   | <input type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile  | 36 SISMICA   |
| 36 SISMICA  | Tipo instabilità <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee                         | 37 GEOLOGIA /  |
| 37 GEOLOGIA /   | Localizzazione frana <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle  | 38 IDROGEOLOGIA  |
| 38 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 5  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 23/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001150400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 018       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 32 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 134  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 3 )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 12   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 27/09/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001161300

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000006 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 23

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 13

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 1175

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

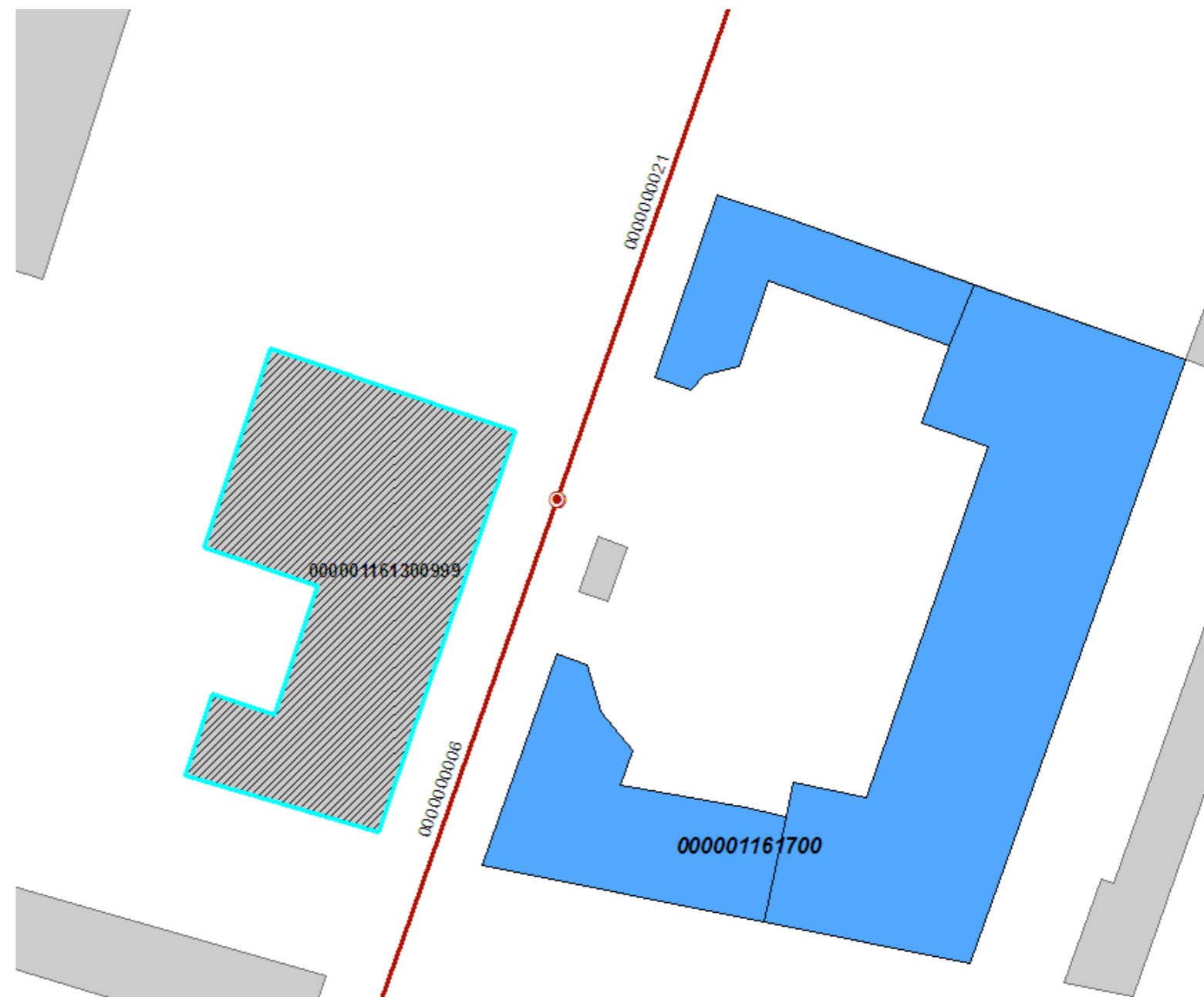
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 30

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 4





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

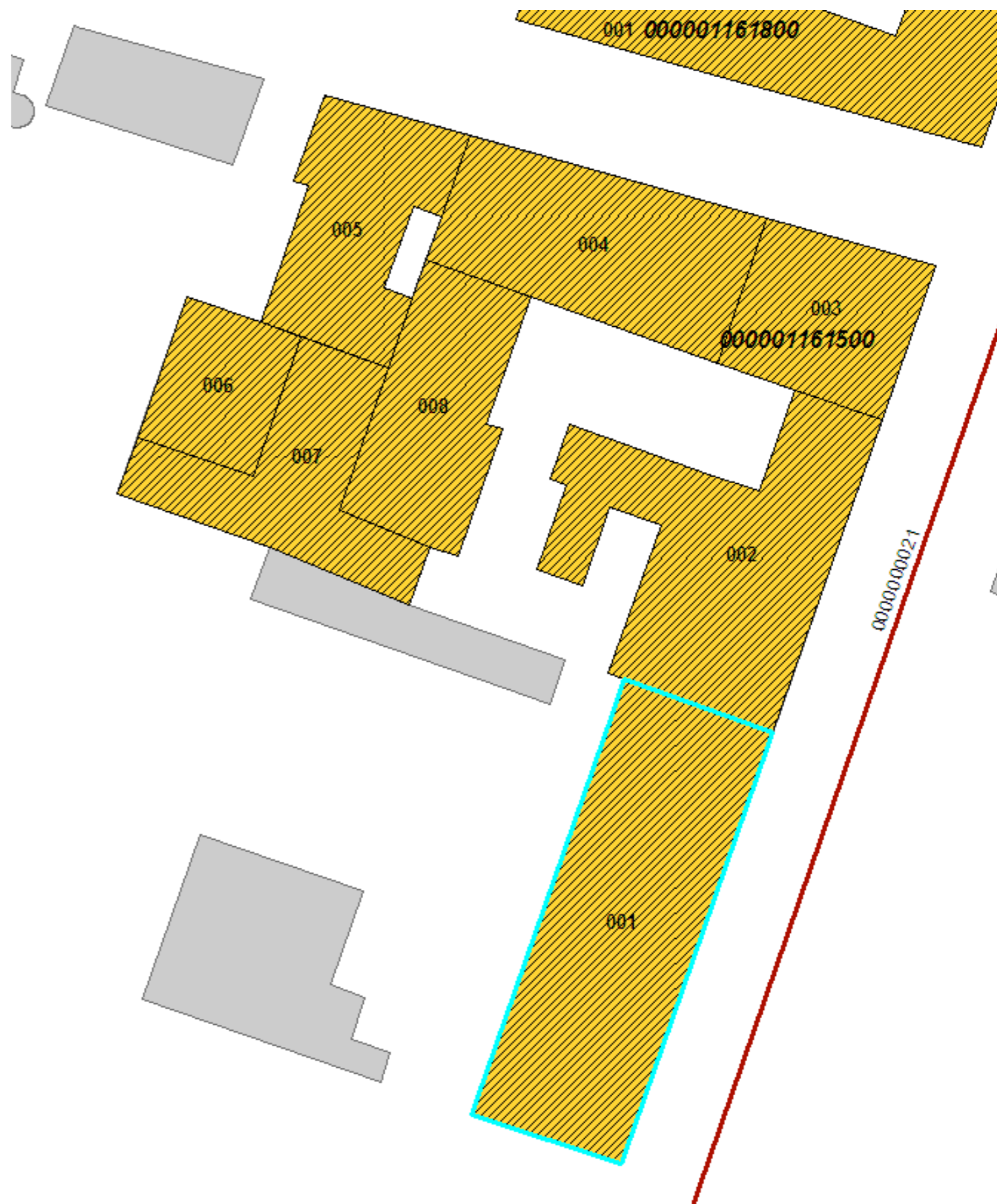
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 22/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001161500   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000021   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 31 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana 39 <input type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee      |  |
| 43  | 43 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 8 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )   |  |  |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )   |  |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M )  |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 24   |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

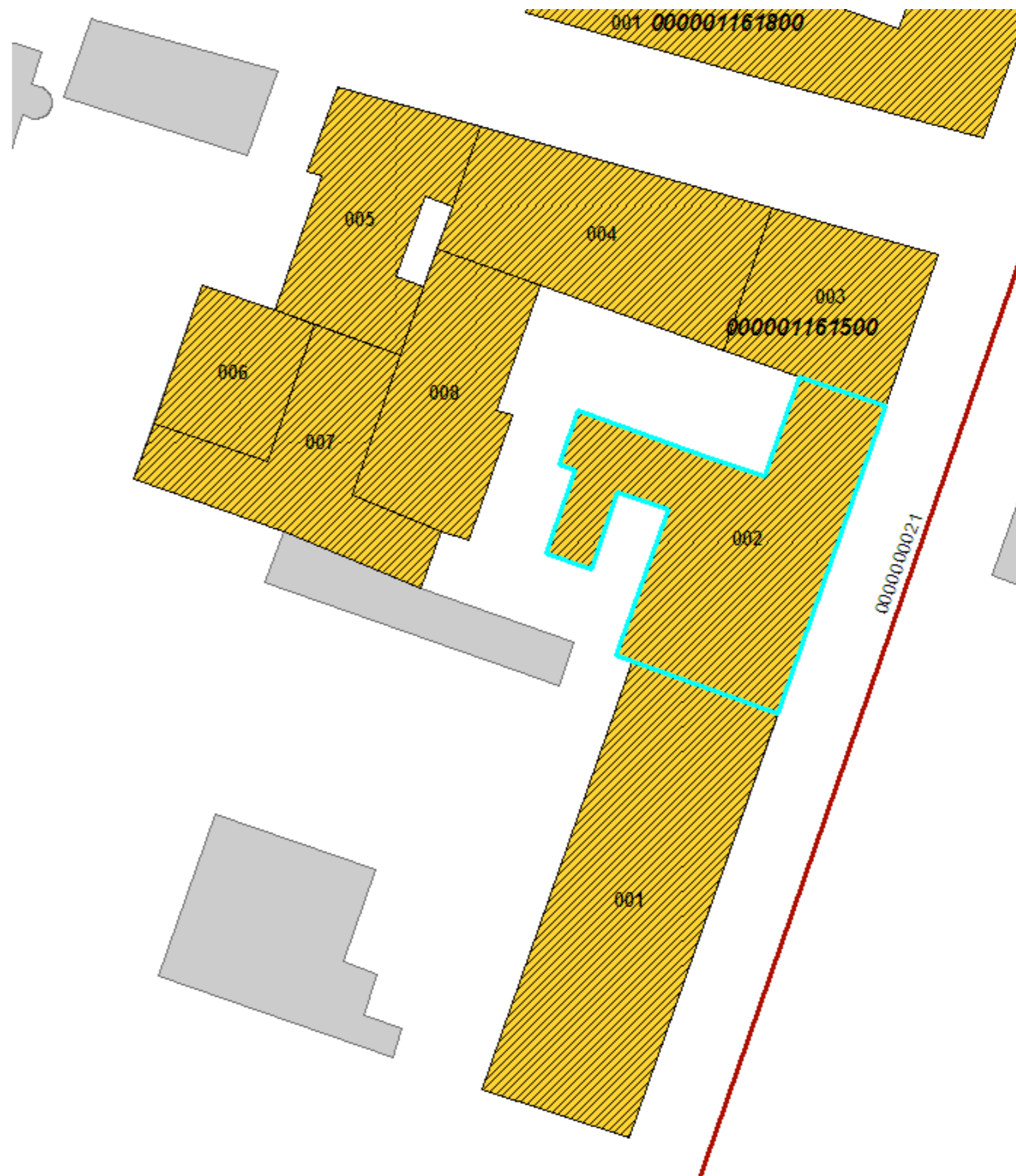
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 22/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001161500   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000021   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 35 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| 32  | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 33  | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 36  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 37  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 <input type="checkbox"/> Frana <input type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                   |  |
| 39  | 39 <input type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |  |
| 40  | 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |  |
| 41  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |  |
| 42  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |
| 43  | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 44  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 45  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46  | 46 <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 47  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )   |  |  |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )   |  |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M )  |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 18   |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

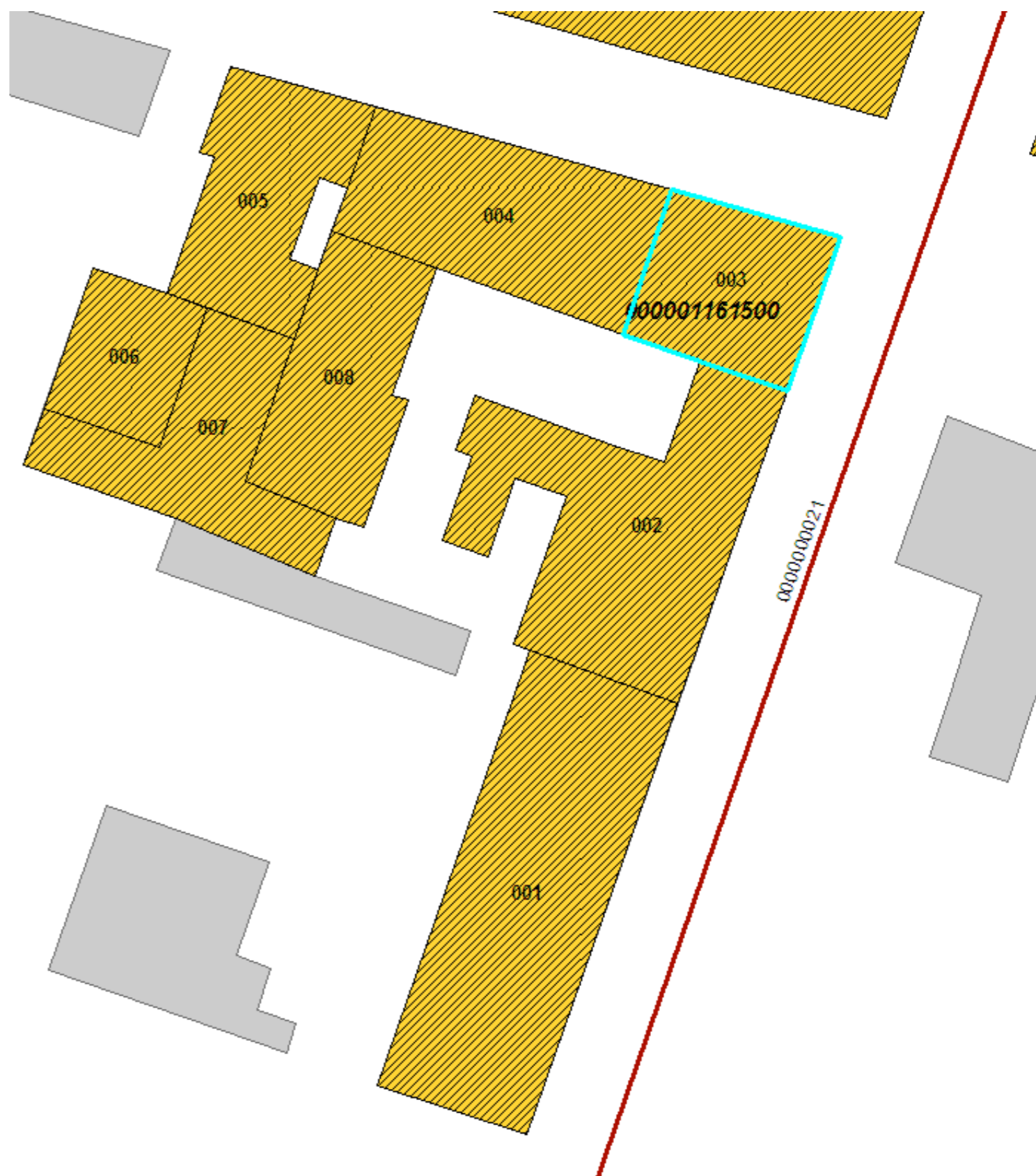
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 22/01/2013     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001161500   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 003       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000021   | b         | c |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 1 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|  |  |  |
|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO   | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)   | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA   | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE   | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ  | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA  | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE   | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità  | 39 <input type="checkbox"/> Frana  | 40 <input type="checkbox"/> Liquefazione   |
| 41 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace   | 42 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 43 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| 44 Localizzazione frana  | 45 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale   | 46 <input type="checkbox"/> A monte  |
| 47 <input type="checkbox"/> A valle  | 48 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile   | 49 <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 )  | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )   | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 18   |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

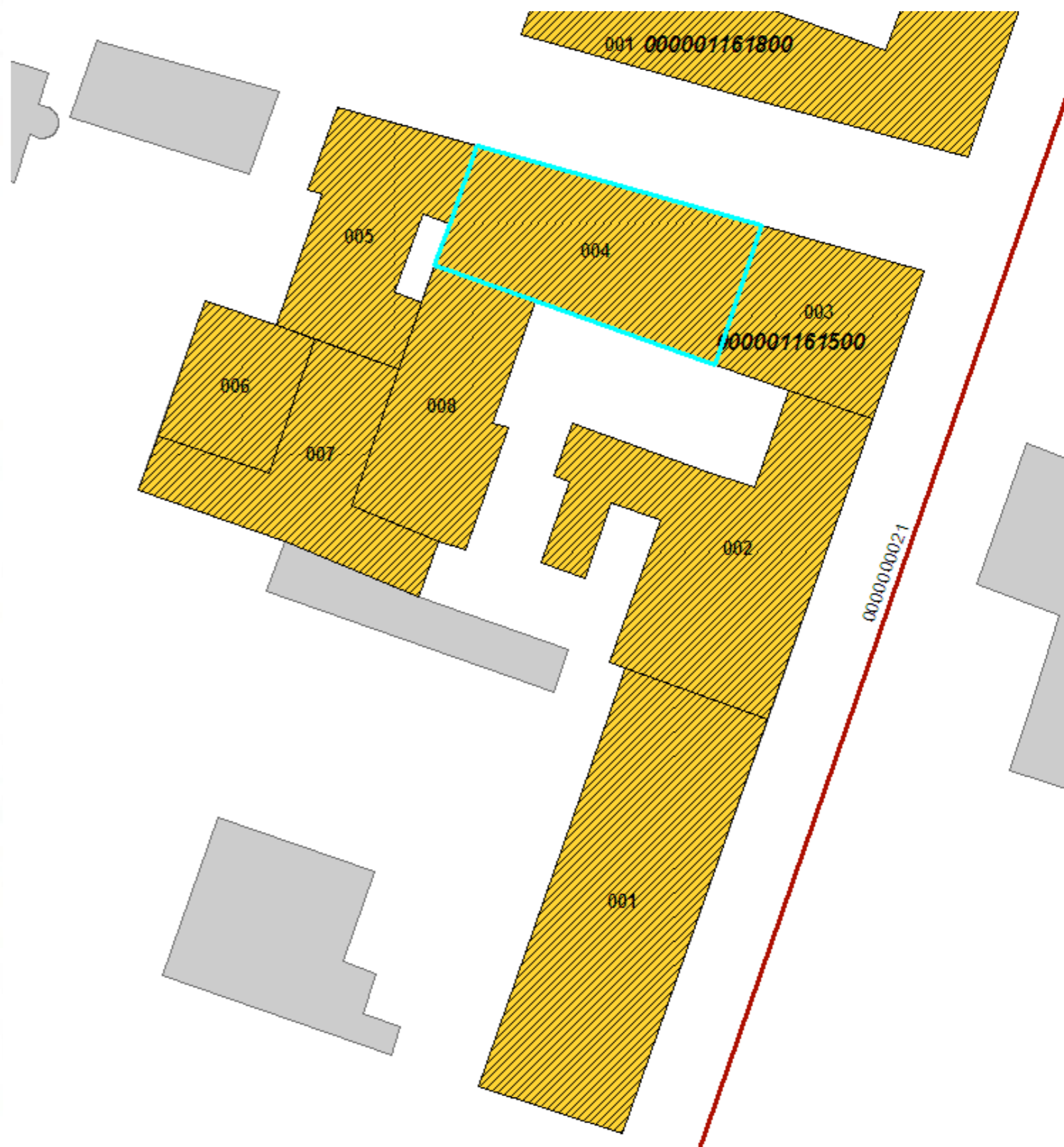
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 22/01/2013     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001161500   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 3 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   |  |
| 36  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                  |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 41  | 41 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 12 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )   |  |  |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )  |  |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M )   |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 36  |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

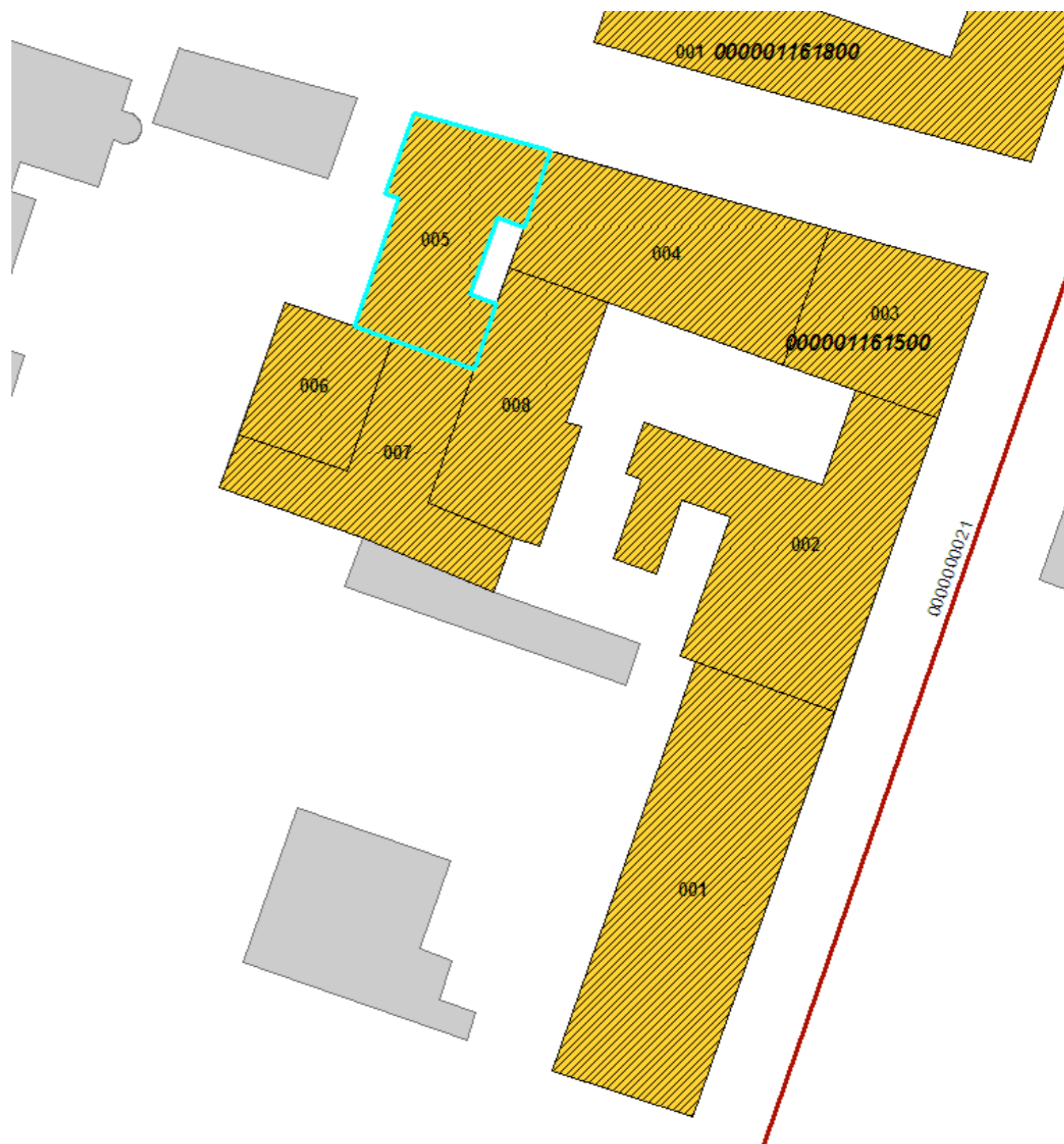
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 22/01/2013     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001161500   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 005       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 9 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 41  | 41 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 )   | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )  | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 16  |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

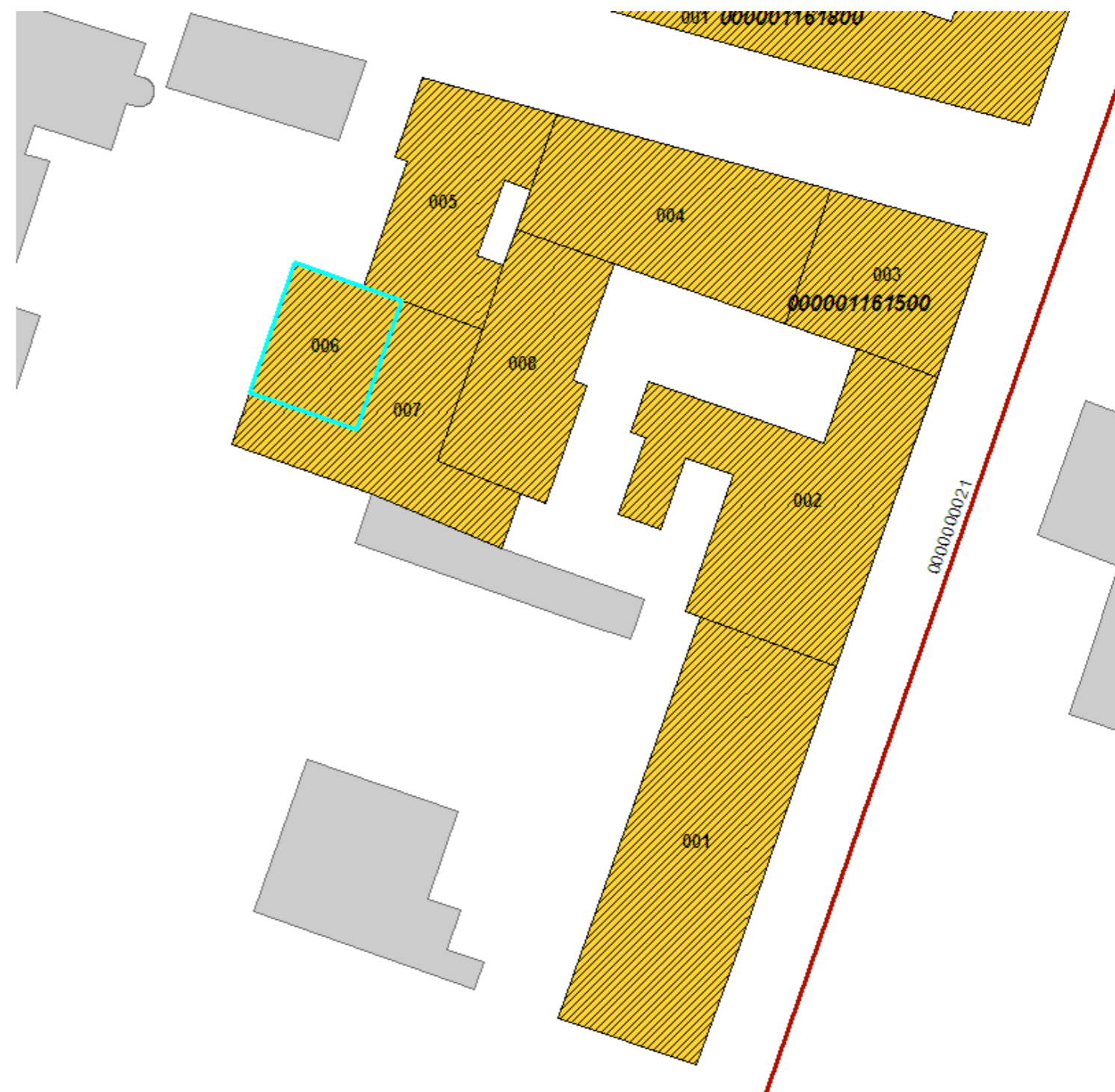
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 22/01/2013     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001161500   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 9 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 9  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee     |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle       |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 22/01/2013     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001161500   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 007       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 9     |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                  |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 41  | 41 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 22/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001161500

7 Identificativo Unità Strutturale: 008

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 35

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 253

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

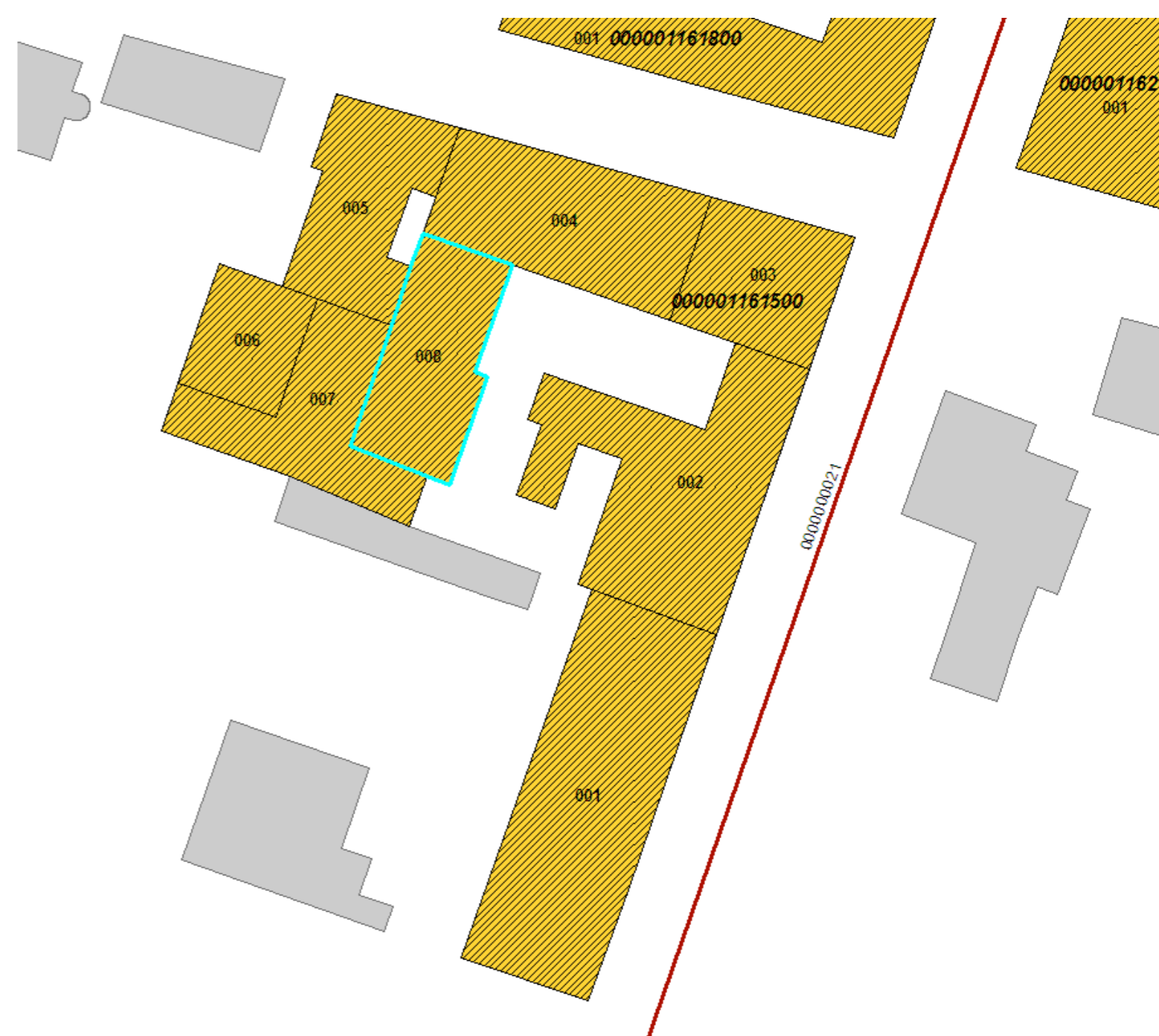
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO  
A  Residenziale (H 6 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 18





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 22/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001161800

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000021 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 37

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 2 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 1080

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

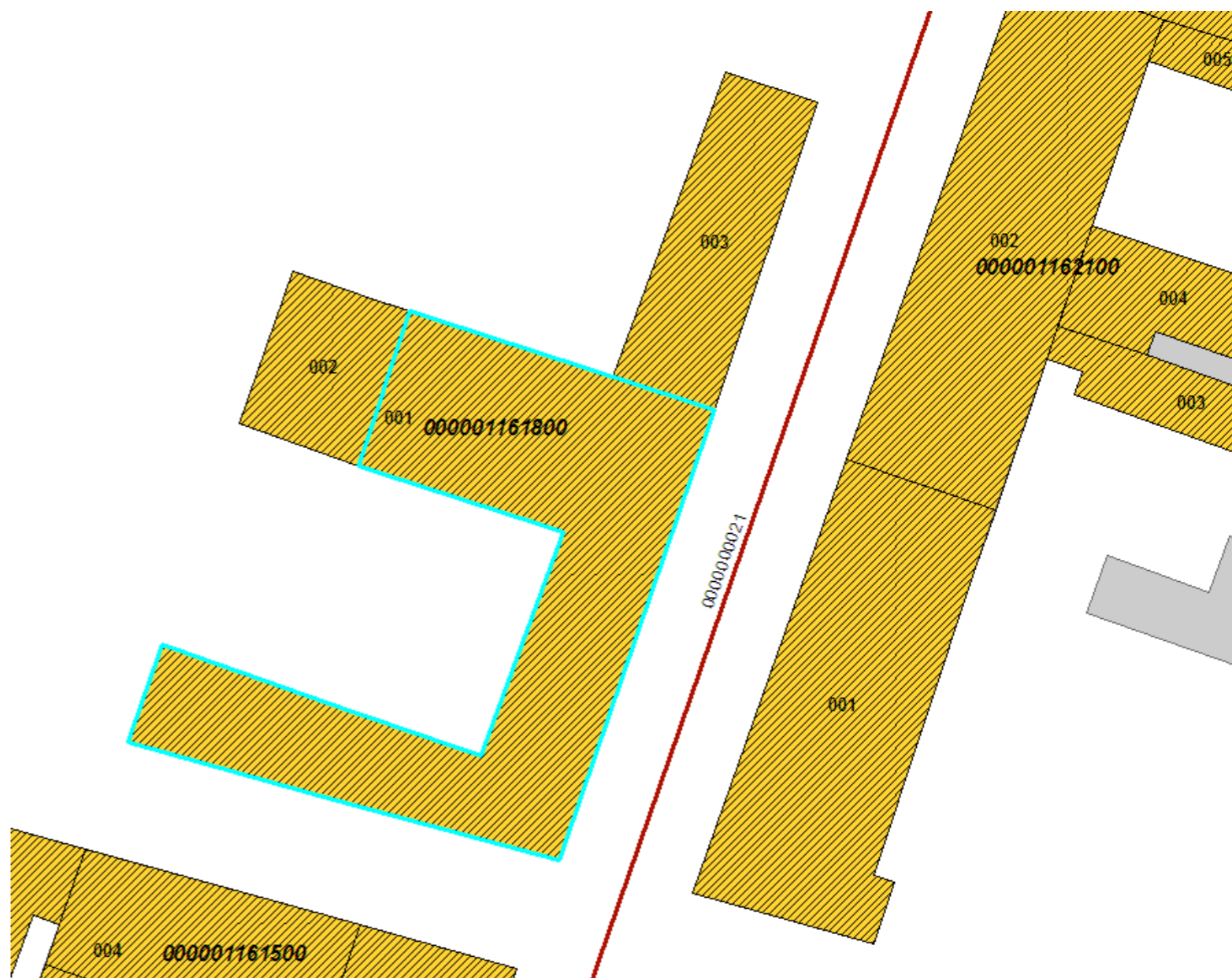
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 09

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 2



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 22/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001161800

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 37

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 188

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

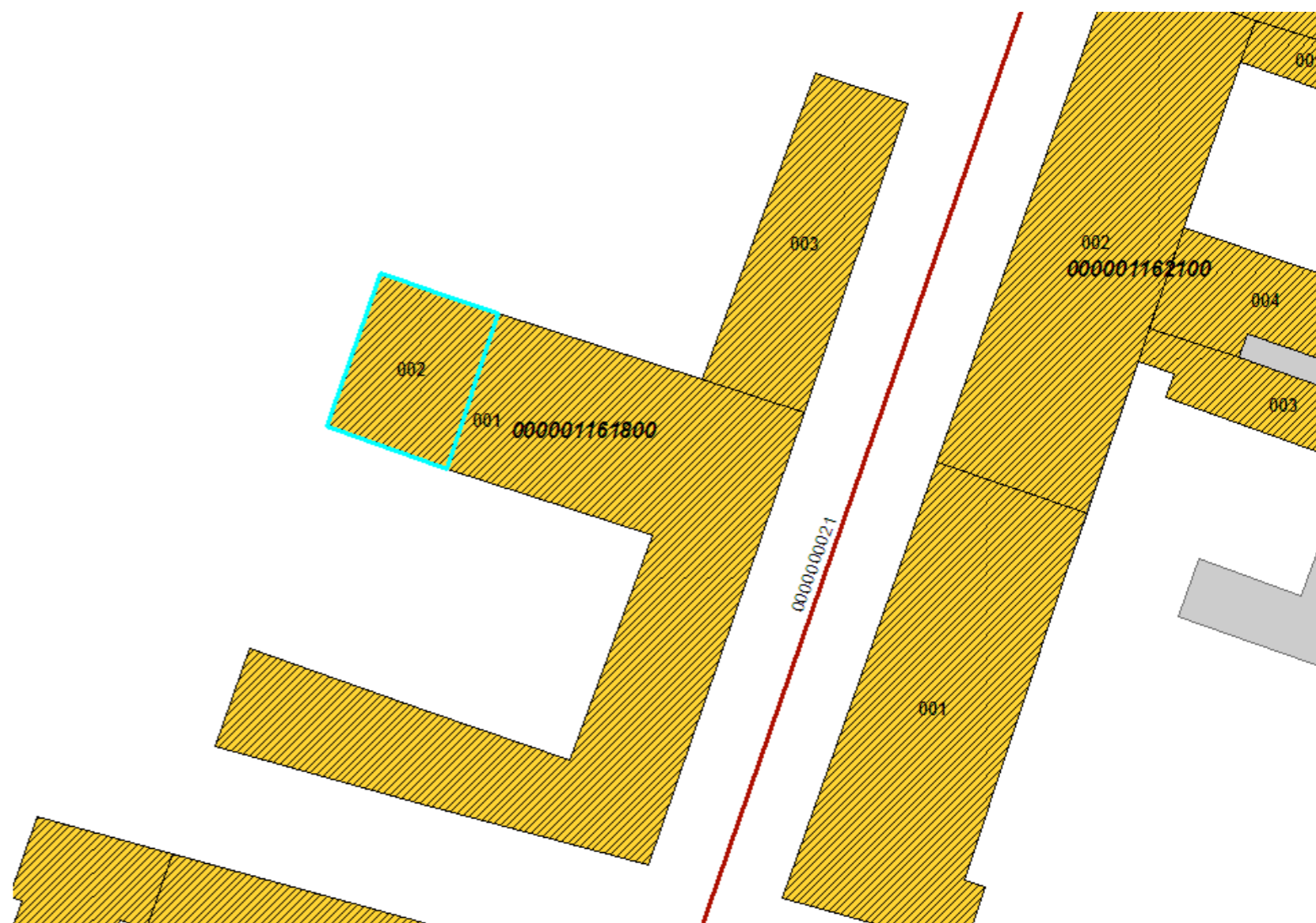
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 09

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 2



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 22/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001161800

7 Identificativo Unità Strutturale: 003

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 39

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 7

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 306

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

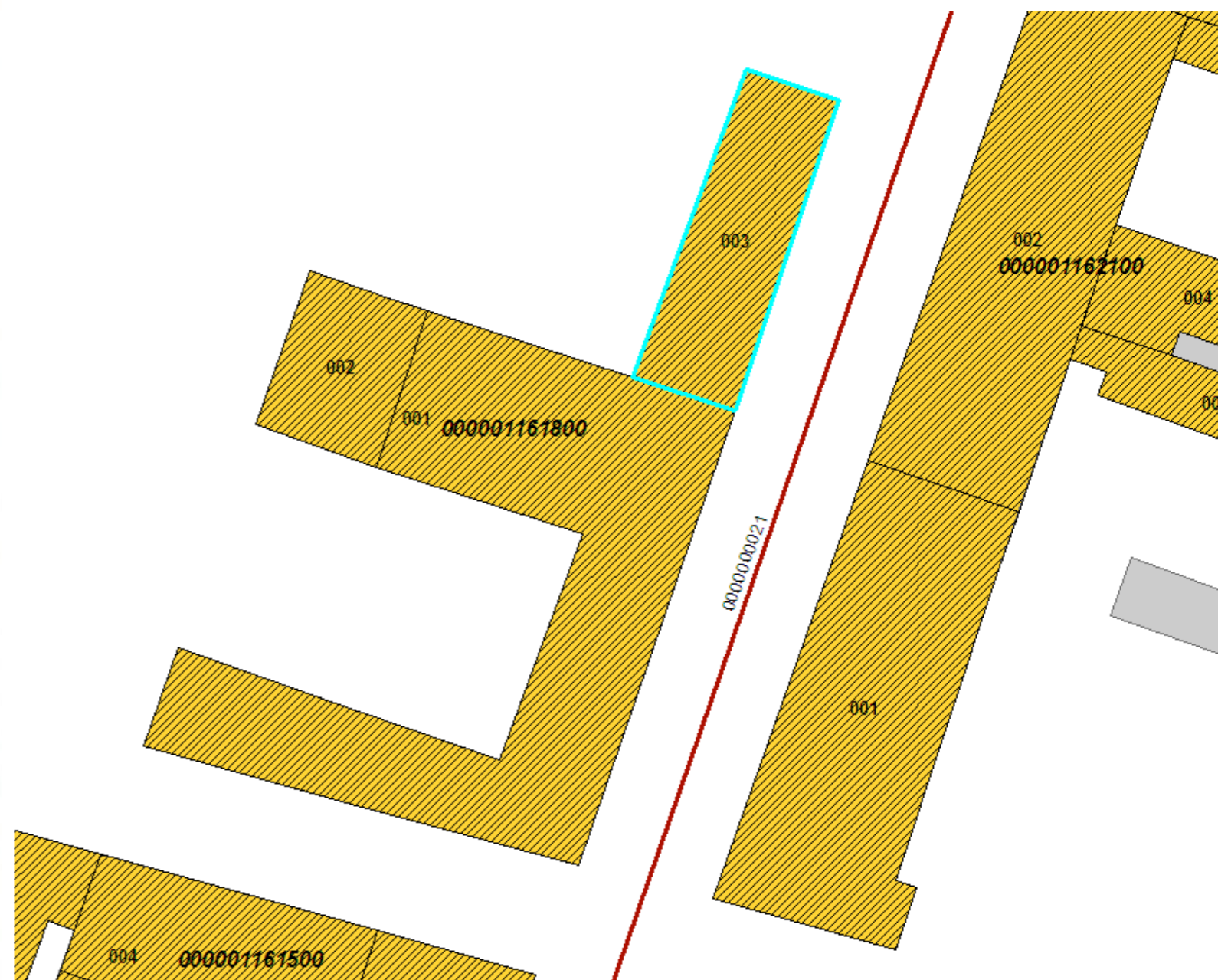
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 09

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 2



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 22/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001162100

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000021 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 44

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 698

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 09

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 2



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 22/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001162100

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000021 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 48

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 744

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

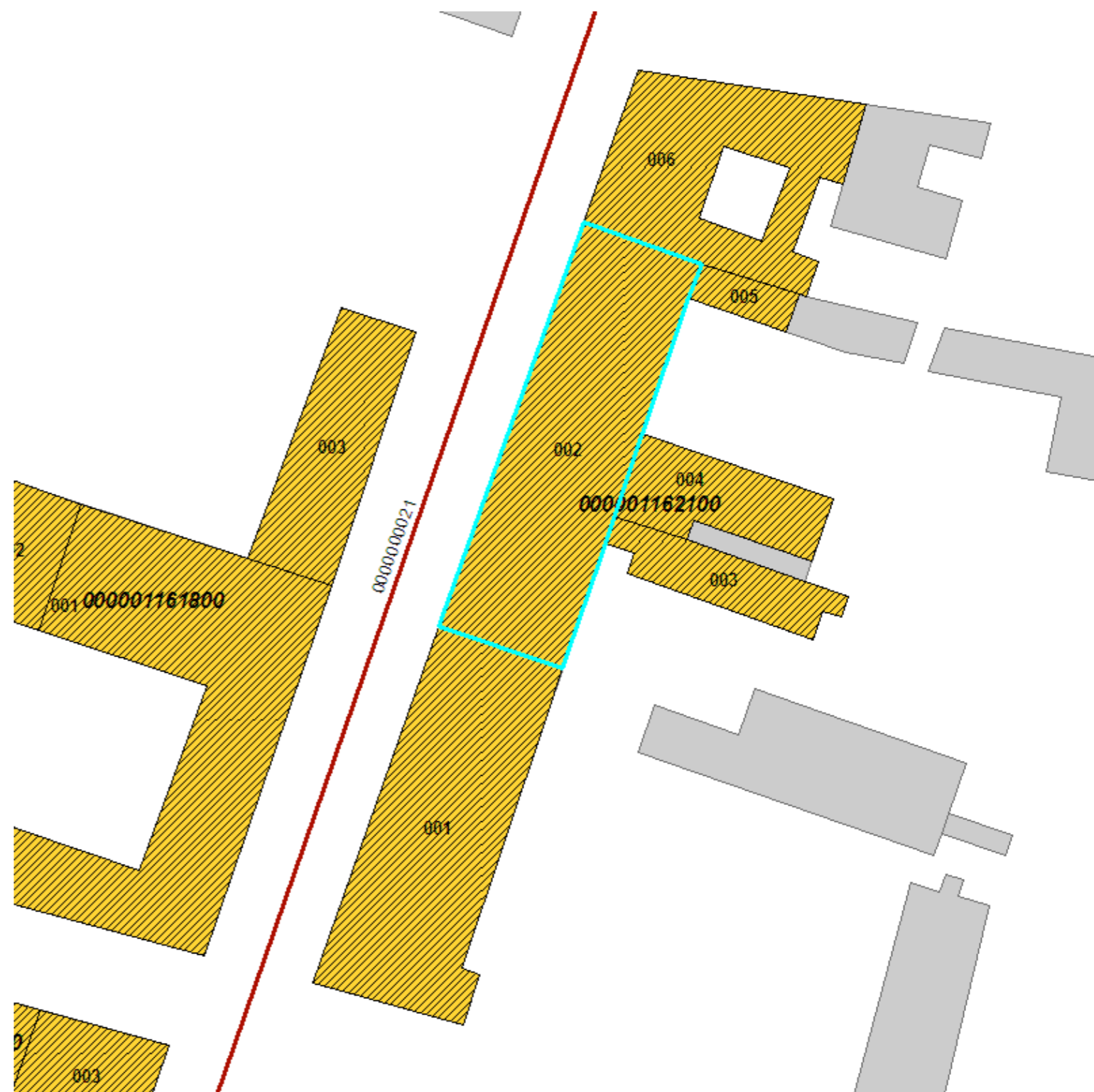
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 51

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 2



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 22/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001162100

7 Identificativo Unità Strutturale: 003

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 48

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 157

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

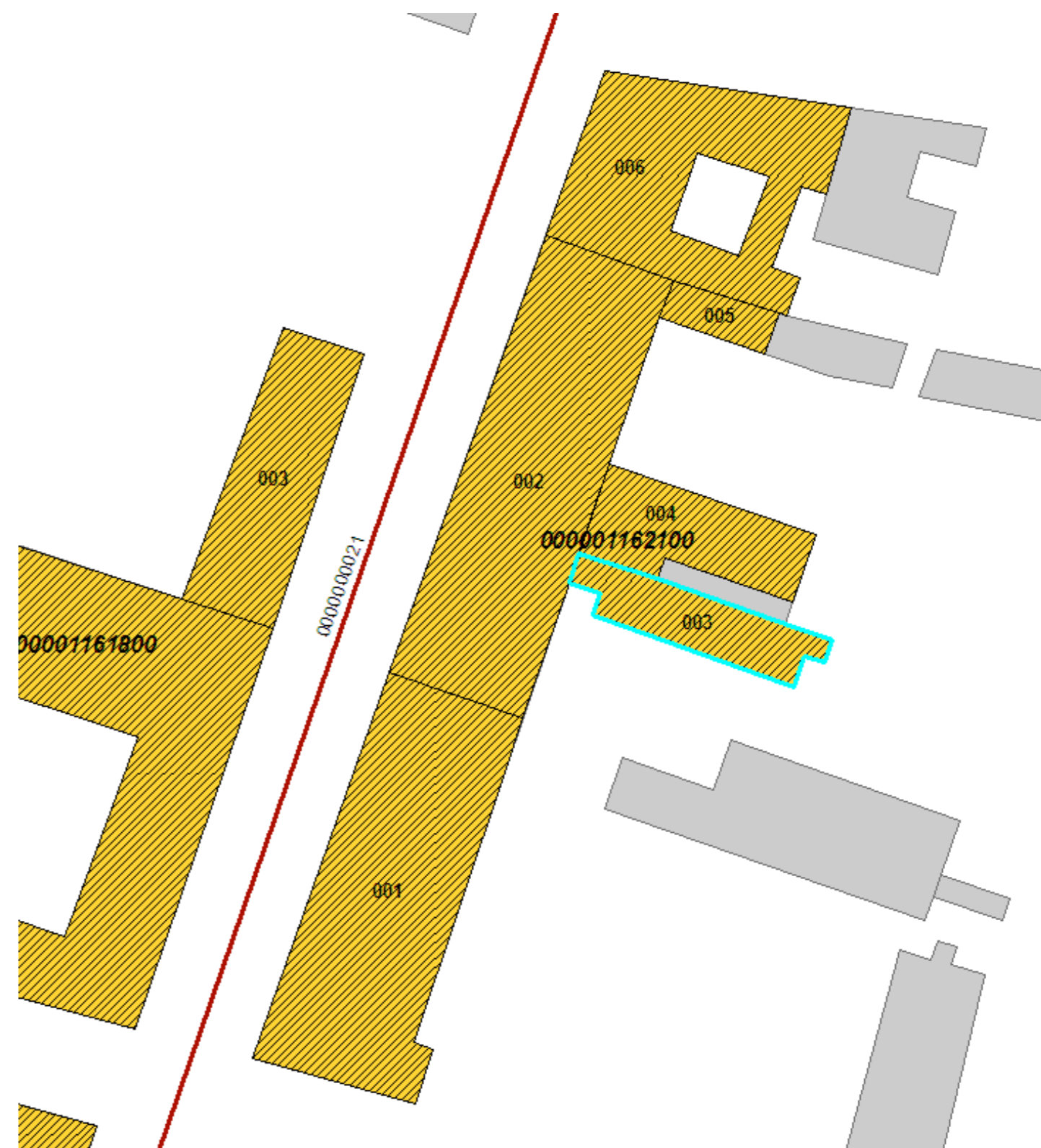
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 51

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 2



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 22/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001162100

7 Identificativo Unità Strutturale: 004

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 48

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 204

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 51

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 2



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 22/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001162100

7 Identificativo Unità Strutturale: 005

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 48

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 54

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 51

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 2





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 22/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001162100

7 Identificativo Unità Strutturale: 006

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000021 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 54

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 479

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

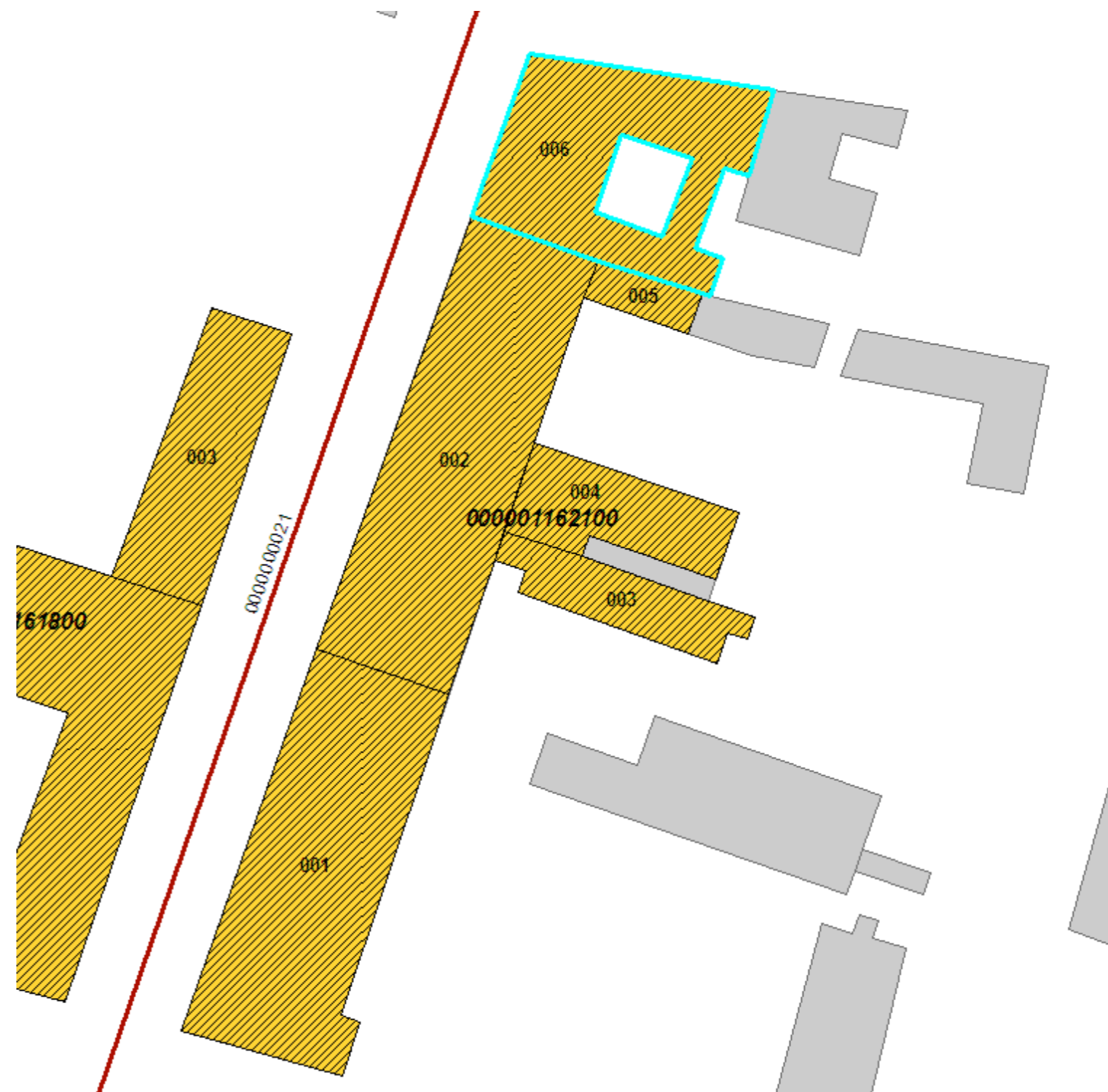
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 8 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 24



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 24/01/2013     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001166600   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000026   | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 208 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 10   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 41  | 41 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 50 )  | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 3 )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )  | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 156   |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 24/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001166600

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 220

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 6 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 18

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 769

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ: 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE: 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE SISMICA: 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / LOCALIZZAZIONE FRANA: 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 24 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 5 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 82



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 24/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001166600

7 Identificativo Unità Strutturale: 003

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 28

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 7

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 87

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 1 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 3



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

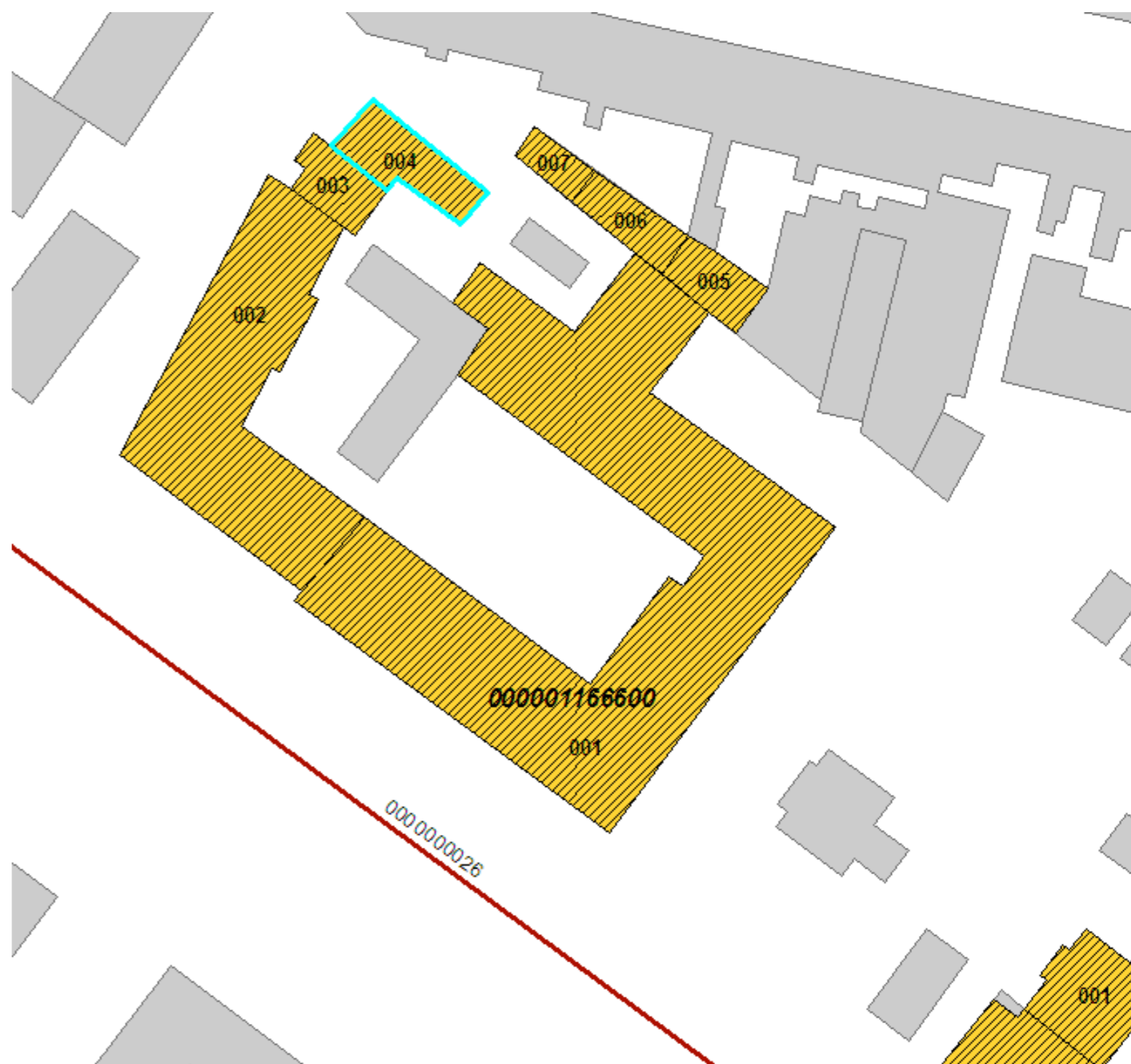
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 24/01/2013     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001166600   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 30    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono  |  |
| 32  | 32 Proprietà <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 33  | 33   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35  | 35   |  |
| 36  | 36   |  |
| 37  | 37   |  |
| 38  | 38   |  |
| 39  | 39   |  |
| 40  | 40   |  |
| 41  | 41   |  |
| 42  | 42   |  |
| 43  | 43   |  |
| 44  | 44   |  |
| 45  | 45   |  |
| 46  | 46   |  |
| 47  | 47   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9  |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 24/01/2013     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001166600   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 005       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 159 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|  |  |  |
|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO   | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)   | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA   | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE   | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ  | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA  | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE   | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità  | 39 <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione   | 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace   |
| 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |
| 43 Localizzazione frana  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 46 IDROGEOLOGIA  | 47 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 )   | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )   | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )  | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 24/01/2013     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001166600   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 165   |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 6  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | 43 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                 |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 6  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 24/01/2013     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001166600   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 007       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 8 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 41  | 41 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 )   | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 ) |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )   | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |   |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )  | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |   |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |   |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |  |   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

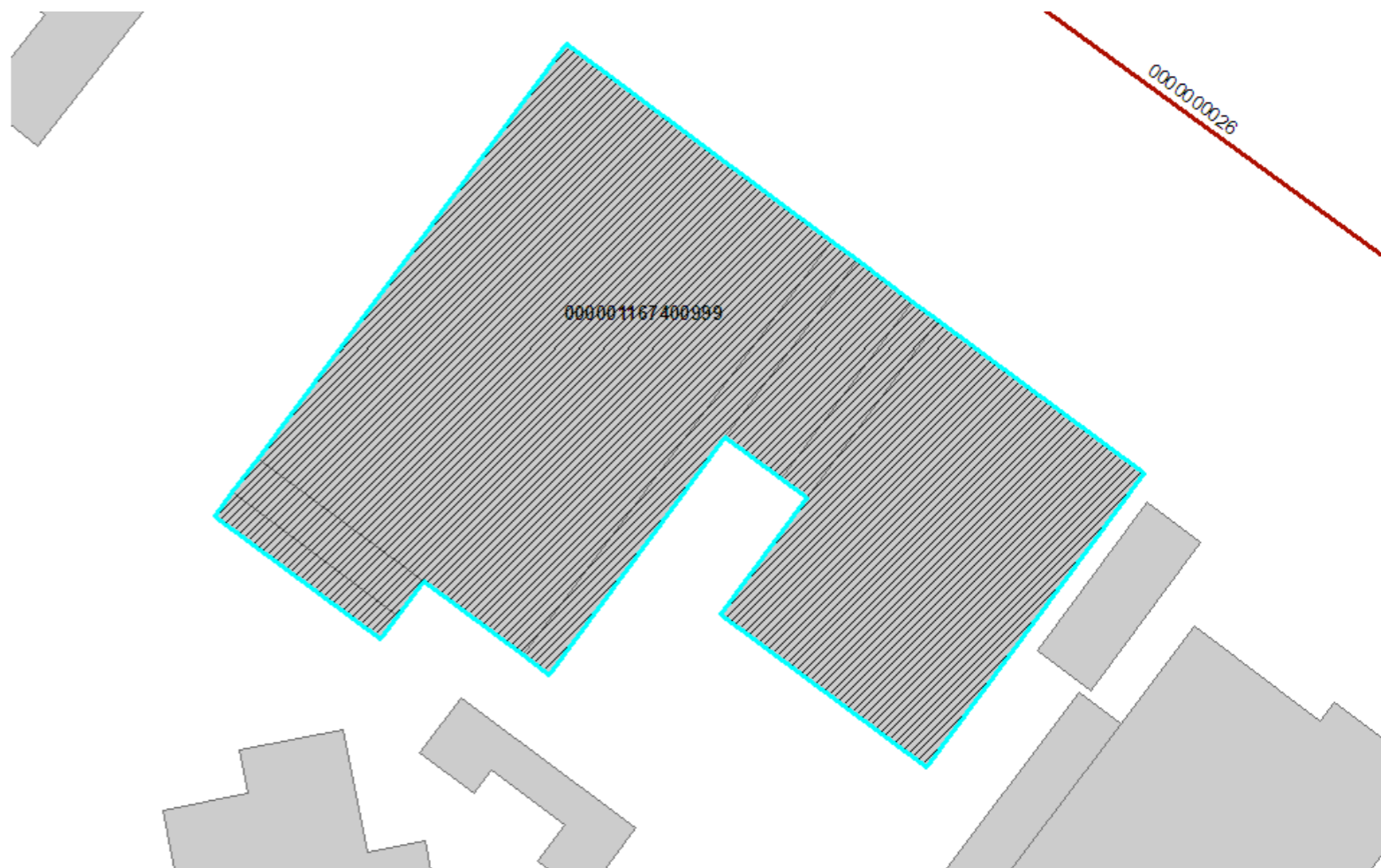
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 24/01/2013     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001167400   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 999       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000026   | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 131 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 10   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 30   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 31 STATO MANUTENTIVO   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono                                   |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  |
| 42 Cavità sotterranee   |  | 43 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  |
| 44 A monte  |  | 45 A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 50 )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 5 )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )<br>D <input type="checkbox"/> Turistico (K )<br>E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 10 )<br>G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 190   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 24/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001168400

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 192a

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 3 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 194

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ: 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE: 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE SISMICA: 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

38 Tipo instabilità:  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / LOCALIZZAZIONE FRANA: 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA: Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

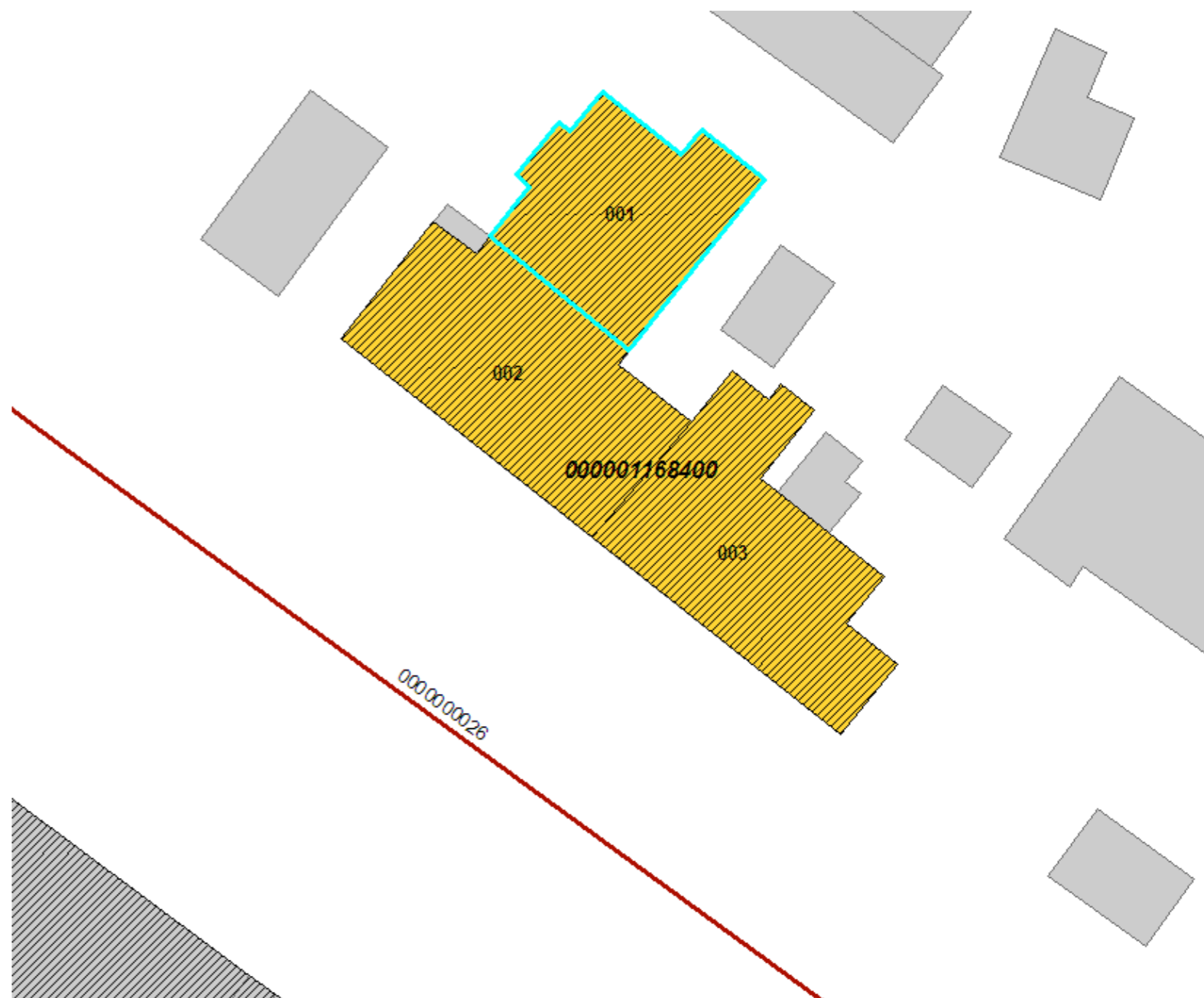
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 6 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 18



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 24/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001168400

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000026 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 192

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 9 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 27

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 275

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

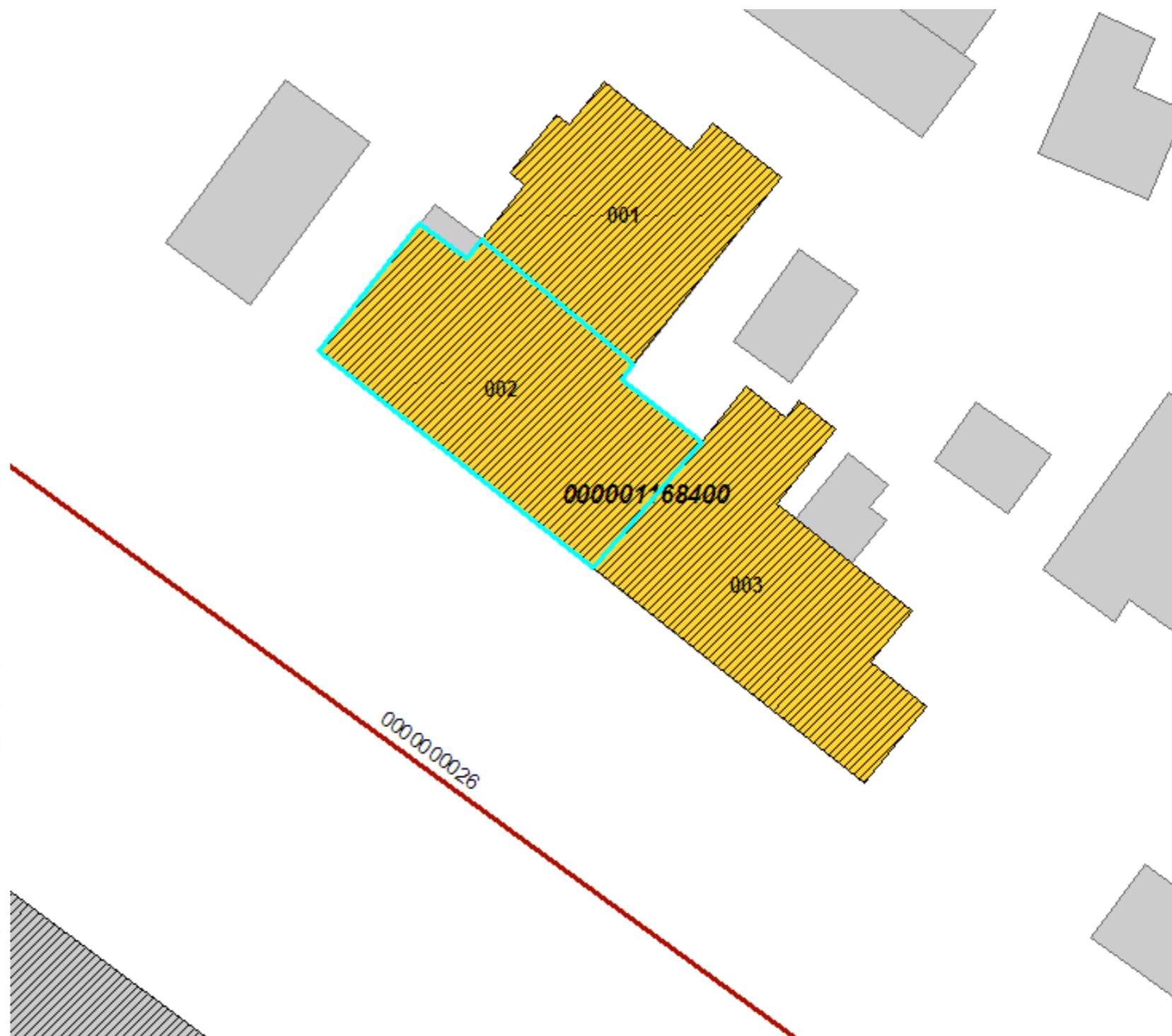
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 20 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 2 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 3 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 73



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 24/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001168400

7 Identificativo Unità Strutturale: 003

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 186

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 264

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

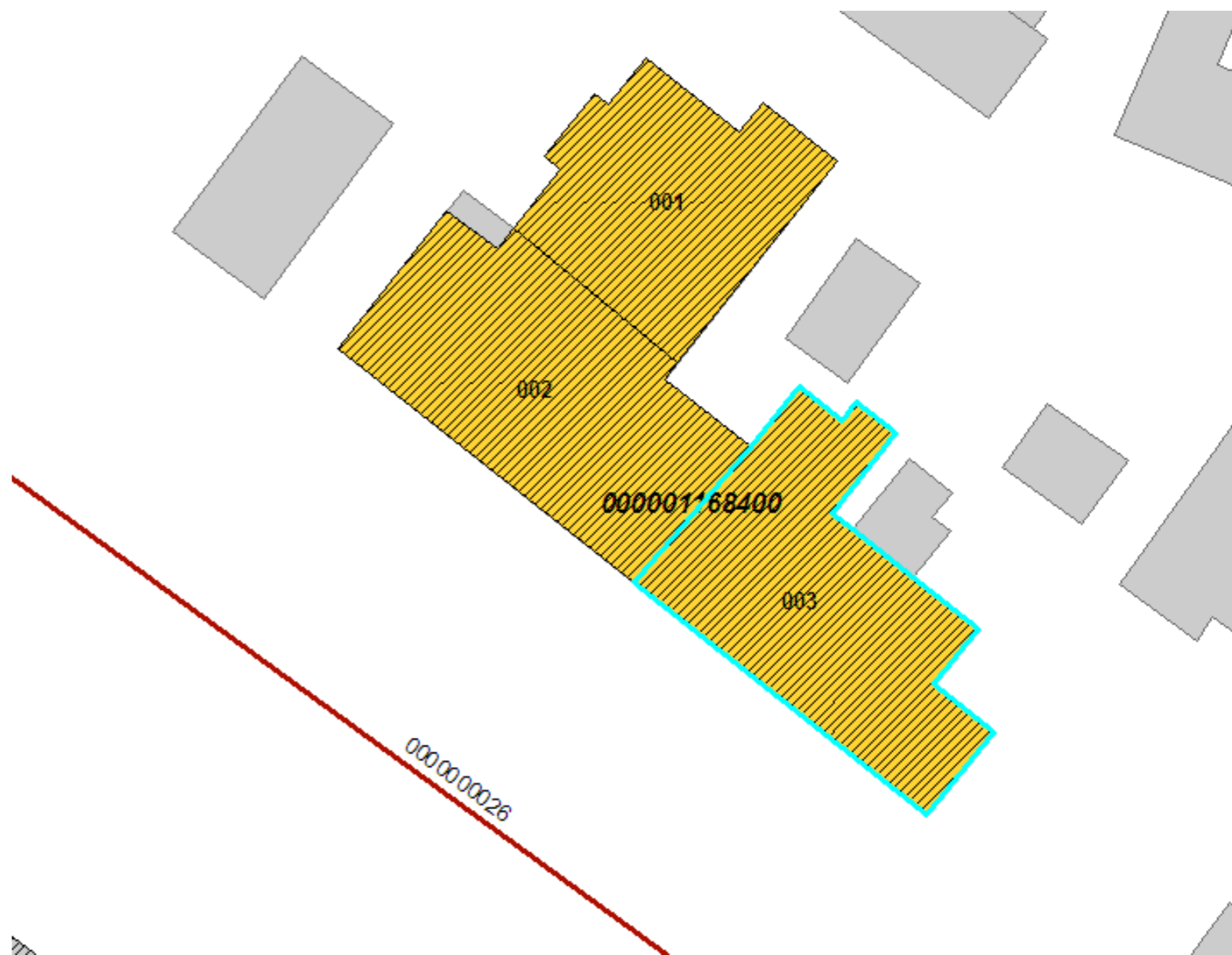
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO  
A  Residenziale (H 1 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 2 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 7



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 24/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001175800   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 11 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 8  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 24   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 664  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 36 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 6 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 6 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 138  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

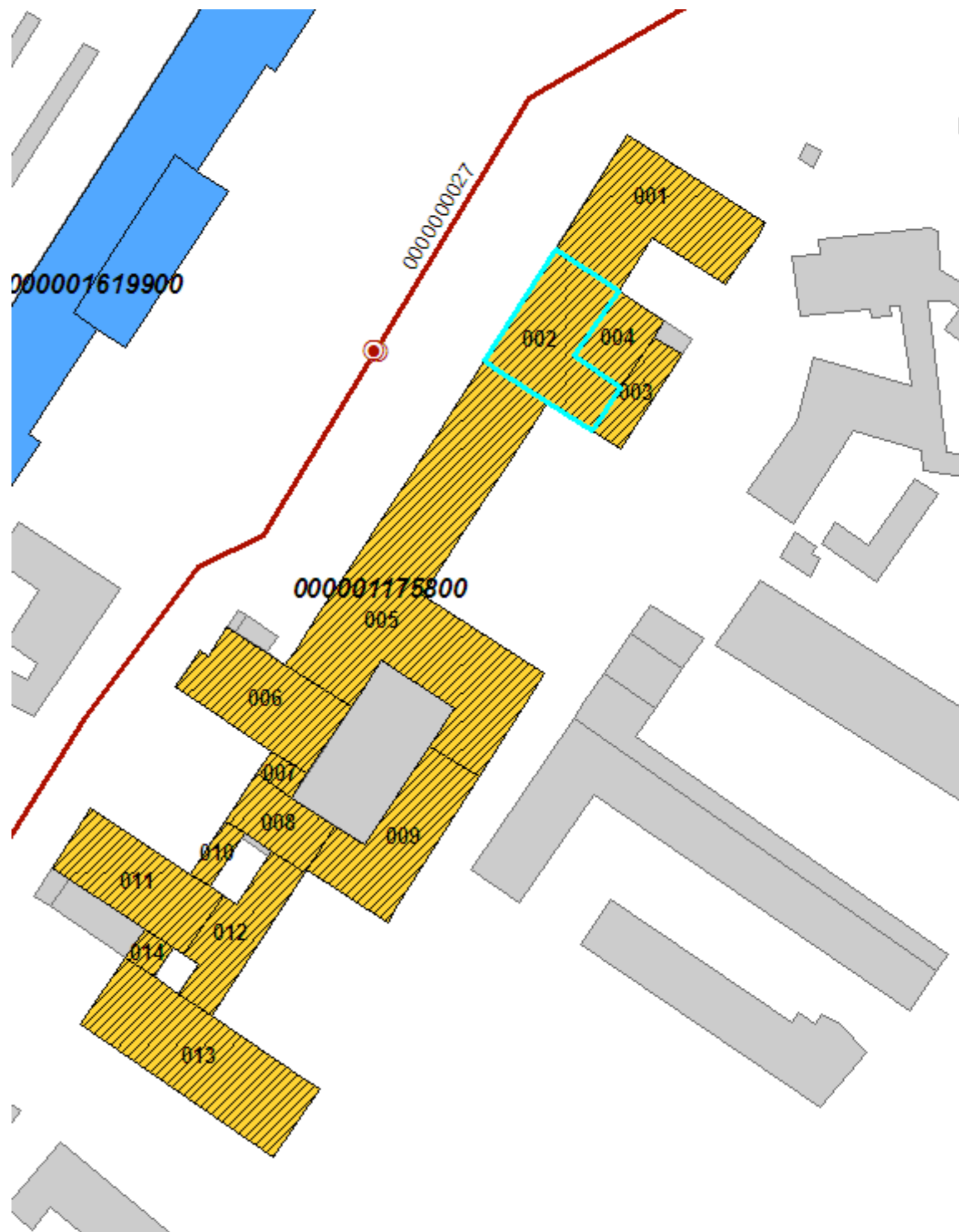
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 24/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001175800   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 11 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 8  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 24   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39  | <input checked="" type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 40  | 43   |  |
| 41  | 44   |  |
| 42  | 45   |  |
| 43  | 46   |  |
| 44  | 47   |  |
| 45  |  |  |
| 46  |  |  |
| 47  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 36 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 6 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 6 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 138  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 24/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001175800   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 003       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 18 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 7  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  |  |
| 39  | 39 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |  |
| 40  | 40 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  |  |
| 41  | 41 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 42  | 42 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 43  | 43 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 14 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 42   |  |  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 24/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001175800   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 18 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 6  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 42 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 43 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 45 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 6  |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 24/01/2013     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001175800   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 005       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 15A |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |  |
|---|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 7   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata        | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 23 1639  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input checked="" type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
|   | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 50 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 5 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 14 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 202   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

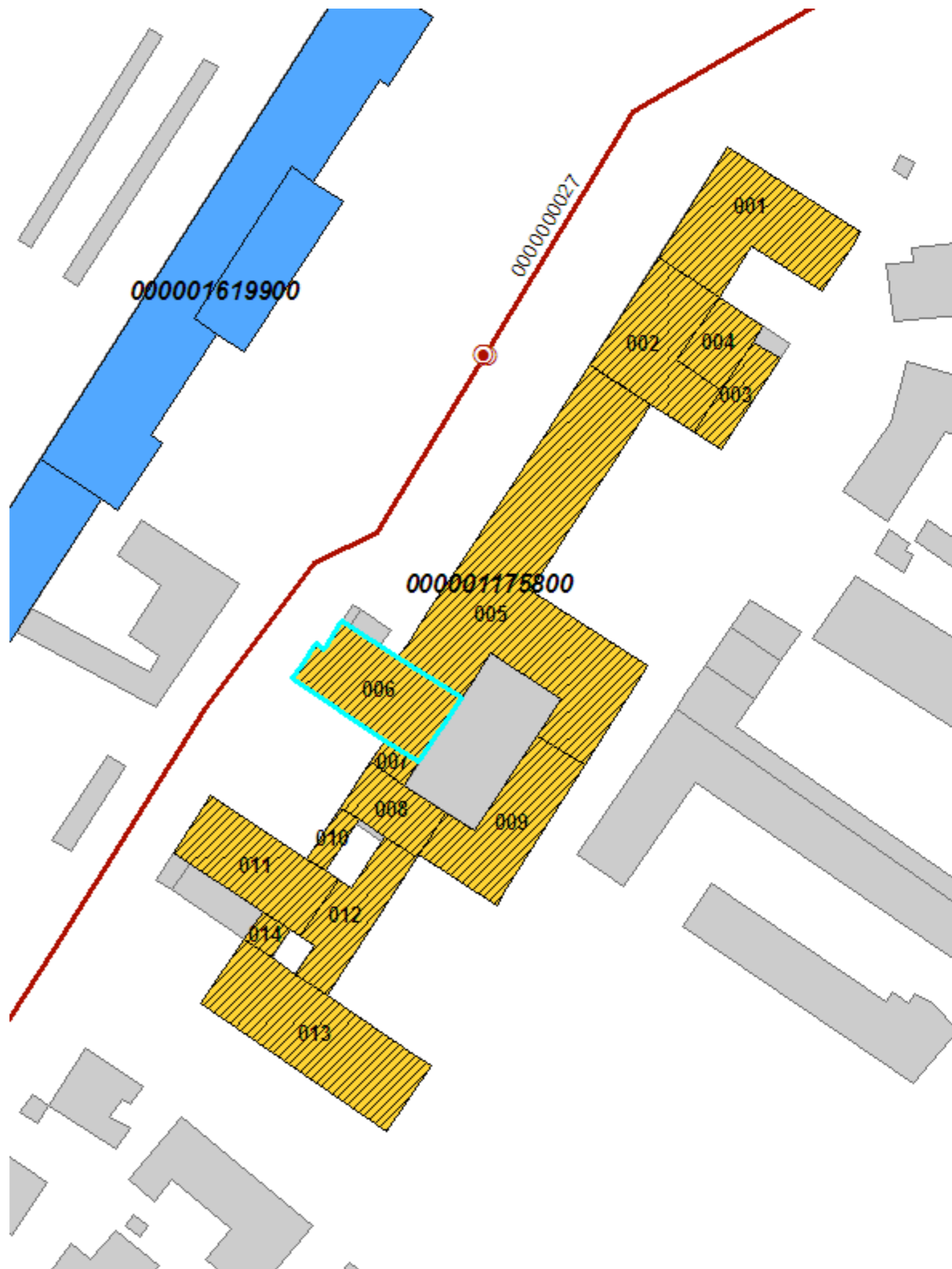
|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 24/01/2013     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001175800   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000028   | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 6  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  |  |
| 39  | 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  |  |
| 40  | 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace   |  |
| 41  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  |  |
| 42  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |
| 43  | 43 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  |  |
| 44  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  |  |
| 45  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 47  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 15 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 47  |  |  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

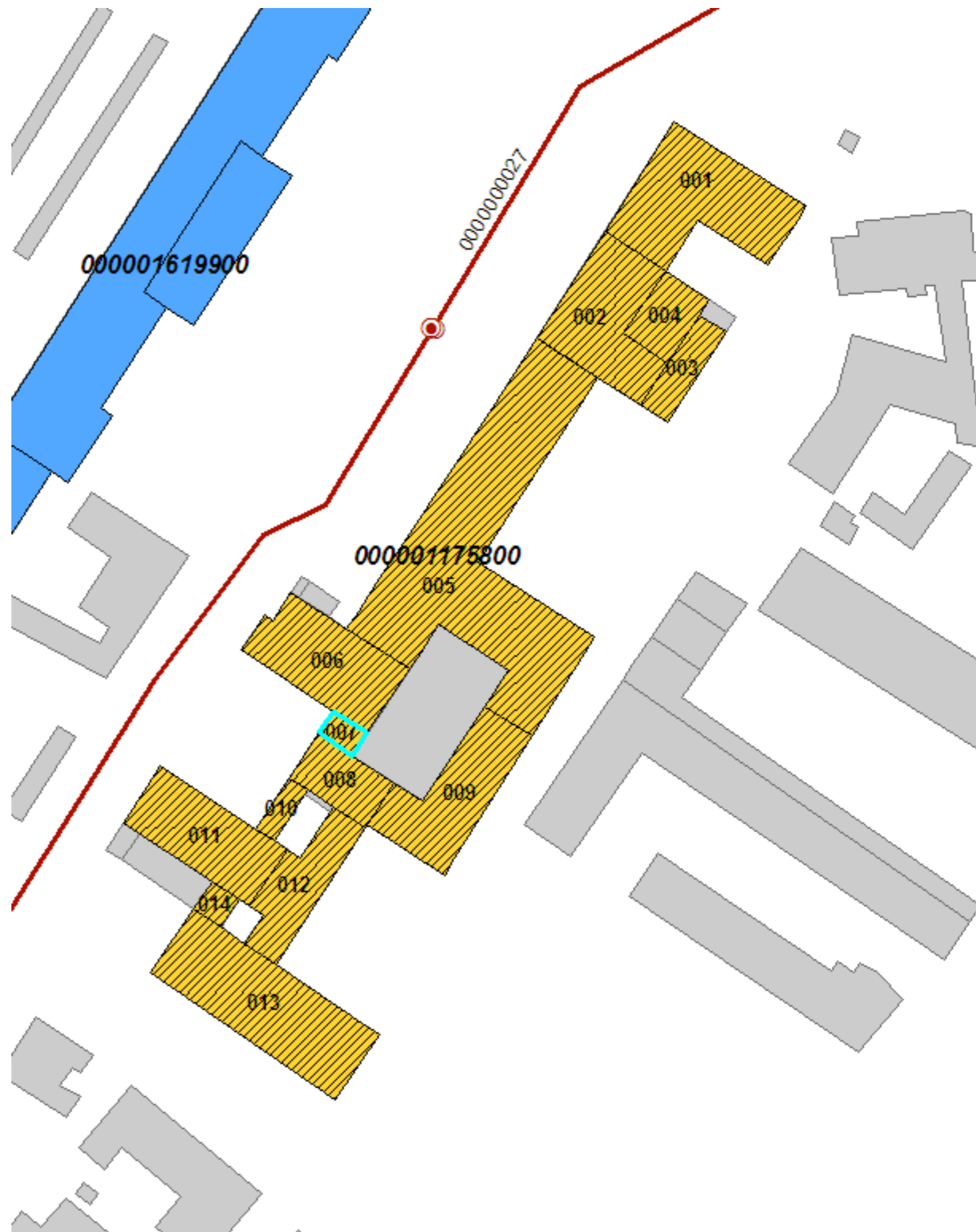
|  |                |           |
|--|----------------|-----------|
| Data compilazione  | 24/01/2013     | Cod ISTAT |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001175800   |           |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 007       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |
|  | c              | d         |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 30 DANNO STRUTTURALE <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   | 32 PROPRIETÀ <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 33 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 34 UBICAZIONE <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |
| 35 MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |
| 39 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | 43 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  | 44 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No           |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 5 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 15  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

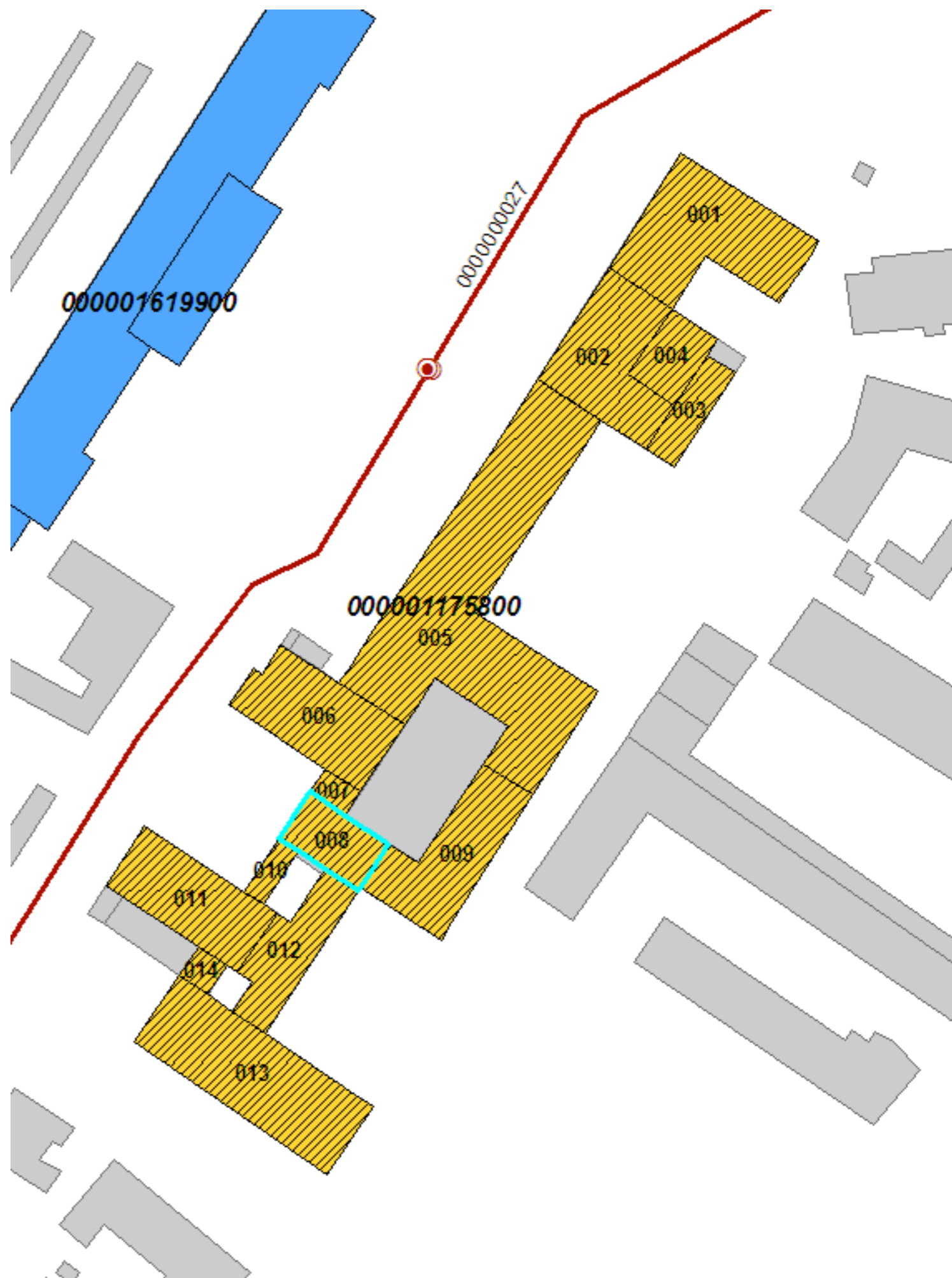
|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 24/01/2013     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001175800   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 008       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 6  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 18   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 15 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 45   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

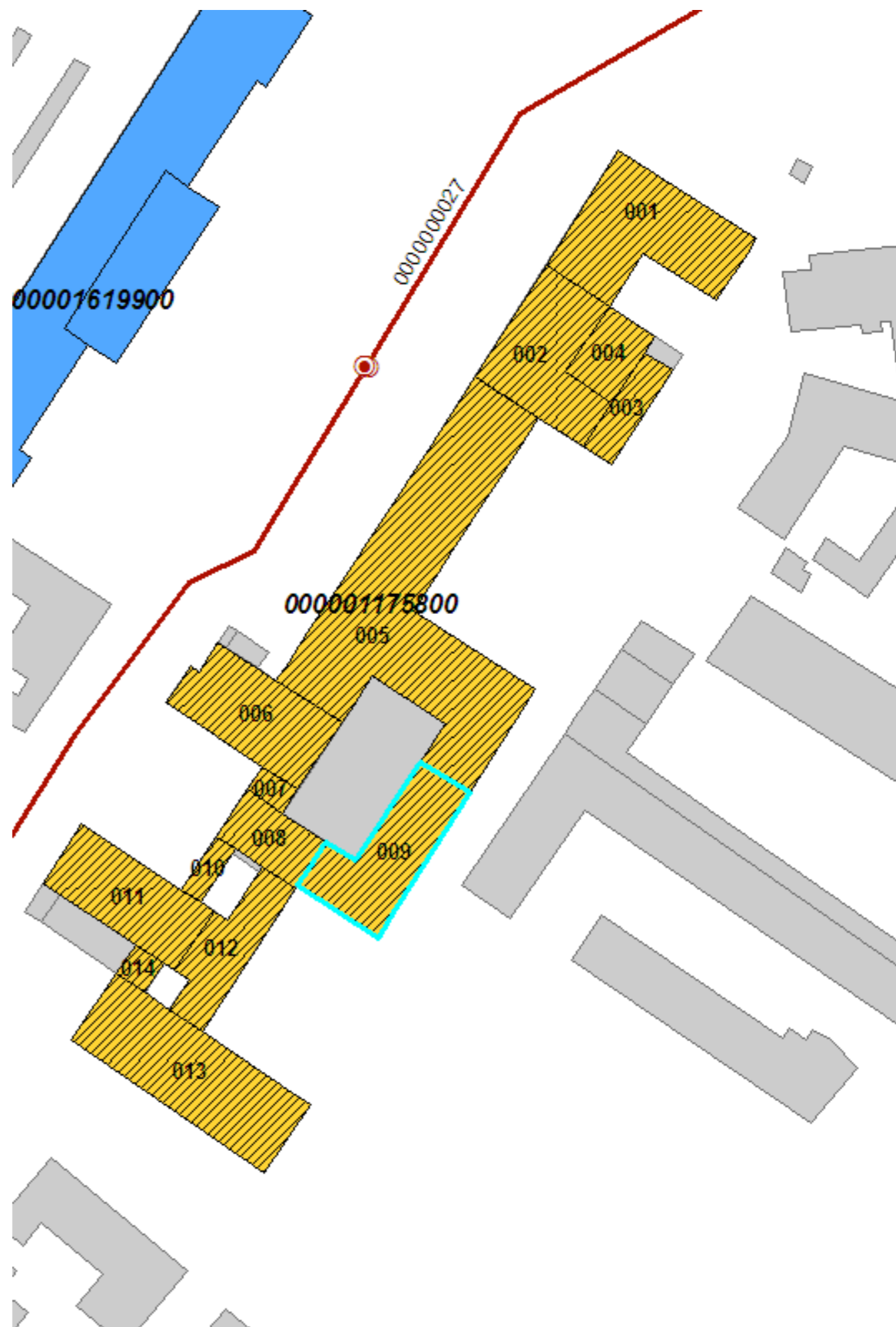
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 24/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001175800   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 009       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 14 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 6  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |
| 43  | 43 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 20 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )   |  |  |
|  | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )   |  |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M )   |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 62  |  |  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

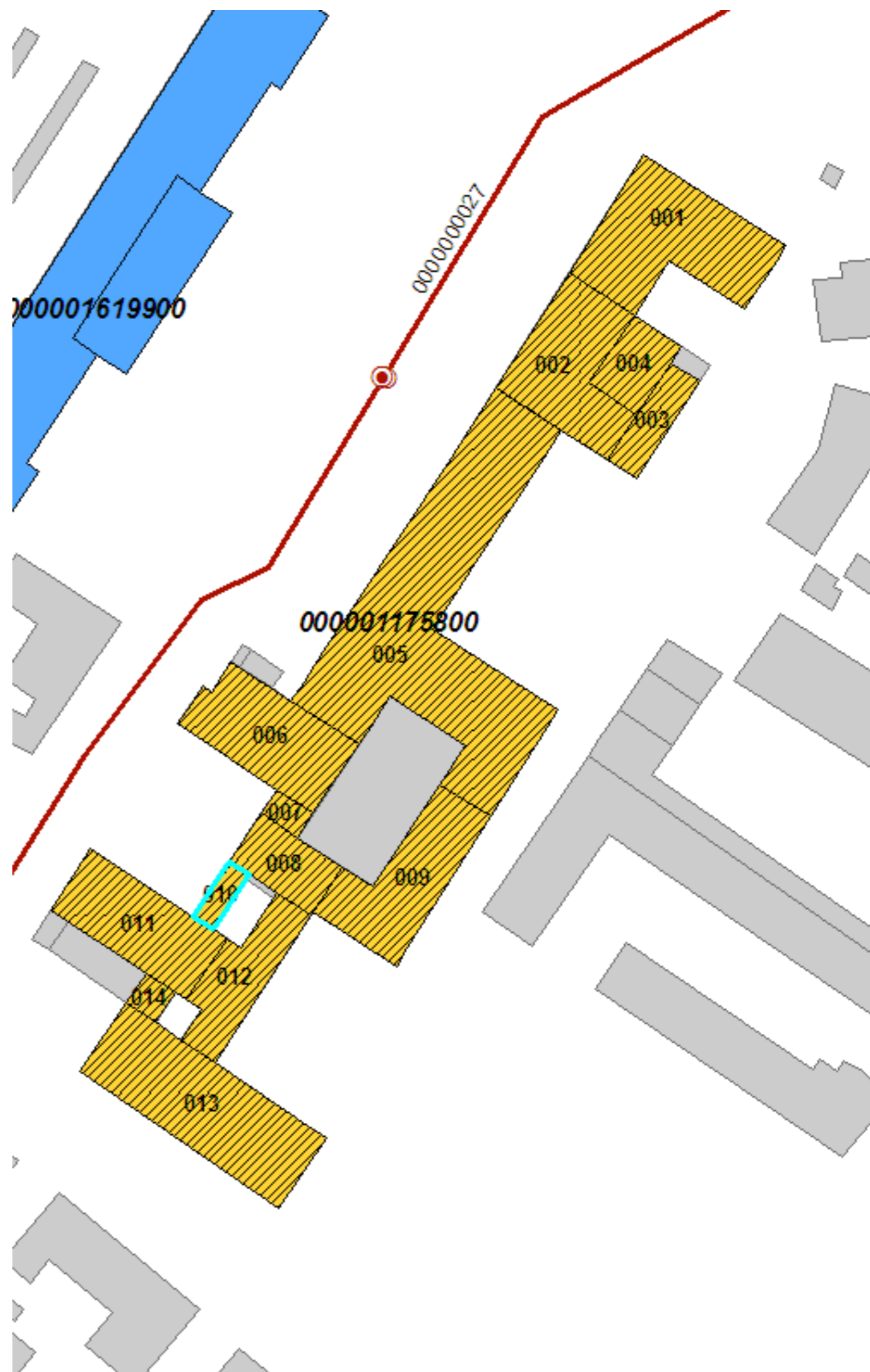
|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 24/01/2013     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001175800   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 010       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 9  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 42 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 43 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 45 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 24/01/2013     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001175800   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 011       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000028   | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 6  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 41  | 41 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 15 )  | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )  | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 47  |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 24/01/2013     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001175800   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 012       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 315  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 18  |

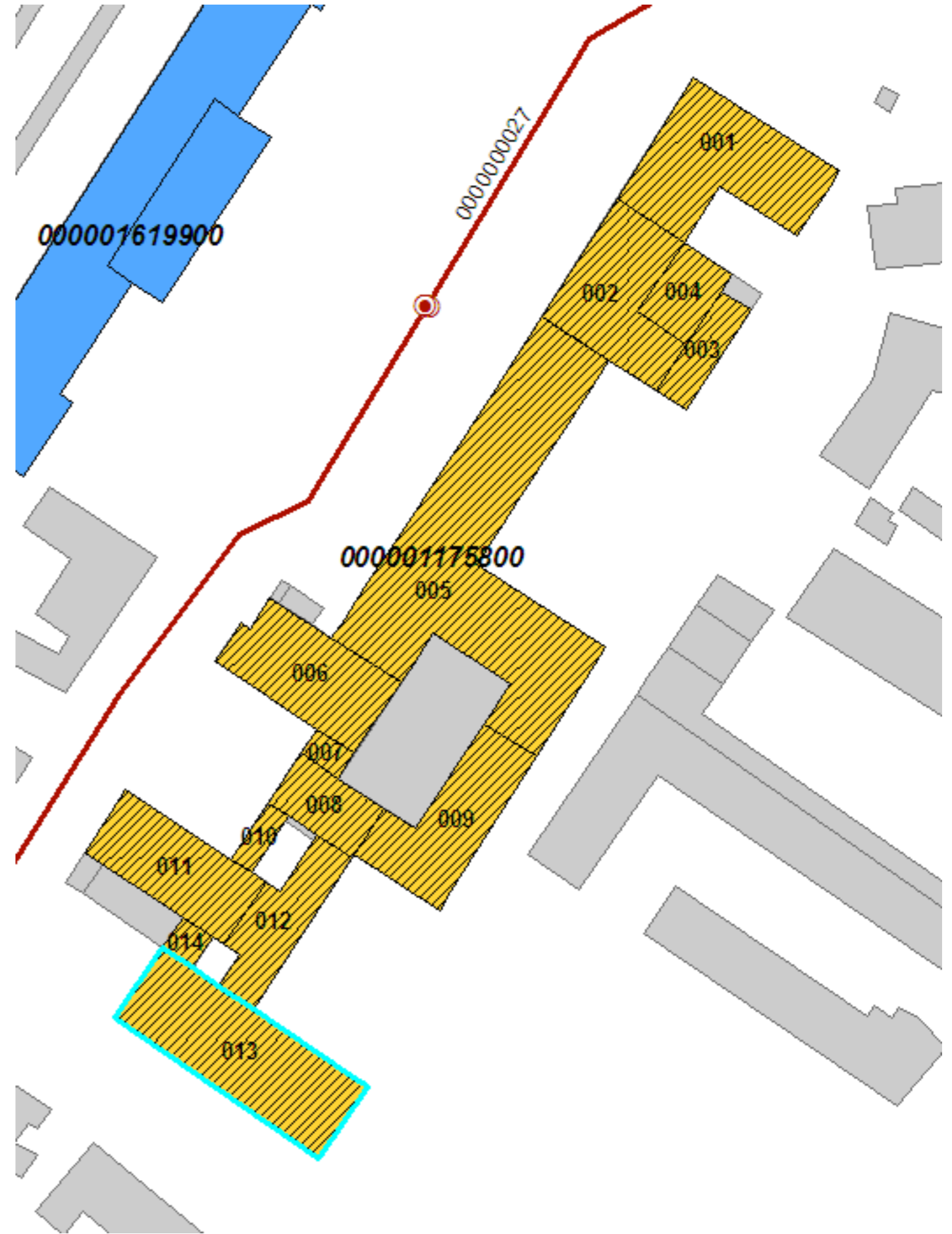




| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI                                   |                |              |
|--|----------------|--------------|
| Data compilazione  | 24/01/2013     | Cod ISTAT    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08           |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038          |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008          |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020        |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548         |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001175800   |              |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 013          |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |              |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b            |
|  | c              | d            |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico 68 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |              |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI                                    |  |
|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
|   | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 6  |
|   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   |
|   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 18  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
|   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 754  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   |
|   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
|   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |
|   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |
|   | 38 <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace   |
|   | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   |
|   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE     |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 25 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 5 )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 85  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 24/01/2013      Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna      08

2 Provincia: Ferrara      038

3 Comune: Ferrara      008

4 Località abitata: Ferrara      10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_      D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001175800

7 Identificativo Unità Strutturale: 014

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_      11 Civico: \_\_\_\_\_

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No      14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No      17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3      19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00      21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No      23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 46

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata      26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No      28 PIANO PILOTIS  Sì  No      29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente      31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica      33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio      36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana      39  Liquefazione      40  Faglia attiva e capace      41  Cedimenti differenziali      42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale      44  A monte      45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4      47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

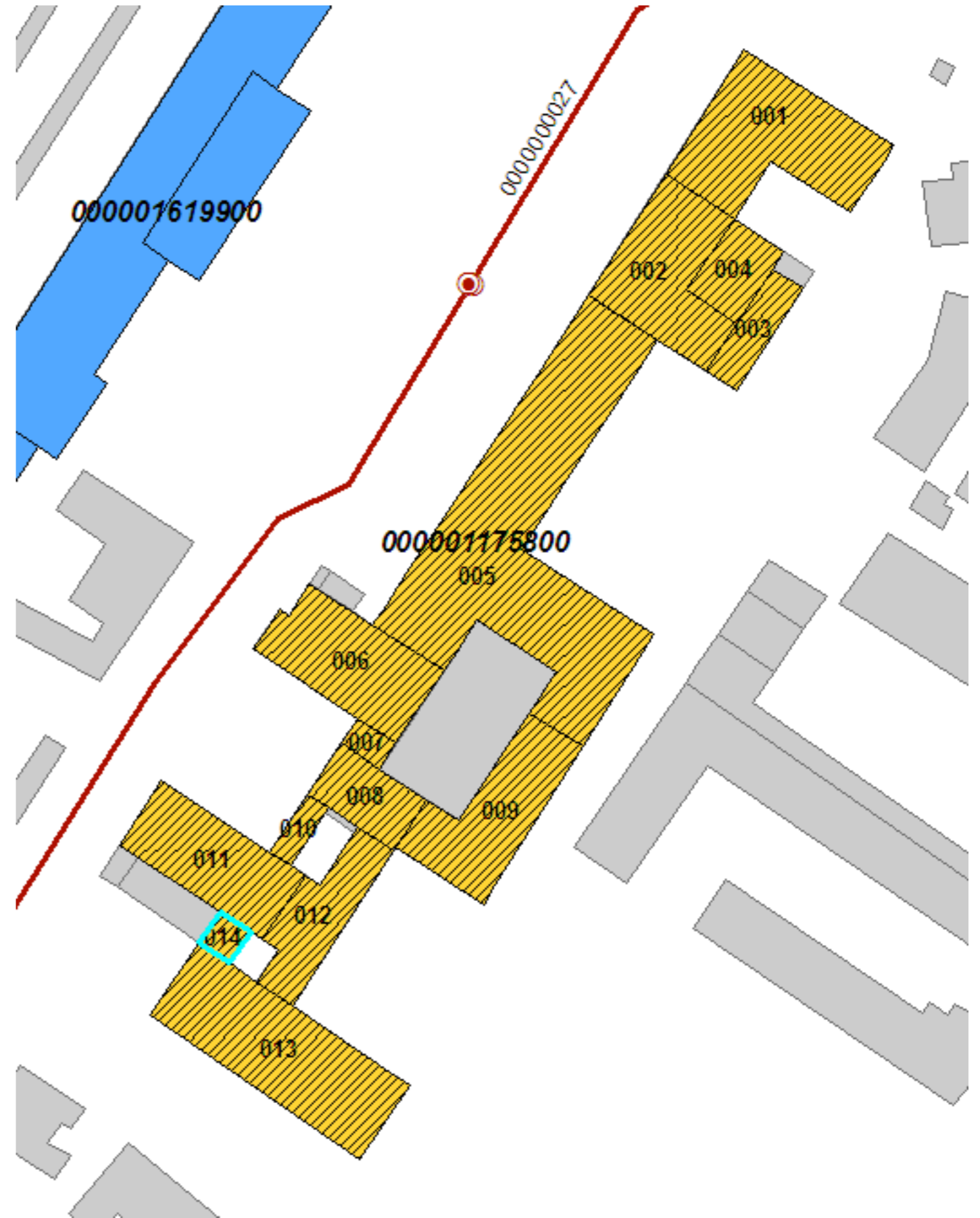
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 3 )      D  Turistico (K )      G  Deposito (N )  
 B  Commercio (I )      E  Produzione (L )  
 C  Serv. pubbl. (J )      F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 9



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 11/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001176400

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000007 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 136

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 10 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 27

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 887

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ: 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE: 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE SISMICA: 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / LOCALIZZAZIONE FRANA: 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 27 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 3 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 22 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 153



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 11/07/2012 Cod ISTAT

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001176400

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza:

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000007 b c d

10 Indirizzo: 11 Civico 140

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 10 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 27

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 885

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 26 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 7 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 99



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001176400   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 003       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c   |
|  |                |           | d   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 142 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input checked="" type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                      |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 8 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 24  |



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI                                   |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001176400   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c   |
|  |                |           | d   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 144 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI                                    |  |  |   |
|---|--|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |   |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |   |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI   | <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 186   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono      |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |   |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |   |
| 38 Tipo instabilità   | <input checked="" type="checkbox"/> Frana <input type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |   |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle       | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |
| 45 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE     |   |  |   |
|--|---|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 8 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |   |
| 52 OCCUPANTI                               | 24  |  |   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

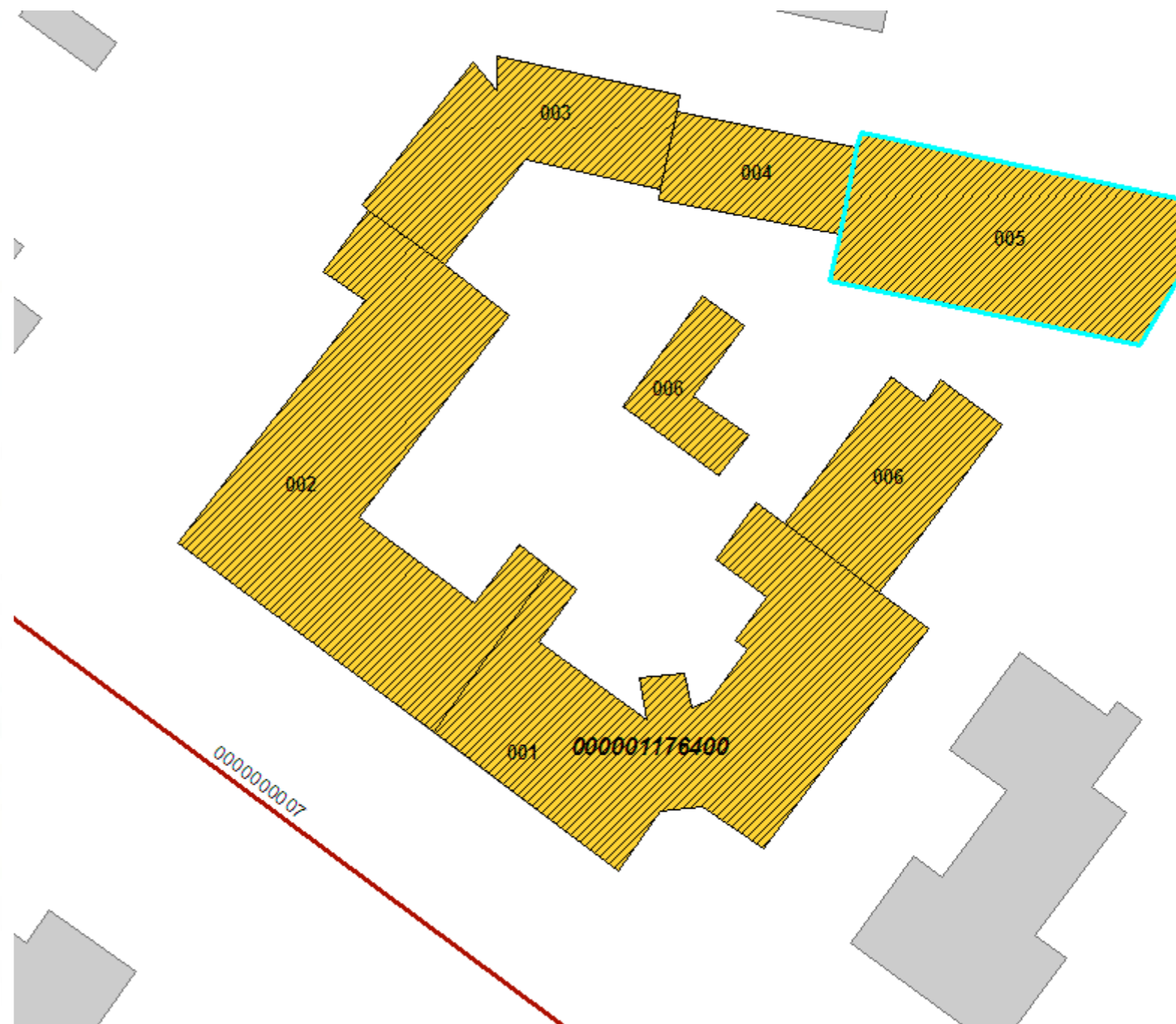
|   |                |           |    |
|---|----------------|-----------|----|
| Data compilazione   | 11/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione   | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia   | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune  | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata  | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria   |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                          | 000001176400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                              |                | 005       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                              |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di<br>Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo  |                | 11 Civico | 11 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                               |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   |  |
| 26  | <input type="radio"/> Buoni <input checked="" type="radio"/> Cattivi   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | <input type="radio"/> Sopraelevazioni <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | <input type="radio"/> STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE<br>SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 39 <input type="checkbox"/> Frana 40 <input type="checkbox"/> Liquefazione 41 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 42 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 43 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                       |  |
| GEOLOGIA /<br>IDROGEOLOGIA  | 44 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 45 <input type="checkbox"/> A monte 46 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 47  | 48 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 49 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                                       |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 30  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |  |  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

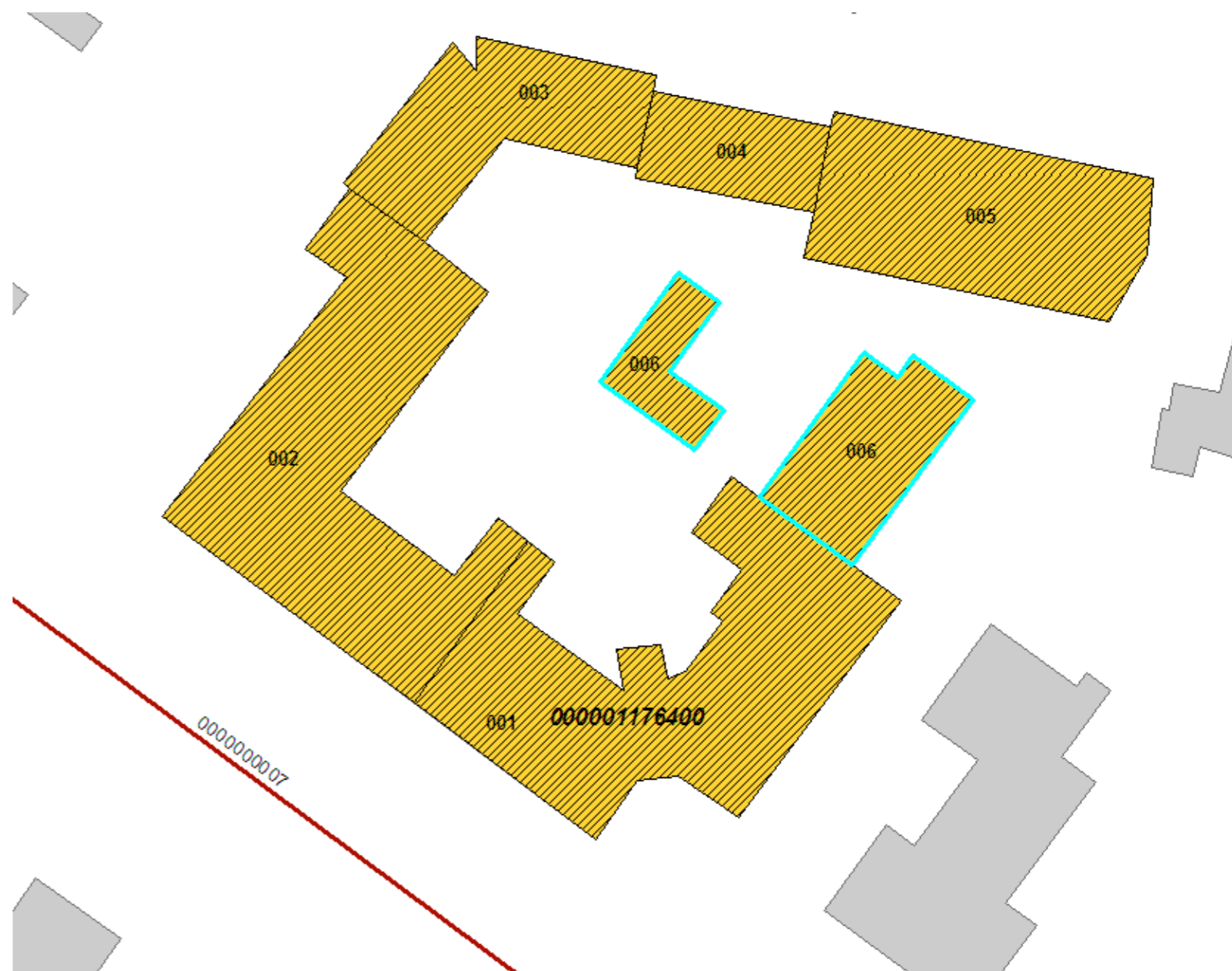
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001176400   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 5 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.i.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio-grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono              |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata  |  |
| 35 UBICAZIONE   | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile  |  |
| 36 MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Frana <input type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee                    |  |
| 38 GEOLOGIA /   | Localizzazione frana <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 3 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 11   |





### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |      |
|--|----------------|-----------|------|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |      |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |      |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |      |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |      |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |      |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |      |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001178300   |           |      |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |      |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |      |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |      |
|  | c              | d         |      |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 7-7a |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |      |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| 32  | 32 PROPRIETÀ <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 33  | 33   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35  | 35 UBICAZIONE <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 36  | 36   |  |
| 37  | 37 MICROZONAZIONE SISMICA <input checked="" type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile                                     |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39   |  |
| 40  | 40   |  |
| 41  | 41   |  |
| 42  | 42   |  |
| 43  | 43 GEOLOGIA / Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 44  | 44   |  |
| 45  | 45   |  |
| 46  | 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No       |  |
| 47  | 47   |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

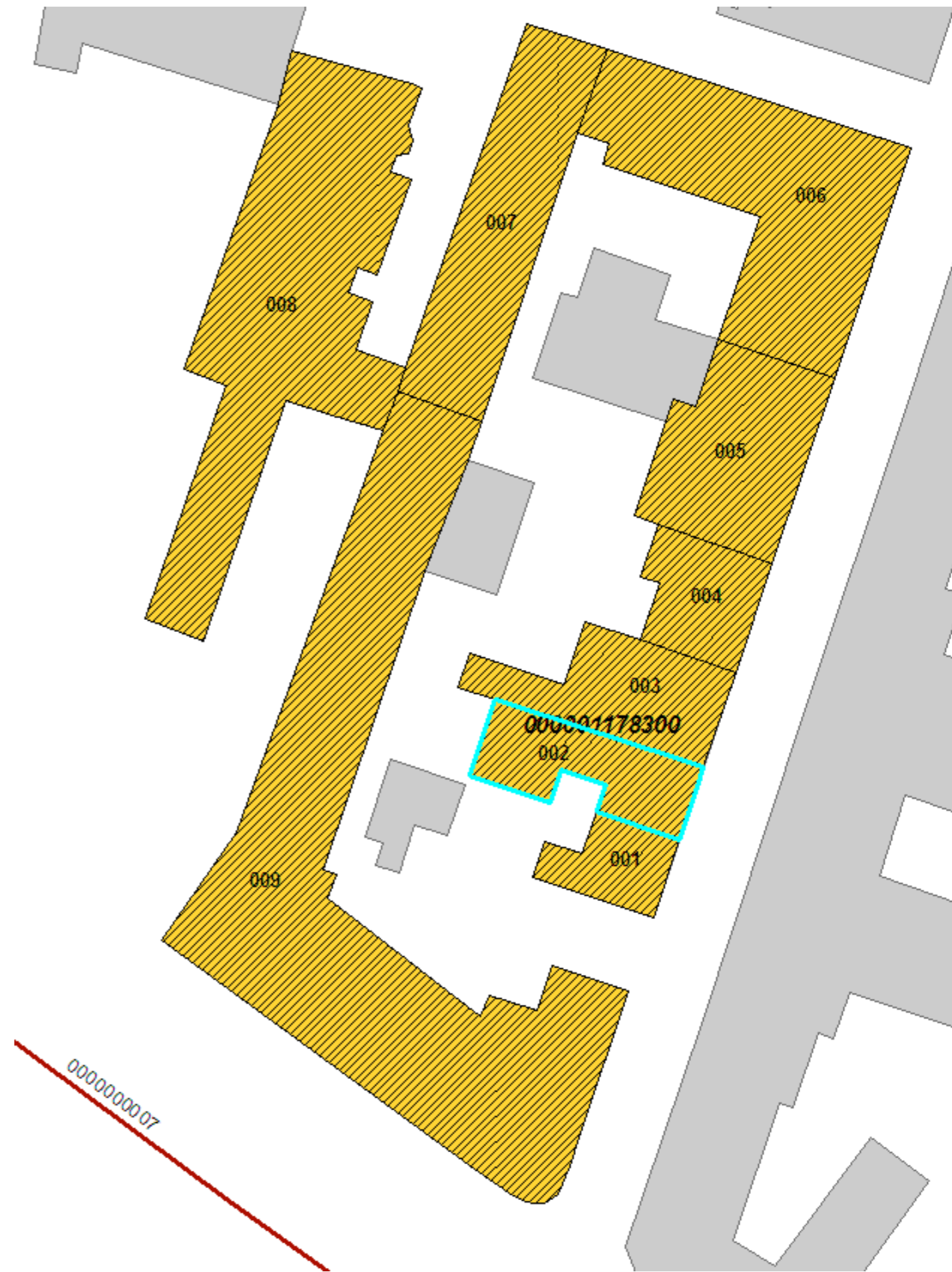
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001178300   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 9 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

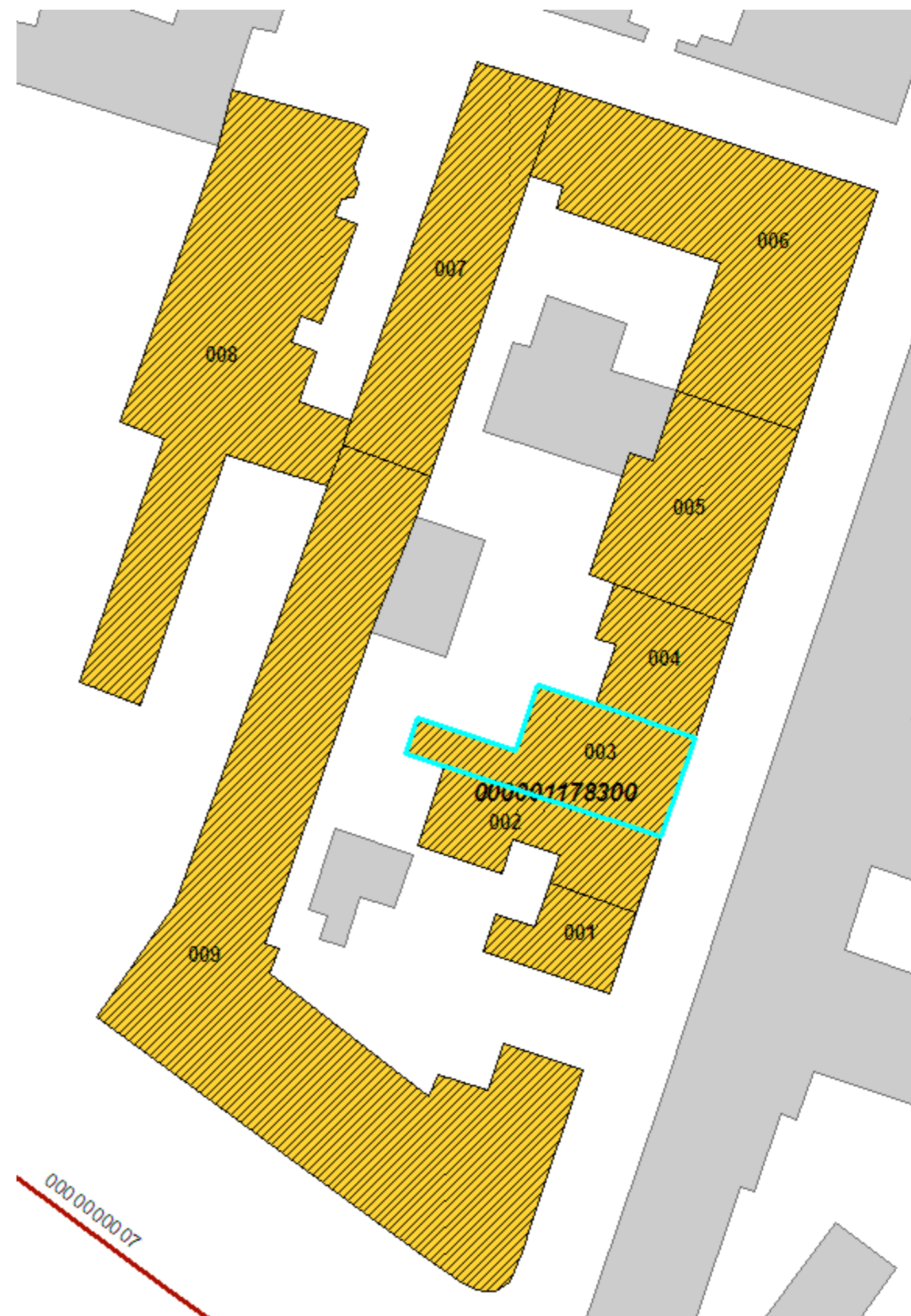
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001178300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 003       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 11 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 23   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | 38 <input type="checkbox"/> Frana <input type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                   |  |
|   | 43 <input type="checkbox"/> Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
|   | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                 |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 5 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 15  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

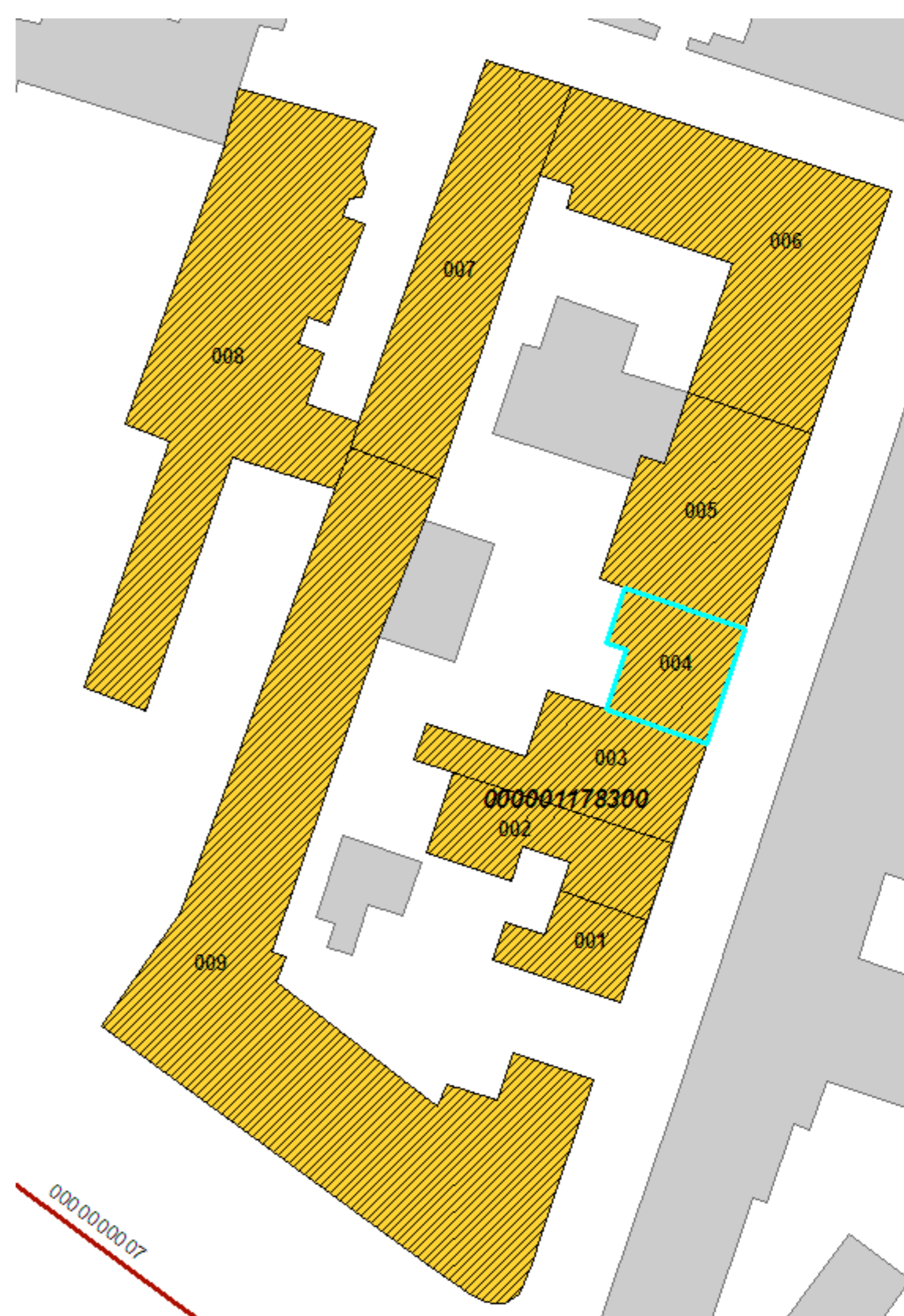
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001178300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 13 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 142  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 27 PILASTRI ISOLATI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                      |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

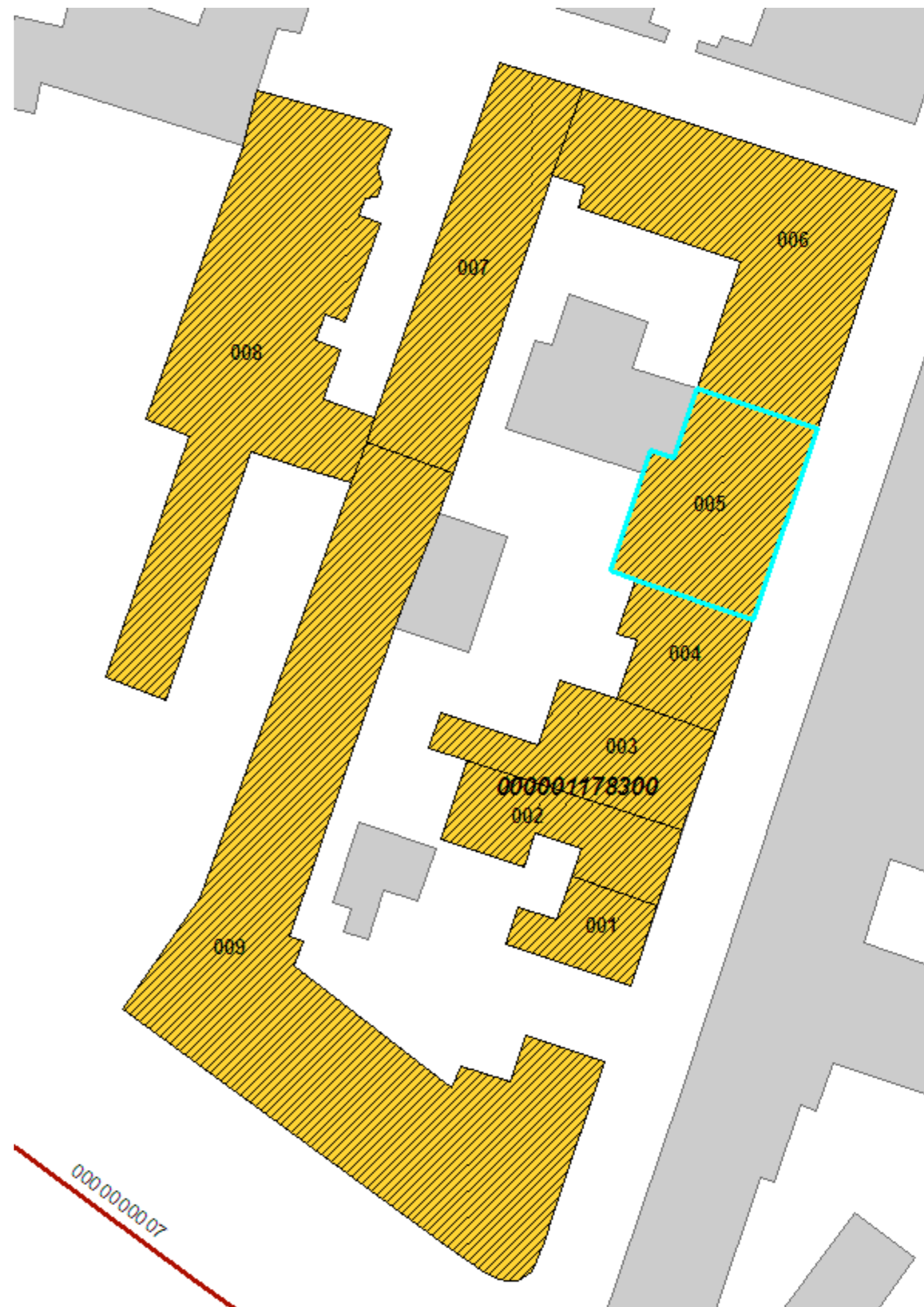
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |       |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |       |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |       |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |       |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |       |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001178300   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 005       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 15-17 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 12   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 20 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 60   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001178300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 19 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 15   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                      |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                                |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 15 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 45   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001178300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 007       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 45 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input checked="" type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                      |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 04  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001178300   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 008       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 1 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input checked="" type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input checked="" type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica  | 33 <input type="checkbox"/> Privata  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                  |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 41  | 41 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 62   |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )   | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
|  | C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 )  | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                         |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 4  |  |  |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001178300

7 Identificativo Unità Strutturale: 009

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 000000007 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 1

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 3 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 12

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 1269

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 50

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 2



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 27/09/2012 Cod ISTAT

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001179200

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza:

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000011 b c d

10 Indirizzo: 11 Civico 2

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 10 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 30

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 637

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 70 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 8 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 226



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 27/09/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001179200

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 7

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 4 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 12

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 661

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 30

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 1 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 3



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

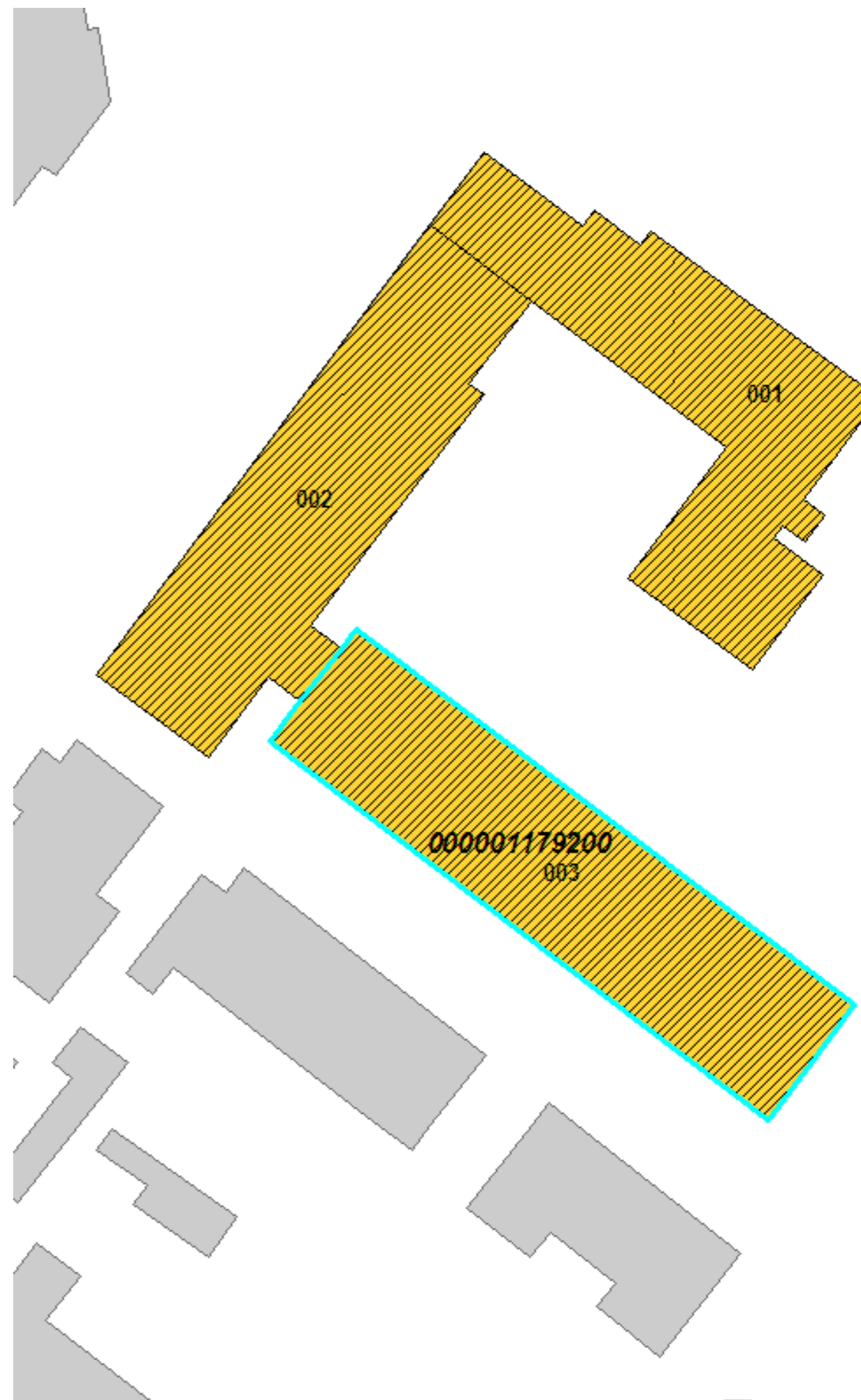
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 27/09/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001179200   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 003       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000011   | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 4 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                 |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 20 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 5 )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 70  |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 11/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001180500

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000011 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 89

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 6 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 18

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 586

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 24 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 7 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 86



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 11/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001180500

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000011 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 3

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 5 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 12

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 272

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

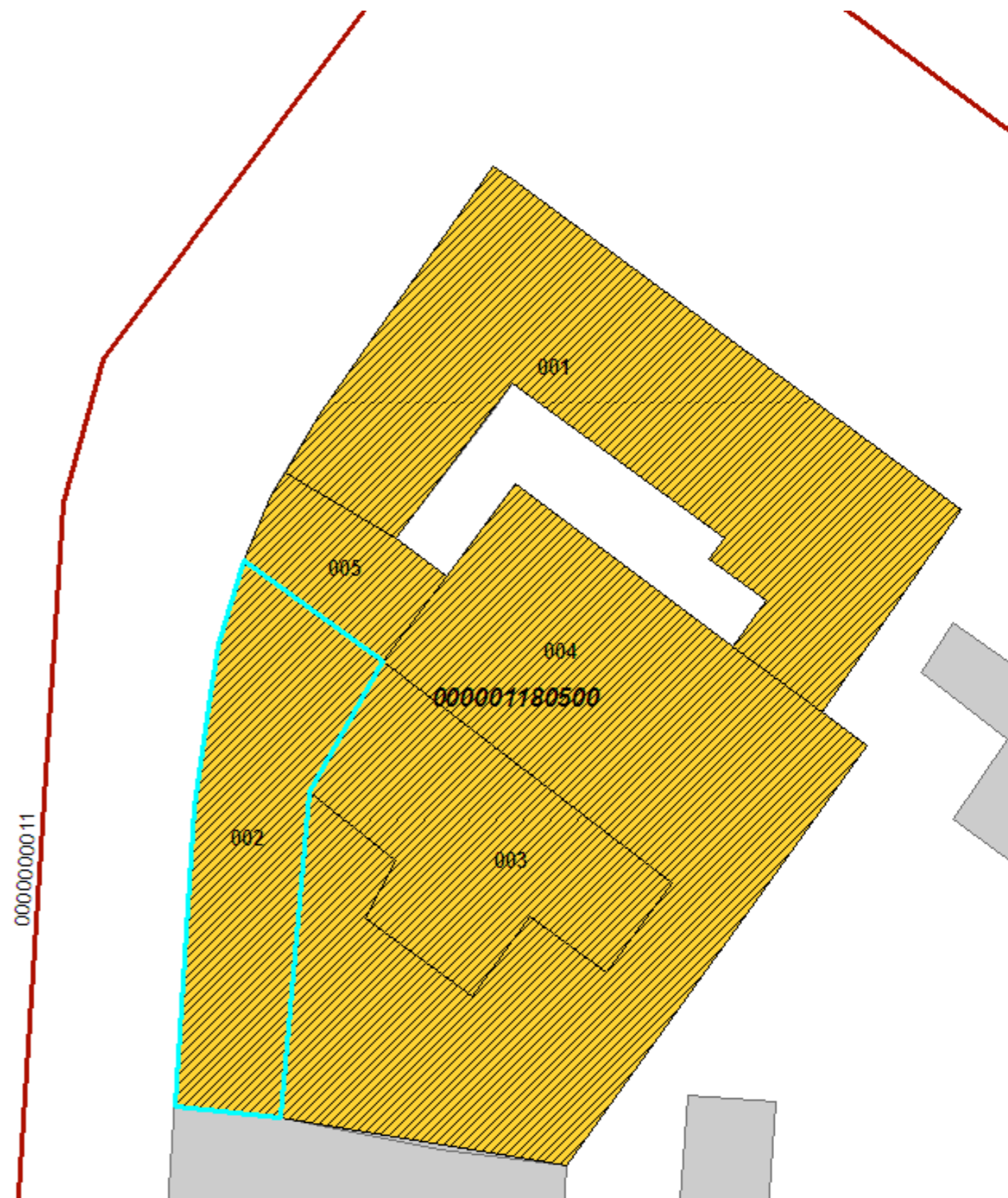
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 8 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 2 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 28



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 11/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001180500

7 Identificativo Unità Strutturale: 003

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 3

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 6 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 15

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 257

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 8 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 1 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 26



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 11/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001180500

7 Identificativo Unità Strutturale: 004

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 3

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 3

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 799

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

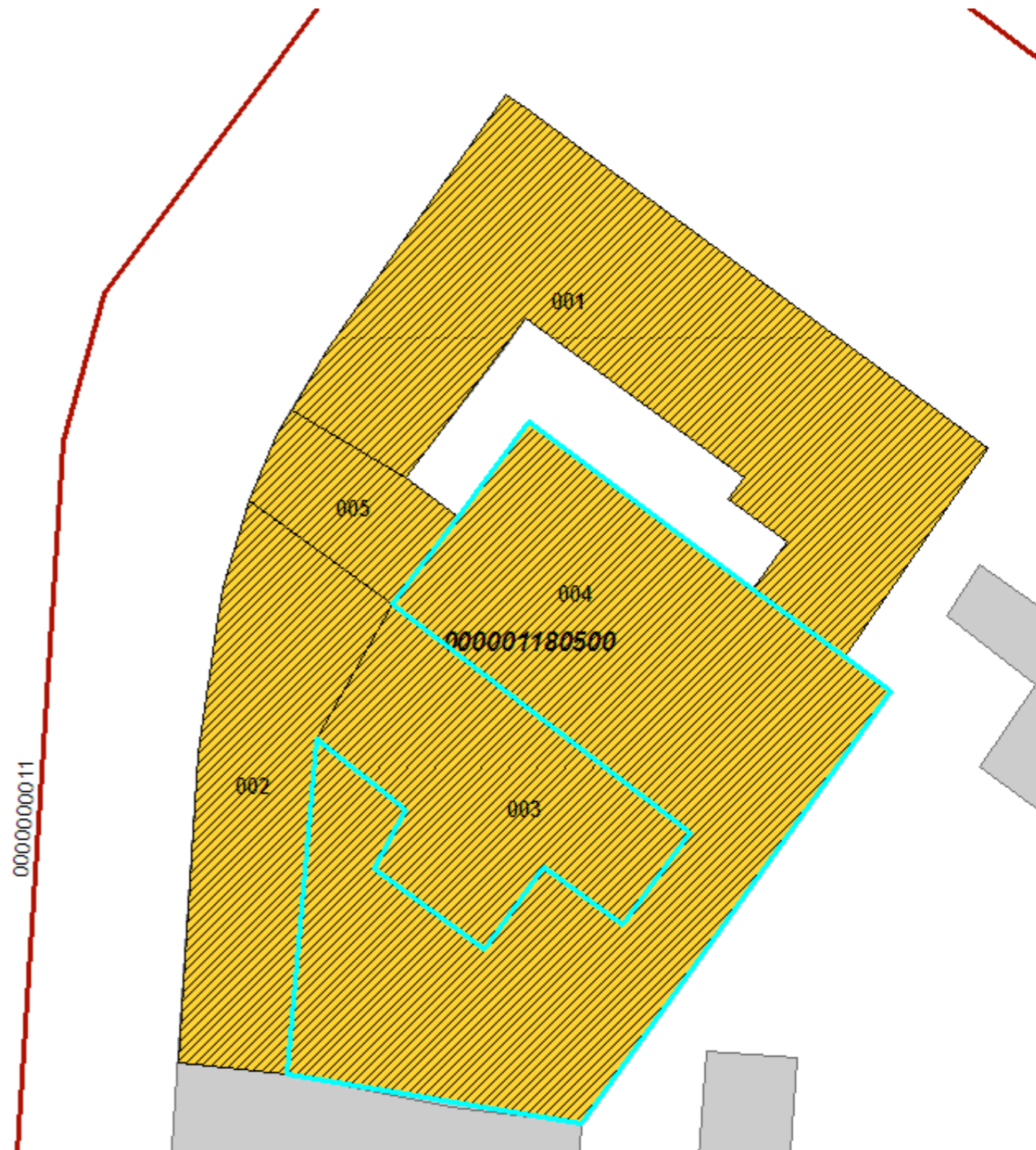
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 17 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 0





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 11/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001180500

7 Identificativo Unità Strutturale: 005

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000011 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico 1f \_\_\_\_\_

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 5 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 12

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 83

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 4 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 12



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001182600   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000004   | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 1     |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO <sup>13</sup> Isolata  Sì  No <sup>14</sup>  Interna  D'estremità  D'angolo

<sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

<sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No <sup>17</sup>  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

<sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 4 <sup>19</sup> PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

<sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 17

<sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC  Sì  No <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 1653

<sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

<sup>25</sup> TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE  Sì  No

<sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI  Sì  No <sup>28</sup> PIANO PILOTIS  Sì  No <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

<sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ <sup>32</sup>  Pubblica <sup>33</sup>  Privata

<sup>34</sup> MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE <sup>35</sup>  Sotto versante incombente o forte pendio <sup>36</sup>  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità <sup>38</sup>  Frana <sup>39</sup>  Liquefazione <sup>40</sup>  Faglia attiva e capace <sup>41</sup>  Cedimenti differenziali <sup>42</sup>  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana <sup>43</sup>  Interferente con l'unità strutturale <sup>44</sup>  A monte <sup>45</sup>  A valle

<sup>46</sup> IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 <sup>47</sup> Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

<sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 32

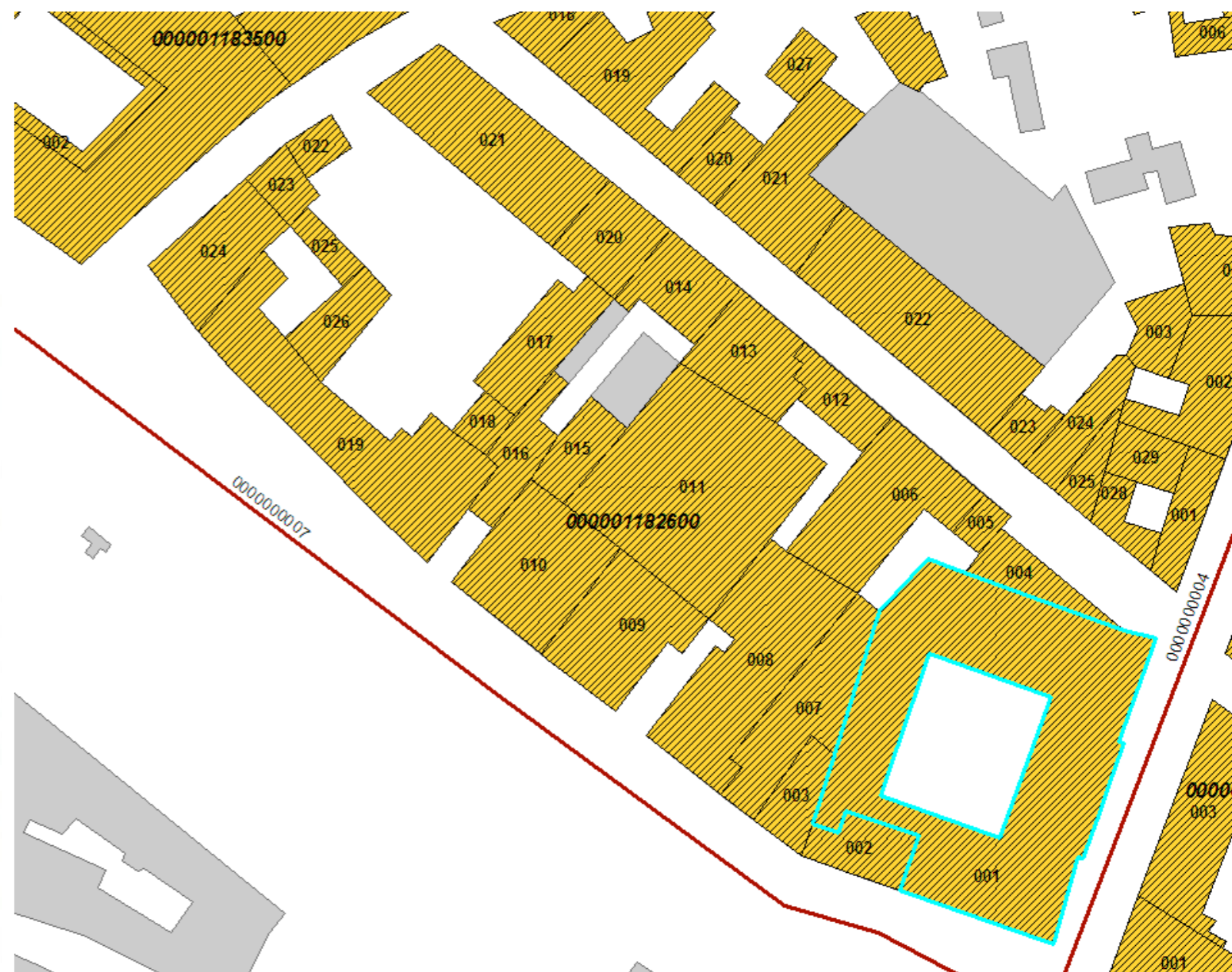
<sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

|   |   |  |
|---|---|--|
| A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )              | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )           | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
| B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 )    | E <input type="checkbox"/> Produzione (L )          |  |
| C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) | F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 6 ) |  |

<sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

<sup>51</sup> UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

<sup>52</sup> OCCUPANTI 24



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

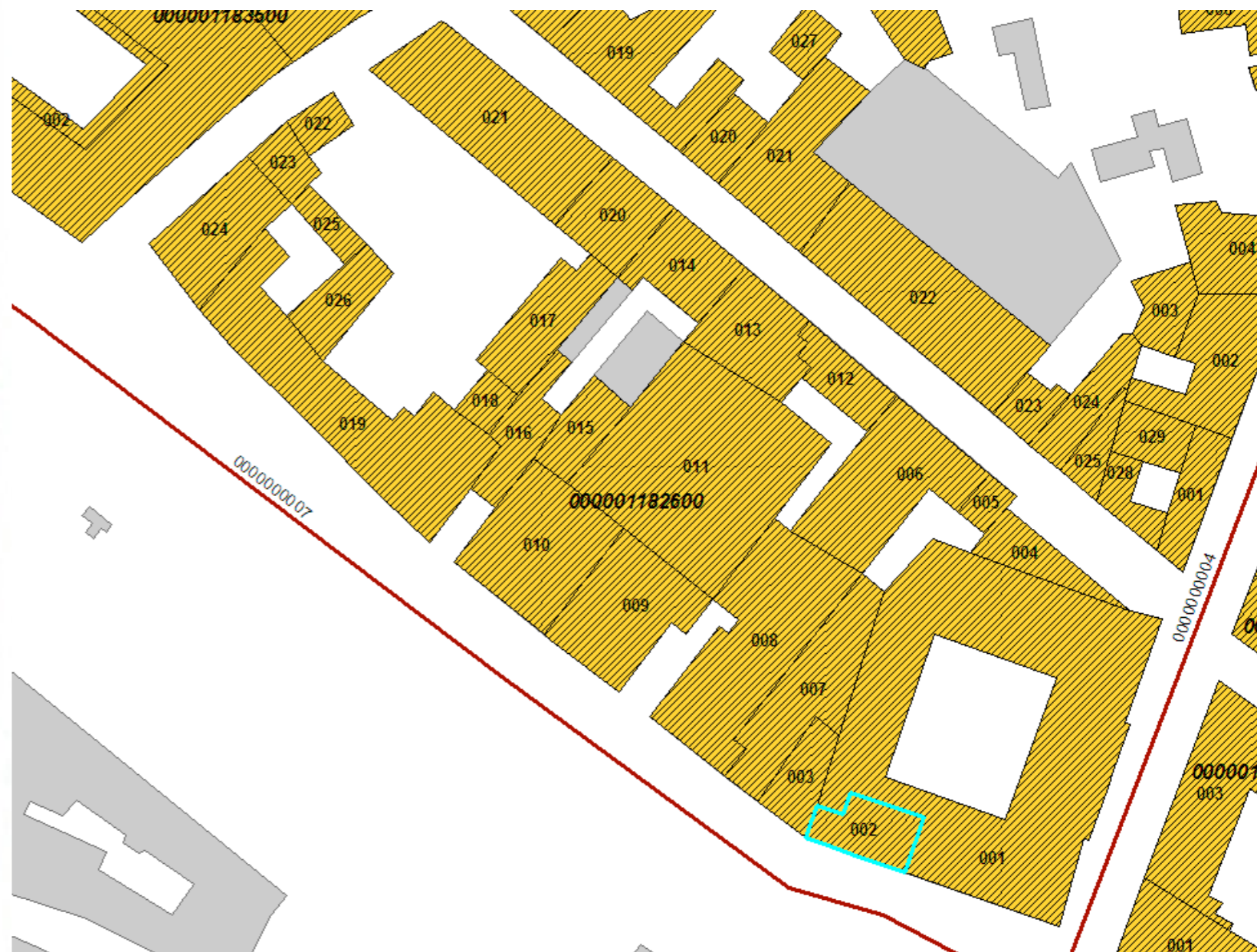
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001182600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000007   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 20 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                 |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )  |  |  |
|  | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )   |  |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 )  |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 11  |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 11/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001182600

7 Identificativo Unità Strutturale: 003

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 4

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 124

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 1 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 2



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

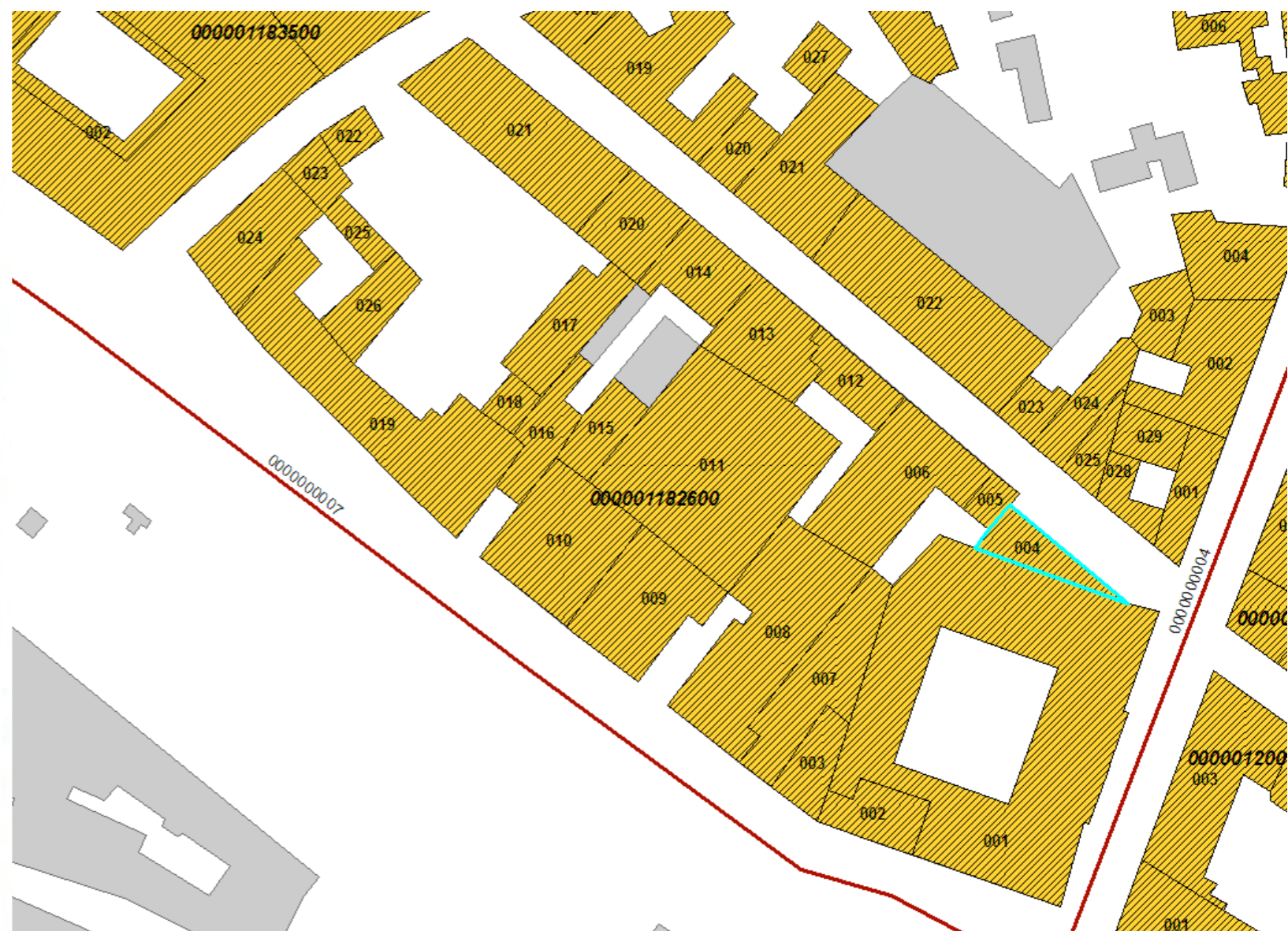
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001182600   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 1 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 3  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 124  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                       |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input checked="" type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001182600   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 005       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 3 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO <sup>13</sup> Isolata  Sì  No <sup>14</sup>  Interna  D'estremità  D'angolo

<sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

<sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No <sup>17</sup>  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

<sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 <sup>19</sup> PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

<sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 5

<sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC  Sì  No <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 46

<sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

<sup>25</sup> TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE  Sì  No

<sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI  Sì  No <sup>28</sup> PIANO PILOTIS  Sì  No <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

<sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ <sup>32</sup>  Pubblica <sup>33</sup>  Privata

<sup>34</sup> MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE <sup>35</sup>  Sotto versante incombente o forte pendio <sup>36</sup>  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità <sup>38</sup>  Frana <sup>39</sup>  Liquefazione <sup>40</sup>  Faglia attiva e capace <sup>41</sup>  Cedimenti differenziali <sup>42</sup>  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana <sup>43</sup>  Interferente con l'unità strutturale <sup>44</sup>  A monte <sup>45</sup>  A valle

<sup>46</sup> IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 <sup>47</sup> Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

<sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 73

<sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

|   |  |  |
|---|--|--|
| A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )              | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
| B <input type="checkbox"/> Commercio (I )                 | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
| C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |

<sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

<sup>51</sup> UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

<sup>52</sup> OCCUPANTI 2



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001182600   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 5 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata   | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 23   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | 43 <input type="checkbox"/> Localizzazione frana <input checked="" type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 7 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 9 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 48   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001182600   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 007       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 6 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO <sup>13</sup> Isolata  Sì  No <sup>14</sup>  Interna  D'estremità  D'angolo

<sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

<sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No <sup>17</sup>  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

<sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 <sup>19</sup> PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

<sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 3

<sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC  Sì  No <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 342

<sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

<sup>25</sup> TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE  Sì  No

<sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI  Sì  No <sup>28</sup> PIANO PILOTIS  Sì  No <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

<sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ <sup>32</sup>  Pubblica <sup>33</sup>  Privata

<sup>34</sup> MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE <sup>35</sup>  Sotto versante incombente o forte pendio <sup>36</sup>  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità <sup>38</sup>  Frana <sup>39</sup>  Liquefazione <sup>40</sup>  Faglia attiva e capace <sup>41</sup>  Cedimenti differenziali <sup>42</sup>  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana <sup>43</sup>  Interferente con l'unità strutturale <sup>44</sup>  A monte <sup>45</sup>  A valle

<sup>46</sup> IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 <sup>47</sup> Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

<sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

<sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

|  |  |   |
|--|--|---|
| A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 ) |
| B <input type="checkbox"/> Commercio (I )    | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |   |
| C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |   |

<sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

<sup>51</sup> UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

<sup>52</sup> OCCUPANTI 0





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 11/07/2012 Cod ISTAT: 08 038 008 10020 D548

1 Regione: Emilia Romagna  
2 Provincia: Ferrara  
3 Comune: Ferrara  
4 Località abitata: Ferrara

5 Sezione censuaria: 000001182600  
6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001182600  
7 Identificativo Unità Strutturale: 008  
8 Identificativo Area di Emergenza:   
9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a b c d  
10 Indirizzo: 11 Civico 10  
12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 592

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

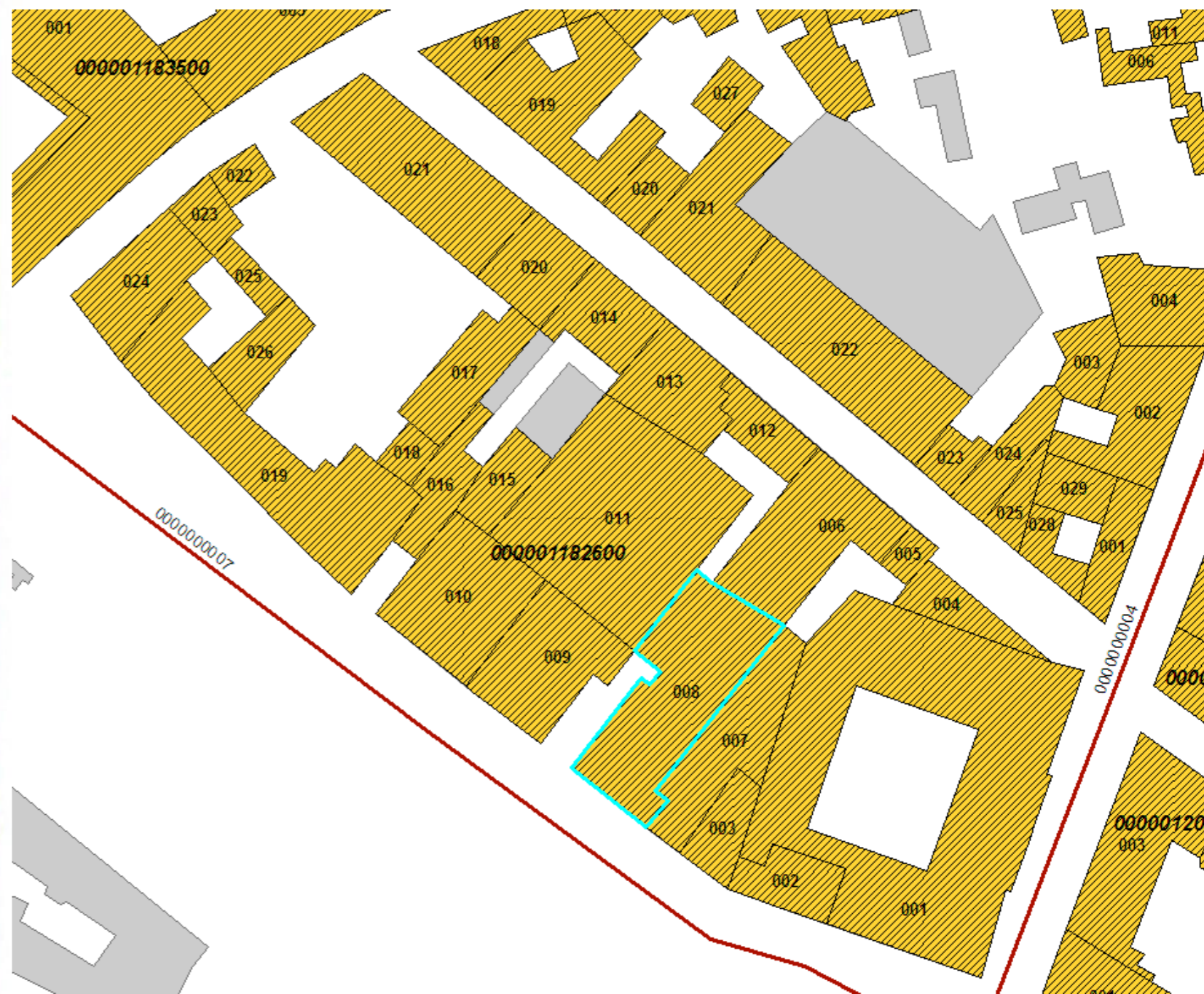
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO  
A  Residenziale (H 2 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 1 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 5 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 23



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

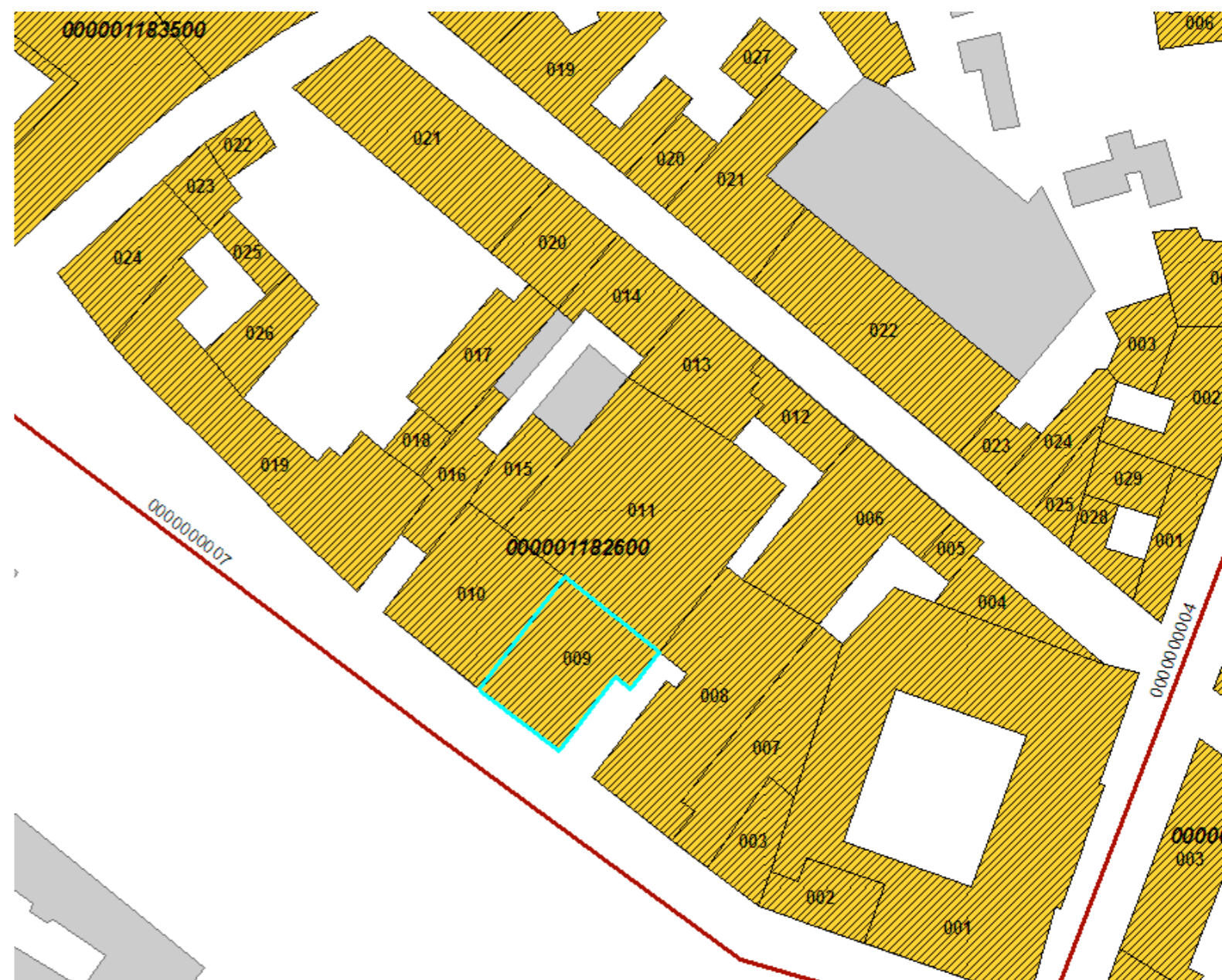
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001182600   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 009       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 14b |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | g  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 8  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001182600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 010            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 20 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 12   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 3 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 20  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

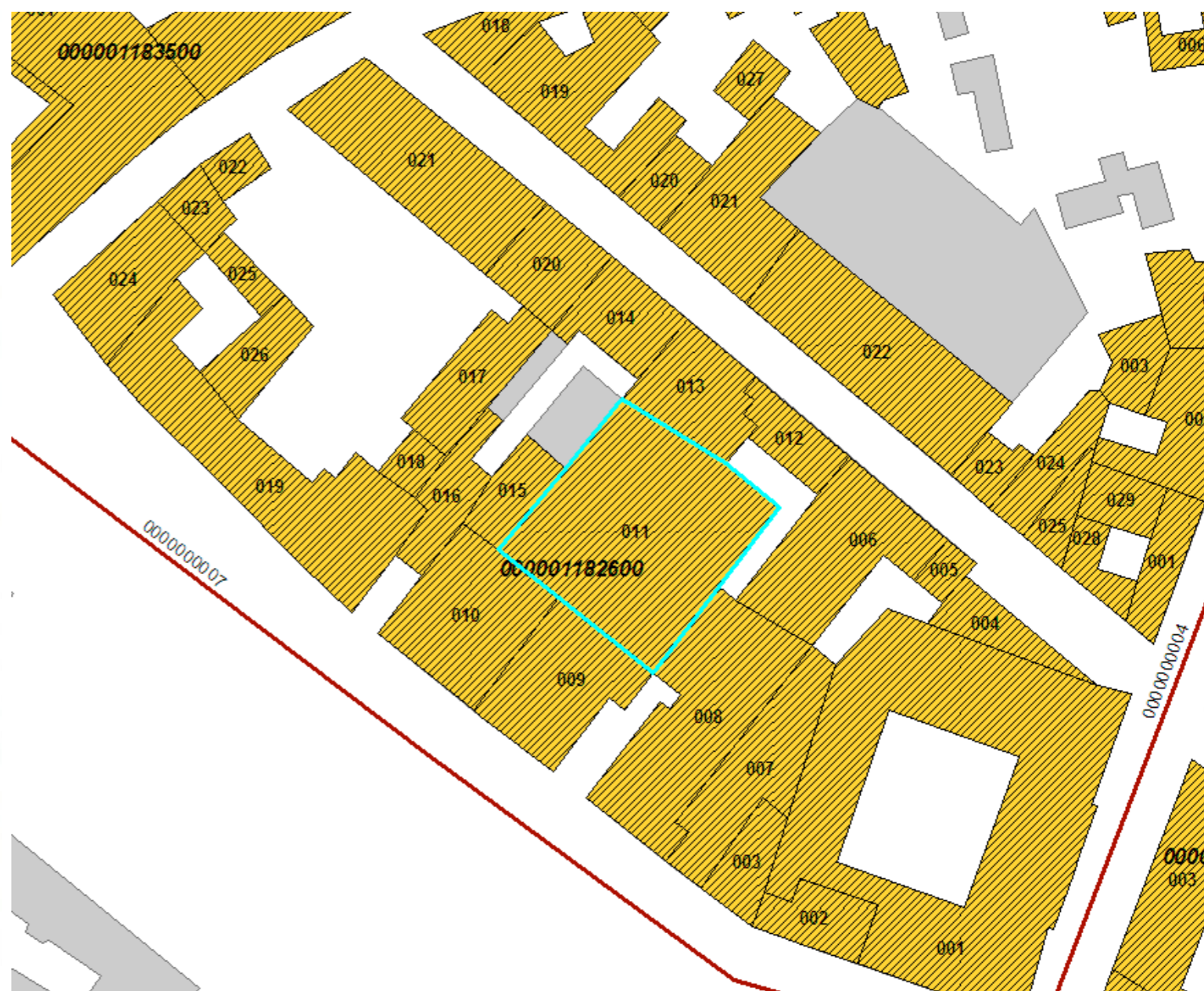
|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001182600   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 011            |           |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 8  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 946  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

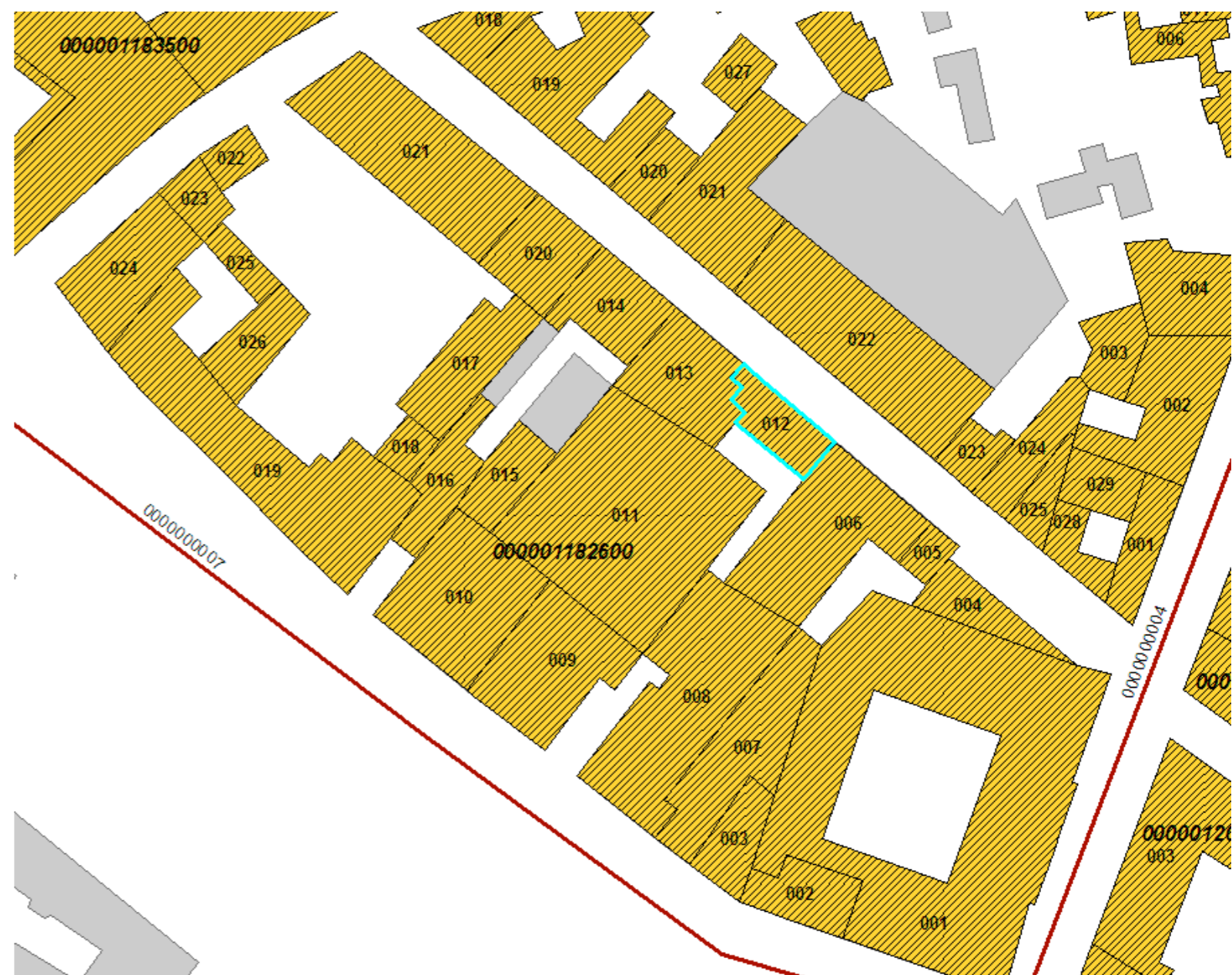
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001182600   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 012            |           |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 7 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 12   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 46 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | 43 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
|   | 45 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 3 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 21   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

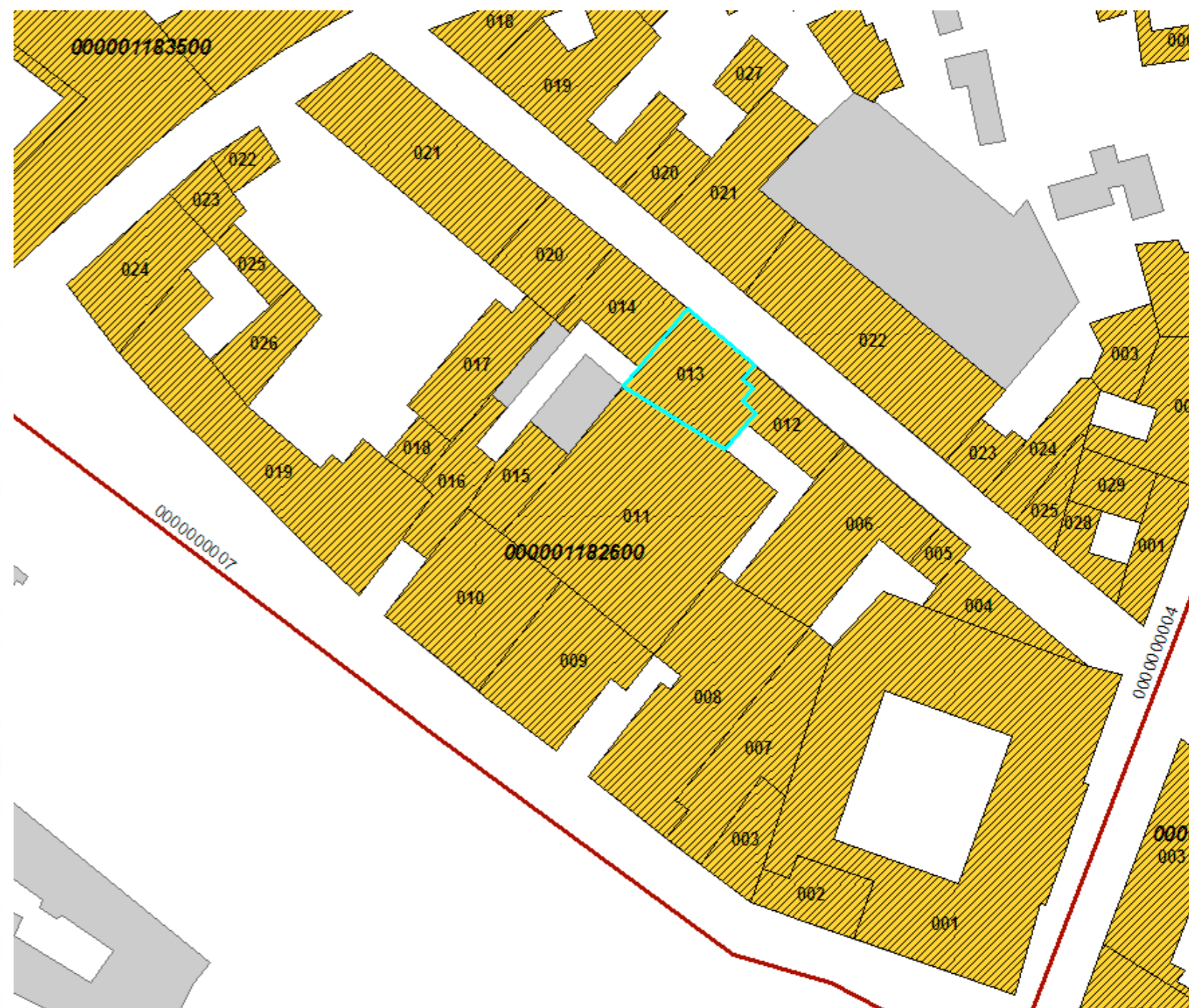
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001182600   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 013       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 9 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                                |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 12   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

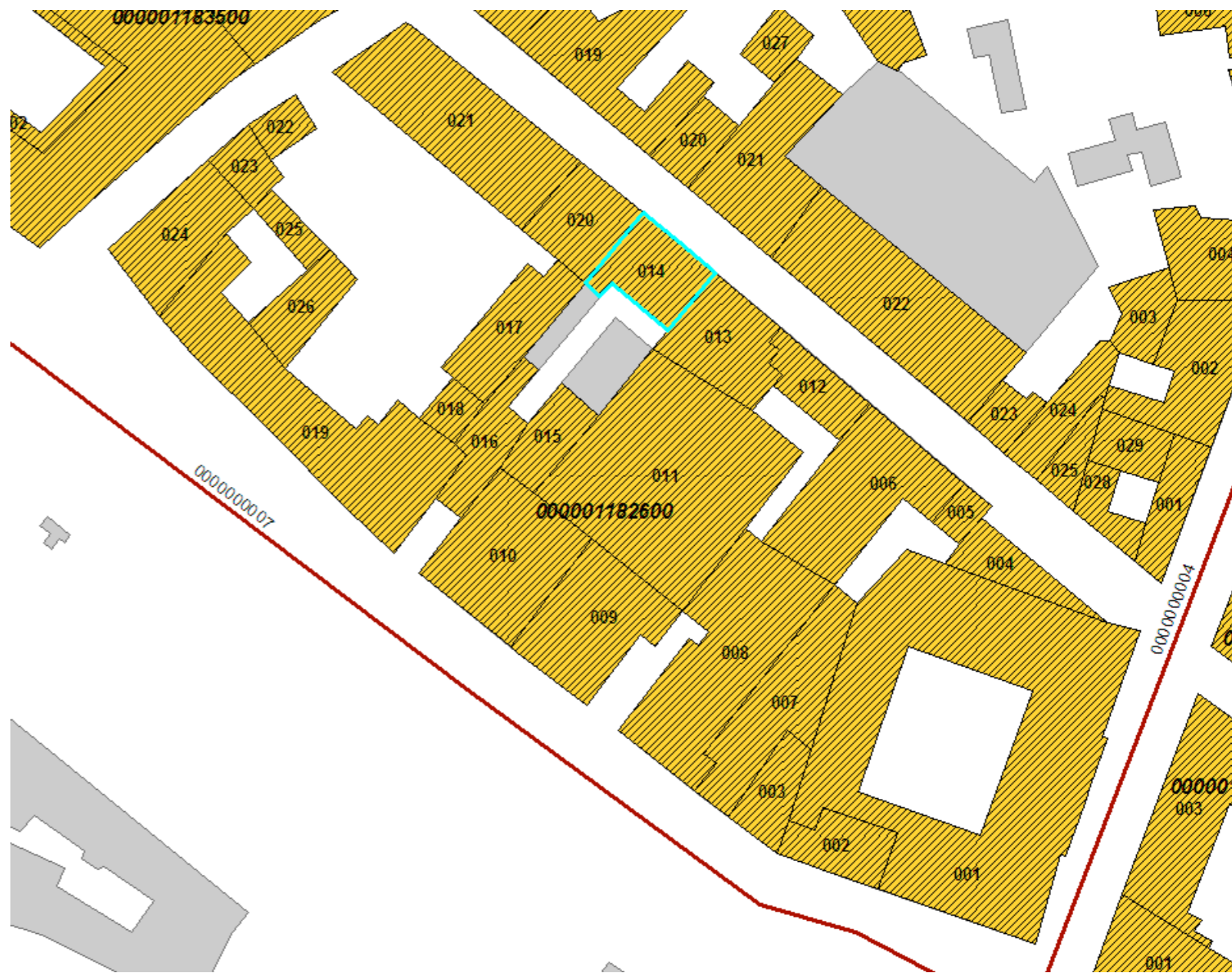
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001182600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 014       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 11 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|  |   |
|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO <sup>13</sup> Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | <sup>14</sup> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo <input type="radio"/>   |
| <sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |   |
| <sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>17</sup> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro <input type="radio"/>                                 |
| <sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2  | <sup>19</sup> PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |
| <sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m) <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 8   |
| <sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 191  |
| <sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata  |   |
| <sup>25</sup> TIPO MURATURA <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| <sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | <sup>28</sup> PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |
| <sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |
| PROPRIETÀ <sup>32</sup> <input type="checkbox"/> Pubblica <sup>33</sup> <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |   |
| <sup>34</sup> MORFOLOGIA <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |   |
| UBICAZIONE <sup>35</sup> <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <sup>36</sup> <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |   |
| MICROZONAZIONE SISMICA <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |   |
| <sup>38</sup> Frana <input type="checkbox"/> <sup>39</sup> Liquefazione <input checked="" type="checkbox"/> <sup>40</sup> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> <sup>41</sup> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> <sup>42</sup> Cavità sotterranee <input type="checkbox"/> |   |
| GEOLOGIA / <sup>43</sup> Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <sup>44</sup> A monte <input type="checkbox"/> <sup>45</sup> A valle <input type="checkbox"/>  |   |
| <sup>46</sup> IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <sup>47</sup> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|   |   |
|---|---|
| <sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90   |   |
| <sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO   | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| <sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |   |
| <sup>51</sup> UTILIZZAZIONE <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |   |
| <sup>52</sup> OCCUPANTI 3   |   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |
|--|----------------|-----------|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001182600   |           |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 015            |           |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |
|  | c              | d         |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | 43 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001182600   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 016       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO <sup>13</sup> Isolata  Sì  No <sup>14</sup> Interna  D'estremità  D'angolo

<sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

<sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No <sup>17</sup> Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

<sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 <sup>19</sup> PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

<sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3,50  3,50-5,00  ≥5,00 <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

<sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC  Sì  No <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 154

<sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

<sup>25</sup> TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE  Sì  No

<sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI  Sì  No <sup>28</sup> PIANO PILOTIS  Sì  No <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

<sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ <sup>32</sup>  Pubblica <sup>33</sup>  Privata

<sup>34</sup> MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°-30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE <sup>35</sup>  Sotto versante incombente o forte pendio <sup>36</sup>  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità <sup>38</sup>  Frana <sup>39</sup>  Liquefazione <sup>40</sup>  Faglia attiva e capace <sup>41</sup>  Cedimenti differenziali <sup>42</sup>  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana <sup>43</sup>  Interferente con l'unità strutturale <sup>44</sup>  A monte <sup>45</sup>  A valle

<sup>46</sup> IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 <sup>47</sup> Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

<sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

<sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

|   |  |  |
|---|--|--|
| A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
| B <input type="checkbox"/> Commercio (I )                 | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
| C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )              | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |

<sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

<sup>51</sup> UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

<sup>52</sup> OCCUPANTI 12



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001182600   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 017       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |       |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                              |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   |  |
| 36  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 41  | 41 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )  |  |  |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )  |  |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M )   |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001182600   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 018       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO <sup>13</sup> Isolata  Sì  No <sup>14</sup>  Interna  D'estremità  D'angolo

<sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

<sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No <sup>17</sup>  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

<sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 <sup>19</sup> PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

<sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

<sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC  Sì  No <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 56

<sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

<sup>25</sup> TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE  Sì  No

<sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI  Sì  No <sup>28</sup> PIANO PILOTIS  Sì  No <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

<sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ <sup>32</sup>  Pubblica <sup>33</sup>  Privata

<sup>34</sup> MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE <sup>35</sup>  Sotto versante incombente o forte pendio <sup>36</sup>  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità <sup>38</sup>  Frana <sup>39</sup>  Liquefazione <sup>40</sup>  Faglia attiva e capace <sup>41</sup>  Cedimenti differenziali <sup>42</sup>  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana <sup>43</sup>  Interferente con l'unità strutturale <sup>44</sup>  A monte <sup>45</sup>  A valle

<sup>46</sup> IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 <sup>47</sup> Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

<sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

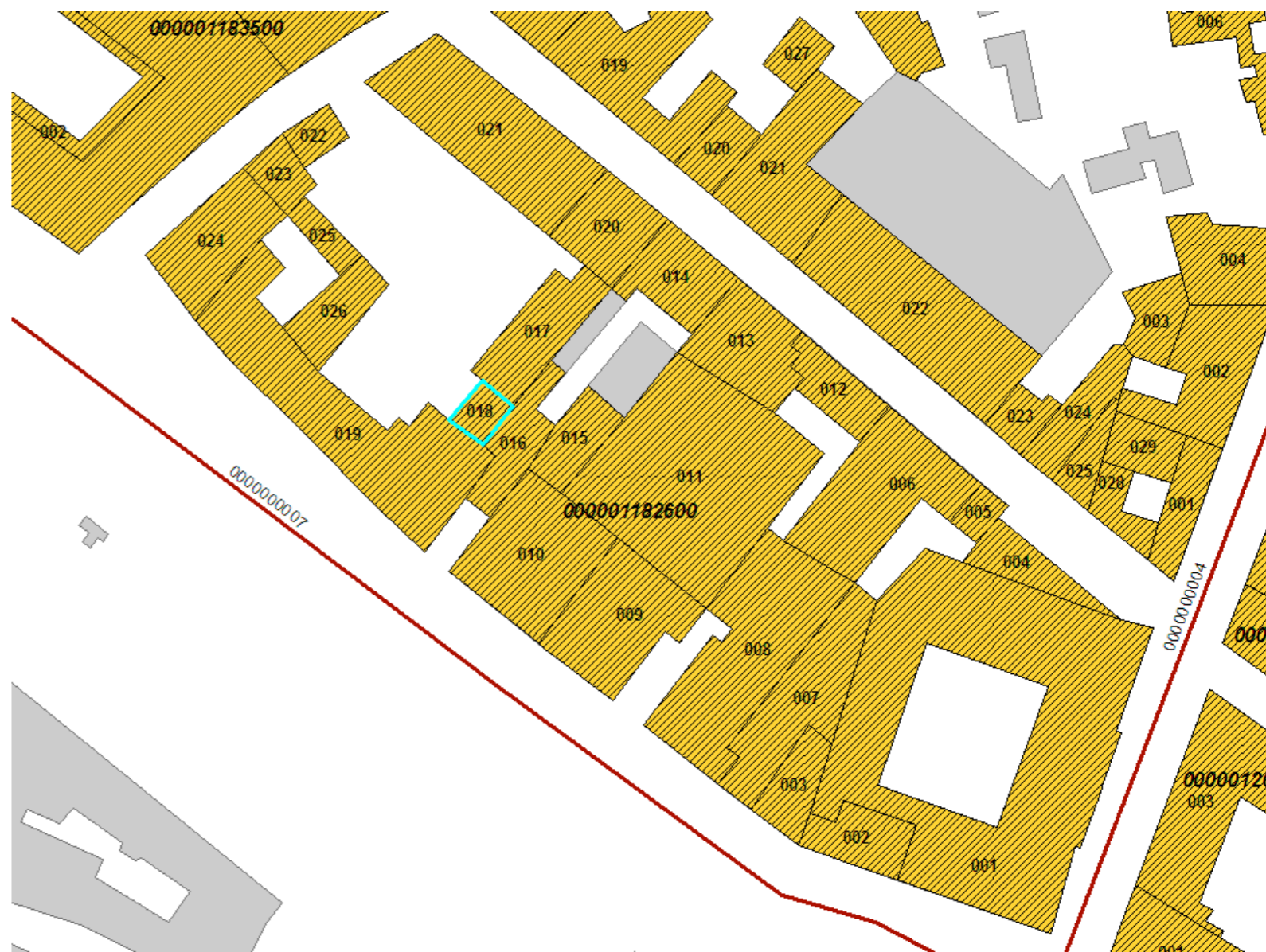
<sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

|   |  |  |
|---|--|--|
| A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
| B <input type="checkbox"/> Commercio (I )                 | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
| C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )              | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |

<sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

<sup>51</sup> UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

<sup>52</sup> OCCUPANTI 3



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

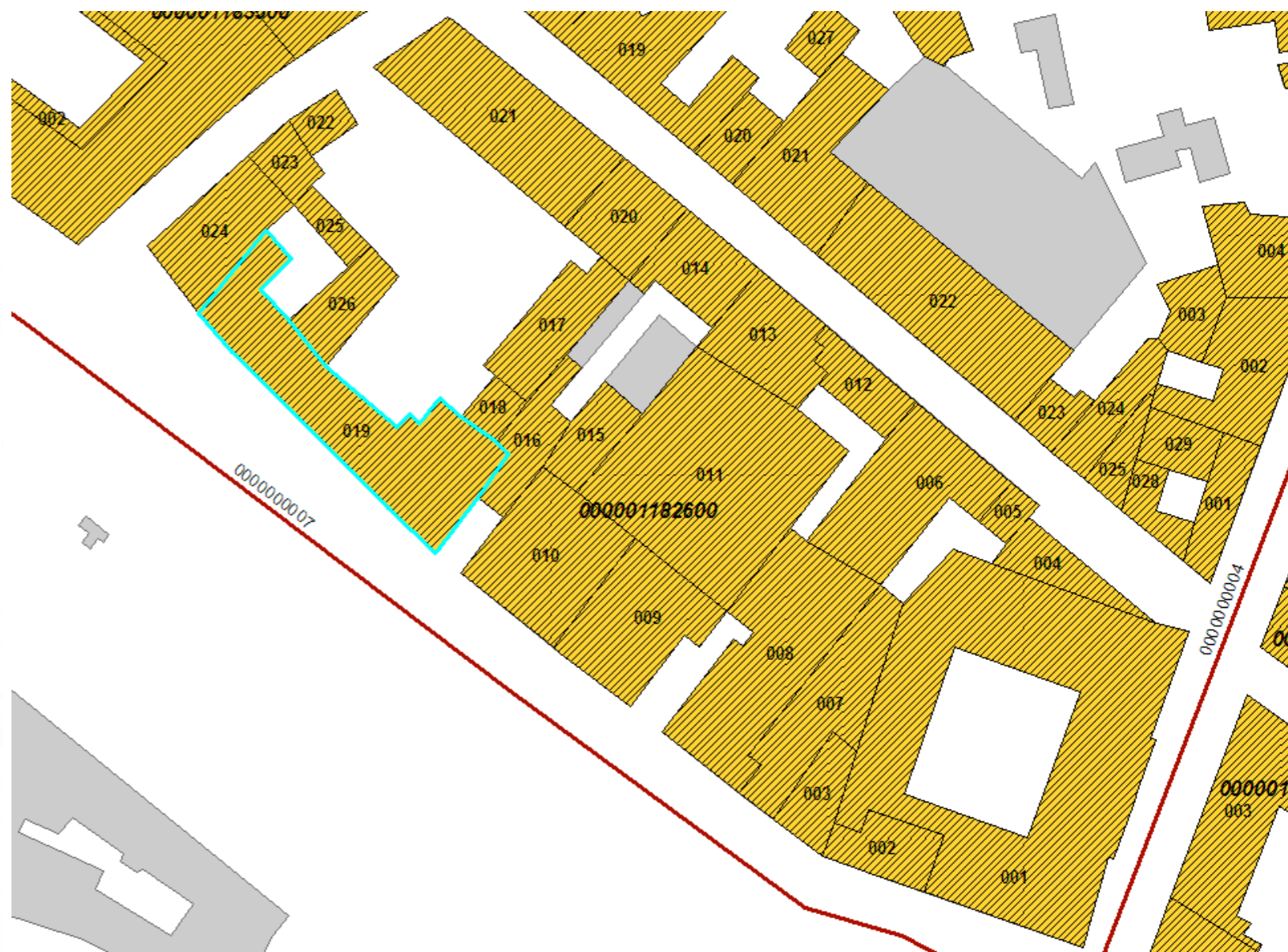
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001182600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 019       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 40 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 8 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 4 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 28  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

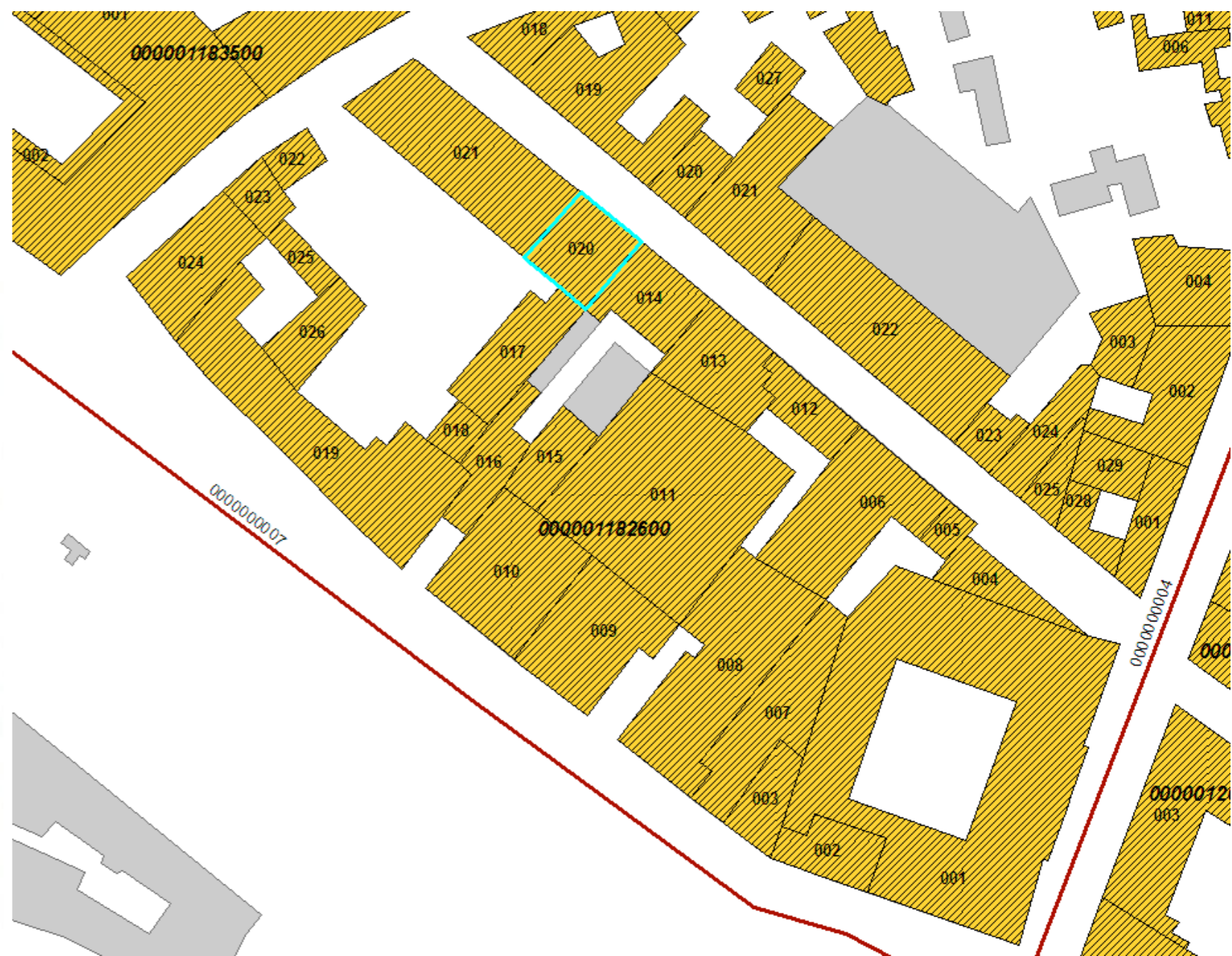
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001182600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 020       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 15 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 13   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 4 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 21   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

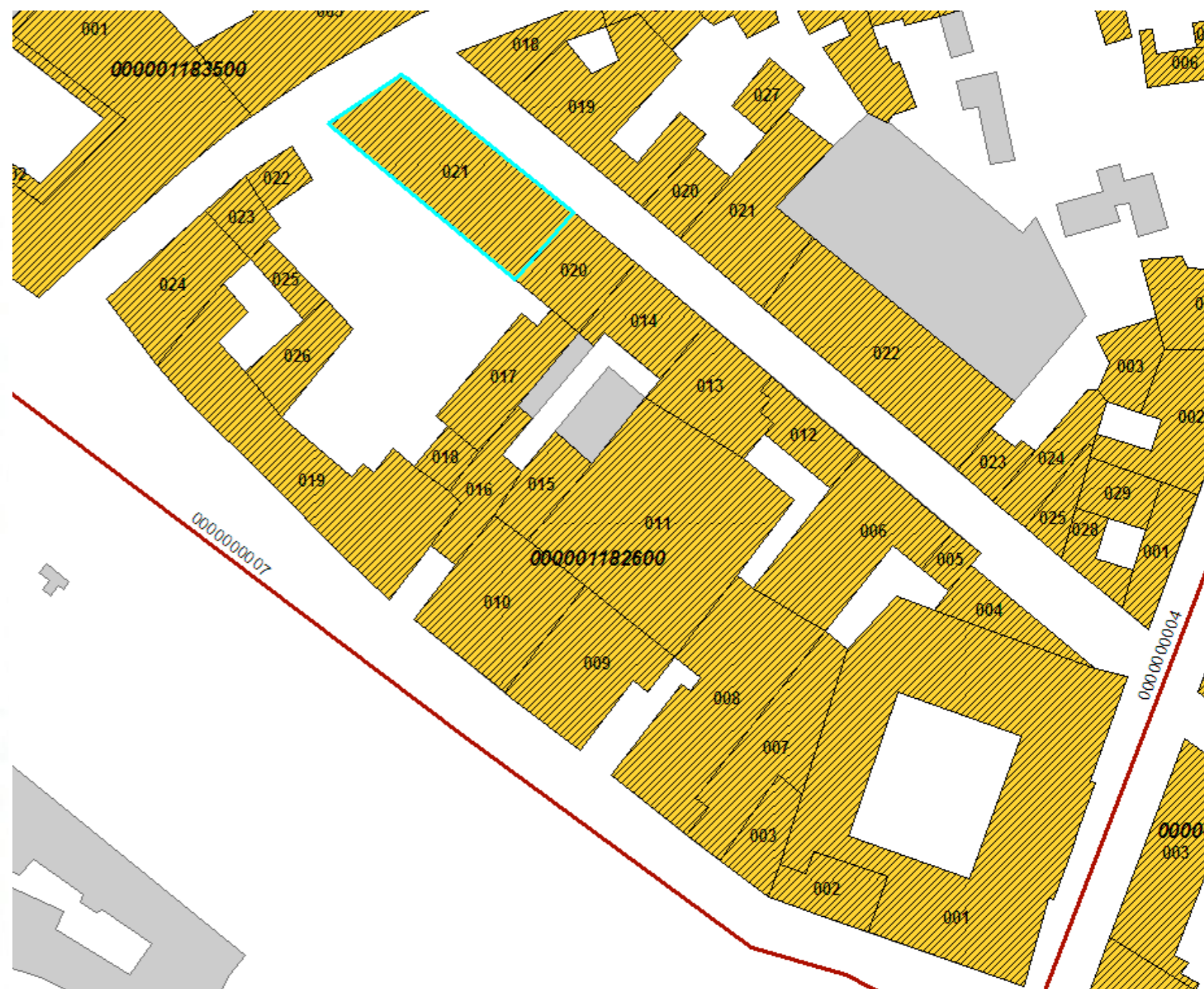
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001182600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 021       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 15 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata   | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 23   |
| 26 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 28 PROPRIETÀ  | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 30 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 30 UBICAZIONE   | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile   |  |
| 31 MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |  |
| 32 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | 43 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 4 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 21   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

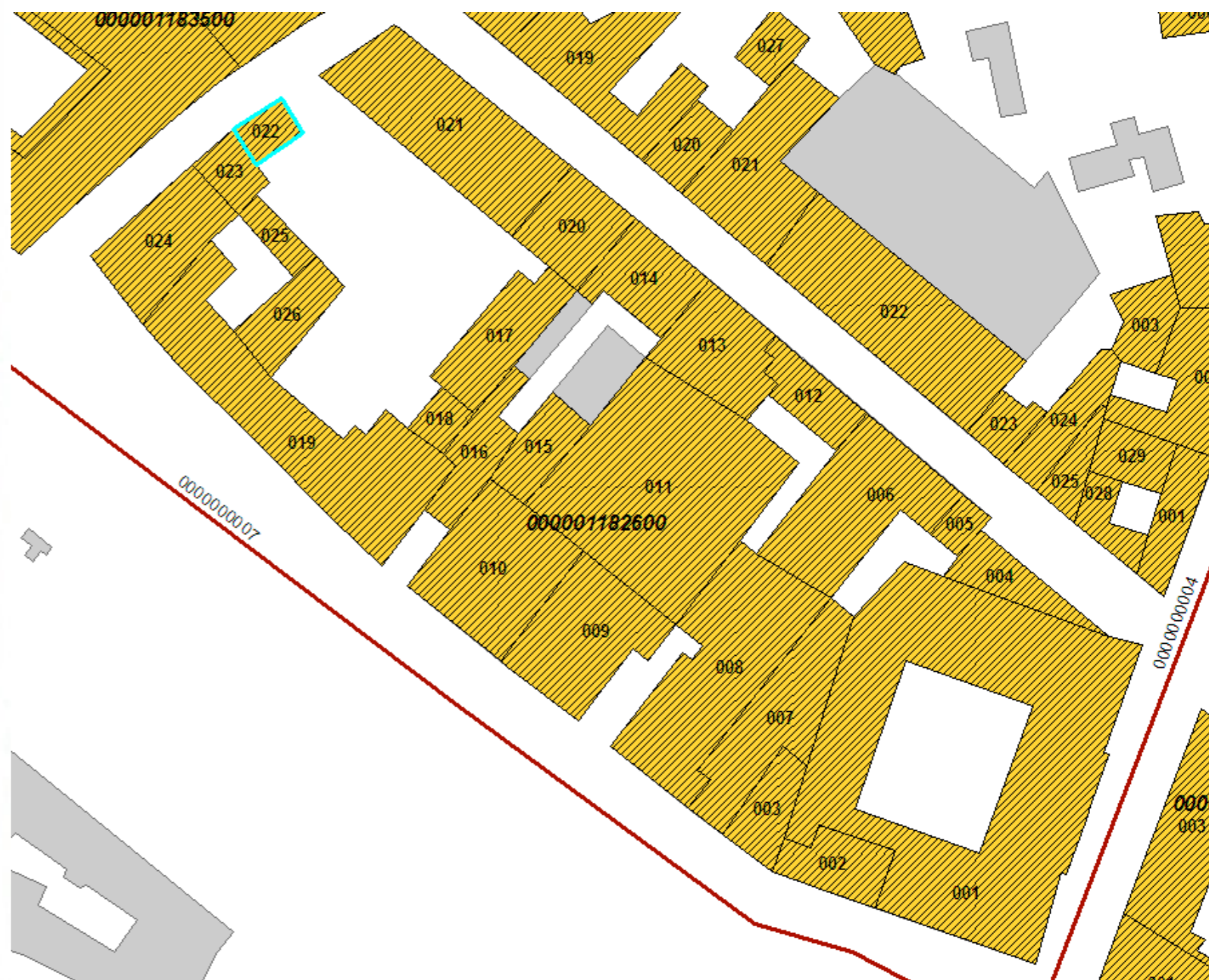
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001182600   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 022       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 29 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 4  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 59   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

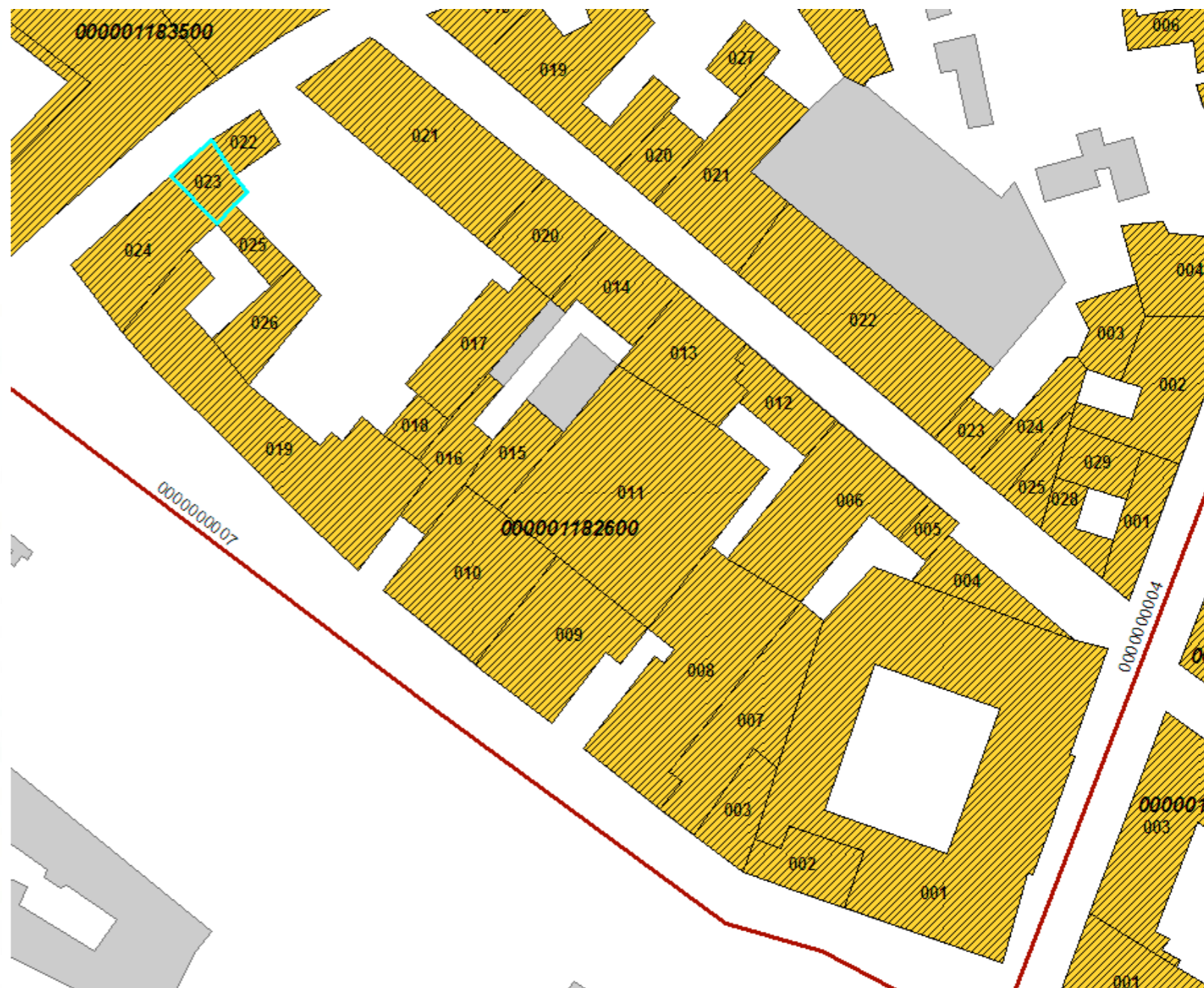
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |       |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |       |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |       |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |       |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |       |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001182600   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 023            |           |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 31-33 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

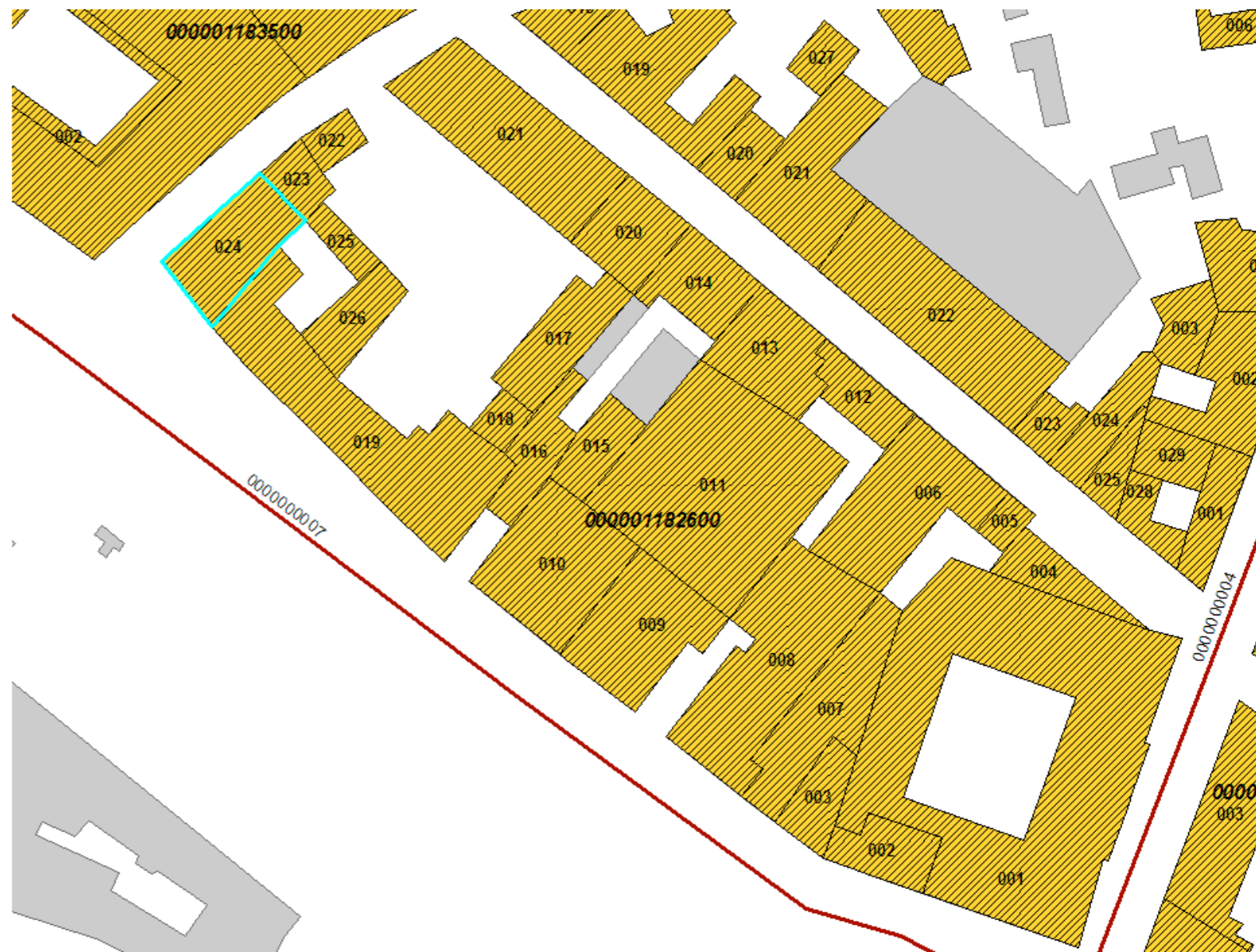
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |       |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |       |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |       |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |       |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |       |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001182600   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 024            |           |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 35-41 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                                   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 3 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 20  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001182600   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 025       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO <sup>13</sup> Isolata  Sì  No <sup>14</sup>  Interna  D'estremità  D'angolo

<sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

<sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No <sup>17</sup>  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

<sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 <sup>19</sup> PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

<sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 6

<sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC  Sì  No <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 61

<sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

<sup>25</sup> TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE  Sì  No

<sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI  Sì  No <sup>28</sup> PIANO PILOTIS  Sì  No <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

<sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ <sup>32</sup>  Pubblica <sup>33</sup>  Privata

<sup>34</sup> MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE <sup>35</sup>  Sotto versante incombente o forte pendio <sup>36</sup>  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità <sup>38</sup>  Frana <sup>39</sup>  Liquefazione <sup>40</sup>  Faglia attiva e capace <sup>41</sup>  Cedimenti differenziali <sup>42</sup>  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana <sup>43</sup>  Interferente con l'unità strutturale <sup>44</sup>  A monte <sup>45</sup>  A valle

<sup>46</sup> IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 <sup>47</sup> Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

<sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

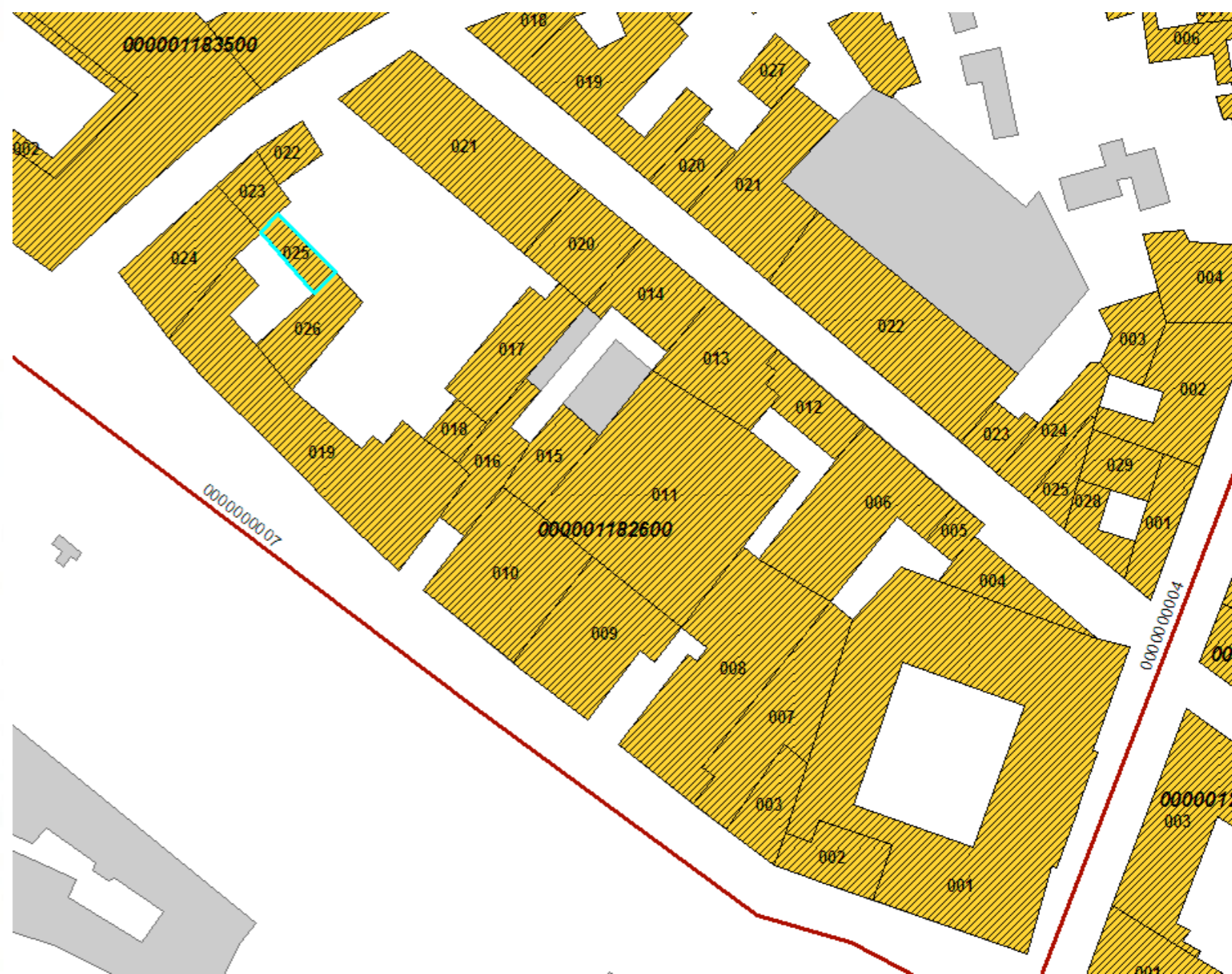
<sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

|   |  |  |
|---|--|--|
| A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
| B <input type="checkbox"/> Commercio (I )                 | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
| C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )              | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |

<sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

<sup>51</sup> UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

<sup>52</sup> OCCUPANTI 3



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

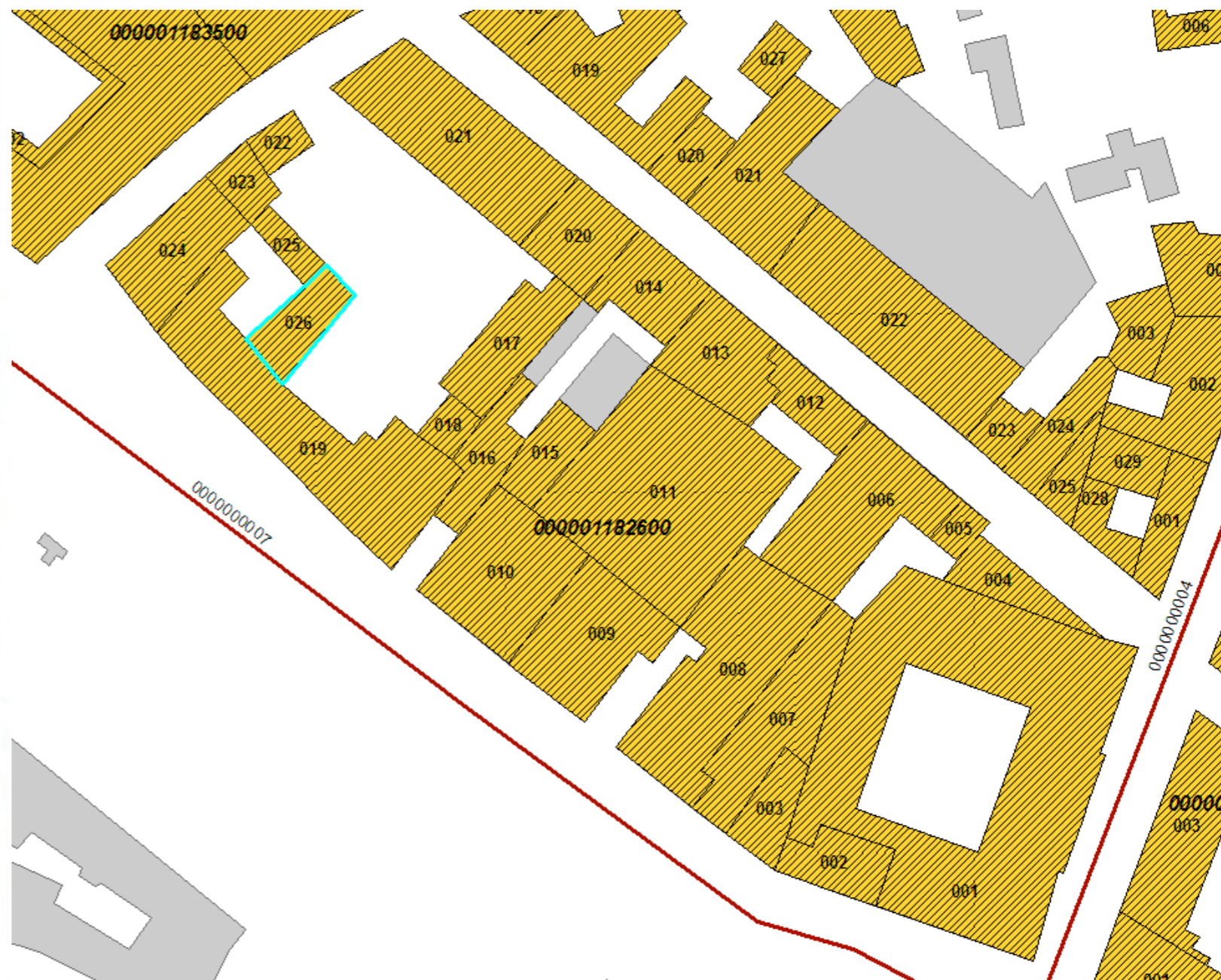
|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001182600   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 026       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | g  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input checked="" type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

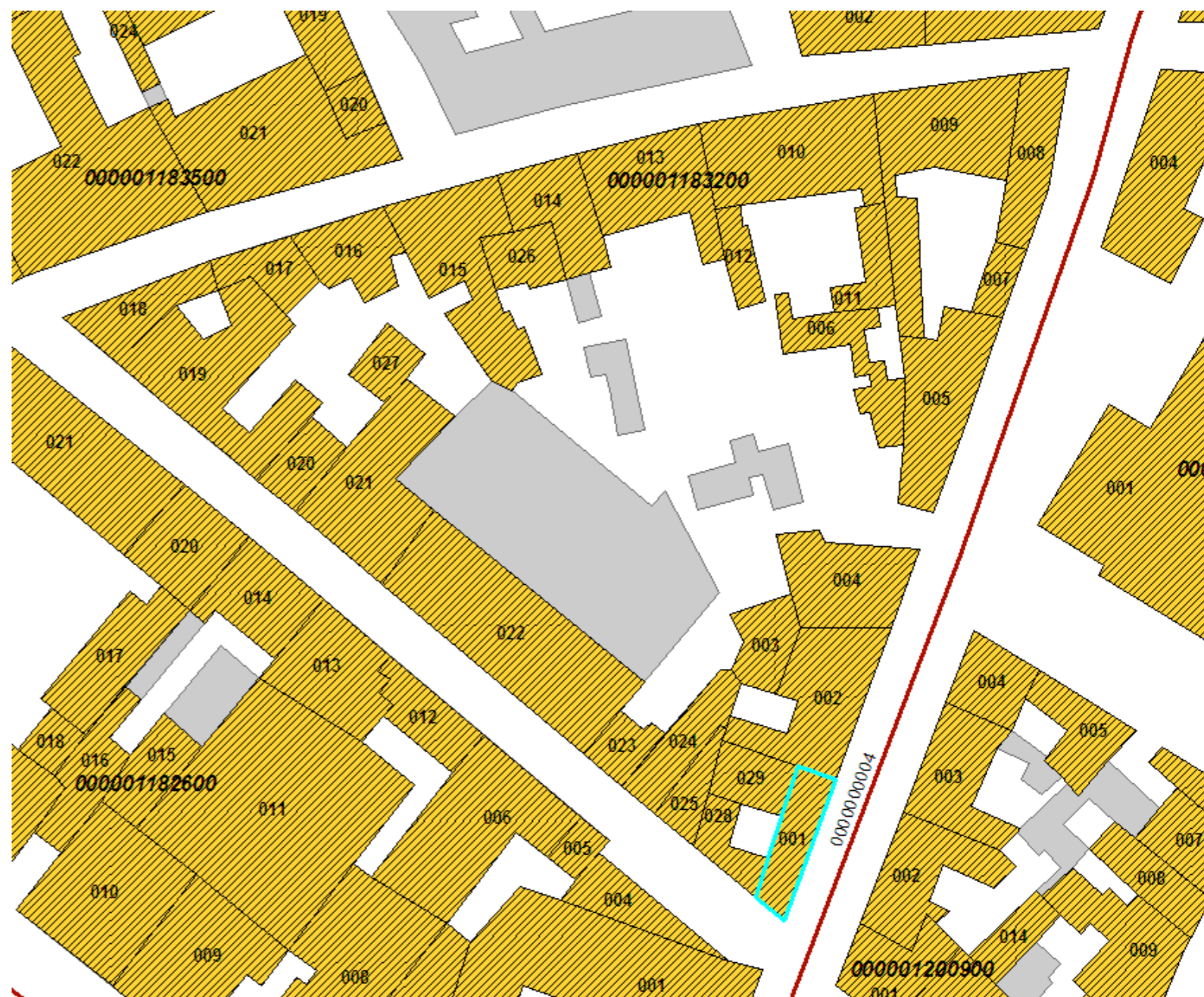
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000004   | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 3 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 132  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 21   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |      |
|--|----------------|-----------|------|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |      |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |      |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |      |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |      |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |      |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |      |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |      |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |      |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |      |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000004   | b         |      |
|  | c              | d         |      |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 5-5a |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |      |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO <sup>13</sup> Isolata  Sì  No <sup>14</sup>  Interna  D'estremità  D'angolo

<sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

<sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No <sup>17</sup>  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

<sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 <sup>19</sup> PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

<sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

<sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC  Sì  No <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 310

<sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

<sup>25</sup> TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE  Sì  No

<sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI  Sì  No <sup>28</sup> PIANO PILOTIS  Sì  No <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

<sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ <sup>32</sup>  Pubblica <sup>33</sup>  Privata

<sup>34</sup> MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE <sup>35</sup>  Sotto versante incombente o forte pendio <sup>36</sup>  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità <sup>38</sup>  Frana <sup>39</sup>  Liquefazione <sup>40</sup>  Faglia attiva e capace <sup>41</sup>  Cedimenti differenziali <sup>42</sup>  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana <sup>43</sup>  Interferente con l'unità strutturale <sup>44</sup>  A monte <sup>45</sup>  A valle

<sup>46</sup> IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 <sup>47</sup> Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

<sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

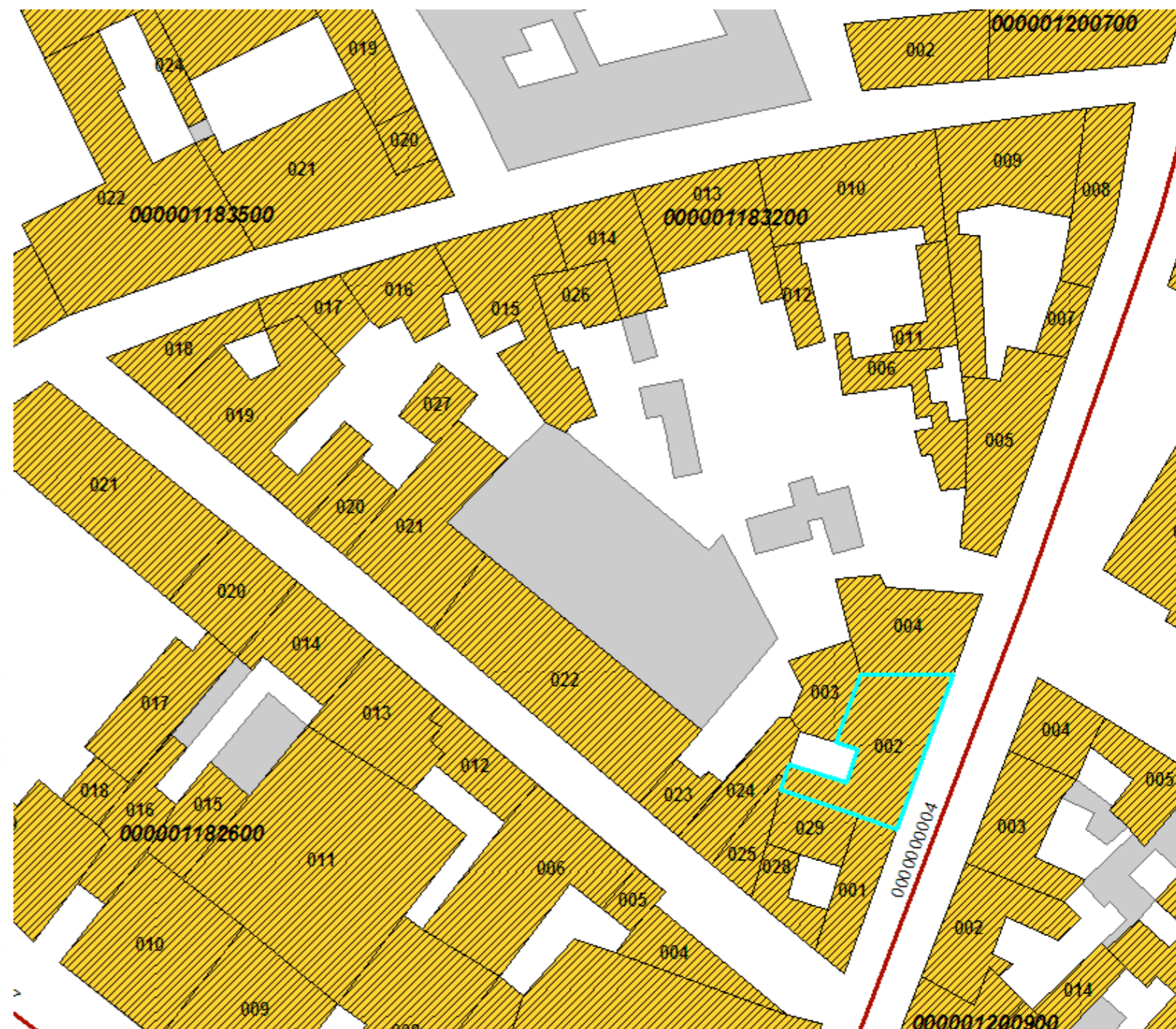
<sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

|   |   |  |
|---|---|--|
| A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )           | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
| B <input type="checkbox"/> Commercio (I )                 | E <input type="checkbox"/> Produzione (L )          |  |
| C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )              | F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |  |

<sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

<sup>51</sup> UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

<sup>52</sup> OCCUPANTI 15



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

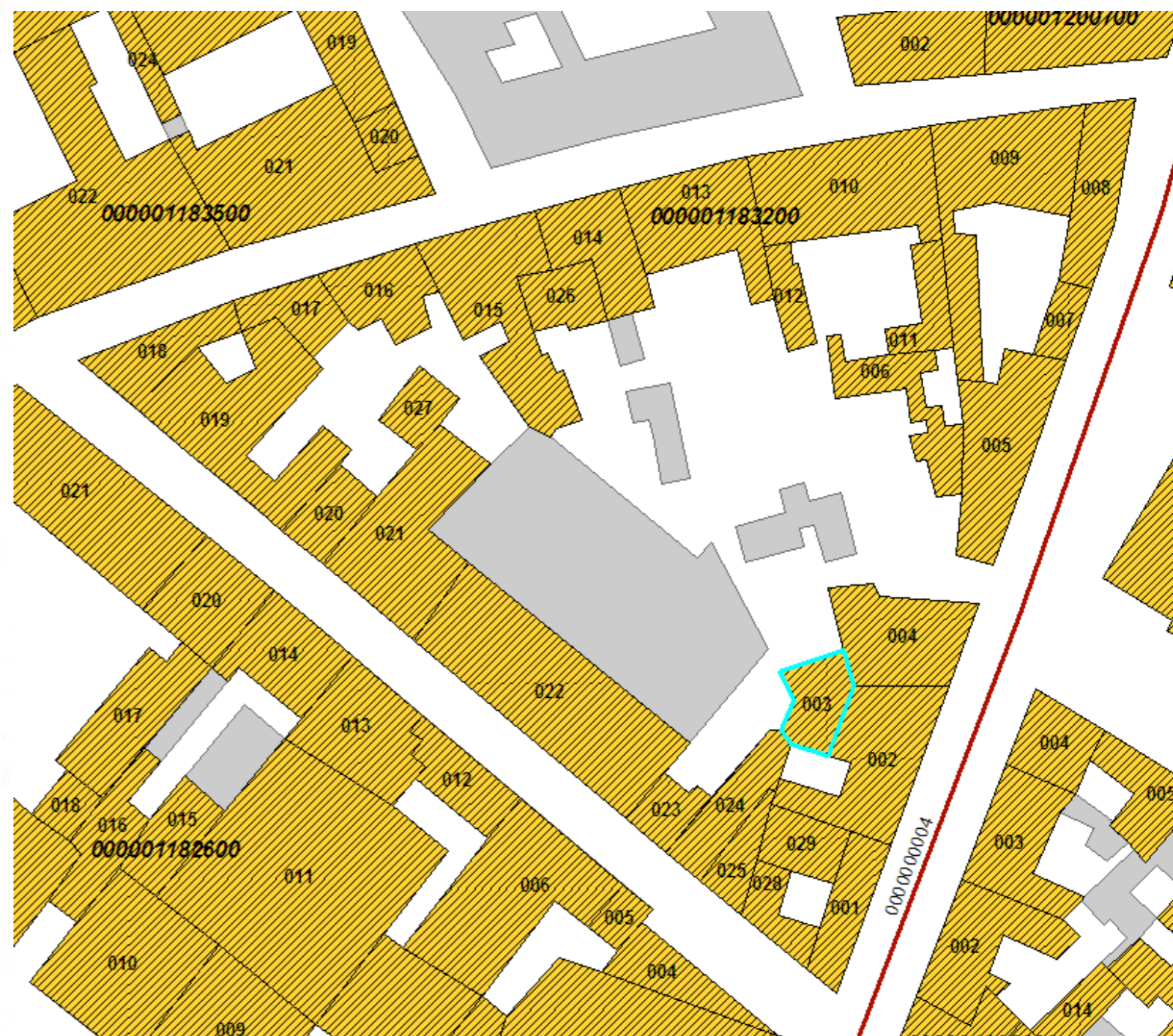
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 003            |           |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | snc |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input checked="" type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26 CORDOLI O CATENE   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |
| 33  |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35 UBICAZIONE   | <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 36  |  |  |
| 37 MICROZONAZIONE   | Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile  |  |
| 38  |  |  |
| 39  |  |  |
| 40  |  |  |
| 41  |  |  |
| 42  |  |  |
| 43  |  |  |
| 44  |  |  |
| 45  |  |  |
| 46  |  |  |
| 47  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

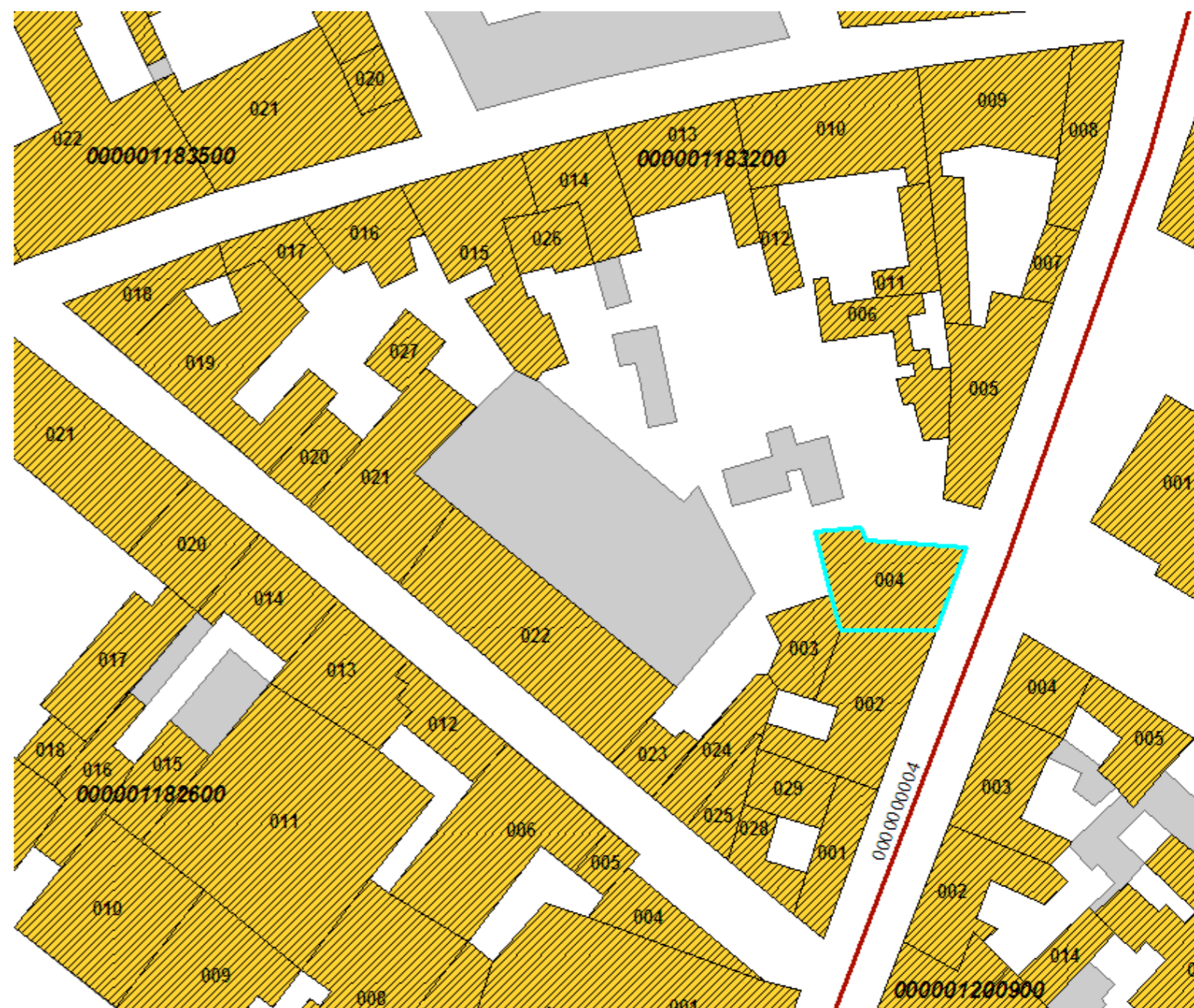
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |       |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |       |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |       |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |       |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |       |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 5b-7a |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input checked="" type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 5  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 248  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                       |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |
|--|---|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 )   | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )   | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )  | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |      |
|--|----------------|-----------|------|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |      |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |      |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |      |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |      |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |      |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |      |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |      |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 005       |      |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |      |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000004   | b         |      |
|  | c              | d         |      |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 9-9b |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |      |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO <sup>13</sup> Isolata  Sì  No <sup>14</sup>  Interna  D'estremità  D'angolo

<sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

<sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No <sup>17</sup>  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

<sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 4 <sup>19</sup> PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

<sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 12

<sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC  Sì  No <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 300

<sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

<sup>25</sup> TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE  Sì  No

<sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI  Sì  No <sup>28</sup> PIANO PILOTIS  Sì  No <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

<sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ <sup>32</sup>  Pubblica <sup>33</sup>  Privata

<sup>34</sup> MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE <sup>35</sup>  Sotto versante incombente o forte pendio <sup>36</sup>  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità <sup>38</sup>  Frana <sup>39</sup>  Liquefazione <sup>40</sup>  Faglia attiva e capace <sup>41</sup>  Cedimenti differenziali <sup>42</sup>  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana <sup>43</sup>  Interferente con l'unità strutturale <sup>44</sup>  A monte <sup>45</sup>  A valle

<sup>46</sup> IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 <sup>47</sup> Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

<sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

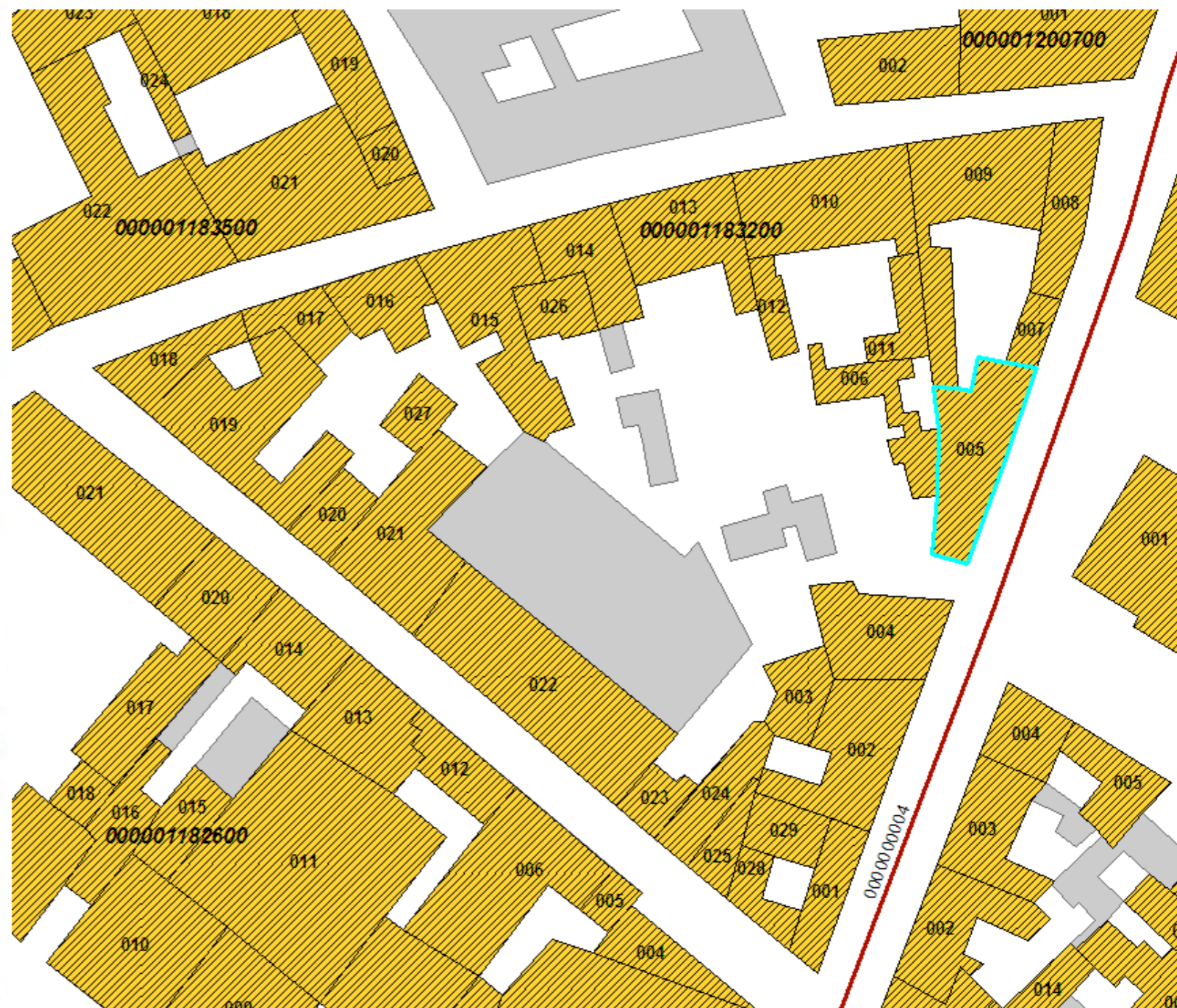
<sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

|  |   |  |
|--|---|--|
| A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 10 ) | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )           | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
| B <input type="checkbox"/> Commercio (I )                  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L )          |  |
| C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )               | F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |  |

<sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

<sup>51</sup> UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

<sup>52</sup> OCCUPANTI 36





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | snc |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input checked="" type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

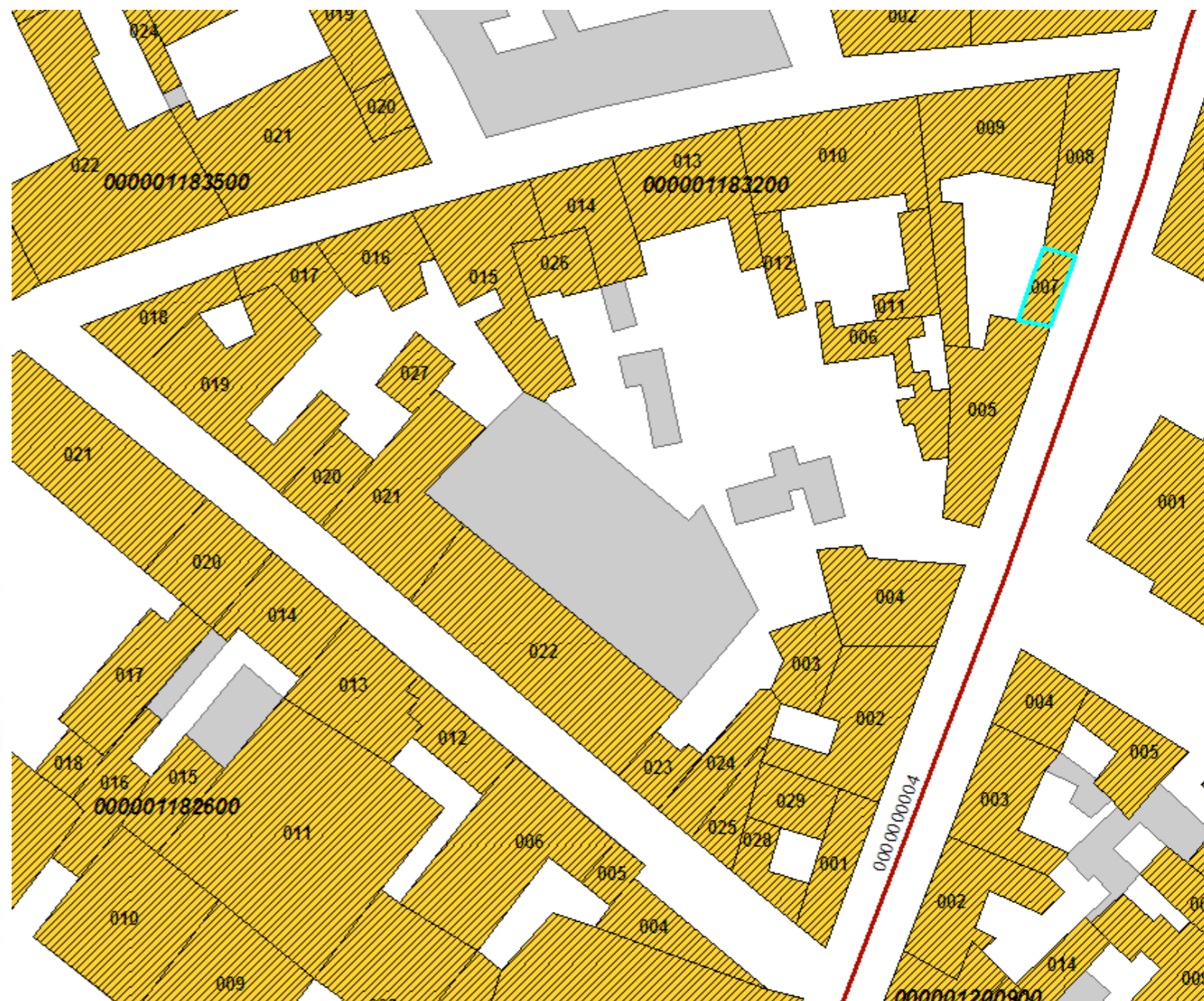
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 007       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 11 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono                                   |
| 33 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 34 UBICAZIONE   | <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 35 MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 36  | Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee          |  |
| 37  | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 38  | 43 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                 |  |
| 39  | 44   | 45   |
| 40  | 46   | 47   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 008       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000004   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 13 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

13 POSIZIONE NELL'AGGREGATO  Isolata  Sì  No

14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No

17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3

19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00

21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No

23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 179

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata

26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No

28 PIANO PILOTIS  Sì  No

29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente

31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

32 PROPRIETÀ  Pubblica  Privata

33

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

35 UBICAZIONE  Sotto versante incombente o forte pendio  Sopra versante incombente o cresta

36

37 MICROZONAZIONE SISMICA  Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

38 Tipo instabilità  Frana  Liquefazione  Faglia attiva e capace  Cedimenti differenziali  Cavità sotterranee

39

40

41

42

43 GEOLOGIA / Localizzazione frana  Interferente con l'unità strutturale  A monte  A valle

44

45

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4  Area alluvionabile  Sì  No

47

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

A  Residenziale (H 5 )

D  Turistico (K )

G  Deposito (N )

B  Commercio (I )

E  Produzione (L )

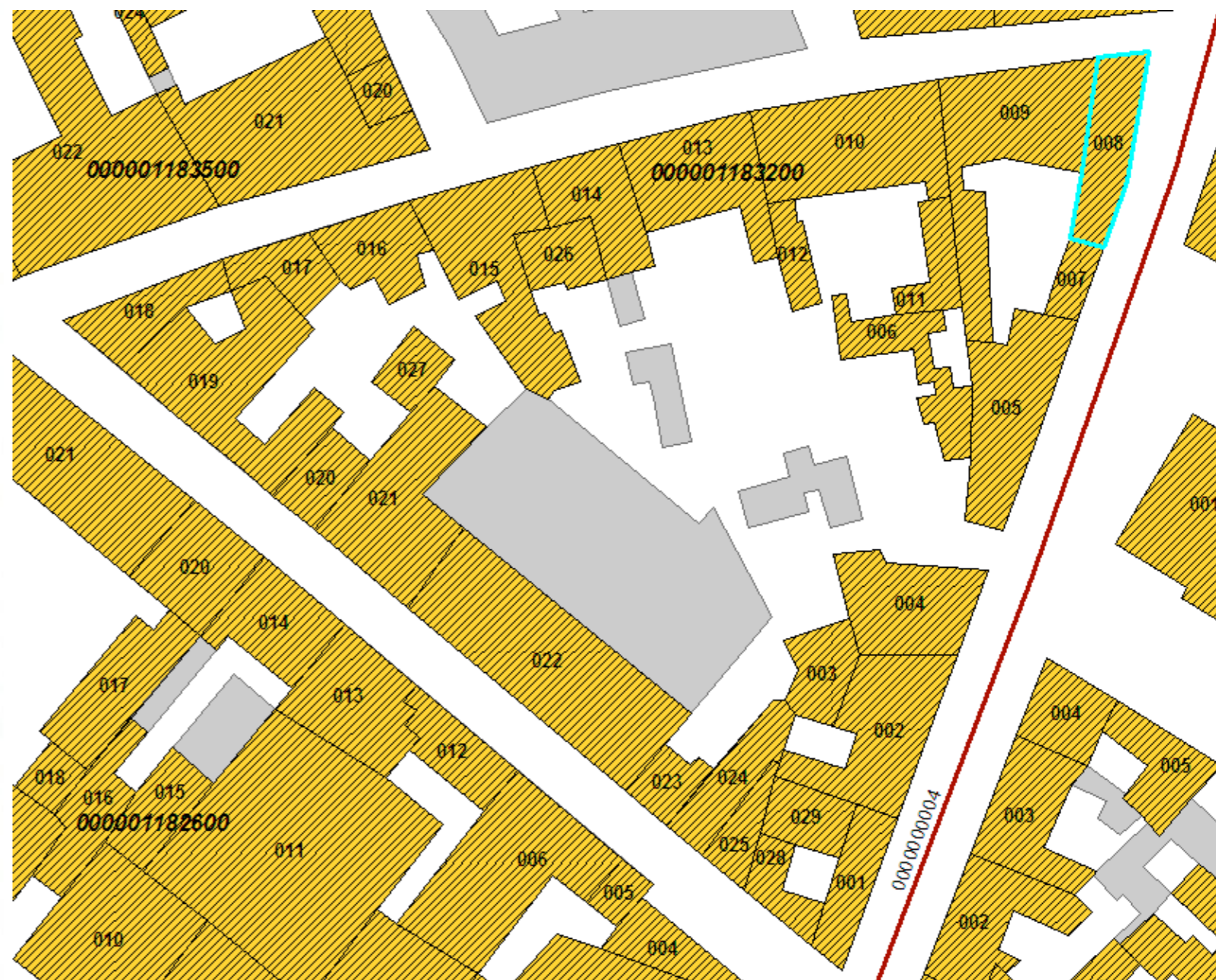
C  Serv. pubbl. (J )

F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 15



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

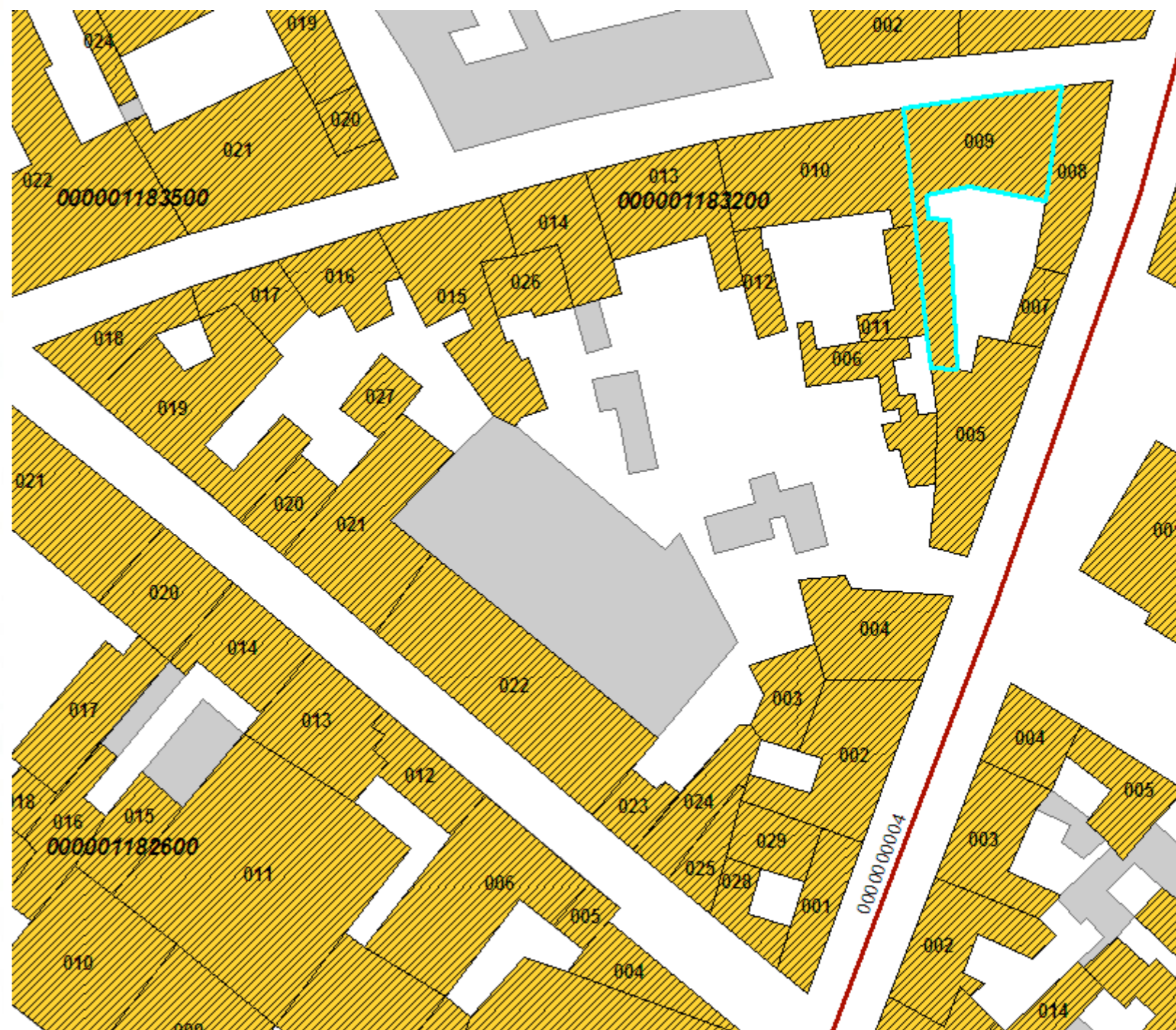
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 009       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 3-5 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 405  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 13/09/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001183200

7 Identificativo Unità Strutturale: 010

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 7

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No

14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No

17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 13

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 385

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

A  Residenziale (H 8 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )

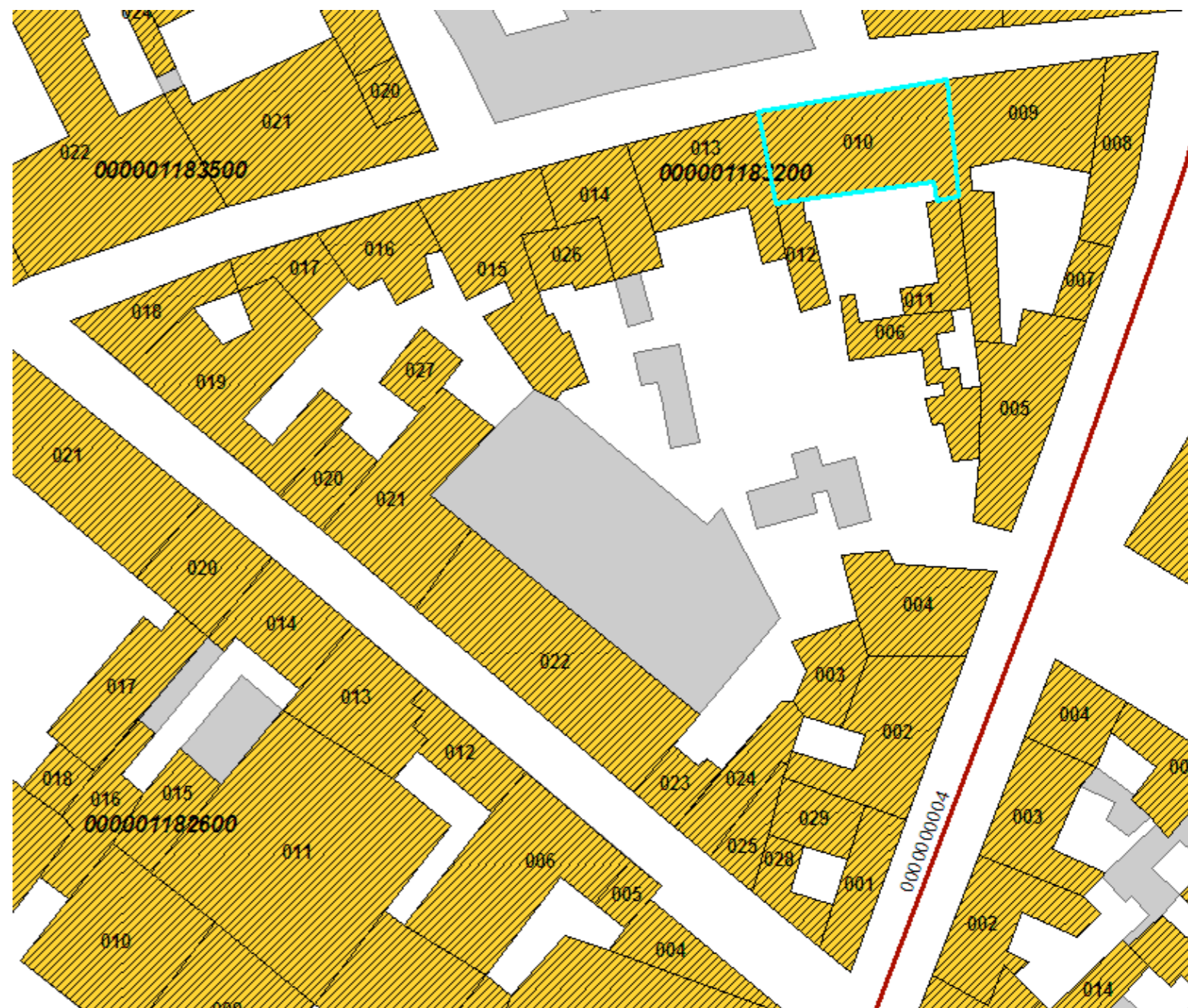
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )

C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 24



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

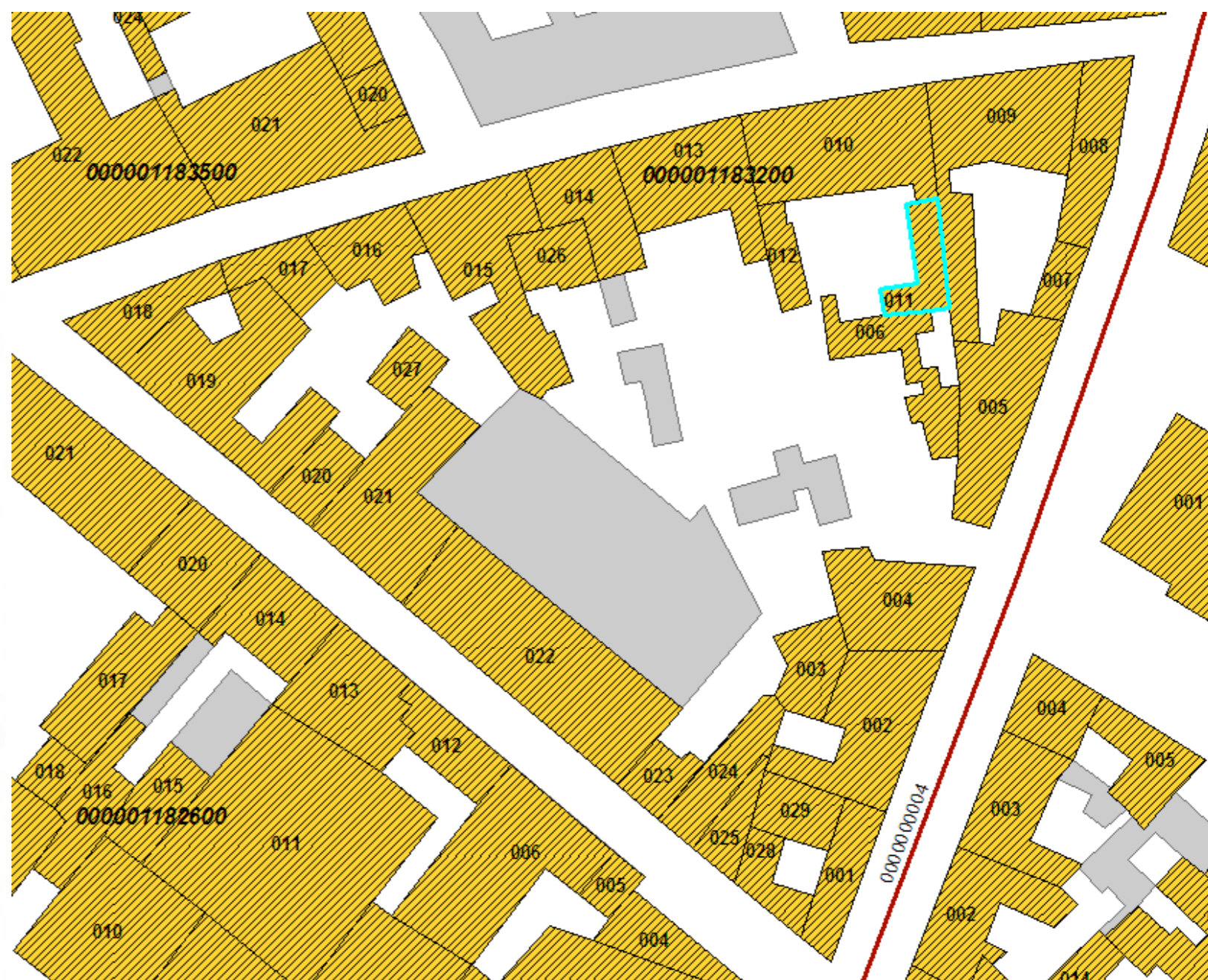
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 011            |           |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | snc |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 93   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

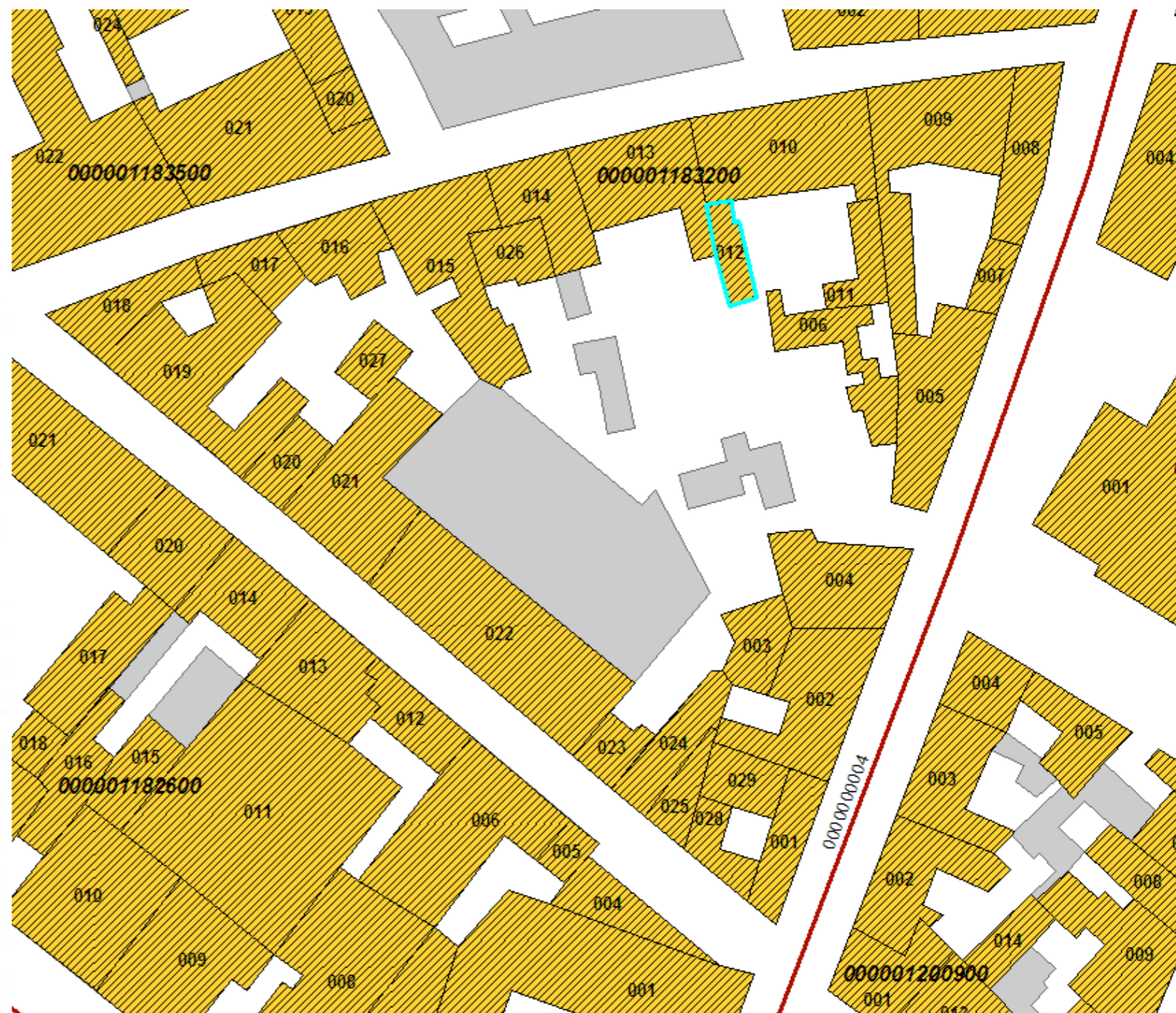
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 012       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | snc |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 69   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 13/09/2012 Cod ISTAT: 08 038 008 10020 D548

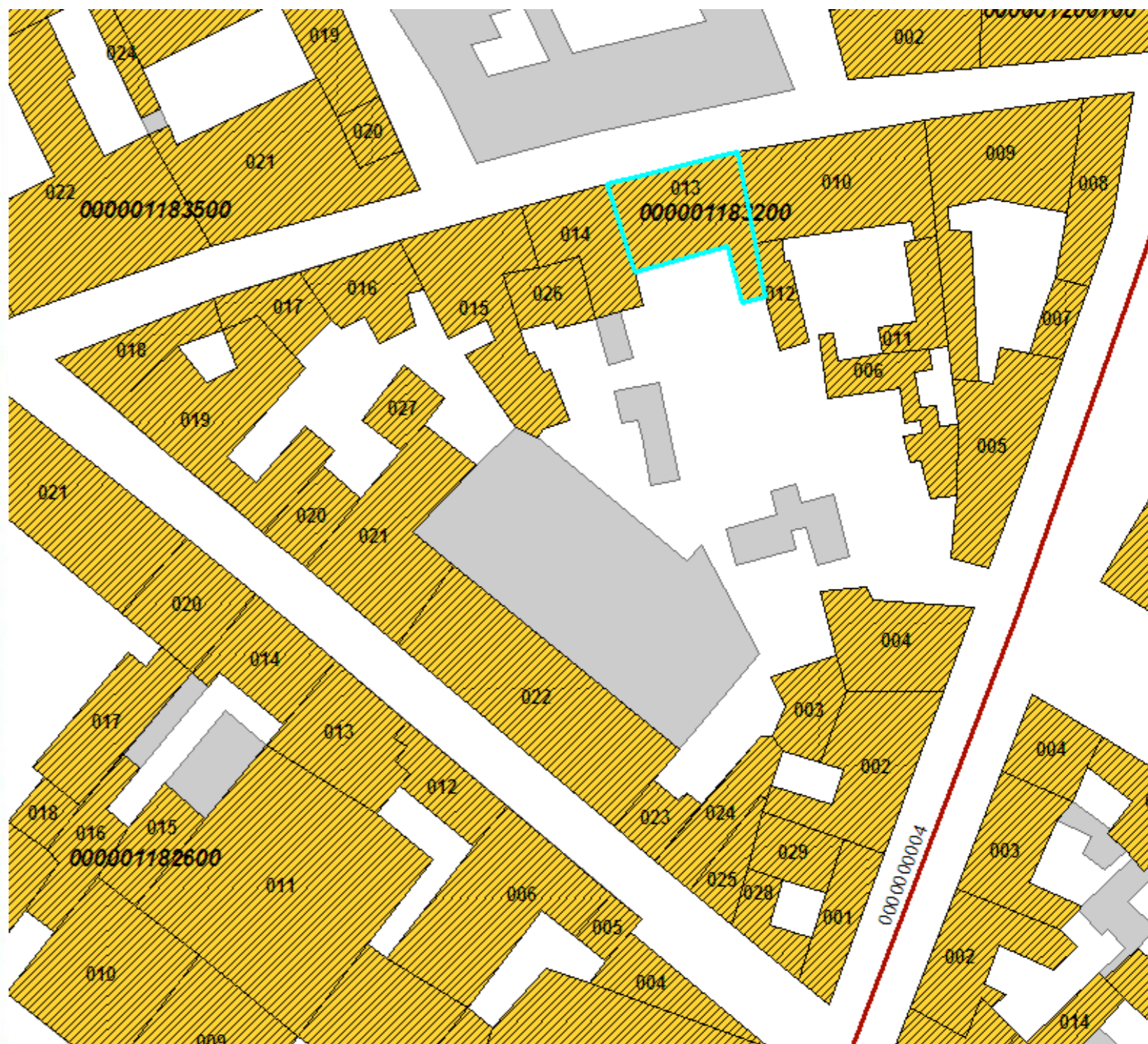
1 Regione: Emilia Romagna  
2 Provincia: Ferrara  
3 Comune: Ferrara  
4 Località abitata: Ferrara  
5 Sezione censuaria: 000001183200  
6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001183500  
7 Identificativo Unità Strutturale: 013  
8 Identificativo Area di Emergenza: a b c d  
9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a b c d  
10 Indirizzo: 11 Civico 9  
12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

13 POSIZIONE NELL'AGGREGATO:  Isolata  Sì  No  
14  Interna  D'estremità  D'angolo  
15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC):  Sì  No  
16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA:  Sì  No  
17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro  
18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 3 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3  
20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 13  
22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 285  
24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata  
25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No  
27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No  
30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono  
32 PROPRIETÀ:  Pubblica  Privata  
33 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)  
34 UBICAZIONE: 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta  
37 MICROZONAZIONE SISMICA:  Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile  
38 Tipo instabilità:  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee  
43 GEOLOGIA / Localizzazione frana:  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle  
46 IDROGEOLOGIA: Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90  
49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 2 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )  
50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002  
51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato  
52 OCCUPANTI: 6





### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

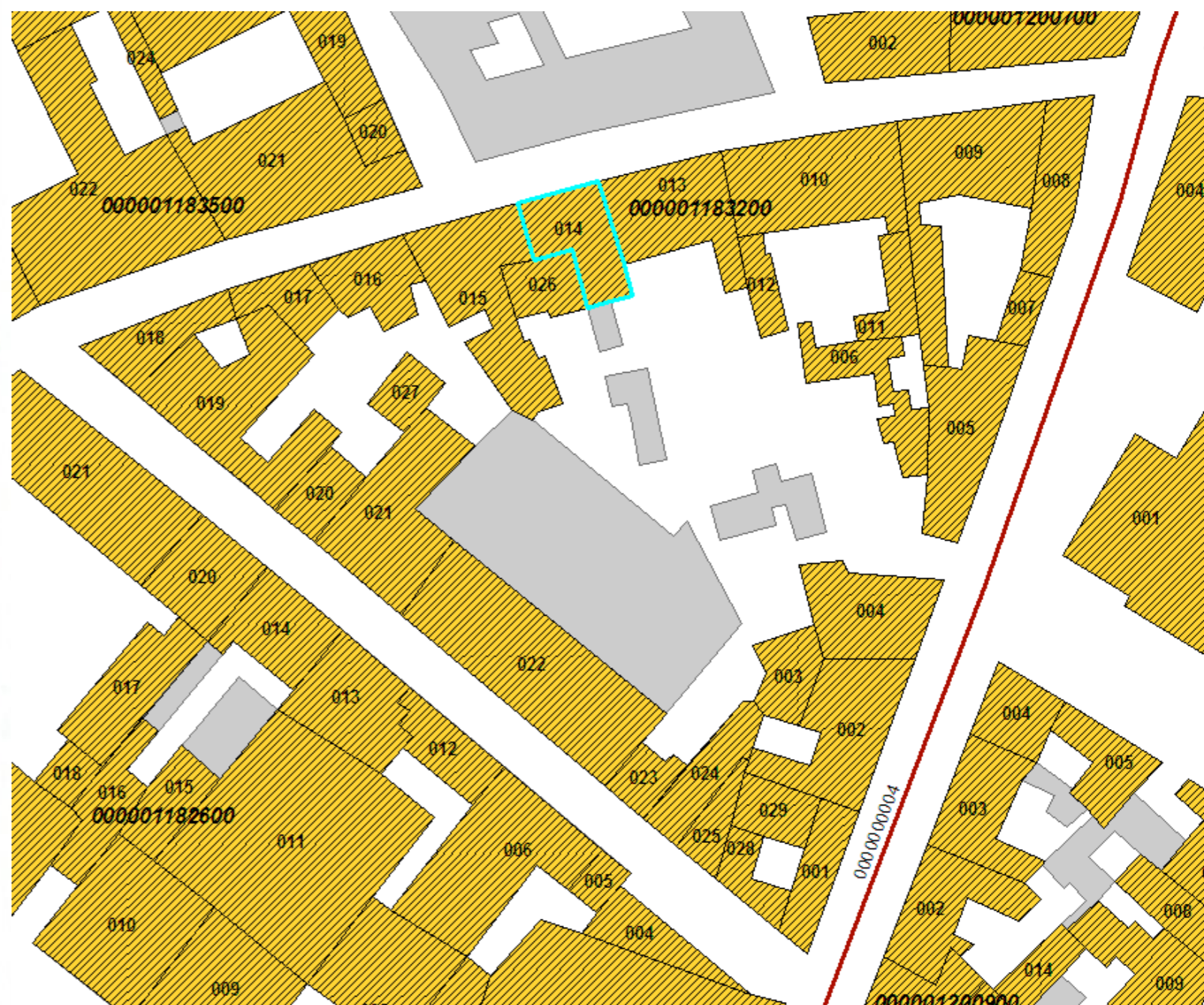
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 014       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 11 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 23   |
| 26 CORDOLI O CATENE   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 184  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |
| 33 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 34 UBICAZIONE   | <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 35 MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 36  | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |
| 37  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 38  | 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                                |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 5 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 21   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

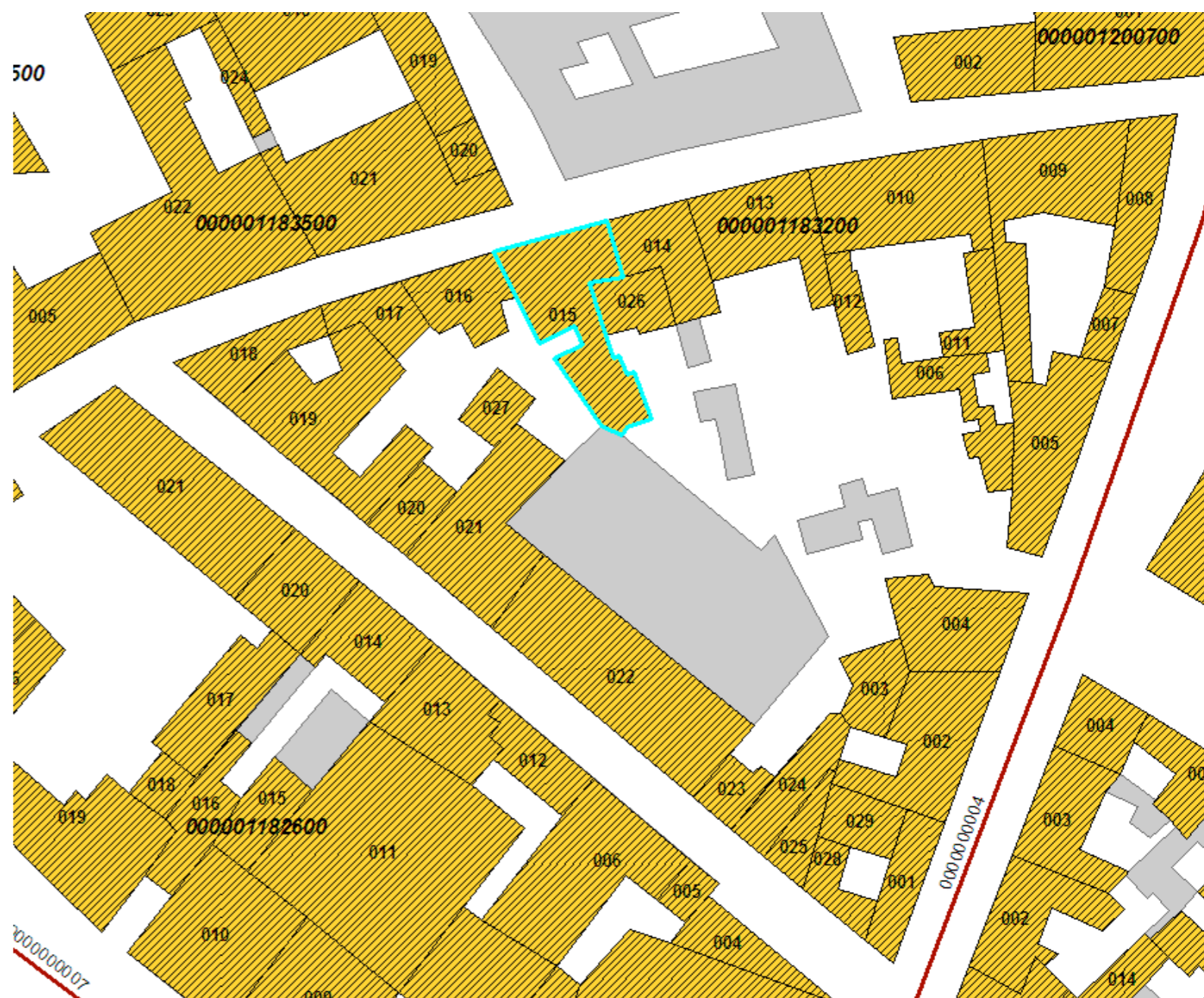
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 015       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 13    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 356  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata   |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee   |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | 43 <input type="radio"/> Localizzazione frana <input checked="" type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle <input type="radio"/> Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 14 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 42   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

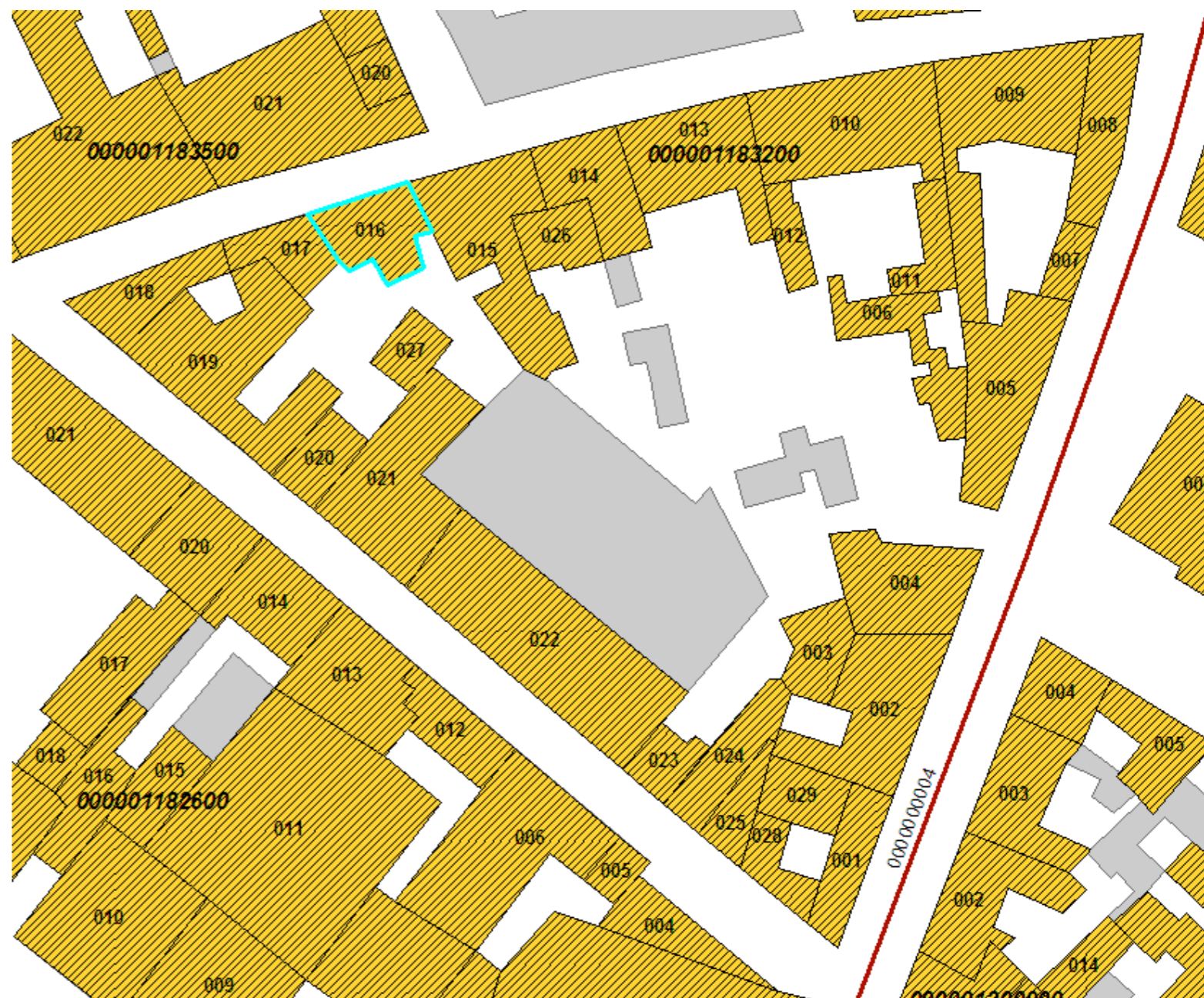
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 016       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 15-17 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 158  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata  |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle <input type="checkbox"/> Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 3 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 18   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

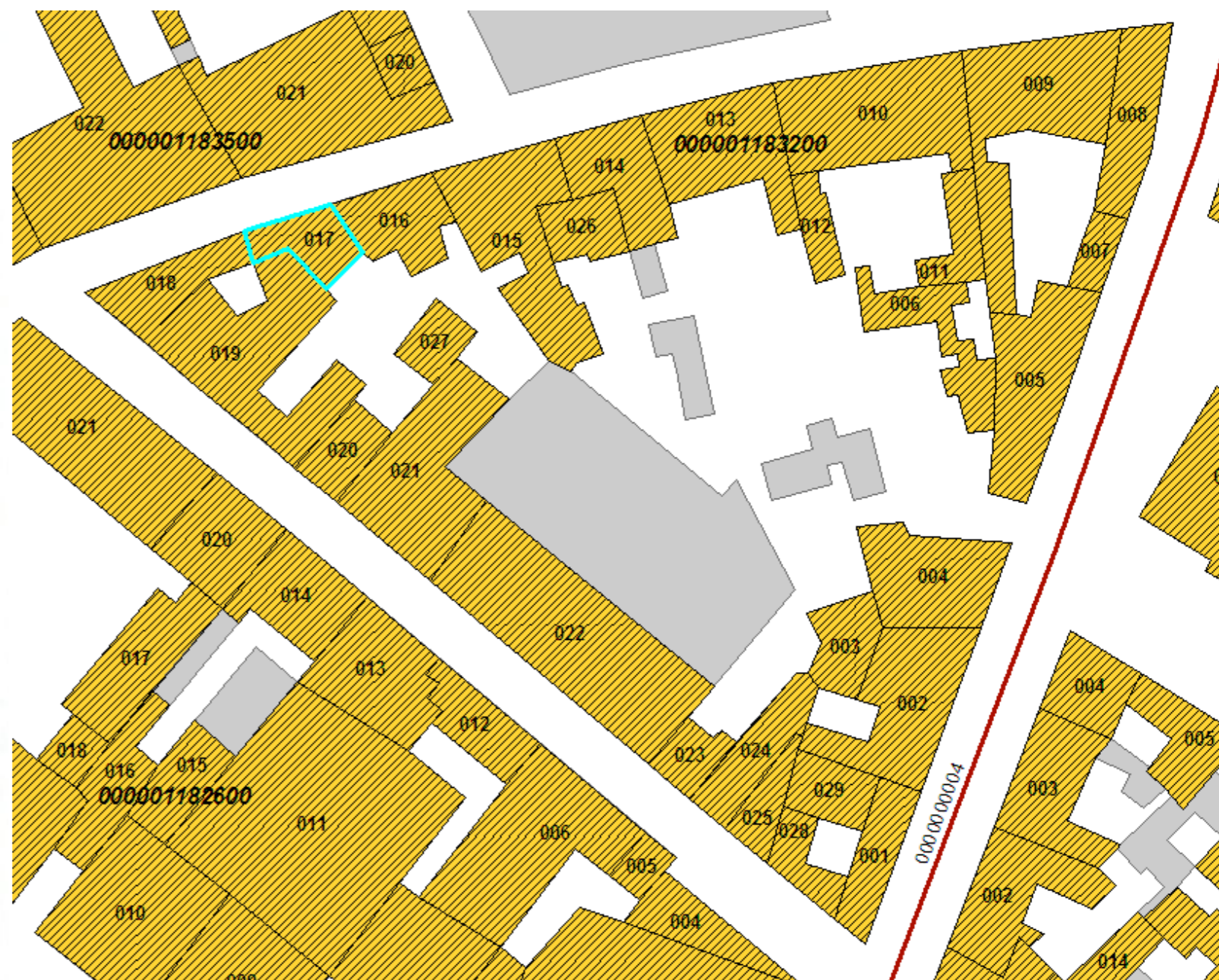
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 017       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 19 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |   |  |
|---|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata          | 25 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | 38 <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                 |  |
|   | 43 <input type="checkbox"/> Localizzazione frana <input checked="" type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
|   | 47 <input type="checkbox"/> Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 14   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

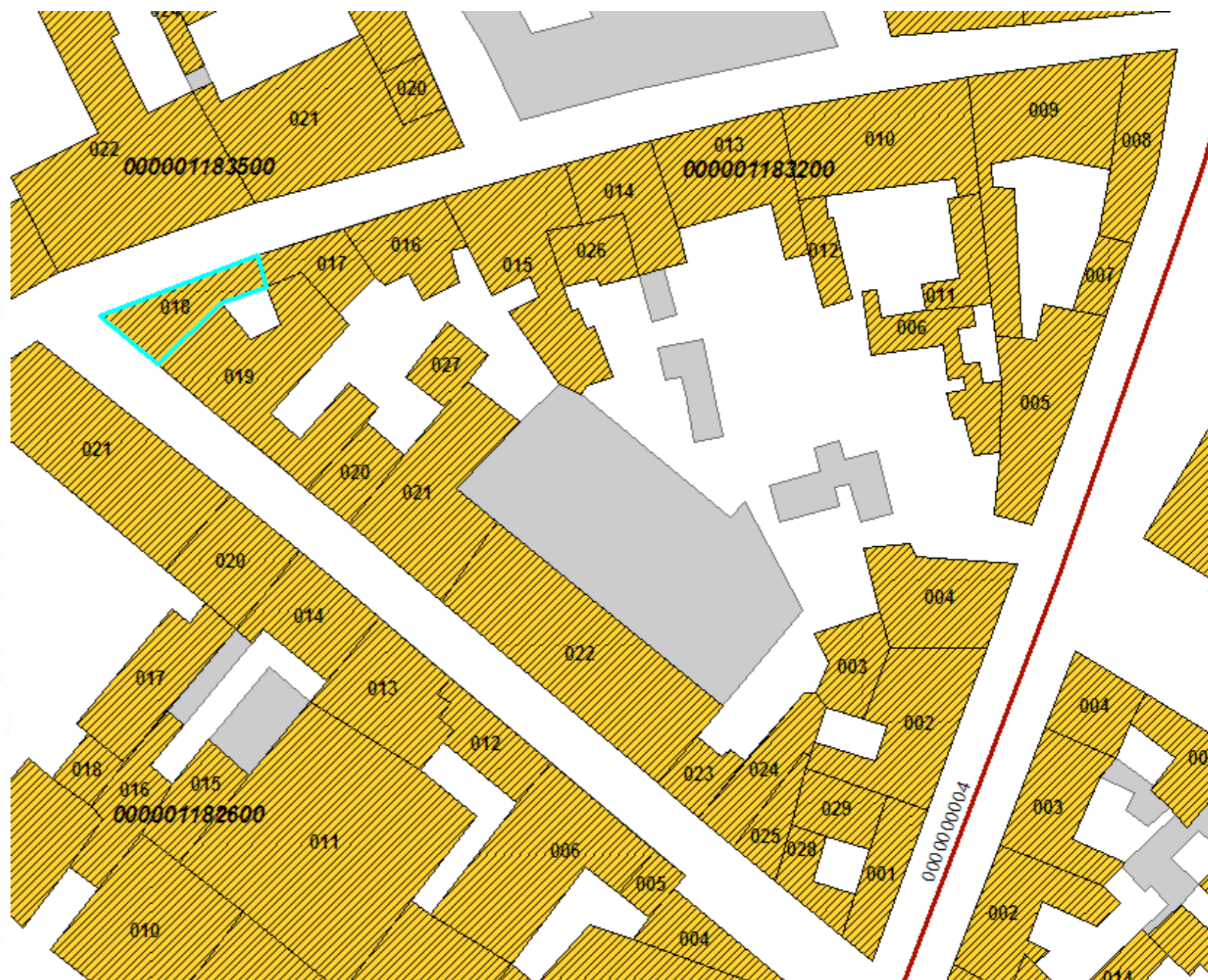
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |       |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |       |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |       |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |       |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |       |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 018       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 12-23 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 15   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 142  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 22   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

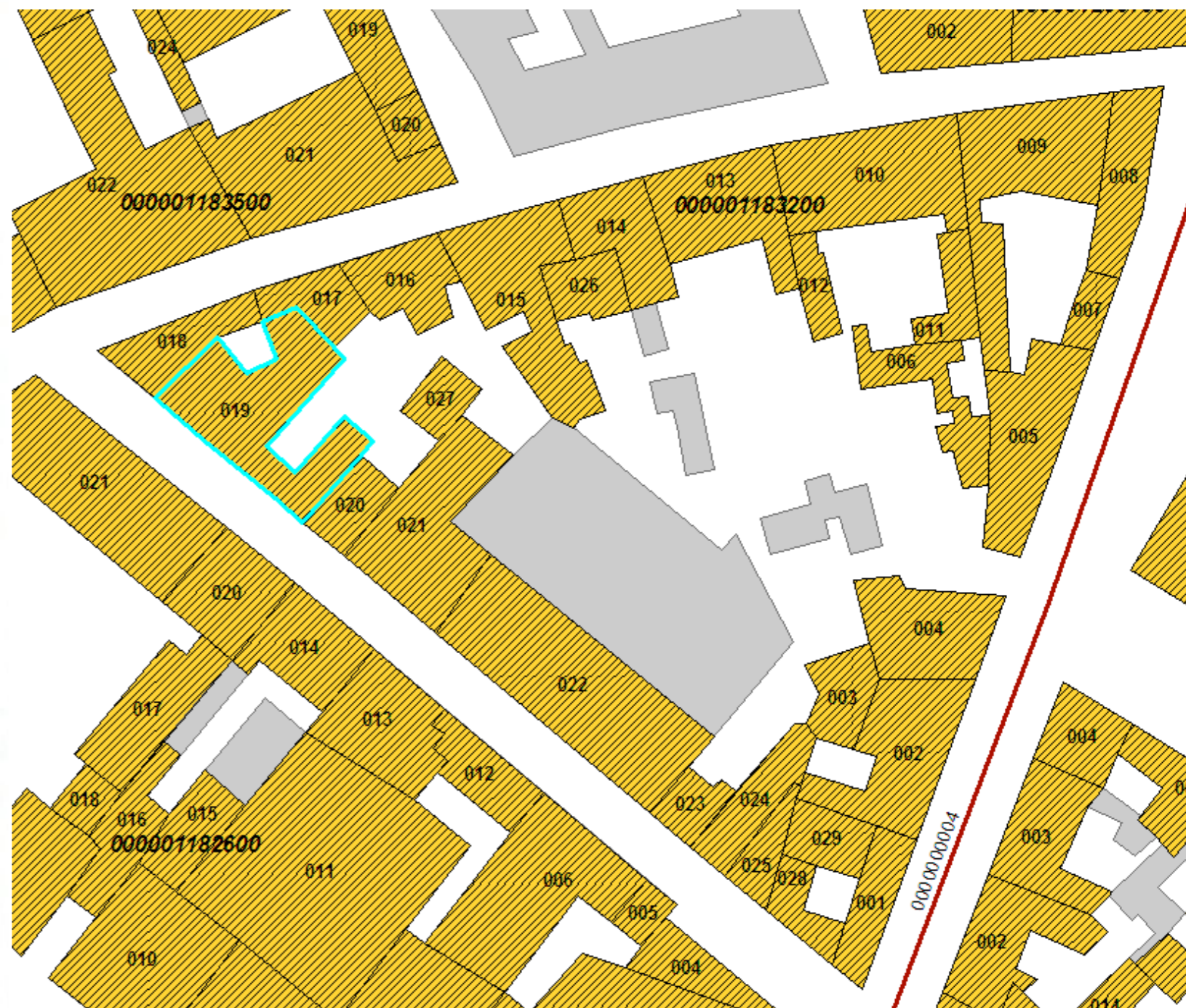
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 019       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 32 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 432  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata        |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   | 45 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle                                   |
|   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 18   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 13/09/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001183200

7 Identificativo Unità Strutturale: 020

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 28-30

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No

14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No

17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 100

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

A  Residenziale (H 2 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )

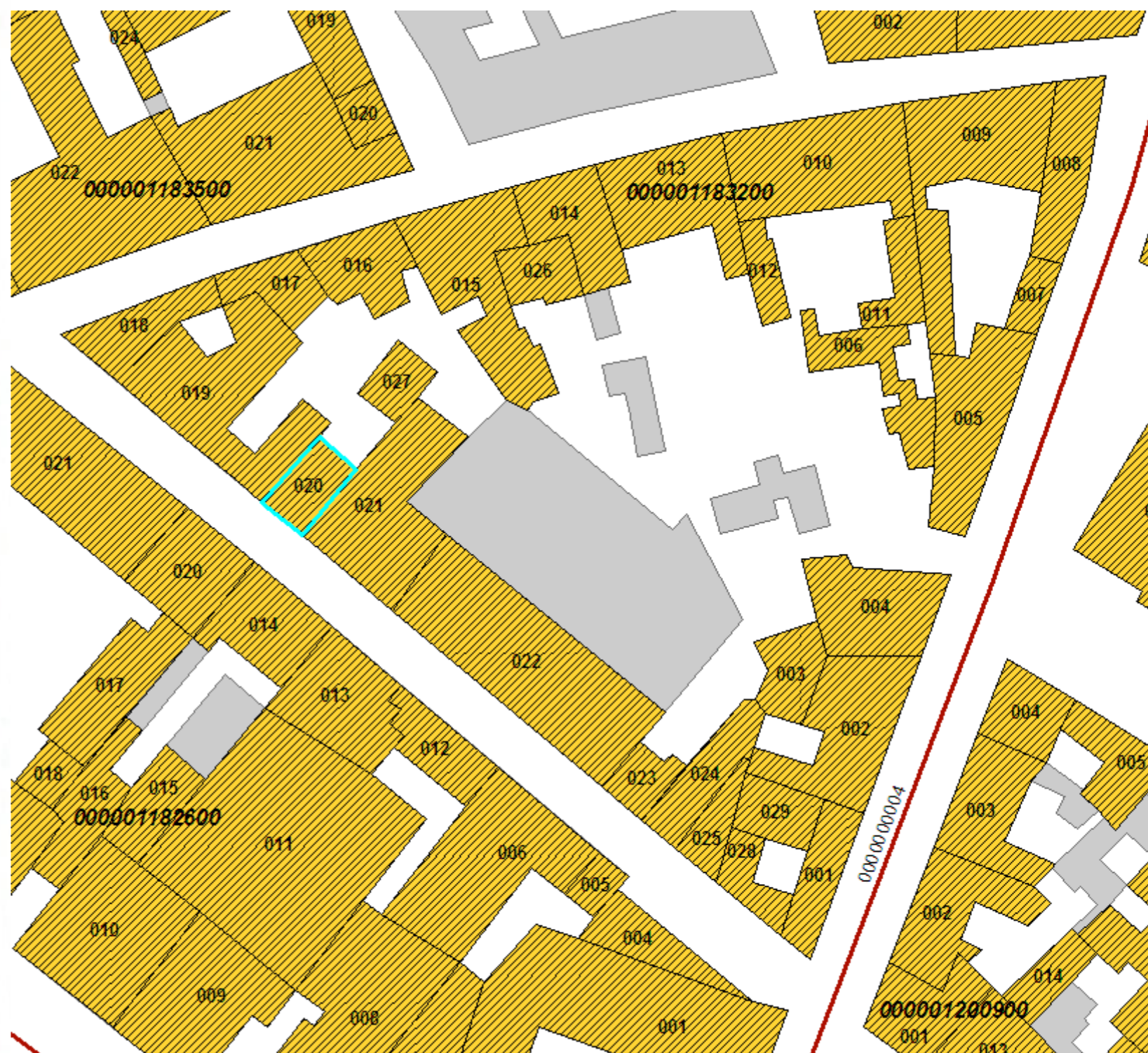
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )

C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 6



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

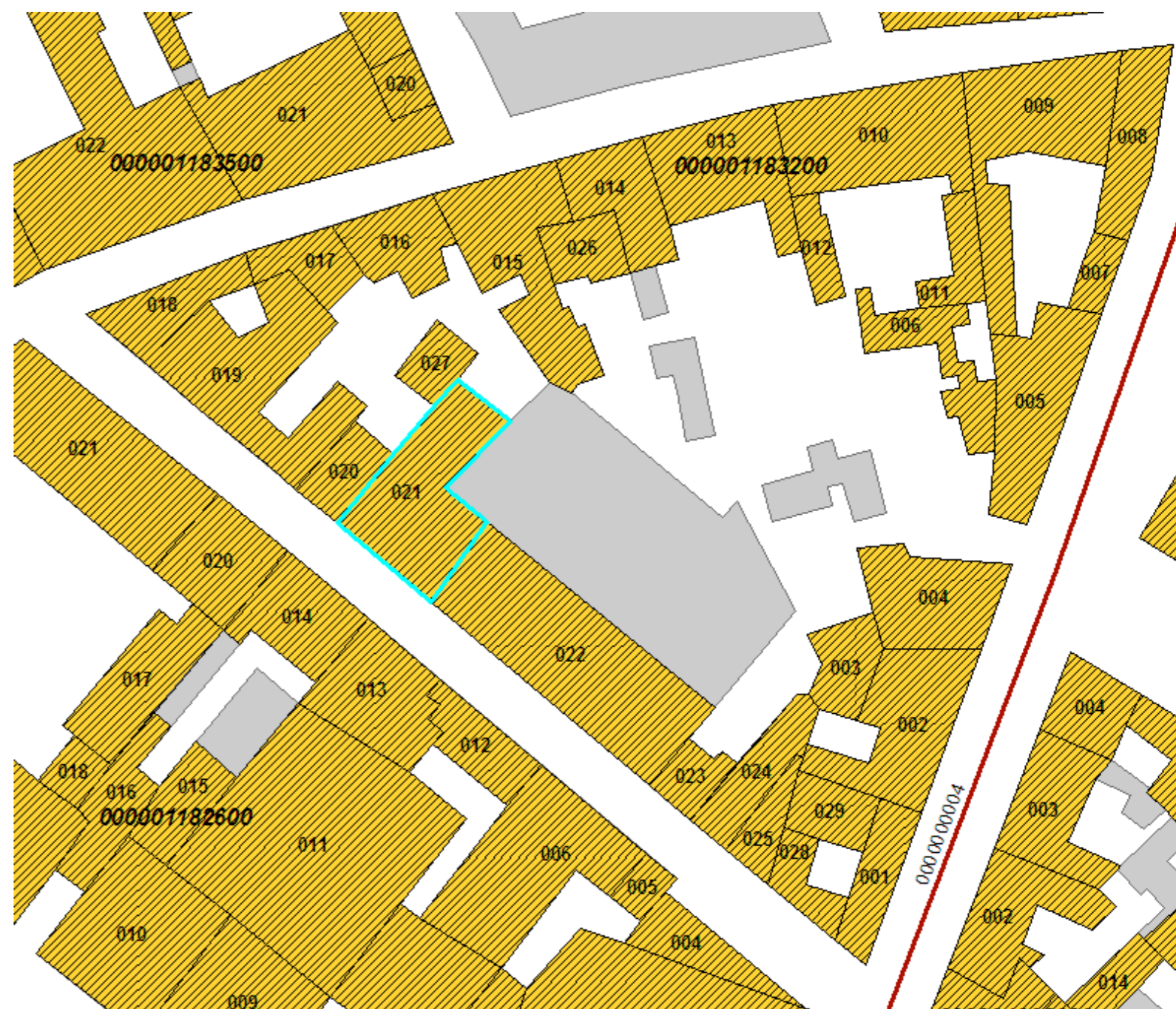
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |       |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |       |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |       |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |       |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |       |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 021            |           |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 18-26 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 12   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 3 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 27   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

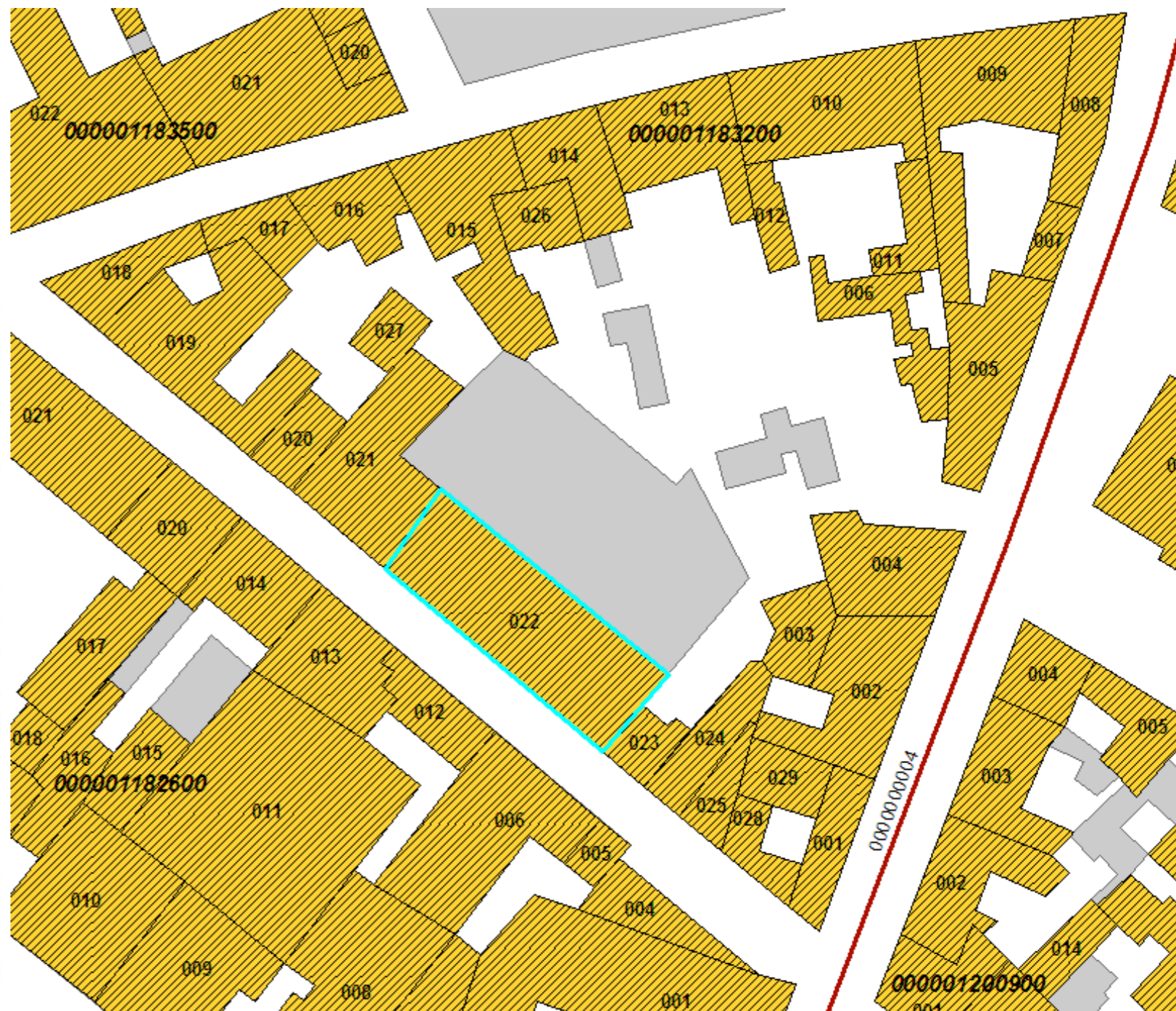
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |       |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |       |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |       |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |       |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |       |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 022       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 14-16 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 16 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 6 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 66  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

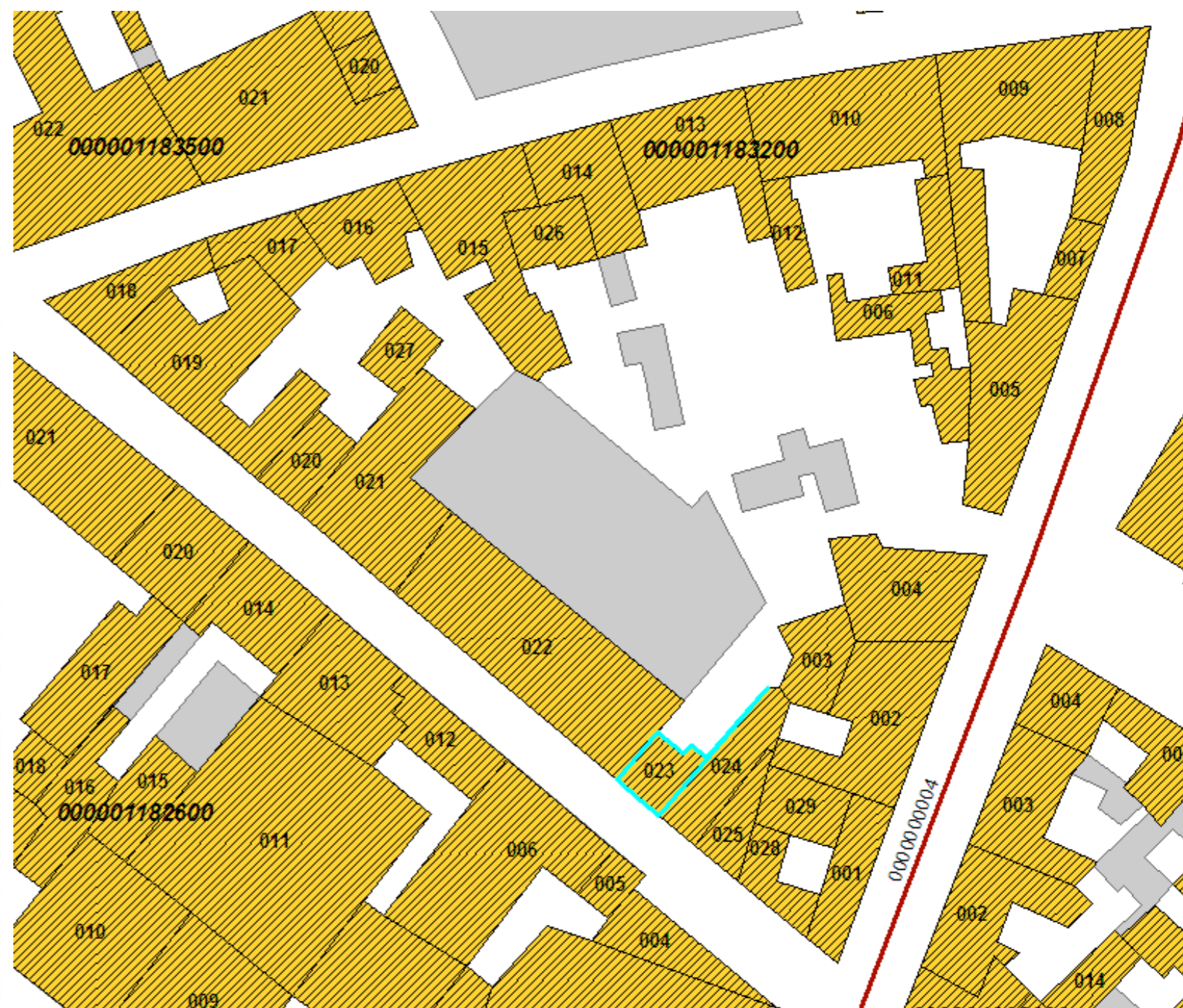
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 023       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 10 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 TIPO MURATURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                                |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 18   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

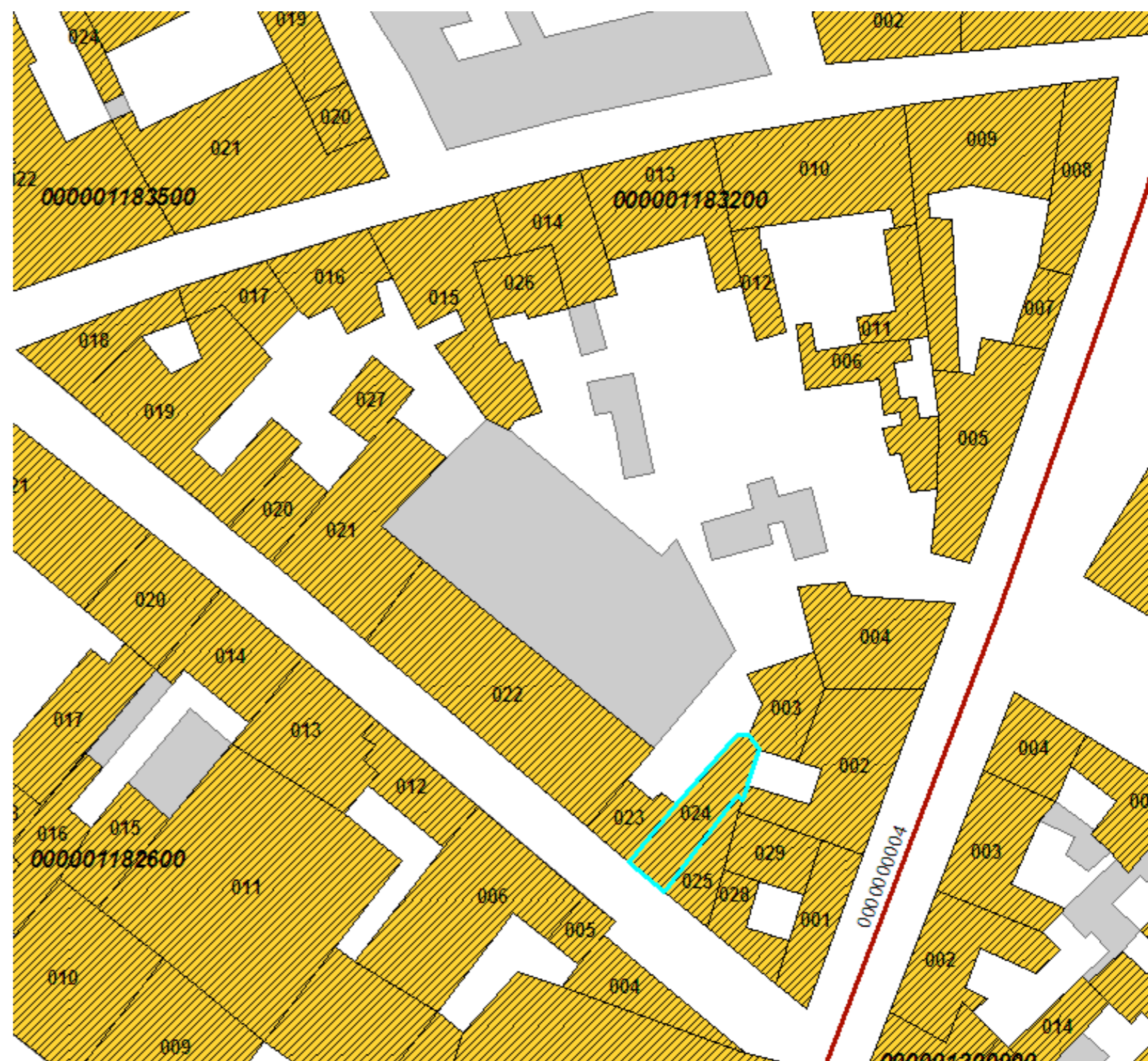
|  |                |           |      |
|--|----------------|-----------|------|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |      |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |      |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |      |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |      |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |      |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |      |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |      |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 024            |           |      |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |      |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |      |
|  | c              | d         |      |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 8-8a |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |      |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 144  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

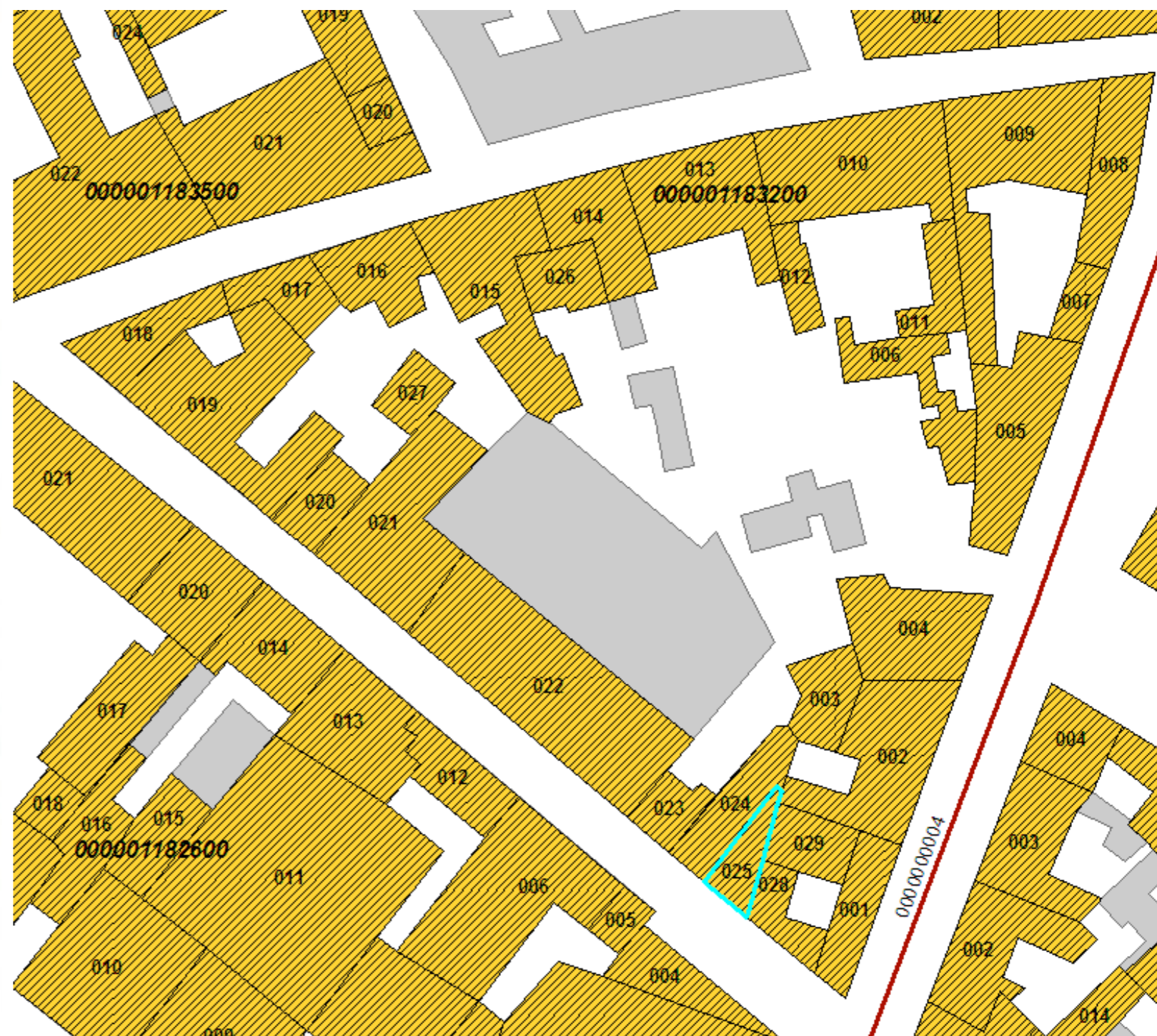
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 025       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 6 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |  |
|---|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata        | 13   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 29 SOPRAELEVAZIONI   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 31 STATO MANUTENTIVO   |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono                                   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

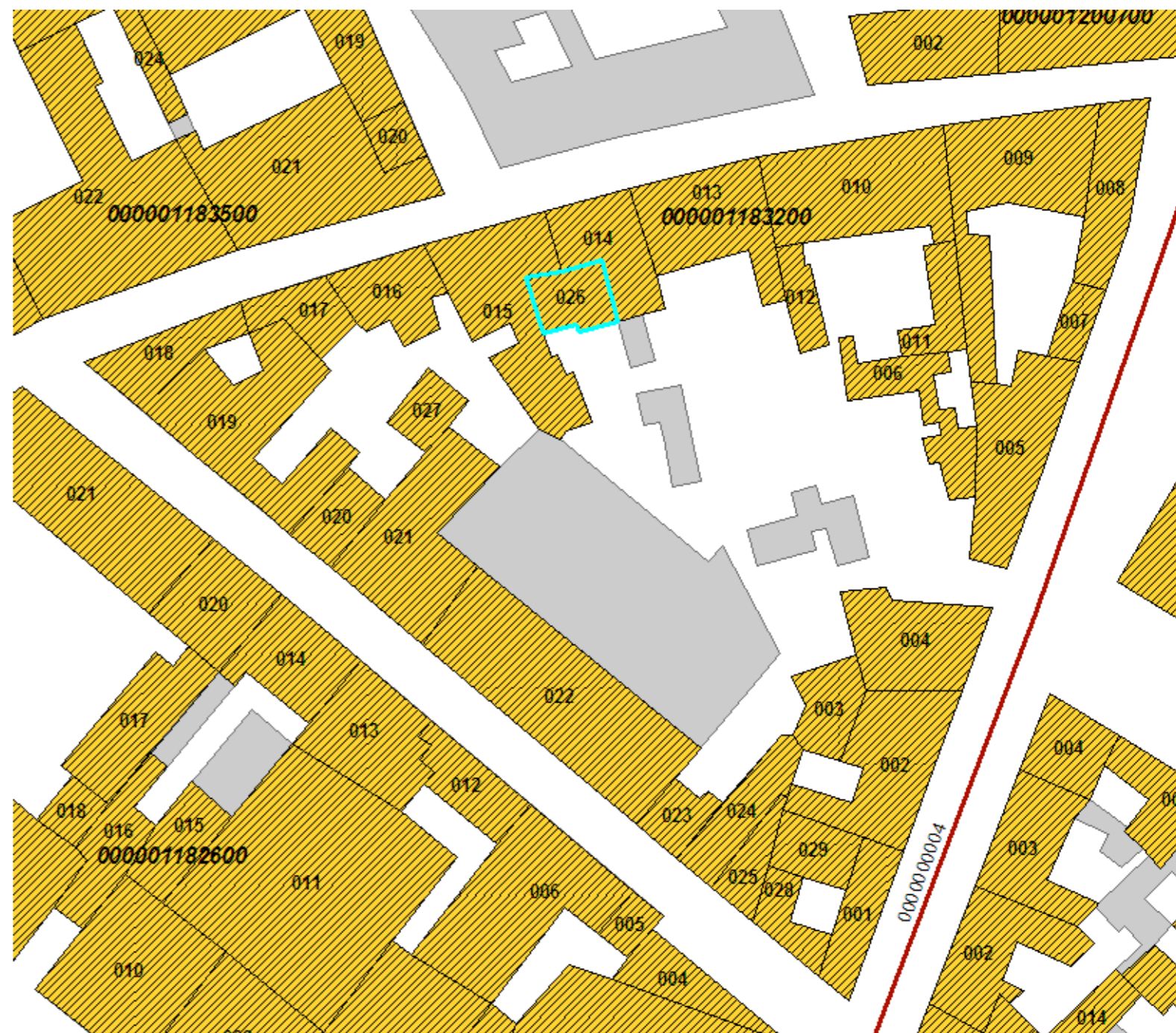
|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 026       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 4  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 101  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

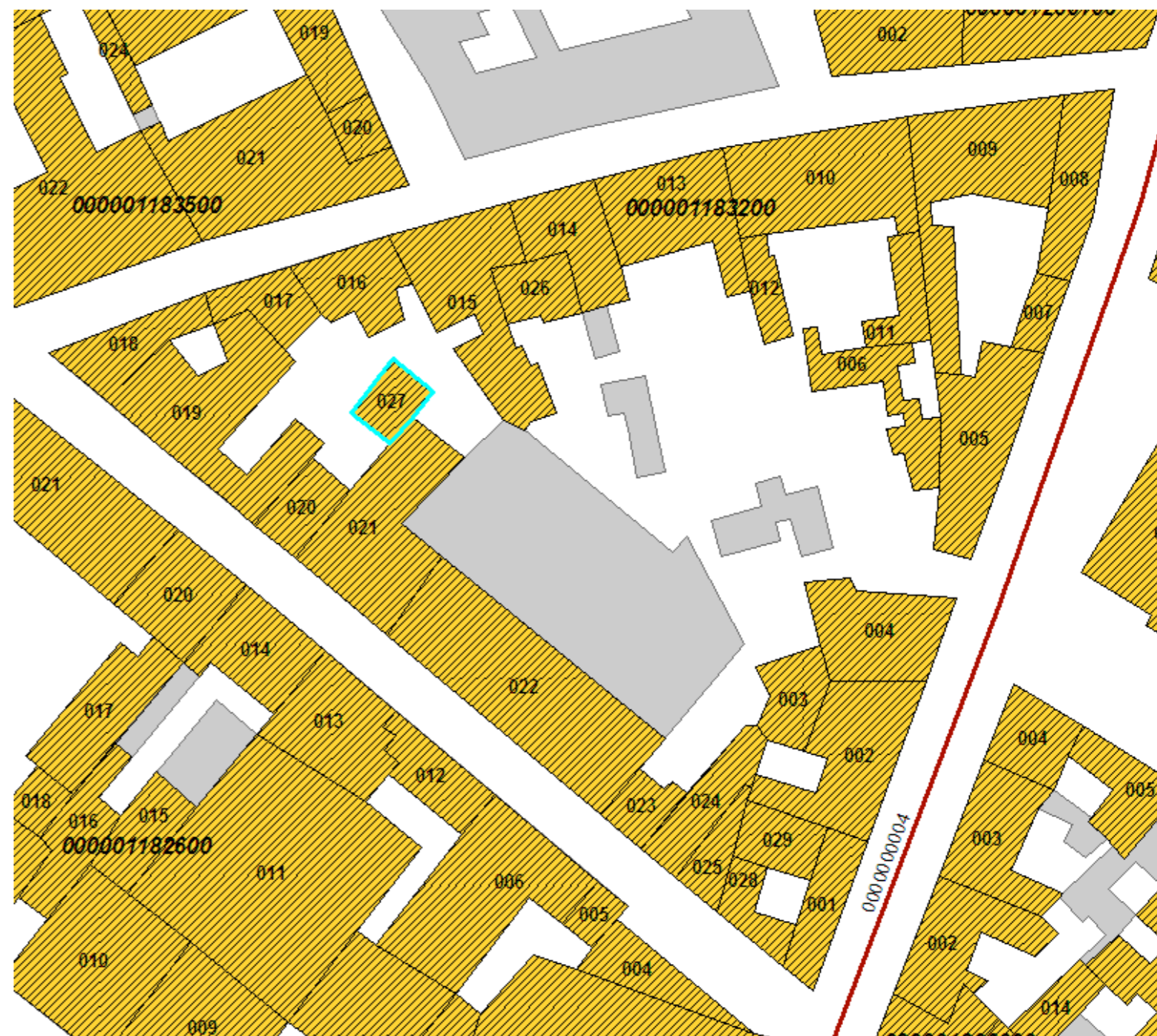
|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 027            |           |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 75   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                       |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

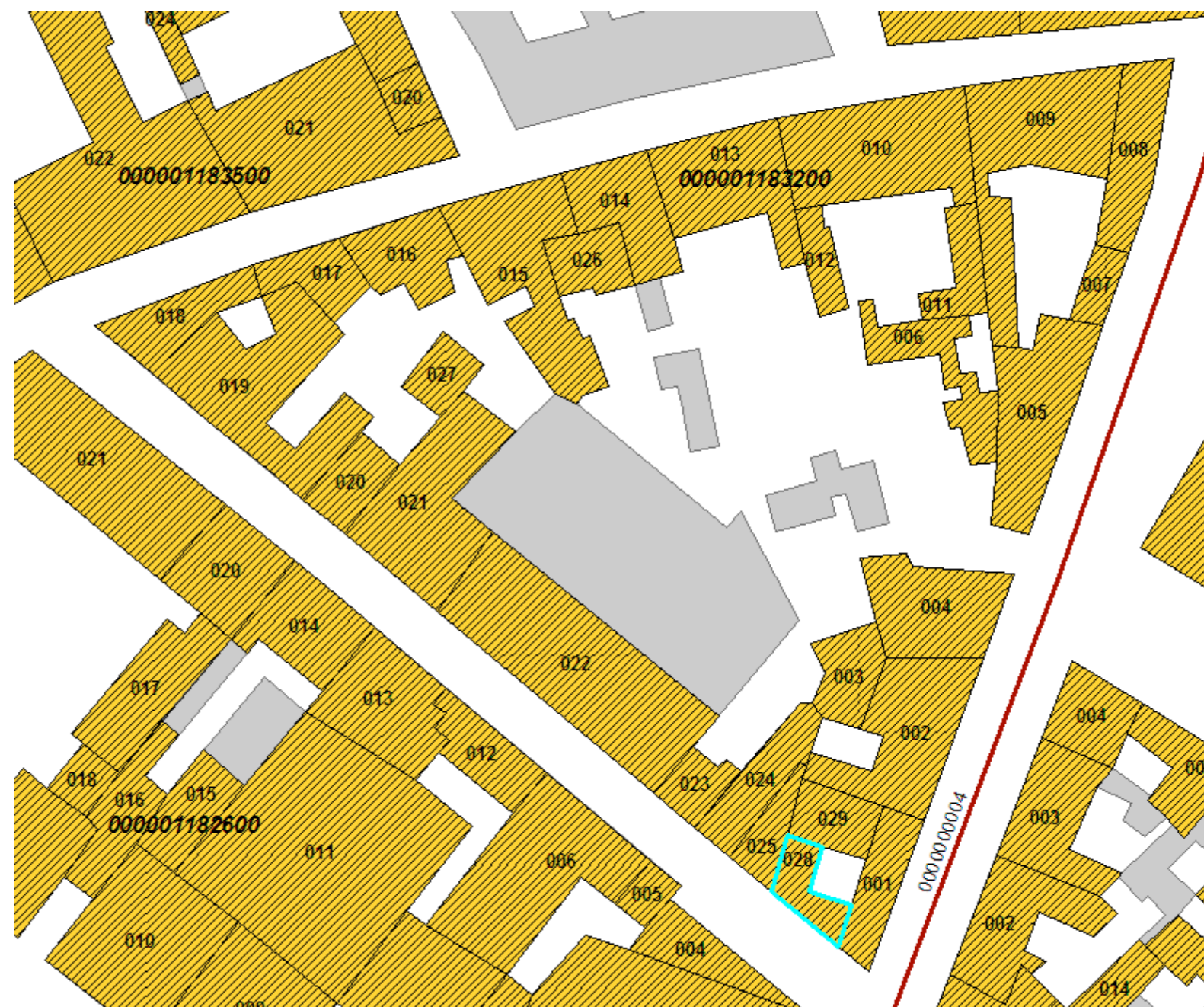
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 028       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 2-4 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 13   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                                |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 5 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 15  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

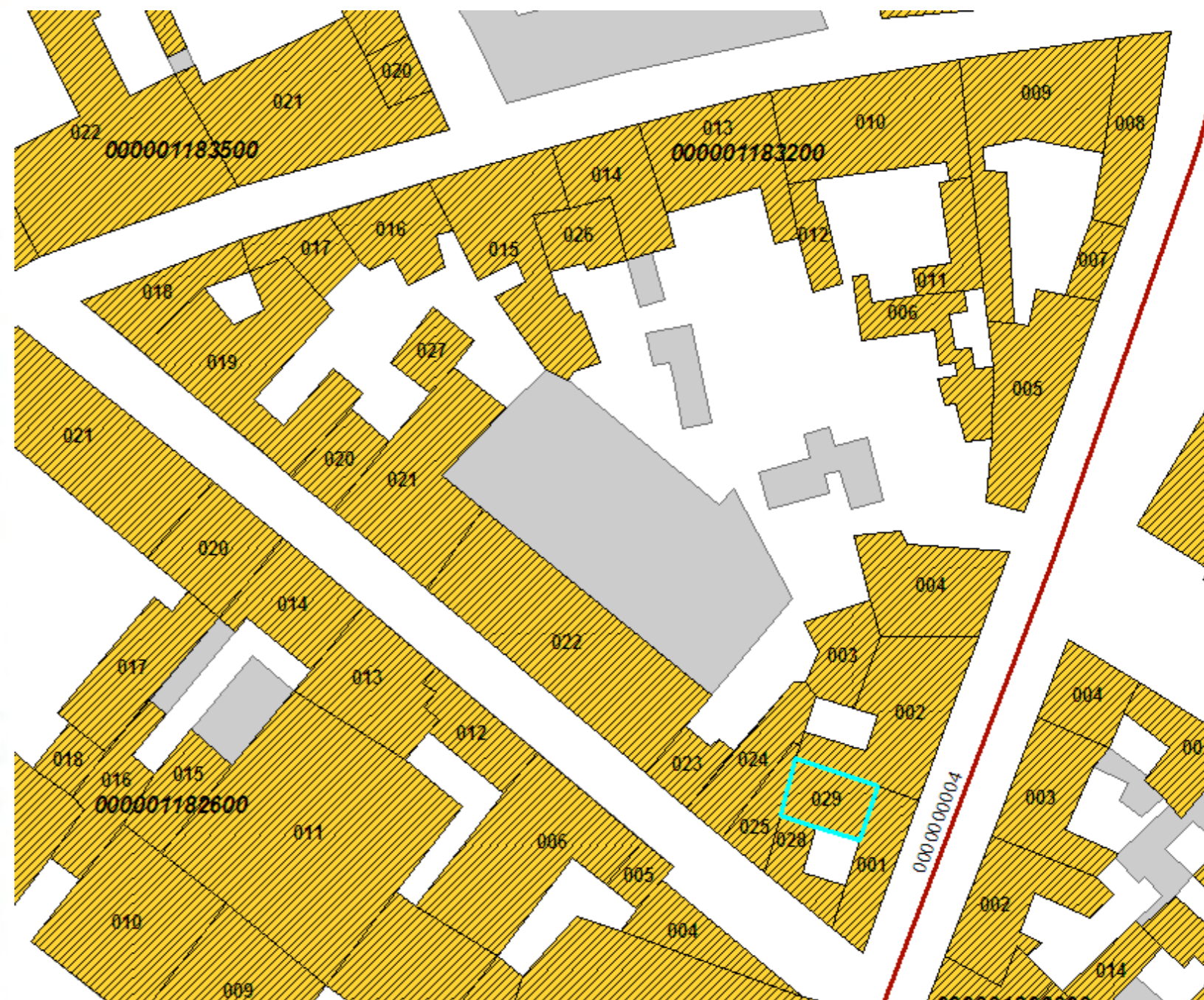
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183200   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 029       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |       |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 103  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

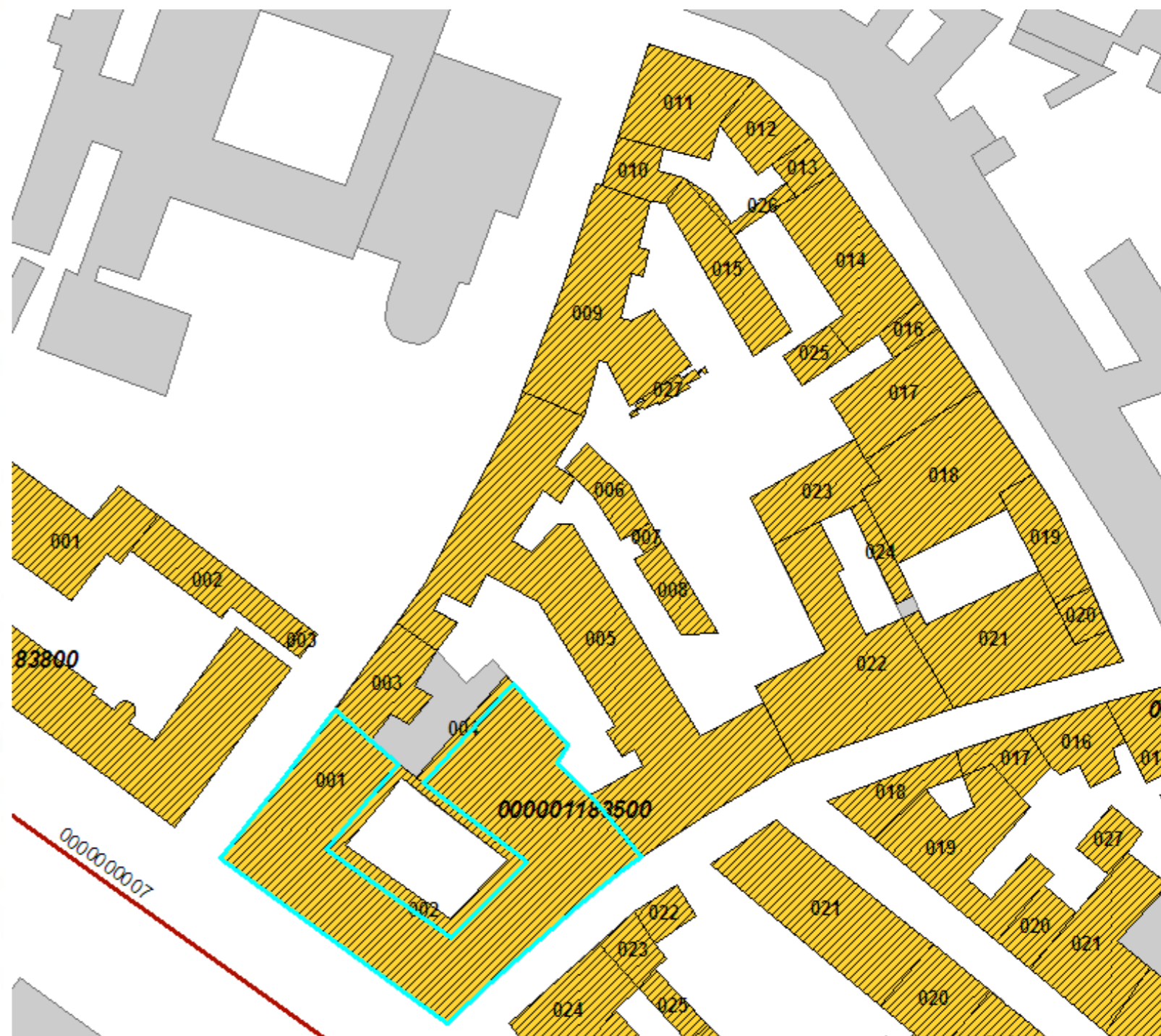
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183500   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000007   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 50 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 9  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 41  | 41 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 30 )  | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )            | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 7 )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L )           |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )  | F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 20 ) |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 164   |  |  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183500   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 002            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 50 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 5  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 199  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input checked="" type="checkbox"/> Turistico (K 1 ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 4   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183500   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 003       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 14 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 197  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 11 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 36  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183500   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 004            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 18 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 3  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 44   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 9 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input checked="" type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183500   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 005            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 18 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 7  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 23   |
| 26 CORDOLI O CATENE   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 1516   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 26   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 27   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   | 30   |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata   | 31   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 32   |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta   | 33   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   | 34   |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee  | 35   |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle   | 36   |
| 40 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                                   | 37   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 50 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 8 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 10 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 196   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183500   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 006            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 48 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 3  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 109  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183500   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 007       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 48    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica  | 33 <input type="checkbox"/> Privata  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   |  |
| 36  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  |  |
| 39  | 39 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  |  |
| 40  | 40 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |
| 41  | 41 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  |  |
| 42  | 42 <input type="checkbox"/> A monte  |  |
| 43  | 43 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 44  | 44 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 45  | 45 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 46  | 46 <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 73  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

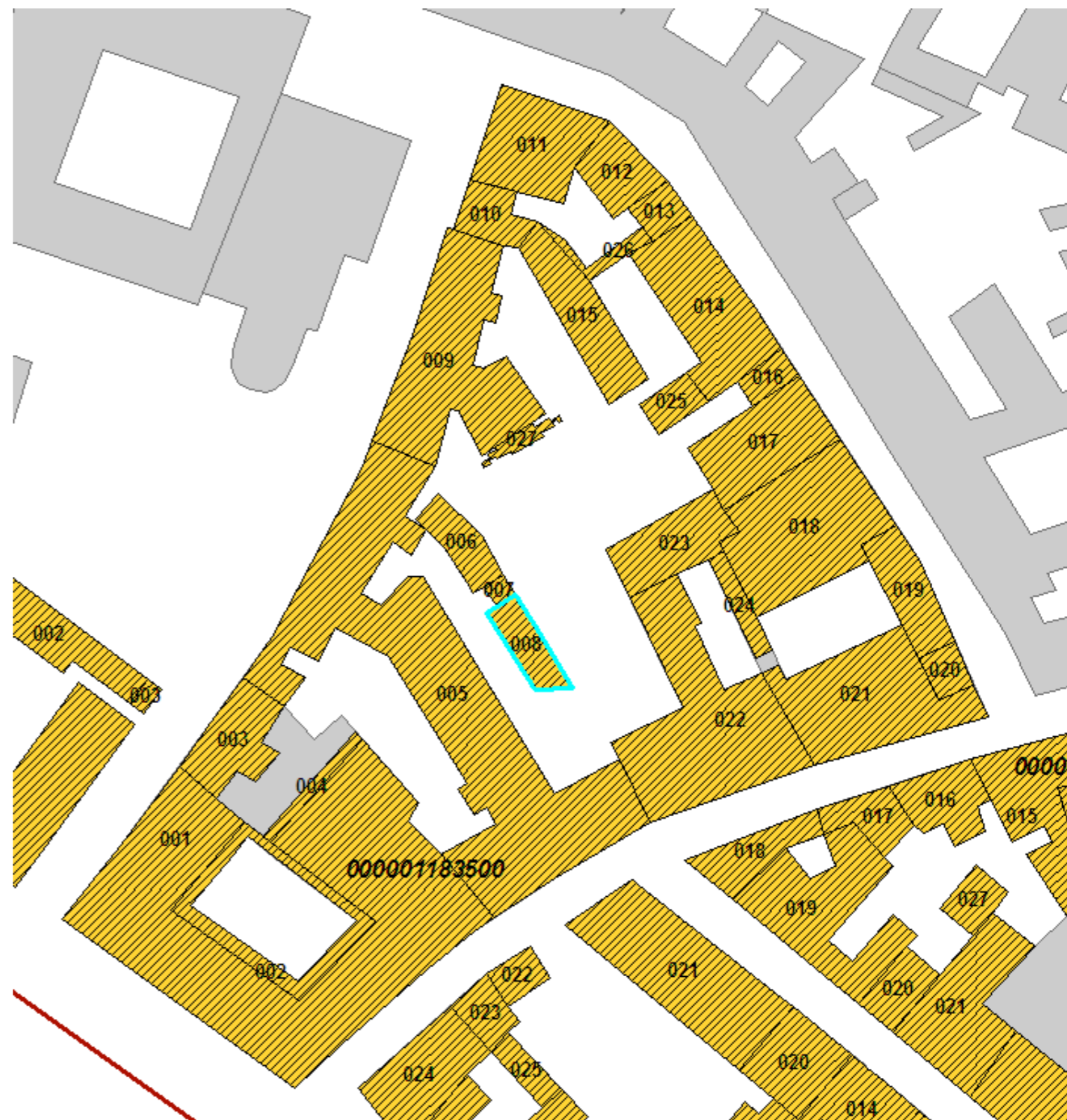
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183500   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 008       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 48    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |
| 40  | 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |  |
| 41  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |  |
| 42  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |
| 43  | 43 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 44  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 45  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46  | 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   |  |
| 47  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |  |  |





### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183500   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 009       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 48 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 8  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 23 616   |
| 26 CORDOLI O CATENE   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  |
| 42 Cavità sotterranee   |  |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  |
| 45 A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 16 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 4 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 10 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 86  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183500   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 010       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | snc |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 103  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183500   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 011            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 17 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 8  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 301  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                       |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 11/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001183500

7 Identificativo Unità Strutturale: 012

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 13

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 140

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO  
A  Residenziale (H 3 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 9



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

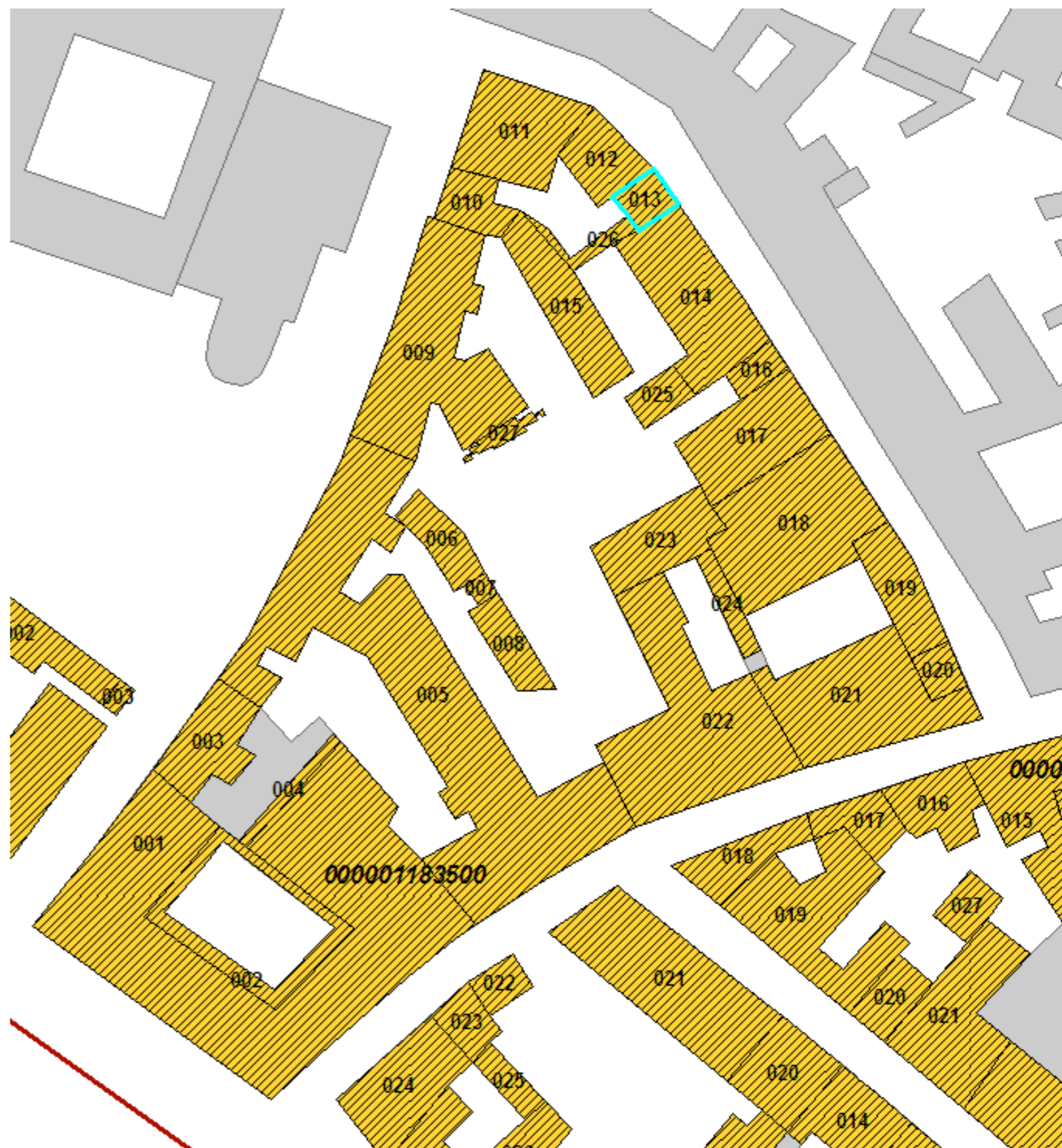
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183500   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 013            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 11 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 8  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 62   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input checked="" type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183500   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 014       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 9a |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 5 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 15  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 11/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001183500

7 Identificativo Unità Strutturale: 015

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 48

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 3

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 244

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 16 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 0



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

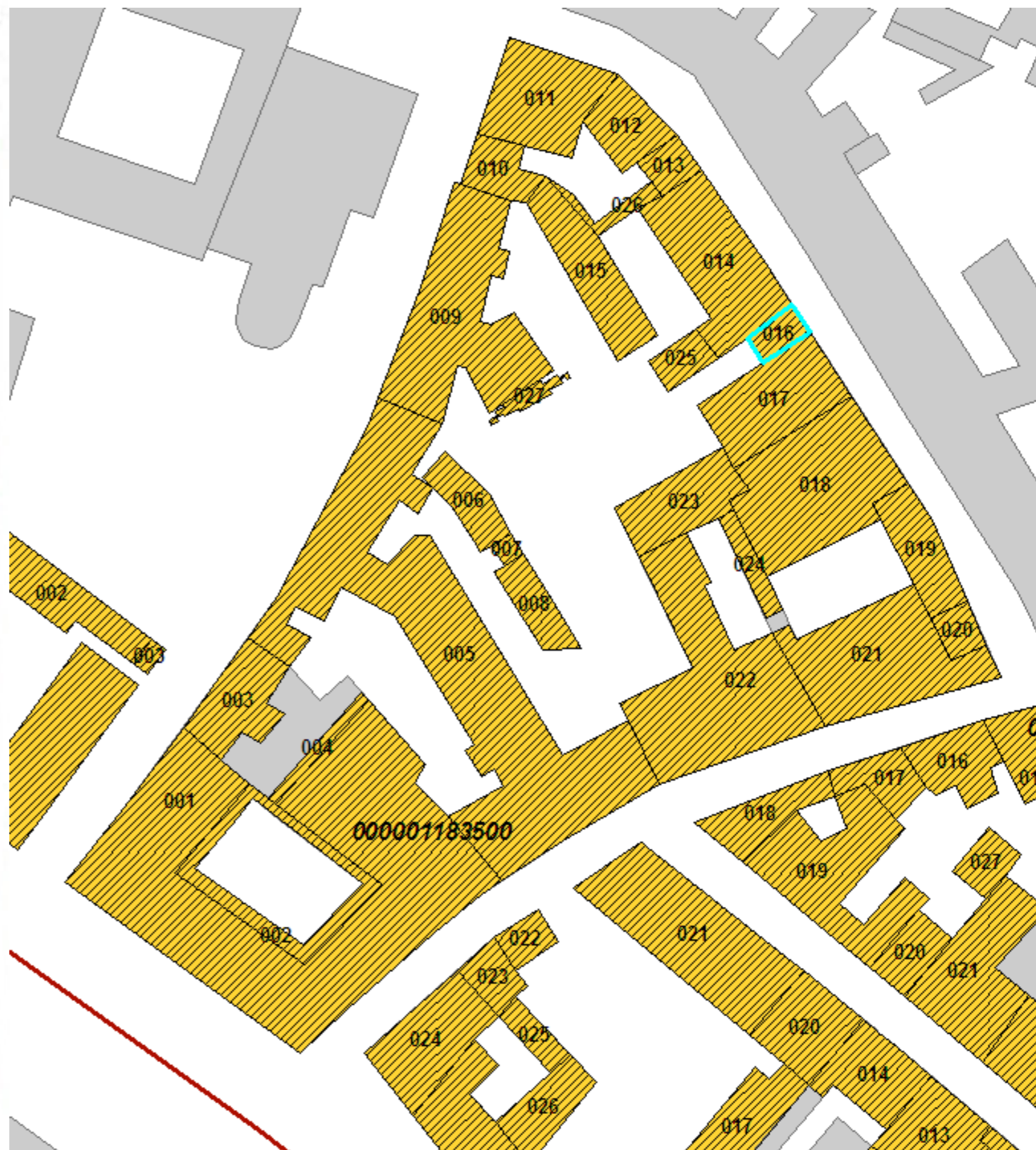
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183500   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 016       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 7 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 5  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 50   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input checked="" type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |





### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

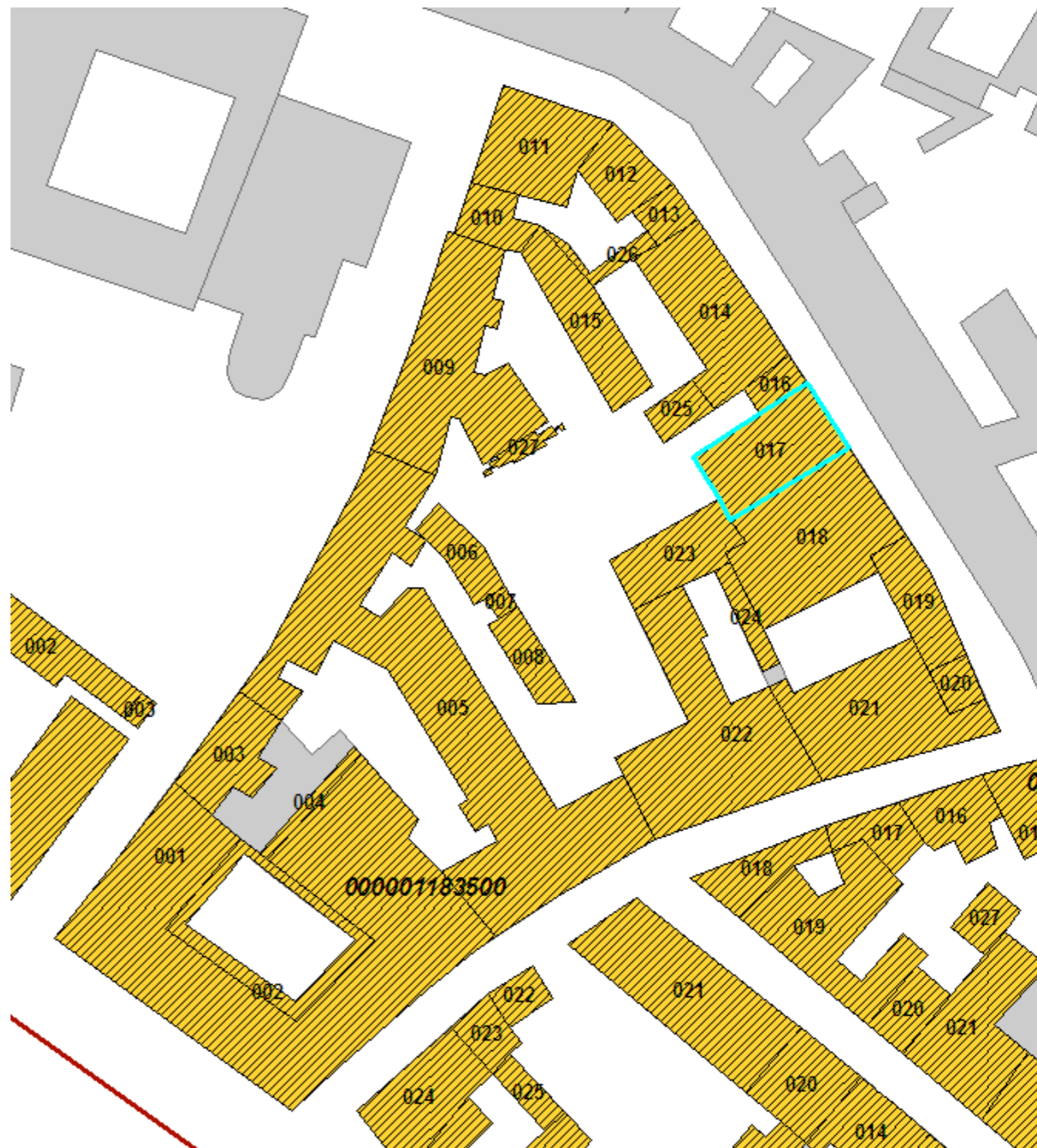
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183500   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 017            |           |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 7 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 8  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 307  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input checked="" type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 18  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 11/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001183500

7 Identificativo Unità Strutturale: 018

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 5

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 4 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3,50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 12

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 533

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ: 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE: 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE SISMICA: 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / LOCALIZZAZIONE FRANA: 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

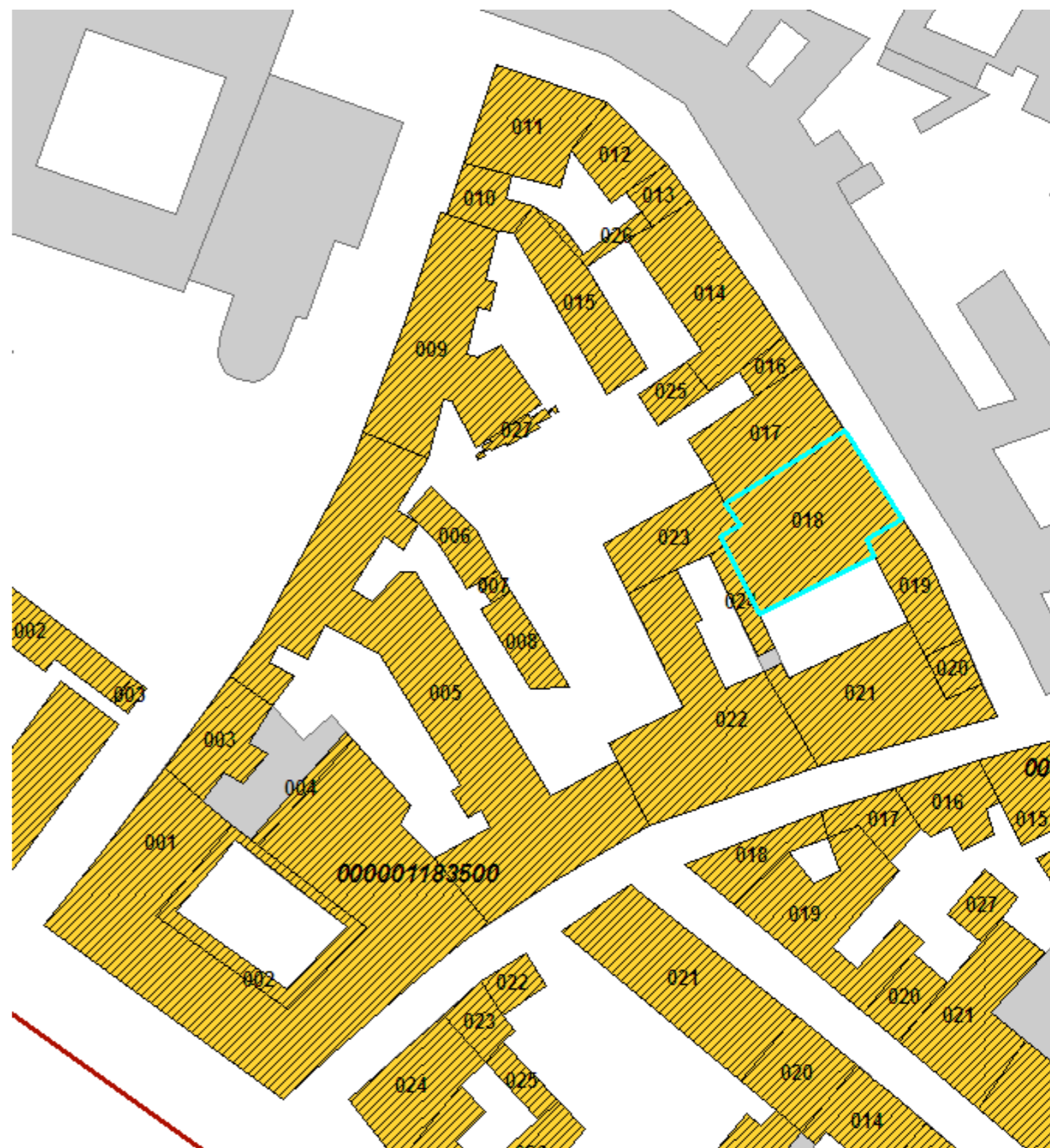
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 6 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 18



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183500   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 019       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 3     |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| 32  | 32 PROPRIETÀ <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 33  | 33   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35  | 35 UBICAZIONE <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 36  | 36   |  |
| 37  | 37 MICROZONAZIONE SISMICA <input checked="" type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile                                     |  |
| 38  | 38   |  |
| 39  | 39   |  |
| 40  | 40   |  |
| 41  | 41   |  |
| 42  | 42   |  |
| 43  | 43   |  |
| 44  | 44   |  |
| 45  | 45   |  |
| 46  | 46   |  |
| 47  | 47   |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 11/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001183500

7 Identificativo Unità Strutturale: 020

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 1

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 56

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 5 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 15



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 11/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001183500

7 Identificativo Unità Strutturale: 021

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 16

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 8

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 492

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 2 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 6



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 11/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001183500

7 Identificativo Unità Strutturale: 022

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 18

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 8

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 692

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

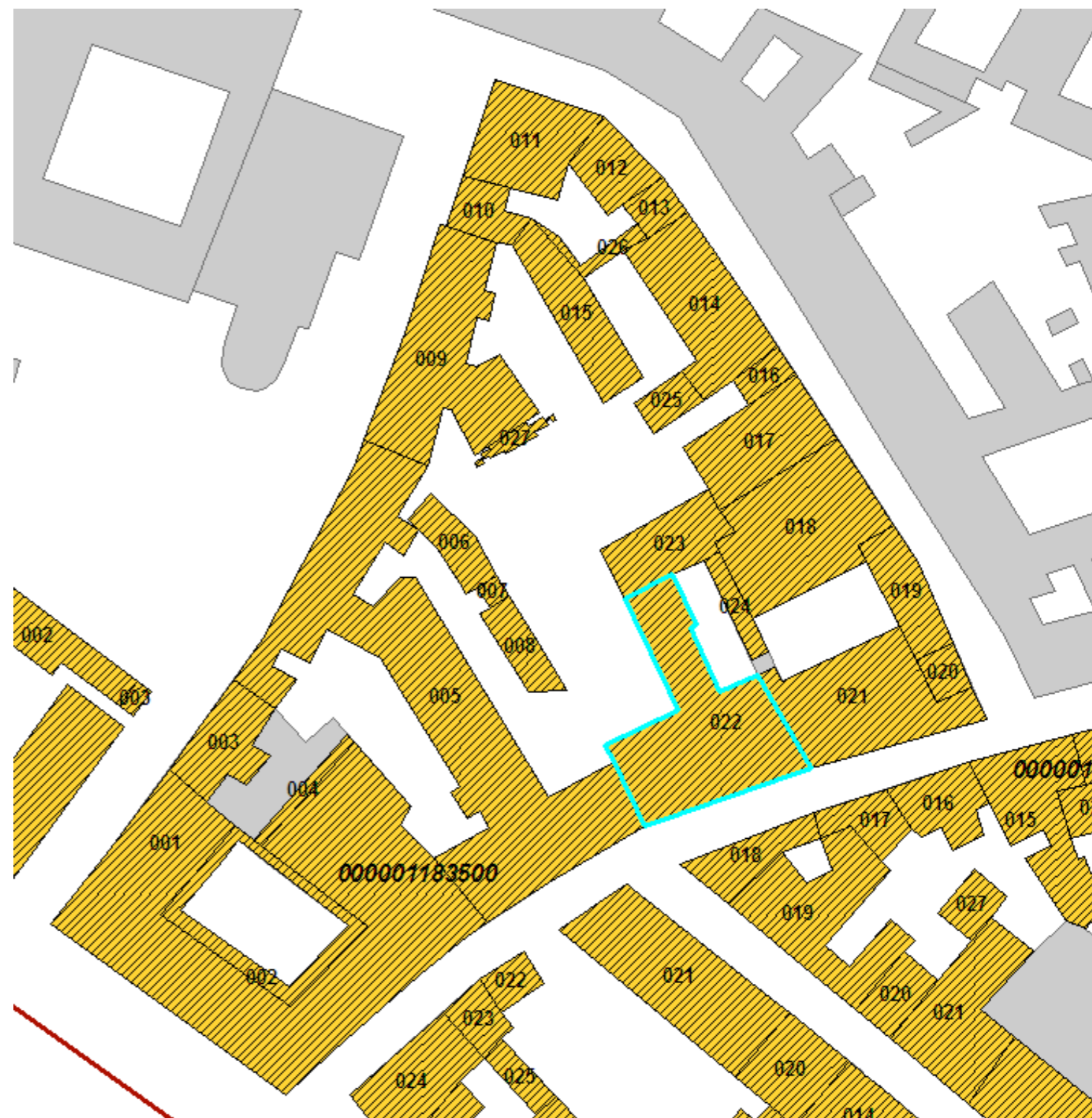
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 6 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 18



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 11/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001183500

7 Identificativo Unità Strutturale: 023

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: \_\_\_\_\_

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 212

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO A  Residenziale (H 2 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 6



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183500   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 024       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 3  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 61   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |





### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

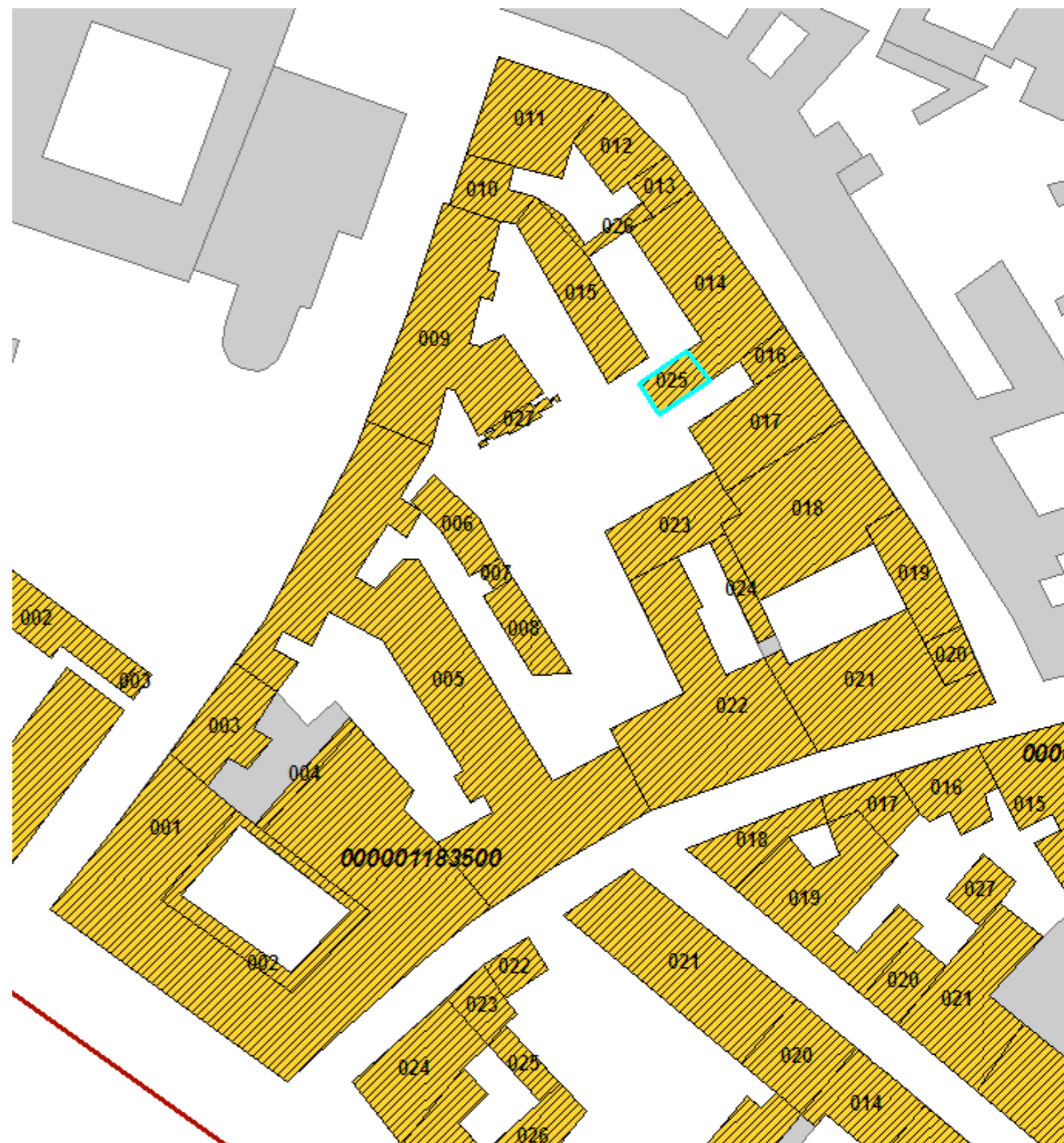
|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183500   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 025            |           |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 66   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata        |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input checked="" type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                              |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

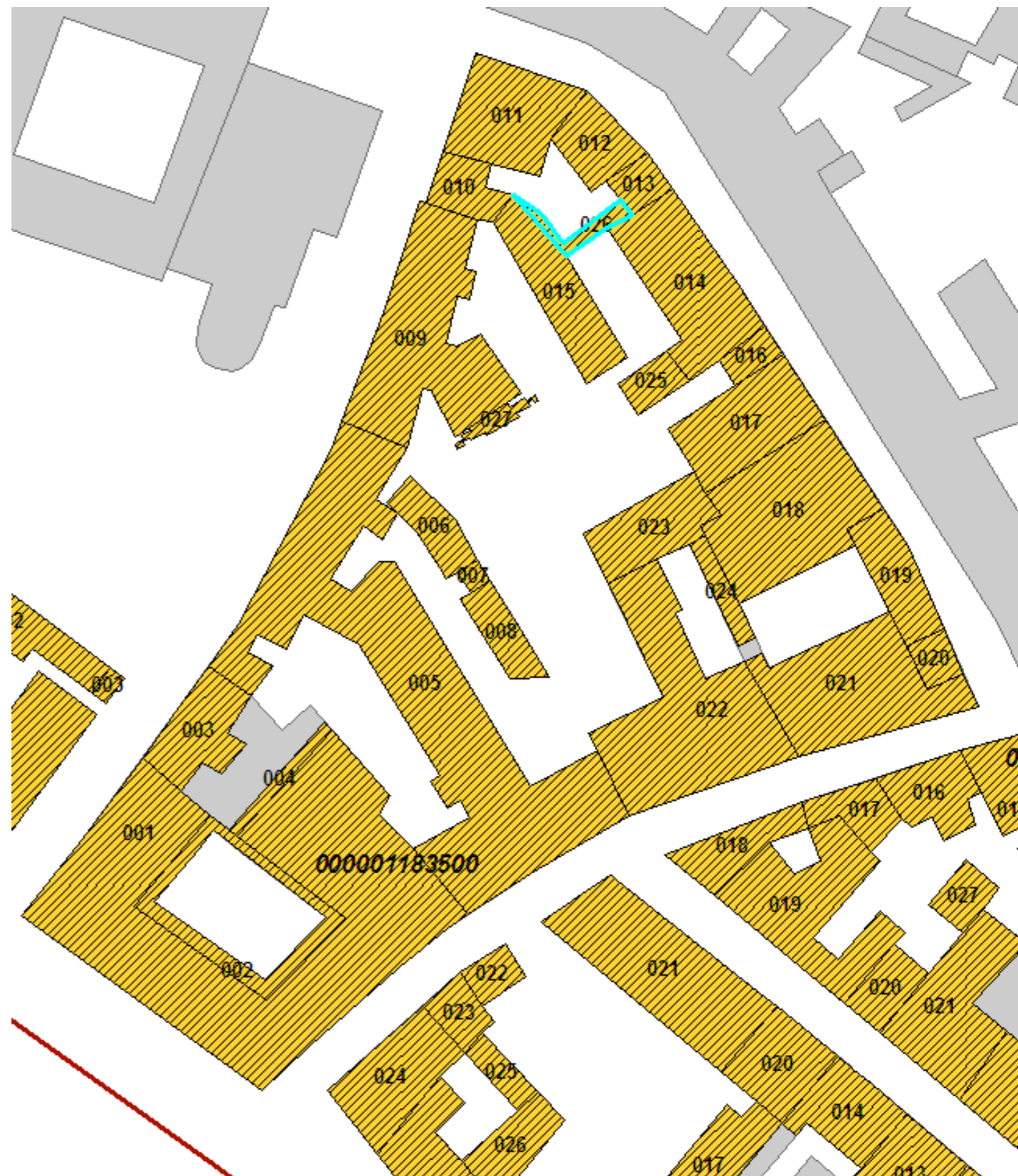
|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 11/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183500   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 026            |           |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 3  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 44   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input checked="" type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input checked="" type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input checked="" type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 11/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001183500

7 Identificativo Unità Strutturale: 027

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: \_\_\_\_\_

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO <sup>13</sup> Isolata  Sì  No <sup>14</sup>  Interna  D'estremità  D'angolo

<sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

<sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No <sup>17</sup>  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

<sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 <sup>19</sup> PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

<sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 4

<sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC  Sì  No <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 31

<sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

<sup>25</sup> TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE  Sì  No

<sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI  Sì  No <sup>28</sup> PIANO PILOTIS  Sì  No <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

<sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ <sup>32</sup>  Pubblica <sup>33</sup>  Privata

<sup>34</sup> MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE <sup>35</sup>  Sotto versante incombente o forte pendio <sup>36</sup>  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità <sup>38</sup>  Frana <sup>39</sup>  Liquefazione <sup>40</sup>  Faglia attiva e capace <sup>41</sup>  Cedimenti differenziali <sup>42</sup>  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana <sup>43</sup>  Interferente con l'unità strutturale <sup>44</sup>  A monte <sup>45</sup>  A valle

<sup>46</sup> IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 <sup>47</sup> Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

<sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 60

<sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )

B  Commercio (I ) E  Produzione (L )

C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

<sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

<sup>51</sup> UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

<sup>52</sup> OCCUPANTI 4



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 06/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001183800

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000007 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 86

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 9 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 27

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 1769

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

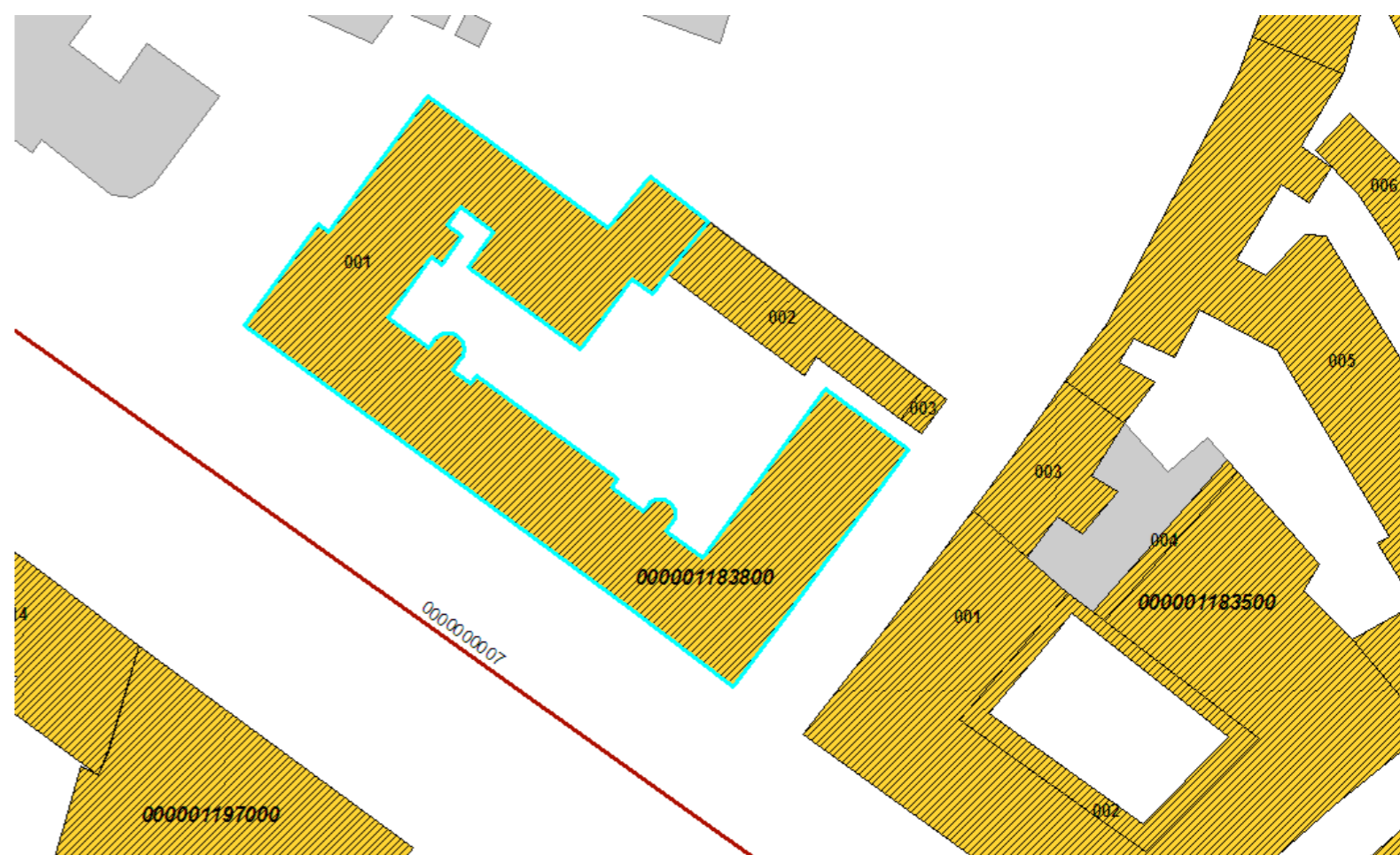
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 35 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 5 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M 13 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 156



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 06/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001183800   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 17 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 3  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono                                   |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 6 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 06/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001183800

7 Identificativo Unità Strutturale: 003

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 19

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 4

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 15

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 73

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 4



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 10/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001194500

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 33

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 5 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 12

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 512

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO  
A  Residenziale (H 12 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 36



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 10/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001194500

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 18

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 100

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 1 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 3





### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001194500   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 003       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 20 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 95   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 10/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001194500

7 Identificativo Unità Strutturale: 004

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 24

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 60

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 1 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 3



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 10/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001194500

7 Identificativo Unità Strutturale: 005

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 46

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 5 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 12

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 657

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 24 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 72



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 10/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001194500

7 Identificativo Unità Strutturale: 006

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000011 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 53

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 8 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 21

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 572

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 32 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 7 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 110



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001194500   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 007       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 8 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 12   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 14   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 10/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001194500

7 Identificativo Unità Strutturale: 008

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 55

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 116

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 1 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 3 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 3



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 10/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001194500

7 Identificativo Unità Strutturale: 009

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 4-6

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 241

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO  
A  Residenziale (H 2 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 1 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 8



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 10/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001194500

7 Identificativo Unità Strutturale: 010

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a: \_\_\_\_\_ b: \_\_\_\_\_ c: \_\_\_\_\_ d: \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 2

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 116

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 1 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 3





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 10/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001194500

7 Identificativo Unità Strutturale: 011

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: \_\_\_\_\_

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 3

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 25

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 1 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 0



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 10/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001194500

7 Identificativo Unità Strutturale: 012

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: \_\_\_\_\_

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 3

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 42

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 1 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 0



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 10/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001197000

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 30

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 5 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 15

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 304

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 8 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 24



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 10/07/2012 Cod ISTAT: 08 038 008 10020 D548

1 Regione: Emilia Romagna  
2 Provincia: Ferrara  
3 Comune: Ferrara  
4 Località abitata: Ferrara  
5 Sezione censuaria: D548  
6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001197000  
7 Identificativo Unità Strutturale: 002  
8 Identificativo Area di Emergenza:   
9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a b c d  
10 Indirizzo: 11 Civico 27  
12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo  
15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No  
16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro  
18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 7 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3  
20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 18  
22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 298  
24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata  
25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No  
27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No  
30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono  
PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata  
34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)  
UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta  
MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile  
SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee  
GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle  
46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90  
49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO A  Residenziale (H 13 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 4 )  
50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002  
51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato  
52 OCCUPANTI 51



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001197000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 003       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 25 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 196  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata        |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   | 45 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle                                   |
|   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 3 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 9   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001197000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 23 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | g  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 18  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 10/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001197000

7 Identificativo Unità Strutturale: 005

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 21

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 58

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 2 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 6



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 10/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001197000

7 Identificativo Unità Strutturale: 006

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 19

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 178

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO A  Residenziale (H 2 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 6





### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001197000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 007       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 15 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile  | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee         |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | 43 <input type="radio"/> Localizzazione frana <input checked="" type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle  | 44 <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle   |
|   | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 10/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001197000

7 Identificativo Unità Strutturale: 008

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 13

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 12

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 100

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 3 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 9



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 10/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001197000

7 Identificativo Unità Strutturale: 009

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 11

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 158

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°-30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO A  Residenziale (H 1 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 3



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 10/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001197000

7 Identificativo Unità Strutturale: 010

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 9

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 62

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 4 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 12



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

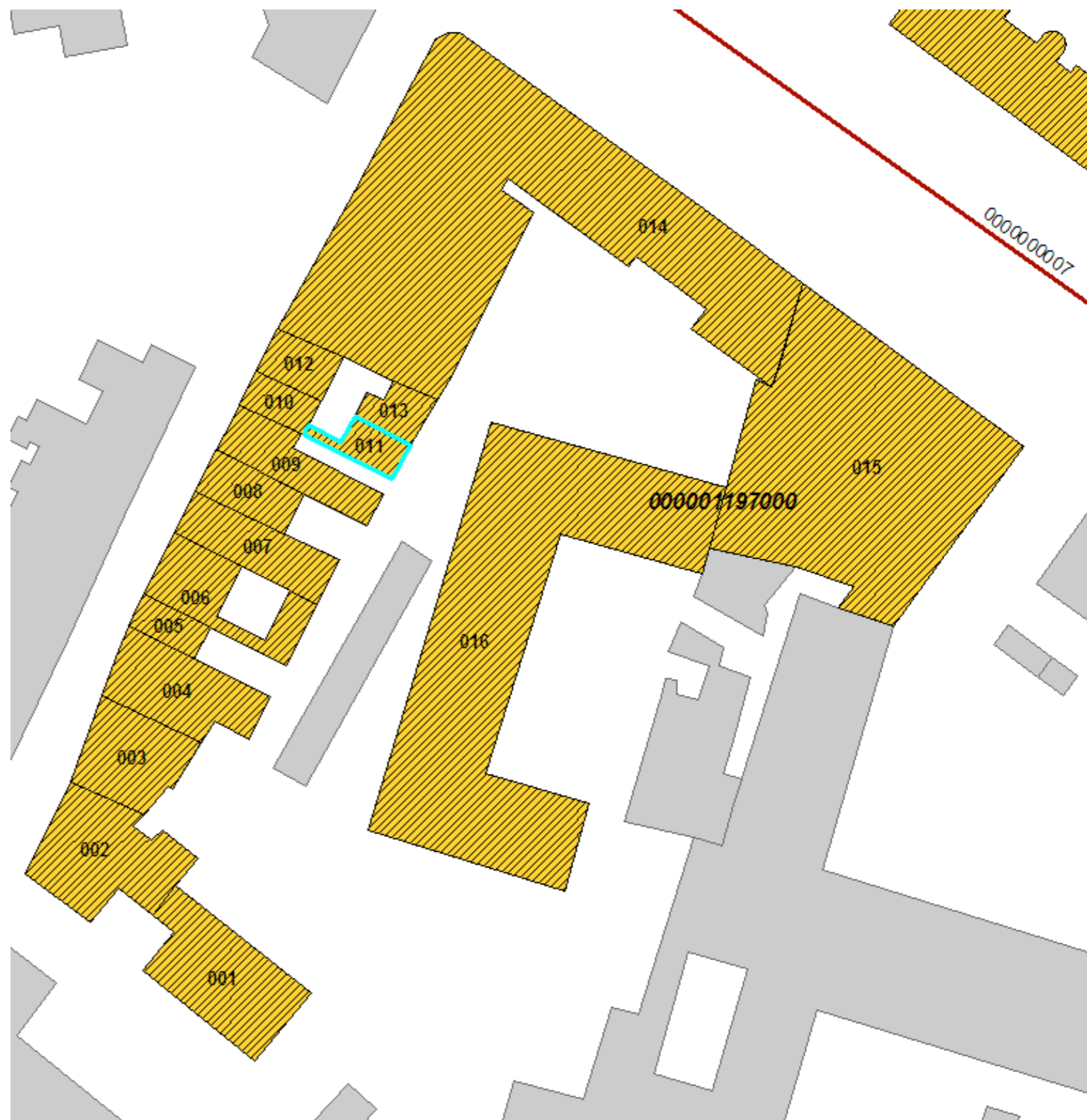
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001197000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 011       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 16 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 6  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale   | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
|   | 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   | 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001197000   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 012       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 7 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 23   |
| 26 CORDOLI O CATENE   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 26   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 27   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 30   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono   | 31   |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata  | 32   |
| 33 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 33   |
| 34 UBICAZIONE   | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta  | 34   |
| 35 MICROZONAZIONE SISMICA   | 35 <input type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   | 35   |
| 36 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | 36 Tipo instabilità <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee                      | 36   |
| 37 Localizzazione frana   | 37 <input type="radio"/> Localizzazione frana <input checked="" type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle  | 37   |
| 38 Rischio PAI  | 38 <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                                | 38   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 15   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 10/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001197000

7 Identificativo Unità Strutturale: 013

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 14

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 62

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 3 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 9



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001197000   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 014       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000007   | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 3 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 8  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| SISMICA   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 36 )  | D <input checked="" type="checkbox"/> Turistico (K 1 ) | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L )             |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )  | F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 )    |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 128   |  |  |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 10/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001197000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 015       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 41 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 12   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono              |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 3 )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input checked="" type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 21  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 10/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001197000

7 Identificativo Unità Strutturale: 016

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 22

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 5 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 15

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 1439

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO  
A  Residenziale (H 55 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 165



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

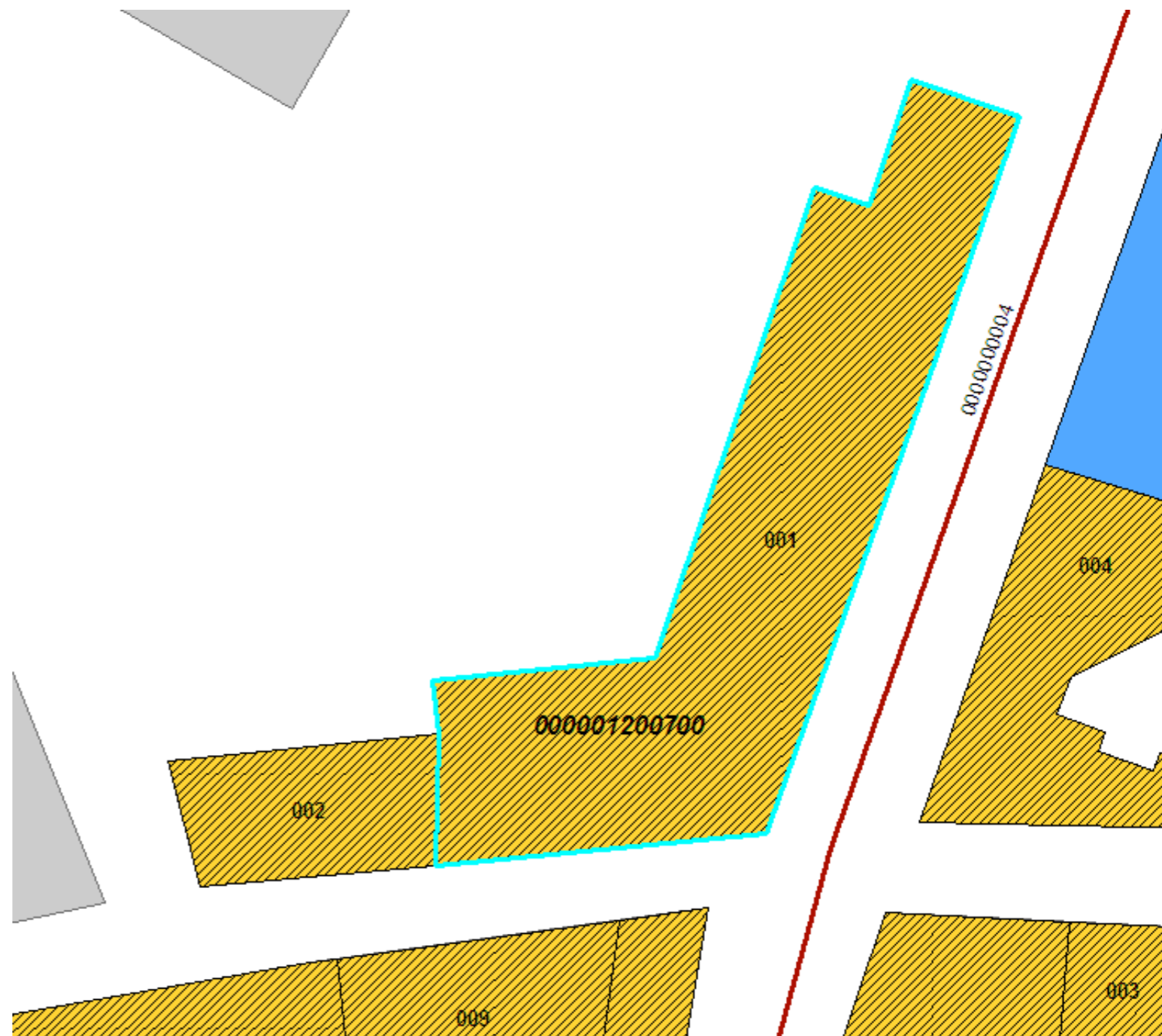
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/09/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001200700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000004   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 15 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input checked="" type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| 32  | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   |  |
| 33  | 33 <input type="checkbox"/> Privata  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 36  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 37  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                        |  |
| 39  | 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |
| 40  | 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |  |
| 41  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |  |
| 42  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |
| 43  | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 44  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 45  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46  | 46 <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 47  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 06  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )  | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )   | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
|  | C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 )   | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 13/09/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001200700

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 6

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 3 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 221

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

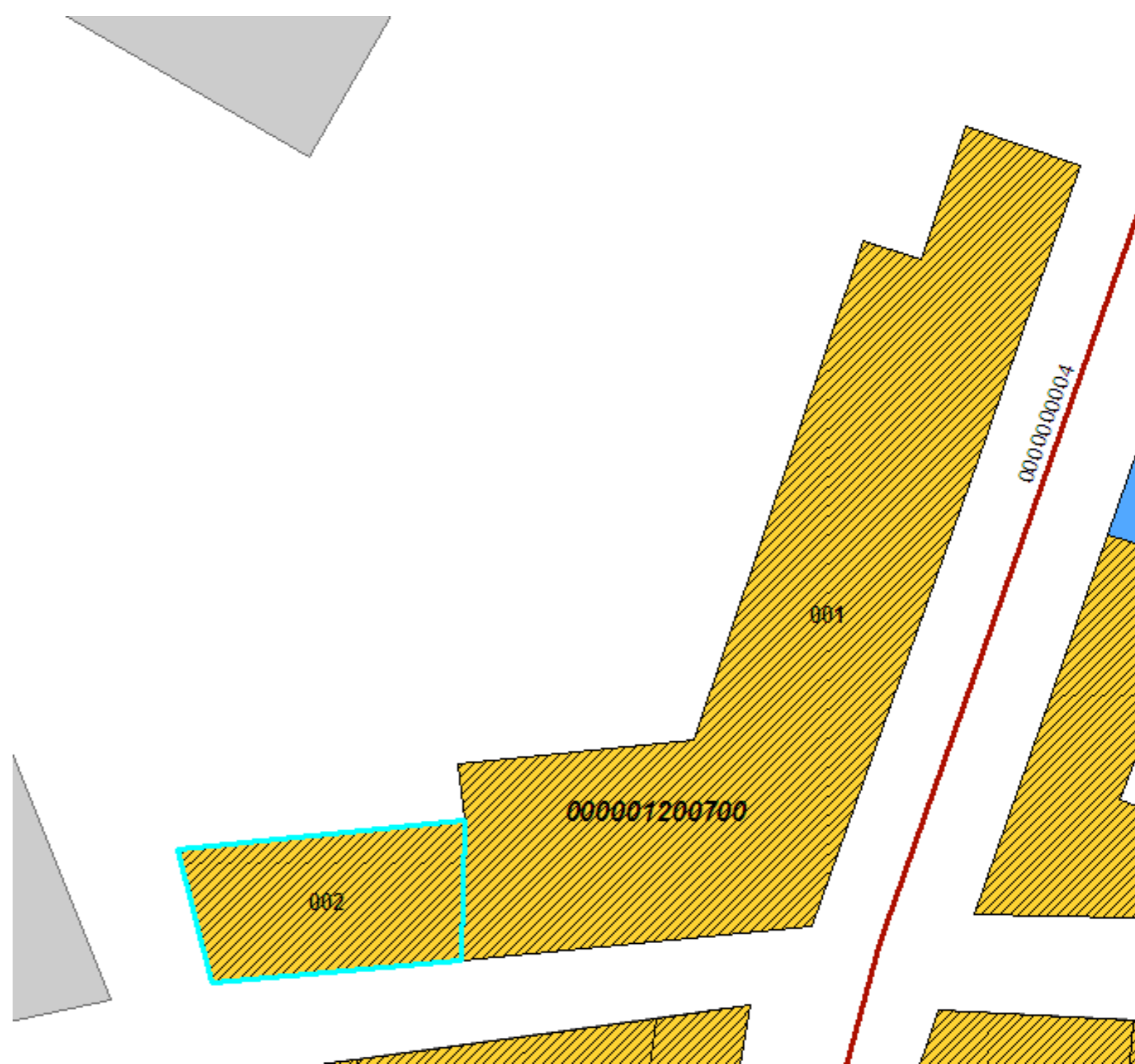
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 06

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 2



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

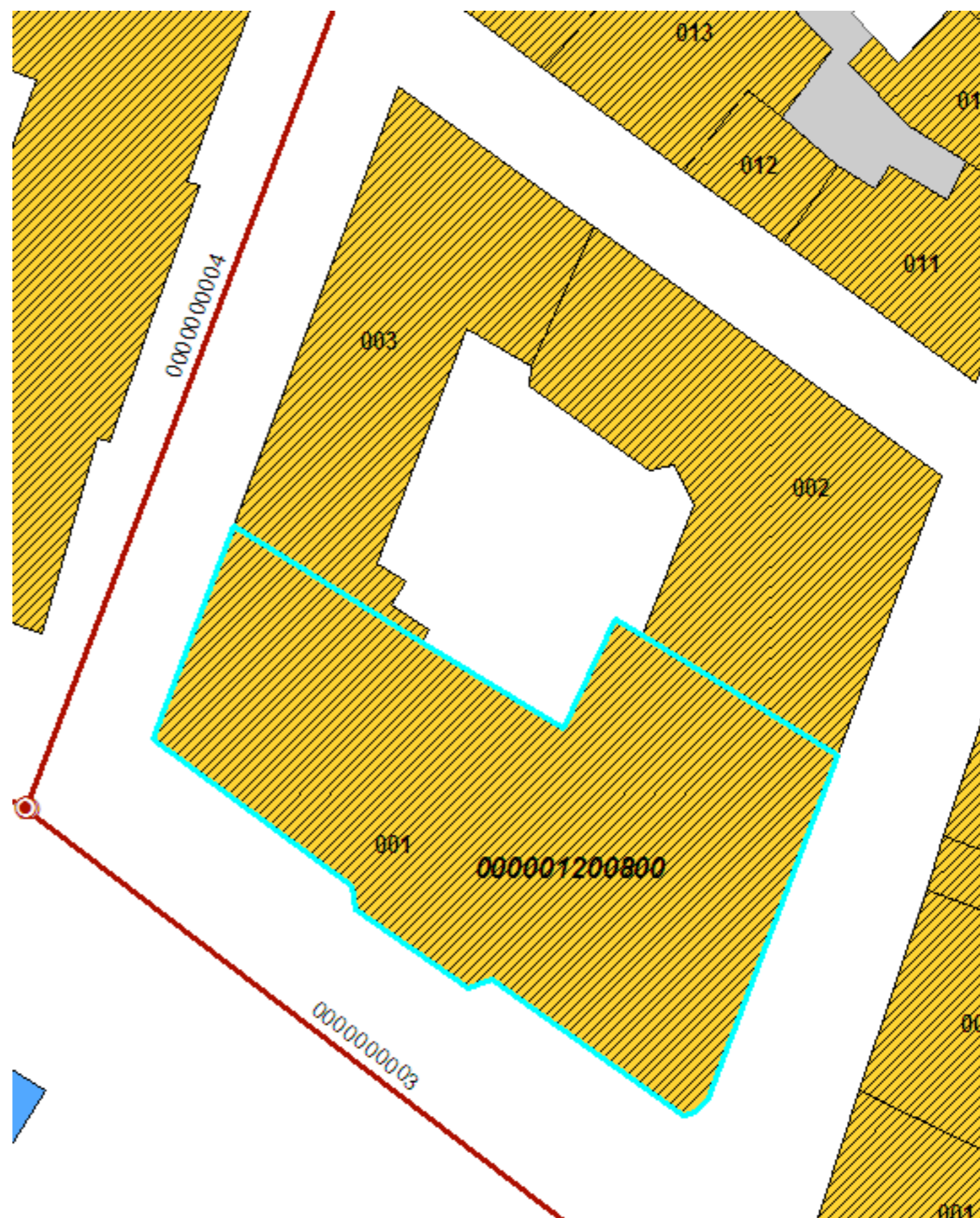
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001200800   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000004   | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 2 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 6  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                 |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |   |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 )   | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )           | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 5 )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L )          |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )  | F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 3 ) |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |   |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |   |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 37  |   |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

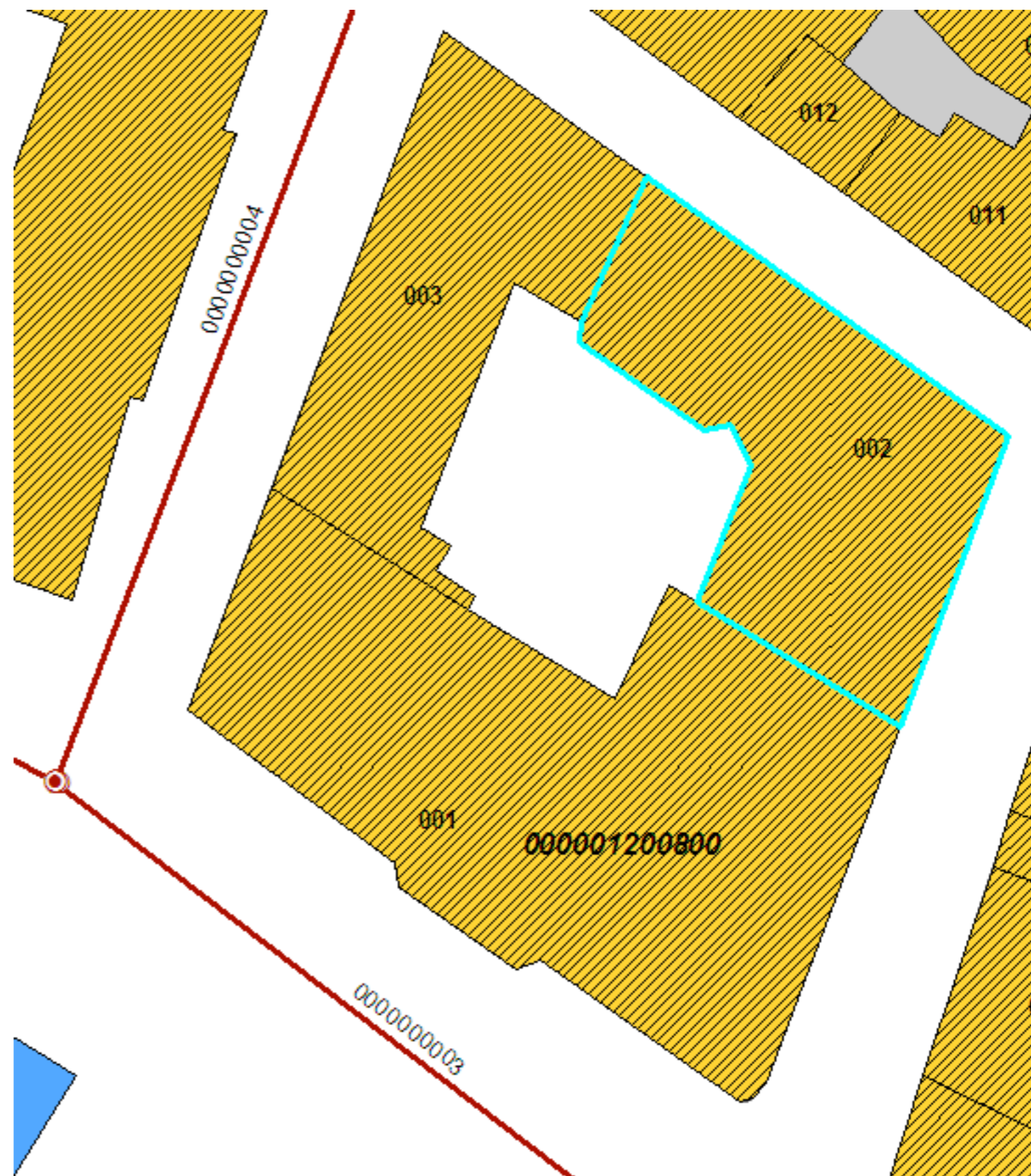
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 12/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001200800   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000004   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 21 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 7  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                 |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 7 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )  |  |  |
|  | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )   |  |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 21 )   |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 88  |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001200800

7 Identificativo Unità Strutturale: 003

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 4

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 7 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 18

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 454

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

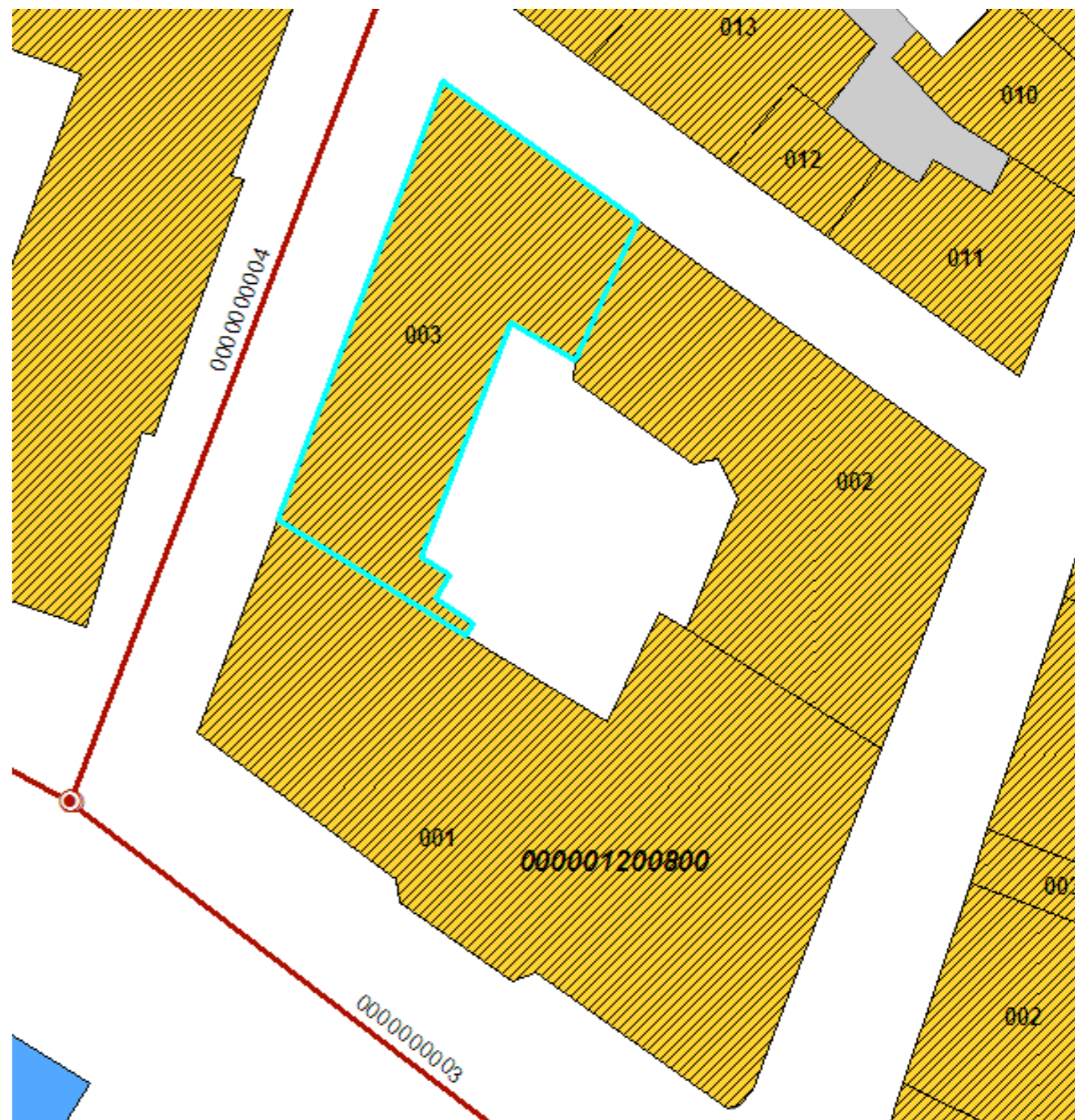
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 6 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 1 )  
B  Commercio (I 1 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 12 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 56



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 26/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001200900   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000004   | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 6 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| 32  | 32 PROPRIETÀ <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata   |  |
| 33  | 33   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35  | 35 UBICAZIONE <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 36  | 36   |  |
| 37  | 37 MICROZONAZIONE SISMICA <input checked="" type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile                                     |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee                      |  |
| 39  | 39   |  |
| 40  | 40   |  |
| 41  | 41   |  |
| 42  | 42   |  |
| 43  | 43 GEOLOGIA / Localizzazione frana <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle  |  |
| 44  | 44   |  |
| 45  | 45   |  |
| 46  | 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No       |  |
| 47  | 47   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 4 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 26/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001200900   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000004   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 6a |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| 32  | 32 PROPRIETÀ <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 33  | 33   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35  | 35 UBICAZIONE <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 36  | 36   |  |
| 37  | 37 MICROZONAZIONE SISMICA <input checked="" type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile                                     |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39   |  |
| 40  | 40   |  |
| 41  | 41   |  |
| 42  | 42   |  |
| 43  | 43 GEOLOGIA / Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 44  | 44   |  |
| 45  | 45   |  |
| 46  | 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No       |  |
| 47  | 47   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 10 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 30   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

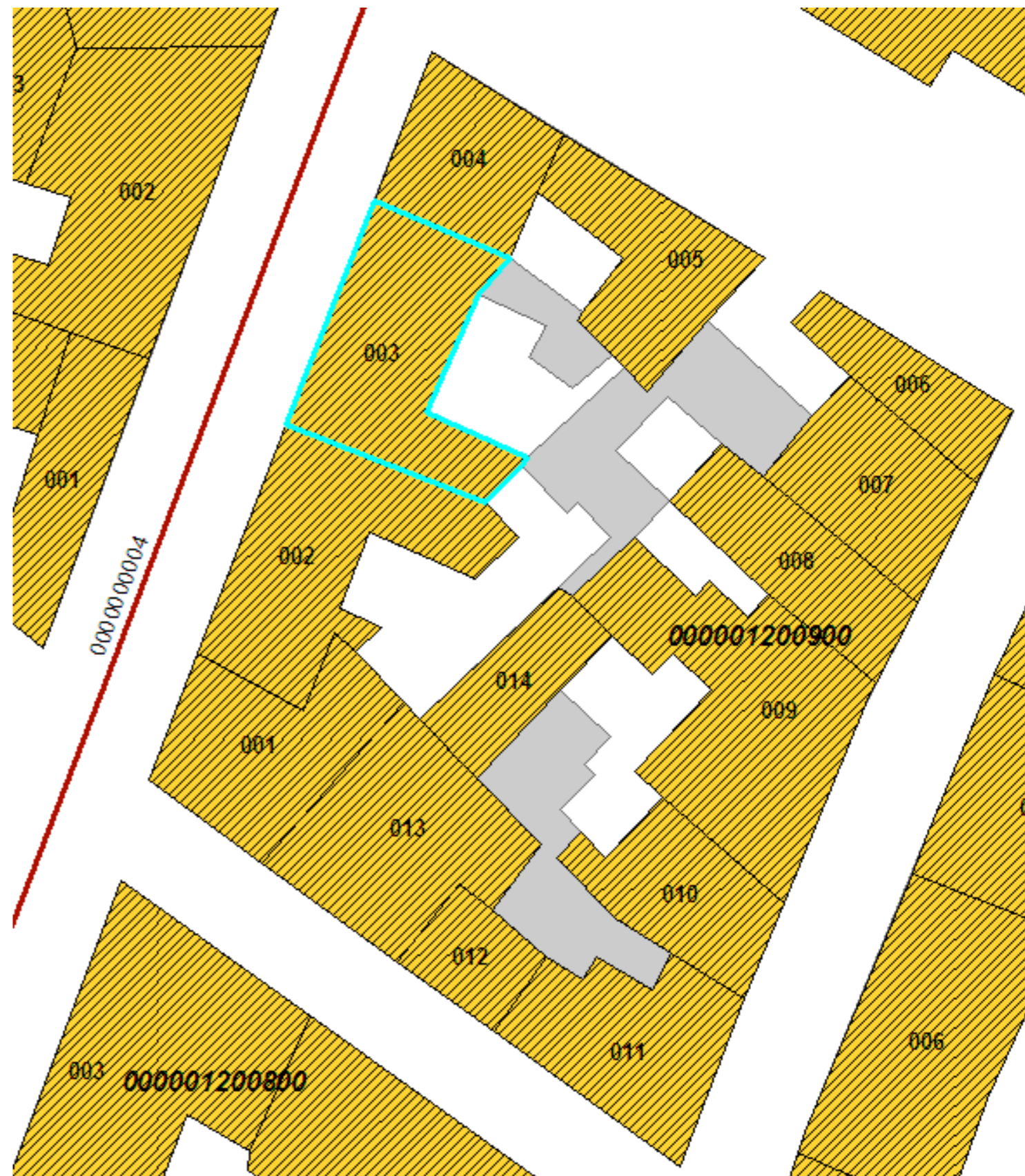
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 26/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001200900   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 003       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000004   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 8a |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                 |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6  |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

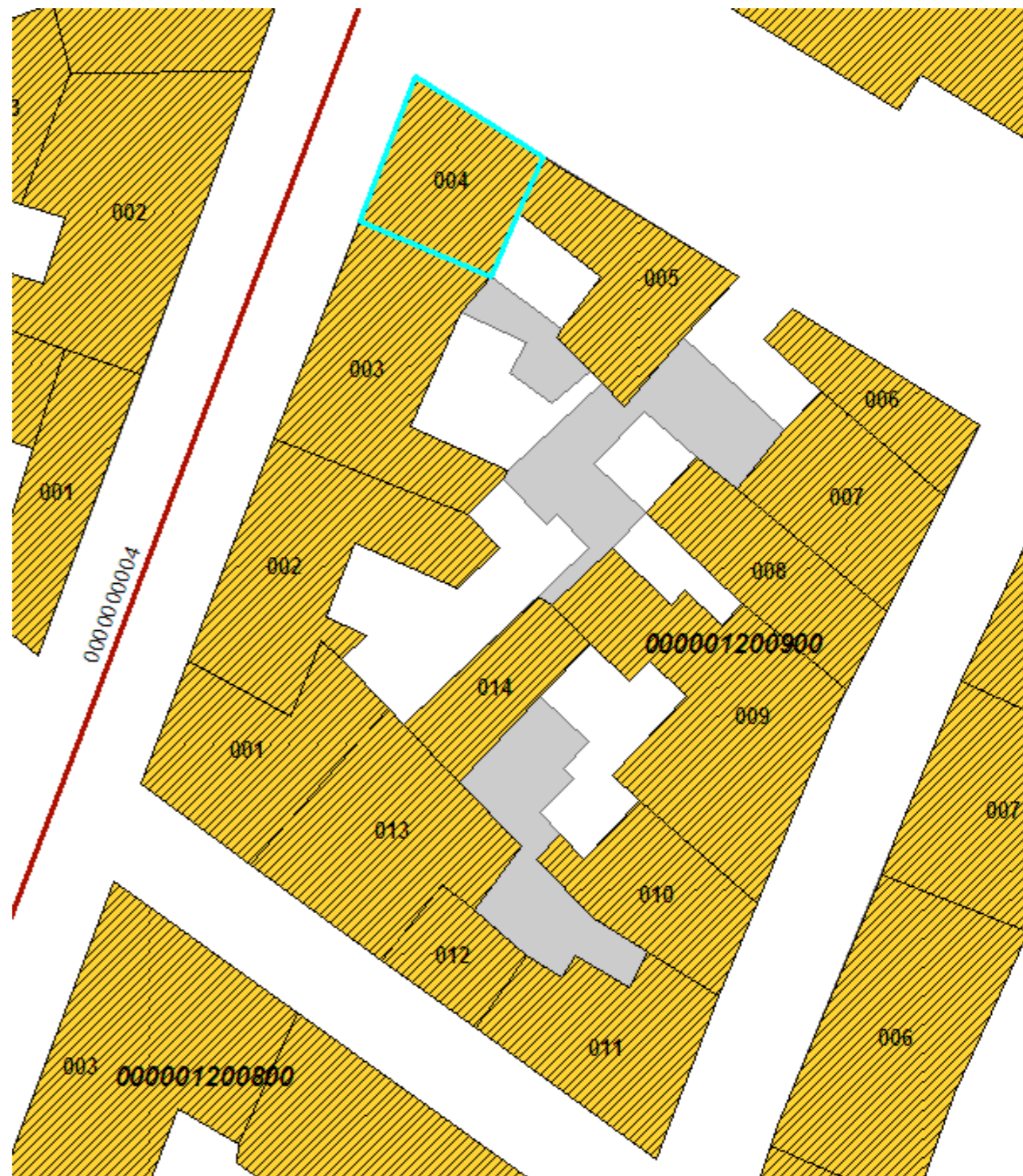
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 26/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001200900   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000004   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 10 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 41  | 41 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |   |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 )  | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )           | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L )          |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )   | F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |   |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |   |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12   |   |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

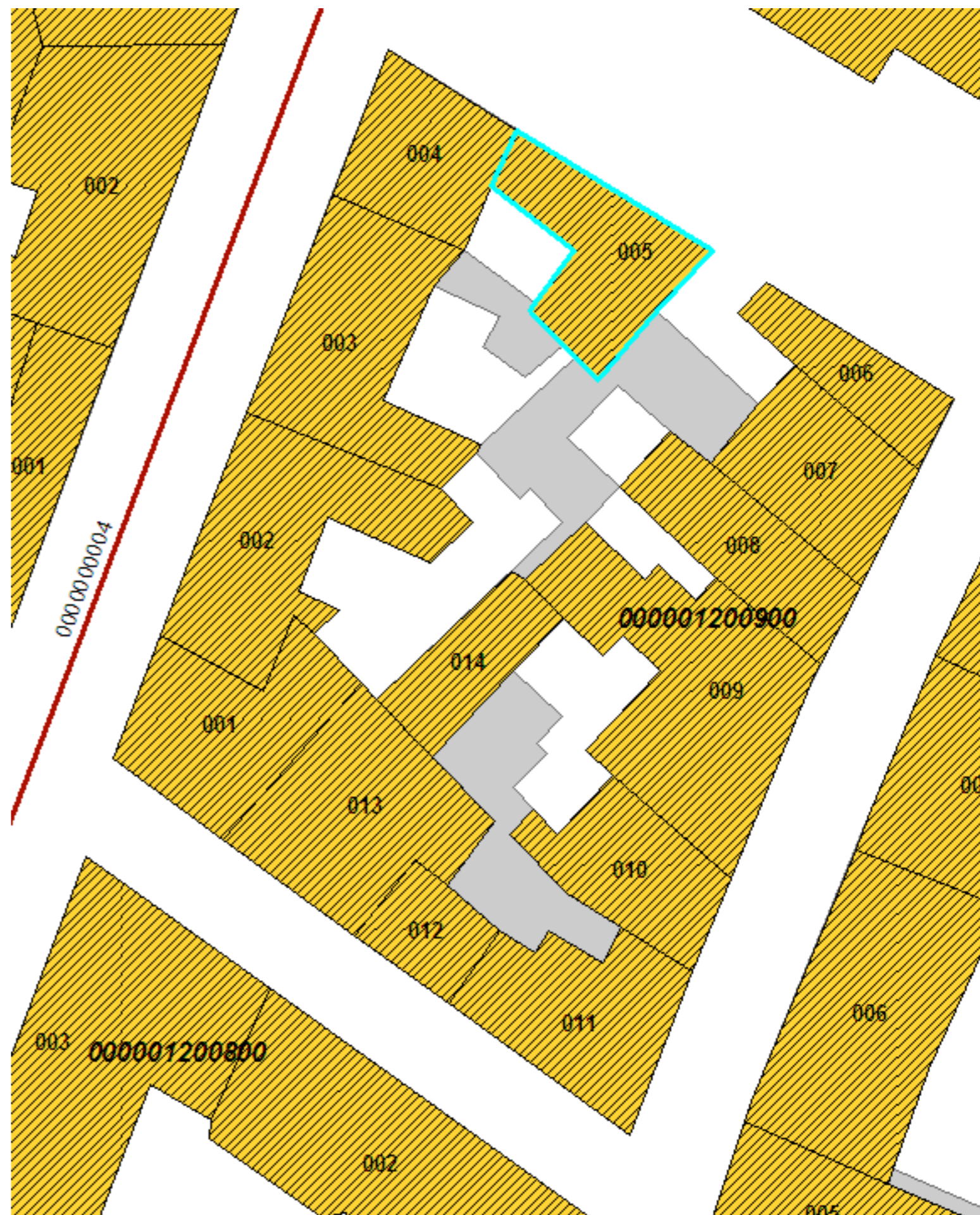
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 26/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001200900   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 005       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 2-4 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 6  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input checked="" type="checkbox"/> Produzione (L 1 )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 13   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 26/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001200900

7 Identificativo Unità Strutturale: 006

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 2-4

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 85

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

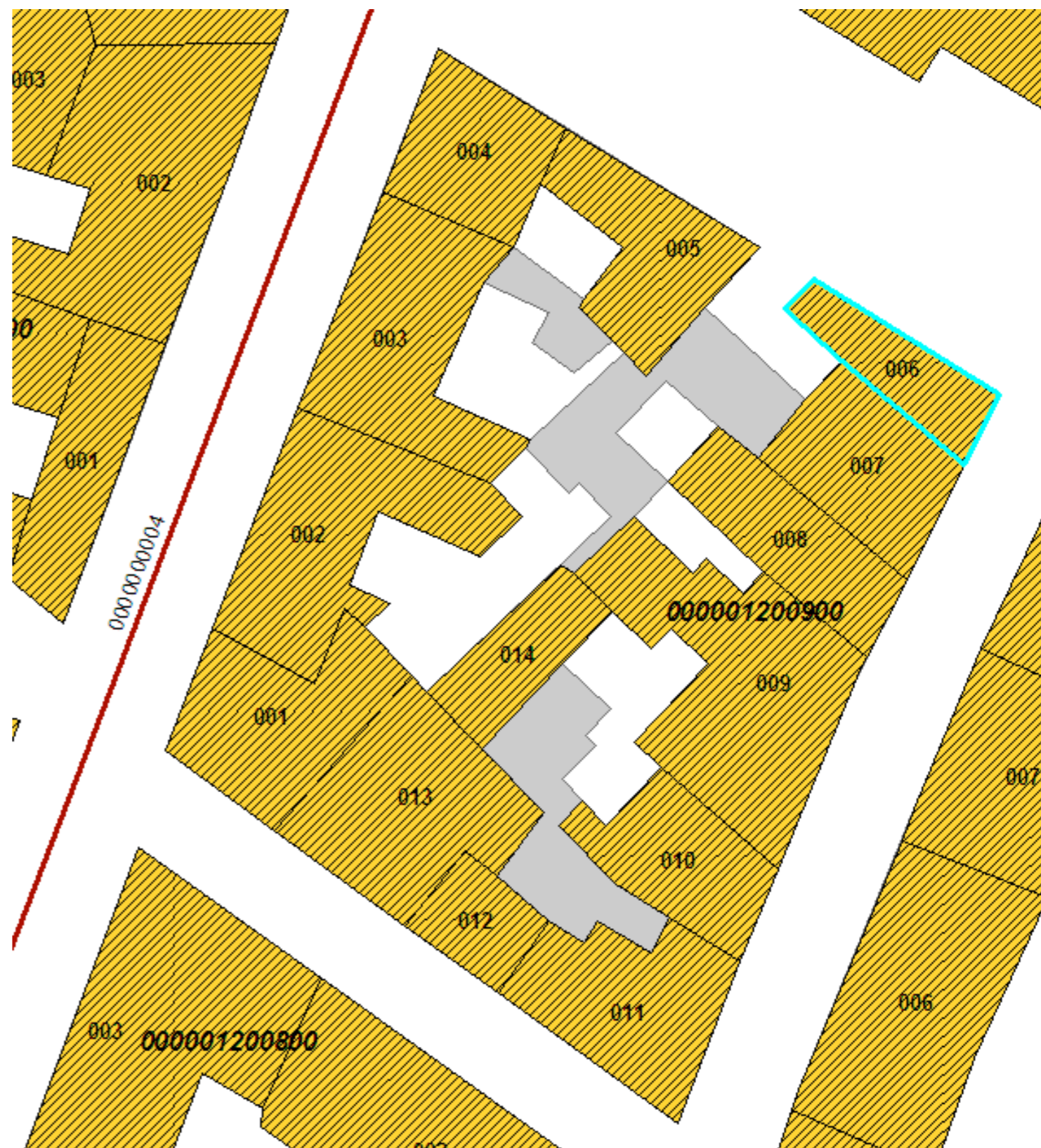
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO  
 A  Residenziale (H 2 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
 B  Commercio (I ) E  Produzione (L 2 )  
 C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 26



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

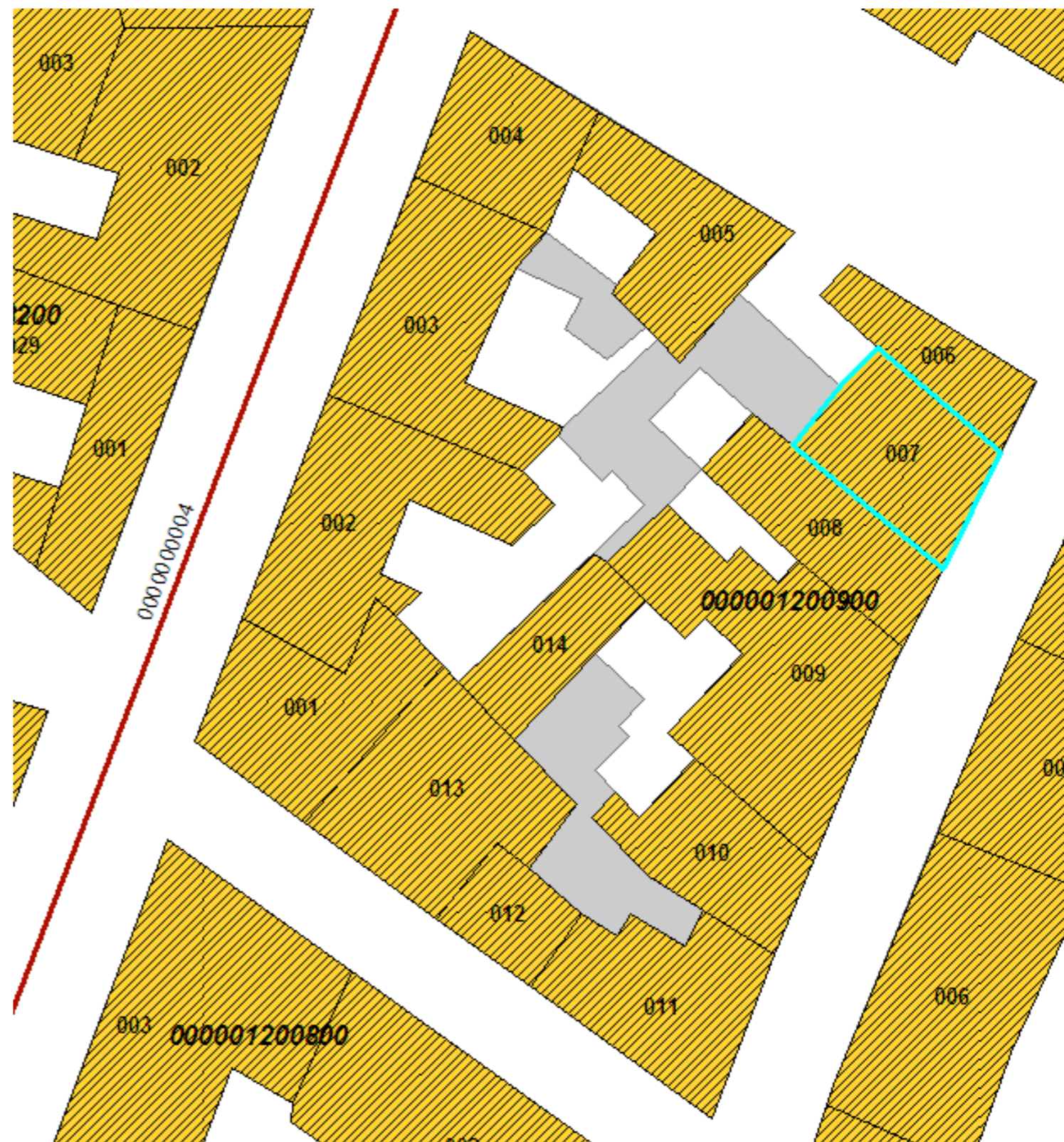
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 26/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001200900   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 007            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 49 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 141  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 10   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

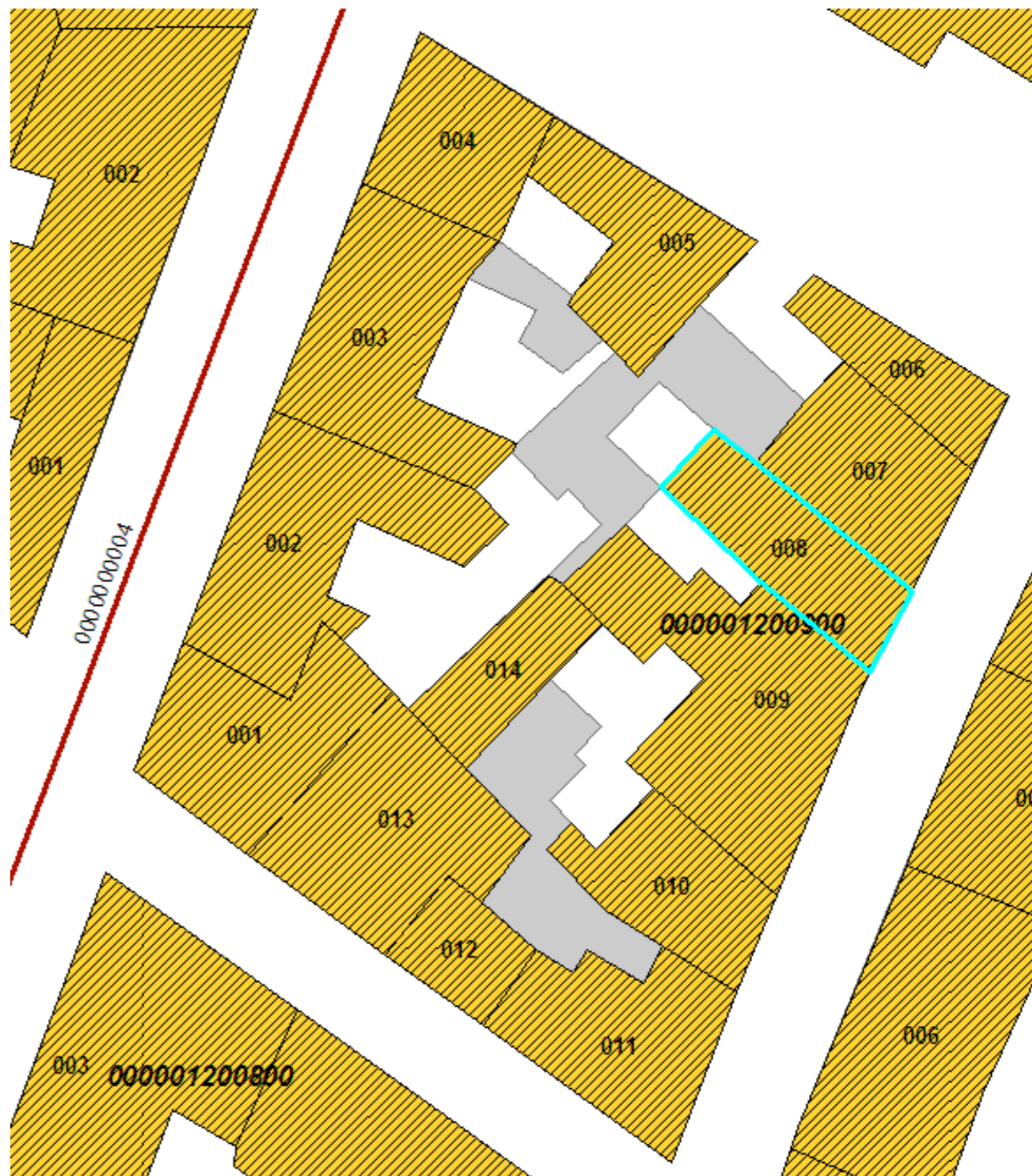
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 26/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001200900   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 008       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 47 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | g  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 20   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

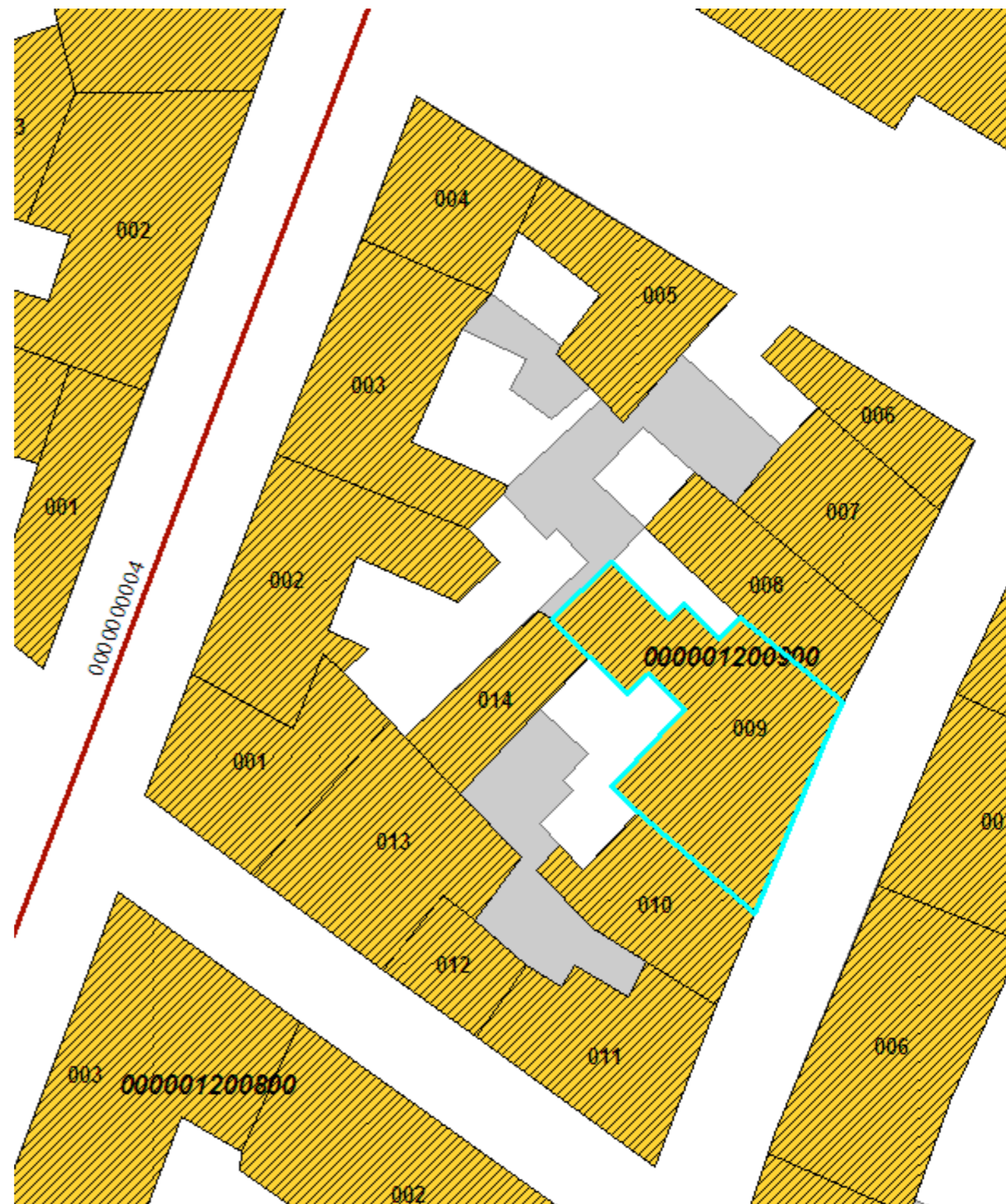
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 26/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001200900   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 009       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 39 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 293  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 10  |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 26/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001200900

7 Identificativo Unità Strutturale: 010

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 35

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 126

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K 1 ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 6 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 28



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 26/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001200900

7 Identificativo Unità Strutturale: 011

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 29

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 170

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

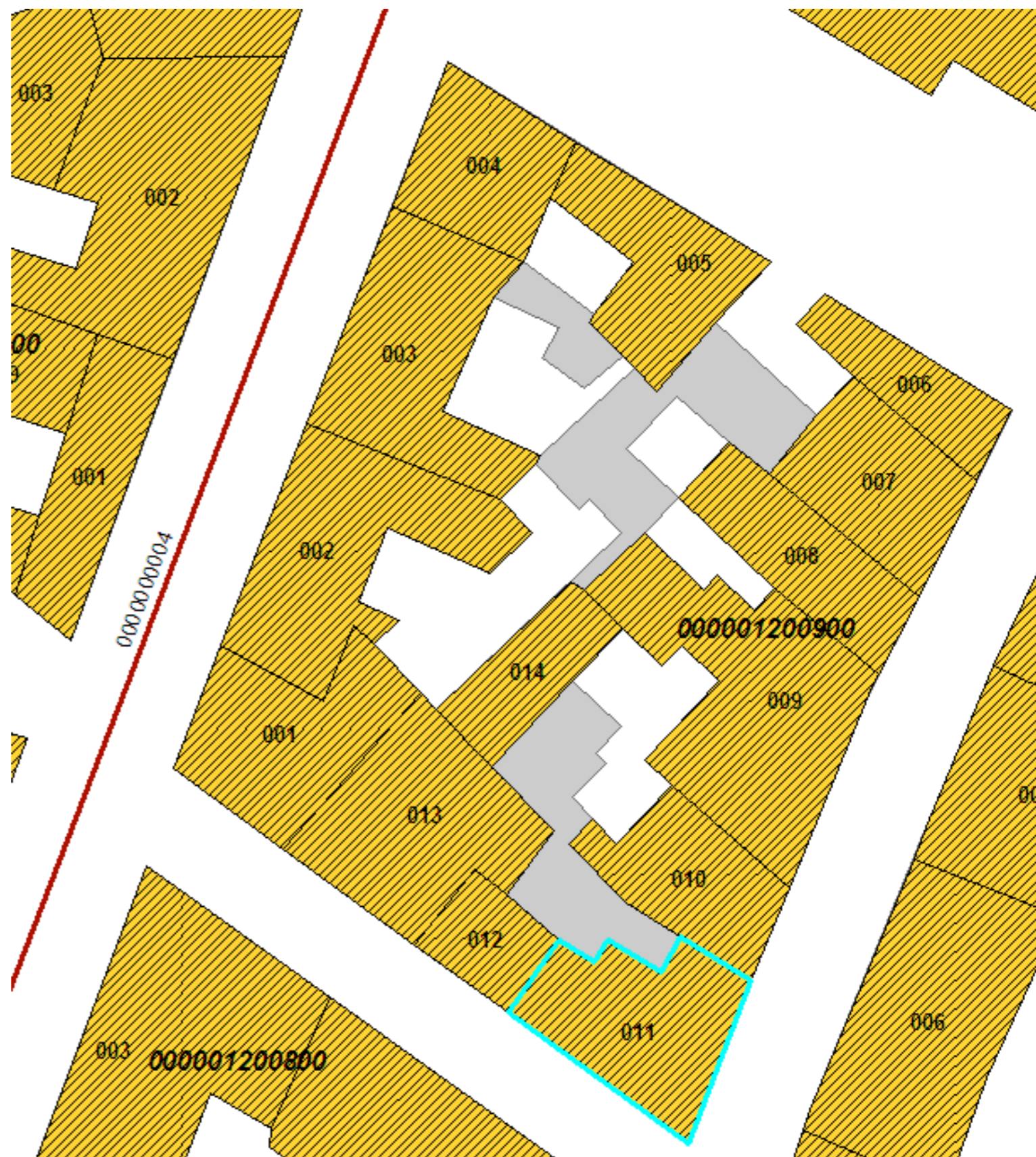
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H \_\_\_\_\_) D  Turistico (K \_\_\_\_\_) G  Deposito (N \_\_\_\_\_)  
B  Commercio (I 3) E  Produzione (L \_\_\_\_\_)  
C  Serv. pubbl. (J \_\_\_\_\_) F  Uffici (M 4)

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 18



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 26/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001200900   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 012       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 9     |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 64   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata        |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   | 45 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle                                   |
|   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input checked="" type="checkbox"/> Turistico (K 1 ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 10  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 26/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001200900

7 Identificativo Unità Strutturale: 013

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 5

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3,50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 209

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K 1 ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 10



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

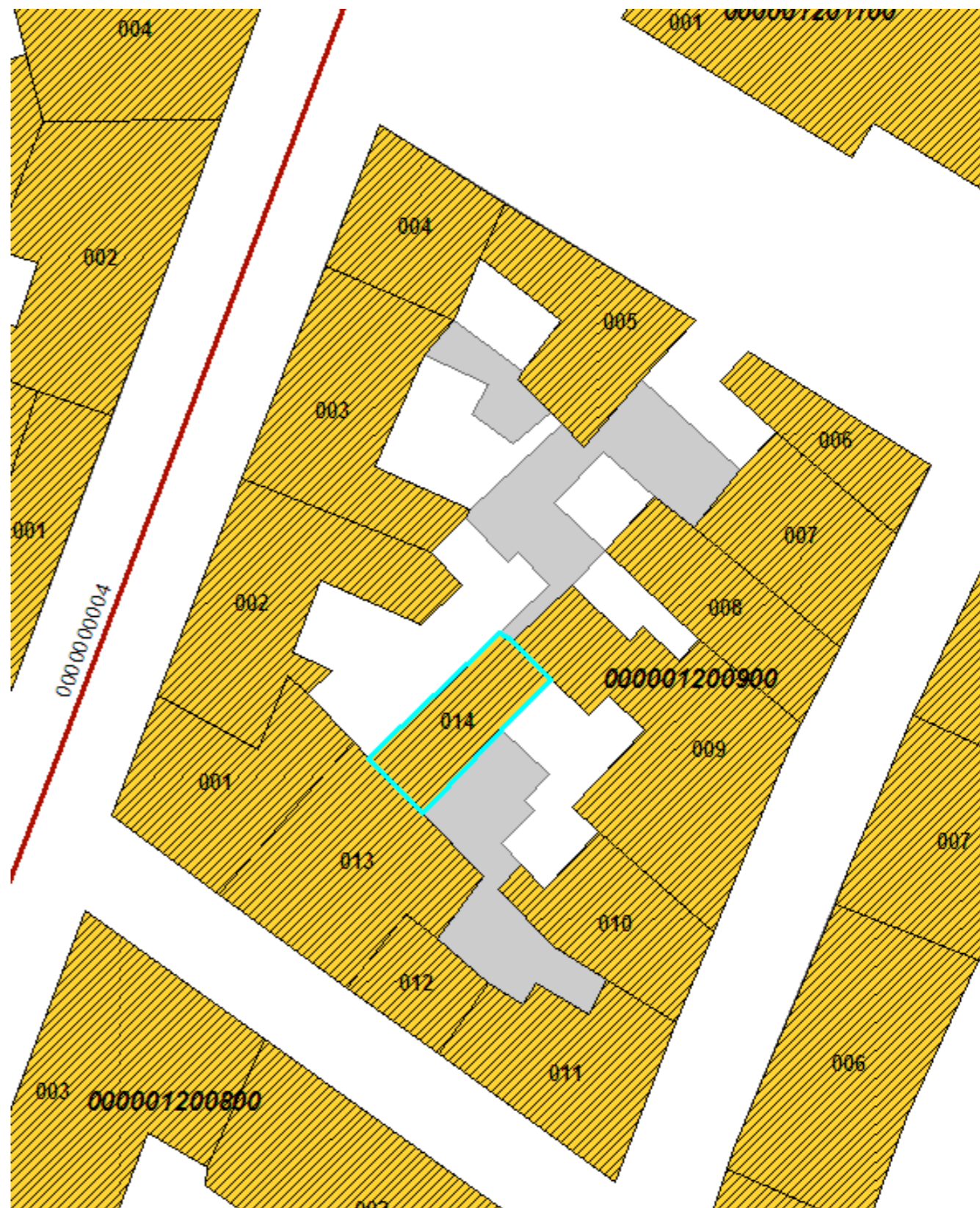
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 26/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001200900   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 014       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 2b |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 9  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 4 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

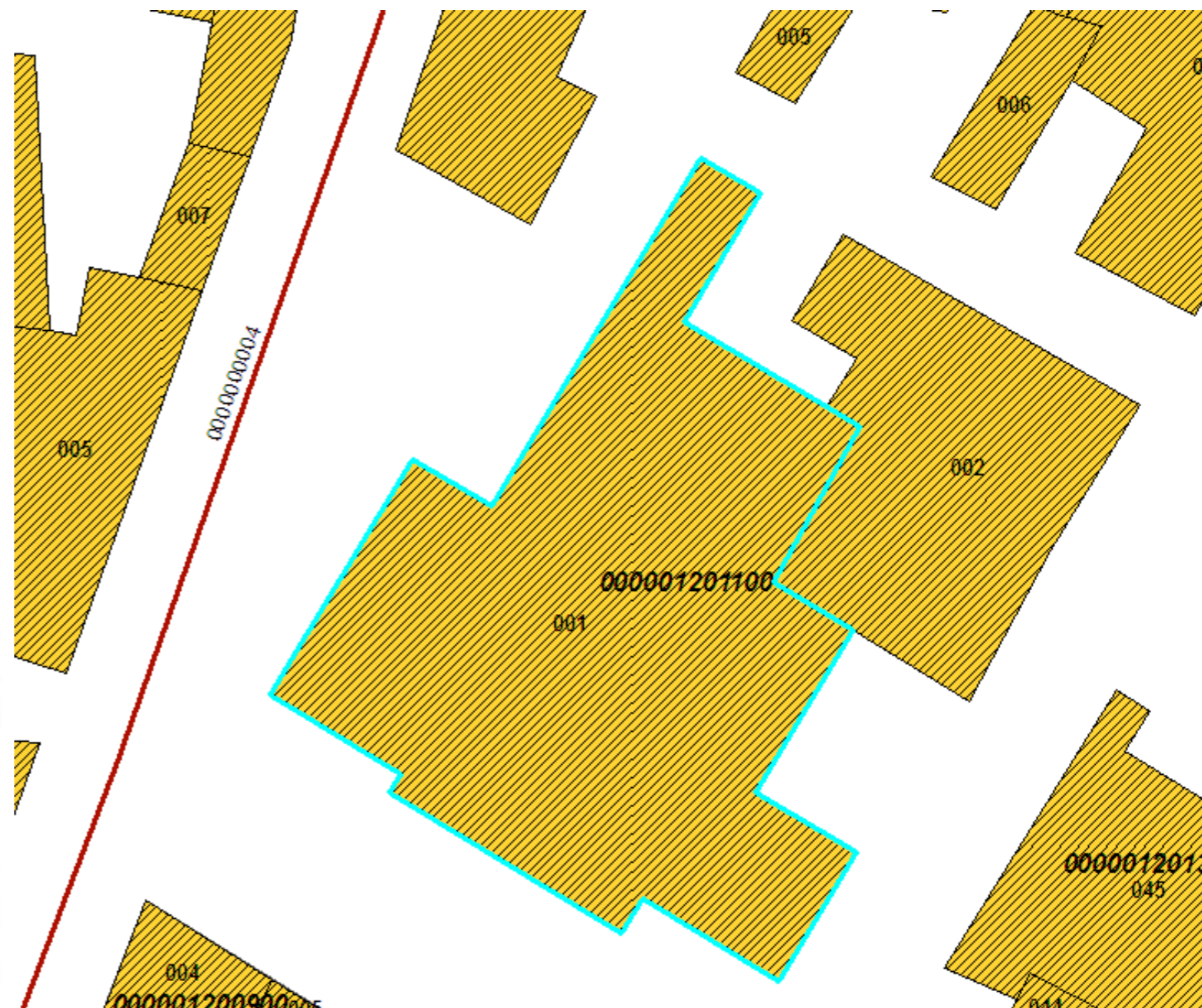
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 26/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201100   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000004   | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 1 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| 32  | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 33  | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 36  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 37  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace   |  |
| 39  | 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione  |  |
| 40  | 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace   |  |
| 41  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  |  |
| 42  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |
| 43  | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale   |  |
| 44  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  |  |
| 45  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46  | 46 <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 47  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 30  |   |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )  | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )           | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )   | E <input type="checkbox"/> Produzione (L )          |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )  | F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |   |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |   |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |   |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

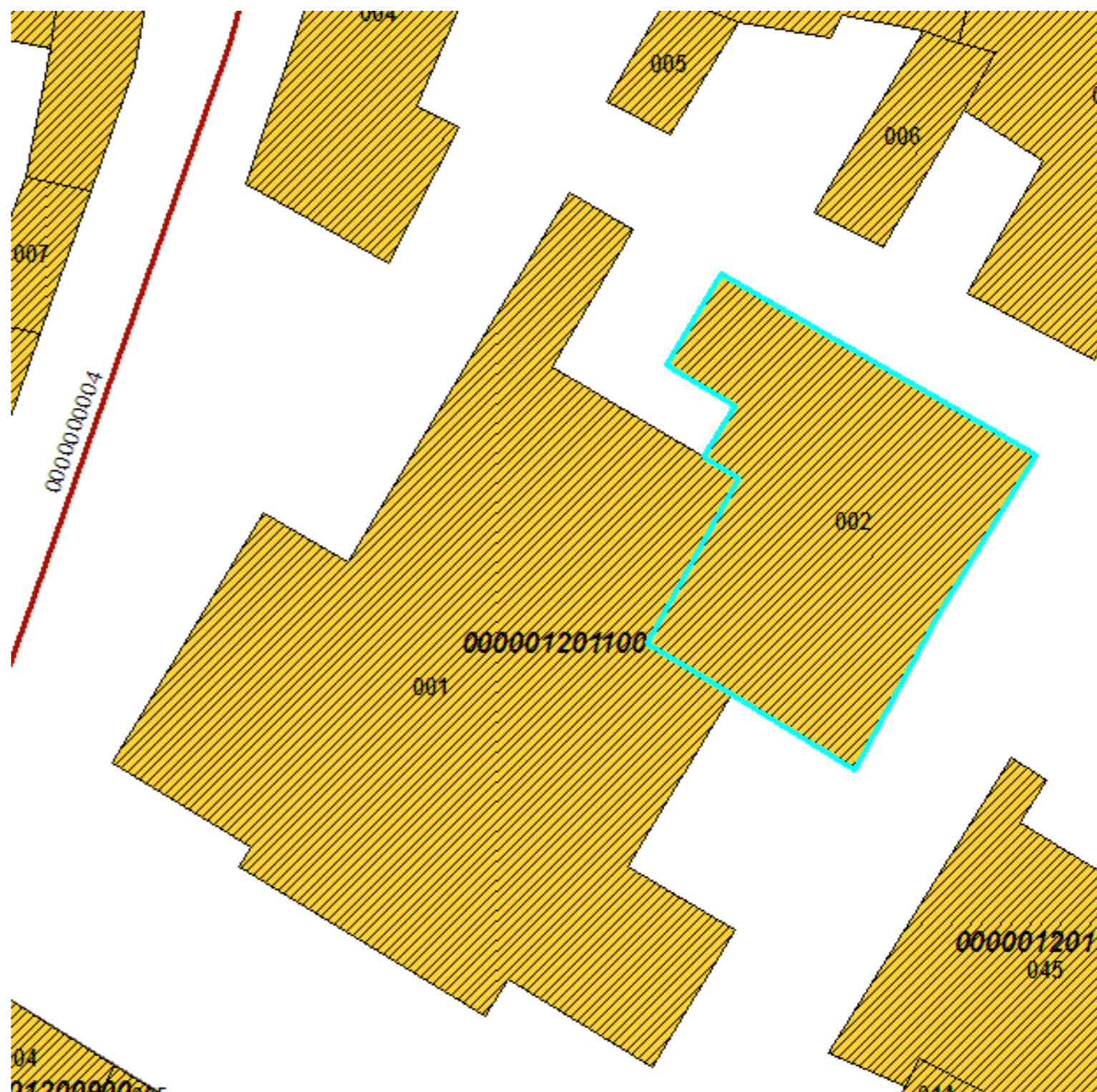
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 26/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201100   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 59 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 13   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 579  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica  | 33 <input type="checkbox"/> Privata  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
|   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 30  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002                                    |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 26/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001201200

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 63

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 6 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 18

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 540

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 30

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 2





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 26/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001201200

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 6

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 6 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 18

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 263

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

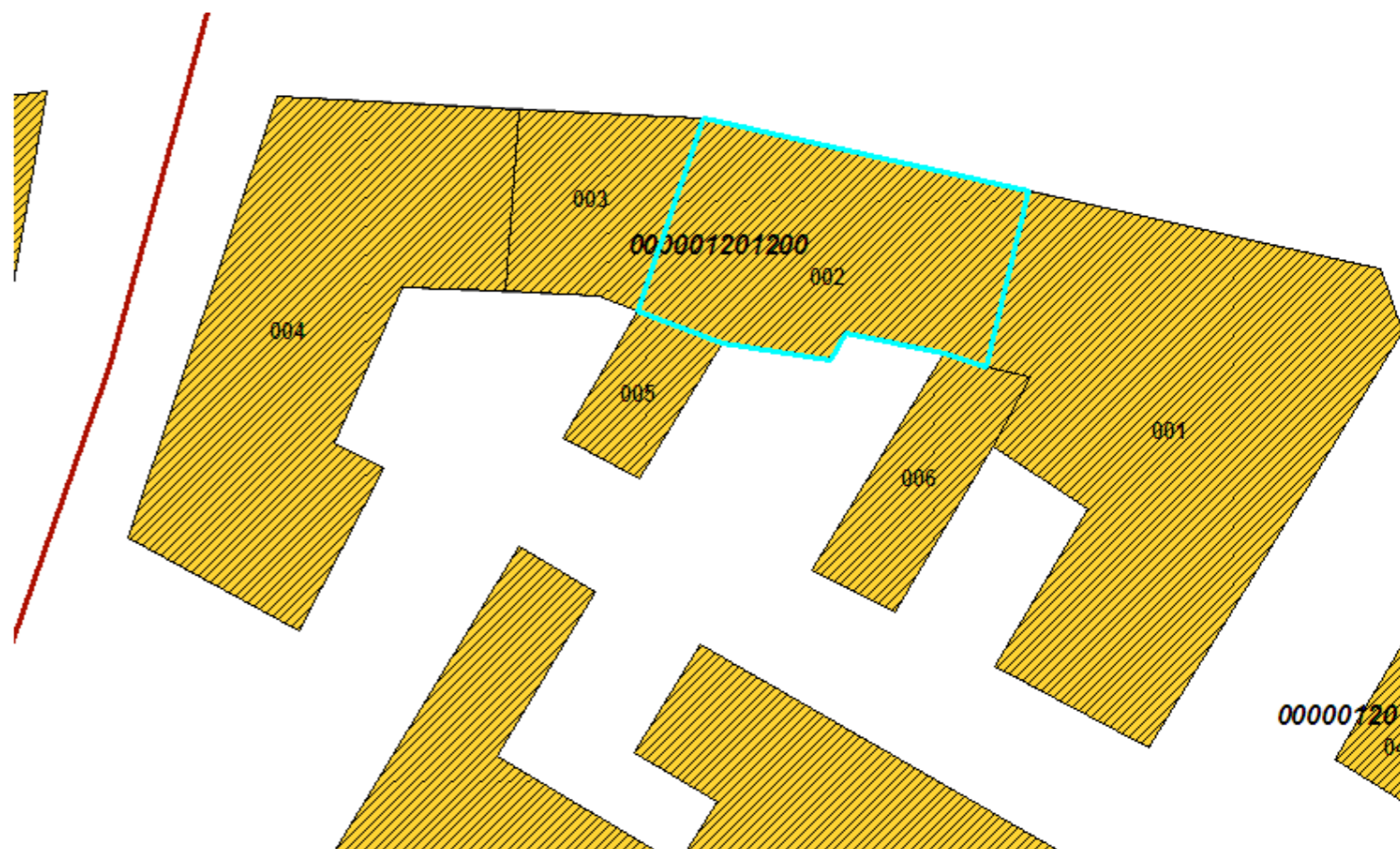
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 10 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 30



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 26/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001201200

7 Identificativo Unità Strutturale: 003

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 4

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 6 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 12

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 115

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

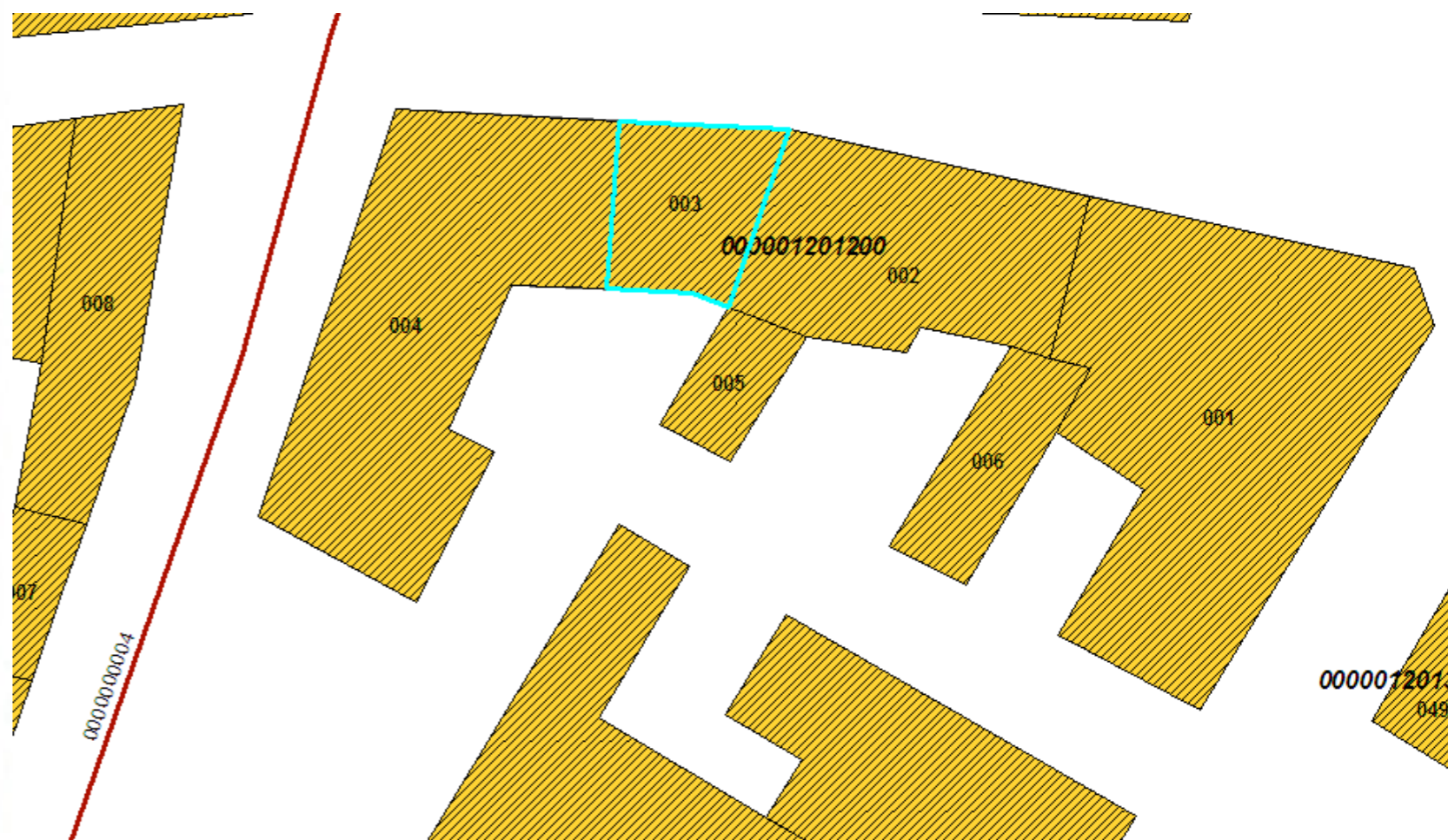
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 8 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 1 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 27



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

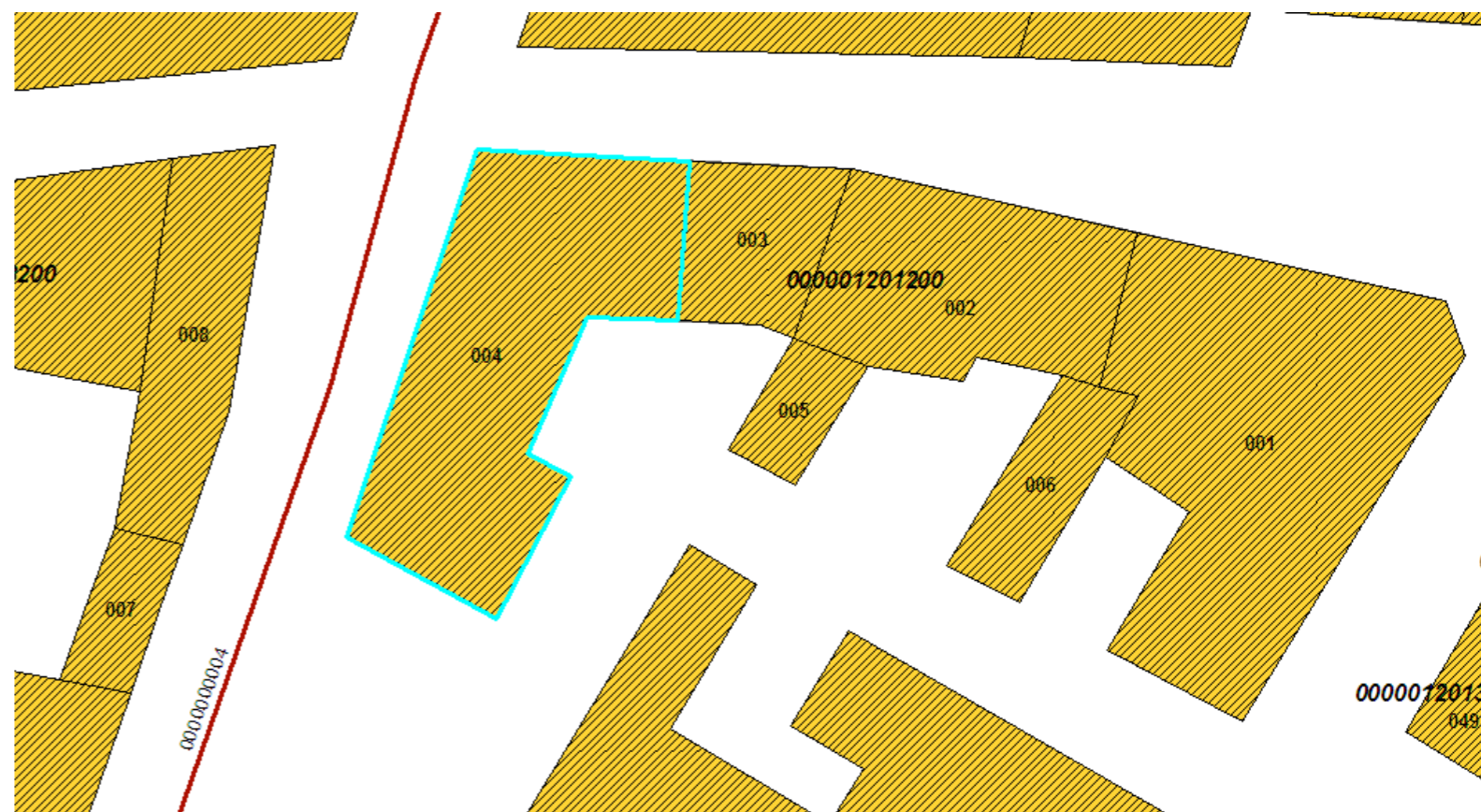
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 26/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201200   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000004   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 12 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 13   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 427  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 12 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 36   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

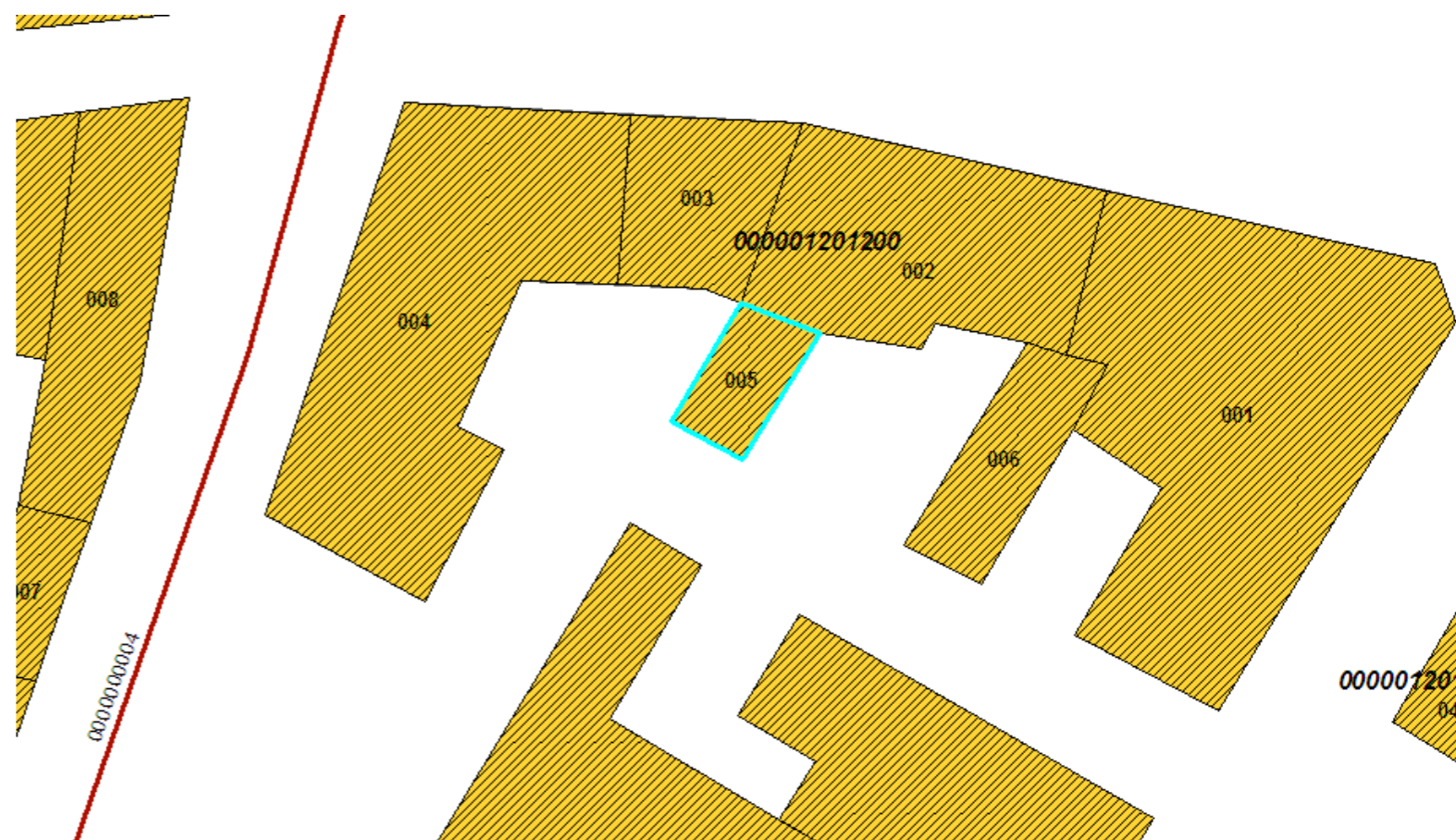
|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 26/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201200   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 005       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 41  | 41 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |  |   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )   | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 ) |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |   |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )   | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |   |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                         |  |   |
| 52 OCCUPANTI                               | 0  |  |   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 26/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001201200

7 Identificativo Unità Strutturale: 006

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: \_\_\_\_\_

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 3

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 92

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

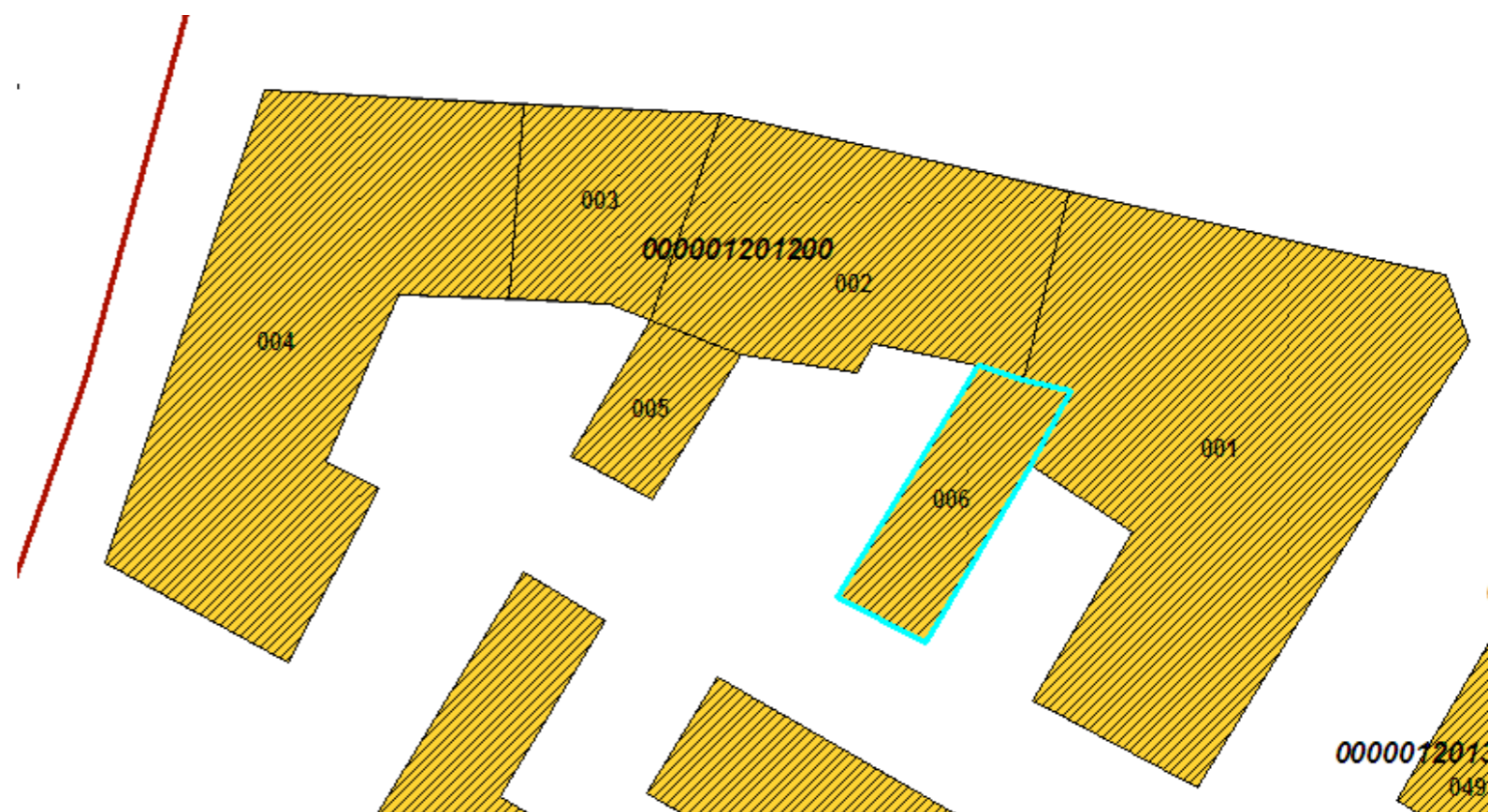
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 1 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 0



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

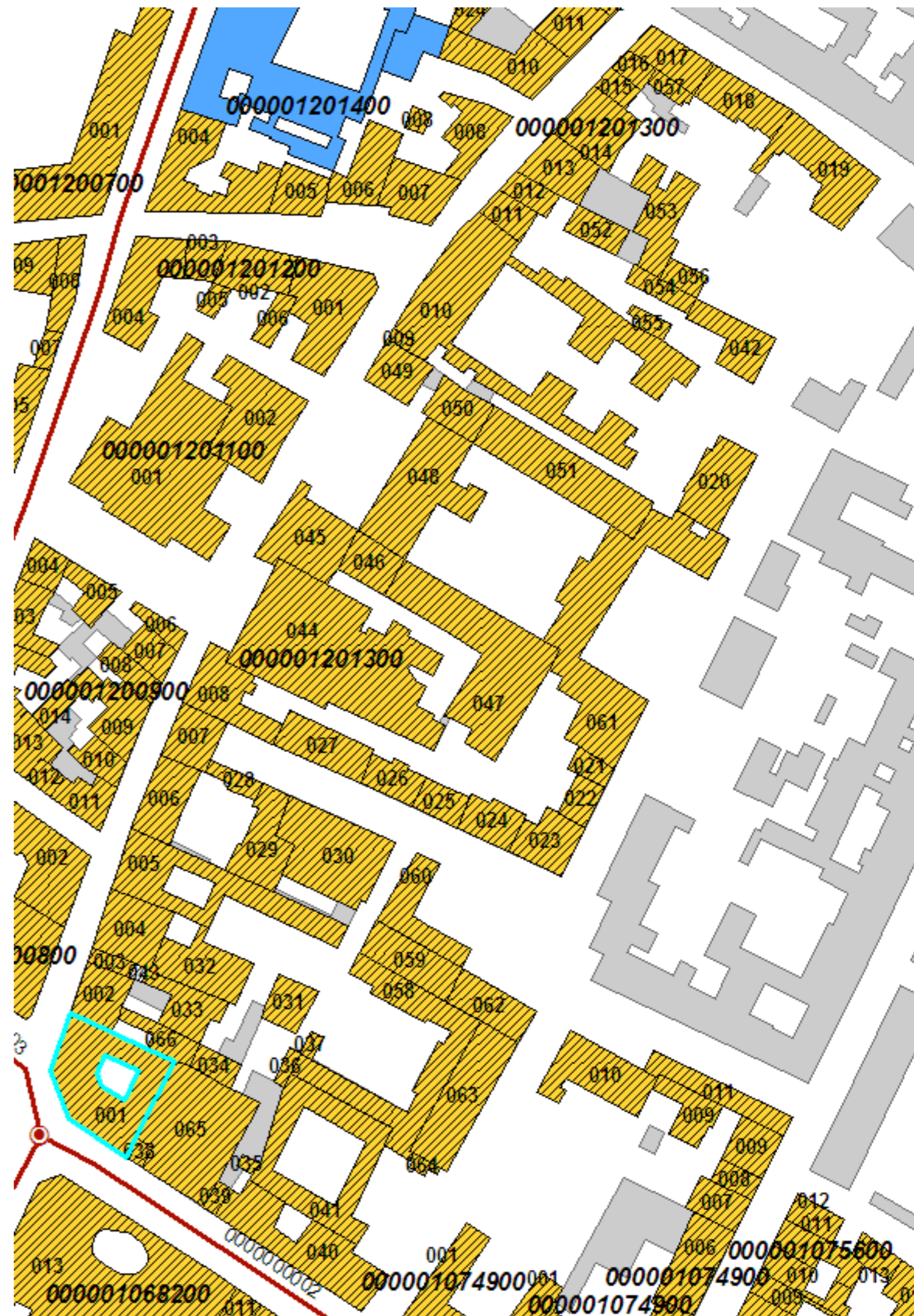
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 3 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 15   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata  | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono                                   |
| 33 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 34 UBICAZIONE   | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 36 MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Localizzazione frana   | 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee                                       |  |
| 39 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle  |  |
| 40 Rischio PAI  | 44 <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                                |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 10 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 3 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 11 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 70  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

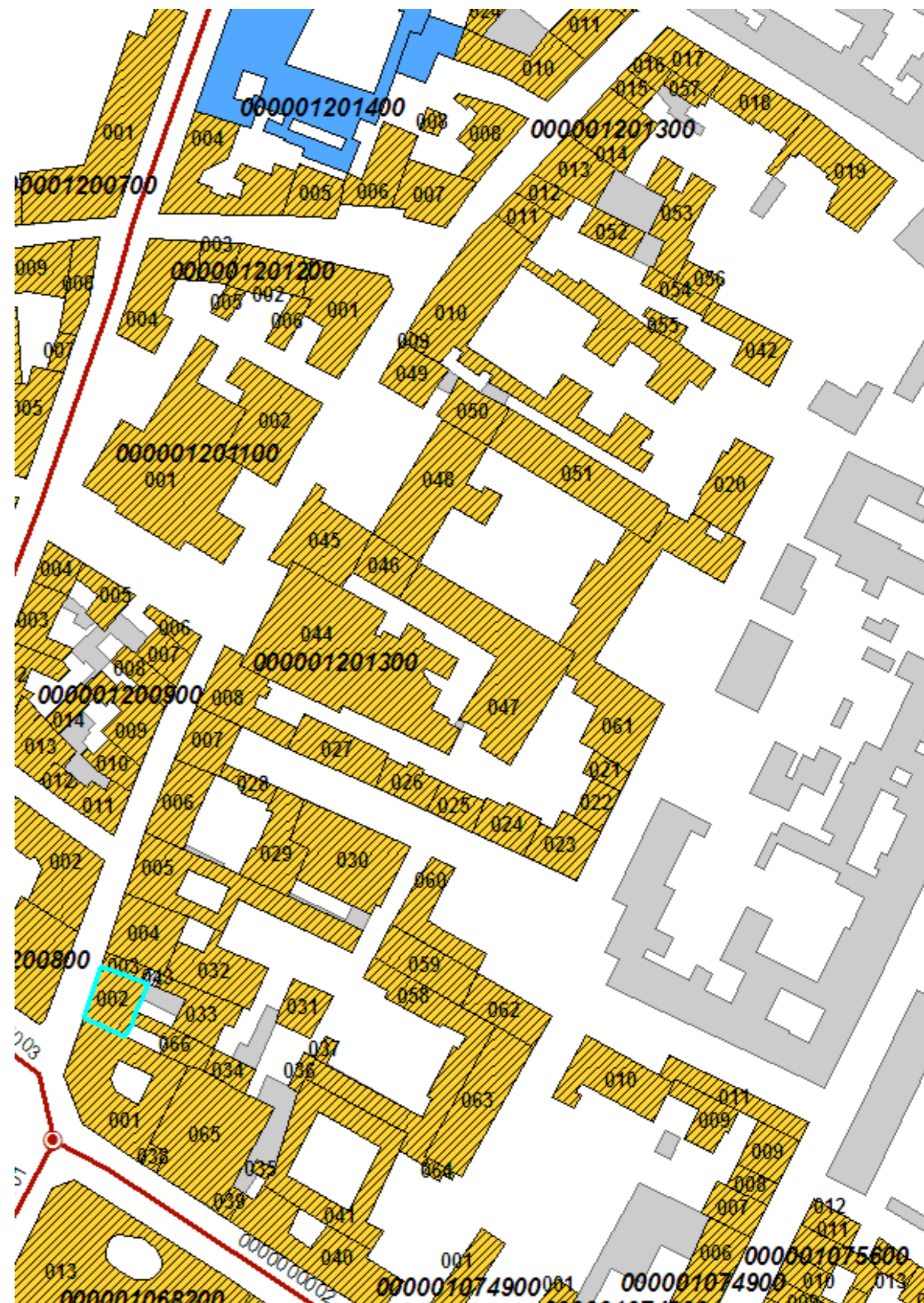
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 12 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 225  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 3 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 24  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

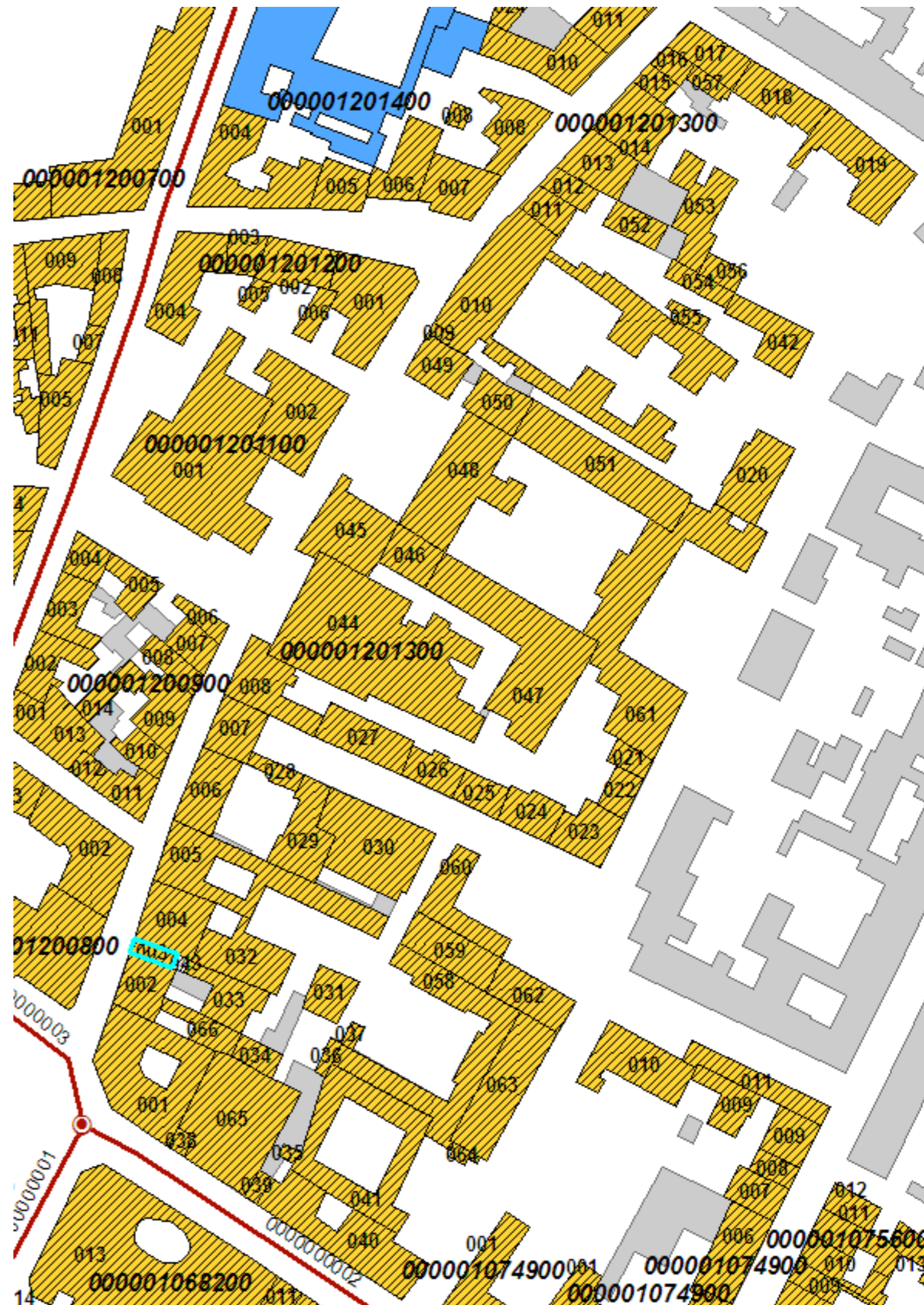
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 003       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 18 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 23   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono              |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   | 33   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee         | 36   |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle  | 44   |
| Rischio PAI   | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 45   |
|   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 46   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 10  |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

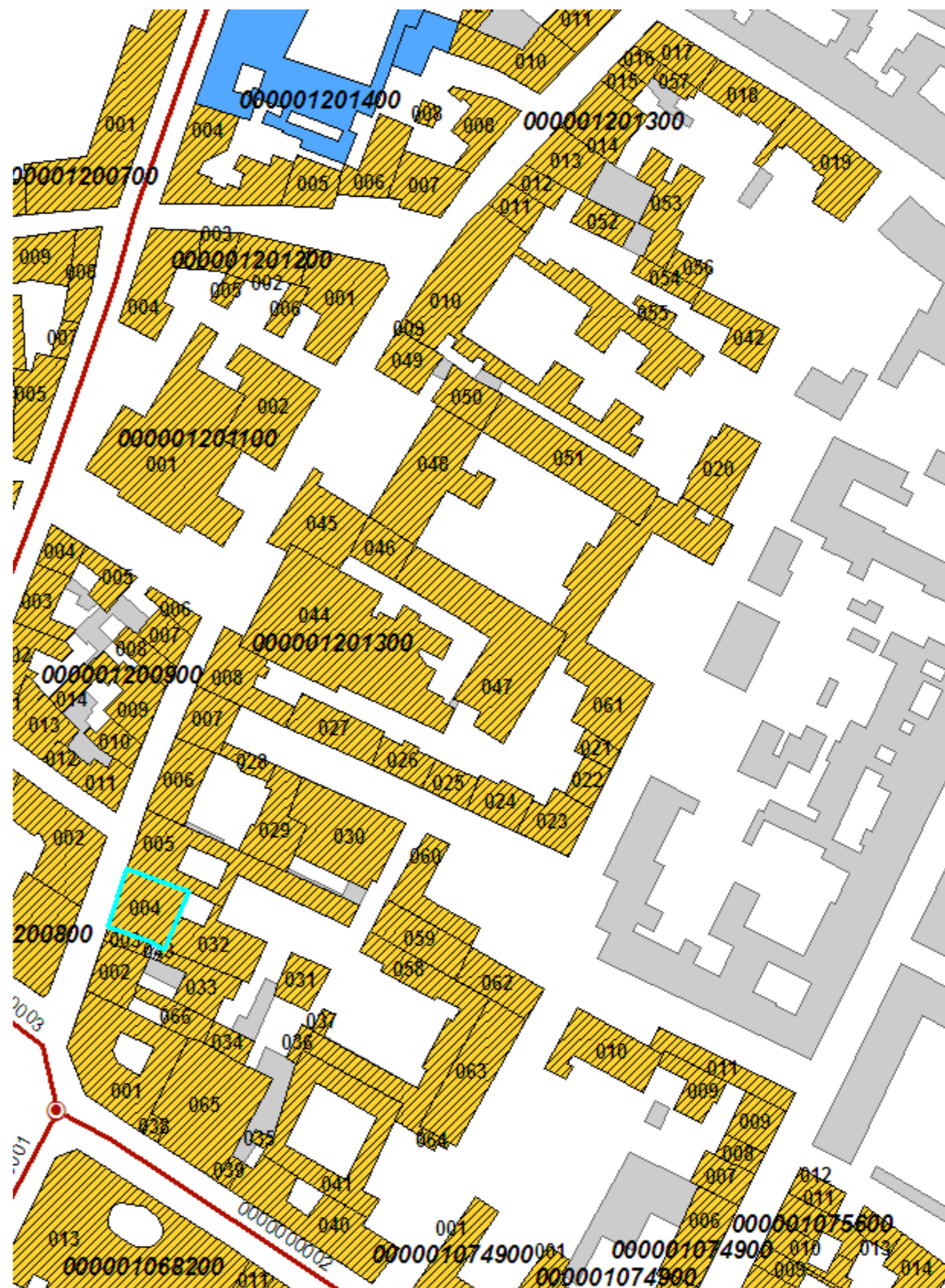
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 24 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 340  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata  |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle <input type="checkbox"/> Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 6 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 20  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

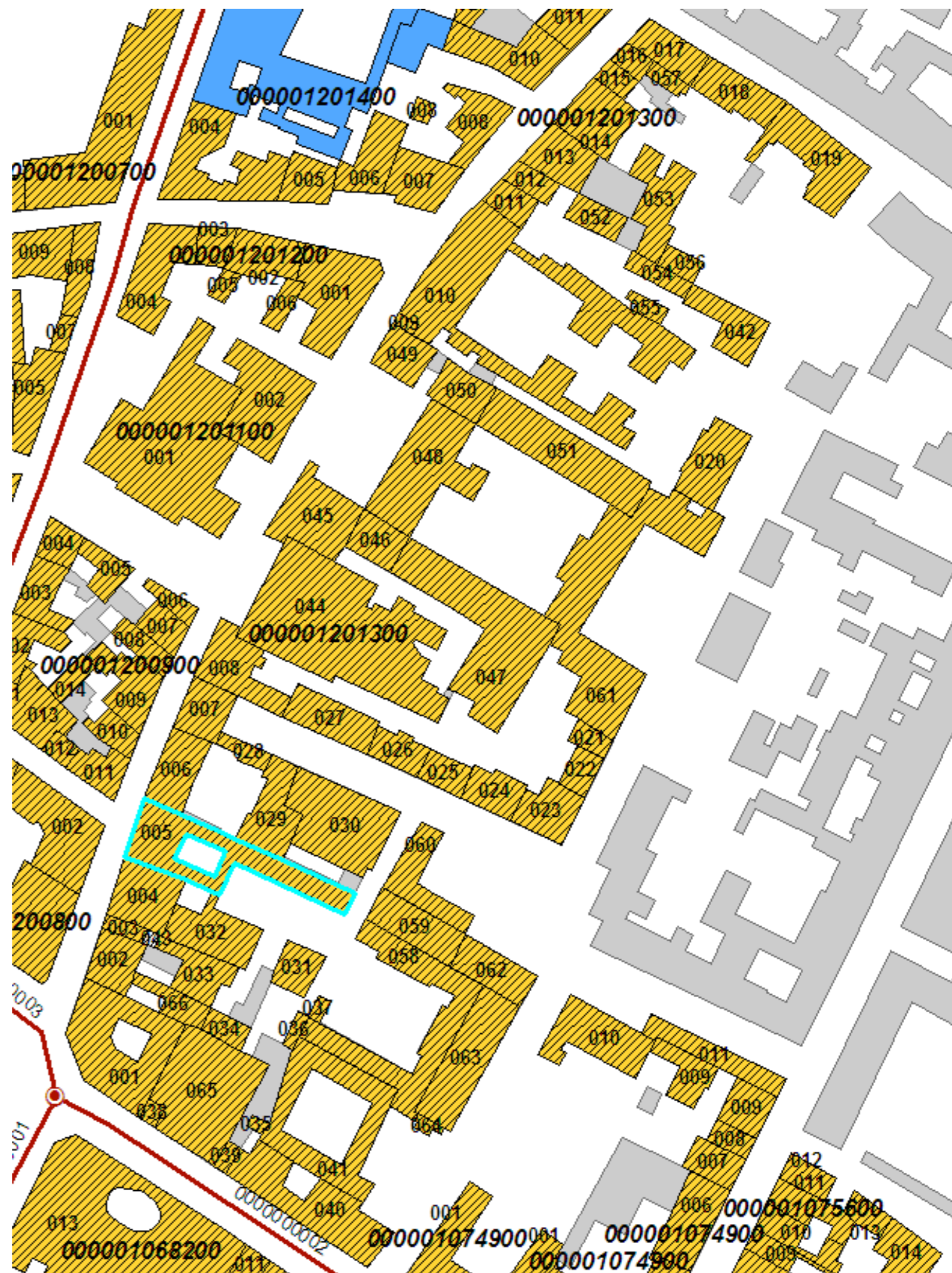
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 005       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 28 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 16   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 689  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 71  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 3 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 20  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

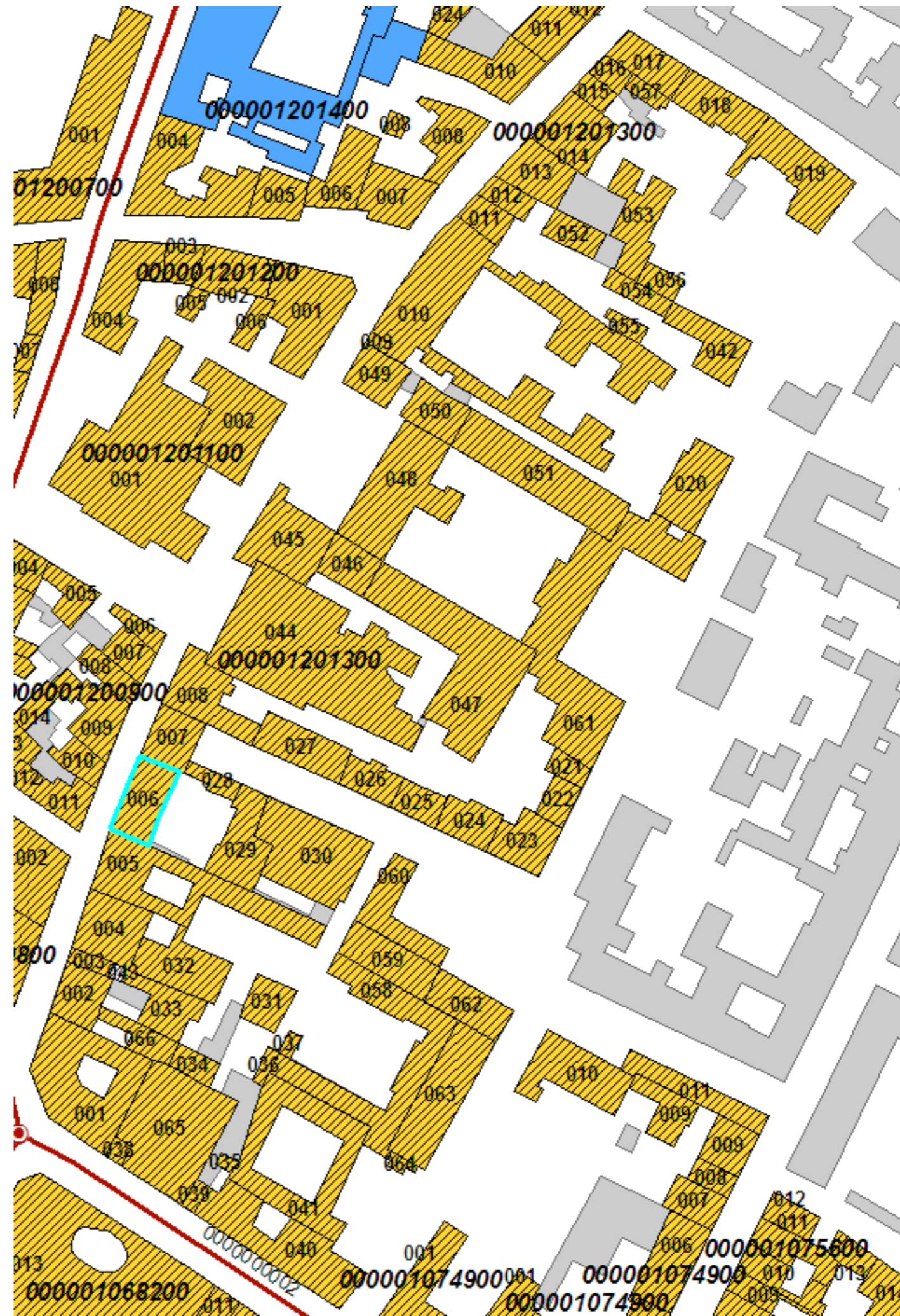
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c     |
|  |                |           | d     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 32    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |   |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | <sup>13</sup> Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>14</sup> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo <input type="radio"/>                   |
| <sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |
| <sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |
| <sup>17</sup> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro <input type="radio"/> |  |   |
| <sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)   | 3  | <sup>19</sup> PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| <sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
|   |  | 12  |
| <sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
|   |  | 280   |
| <sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |   |
| <sup>25</sup> TIPO MURATURA   | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |   |
| <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |
| <sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <sup>28</sup> PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |
| <sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE   | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |   |
| <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono   |   |
| PROPRIETÀ   | <sup>32</sup> <input type="checkbox"/> Pubblica  | <sup>33</sup> <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| <sup>34</sup> MORFOLOGIA  | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |   |
| UBICAZIONE  | <sup>35</sup> <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio  | <sup>36</sup> <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile  |   |
| <sup>38</sup> Tipo instabilità  | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione  | <sup>40</sup> <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace   |
| <sup>41</sup> Cedimenti differenziali   | <input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |   |
| <sup>42</sup> Cavità sotterranee  | <input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |   |
| <sup>43</sup> Localizzazione frana  | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  |   |
| <sup>44</sup> A monte   | <input type="checkbox"/> A valle   |   |
| <sup>45</sup> A valle   |  |   |
| <sup>46</sup> IDROGEOLOGIA  | Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4                            |
| <sup>47</sup> Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |   |  |
| <sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )  | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )           | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|   | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L )          |  |
|   | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )  | F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 4 ) |  |
| <sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |   |  |
| <sup>51</sup> UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |   |  |
| <sup>52</sup> OCCUPANTI                               | 16  |   |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

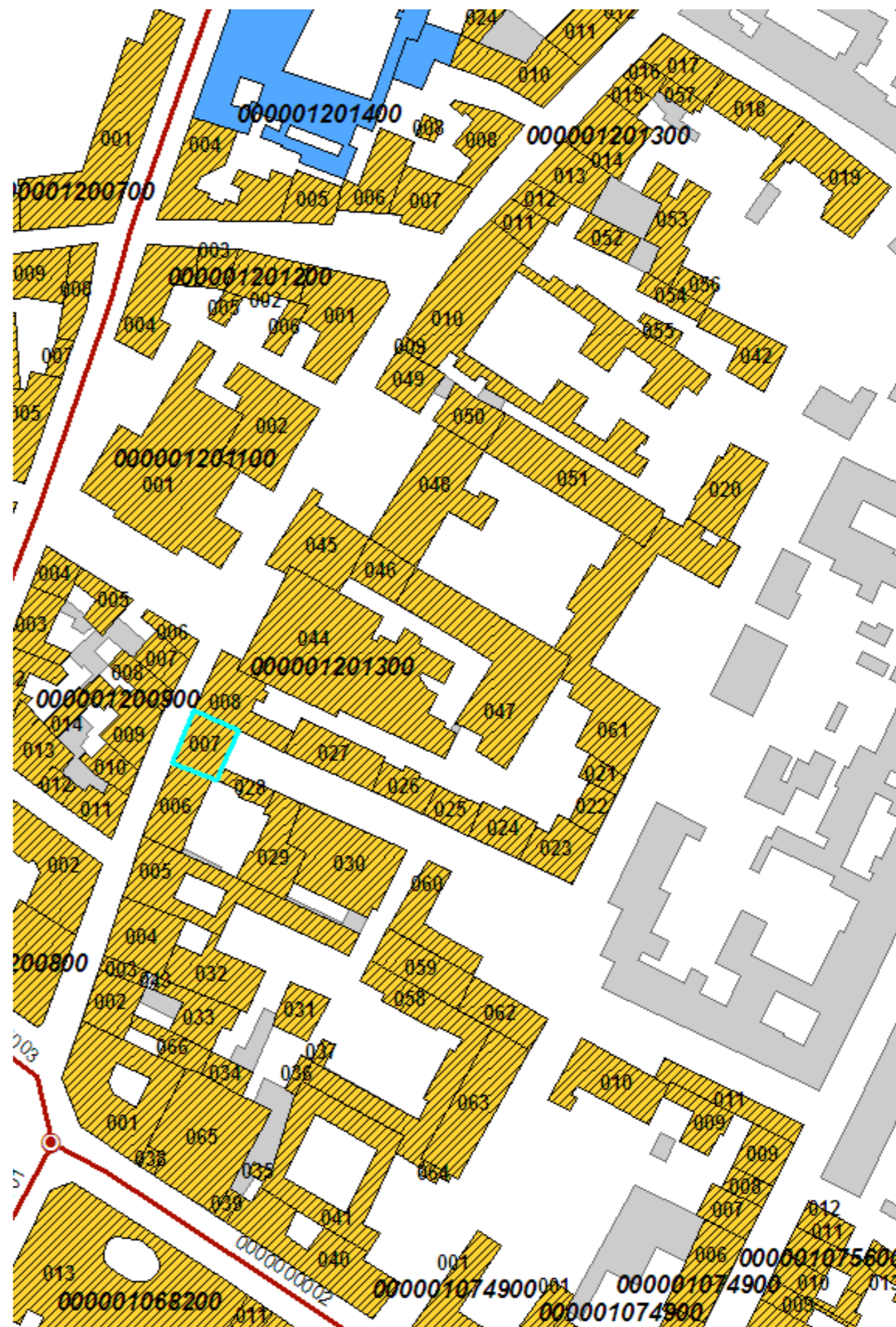
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 007       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 42 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 226  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 12   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

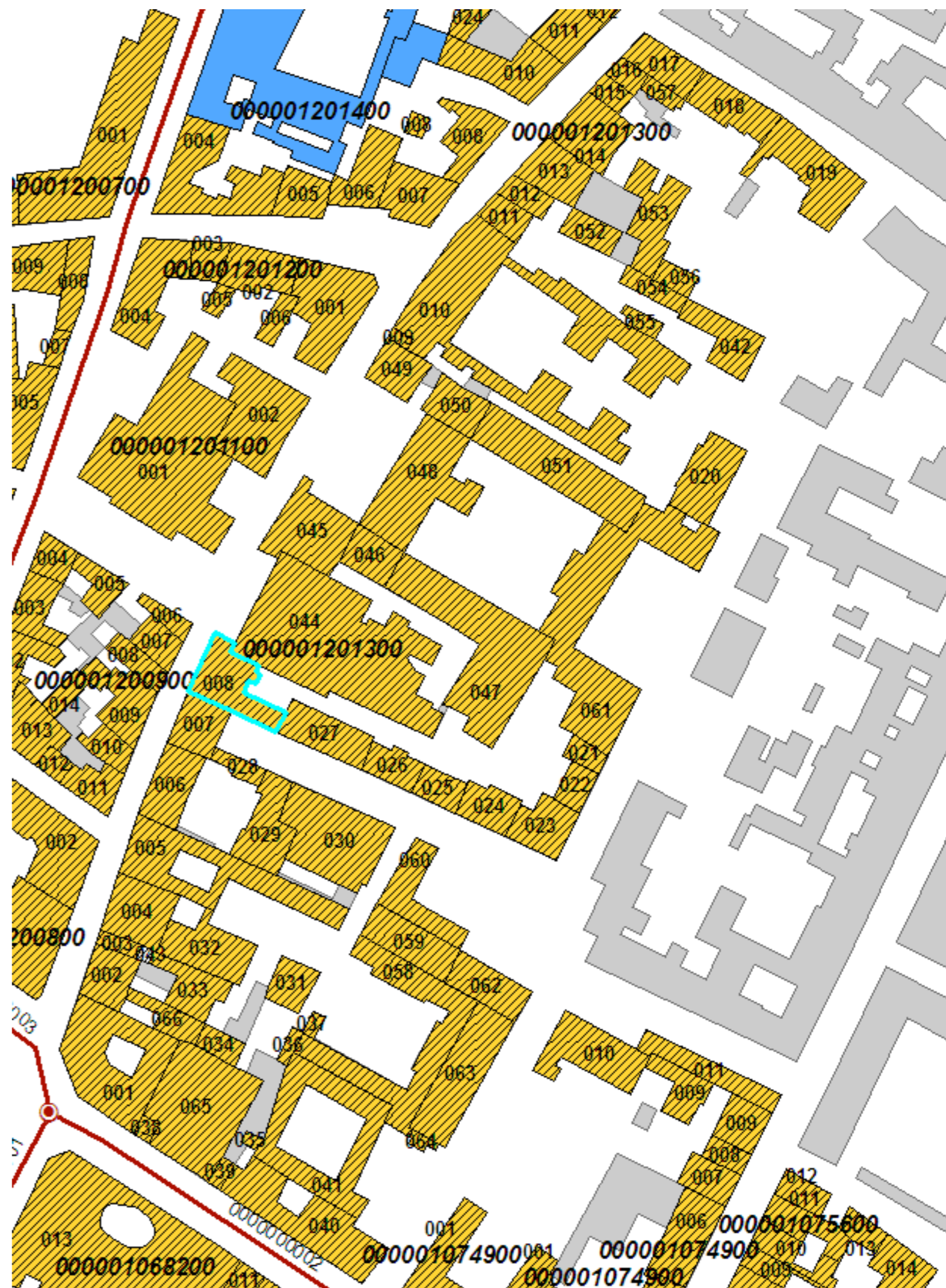
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 008       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 52 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | g  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 355  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 3 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 12   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

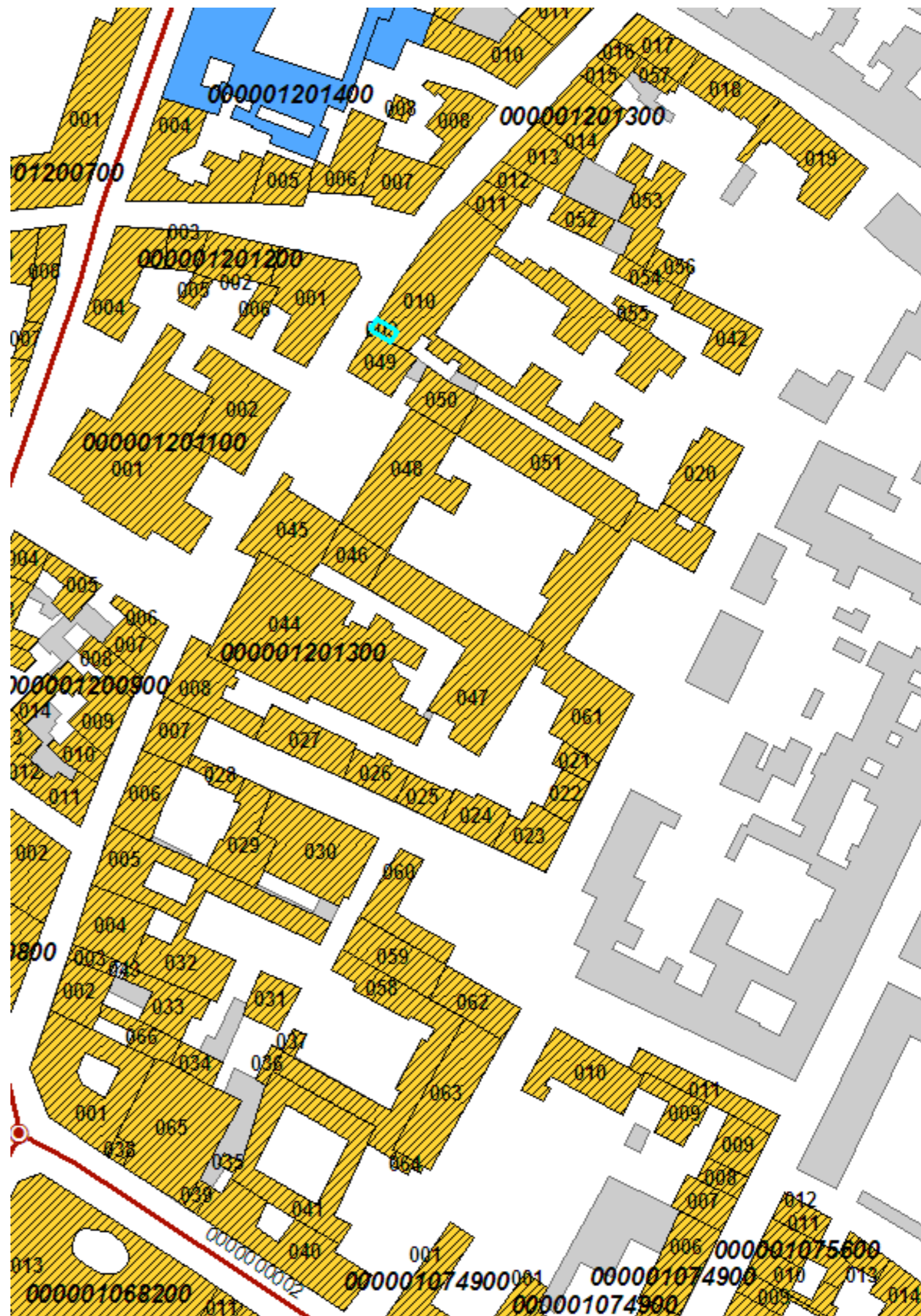
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 009       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 68 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 25   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 4   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

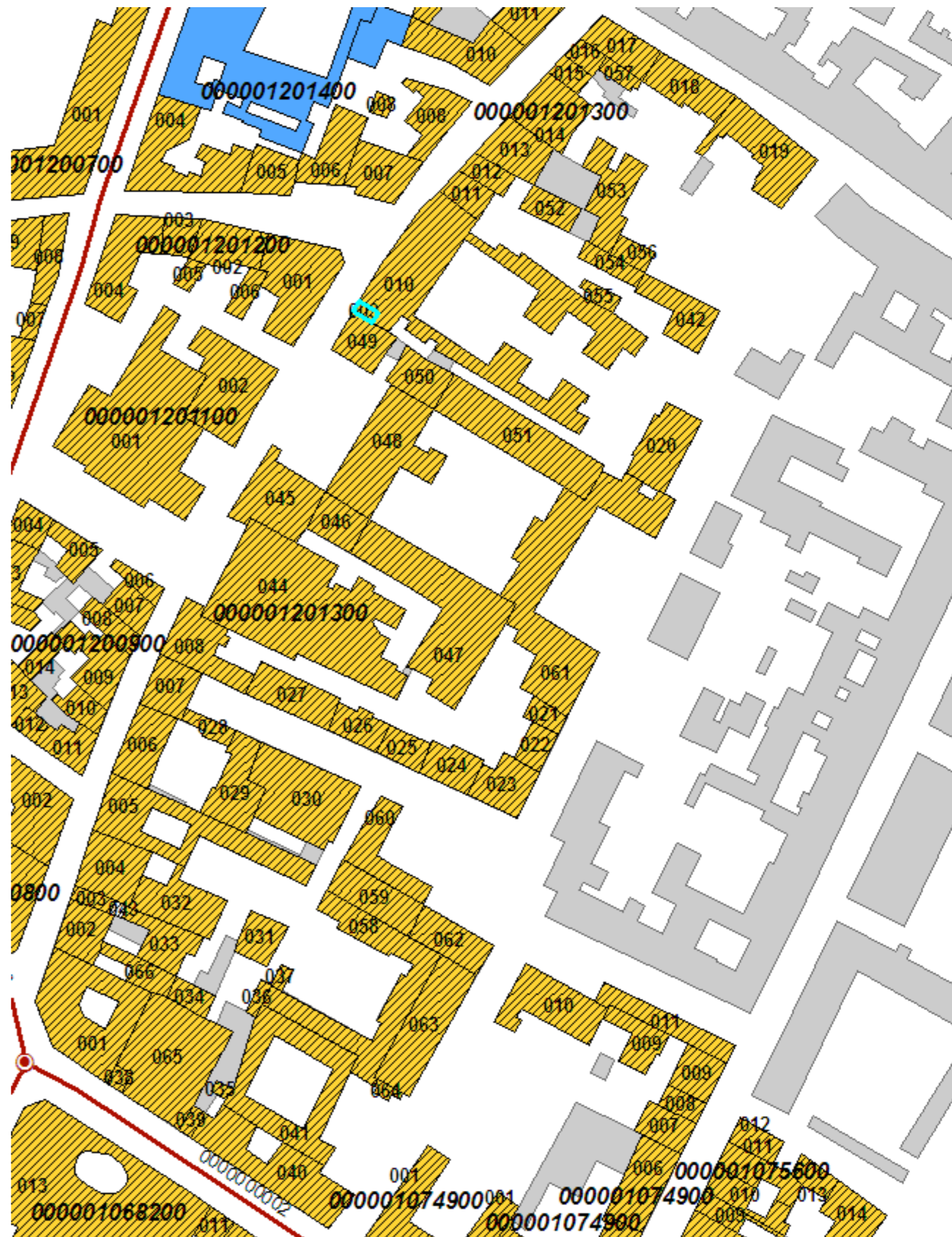
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 010       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 70 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 1668   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 12 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 36  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

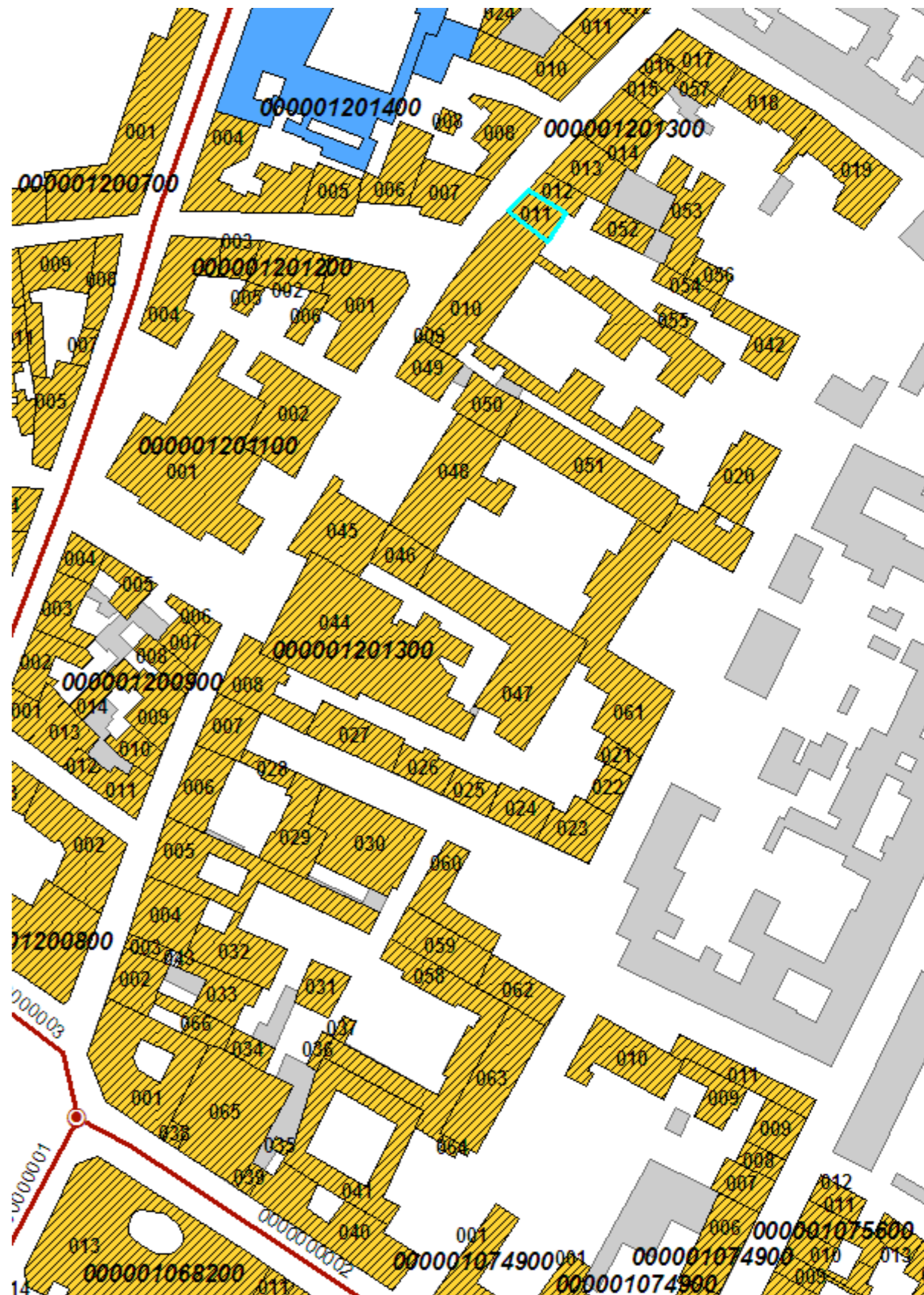
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 011            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 72 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 129  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 18   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

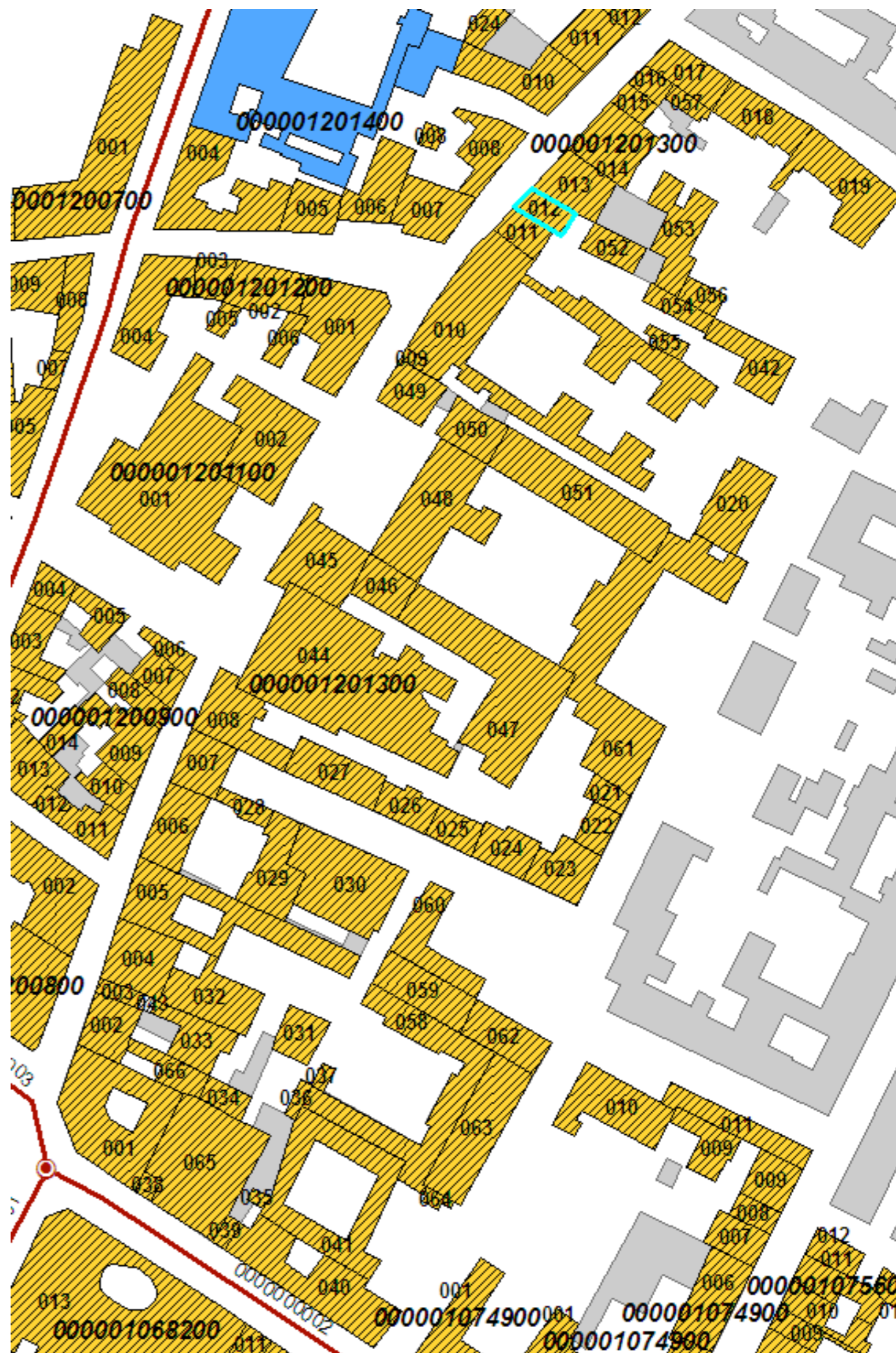
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 012       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 74 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 112  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 12   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

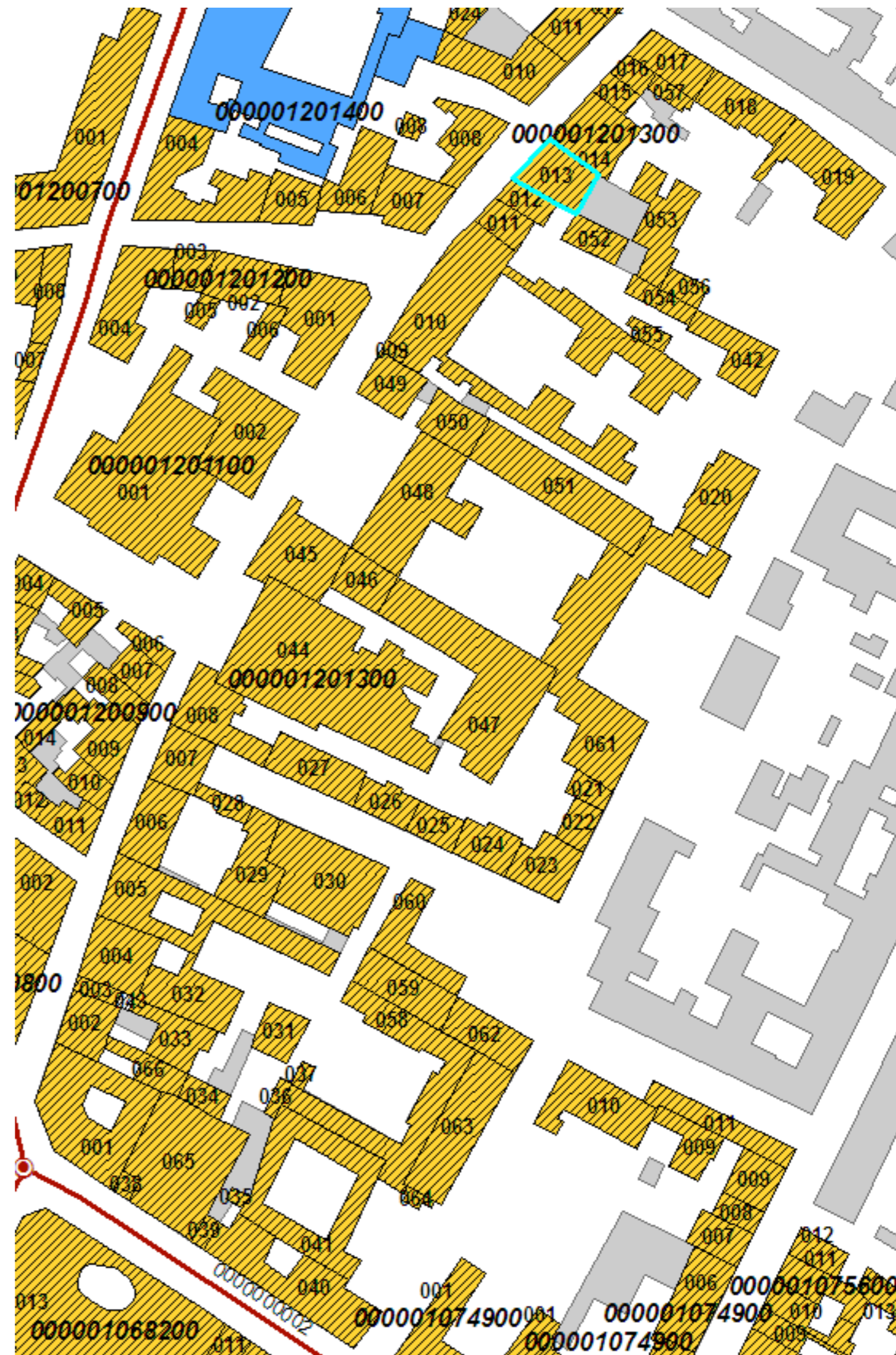
|  |                |              |
|--|----------------|--------------|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08           |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038          |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008          |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020        |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548         |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |              |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 013            |              |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |              |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b            |
|  | c              | d            |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico 76 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |              |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| 13 POSIZIONE NELL'AGGREGATO   | Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 22   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35 UBICAZIONE   | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 37 MICROZONAZIONE   | Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile  |  |
| 38 SISMICA  | Tipo instabilità <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee  |
| 43 GEOLOGIA /   | Localizzazione frana <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 8 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 4 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 36   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

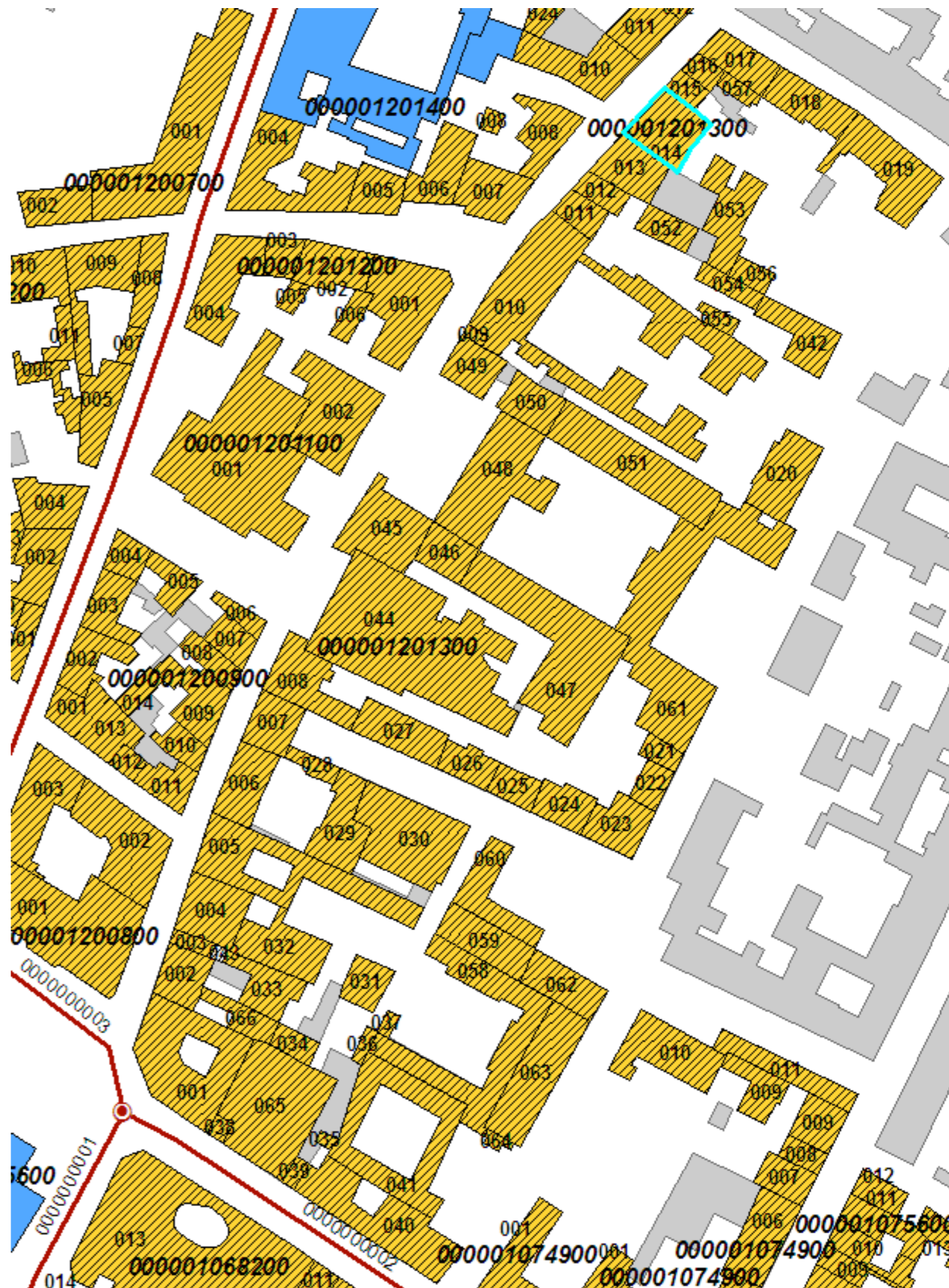
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 014       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 78 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 331  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 4 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 22   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

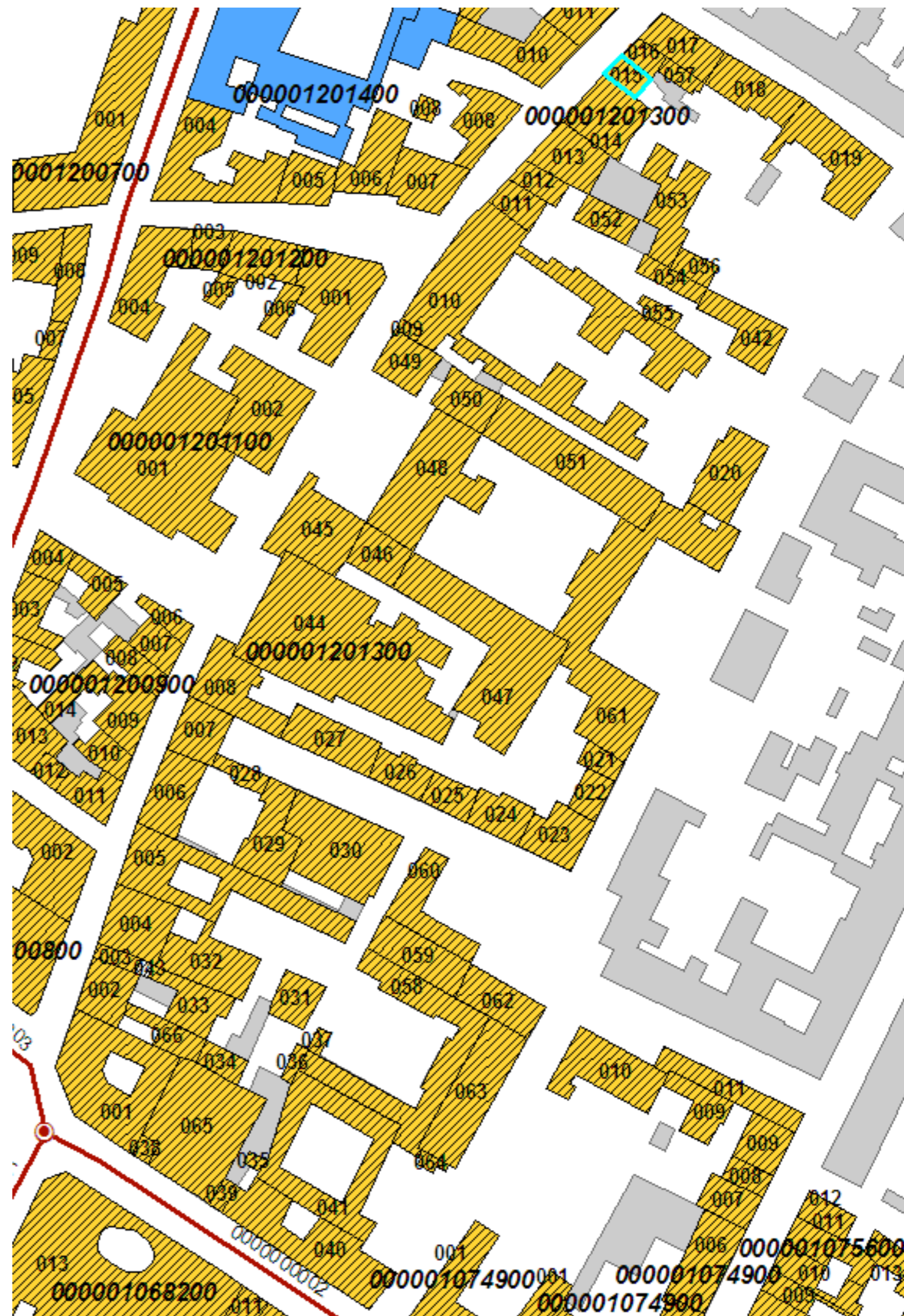
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 015       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 80 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 77   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 16  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

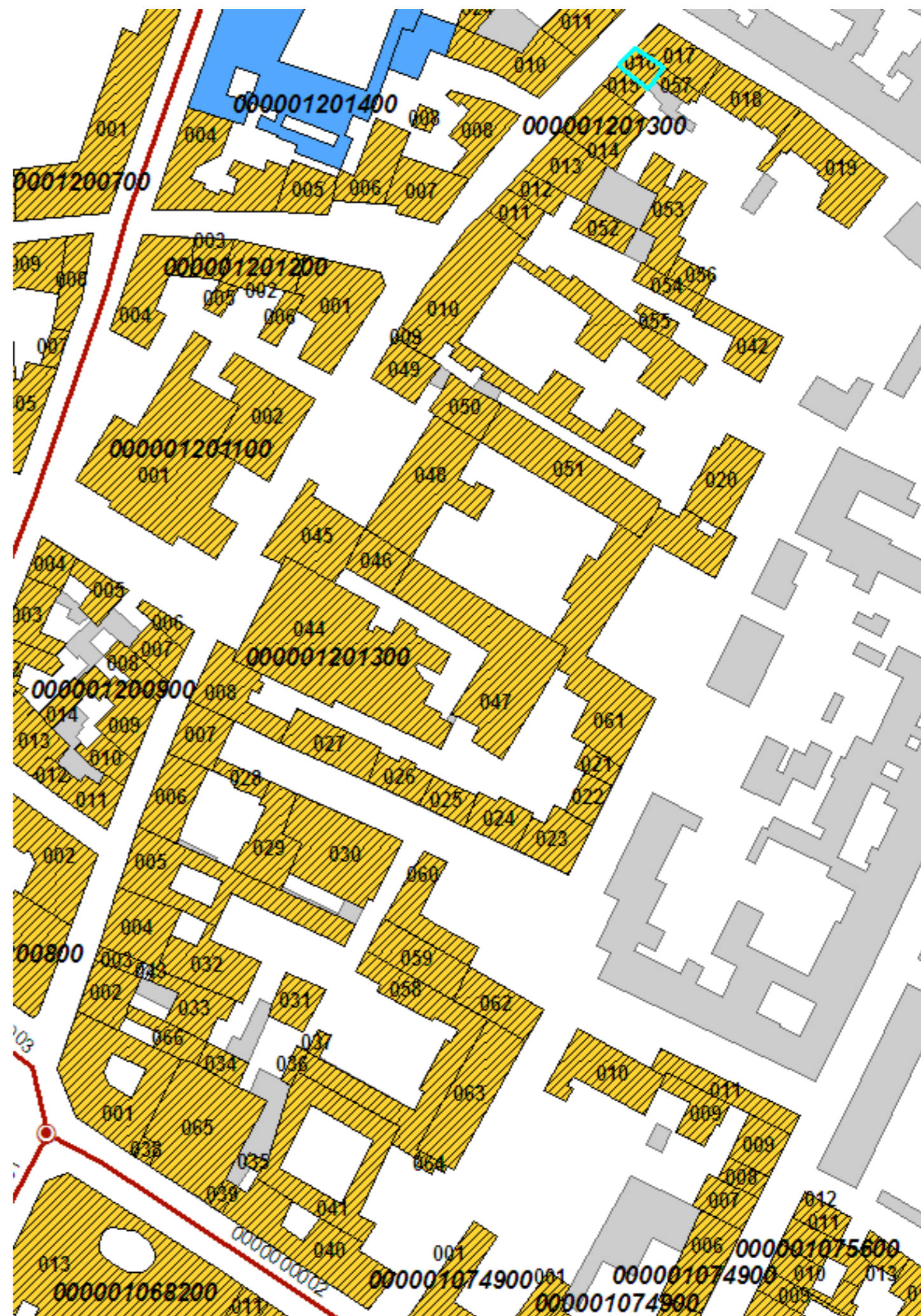
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 016       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 82 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 8  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 76   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 5   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

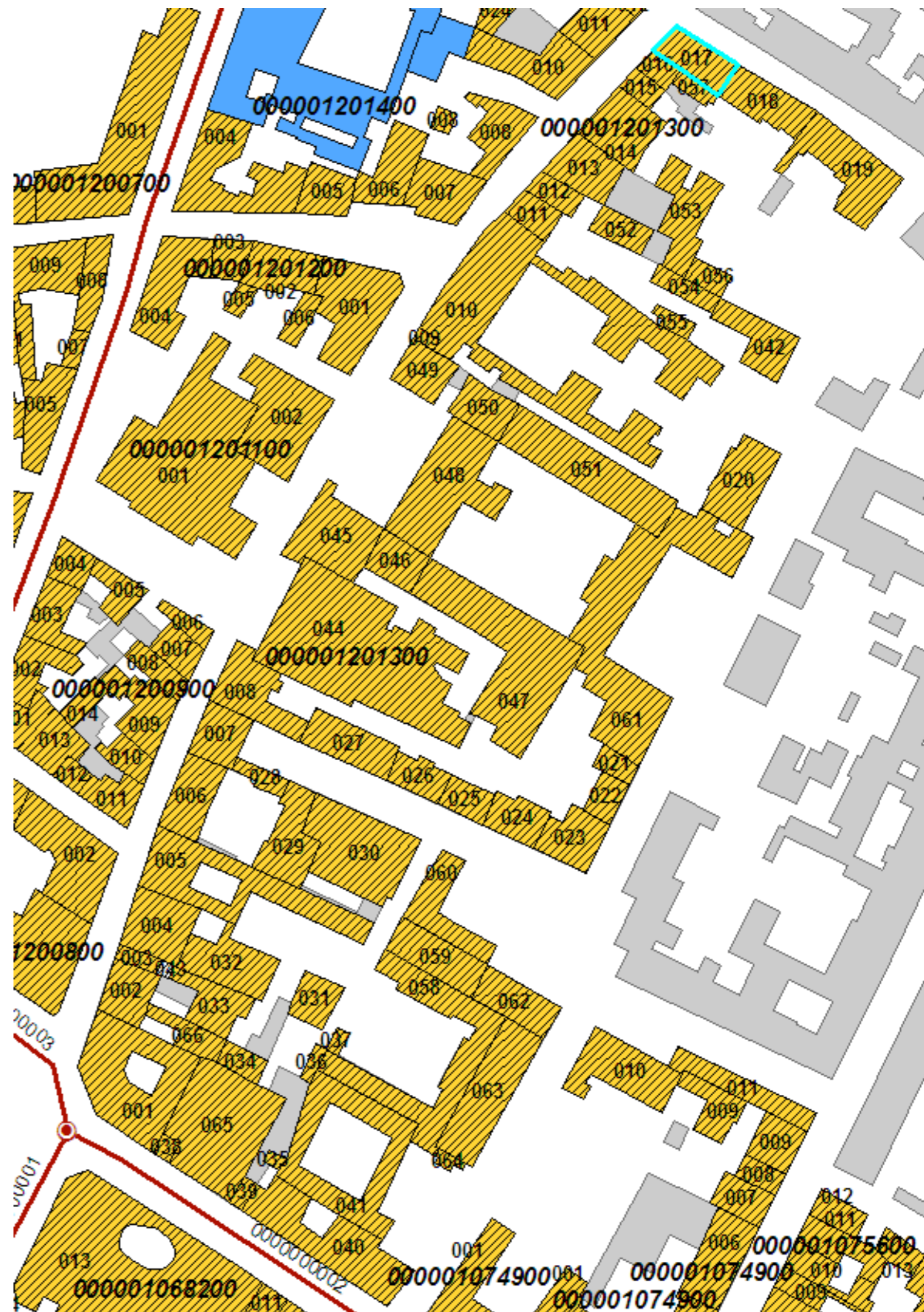
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 017       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 84 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 230  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input checked="" type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input checked="" type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

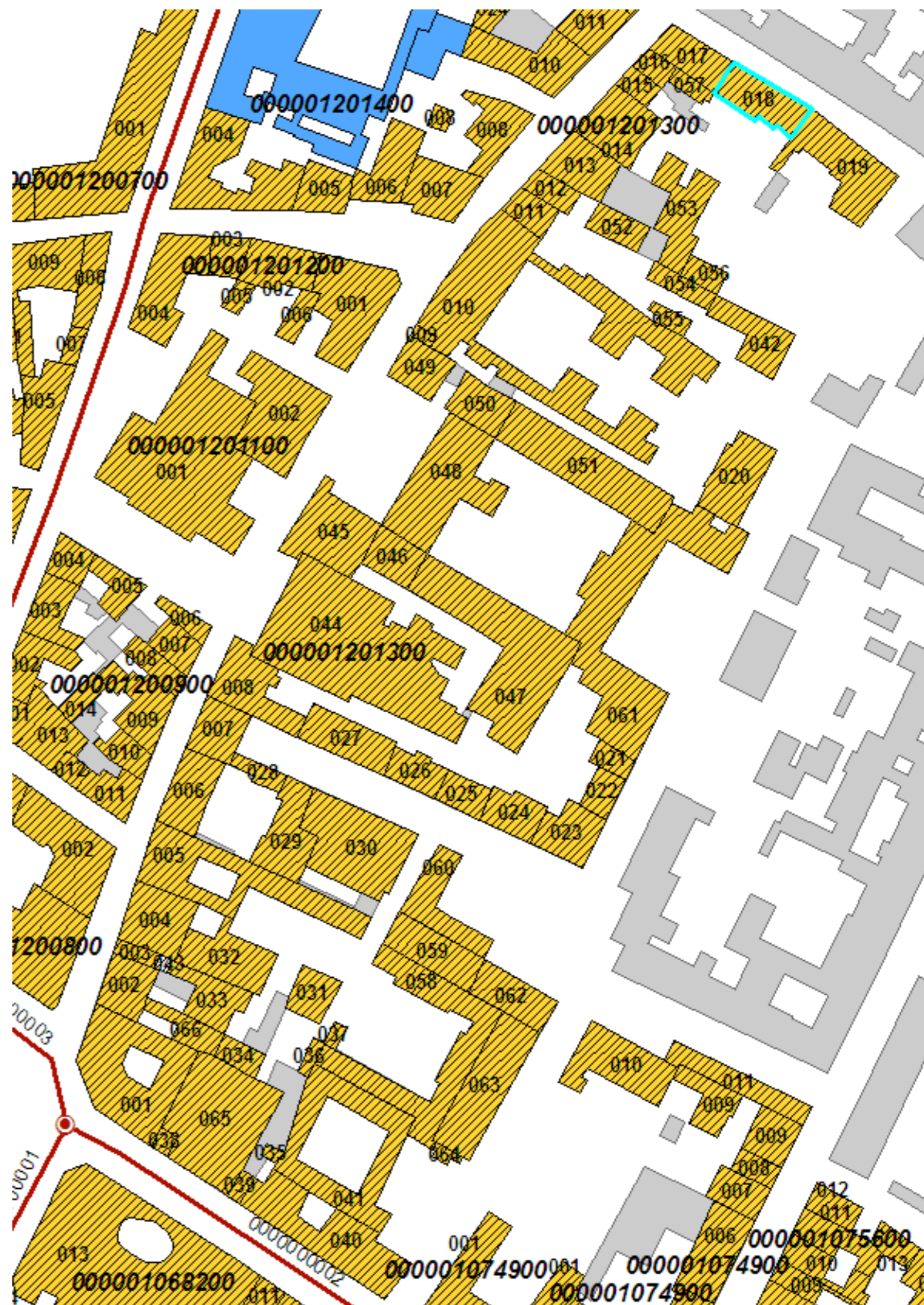
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 018       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 6 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 280  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 6 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 66   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

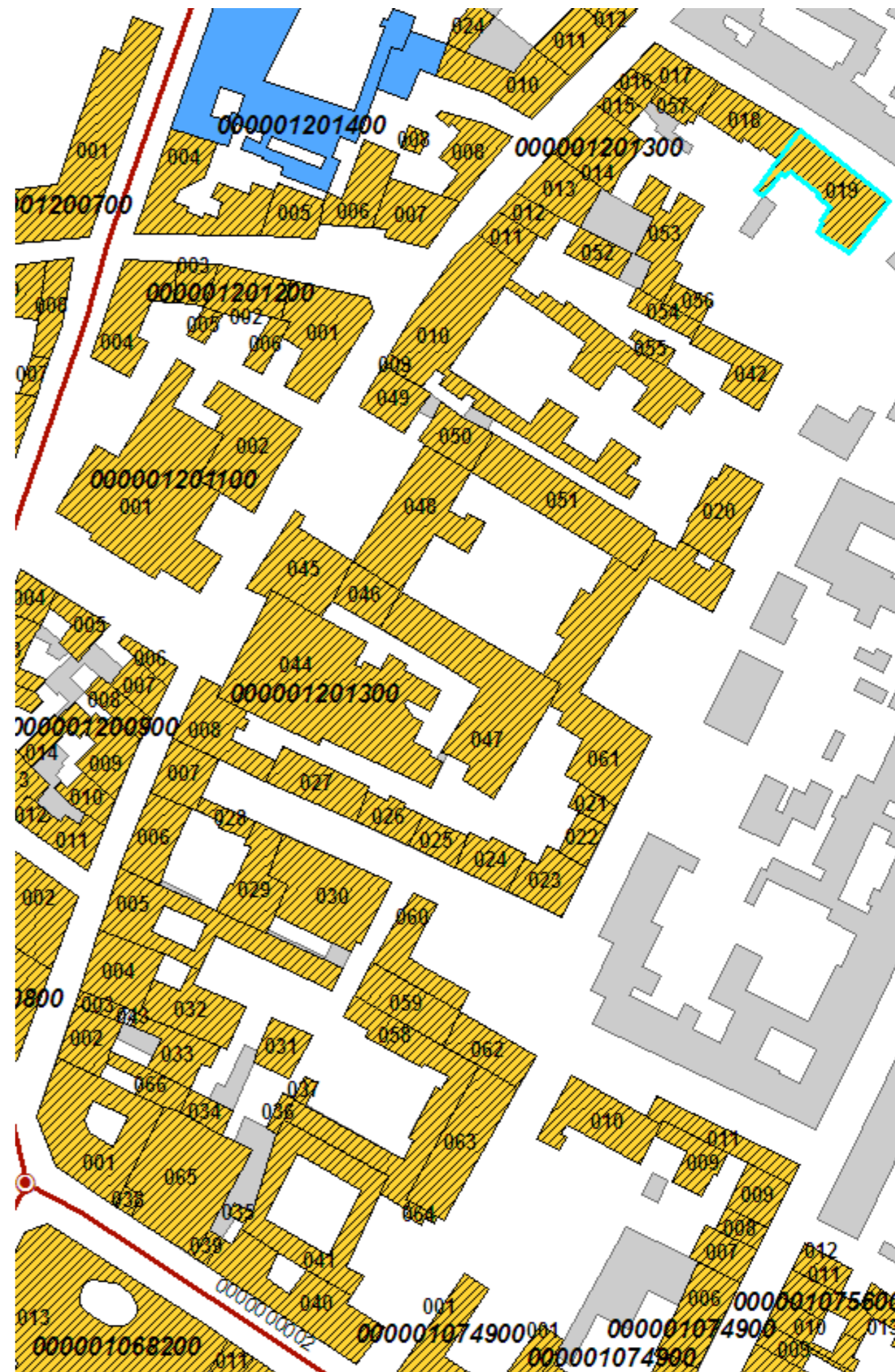
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 019       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 8 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 15   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 483  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 12 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 36   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

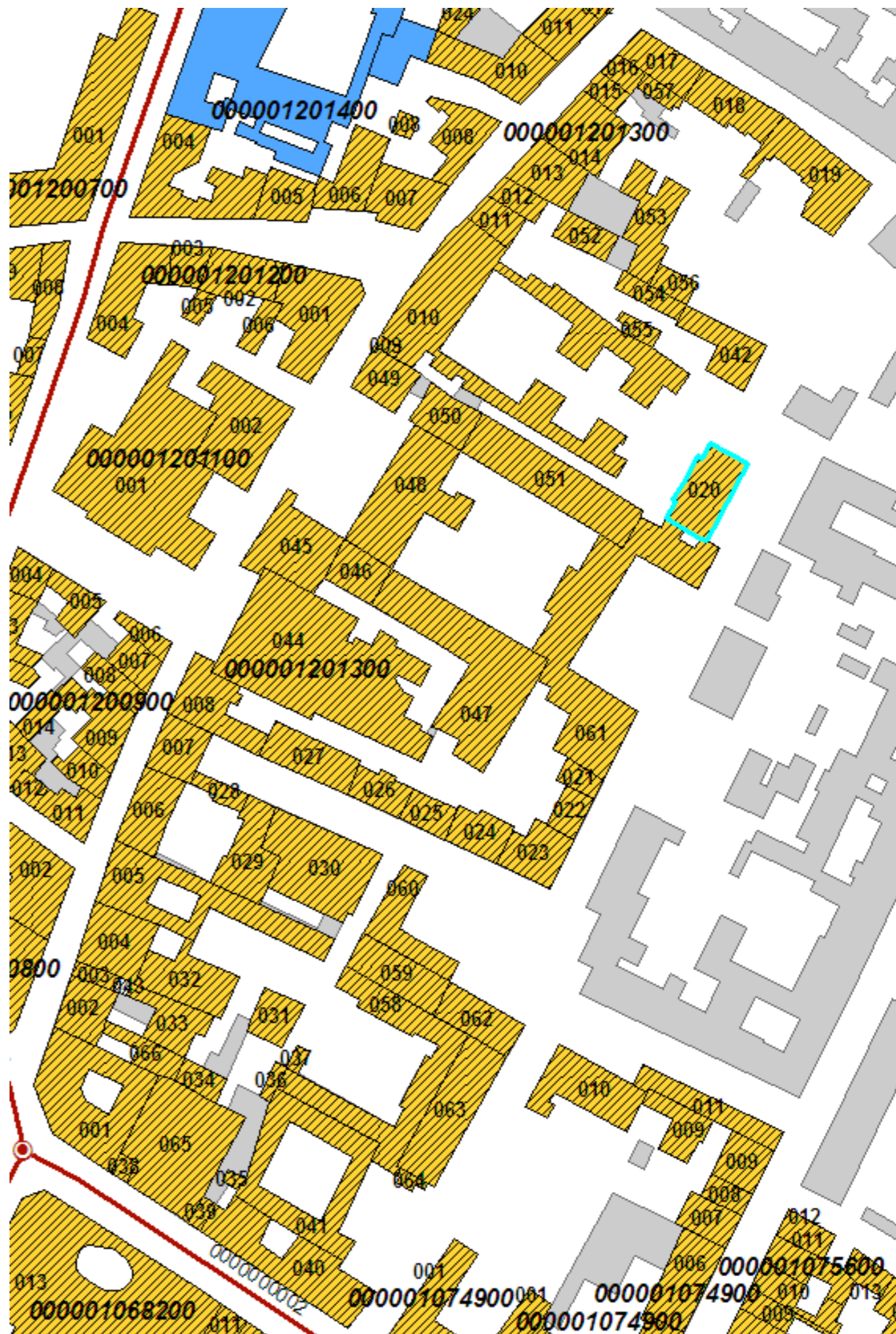
|   |                |           |    |
|---|----------------|-----------|----|
| Data compilazione   | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione   | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia   | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune  | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata  | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria   |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                          | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                              | 020            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                              |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di<br>Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo  |                | 11 Civico | 23 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                               |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 6  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono  |  |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata  |  |
| 33  | 33   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35 UBICAZIONE   | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 36  | 36   |  |
| 37  | 37   |  |
| 38  | 38   |  |
| 39  | 39   |  |
| 40  | 40   |  |
| 41  | 41   |  |
| 42  | 42   |  |
| 43  | 43   |  |
| 44  | 44   |  |
| 45  | 45   |  |
| 46  | 46   |  |
| 47  | 47   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |  |   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 10 )   | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 8 ) |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |   |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )   | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |   |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                         |  |   |
| 52 OCCUPANTI                               | 30   |  |   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

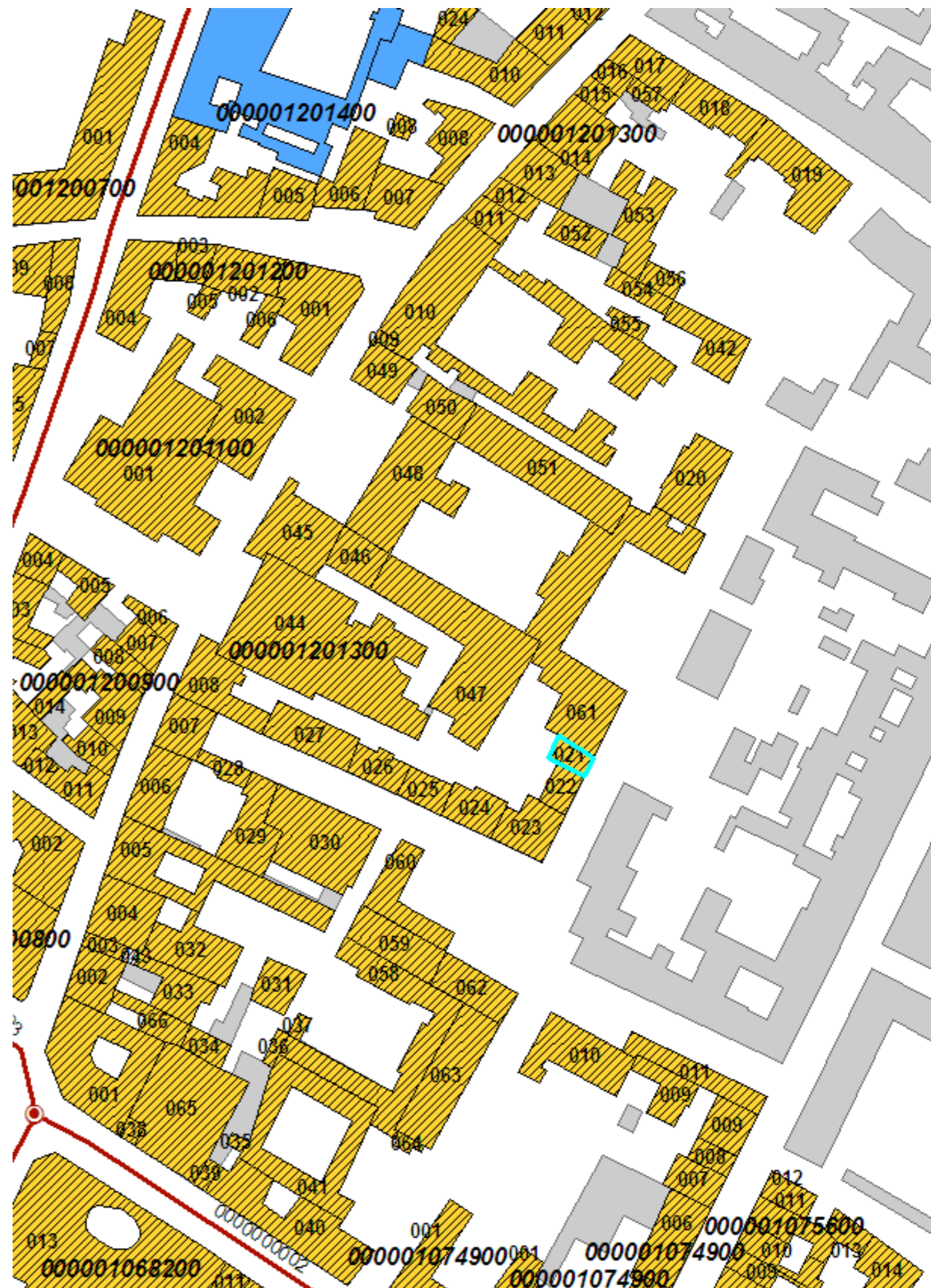
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 021       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 5 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 82   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 4   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

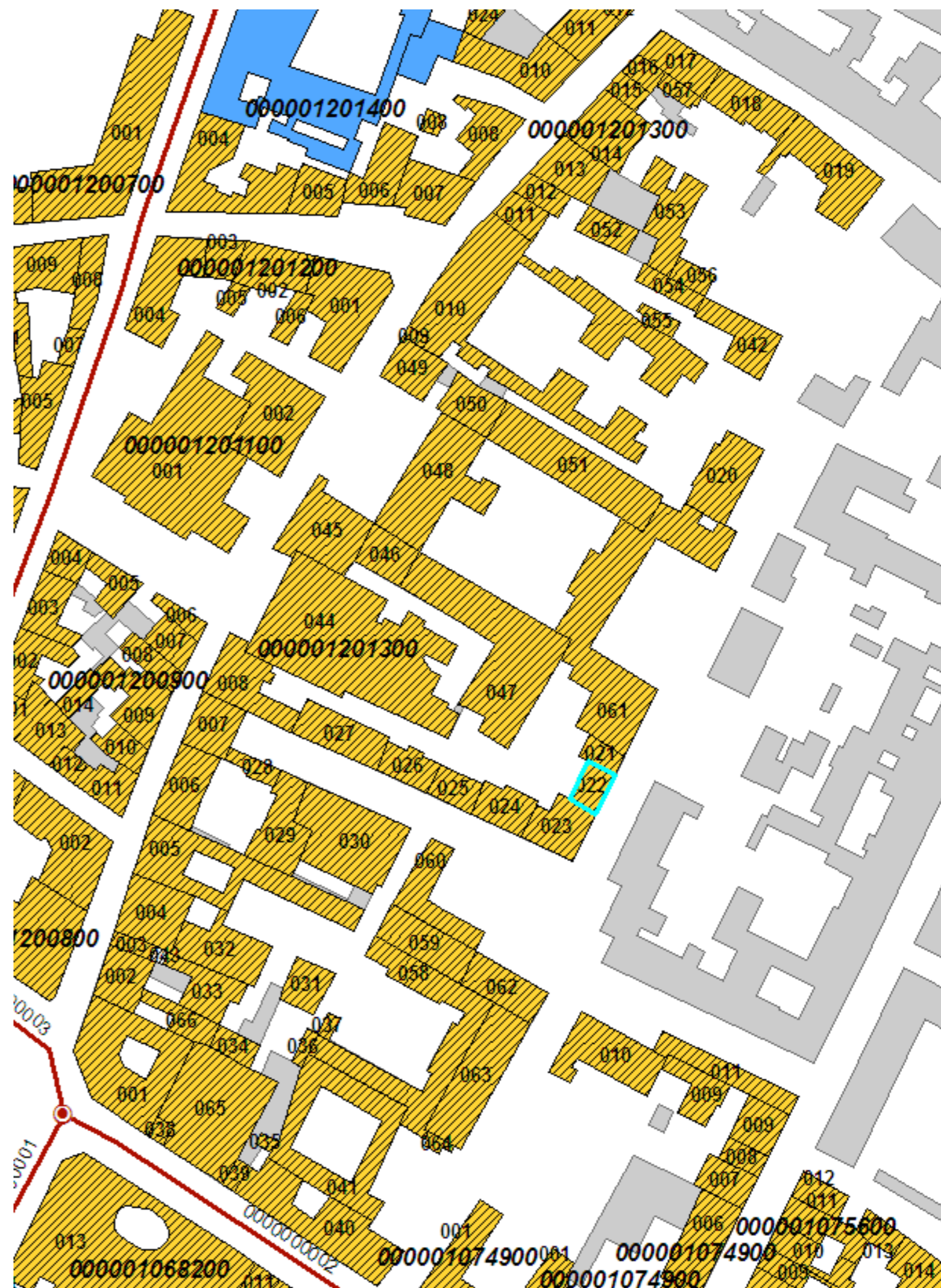
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 022       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 1 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 116  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

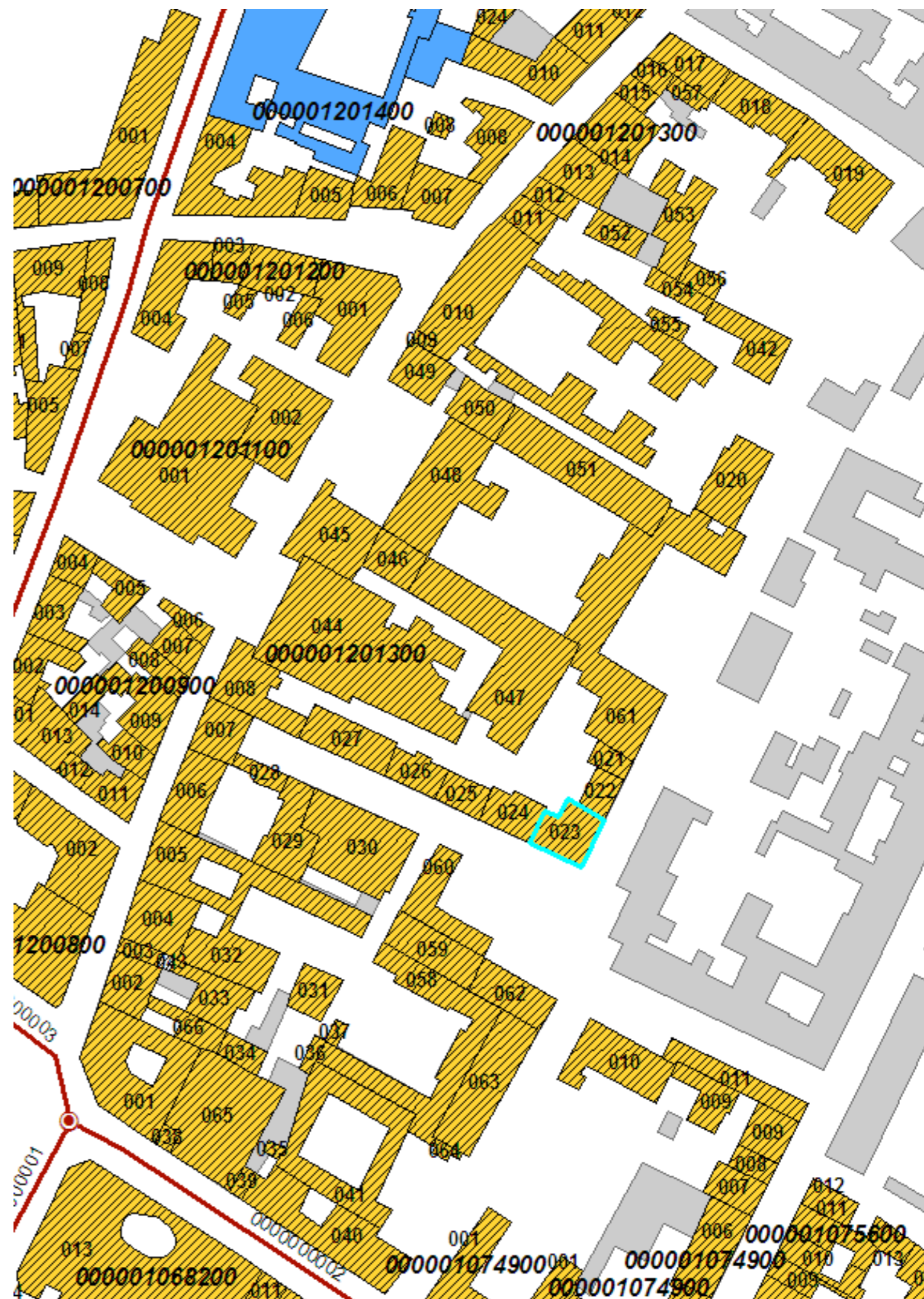
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 023       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 25 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 249  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                       |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |   |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 )  | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )           | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L )          |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )   | F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 5 ) |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |   |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                         |   |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 21   |   |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

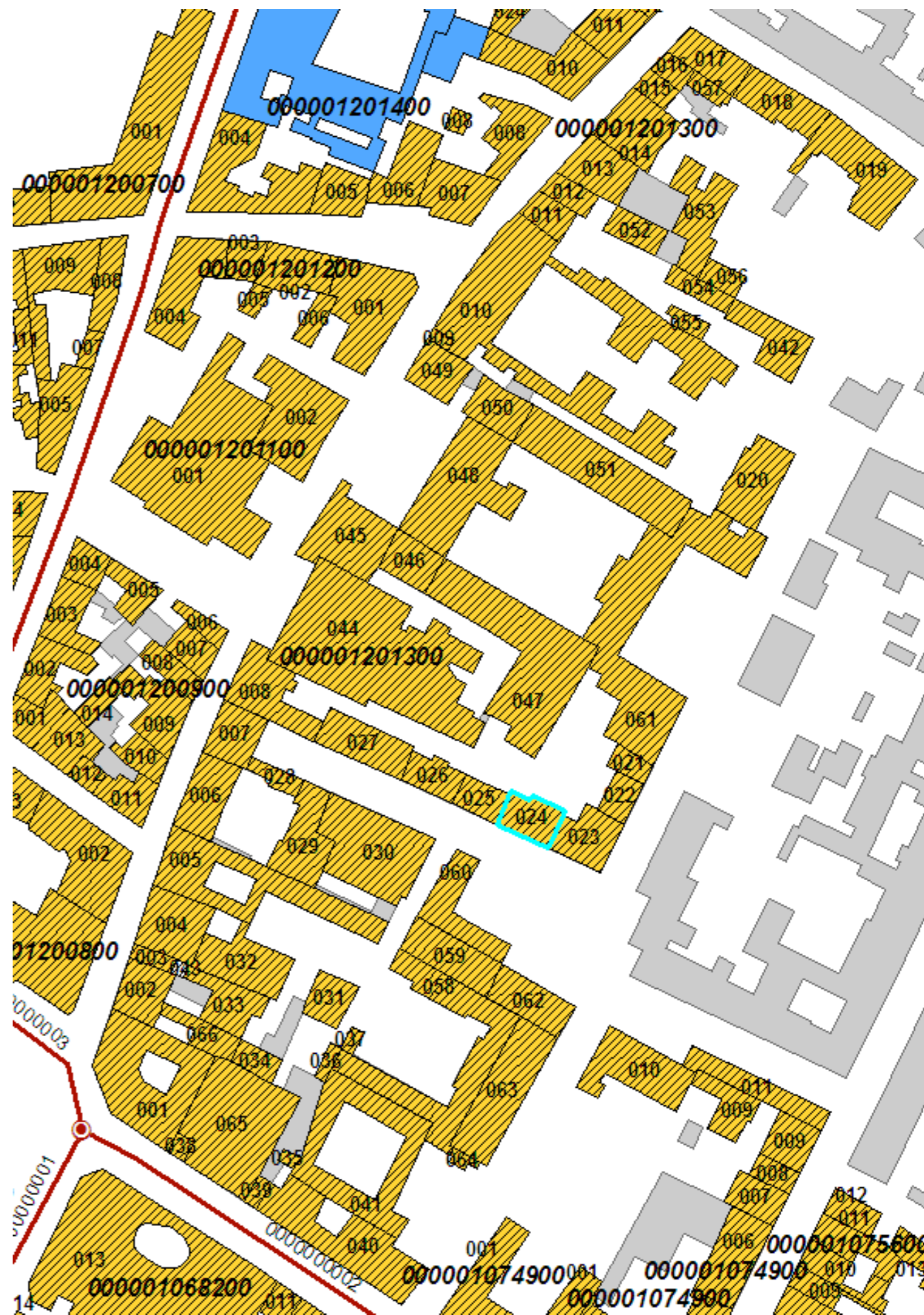
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 024       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 23 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 191  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

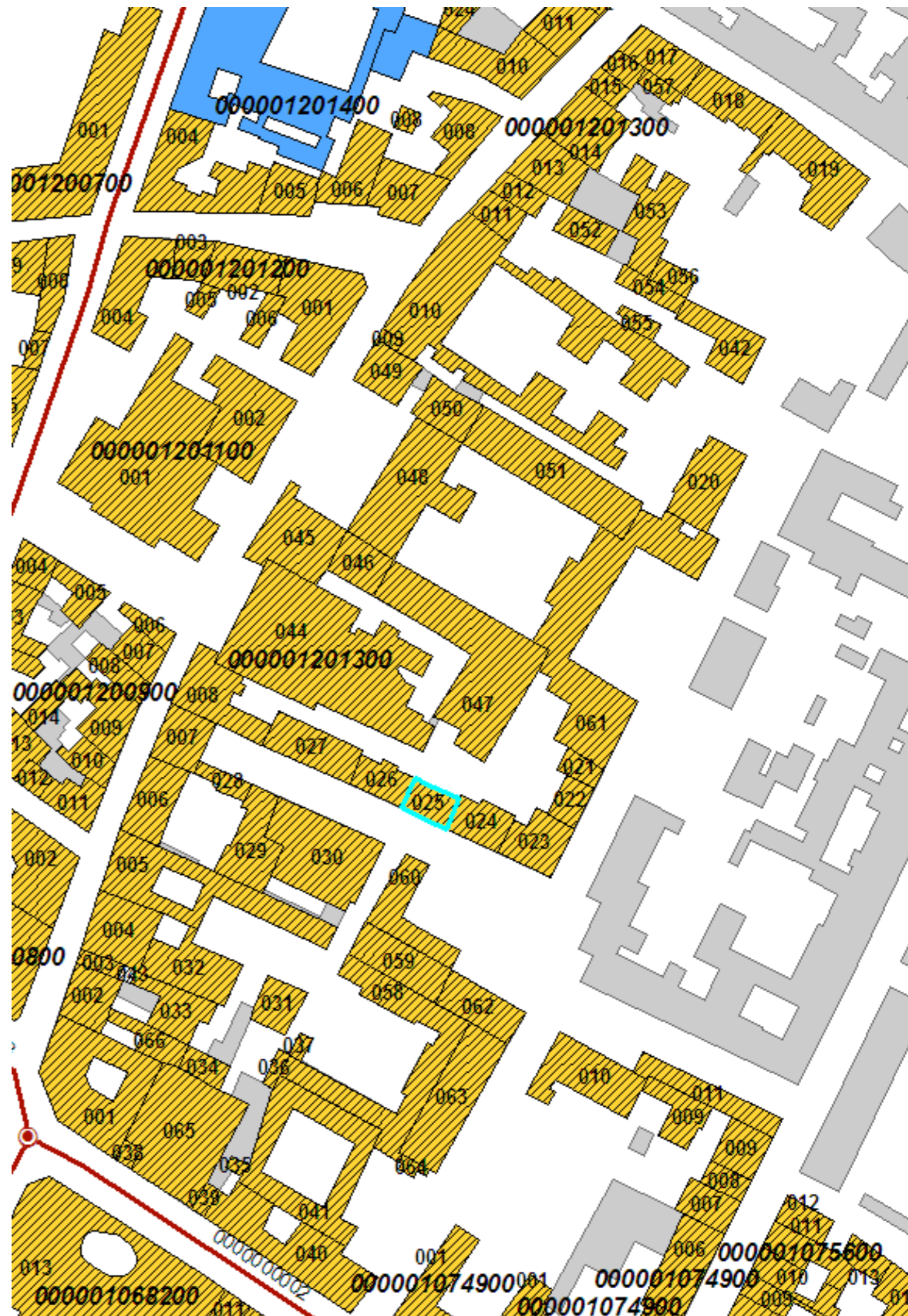
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 025       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 21 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21 g   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono              |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata  |  |
| 34 UBICAZIONE   | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta  |
| 37 MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Localizzazione frana   | 38 <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee                                       |  |
| 43 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | 43 <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle  | 44 <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle   |
| 46 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 12   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

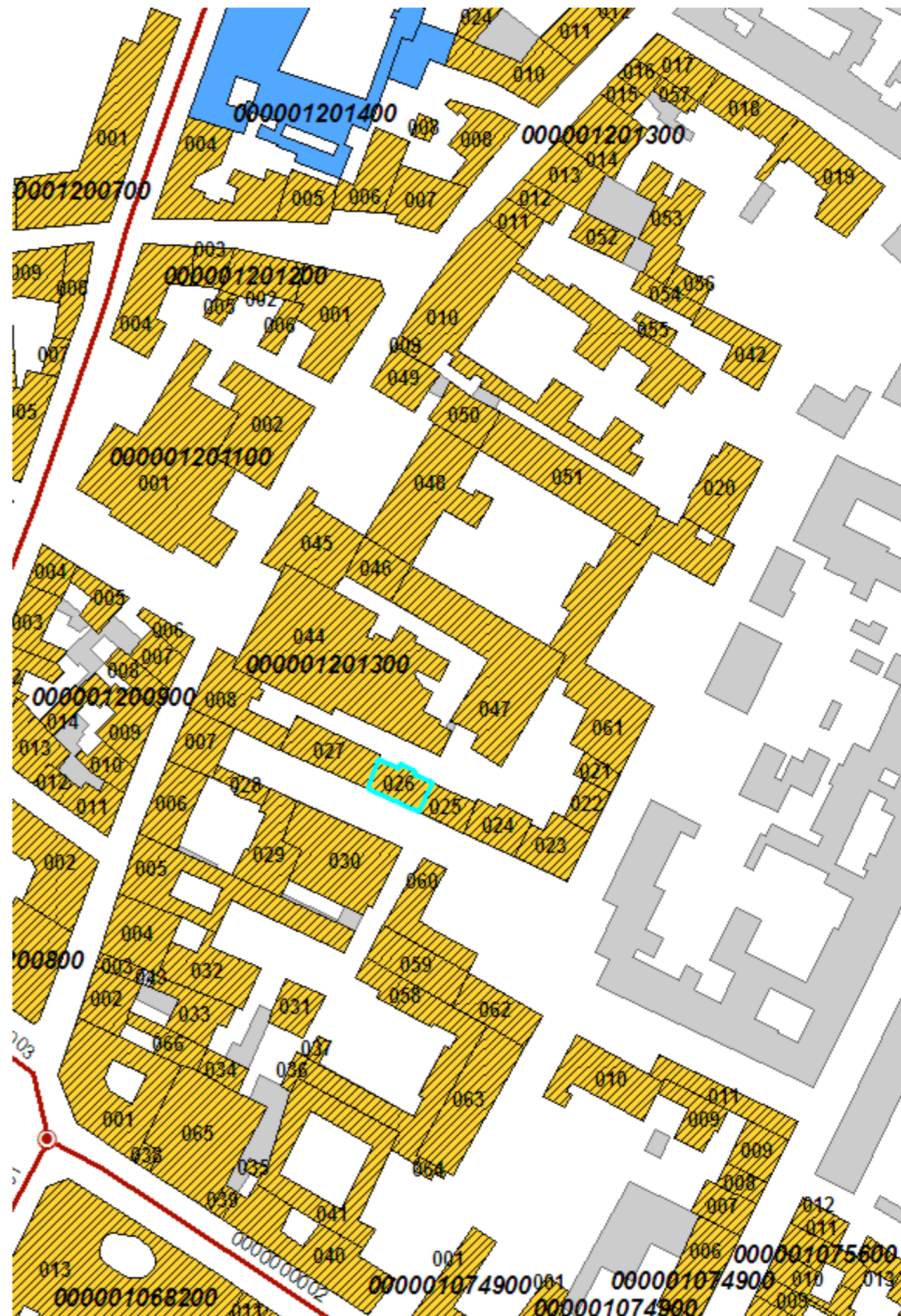
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 026       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 19 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 162  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

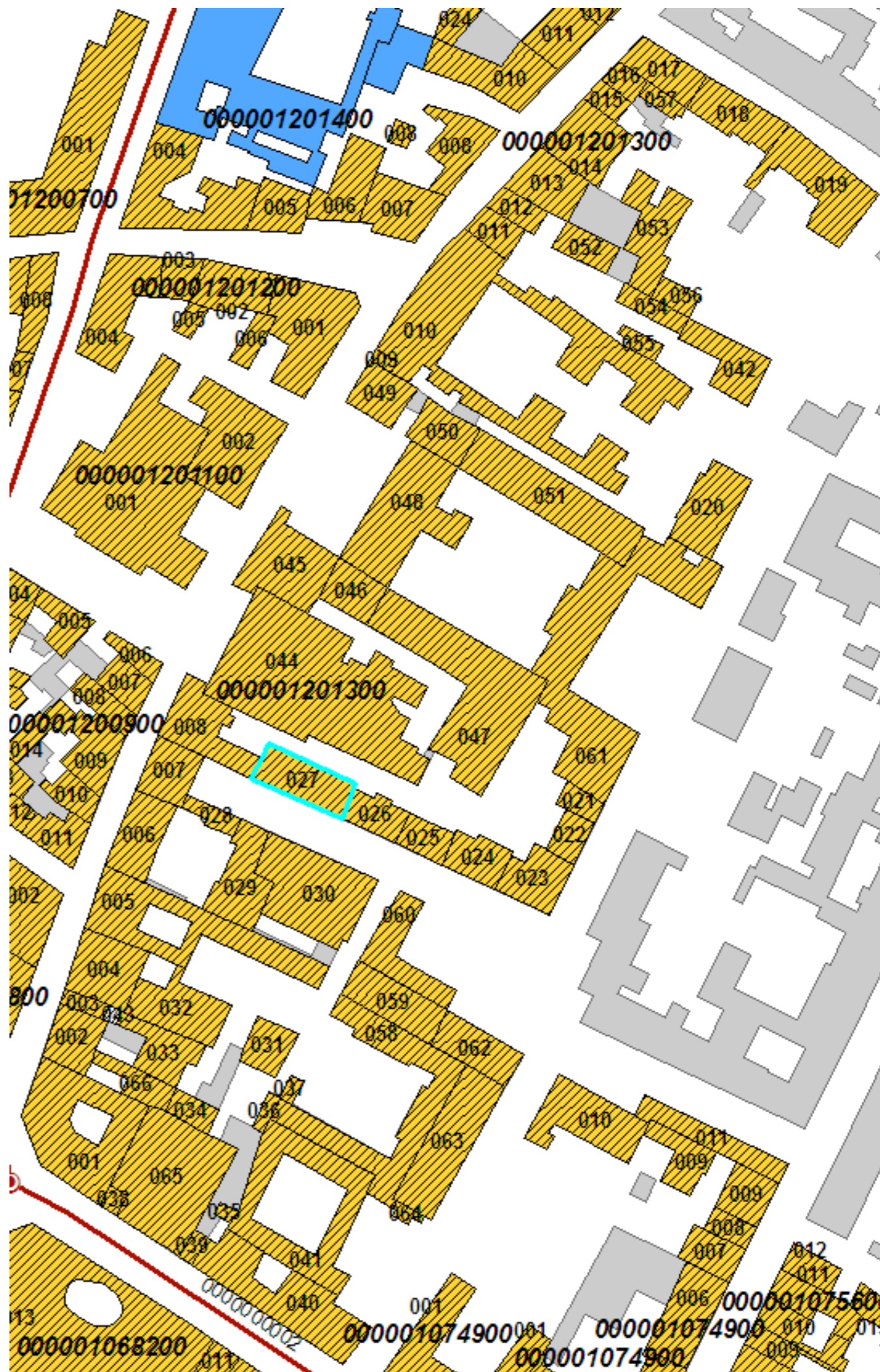
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 027       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 11 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 289  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 3 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 30  |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

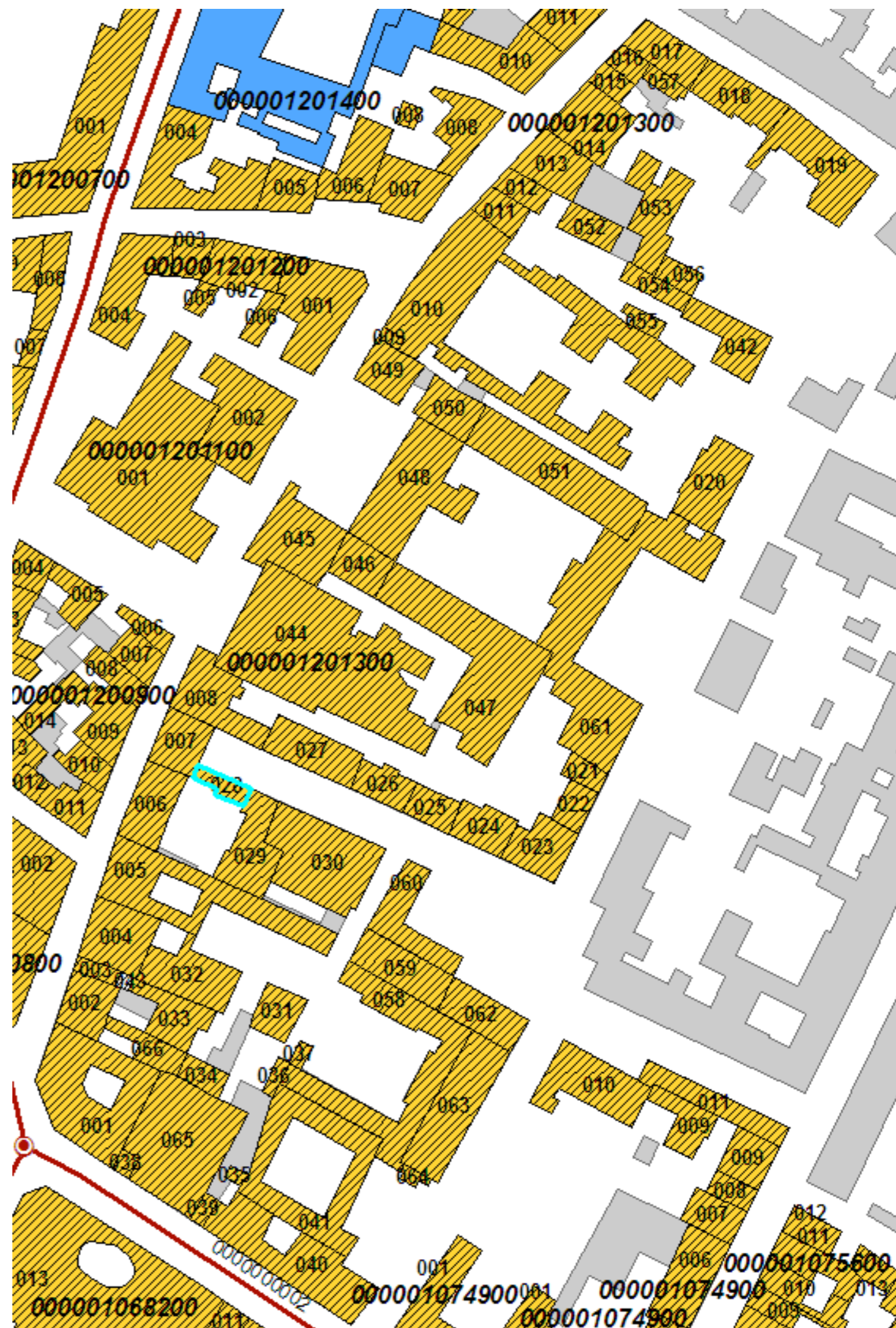
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 028       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 12 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 83   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 3  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 13/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001201300

7 Identificativo Unità Strutturale: 029

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: \_\_\_\_\_ 12 \_\_\_\_\_

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No

14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No

17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 8

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 327

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

A  Residenziale (H 4 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )

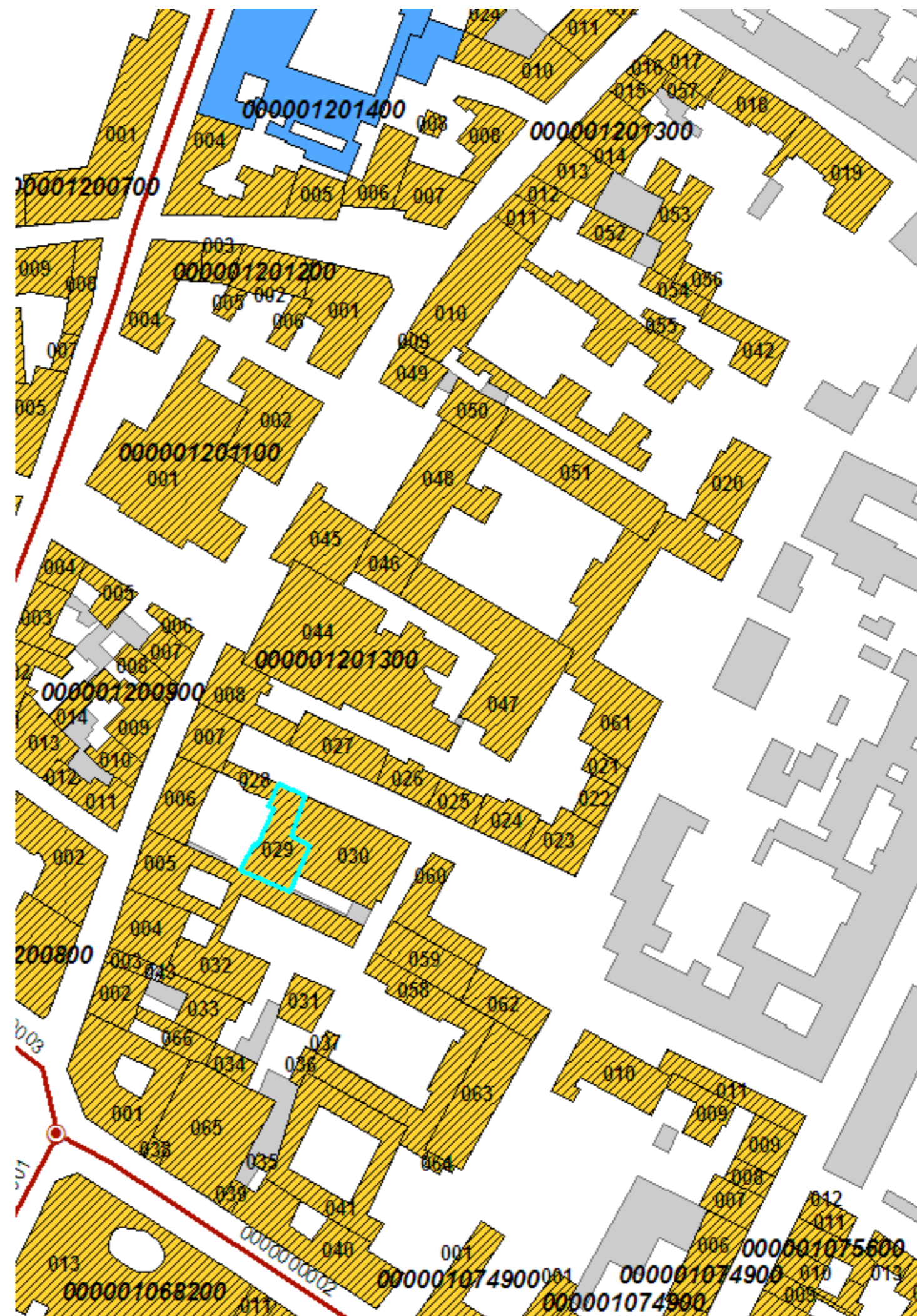
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )

C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 12



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

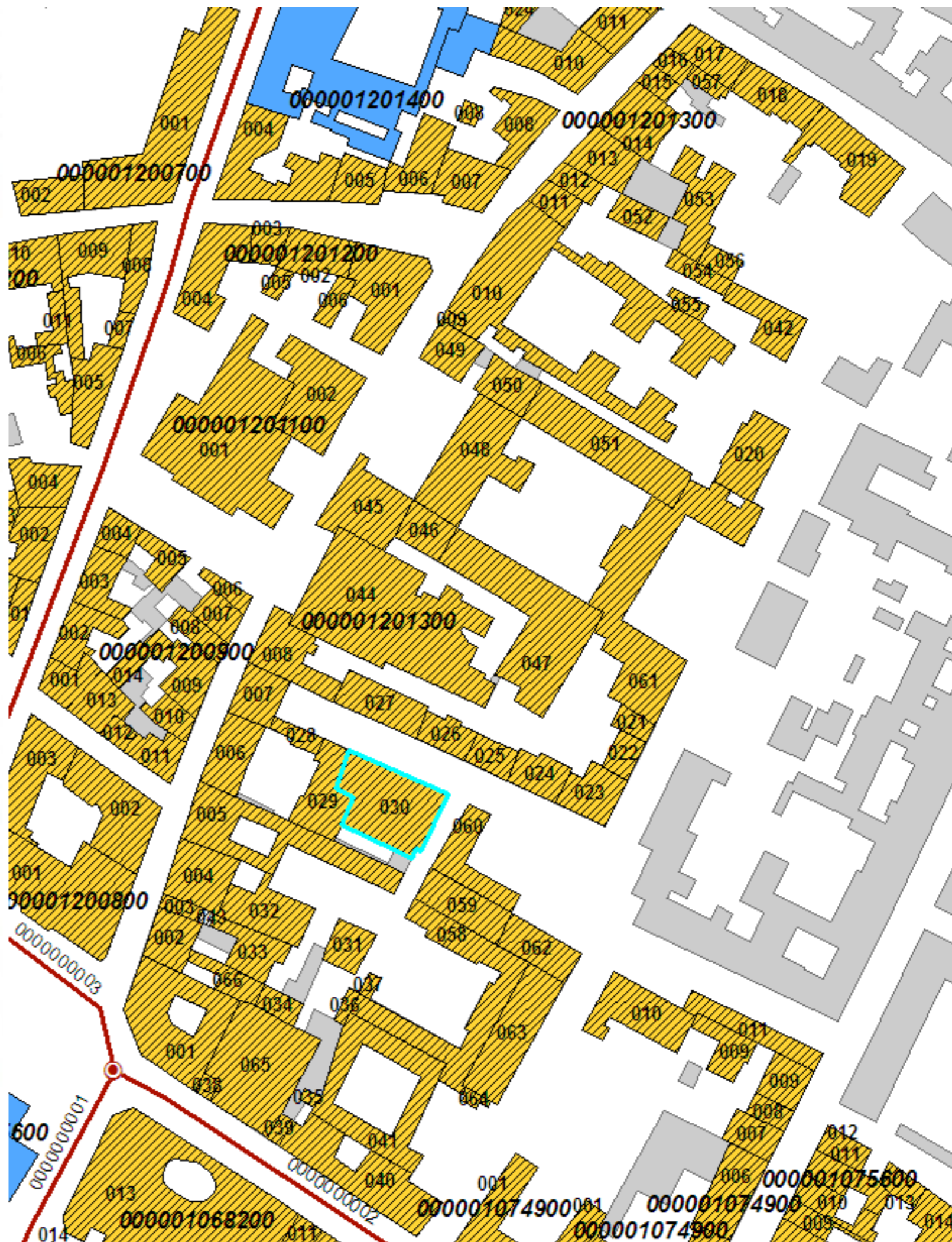
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 030       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 10 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 8  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 657  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input checked="" type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

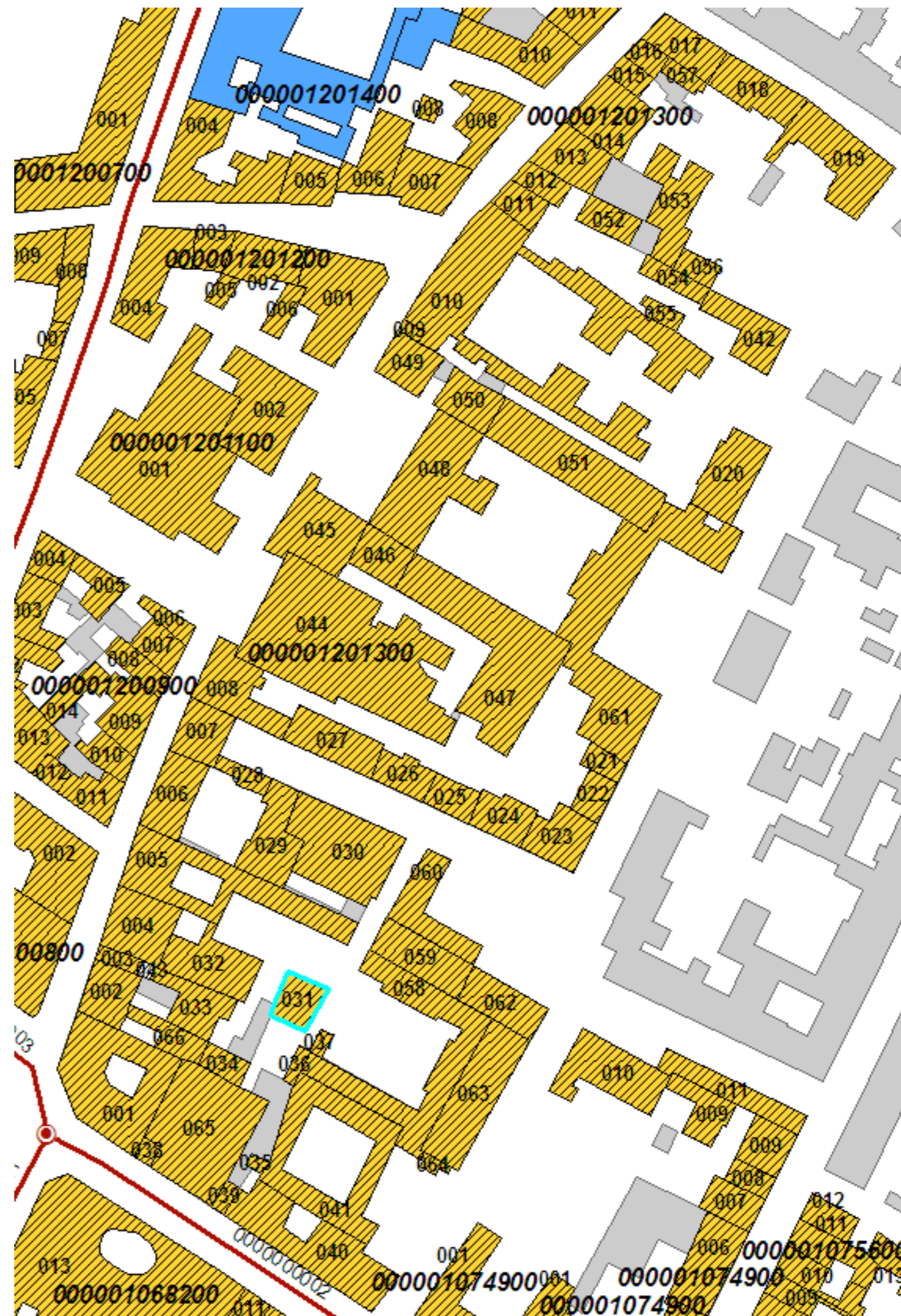
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 031       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 12 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 8  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 162  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input checked="" type="radio"/> Leggero <input type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 4   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

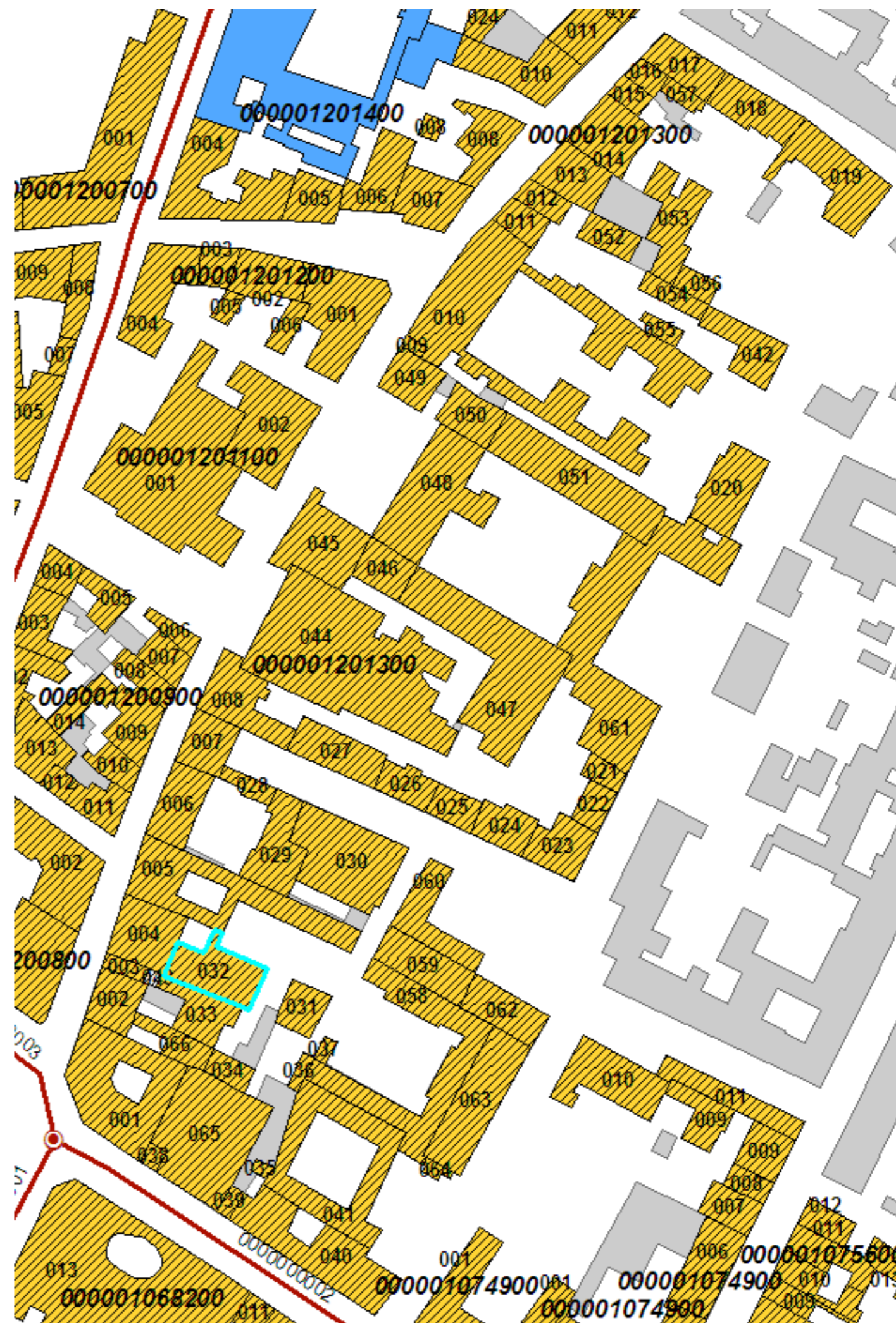
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 032       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 16 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 342  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

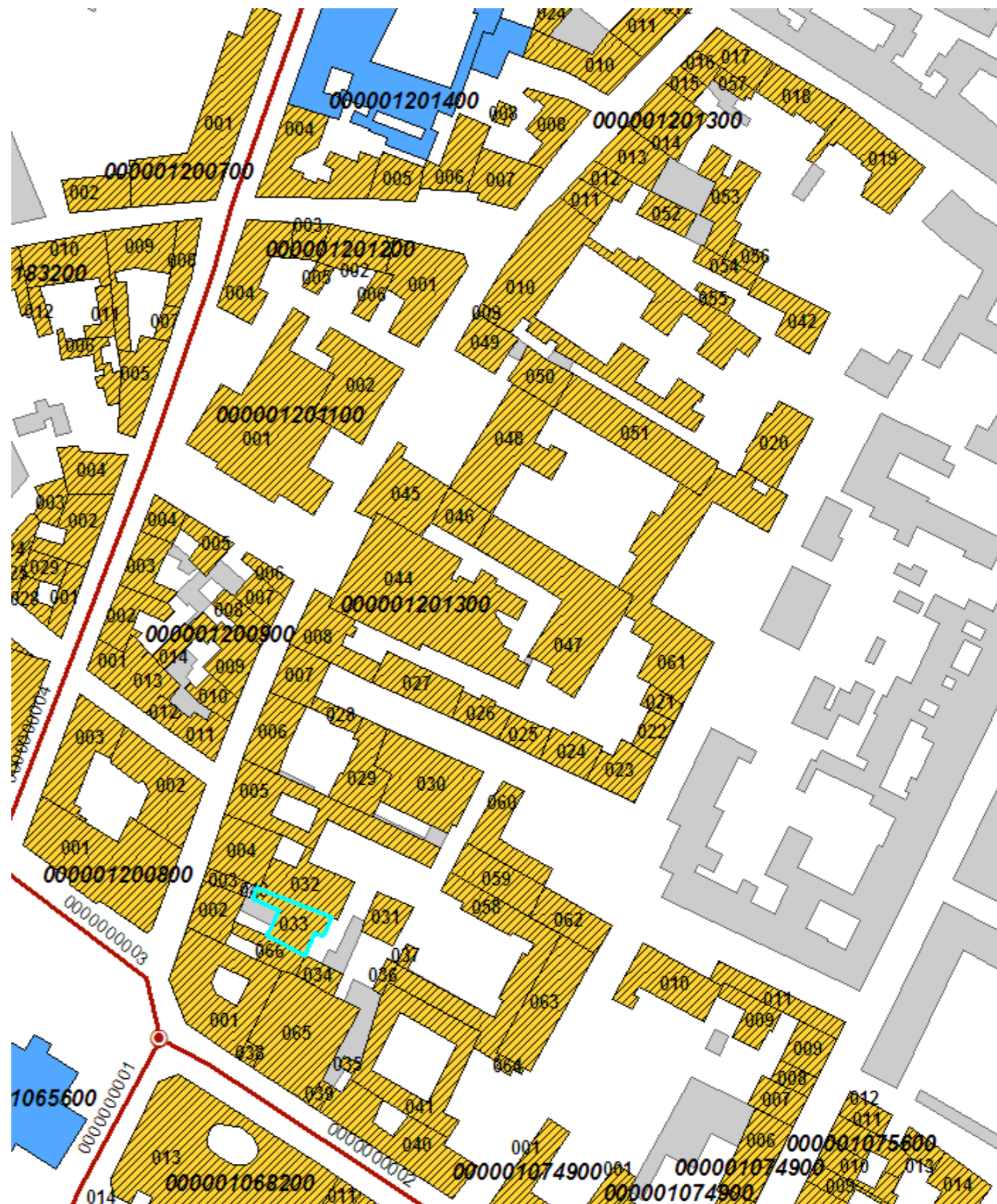
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 033       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 16 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 242  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 24   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

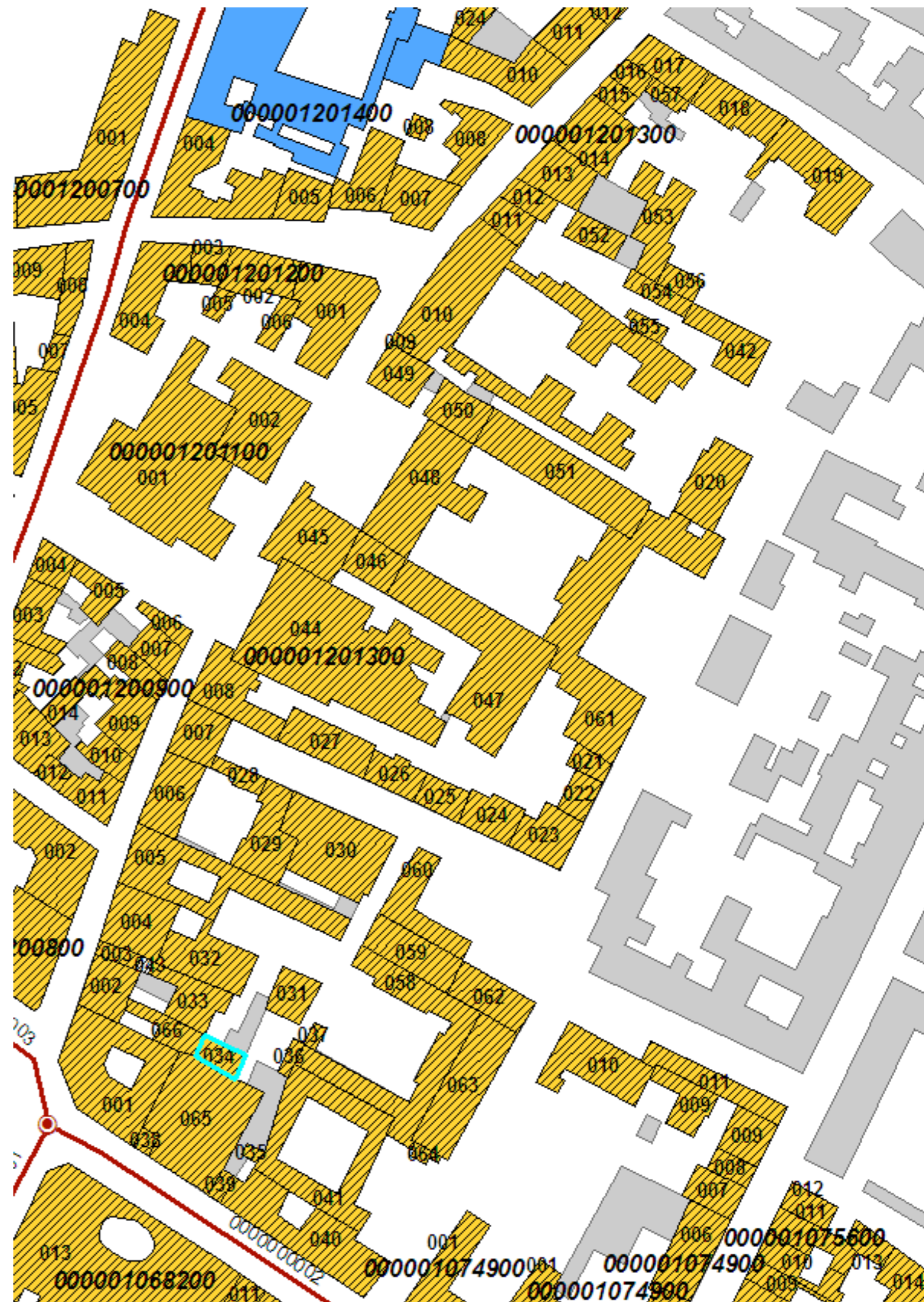
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 034       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 16 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 98   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

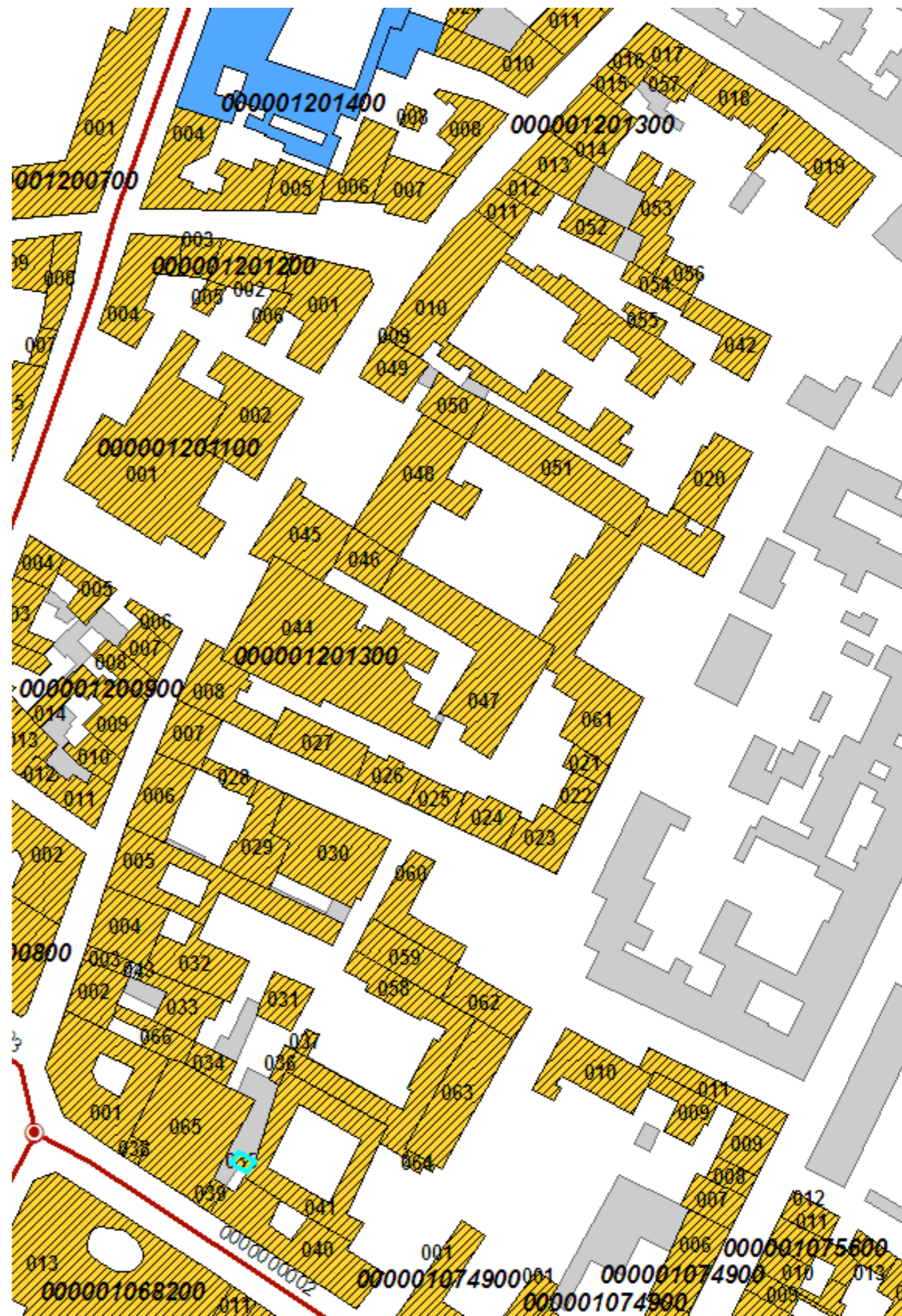
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 035       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 16 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 5  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 21   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

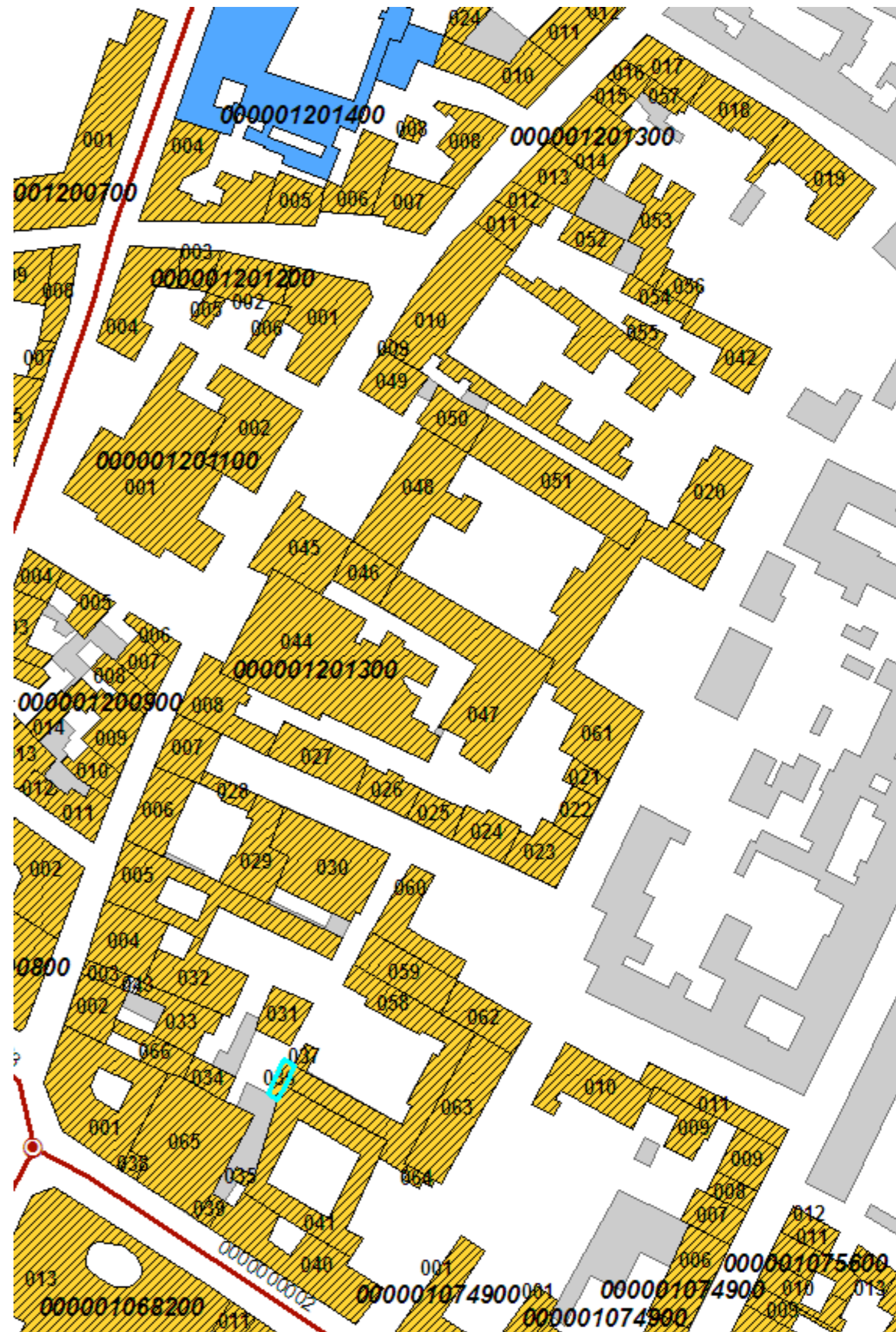
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 036       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 18 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 37   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

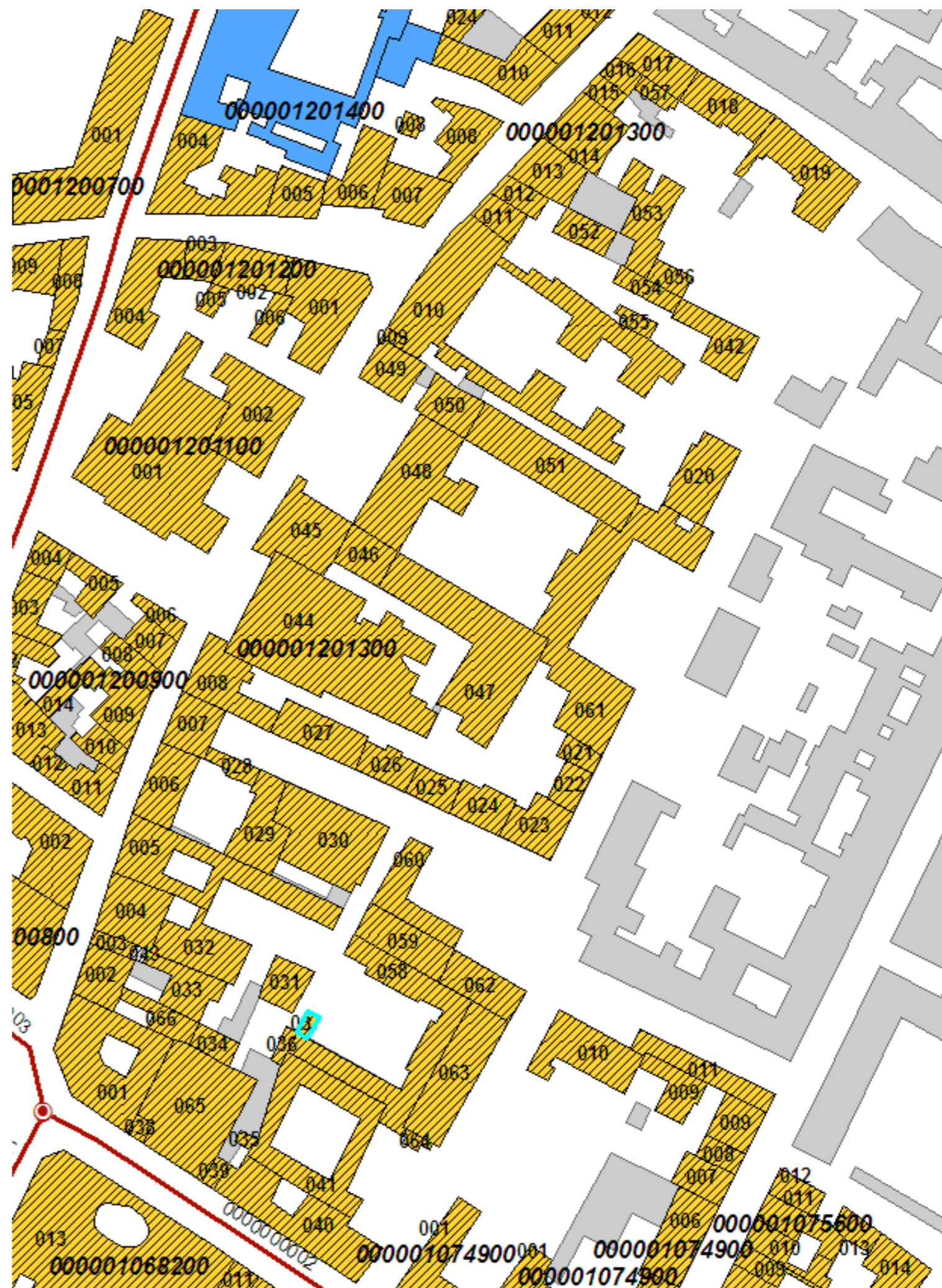
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 037       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 71 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 5  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 27   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 73  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

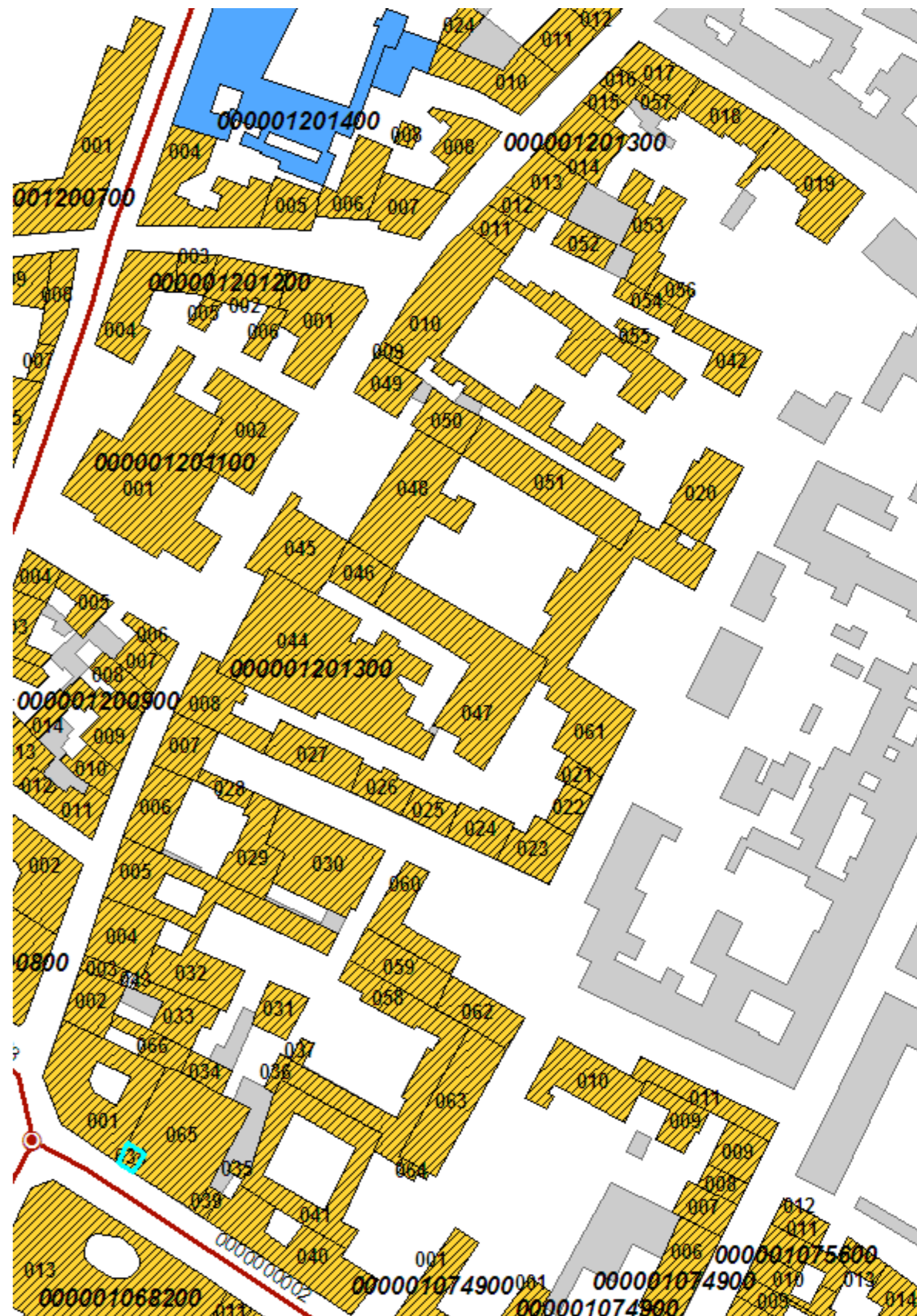
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 038       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 17a |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 7  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 34   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
|   | Rischio PAI 46 <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 6  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 039       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 21 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 7  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 37   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

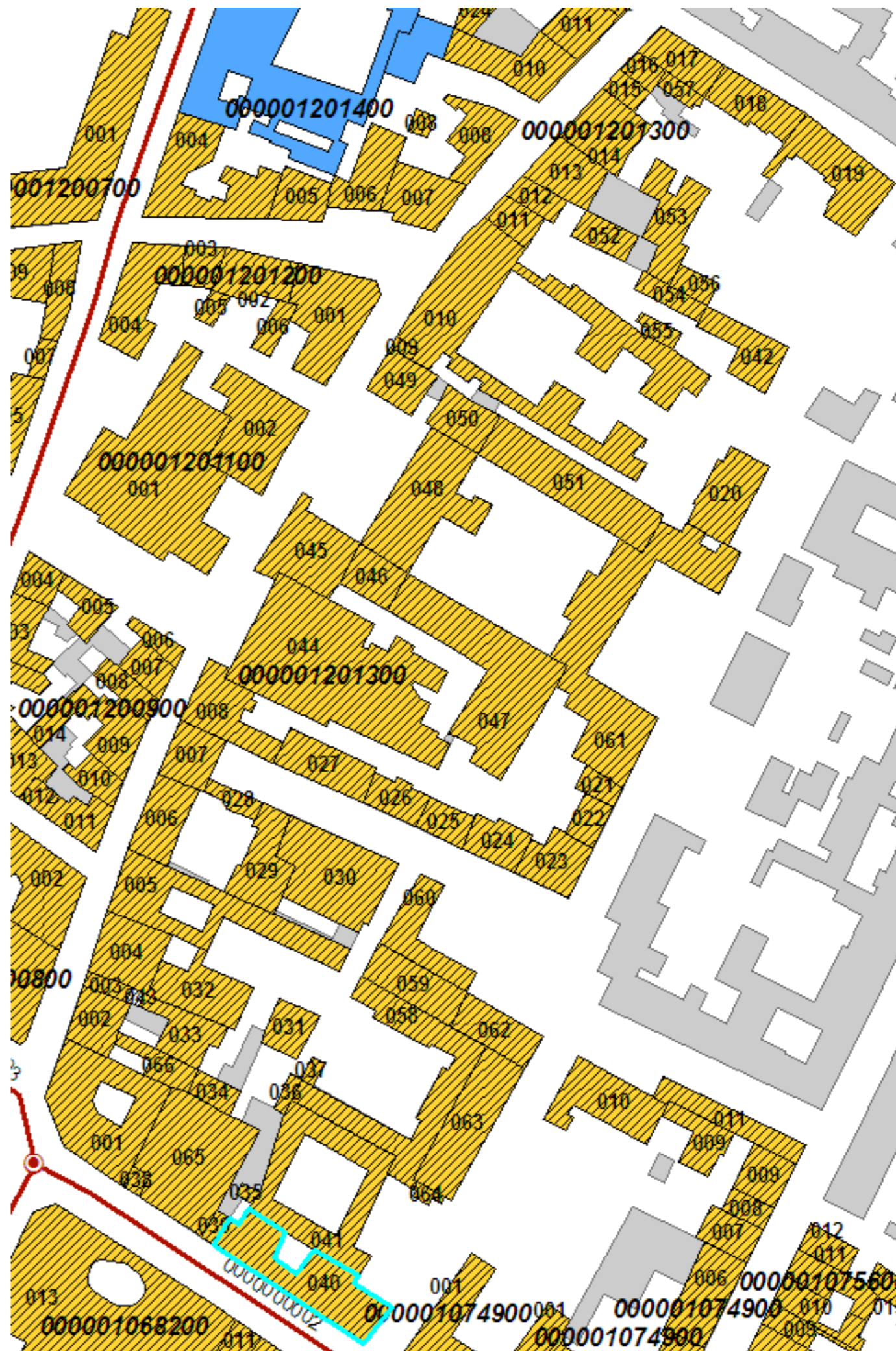
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 040       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 27 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono  |  |
| 32  | 32 Proprietà <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata   |  |
| 33  | 33   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35  | 35   |  |
| 36  | 36   |  |
| 37  | 37   |  |
| 38  | 38   |  |
| 39  | 39   |  |
| 40  | 40   |  |
| 41  | 41   |  |
| 42  | 42   |  |
| 43  | 43   |  |
| 44  | 44   |  |
| 45  | 45   |  |
| 46  | 46   |  |
| 47  | 47   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 5 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 2 ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 8 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 60  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

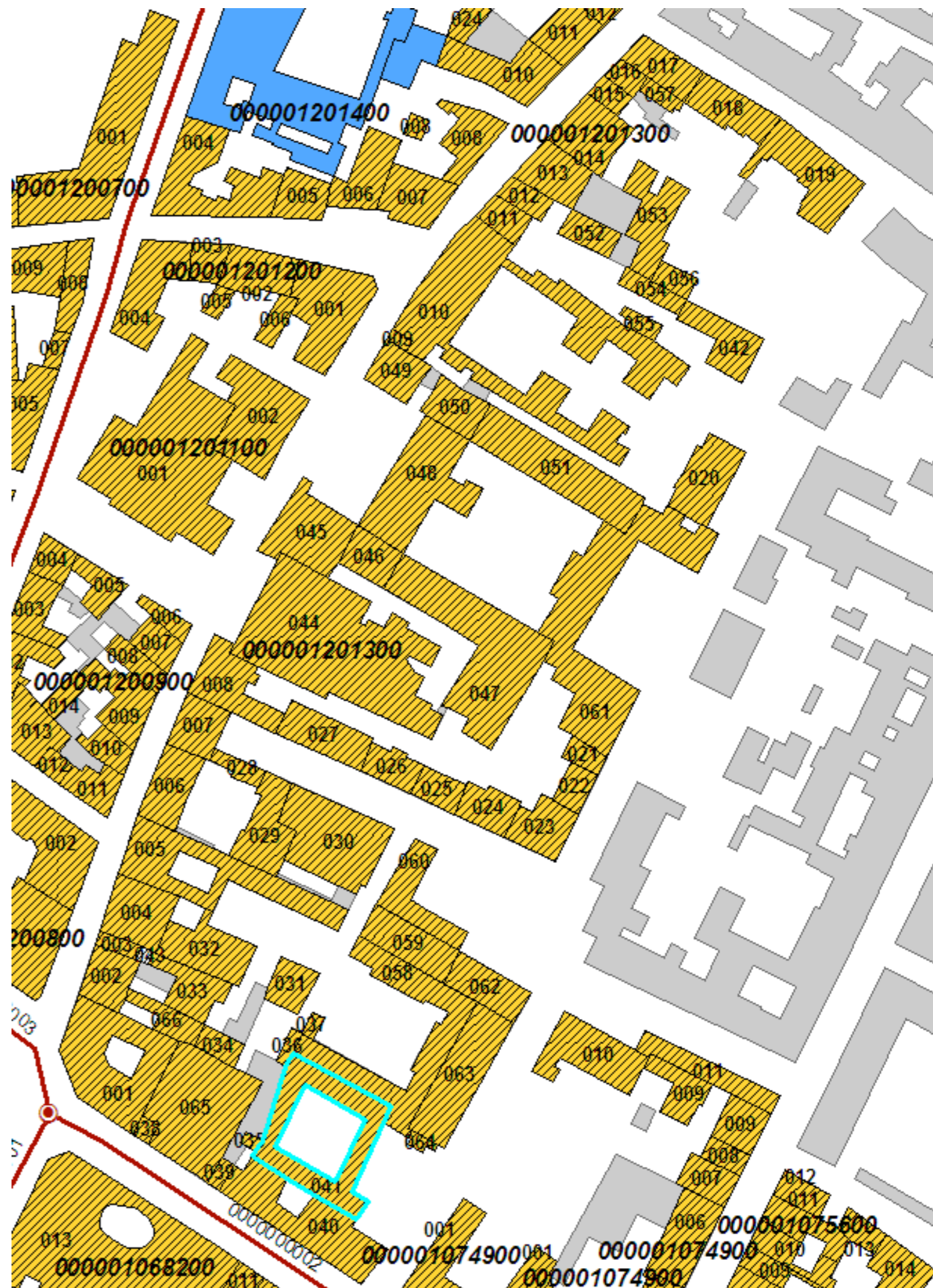
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 041            |           |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 1 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 15   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee  |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle   |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )    D <input checked="" type="checkbox"/> Turistico (K 1 )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 10  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

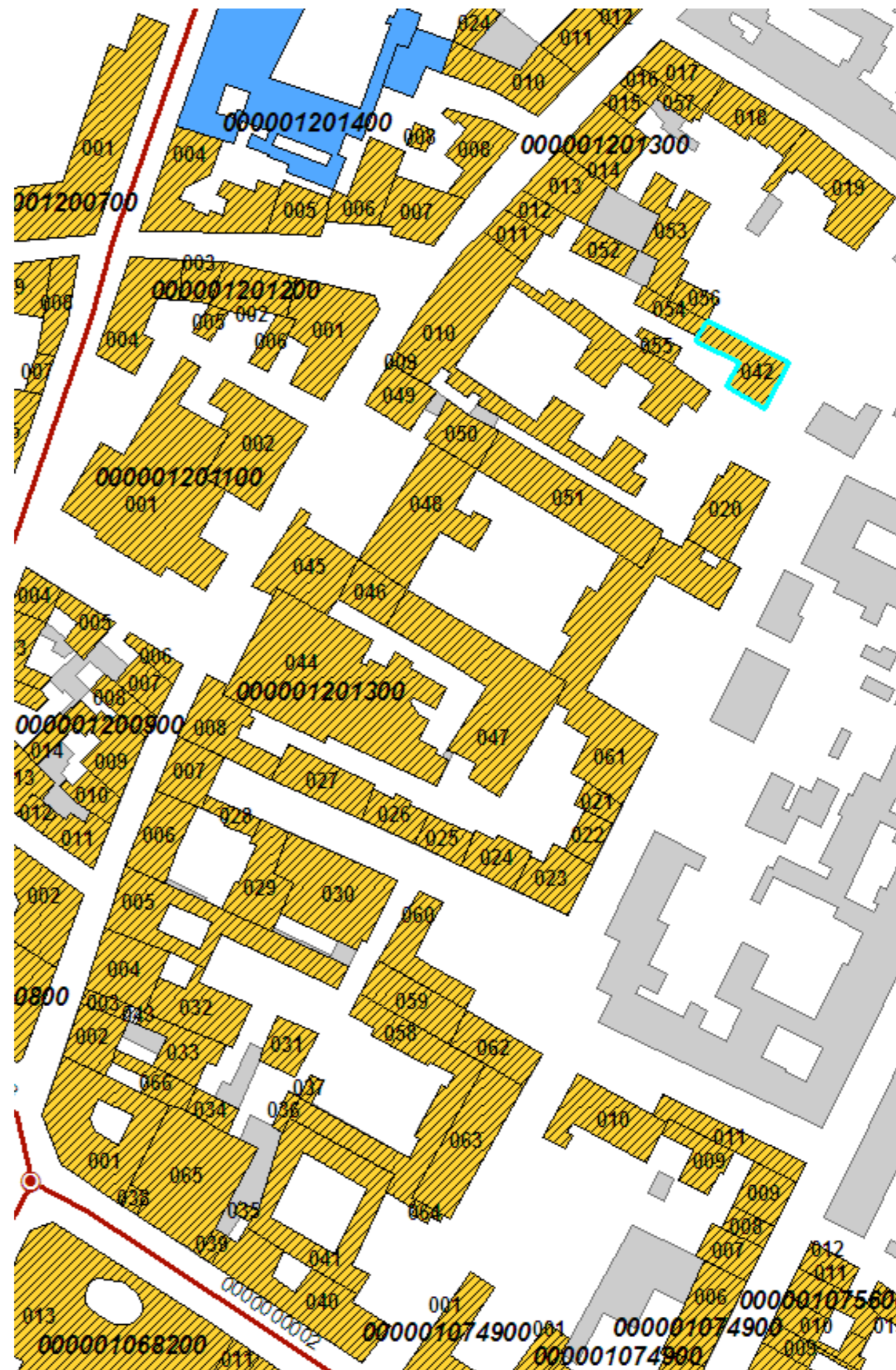
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 042       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 43 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |   |
|---|--|---|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro                                    |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 6  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 18  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono   |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata  |   |
| 35 UBICAZIONE   | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 36 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) |
| 37 MICROZONAZIONE SISMICA   | Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile  |   |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee  |   |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle   |   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 10 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 30   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

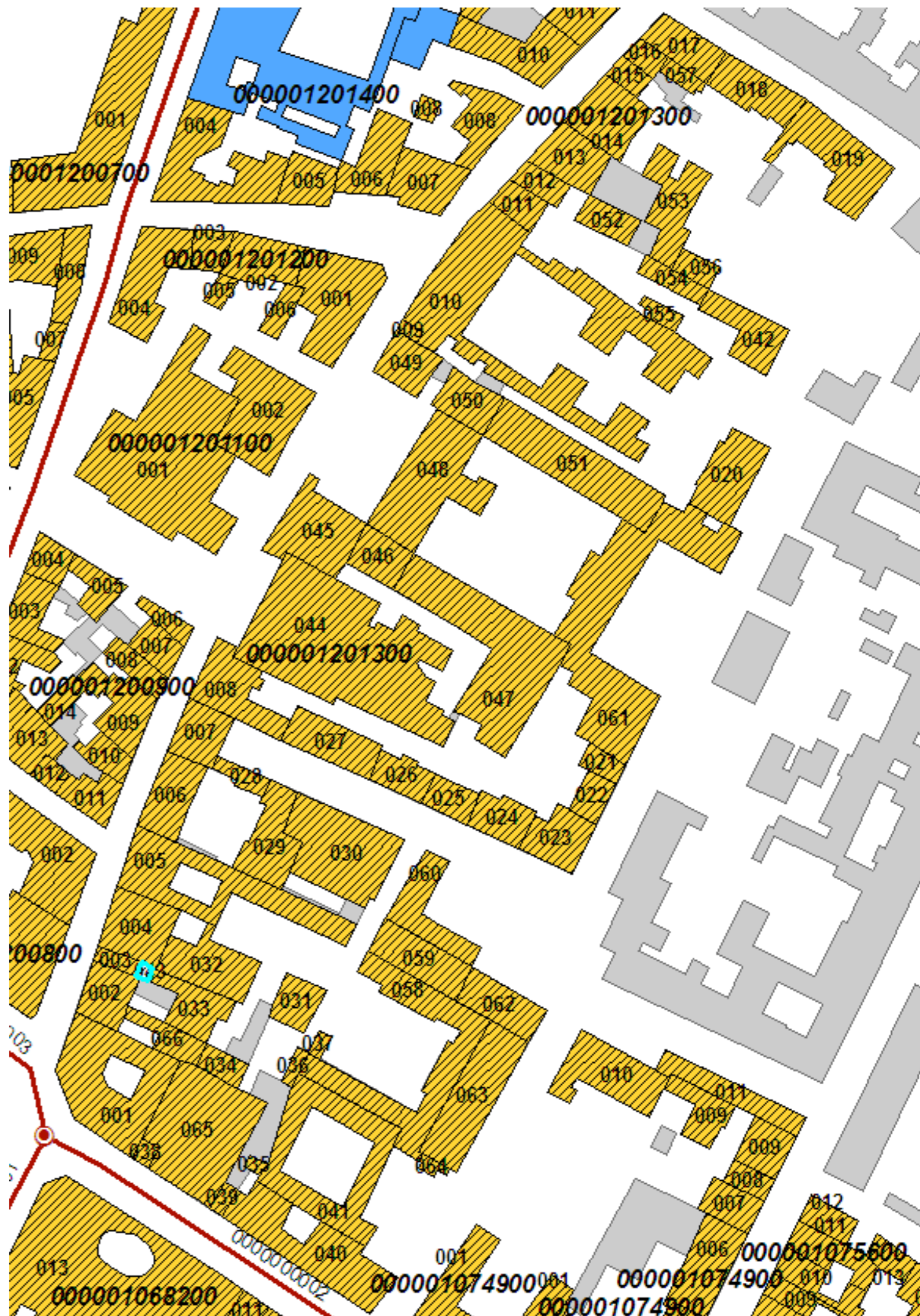
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 043            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 18 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 16   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 0  |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

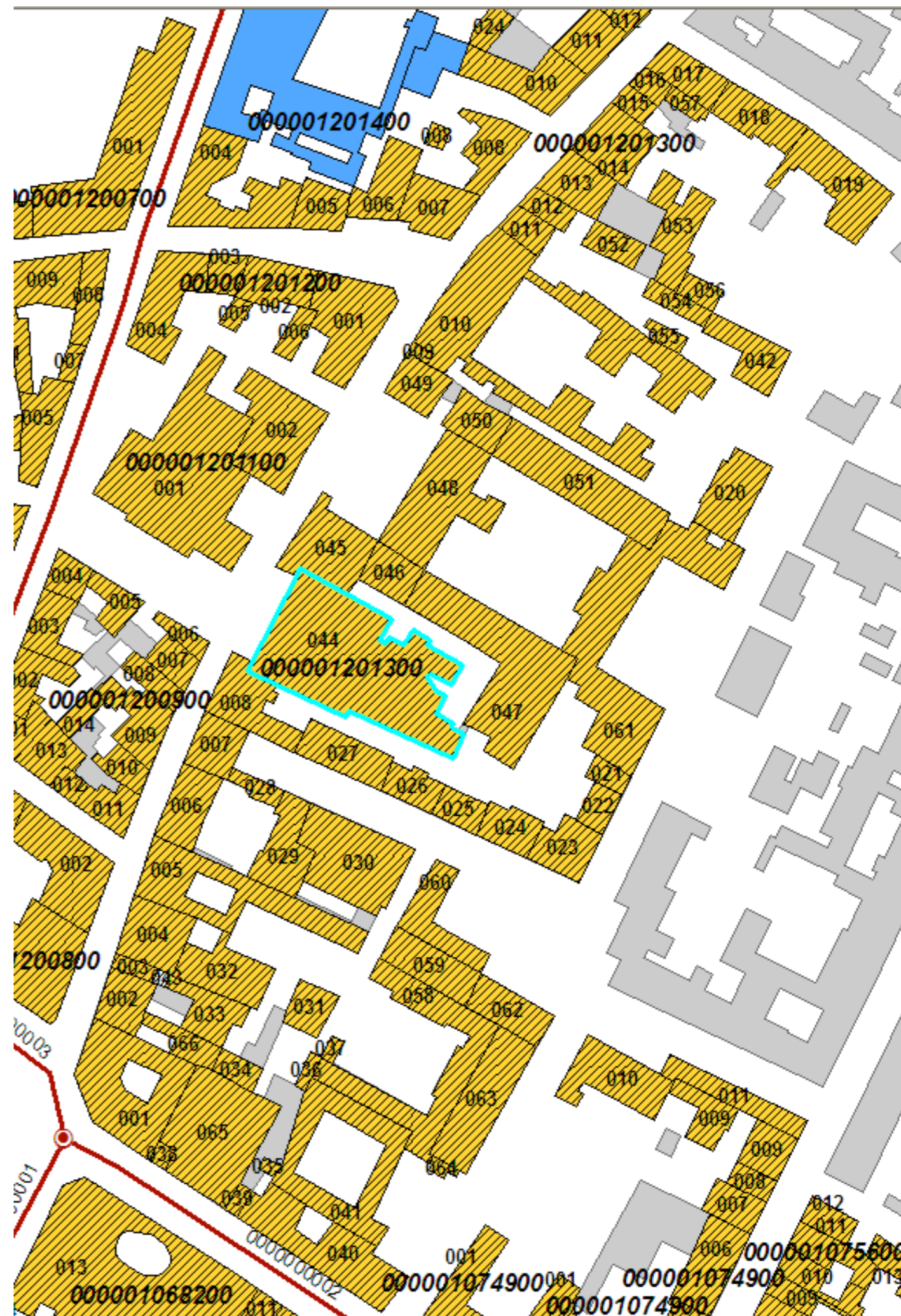
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 044       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 56 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo  |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 17 <input checked="" type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3                      |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA  | 18   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)   | 1728   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |   |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   |   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |   |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |   |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |   |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

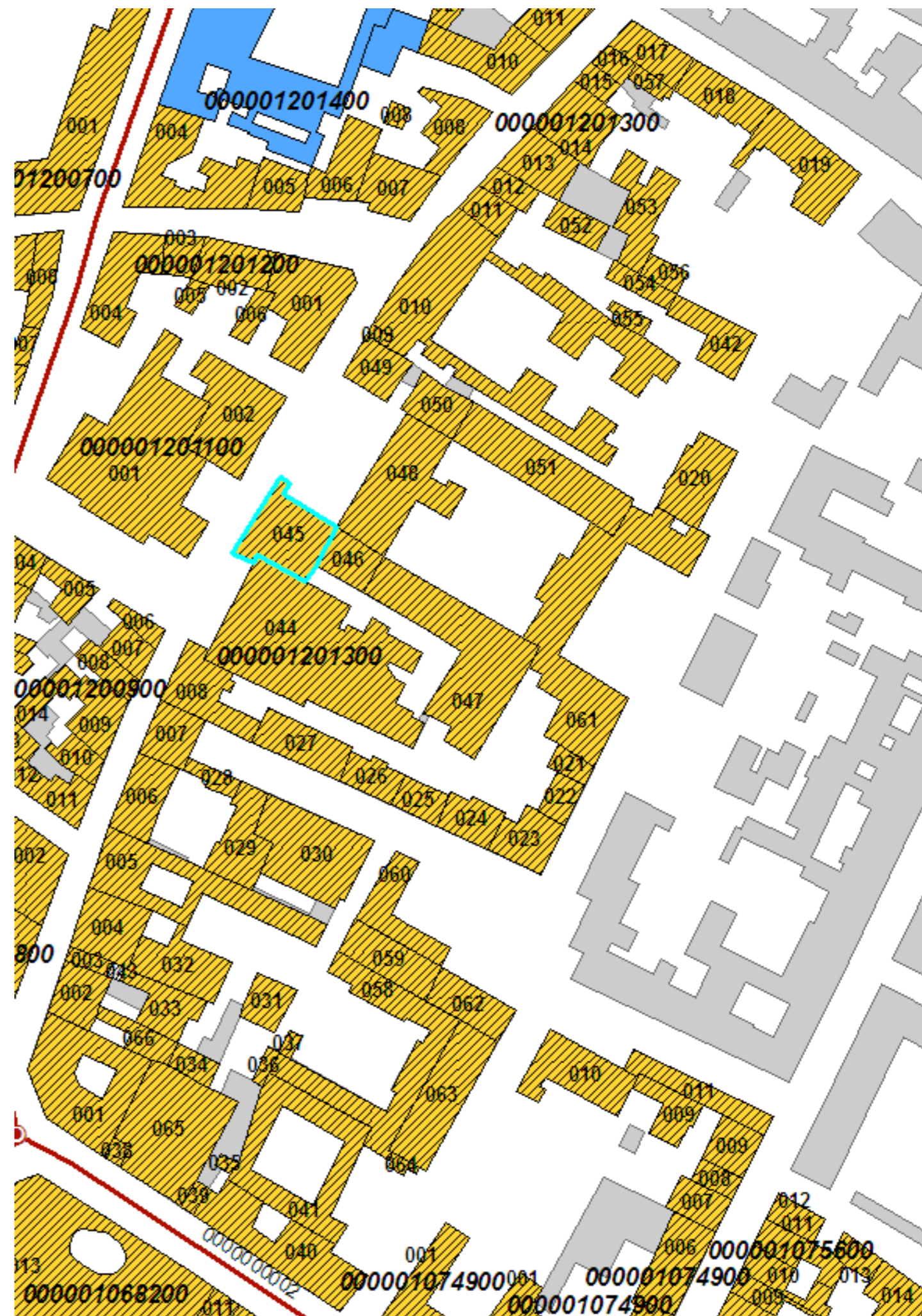
|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 62  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI                                   |                |              |
|--|----------------|--------------|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08           |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038          |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008          |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020        |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548         |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |              |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 045            |              |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |              |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b            |
|  | c              | d            |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico 60 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |              |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI                                    |  |
|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 14  | <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  |
| 19 PIANI INTERRATI  | <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   |
| 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA                                  | 8  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)                                       | 439  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |
| 26 CORDOLI O CATENE   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono   |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   |
| 33  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |
| 36  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |
| 38  |  |
| 39  |  |
| 40  |  |
| 41  |  |
| 42  |  |
| 43  |  |
| 44  |  |
| 45  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |
| 47  |  |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE     |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 30  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (U 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 20  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

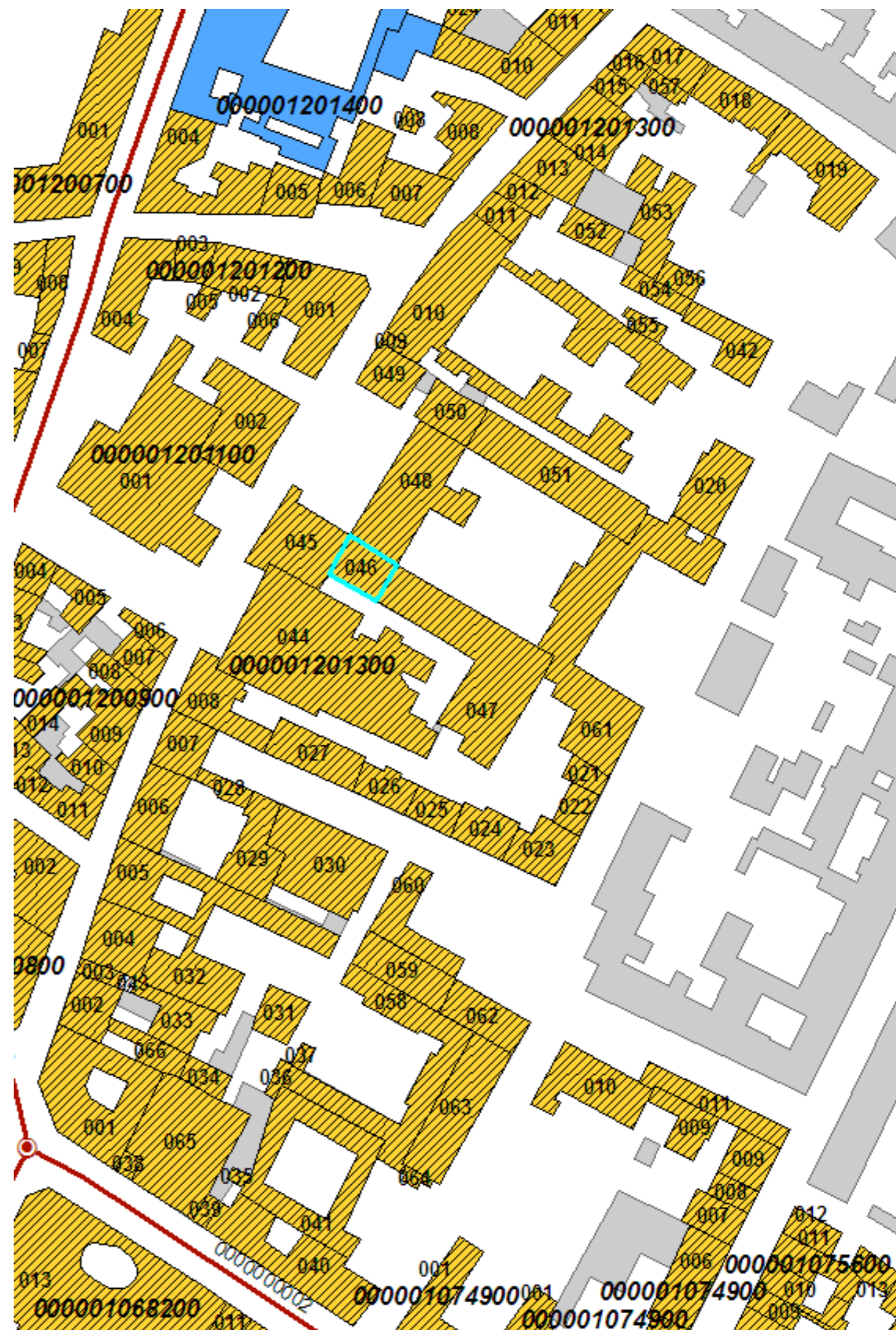
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 046       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 60 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 194  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   | 33   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   | 36   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 38  | Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee          |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       | 47   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

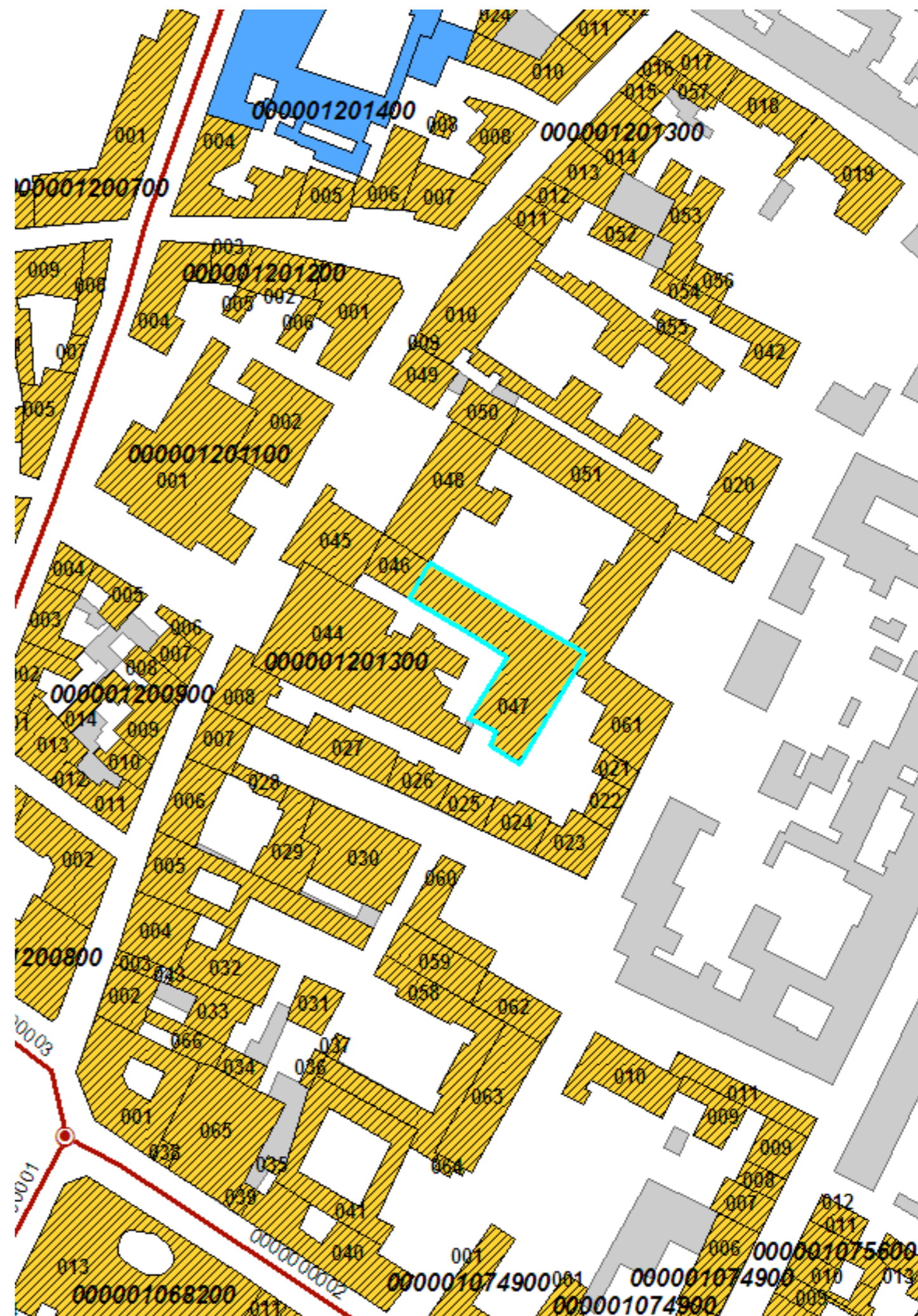
|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 30  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 20  |



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI                                   |                |              |
|--|----------------|--------------|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08           |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038          |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008          |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020        |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548         |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |              |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 047            |              |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |              |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b            |
|  | c              | d            |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico 60 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |              |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI                                    |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 12   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input checked="" type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE     |   |  |
|--|---|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 30  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 20  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

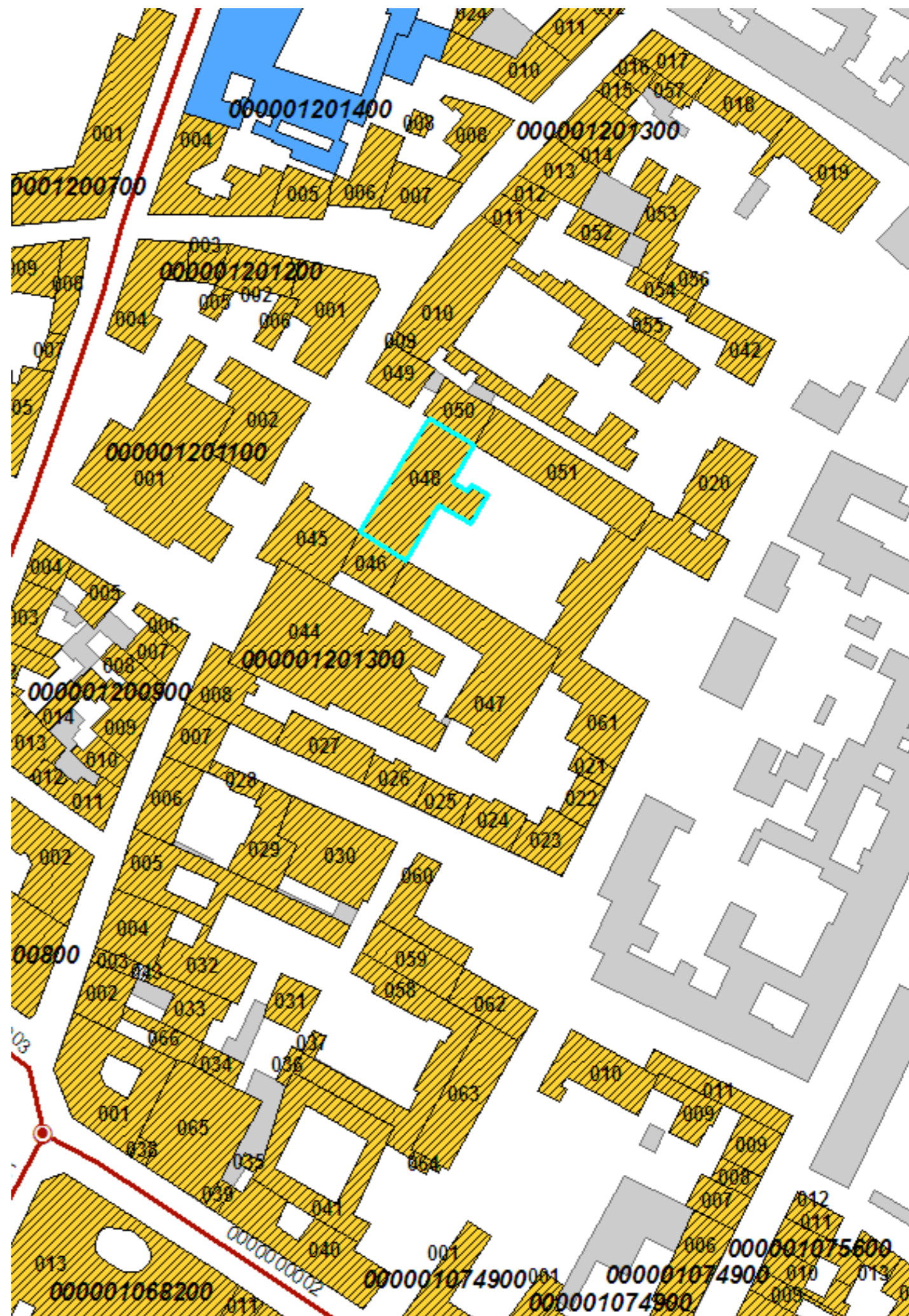
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 048       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 62 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 701  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   | 33   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   | 36   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

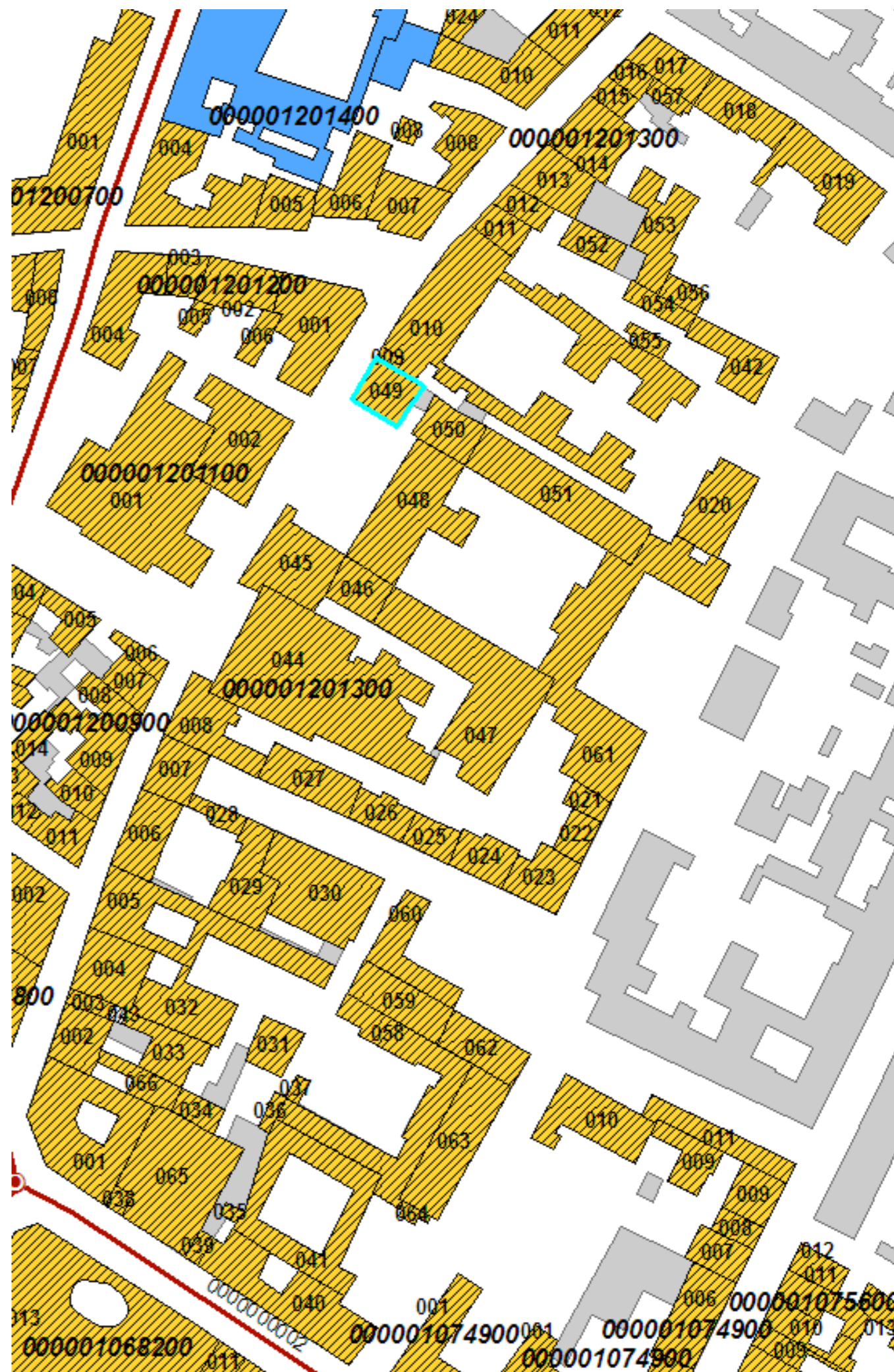
|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 30  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 20  |



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI                                   |                |              |
|--|----------------|--------------|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08           |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038          |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008          |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020        |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548         |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |              |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 049            |              |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |              |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b            |
|  | c              | d            |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico 64 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |              |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI                                    |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)                                       | 206  |  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26 CORDOLI O CATENE   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica 33 <input type="checkbox"/> Privata  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | 39 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee            |  |
| 43 Localizzazione frana   | 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE     |   |  |
|--|---|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 30  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 10  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

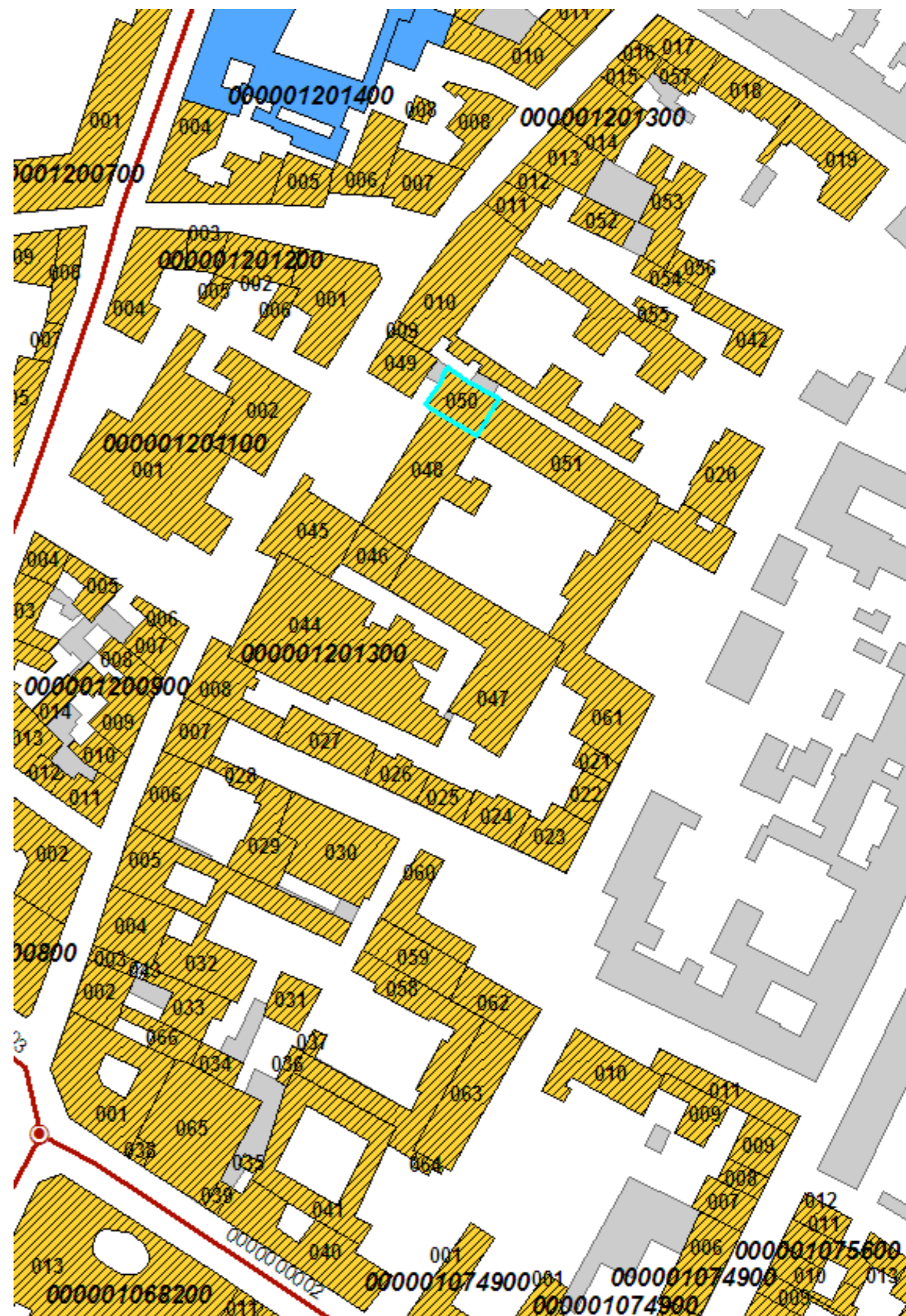
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 050            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 64 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 212  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 30  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 10  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

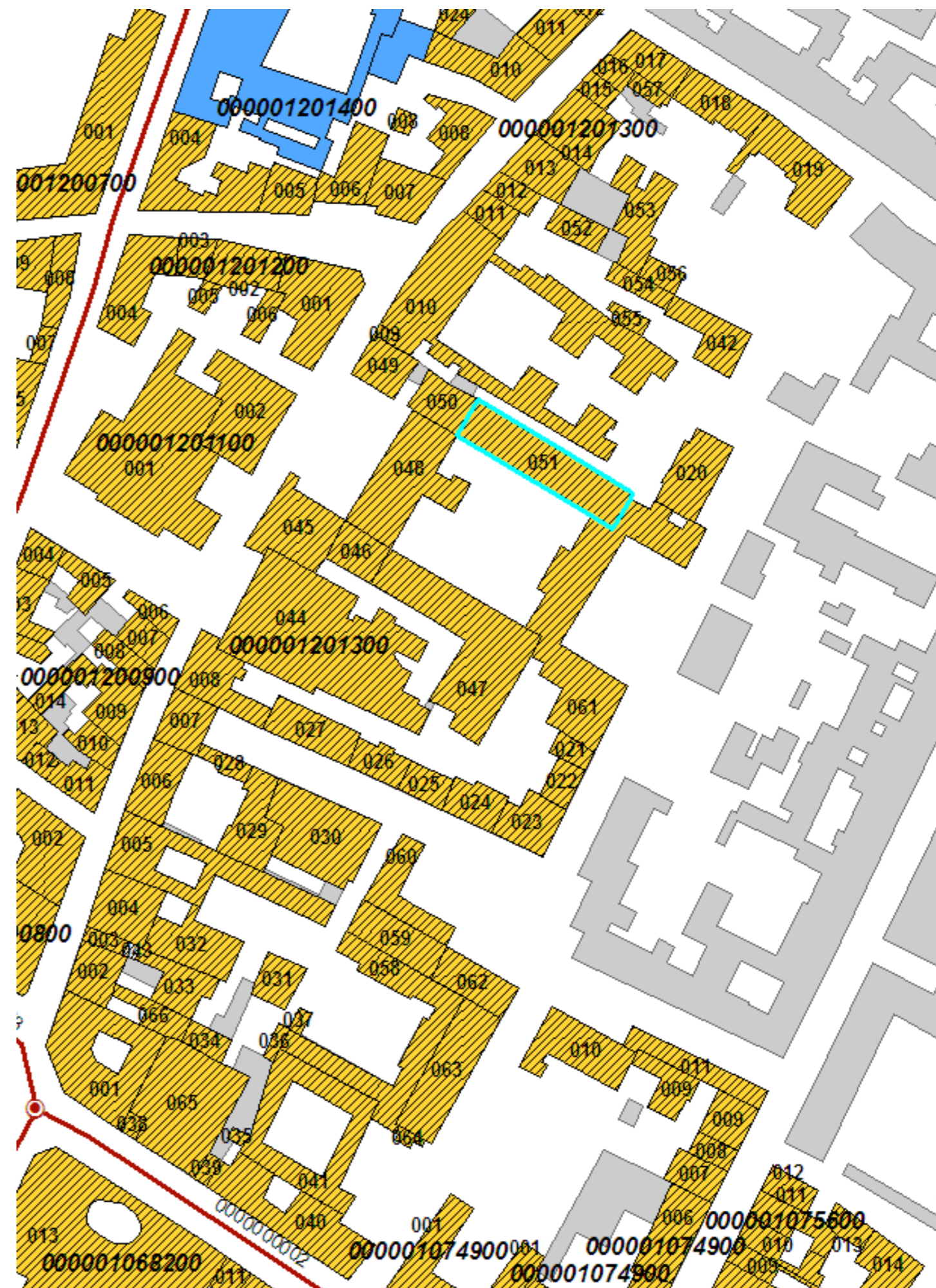
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 051       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 64 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 666  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input checked="" type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 30  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 20  |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

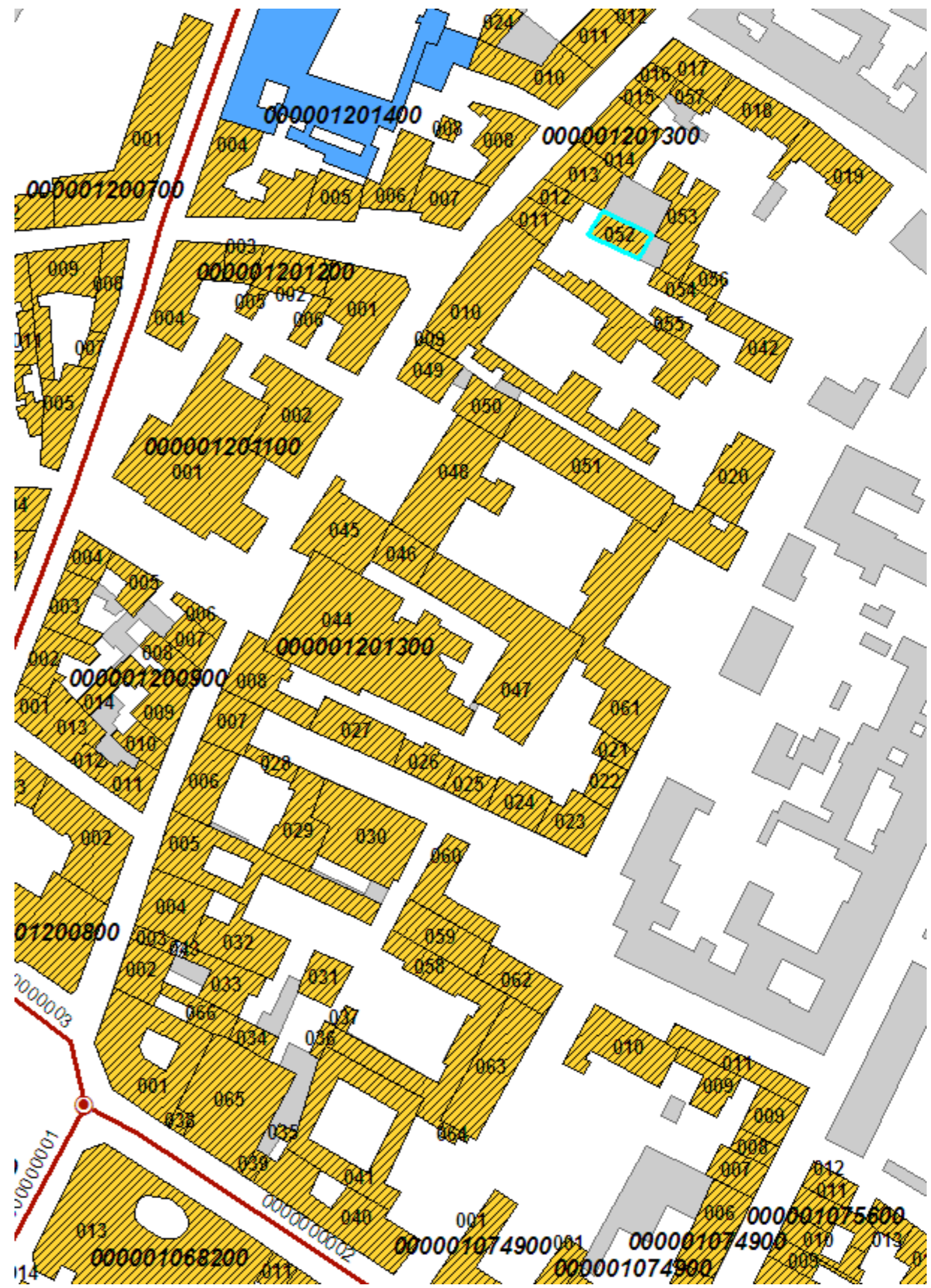
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 052       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 74 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 140  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 8 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 24  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

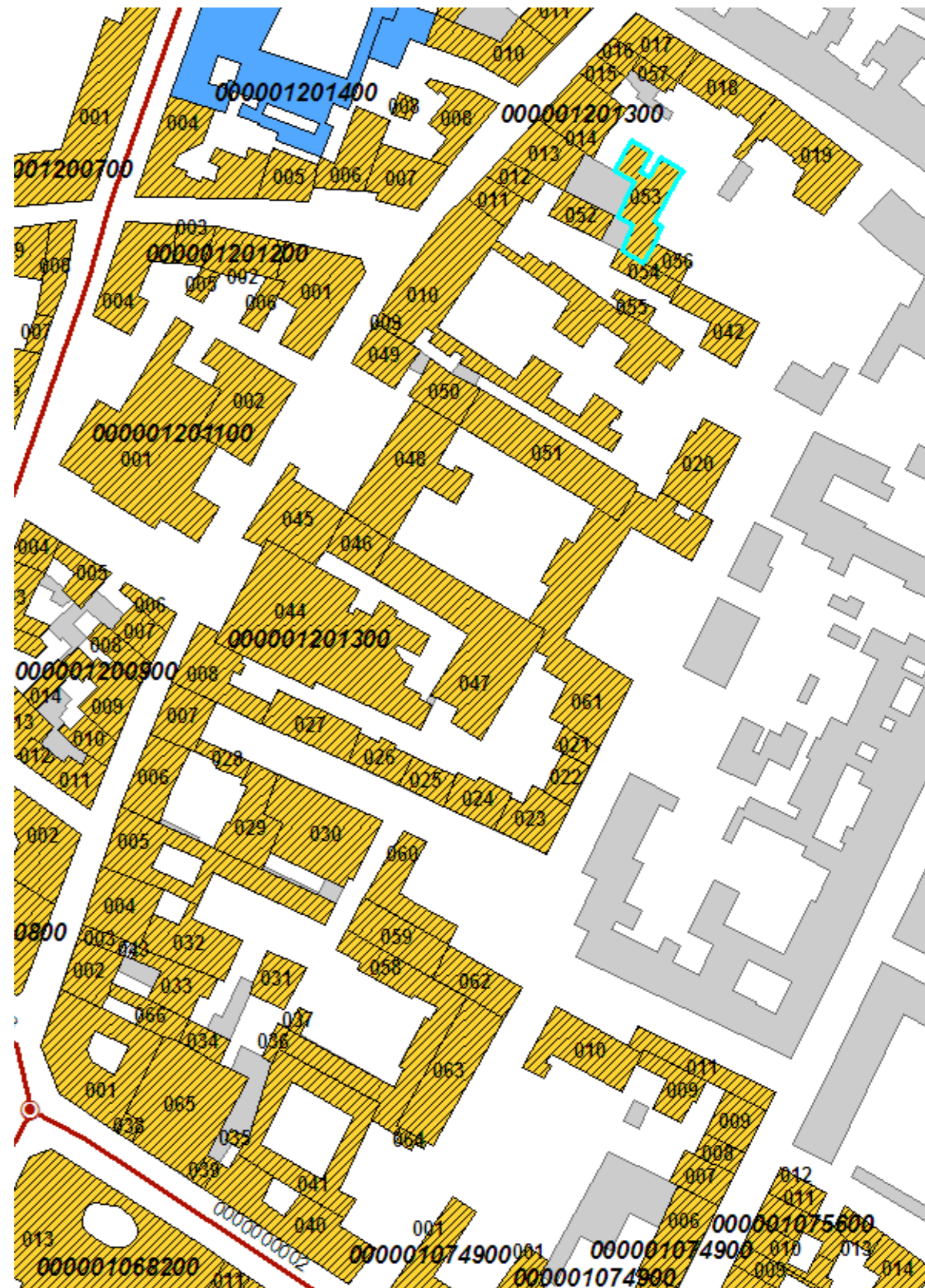
|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 053       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 346  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 12 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 36   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 054       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 108  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

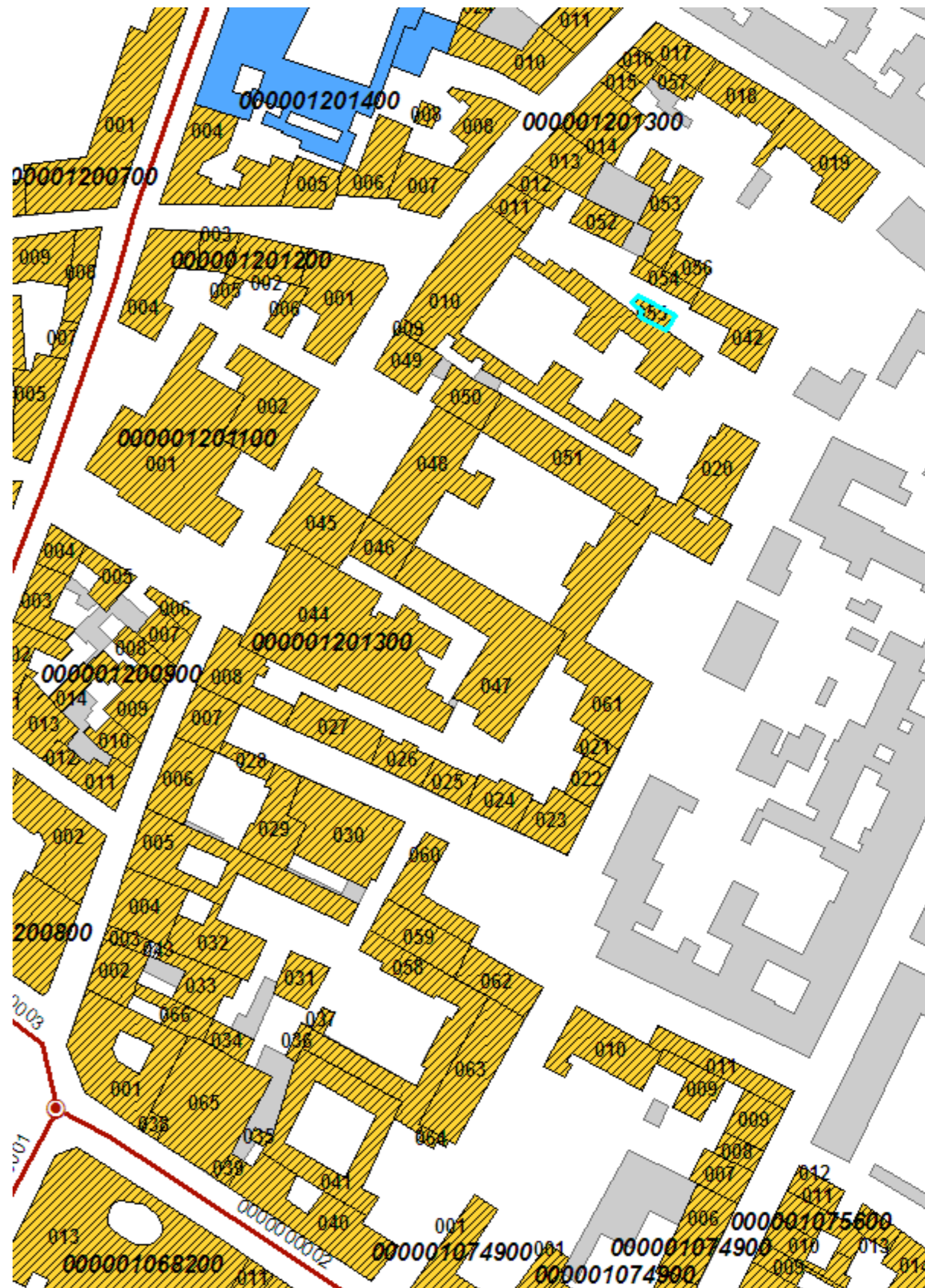
|  |                |           |           |
|--|----------------|-----------|-----------|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |           |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08        |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038       |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008       |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020     |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548      |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |           |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 055       |           |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |           |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |           |
|  | c              | d         |           |
| 10 Indirizzo   |                |           | 11 Civico |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |           |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 59   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |





**ANALISI PER LA  
CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE)  
DELL'INSEDIAMENTO URBANO**

**UNITÀ  
STRUTTURALE**  
versione 1.0

US 1

**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

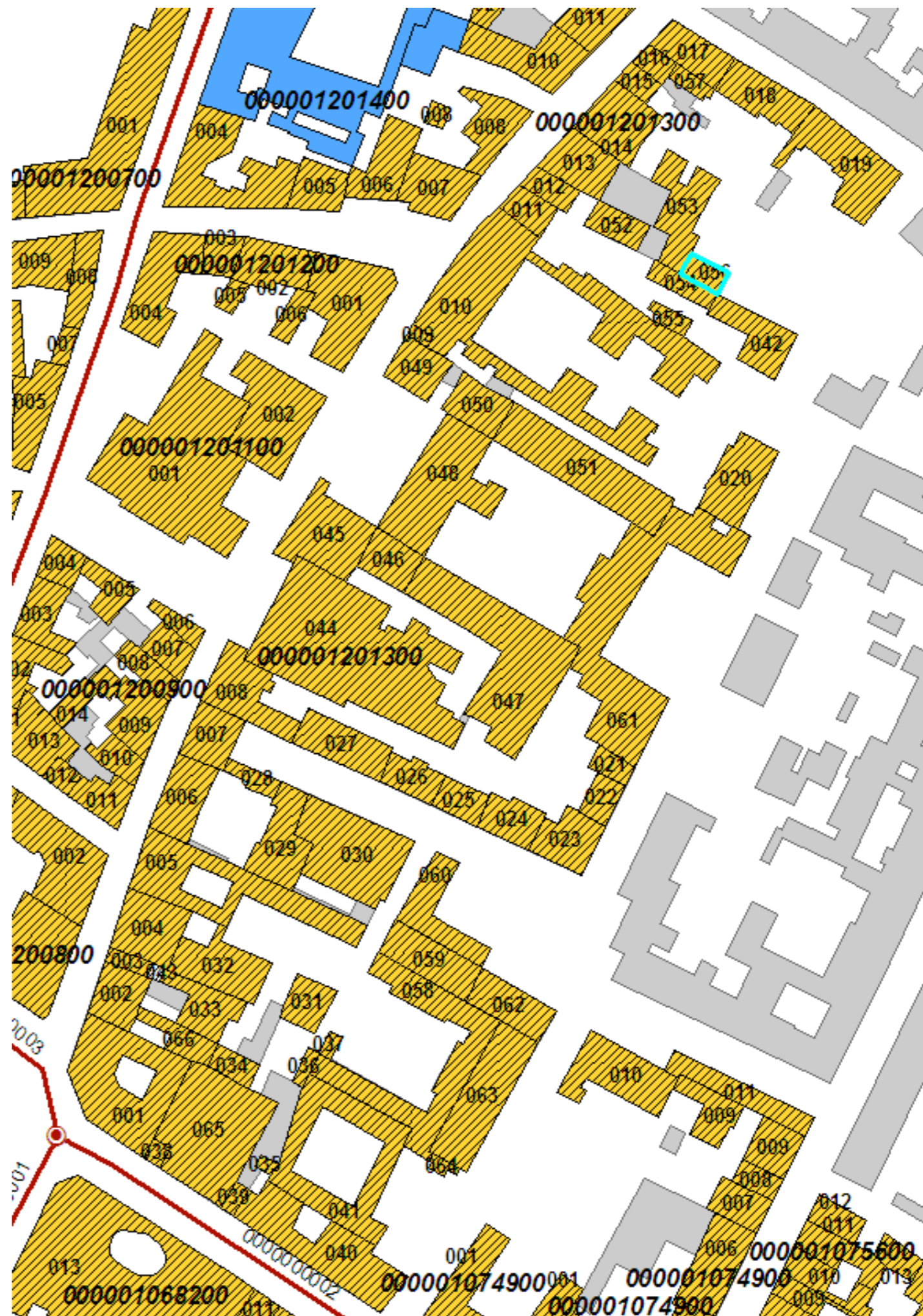
|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 056       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 3  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 85   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 4 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 13/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001201300

7 Identificativo Unità Strutturale: 057

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 6

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 61

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

A  Residenziale (H 2 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )

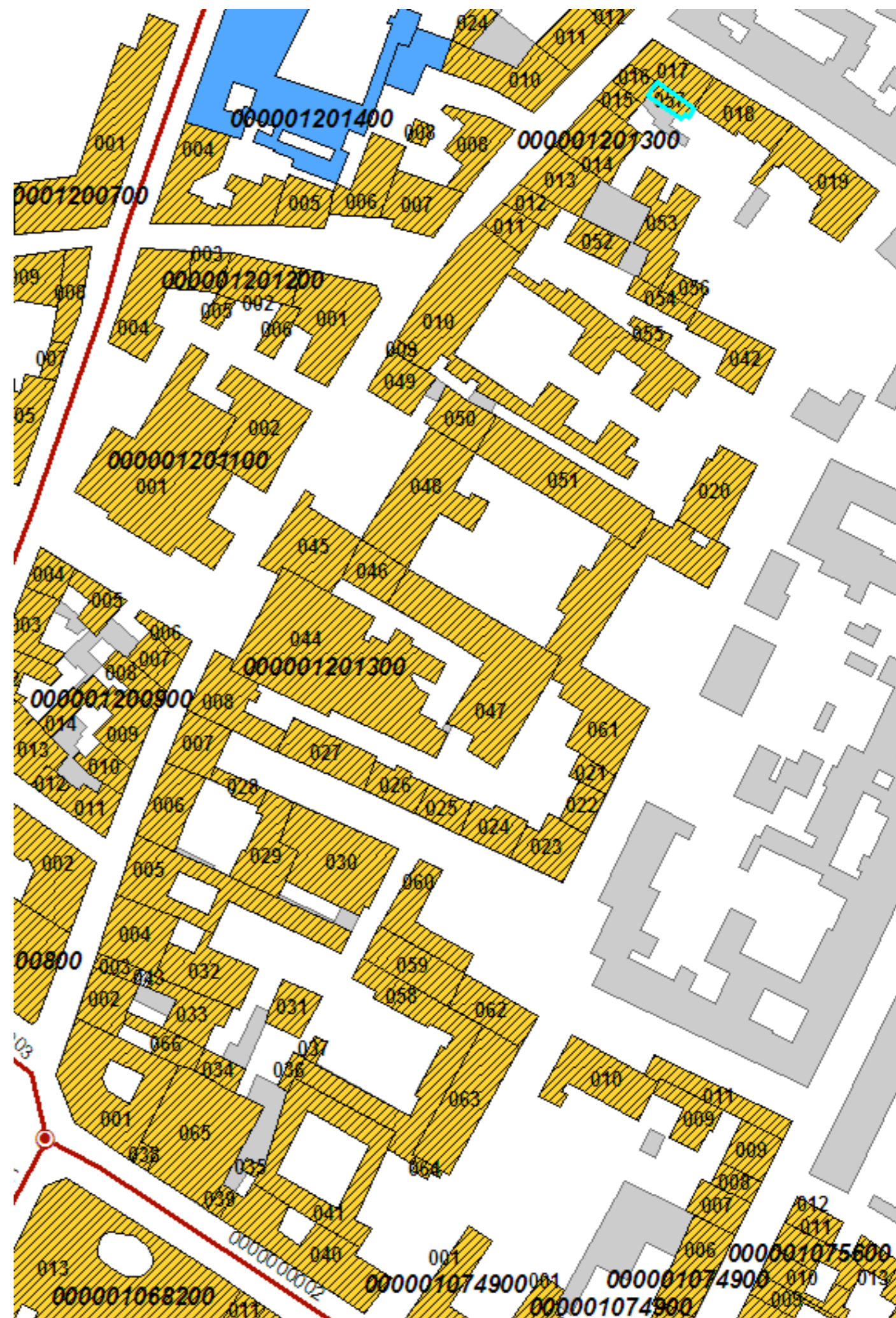
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )

C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 6



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

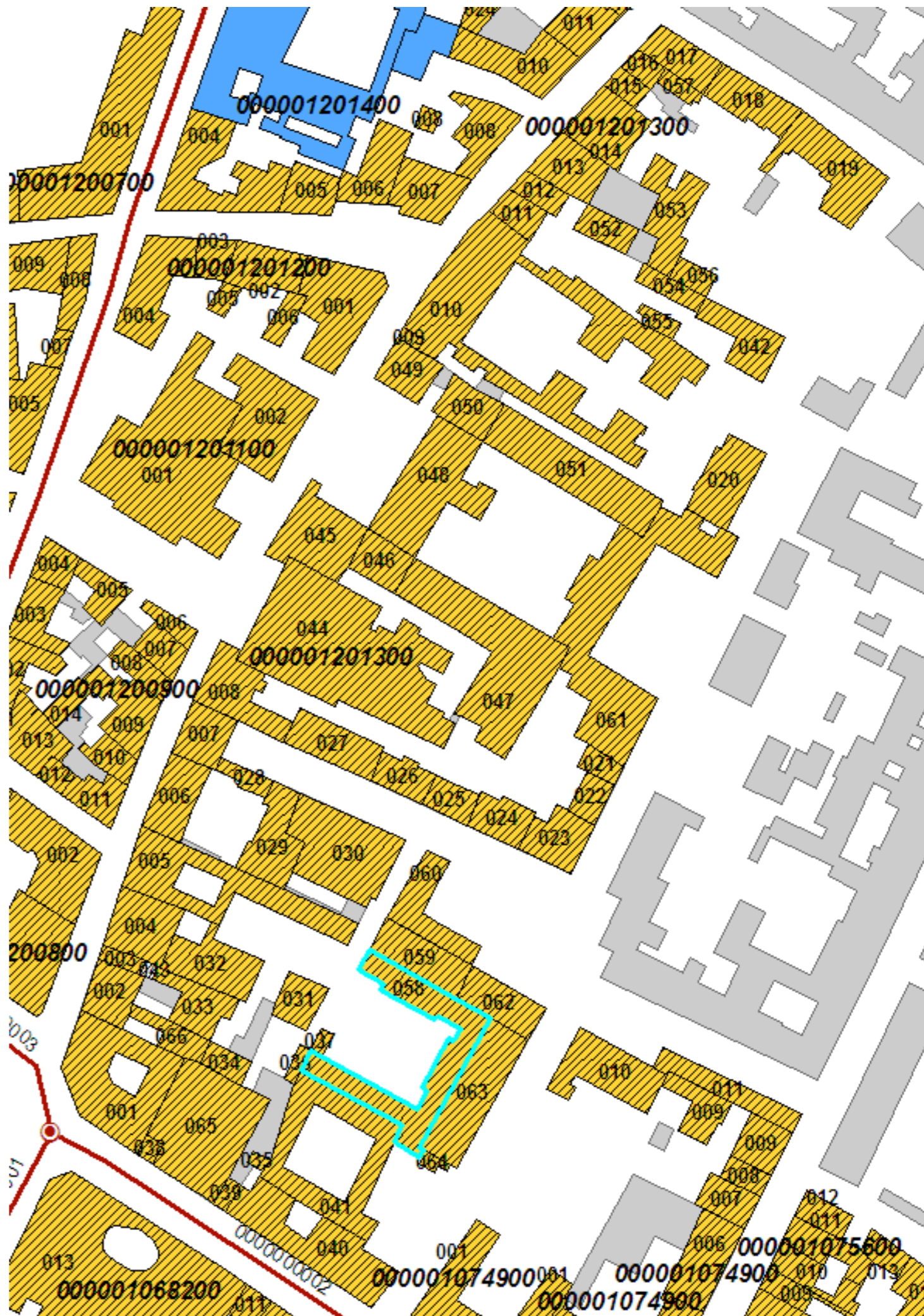
|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 058       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 798  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   | 33   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   | 36   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

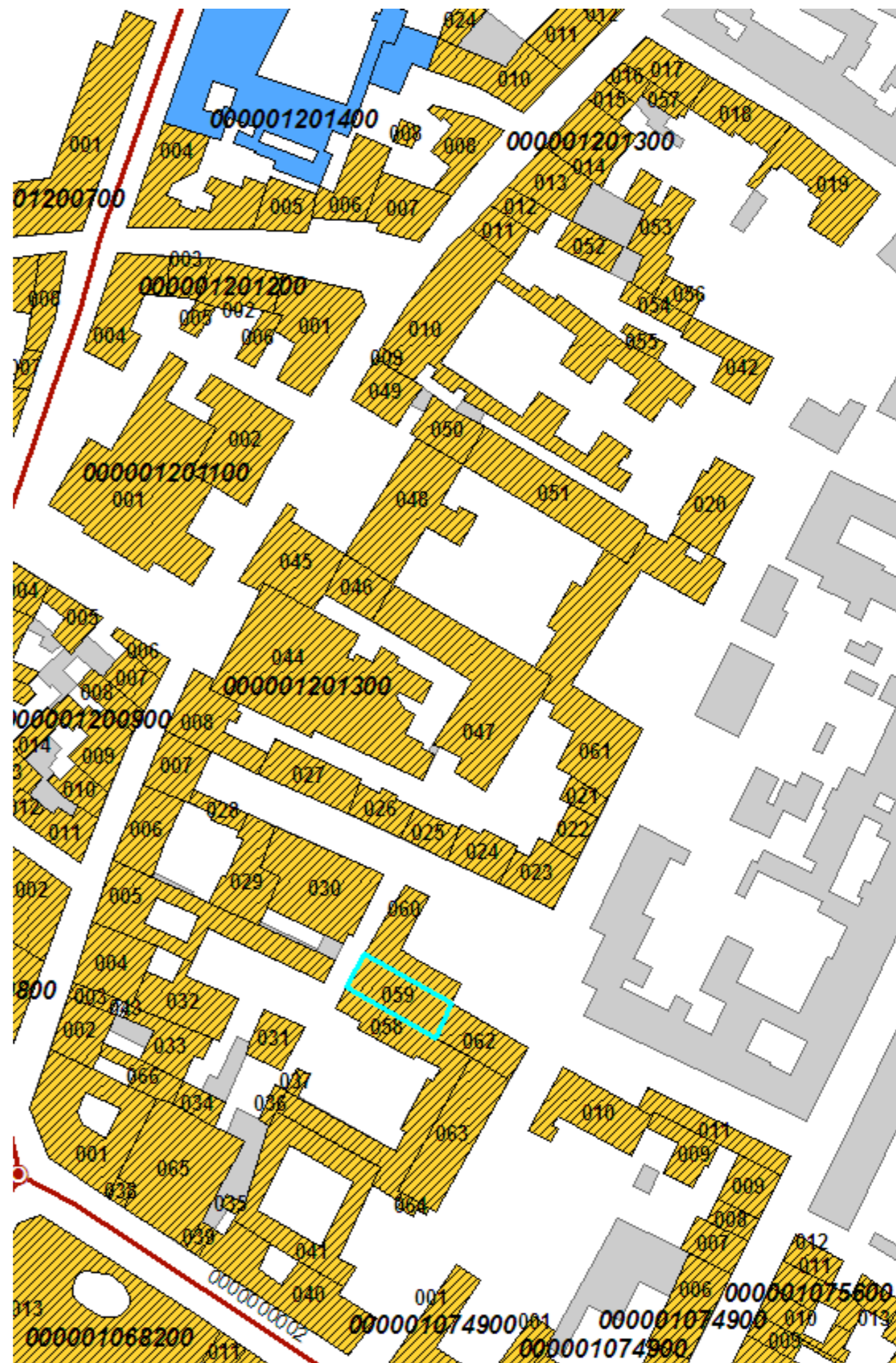
|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 11  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 50  |



| Sezione 1 - IDENTIFICATIVI                                   |                |           |
|--|----------------|-----------|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 059            |           |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |
|  | c              | d         |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |

| Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI                                    |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | g  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

| Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE     |   |  |
|--|---|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 11  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input checked="" type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 20  |  |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

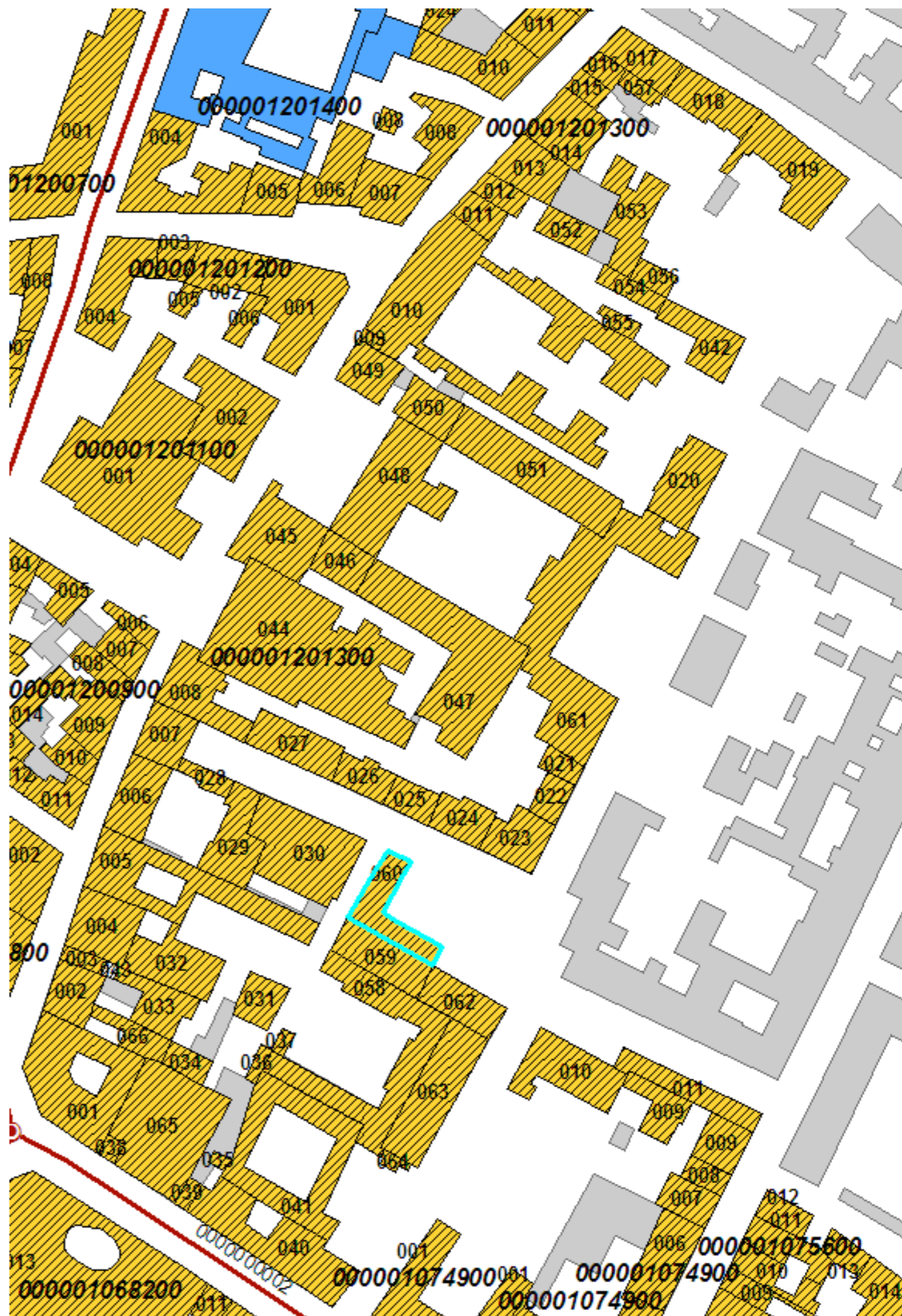
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 060       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 18 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input checked="" type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 306  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   | 33   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   | 36   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 40  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 5   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

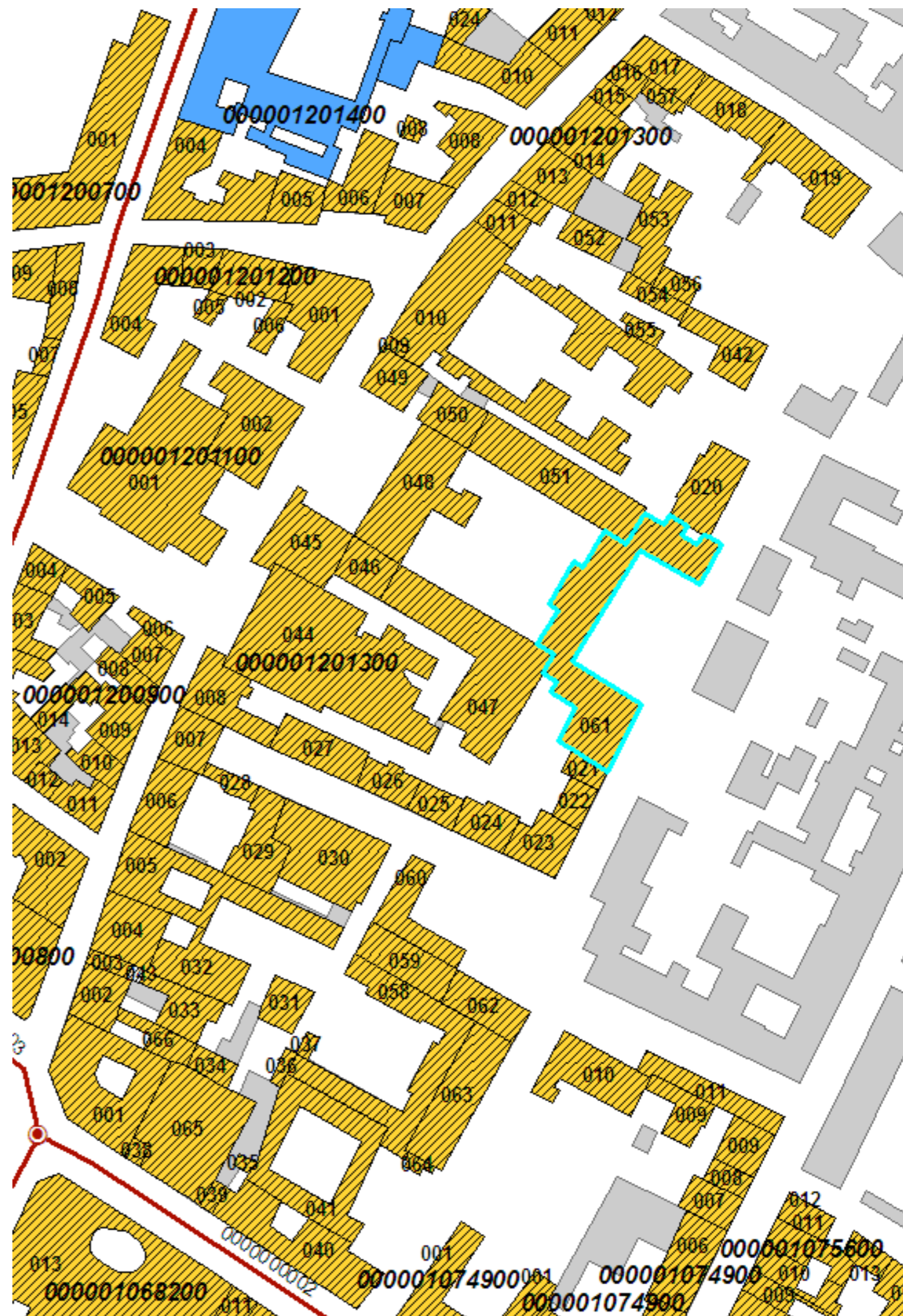
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 061       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 1 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 1264   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 51  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (U 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 40  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 13/07/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001201300

7 Identificativo Unità Strutturale: 062

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: \_\_\_\_\_ 22 \_\_\_\_\_

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 12

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 254

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

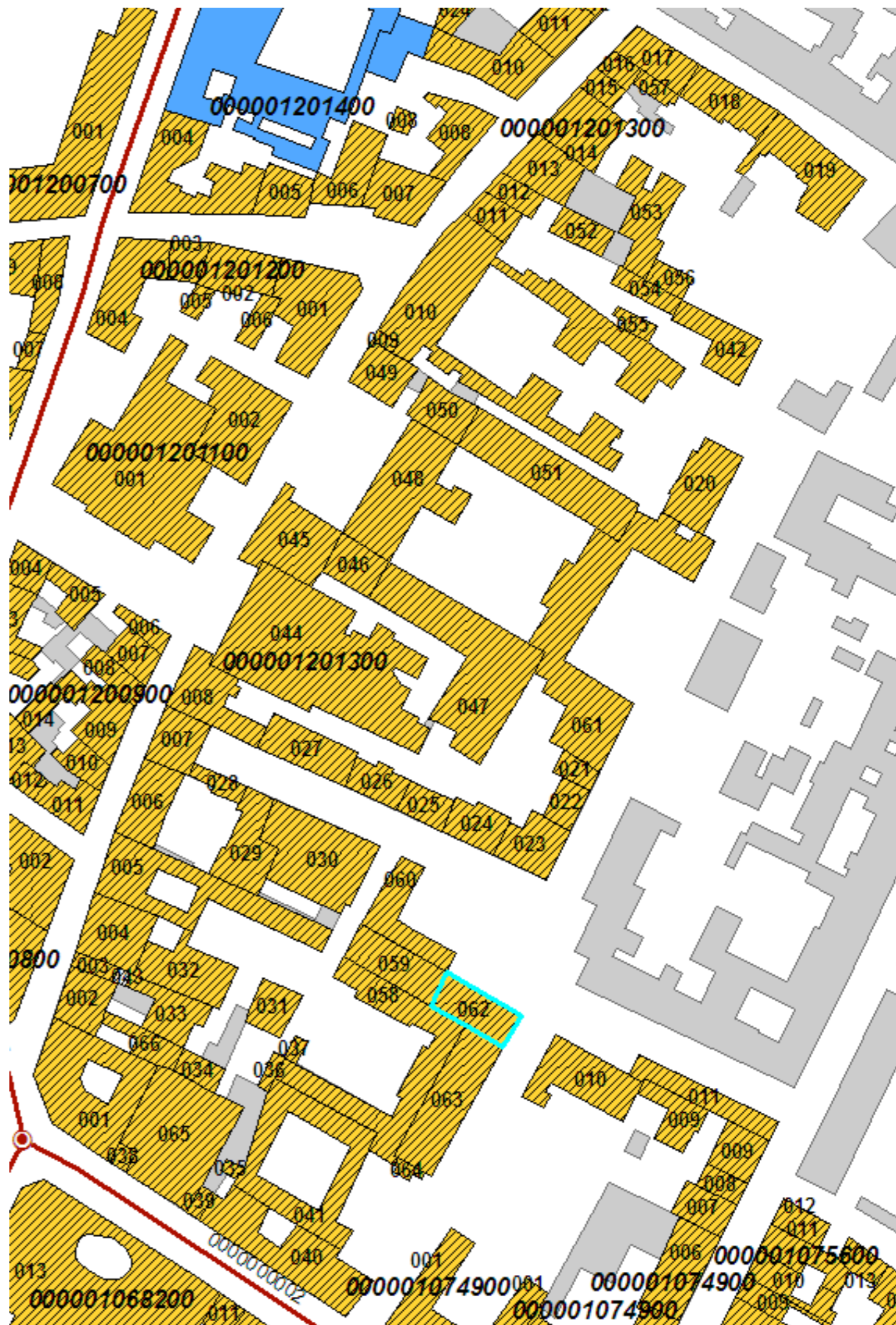
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 11

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H) \_\_\_\_\_ ) D  Turistico (K) \_\_\_\_\_ ) G  Deposito (N) \_\_\_\_\_ )  
B  Commercio (I) \_\_\_\_\_ ) E  Produzione (L) \_\_\_\_\_ )  
C  Serv. pubbl. (J 1) \_\_\_\_\_ ) F  Uffici (M) \_\_\_\_\_ )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 5



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

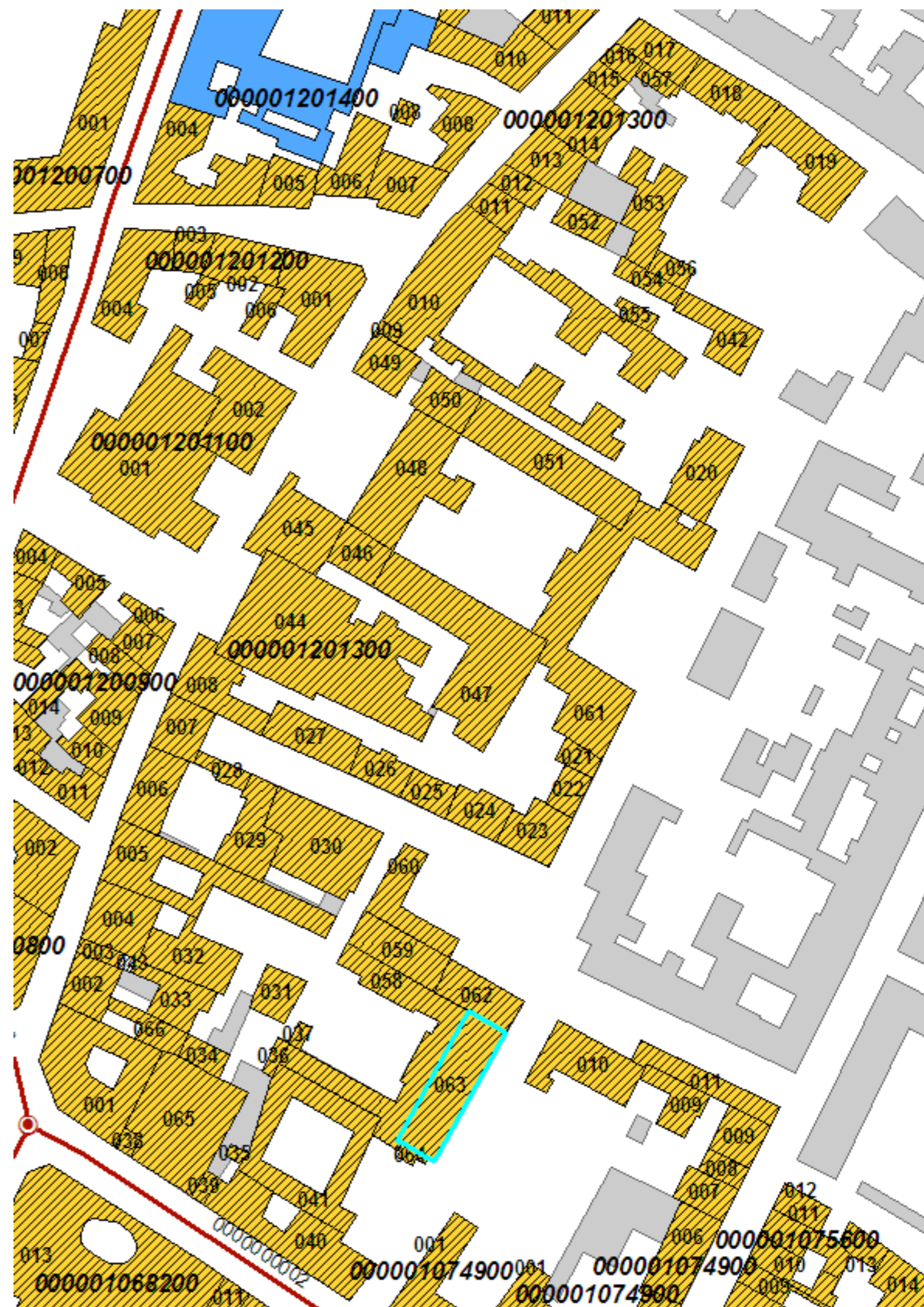
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 063       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 22    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo  |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input checked="" type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3                      |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA  | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)   | 533  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |   |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   |   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |   |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |   |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |   |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 11  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 5   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

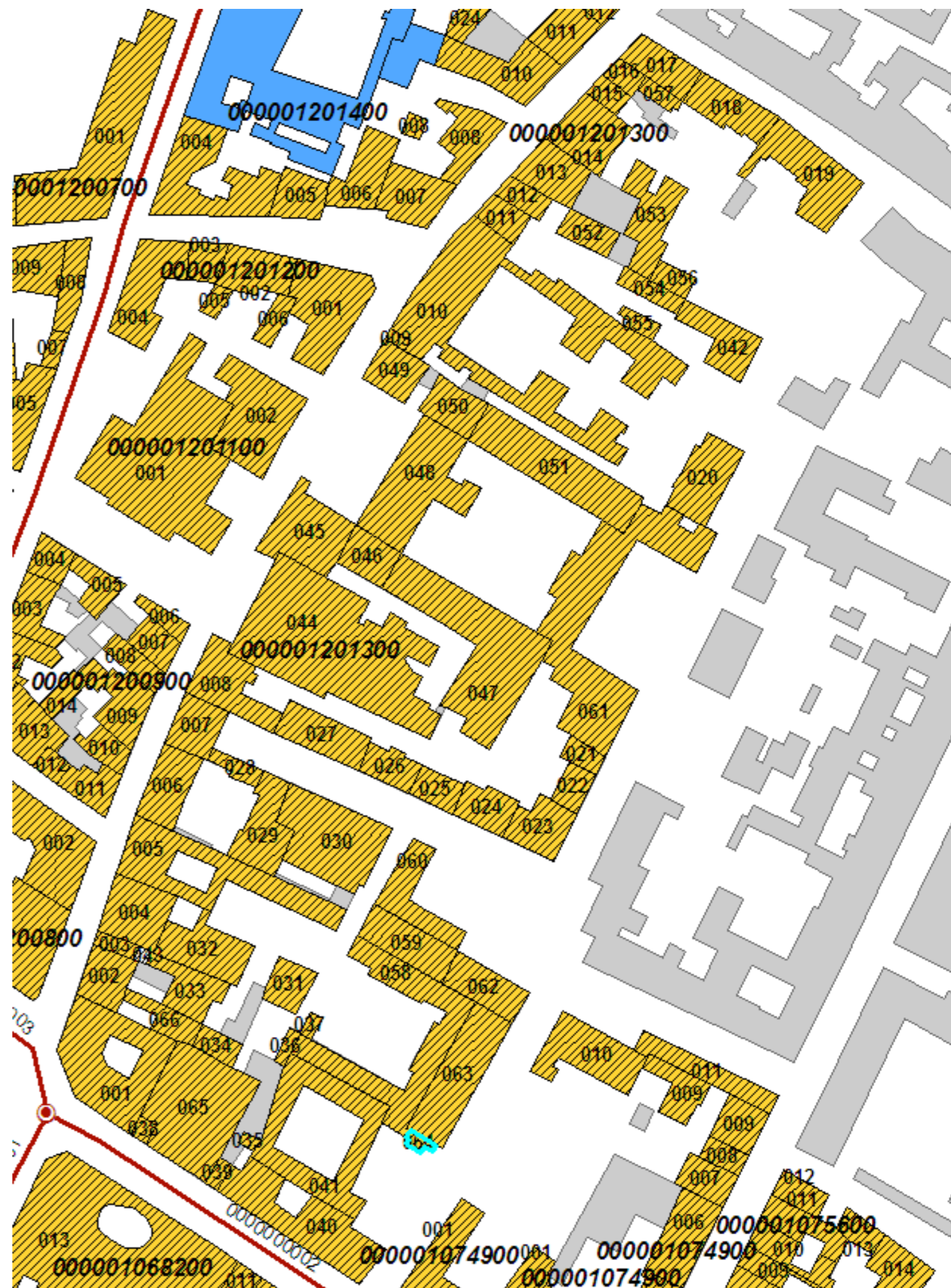
|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 064       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 7  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 30   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 30   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input checked="" type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 0  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

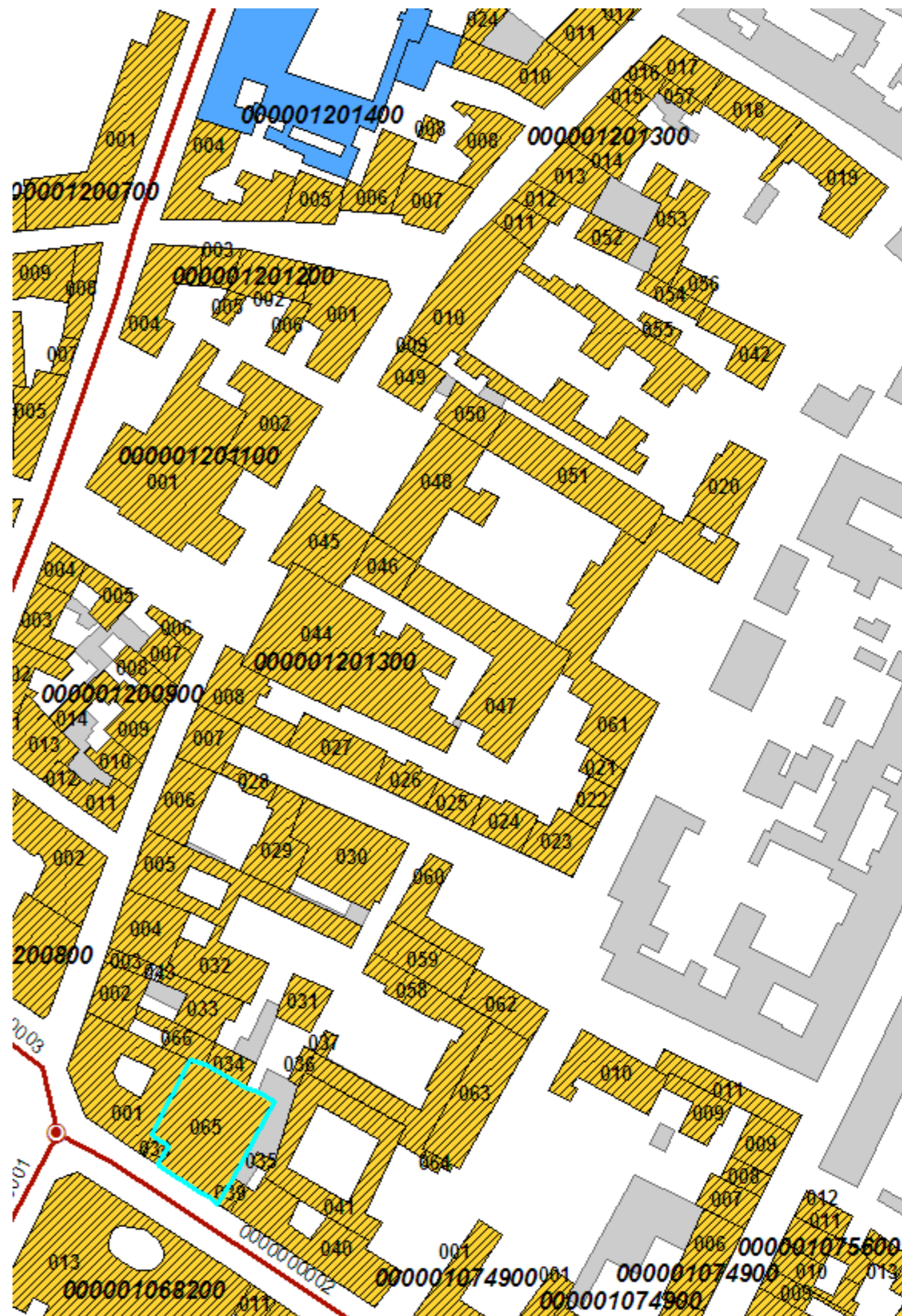
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 065       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000002   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 19 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo  |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 17 <input checked="" type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3                      |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA  | 12   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)   | 852  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |   |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |   |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |   |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |   |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 62  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 10  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

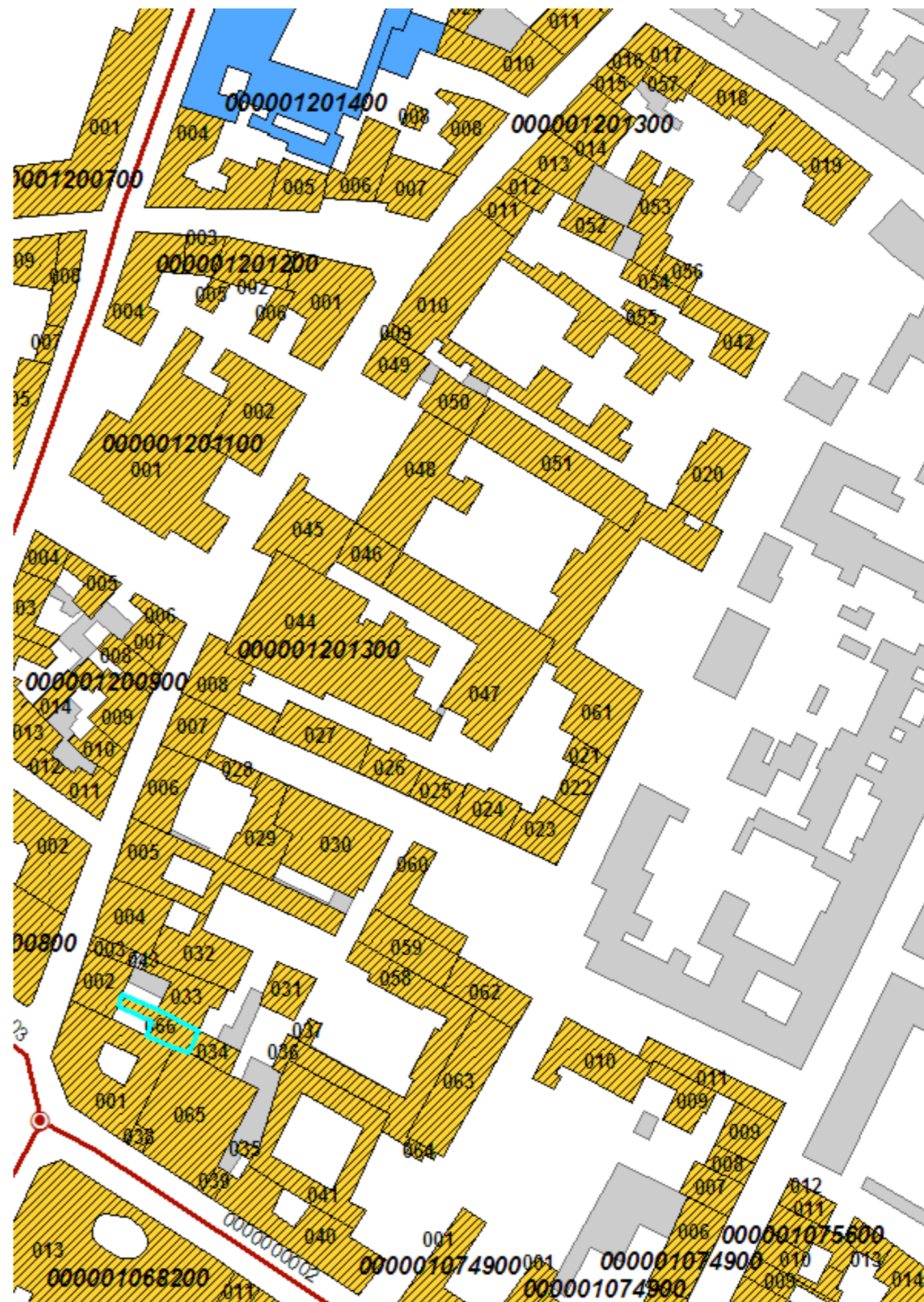
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 13/07/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 066       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 12 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 144  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input checked="" type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 18  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 27/09/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000004   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 14 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata  |  |
| 33  | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35 UBICAZIONE   | <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 36  | 36 <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 37 MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione  |  |
| 40  | 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace   |  |
| 41  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  |  |
| 42  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |
| 43  | 43 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  |  |
| 44  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 45  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46  | 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   |  |
| 47  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 16 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 48   |  |  |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 27/09/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201400   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 005       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 1 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 15   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 198  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 12 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 36   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 27/09/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201400   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 3 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 292  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | 38 <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace   | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale   | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 8 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 24  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

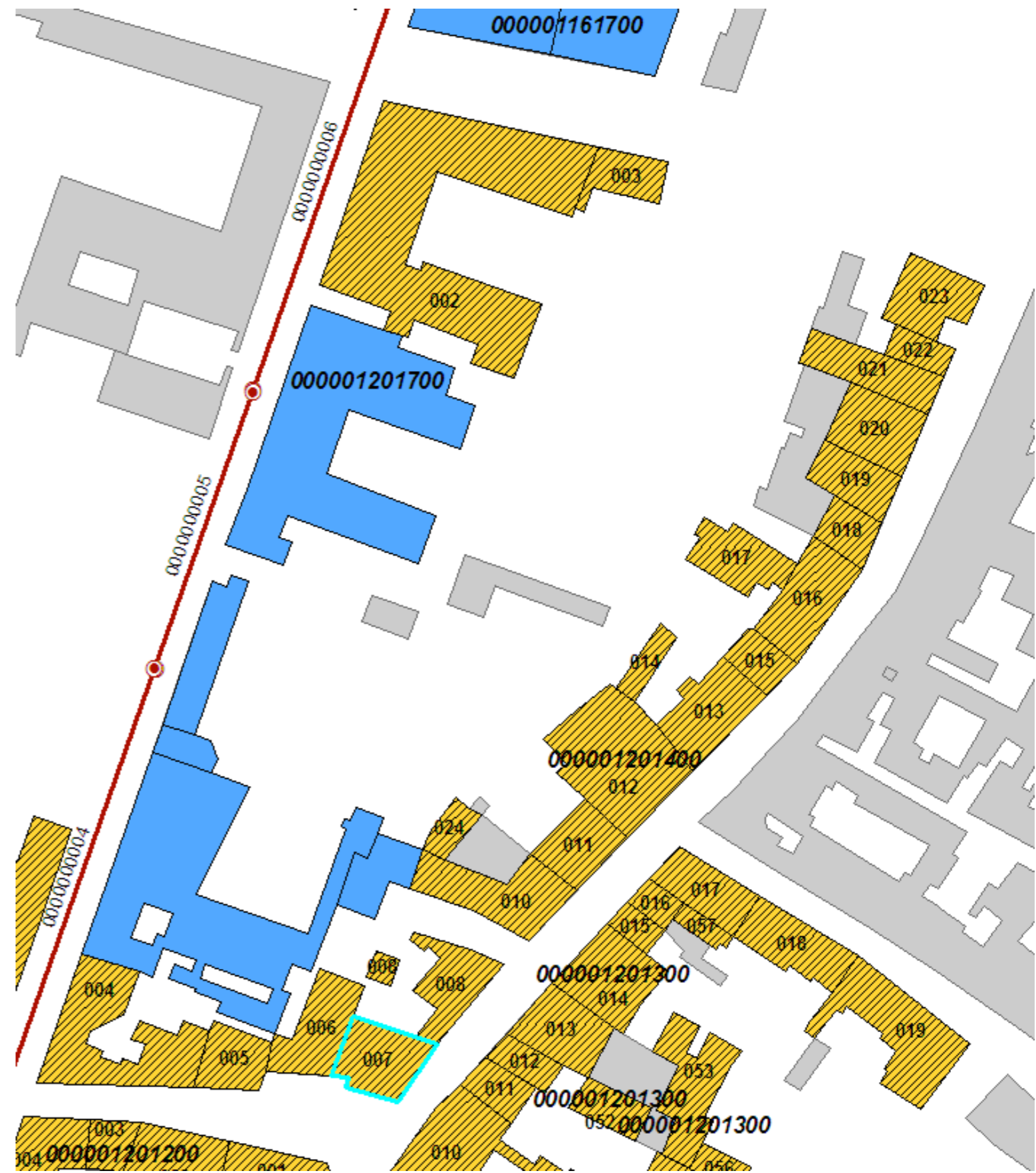
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 27/09/2012     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201400   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 007       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 5 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| 32  | 32 PROPRIETÀ <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata   |  |
| 33  | 33   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35  | 35 UBICAZIONE <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 36  | 36   |  |
| 37  | 37 MICROZONAZIONE SISMICA <input checked="" type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile                                     |  |
| 38  | 38   |  |
| 39  | 39   |  |
| 40  | 40   |  |
| 41  | 41   |  |
| 42  | 42   |  |
| 43  | 43   |  |
| 44  | 44   |  |
| 45  | 45   |  |
| 46  | 46   |  |
| 47  | 47   |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 18  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

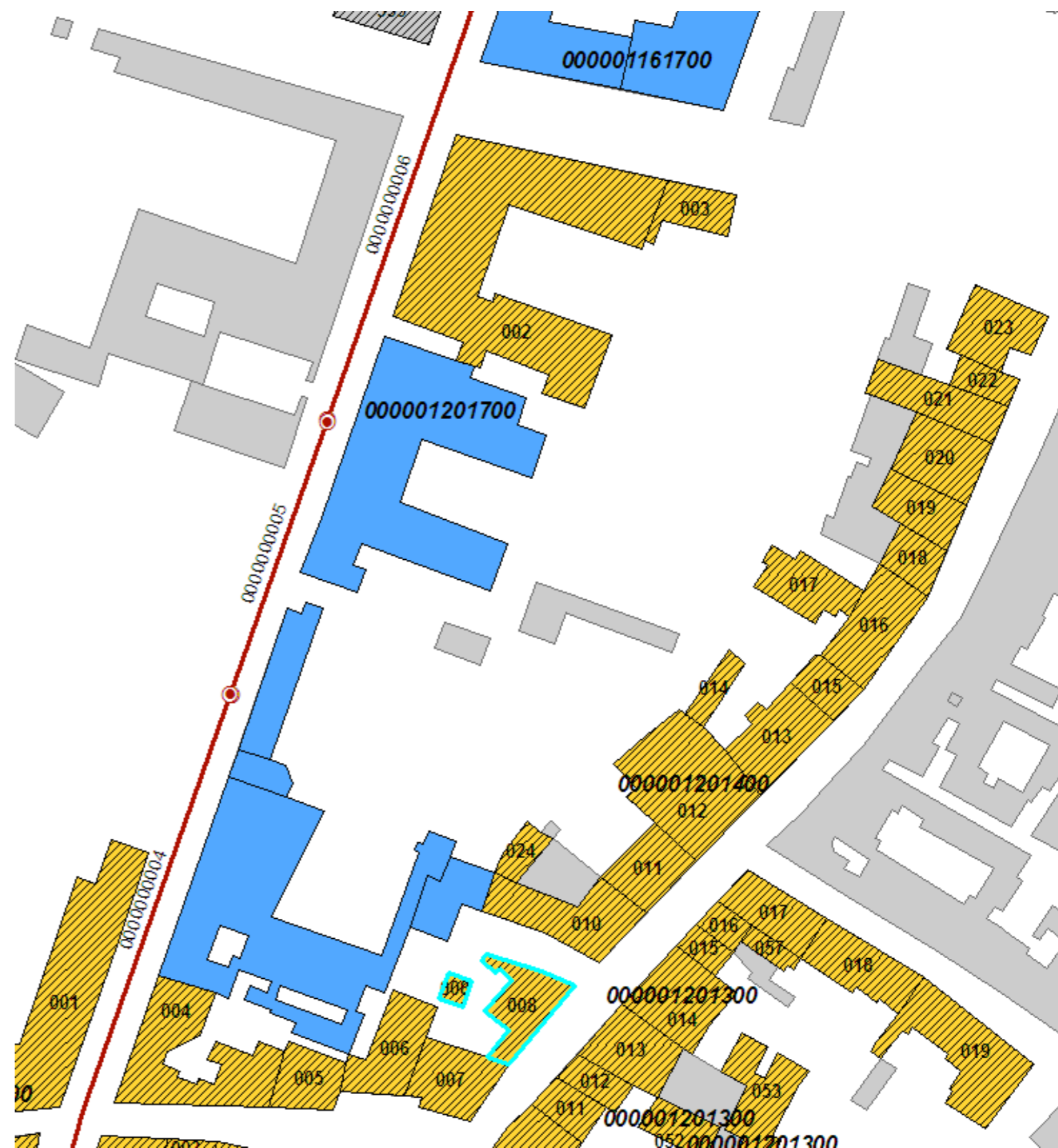
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 27/09/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 008            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 69 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 290  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 18  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 27/09/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |       |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |       |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |       |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |       |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |       |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201400   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 010            |           |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 71/73 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 385  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 5 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 15  |



US 1

### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

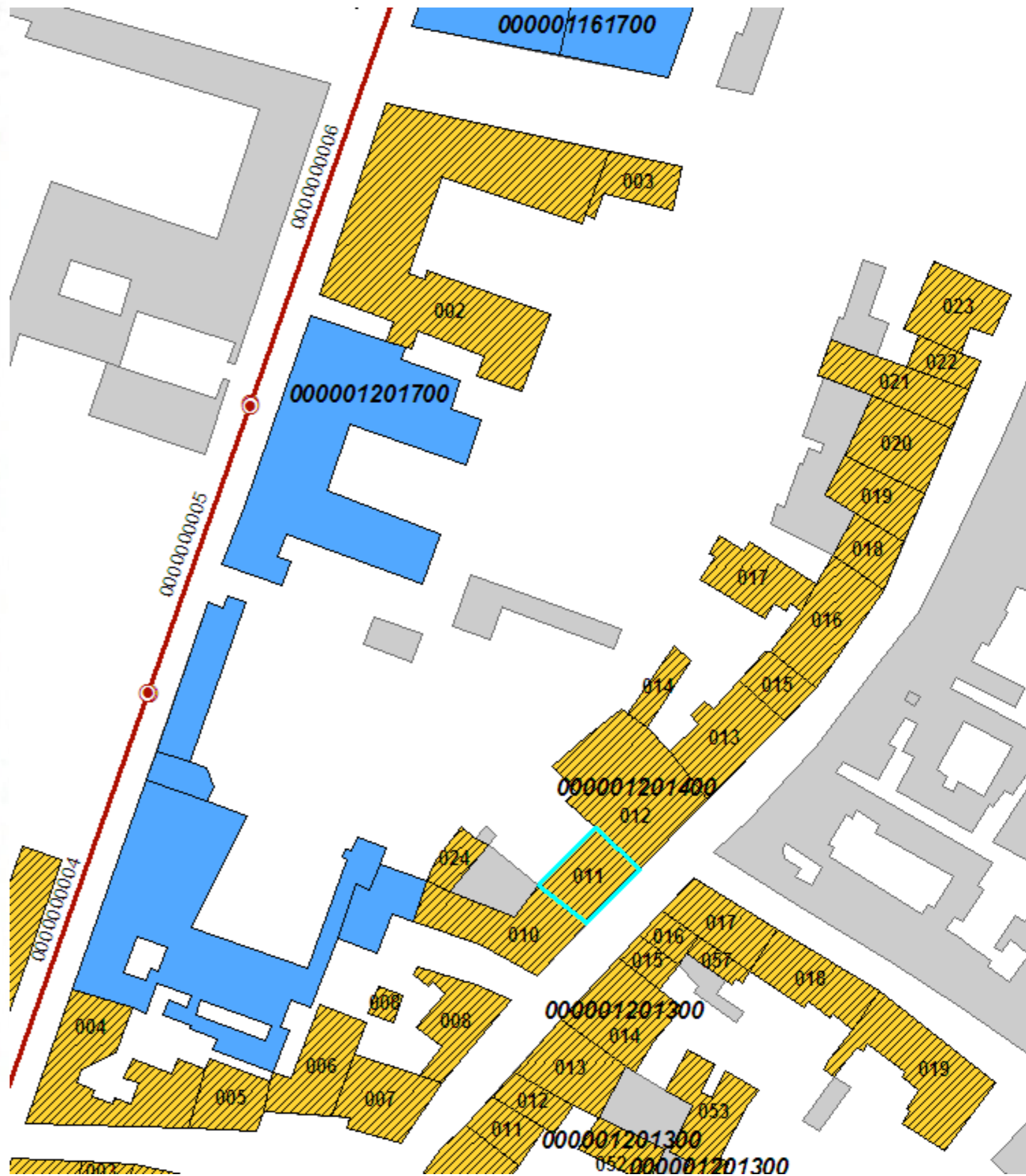
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 27/09/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 011            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 75 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 227  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata        |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   | 45 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle                                   |
|   | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

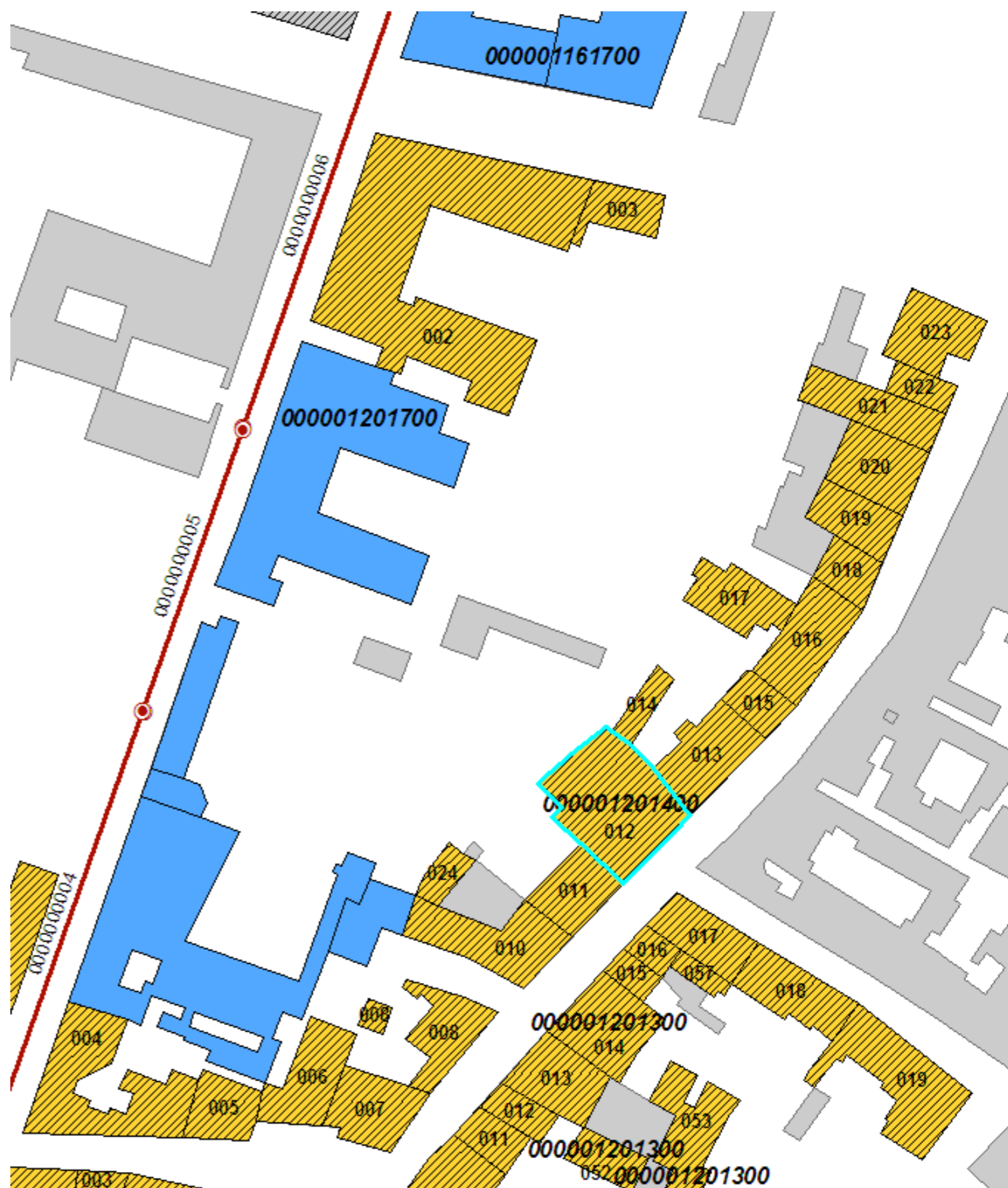
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 27/09/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 012            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 79 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 6  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 18   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 633  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata       |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 16 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 4 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 60  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 27/09/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |       |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |       |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |       |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |       |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |       |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201400   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 013            |           |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 83/85 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 6  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 18   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   | 36 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Frana <input checked="" type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee         |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | 43 Localizzazione frana <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle   | 44 <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 10 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 36  |





### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

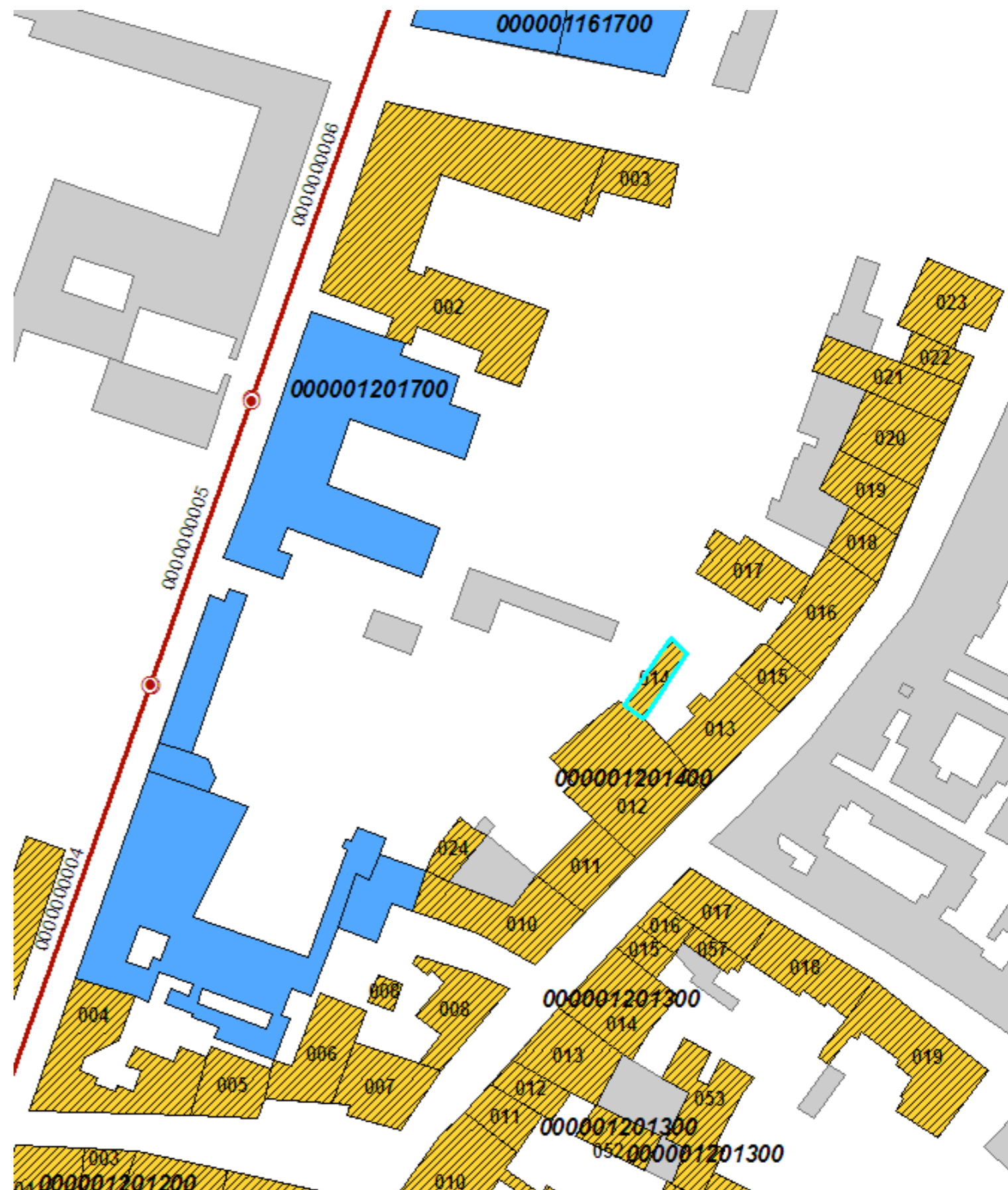
|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 27/09/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201400   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 014       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  |  |
| 39  | 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  |  |
| 40  | 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace   |  |
| 41  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  |  |
| 42  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |
| 43  | 43 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  |  |
| 44  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  |  |
| 45  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 47  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 0   |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

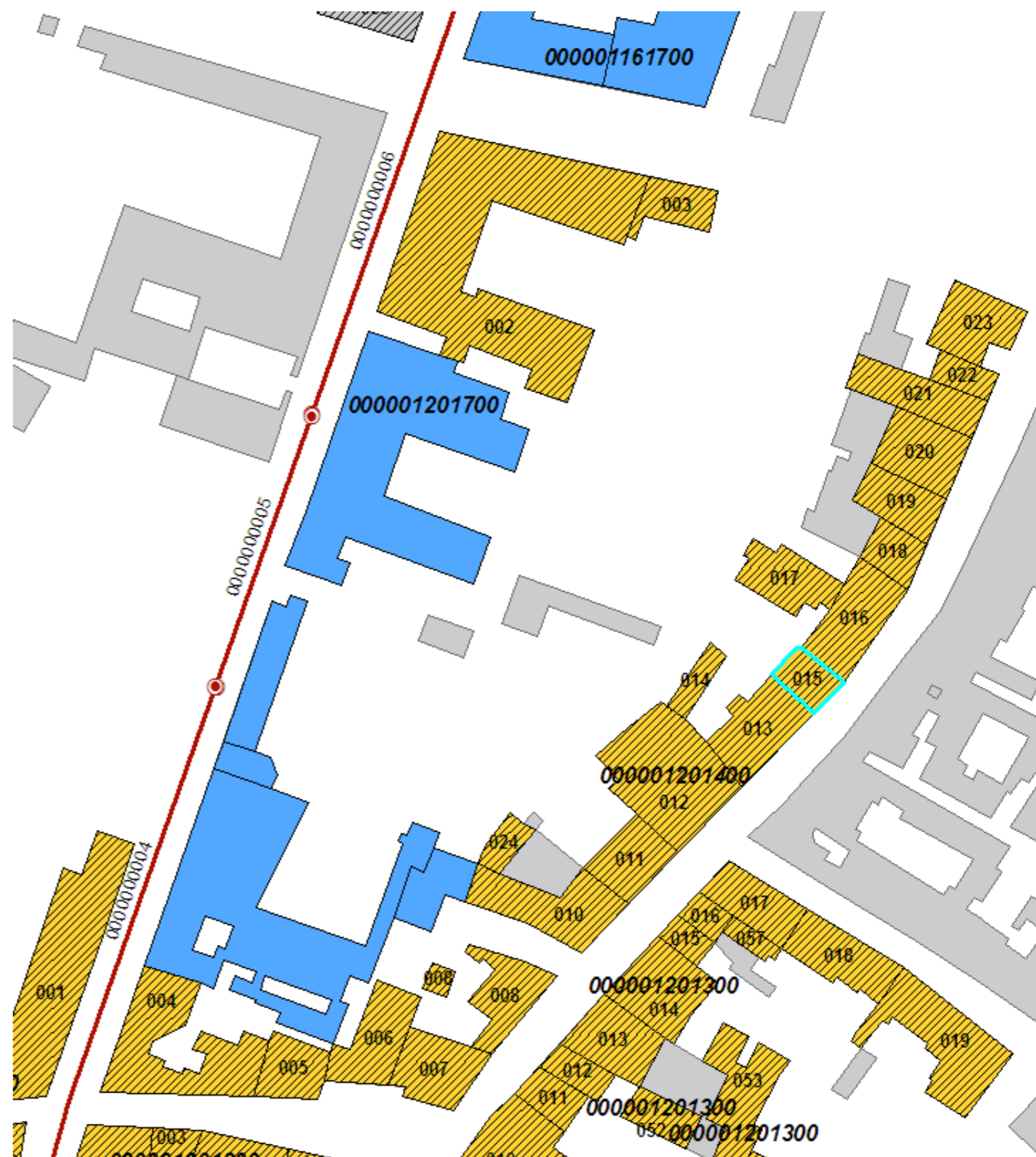
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 27/09/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |       |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |       |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |       |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |       |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |       |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201400   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 015       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 87/89 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 13   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 133  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 27/09/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 016       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 91 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |   |  |
|---|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 6   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata  | 18   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input checked="" type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 29   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle <input type="checkbox"/> Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 10 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 30   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

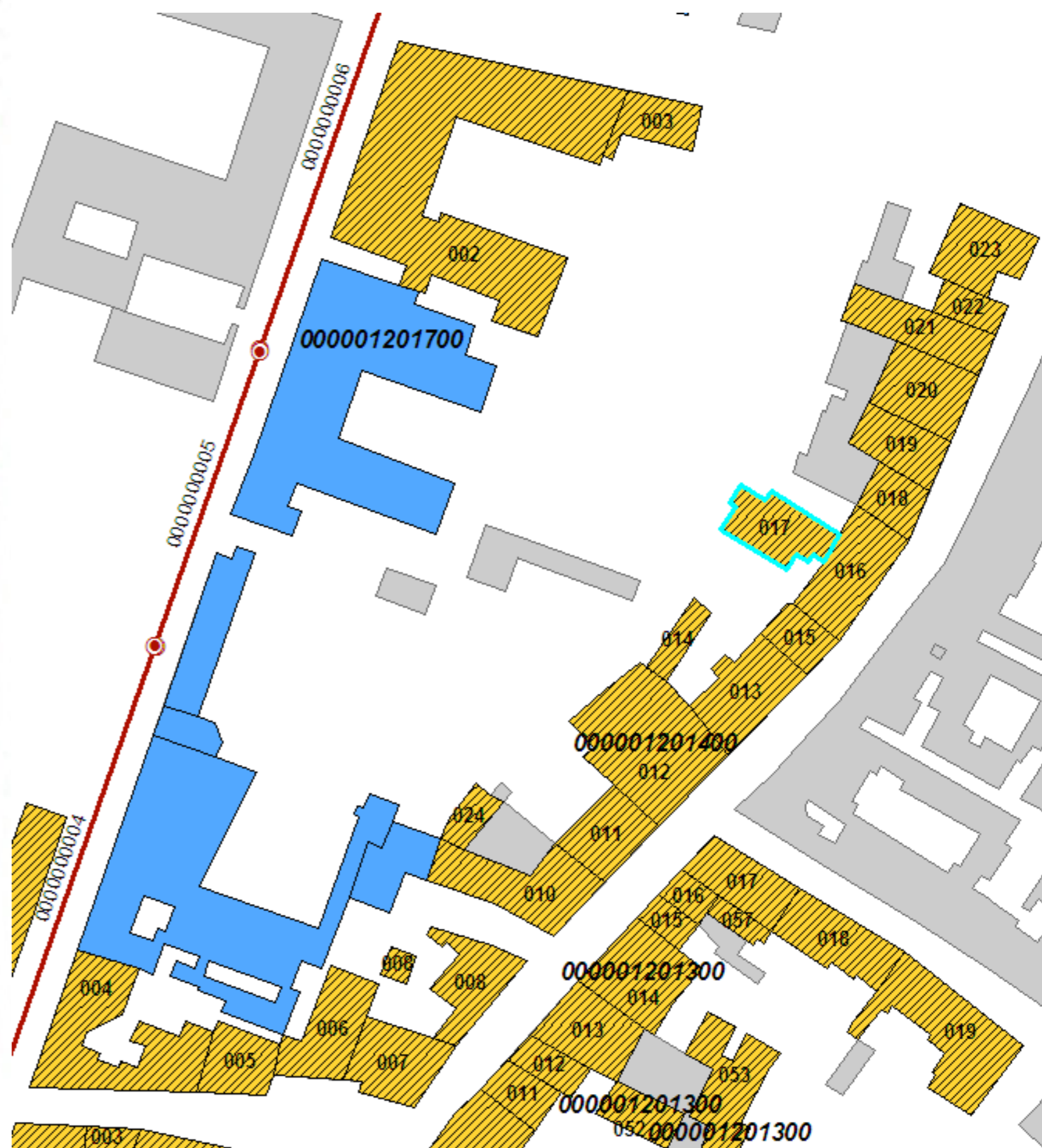
|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 27/09/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201400   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 017       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 6  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 19   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 42 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 10 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 30   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 27/09/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 018       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 93 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 9  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 142  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 27/09/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 019       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 95 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 30 DANNO STRUTTURALE   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| 32 PROPRIETÀ  | <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |
| 33 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 34 UBICAZIONE   | <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 35 MICROZONAZIONE SISMICA   | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 36  | Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee          |  |
| 37  | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 38  | 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No       |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

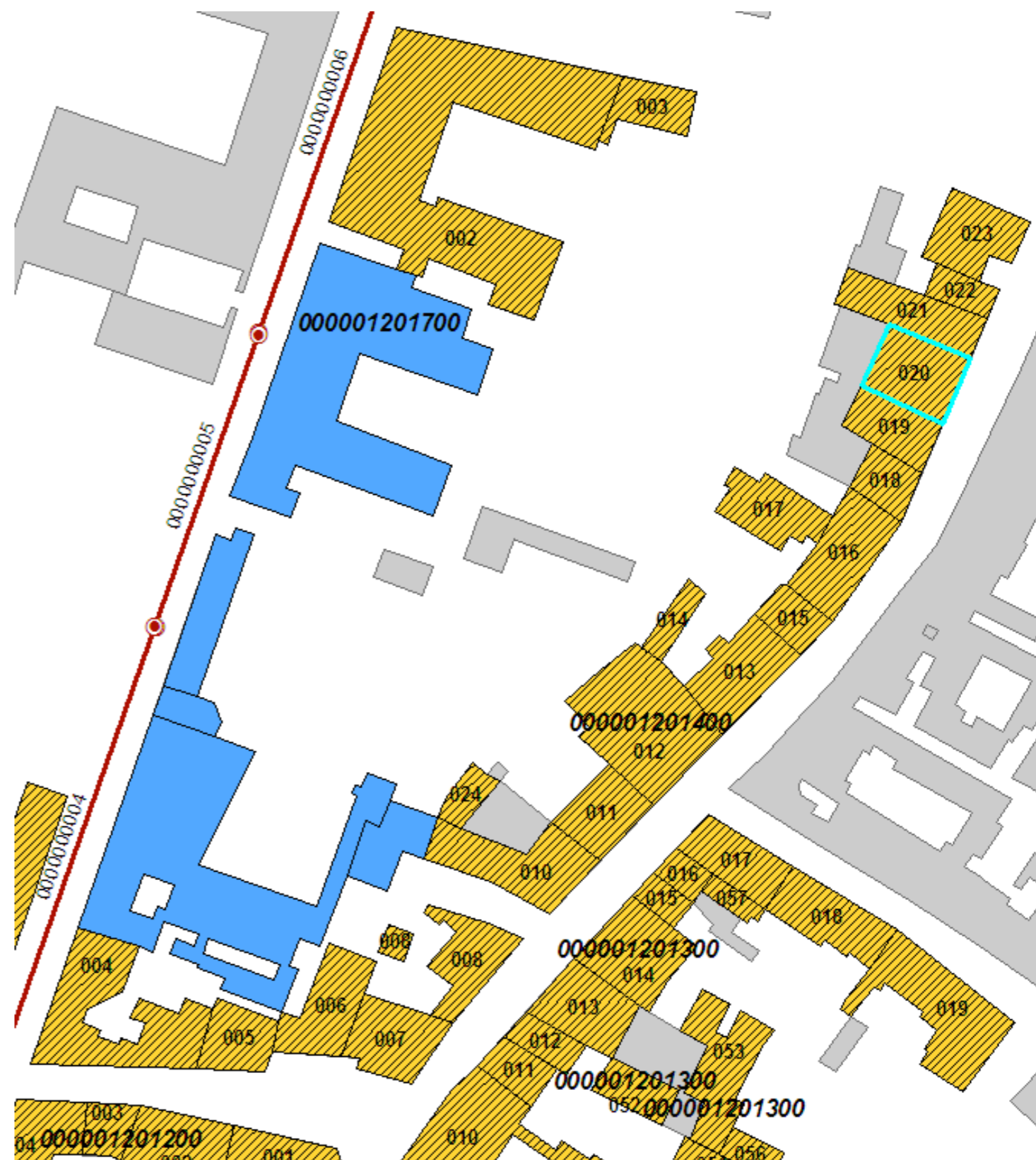
|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 27/09/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |       |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |       |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |       |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |       |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |       |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201400   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 020       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 95/97 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 42 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 18  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 27/09/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201400   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           | 021            |           |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 99 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="checkbox"/> Instabile                                     | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace   | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | 43 <input type="checkbox"/> Localizzazione frana <input checked="" type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
|   | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

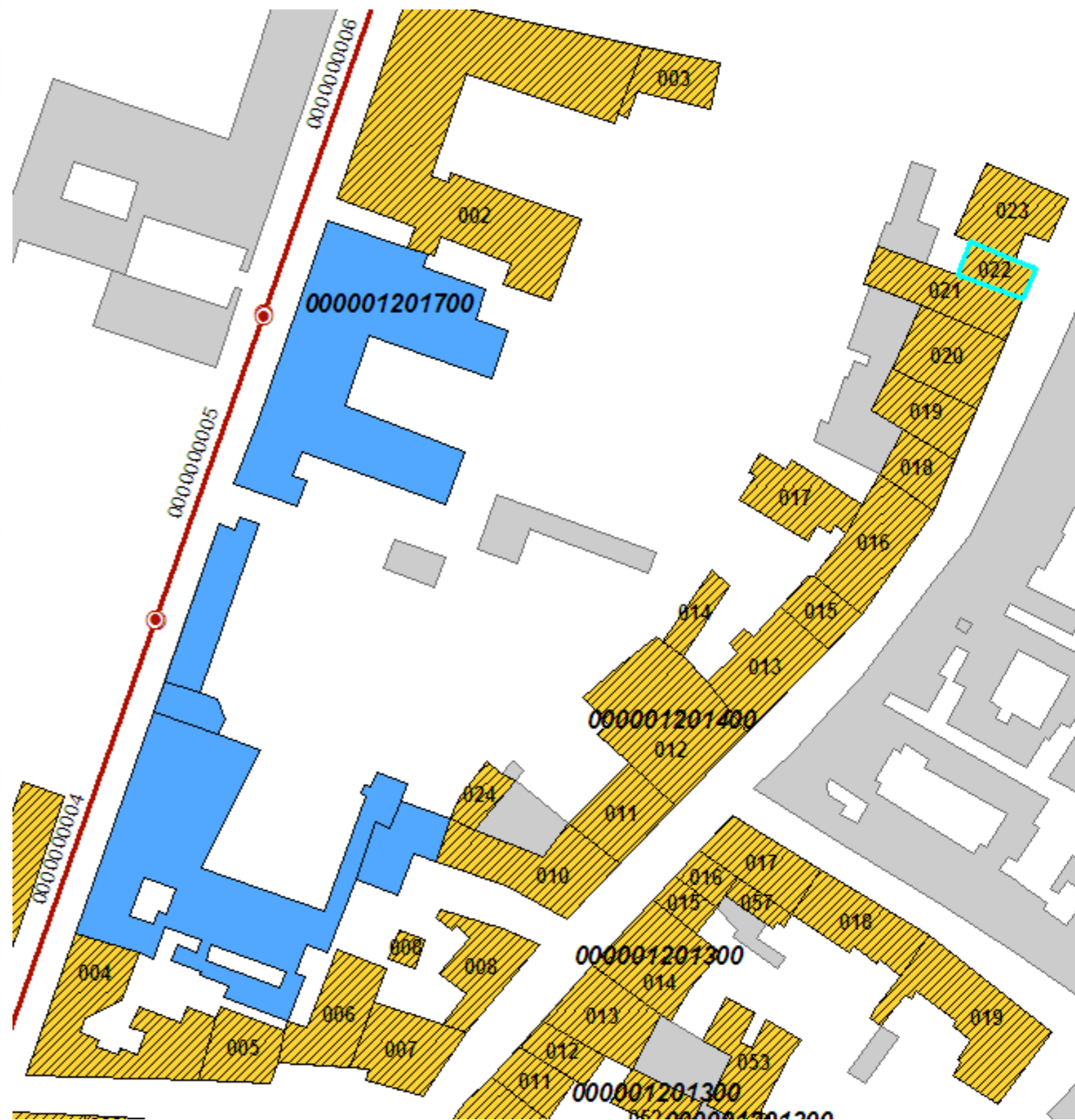
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 27/09/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201400   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 022       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 101 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 27/09/2012     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201400   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 023       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 103 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 265  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale  | 44 <input type="checkbox"/> A monte  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 )   | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )   | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )  | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |  |  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 27/09/2012     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201400   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 024       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3,50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°-30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 41  | 41 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |  |   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )   | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 ) |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |   |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )   | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |   |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                         |  |   |
| 52 OCCUPANTI                               | 0  |  |   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 27/09/2012     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |       |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |       |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |       |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |       |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |       |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201700   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000006   | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 30/32 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| 32  | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   |  |
| 33  | 33 <input type="checkbox"/> Privata  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 36  | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| 37  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |
| 40  | 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |  |
| 41  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |  |
| 42  | 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee   |  |
| 43  | 43 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 44  | 44 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 45  | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46  | 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   |  |
| 47  | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 38  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 27/09/2012     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001201700   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 003       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 2A |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input checked="" type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 4  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 174  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 26 CORDOLI O CATENE  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 27 PILASTRI ISOLATI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input checked="" type="checkbox"/> Pubblica <input type="checkbox"/> Privata   | 33   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   | 36   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                      |  |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 40 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       | 41   | 42   |
| 43  |  | 44   | 45   |
| 46  |  | 47   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 38  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input checked="" type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J 1 ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input checked="" type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 27/06/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001208000

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000011 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 146

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 4 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 12

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 145

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

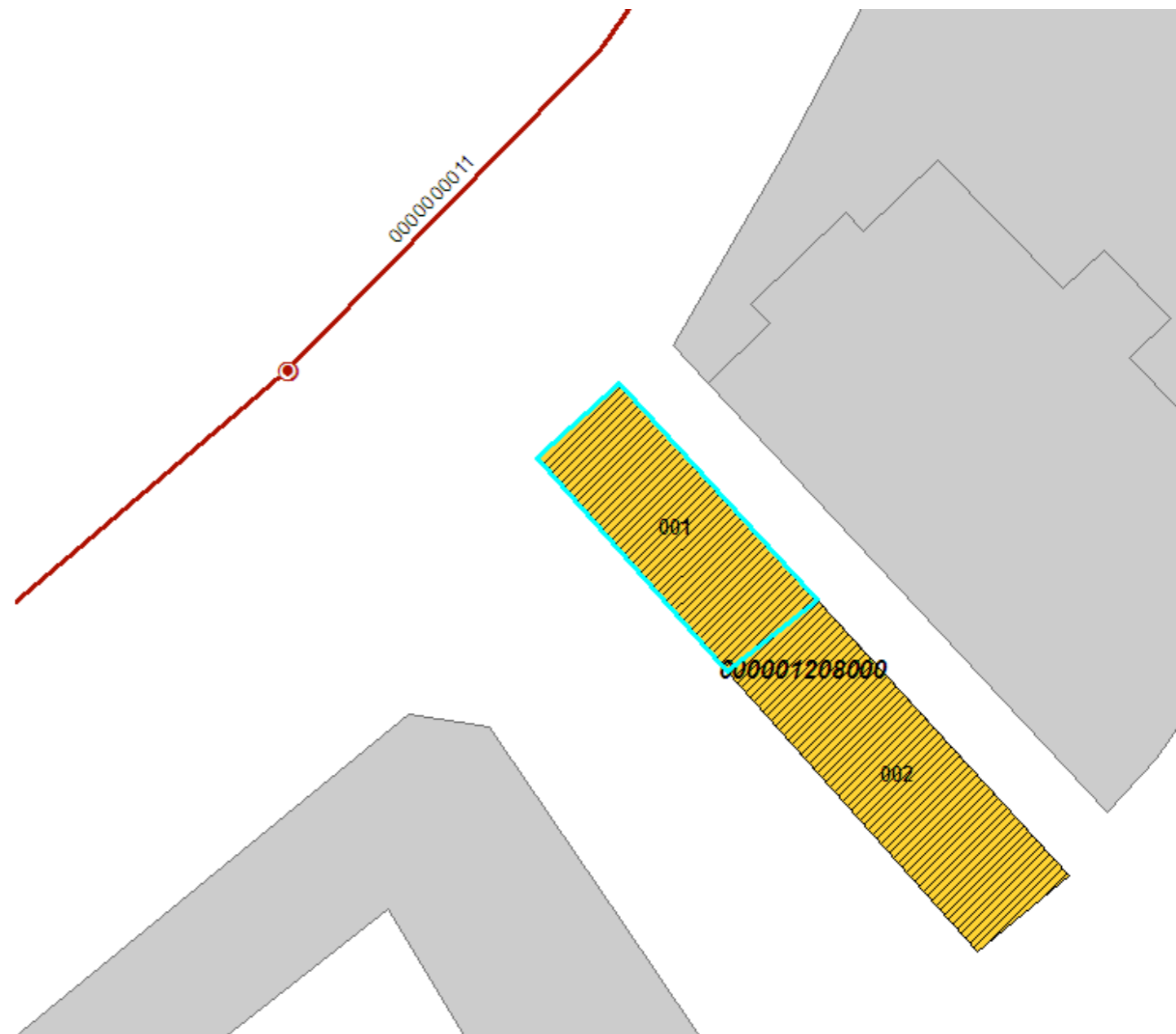
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 2 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 1 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 8



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 27/06/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001208000

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 136

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 195

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

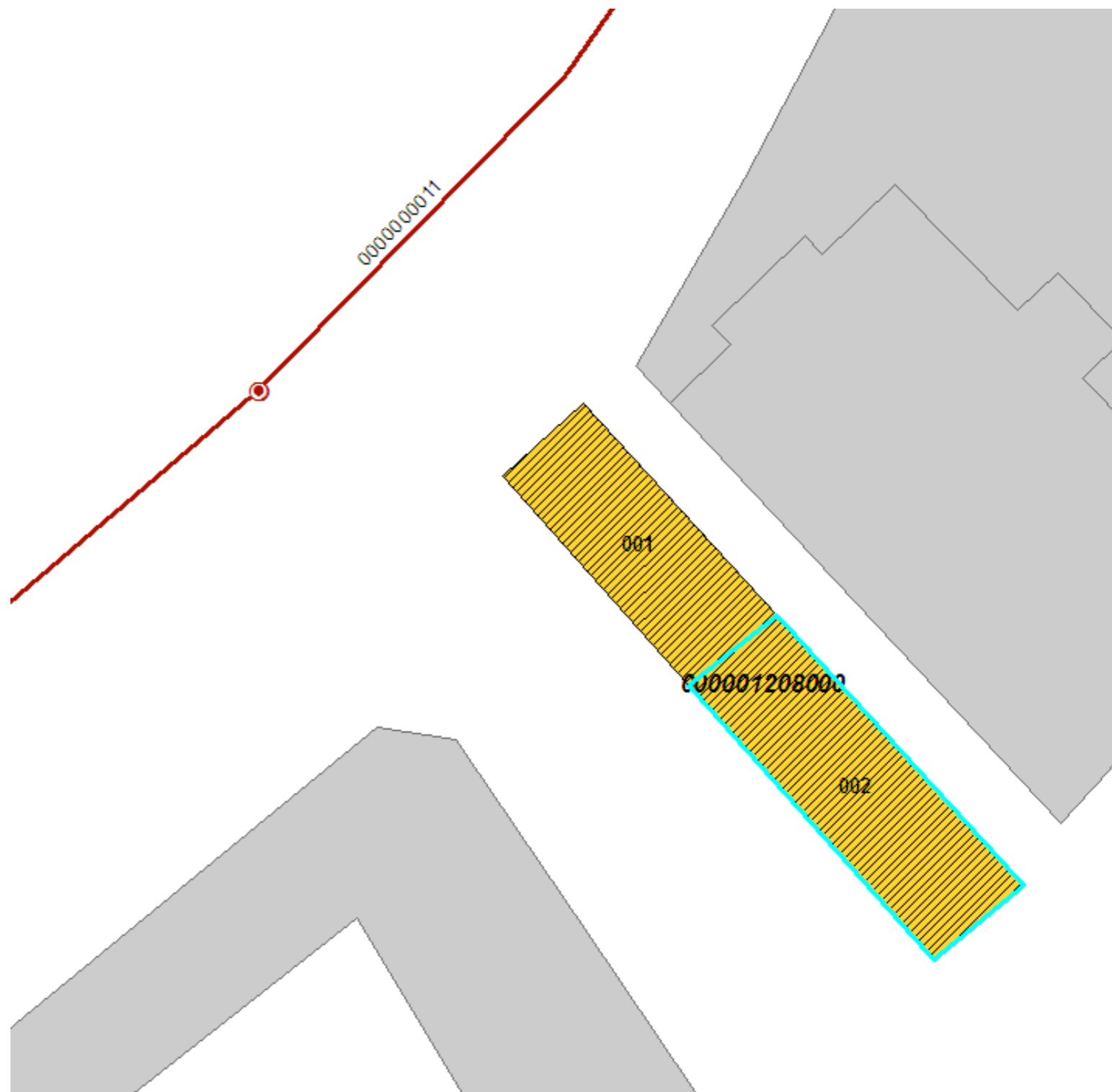
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 6 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 3 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 24



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/12/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001210300

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000013 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 128

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 6 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 18

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 311

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

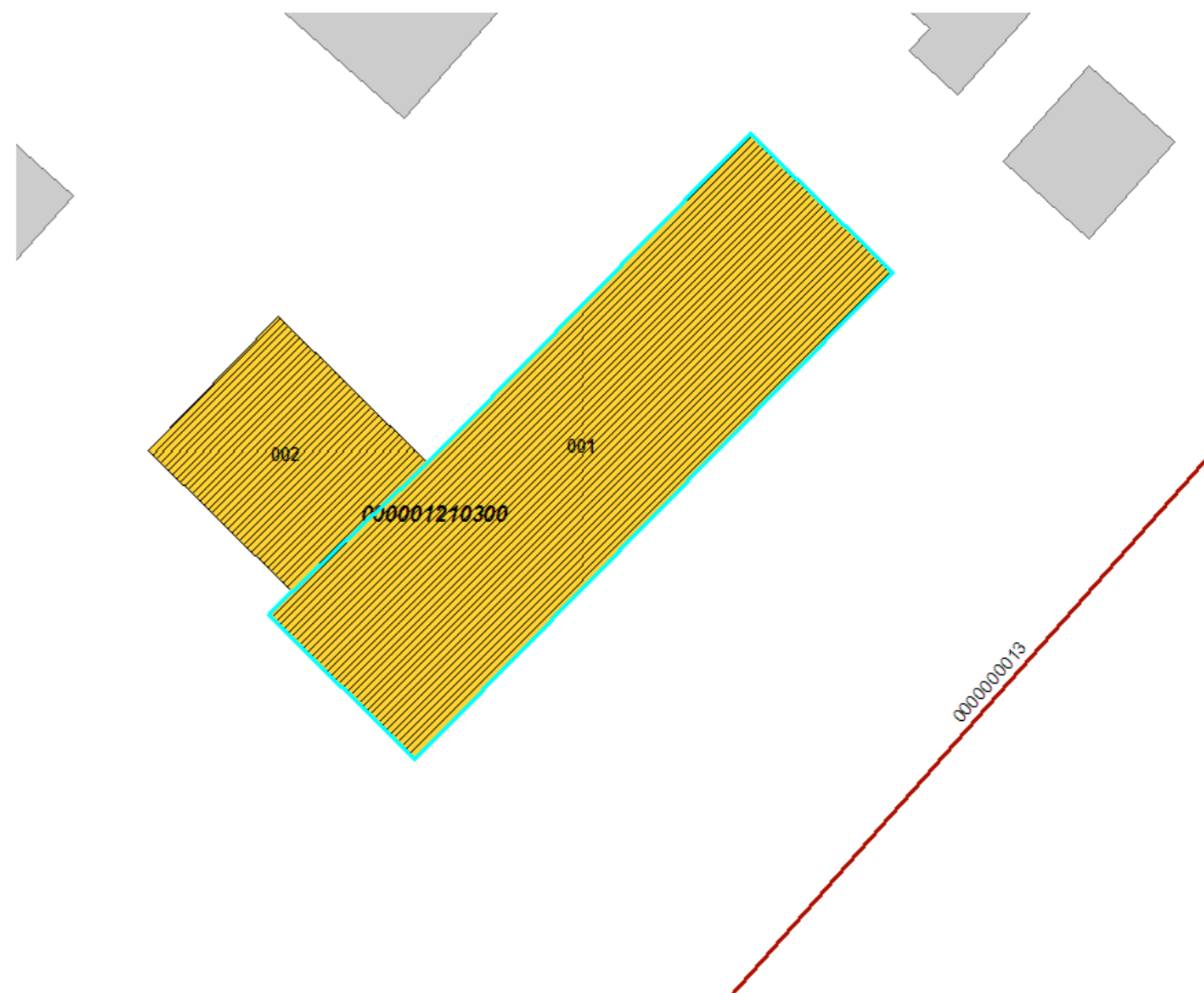
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 20 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 2 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 66





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 29/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001210300

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 128

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 4 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 12

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 87

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ: 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE: 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE SISMICA: 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / LOCALIZZAZIONE FRANA: 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

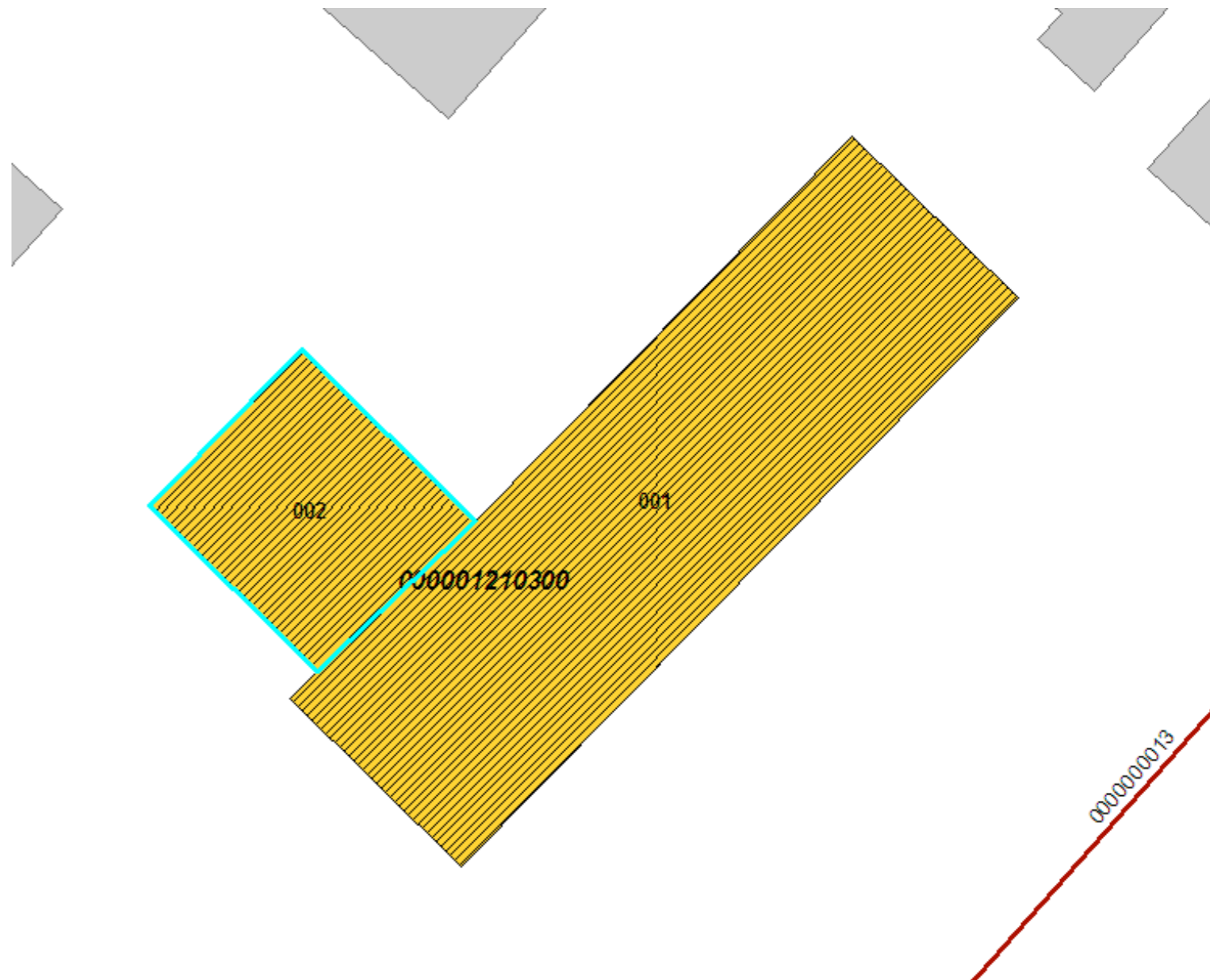
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 8 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 24



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/12/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001215600

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000013 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 95

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 6 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 18

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 597

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

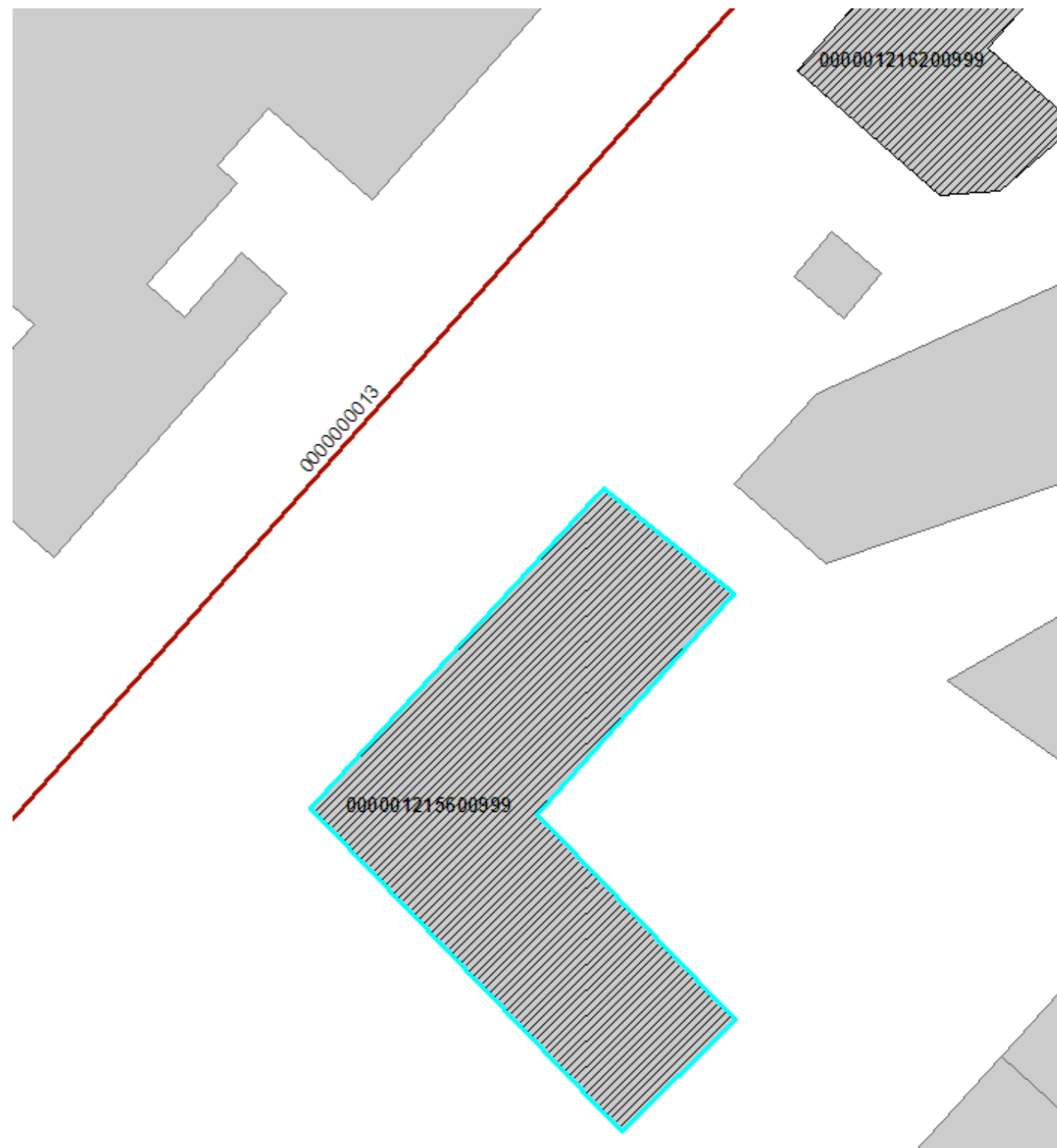
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 16 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 4 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 2 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 62



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/12/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001216200

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000013 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 59

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 6 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 18

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 887

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 44 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 12 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 2 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 162



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 12/12/2012 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001251500

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000014 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 13

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 6 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 18

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 740

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

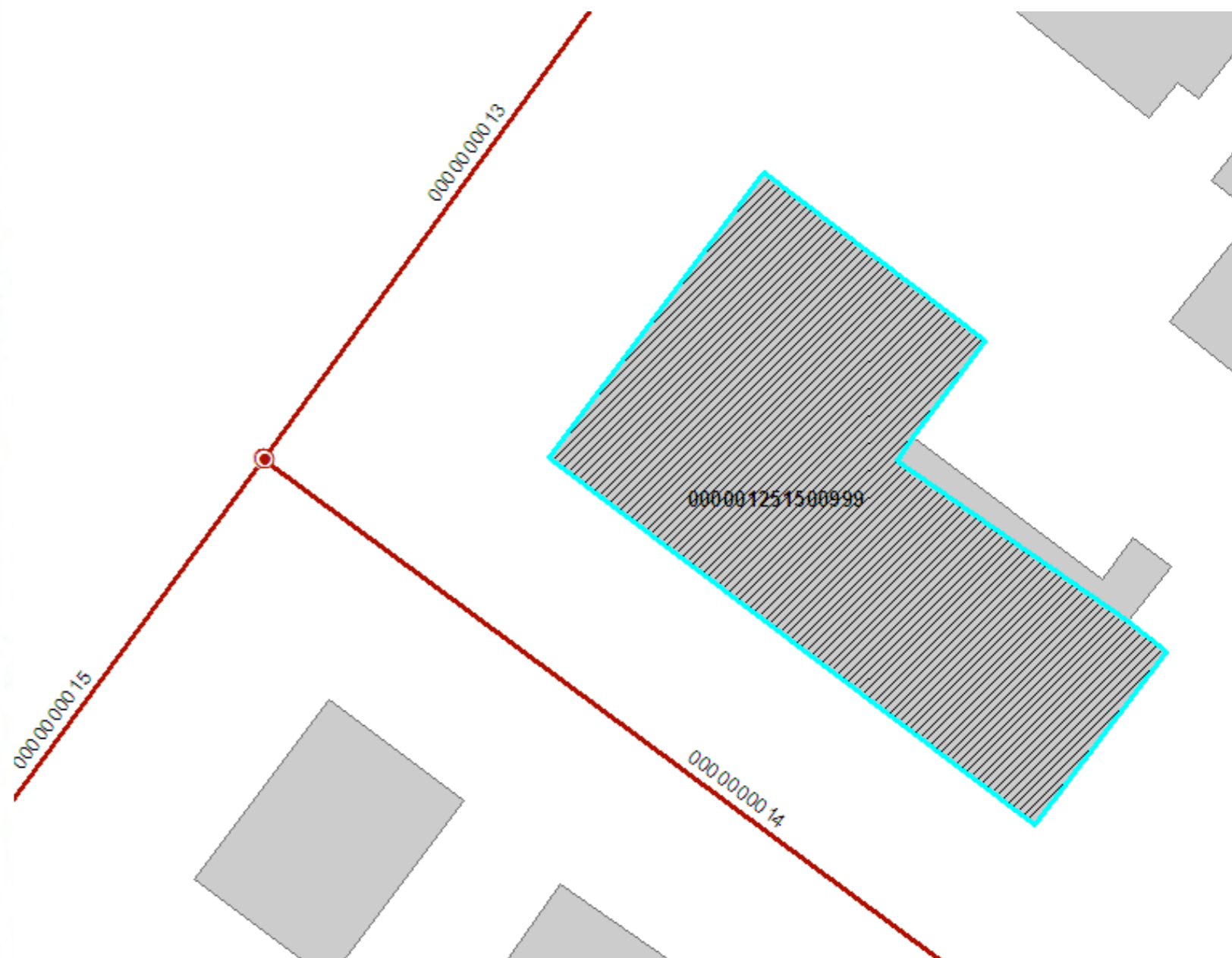
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 27 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 4 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 89



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001265600

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 35

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 46

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO A  Residenziale (H 1 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 3



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001265600

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000052 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 37

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: g \_\_\_\_\_

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 192

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

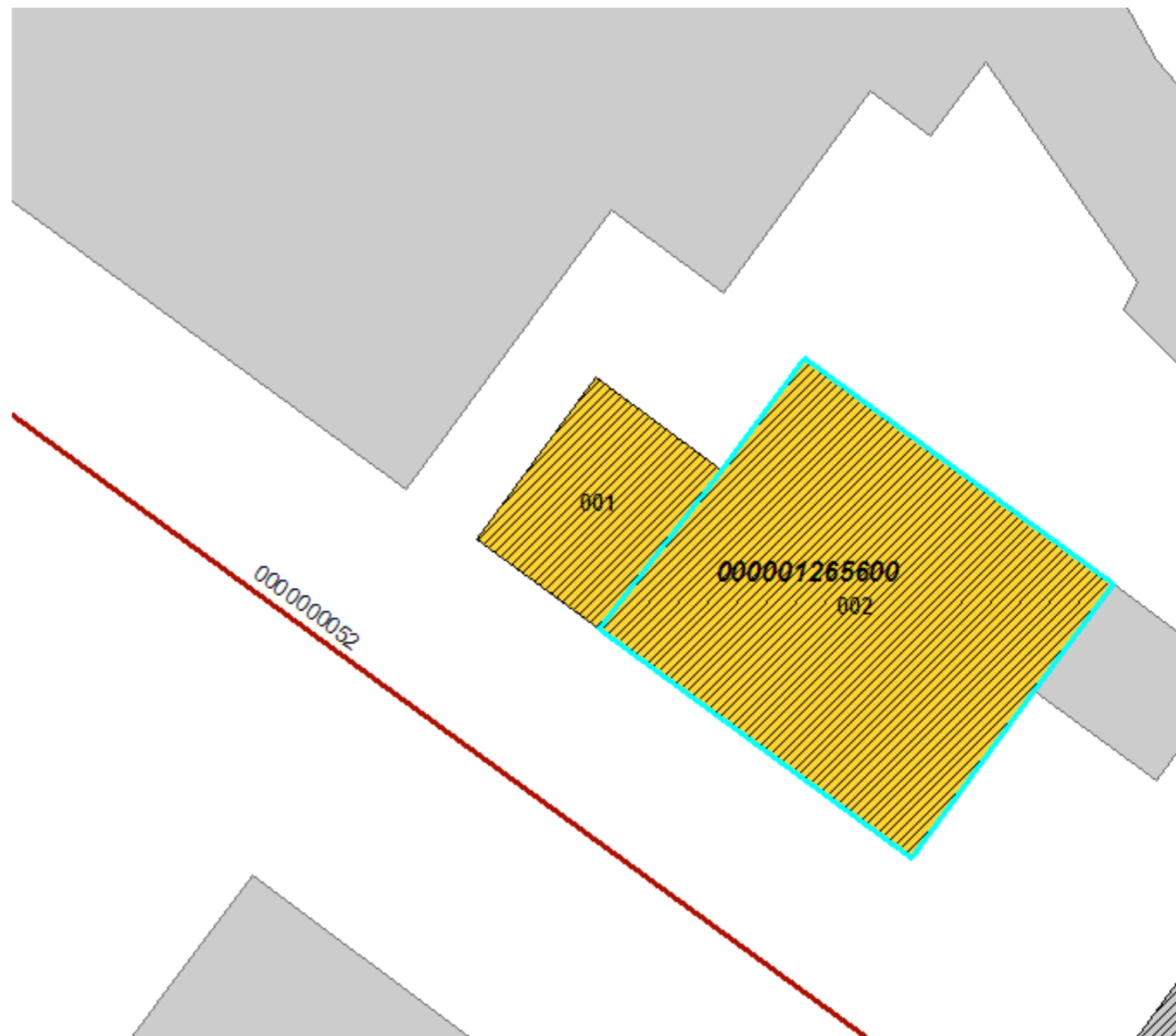
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 4 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 12



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 28/01/2013     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001267000   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 171 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                      |  |
| 43 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 20   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |  |
|--|----------------|-----------|--|
| Data compilazione  | 28/01/2013     | Cod ISTAT |  |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |  |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |  |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |  |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |  |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001267000   |           |  |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |  |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |  |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000052   | b         |  |
|  | c              | d         |  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico |  |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |  |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.i.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                  |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4  |  |
| 41  | 41 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 7 )   | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )  | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L ) |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )  | F <input type="checkbox"/> Uffici (M )     |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 25  |  |  |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 28/01/2013     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001267000   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 003       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |       |
|  | c              | d         |       |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 5a    |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo  |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3  |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA  | 4  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)   | 421  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |   |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="radio"/> Pubblica <input checked="" type="radio"/> Privata   |   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile  | 36 <input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Frana <input type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee                    |   |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle  |   |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 2   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 28/01/2013     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001267000   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 004       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000052   | b         | d |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 7 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 5  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | 38 <input type="checkbox"/> Frana <input type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace  | 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |
|   | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale   | 42 <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |
|   | 44 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile   | 45 <input type="checkbox"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 12 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 38  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 28/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001267000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 005       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 13 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 8  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 1761   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Frana <input type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee                    |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   | 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle       | 45 <input type="checkbox"/> A valle  |
|   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input checked="" type="checkbox"/> Produzione (L 1 )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 1 ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input checked="" type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 13  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 28/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001267000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 006       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000052   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 19 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input type="radio"/> 0 <input checked="" type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | g  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 230  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee      |  |  |
| GEOLOGIA /  | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  |  |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 6 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 18  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 28/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001267000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 007       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 23 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 6  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono                                   |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Localizzazione frana <input checked="" type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 40 GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA  | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                       |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001267000

7 Identificativo Unità Strutturale: 008

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 28

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 70

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO  
A  Residenziale (H 2 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 6



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 28/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001267000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 009       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 22 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 94   |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata  |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |   | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  |  |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="checkbox"/> Frana <input type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee  |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle <input type="checkbox"/> Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 28/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001267000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 010       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 18 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                  |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                 |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )  |  |  |
|  | B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )  |  |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M )   |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 12  |  |  |





### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 28/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001267000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 011       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 14 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 TIPO MURATURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 28 PIANO PILOTIS  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 29 SOPRAELEVAZIONI  | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 30 DANNO STRUTTURALE   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   |
| 31 STATO MANUTENTIVO  | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono   |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                           |  |
| 39 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40 Localizzazione frana   | <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 41 Rischio PAI  | <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 3   |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 28/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001267000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 012       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 12 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |   |  |
|---|---|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input checked="" type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2   | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00  | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata                                    | 25 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente   | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Frana <input type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee   |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | 43 <input type="checkbox"/> Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 1 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 5   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001267000

7 Identificativo Unità Strutturale: 013

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: \_\_\_\_\_ 12 \_\_\_\_\_

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 93

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO A  Residenziale (H 1 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 3



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 28/01/2013     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001267000   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 014       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 12a |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input checked="" type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°+30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | 38 <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                        |  |
|   | 43 <input type="checkbox"/> Localizzazione frana <input checked="" type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
|   | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                 |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 4 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 1 ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 14   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001267000

7 Identificativo Unità Strutturale: 015

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: \_\_\_\_\_ 12 \_\_\_\_\_

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 4

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 178

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H \_\_\_\_\_) D  Turistico (K \_\_\_\_\_) G  Deposito (N \_\_\_\_\_)  
B  Commercio (I 1) E  Produzione (L \_\_\_\_\_)  
C  Serv. pubbl. (J \_\_\_\_\_) F  Uffici (M \_\_\_\_\_)

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 2



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001267000

7 Identificativo Unità Strutturale: 016

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 8

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 170

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE SISMICA 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 3 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 1 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 9



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: \_\_\_\_\_ D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001267000

7 Identificativo Unità Strutturale: 017

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 6

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 4 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 12

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 141

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°+30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO A  Residenziale (H 8 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 24



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 28/01/2013     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001267000   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 018       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 6 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo   |  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro   |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 1  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3   |  |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input checked="" type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   | 6  |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  | 663  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   | 26 CORDOLI O CATENE  | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
|   |  | 29 SOPRAELEVAZIONI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 31 STATO MANUTENTIVO   | <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica   | 33 <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   | 36 <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |  |
|   | Tipo instabilità 38 <input type="checkbox"/> Frana 39 <input type="checkbox"/> Liquefazione 40 <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace 41 <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali 42 <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee      |  |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana 43 <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale 44 <input type="checkbox"/> A monte 45 <input type="checkbox"/> A valle  | 46 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |
|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input type="checkbox"/> Residenziale (H ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input checked="" type="checkbox"/> Deposito (N 1 )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input checked="" type="checkbox"/> Produzione (L 1 )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input checked="" type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |
| 52 OCCUPANTI                               | 10   |





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001267000

7 Identificativo Unità Strutturale: 019

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 6

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 209

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE SISMICA 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 1 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 0



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

|  |                |           |       |
|--|----------------|-----------|-------|
| Data compilazione  | 28/01/2013     | Cod ISTAT |       |
| 1 Regione  | Emilia Romagna |           | 08    |
| 2 Provincia  | Ferrara        |           | 038   |
| 3 Comune   | Ferrara        |           | 008   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        |           | 10020 |
| 5 Sezione censuaria  |                |           | D548  |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001267000   |           |       |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 020       |       |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |       |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 171   |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |       |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input checked="" type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                             |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 25 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Stabile <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Frana <input type="radio"/> Liquefazione <input type="radio"/> Faglia attiva e capace <input type="radio"/> Cedimenti differenziali <input type="radio"/> Cavità sotterranee                    |  |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA   | 43 Localizzazione frana <input type="radio"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="radio"/> A monte <input type="radio"/> A valle <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 6   |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001267100

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000052 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 4

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 4 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 12

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 138

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ: 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE: 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE SISMICA: 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / LOCALIZZAZIONE FRANA: 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 6 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 2 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 22



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001267100

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000052 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 4

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 4 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 11

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 147

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 6 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 18



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001357000

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000053 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 2

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 3 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 166

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

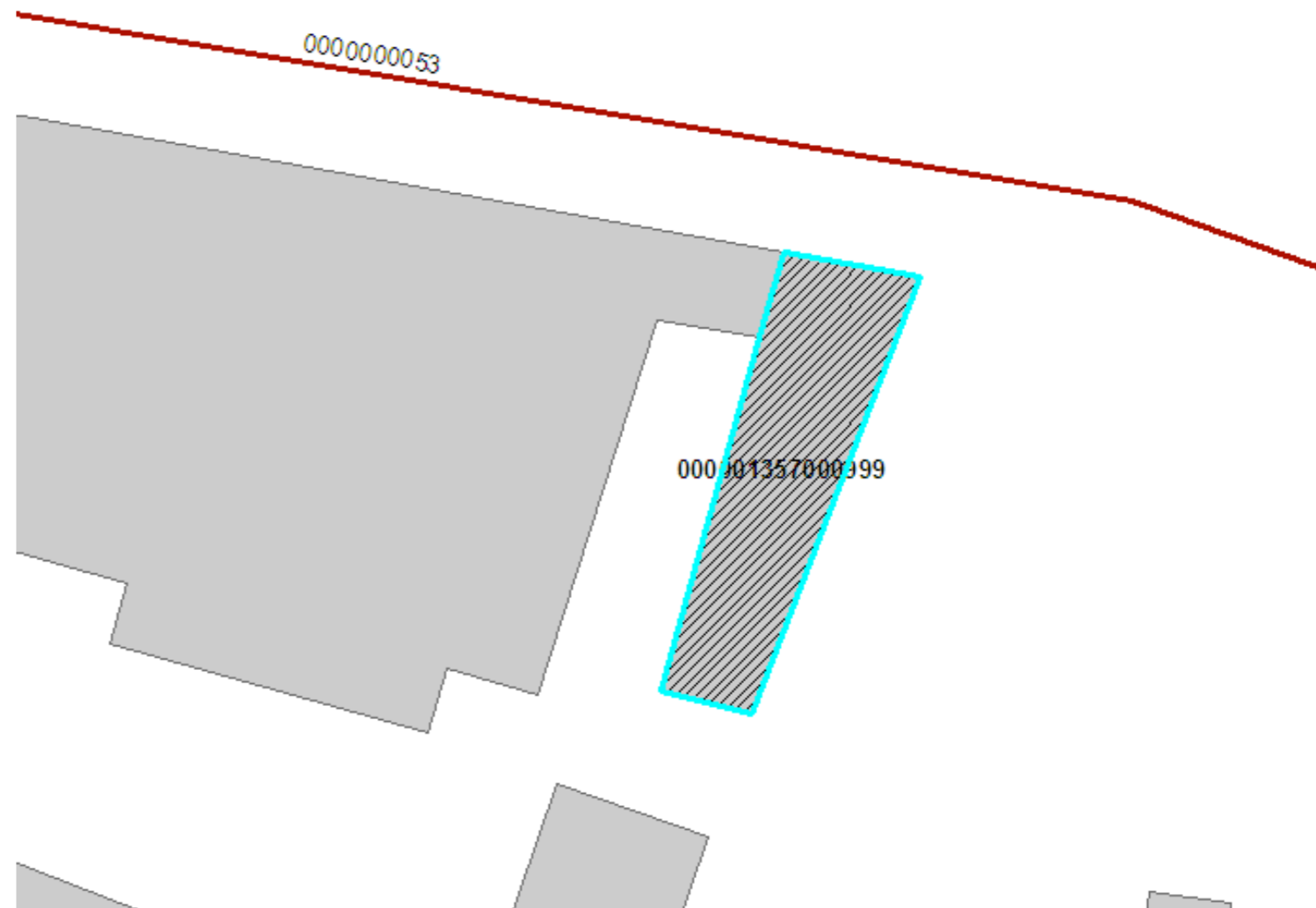
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 4 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 2 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 16



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001356800

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000053 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 234

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 6

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 49

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

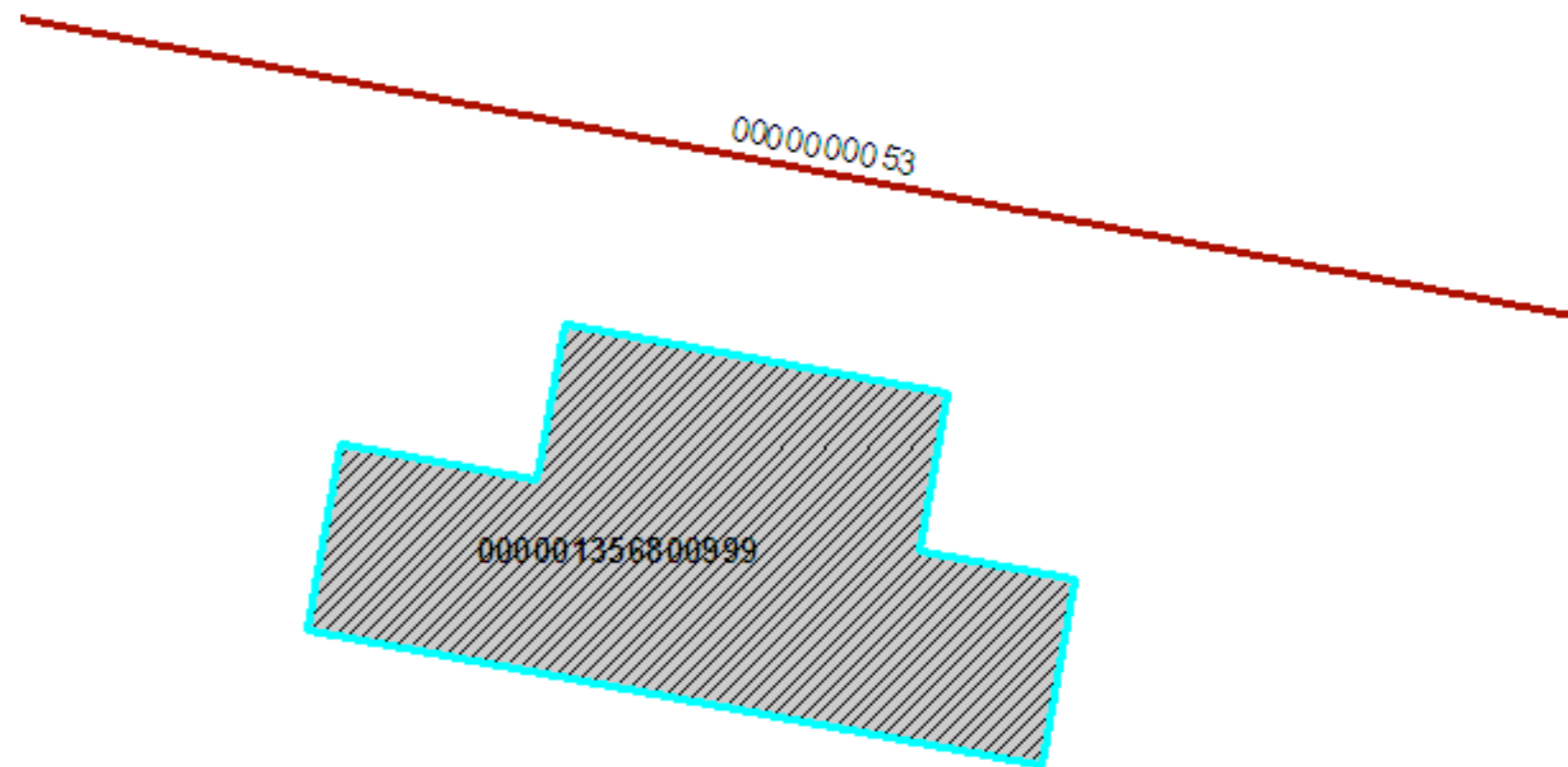
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 60

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 2



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001366600

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000052 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 43

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 4 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 12

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 90

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ: 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE: 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE SISMICA: 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

38 Tipo instabilità:  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA: Localizzazione frana: 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

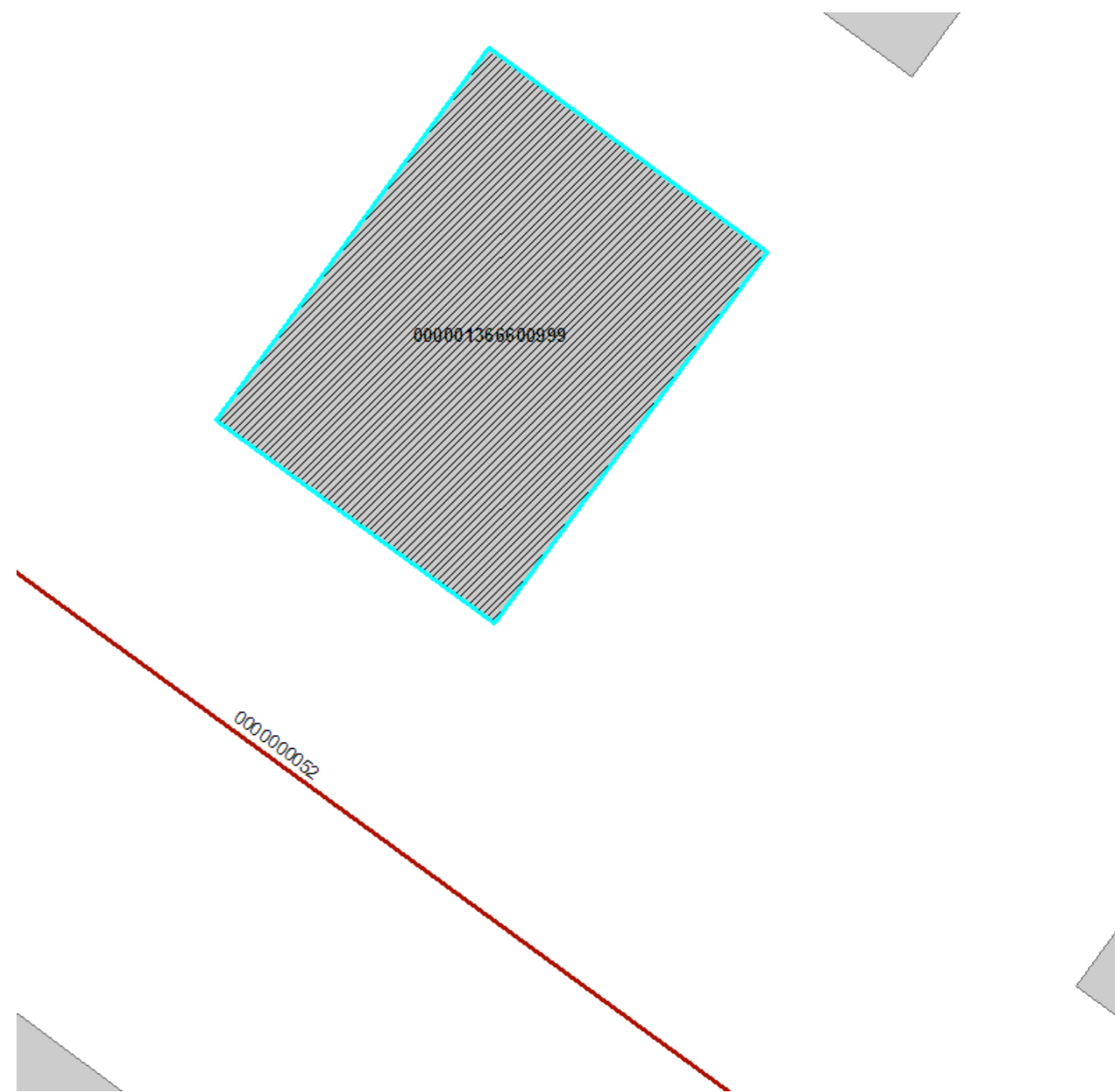
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 6 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 18



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001367300

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 49

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 4 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 12

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 81

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 6 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 2 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 18





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001367300

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000052 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 49

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 4 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 12

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 186

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 12 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 36



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001367300

7 Identificativo Unità Strutturale: 003

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000052 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 53

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 4 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 12

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 266

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 6 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 1 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 18



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001367300

7 Identificativo Unità Strutturale: 004

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000052 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 57

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 4 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 12

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 116

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 3 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 4 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 9



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001367300

7 Identificativo Unità Strutturale: 005

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000052 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 65

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 4 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 12

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 78

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 3 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 2 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 13



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001369000

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000061 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 18

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 7 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 21

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 745

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

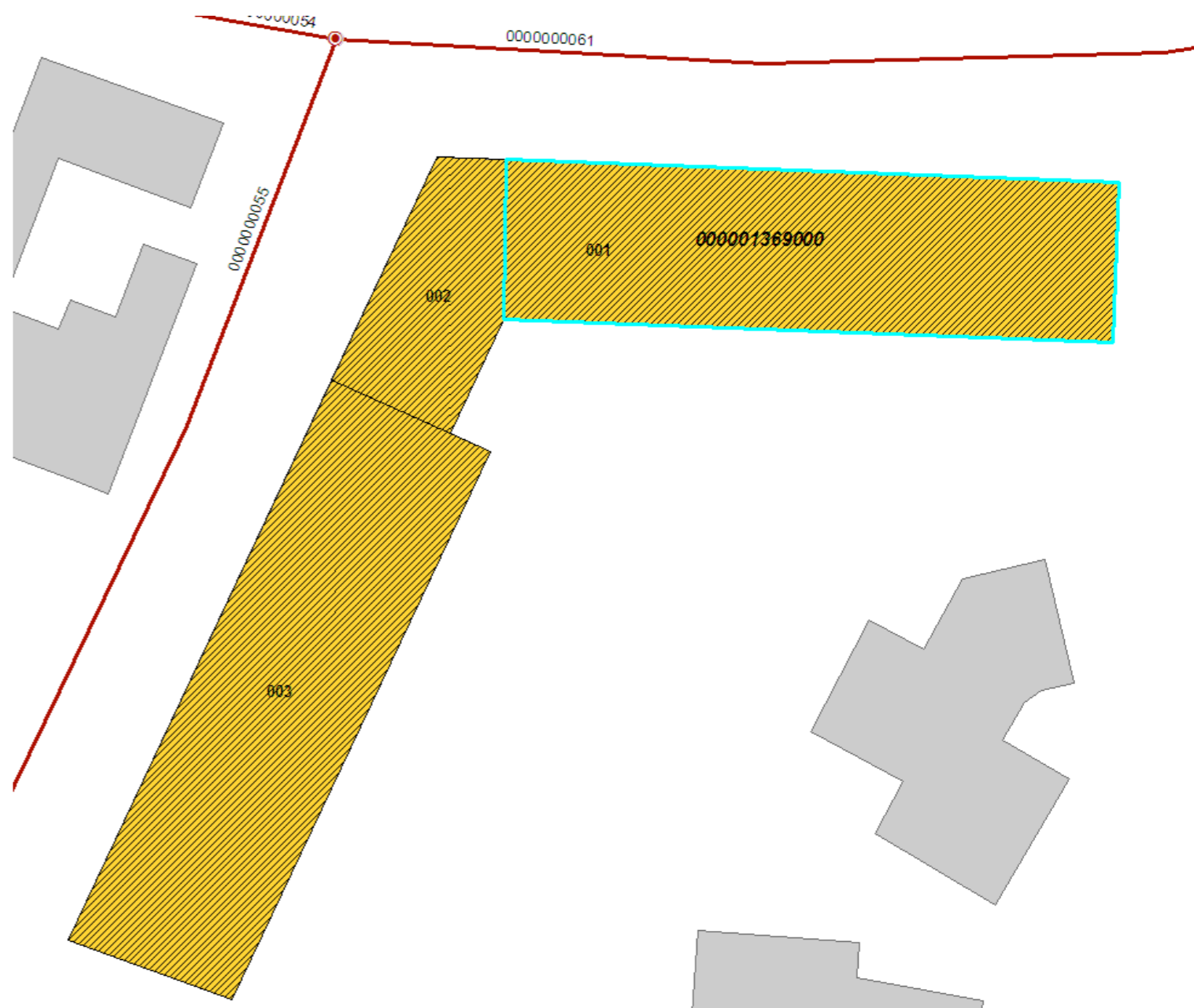
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 36 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 7 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 10 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 152



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 28/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001369000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         | c  |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 37 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO <sup>13</sup> Isolata  Sì  No <sup>14</sup> Interna  D'estremità  D'angolo

<sup>15</sup> FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

<sup>16</sup> UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No <sup>17</sup> Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

<sup>18</sup> NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 <sup>19</sup> PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

<sup>20</sup> ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 <sup>21</sup> ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 6

<sup>22</sup> VOLUME UNICO SU AC  Sì  No <sup>23</sup> SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 227

<sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

<sup>25</sup> TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE  Sì  No

<sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI  Sì  No <sup>28</sup> PIANO PILOTIS  Sì  No <sup>29</sup> SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

<sup>30</sup> DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente <sup>31</sup> STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ <sup>32</sup>  Pubblica <sup>33</sup>  Privata

<sup>34</sup> MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE <sup>35</sup>  Sotto versante incombente o forte pendio <sup>36</sup>  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE <sup>37</sup> Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità <sup>38</sup>  Frana <sup>39</sup>  Liquefazione <sup>40</sup>  Faglia attiva e capace <sup>41</sup>  Cedimenti differenziali <sup>42</sup>  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana <sup>43</sup>  Interferente con l'unità strutturale <sup>44</sup>  A monte <sup>45</sup>  A valle

<sup>46</sup> IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 <sup>47</sup> Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

<sup>48</sup> DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

<sup>49</sup> TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO

|  |   |  |
|--|---|--|
| A <input type="checkbox"/> Residenziale (H )           | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )           | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
| B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 3 ) | E <input type="checkbox"/> Produzione (L )          |  |
| C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )           | F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 2 ) |  |

<sup>50</sup> EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

<sup>51</sup> UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

<sup>52</sup> OCCUPANTI 12



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 28/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001369000   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 003       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000055   | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 78 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 7  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input checked="" type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata   |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input type="radio"/> Sufficiente <input checked="" type="radio"/> Buono  |  |
| 32  | 32 PROPRIETÀ <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 33  | 33   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| 35  | 35 UBICAZIONE <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| 36  | 36   |  |
| 37  | 37 MICROZONAZIONE SISMICA <input checked="" type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile                                     |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39   |  |
| 40  | 40   |  |
| 41  | 41   |  |
| 42  | 42   |  |
| 43  | 43 GEOLOGIA / Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 44  | 44   |  |
| 45  | 45   |  |
| 46  | 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="radio"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No       |  |
| 47  | 47   |  |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 36 )  | D <input type="checkbox"/> Turistico (K )            | G <input type="checkbox"/> Deposito (N ) |
|  | B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 7 )  | E <input type="checkbox"/> Produzione (L )           |  |
|  | C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )  | F <input checked="" type="checkbox"/> Uffici (M 10 ) |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input checked="" type="checkbox"/> ≥2002 |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato                                    |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 152   |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001369700

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000061 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 1

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 5 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 15

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 507

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

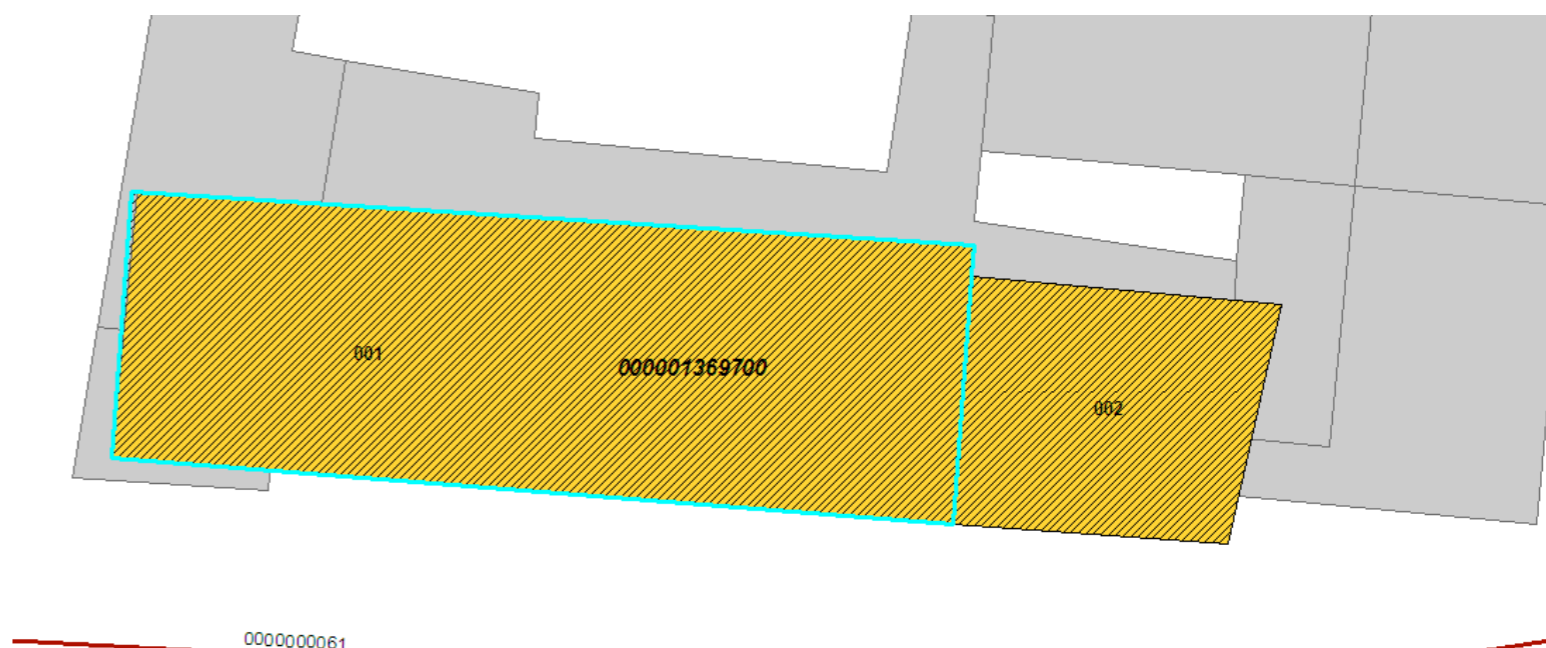
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 20 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 4 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 1 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 71





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001369700

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 11

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 2 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 6

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 159

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ: 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE: 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE SISMICA: 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

38 Tipo instabilità:  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA: Localizzazione frana: 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

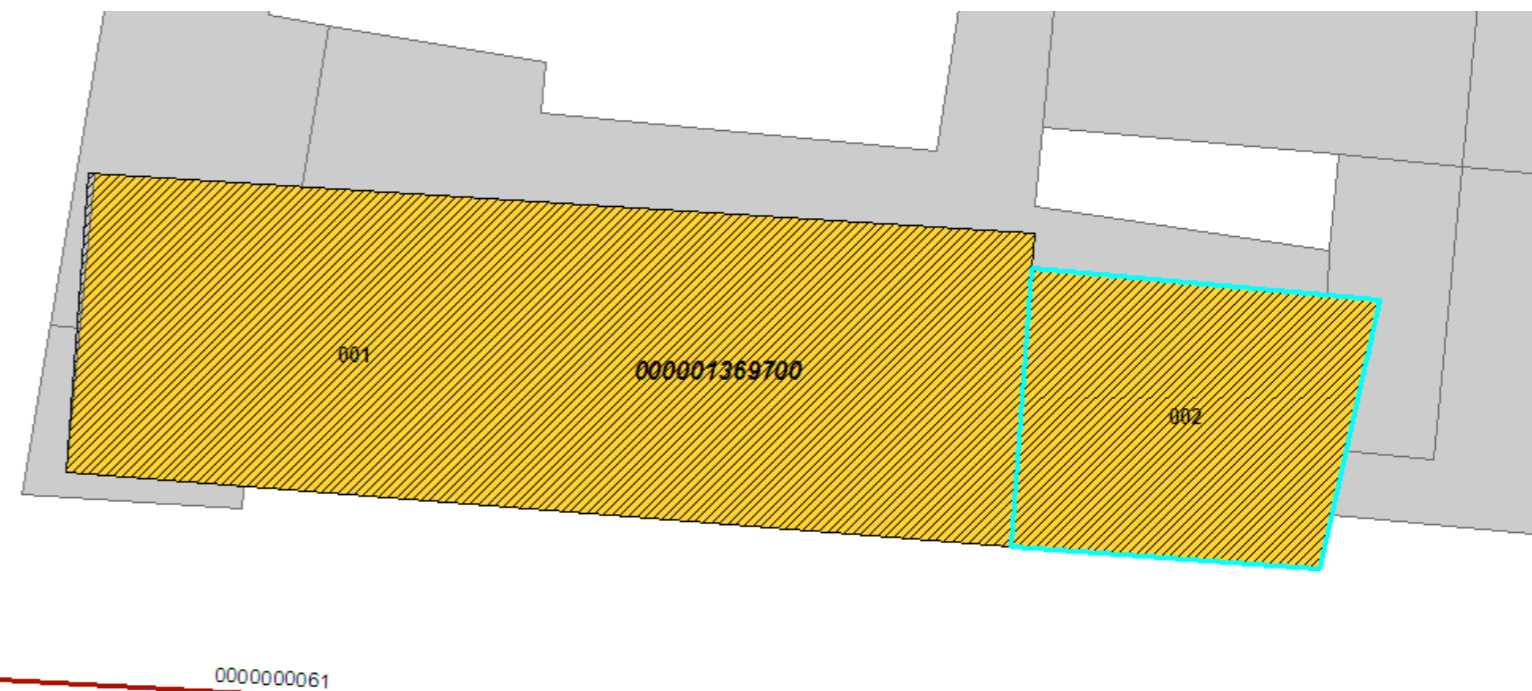
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 2 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 1 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 7



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001397800

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000052 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 67

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 4 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 12

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 194

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ: 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE: 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE SISMICA: 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana: 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

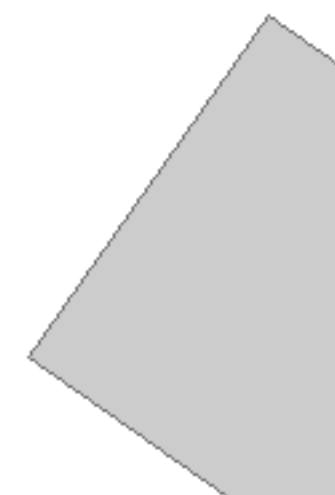
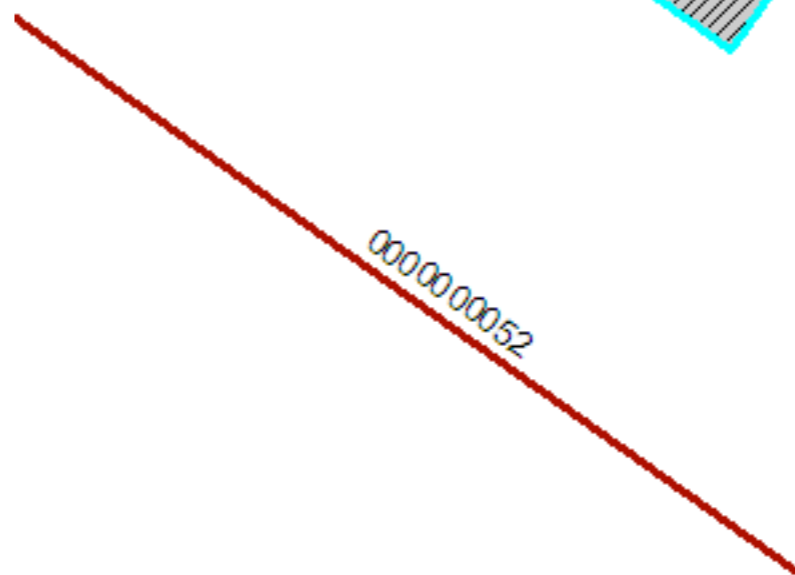
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 12 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 4 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 36



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001398700

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000052 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 90

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 4 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 12

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 166

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

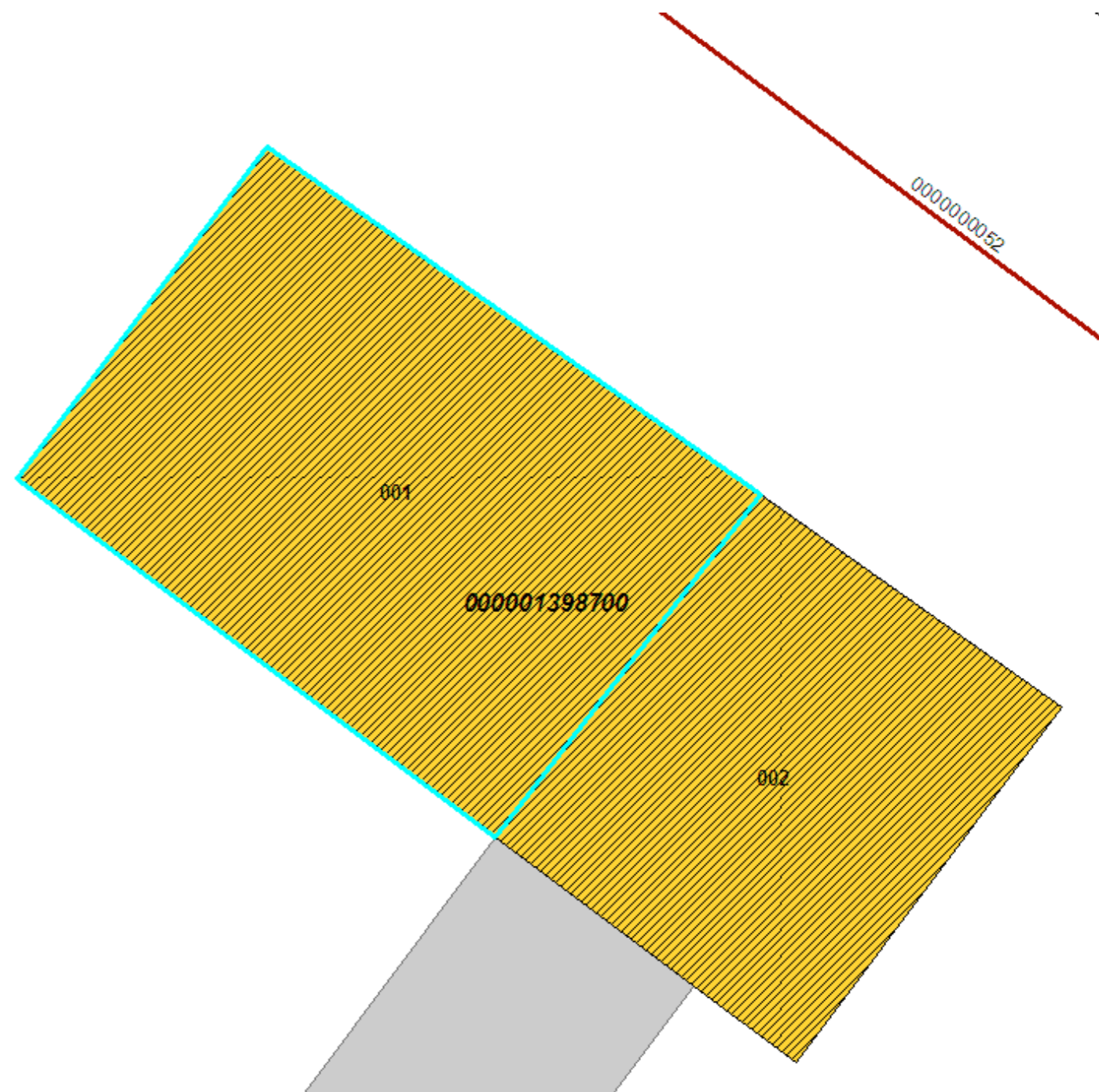
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 6 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 2 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 18



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001398700

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000052 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 92

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 107

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

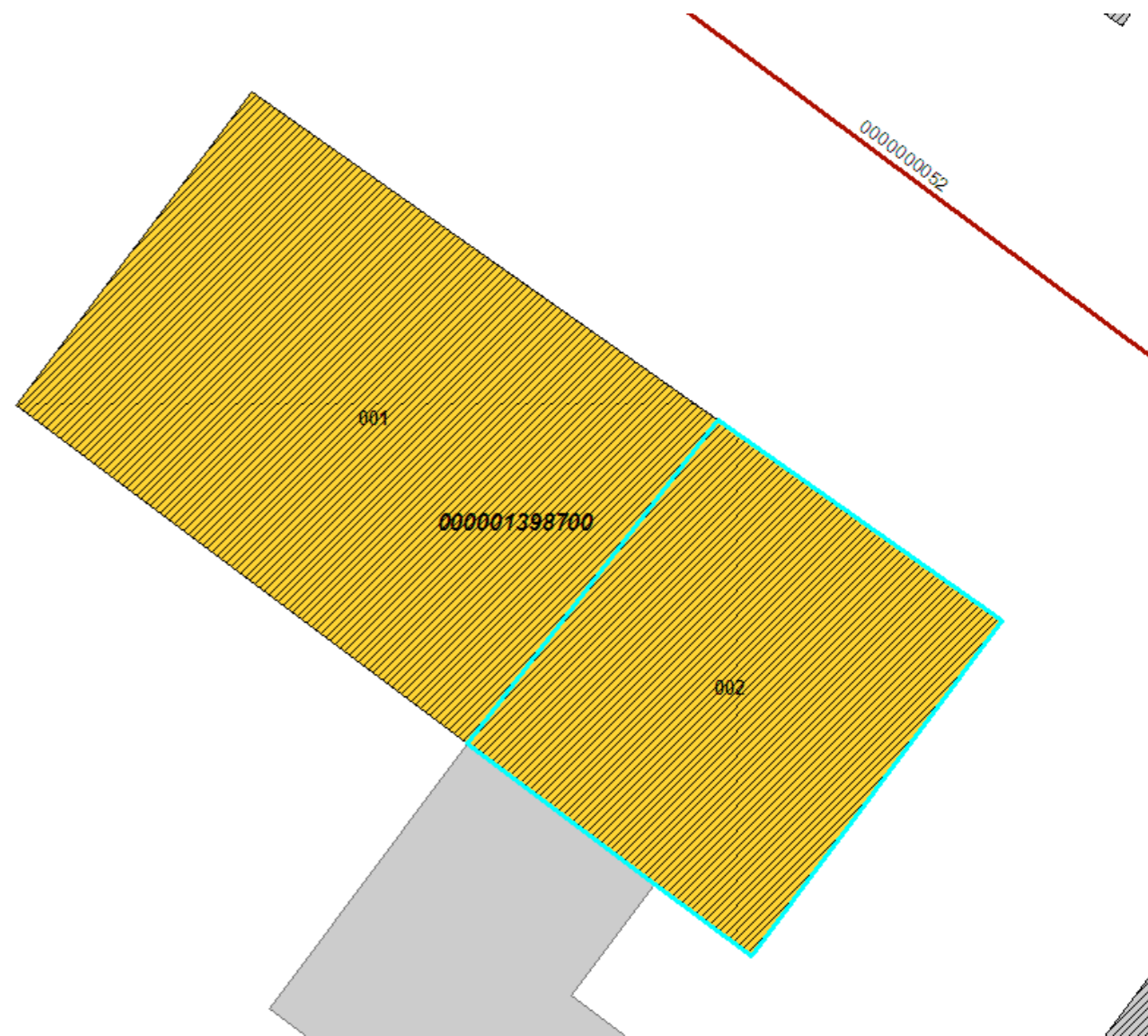
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 2 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 2 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 10



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001399200

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000052 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 77

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 4 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 12

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 224

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

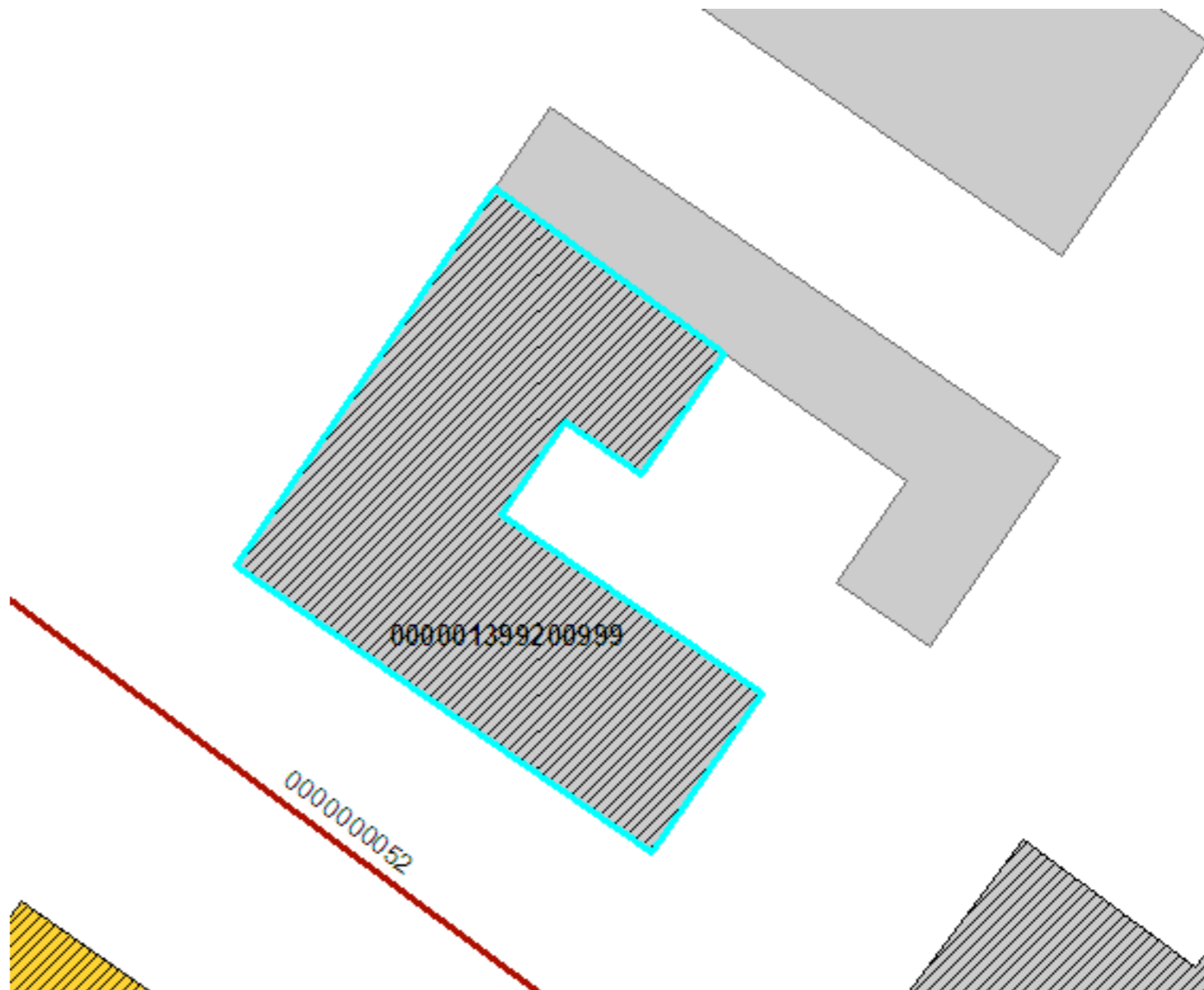
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 12 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 1 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 36



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

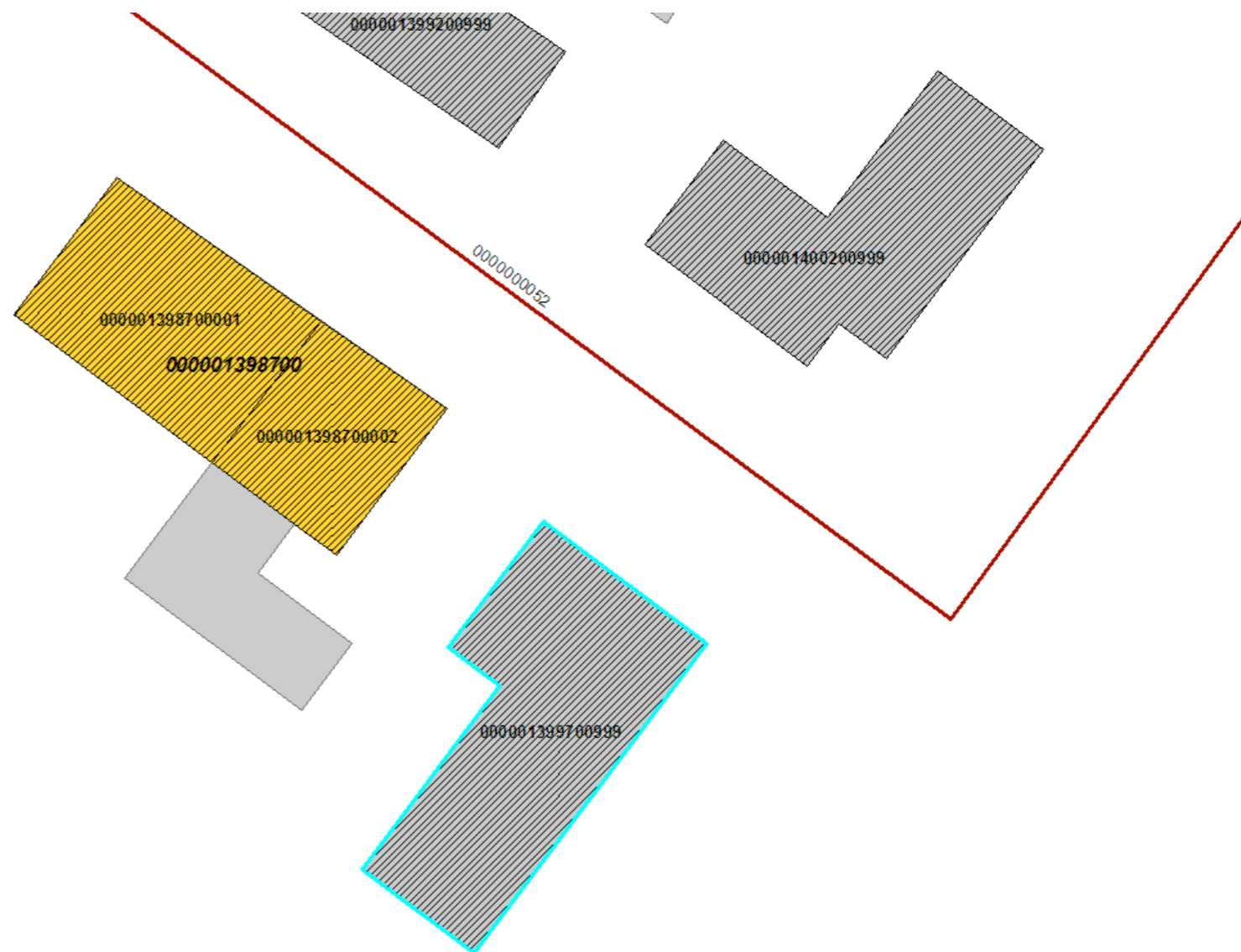
|  |                |           |     |
|--|----------------|-----------|-----|
| Data compilazione  | 28/01/2013     | Cod ISTAT |     |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |     |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |     |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |     |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |     |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |     |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001399700   |           |     |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 999       |     |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |     |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000052   | b         |     |
|  | c              | d         |     |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 100 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |     |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo  |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 17 <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 4  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3           |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata | 21   |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  | 26 CORDOLI O CATENE  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono              |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile   |  |
| 38 Tipo instabilità   | <input type="checkbox"/> Frana <input type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                                      |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   | 47 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

|  |   |
|--|---|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 9 ) D <input type="checkbox"/> Turistico (K ) G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input type="checkbox"/> Commercio (I ) E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J ) F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input type="checkbox"/> 72-81 <input checked="" type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002   |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato  |
| 52 OCCUPANTI                               | 27  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 28/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001400200

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000052 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 85

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 4 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 12

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 212

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 8 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 24



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 01/06/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001521800

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: 0000000007

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: \_\_\_\_\_

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 203

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

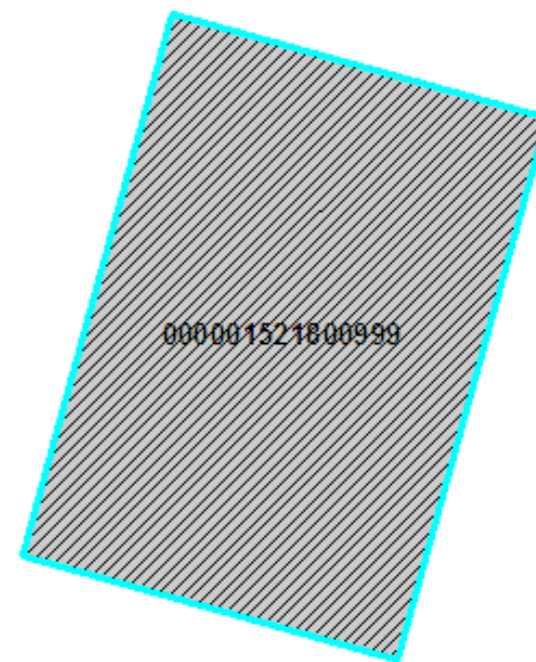
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO A  Residenziale (H 6 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 18





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 25/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001533800

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000040 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: \_\_\_\_\_

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 4 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 12

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 189

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 3 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 9



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 25/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001533800

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 10

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 134

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 5 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 15



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 25/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001533800

7 Identificativo Unità Strutturale: 003

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 14

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 4 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 12

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 192

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 3 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 9



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 25/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001533800

7 Identificativo Unità Strutturale: 004

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 16

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 3 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 9

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 157

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ: 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE: 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE SISMICA: 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

38 Tipo instabilità:  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / LOCALIZZAZIONE FRANA: 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA: Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

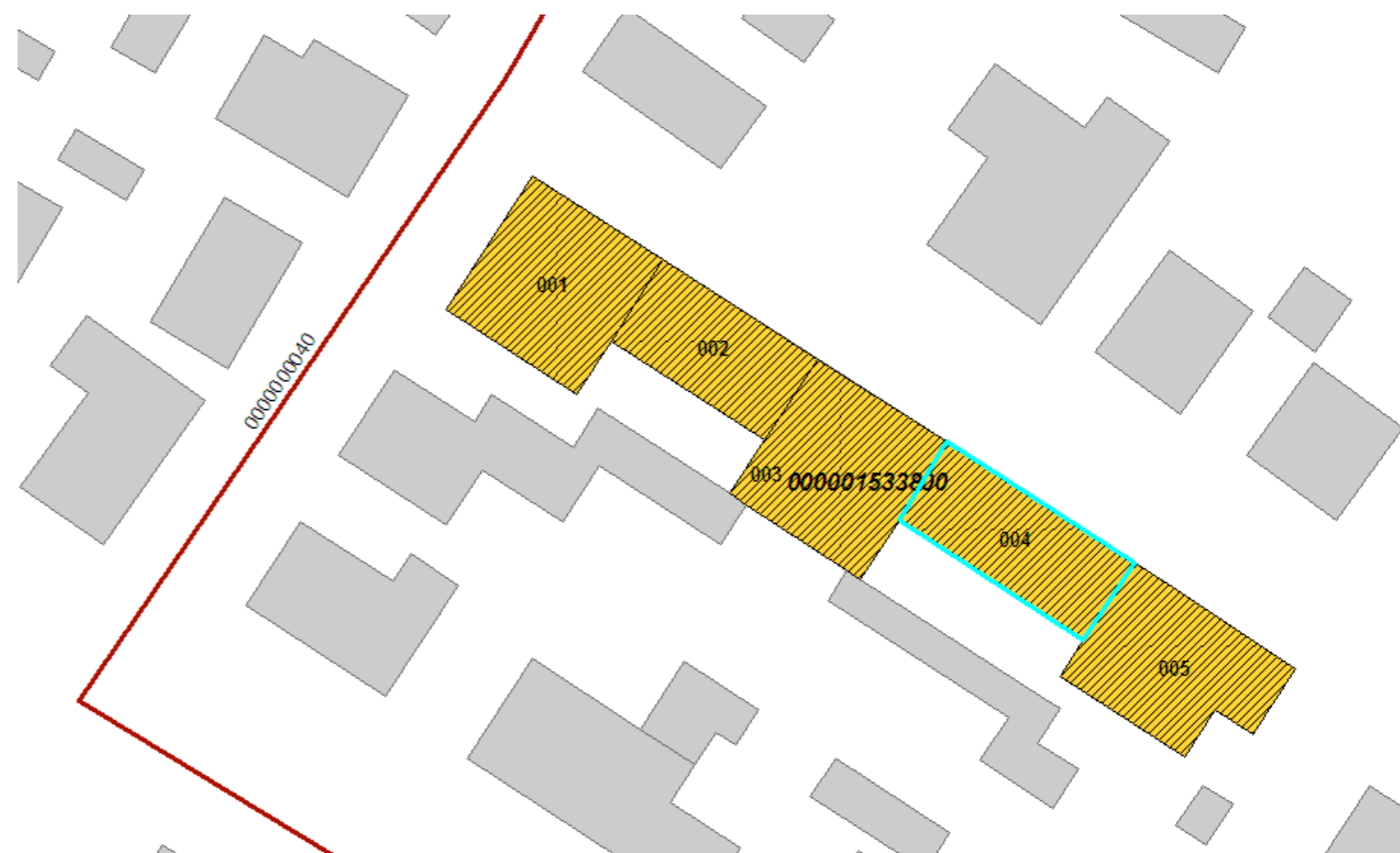
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 5 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 15



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 25/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001533800

7 Identificativo Unità Strutturale: 005

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 24

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 4 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 12

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 180

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

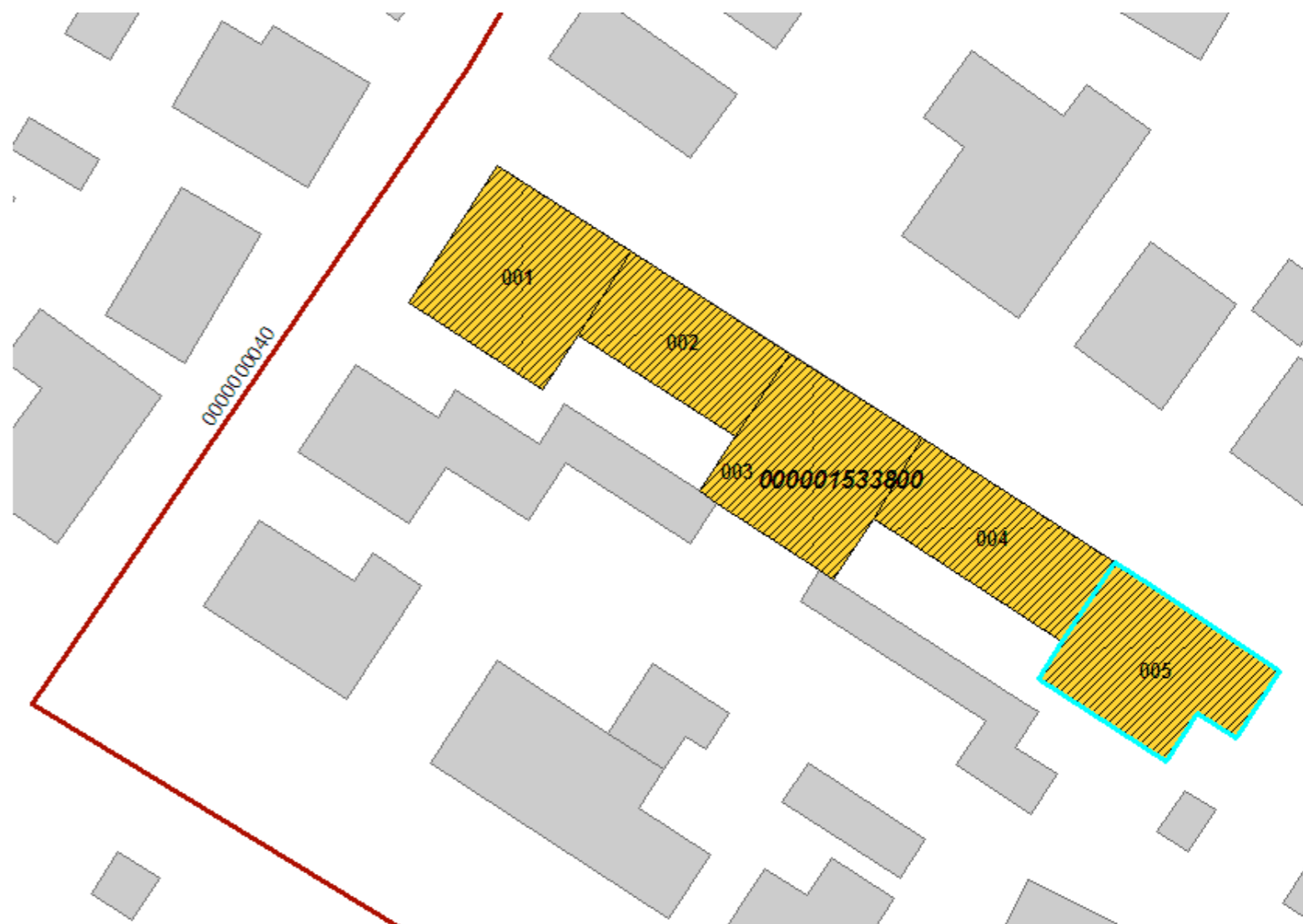
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 3 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 9



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

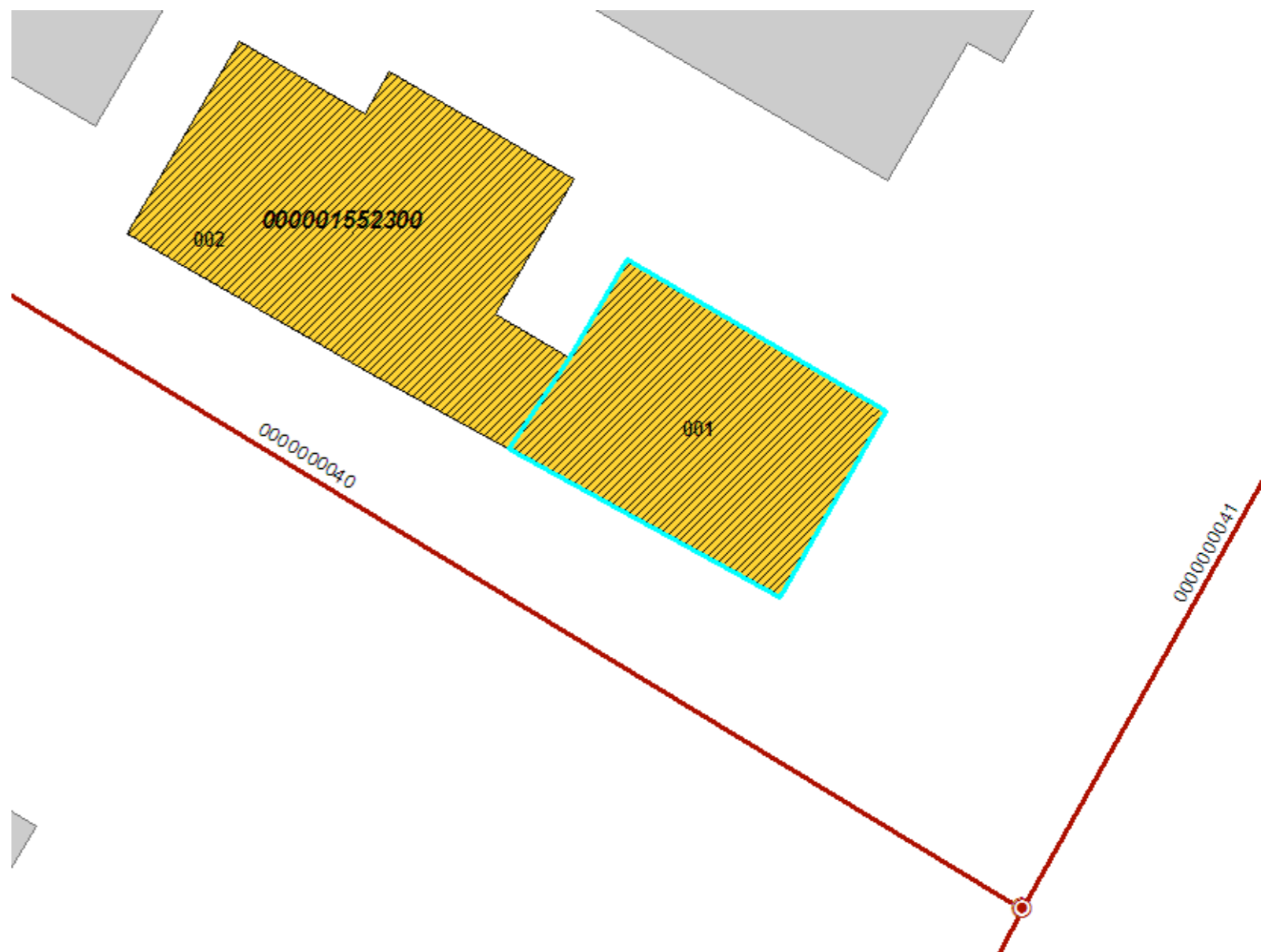
|  |                |           |   |
|--|----------------|-----------|---|
| Data compilazione  | 25/01/2013     | Cod ISTAT |   |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |   |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |   |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |   |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |   |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |   |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001552300   |           |   |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 001       |   |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |   |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a 0000000040   | b         |   |
|  | c              | d         |   |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 4 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |   |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 3  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta   |  |
| MICROZONAZIONE  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| SISMICA   | 38 <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee                        |  |
| GEOLOGIA /  | 43 <input type="checkbox"/> Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle   |  |
| 46 IDROGEOLOGIA   | Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                    |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 5 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 19   |  |  |



### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

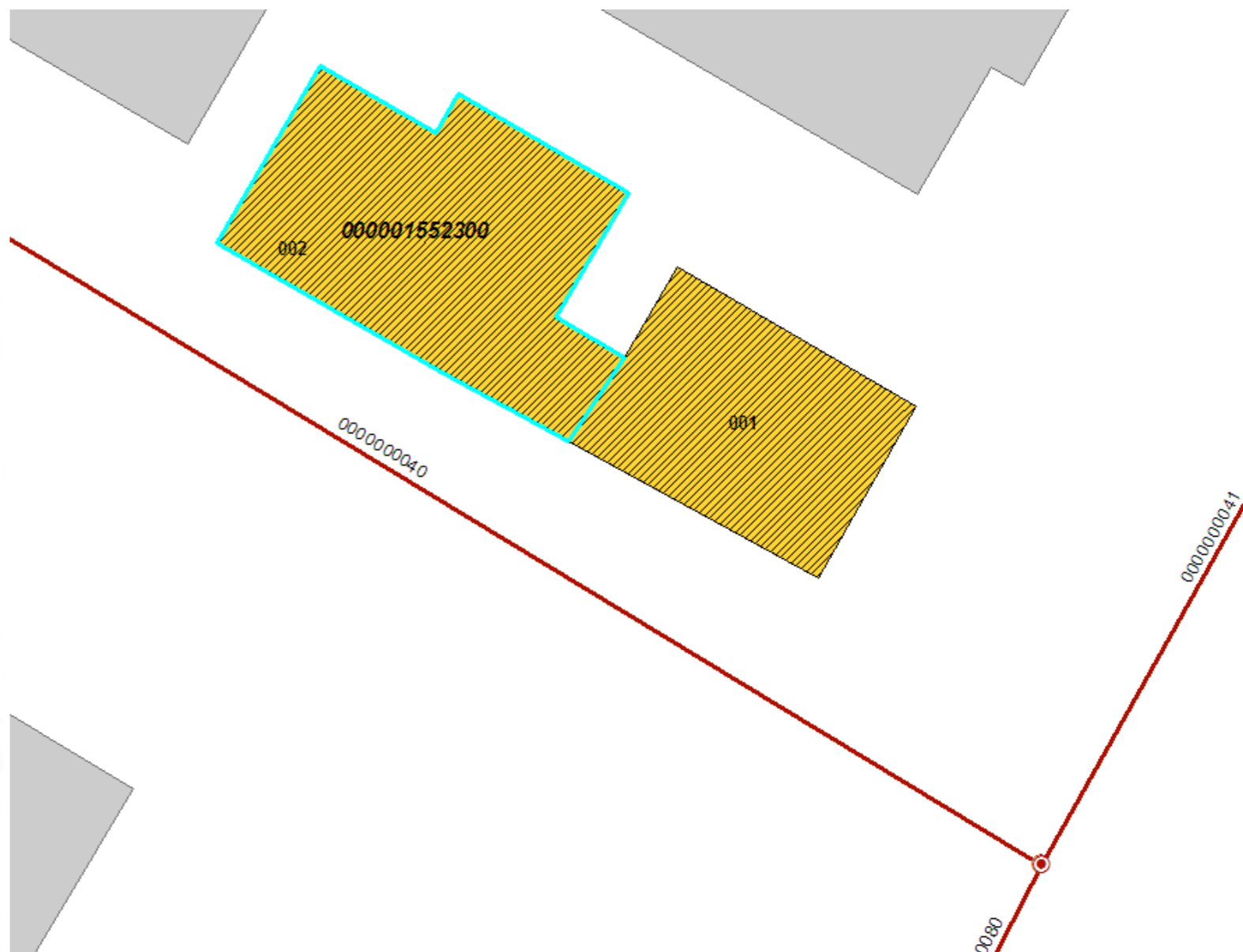
|  |                |           |    |
|--|----------------|-----------|----|
| Data compilazione  | 25/01/2013     | Cod ISTAT |    |
| 1 Regione  | Emilia Romagna | 08        |    |
| 2 Provincia  | Ferrara        | 038       |    |
| 3 Comune   | Ferrara        | 008       |    |
| 4 Località abitata   | Ferrara        | 10020     |    |
| 5 Sezione censuaria  |                | D548      |    |
| 6 Identificativo Aggregato Strutturale                       | 000001552300   |           |    |
| 7 Identificativo Unità Strutturale                           |                | 002       |    |
| 8 Identificativo Area di Emergenza                           |                |           |    |
| 9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a              | b         |    |
|  | c              | d         |    |
| 10 Indirizzo   |                | 11 Civico | 14 |
| 12 Mappa in allegato (vedi retro)                            |                |           |    |

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

|   |  |  |
|---|--|--|
| POSIZIONE NELL'AGGREGATO  | 13 Isolata <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  | 14 <input type="radio"/> Interna <input checked="" type="radio"/> D'estremità <input type="radio"/> D'angolo                   |
| 15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC) | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA                                      | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 17  | <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Teatro <input type="radio"/> Torre/campanile/ciminiera <input type="radio"/> Altro  |  |
| 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)                              | 2  | 19 PIANI INTERRATI <input checked="" type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> ≥3 |
| 20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)   | <input type="radio"/> ≤2,50 <input checked="" type="radio"/> 2,50-3-50 <input type="radio"/> 3,50-5,00 <input type="radio"/> ≥5,00   | 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA   |
| 22 VOLUME UNICO SU AC   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   | 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq)  |
| 24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE   | <input type="radio"/> C.a. <input type="radio"/> Acciaio <input type="radio"/> Acciaio-c.l.s. <input checked="" type="radio"/> Muratura <input type="radio"/> Mista (muratura/c.a.) <input type="radio"/> Legno <input type="radio"/> Non identificata |  |
| 25 TIPO MURATURA  | <input type="radio"/> Buona <input checked="" type="radio"/> Cattiva <input type="radio"/> Non identificata  |  |
| 26  | 26 CORDOLI O CATENE <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 27 PILASTRI ISOLATI   | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No   |  |
| 28  | 28 PIANO PILOTIS <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 29  | 29 SOPRAELEVAZIONI <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No  |  |
| 30 DANNO STRUTTURALE  | <input type="radio"/> Gravissimo <input type="radio"/> Medio - grave <input type="radio"/> Leggero <input checked="" type="radio"/> Assente  |  |
| 31  | 31 STATO MANUTENTIVO <input type="radio"/> Carente <input checked="" type="radio"/> Sufficiente <input type="radio"/> Buono  |  |
| PROPRIETÀ   | 32 <input type="checkbox"/> Pubblica <input checked="" type="checkbox"/> Privata   |  |
| 34 MORFOLOGIA   | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)   |  |
| UBICAZIONE  | 35 <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input checked="" type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta  |  |
| MICROZONAZIONE SISMICA  | 37 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile   |  |
| 38  | 38 Tipo instabilità <input type="checkbox"/> Frana <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee       |  |
| 39  | 39 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'unità strutturale <input type="checkbox"/> A monte <input type="checkbox"/> A valle  |  |
| 40  | 40 Rischio PAI <input checked="" type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 <input type="checkbox"/> Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No                 |  |

### Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)        | 90   |  |  |
| 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO               | A <input checked="" type="checkbox"/> Residenziale (H 2 )    D <input type="checkbox"/> Turistico (K )    G <input type="checkbox"/> Deposito (N )<br>B <input checked="" type="checkbox"/> Commercio (I 2 )    E <input type="checkbox"/> Produzione (L )<br>C <input type="checkbox"/> Serv. pubbl. (J )    F <input type="checkbox"/> Uffici (M ) |  |  |
| 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE | <input checked="" type="checkbox"/> ≤1919 <input type="checkbox"/> 19-45 <input type="checkbox"/> 46-61 <input type="checkbox"/> 62-71 <input checked="" type="checkbox"/> 72-81 <input type="checkbox"/> 82-91 <input type="checkbox"/> 92-01 <input type="checkbox"/> ≥2002  |  |  |
| 51 UTILIZZAZIONE                           | <input checked="" type="radio"/> >65% <input type="radio"/> 30-65% <input type="radio"/> <30% <input type="radio"/> non utilizzato <input type="radio"/> in costruzione <input type="radio"/> non finito <input type="radio"/> abbandonato   |  |  |
| 52 OCCUPANTI                               | 10   |  |  |



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 25/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001584500

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000028 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 35

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 7 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 21

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 600

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

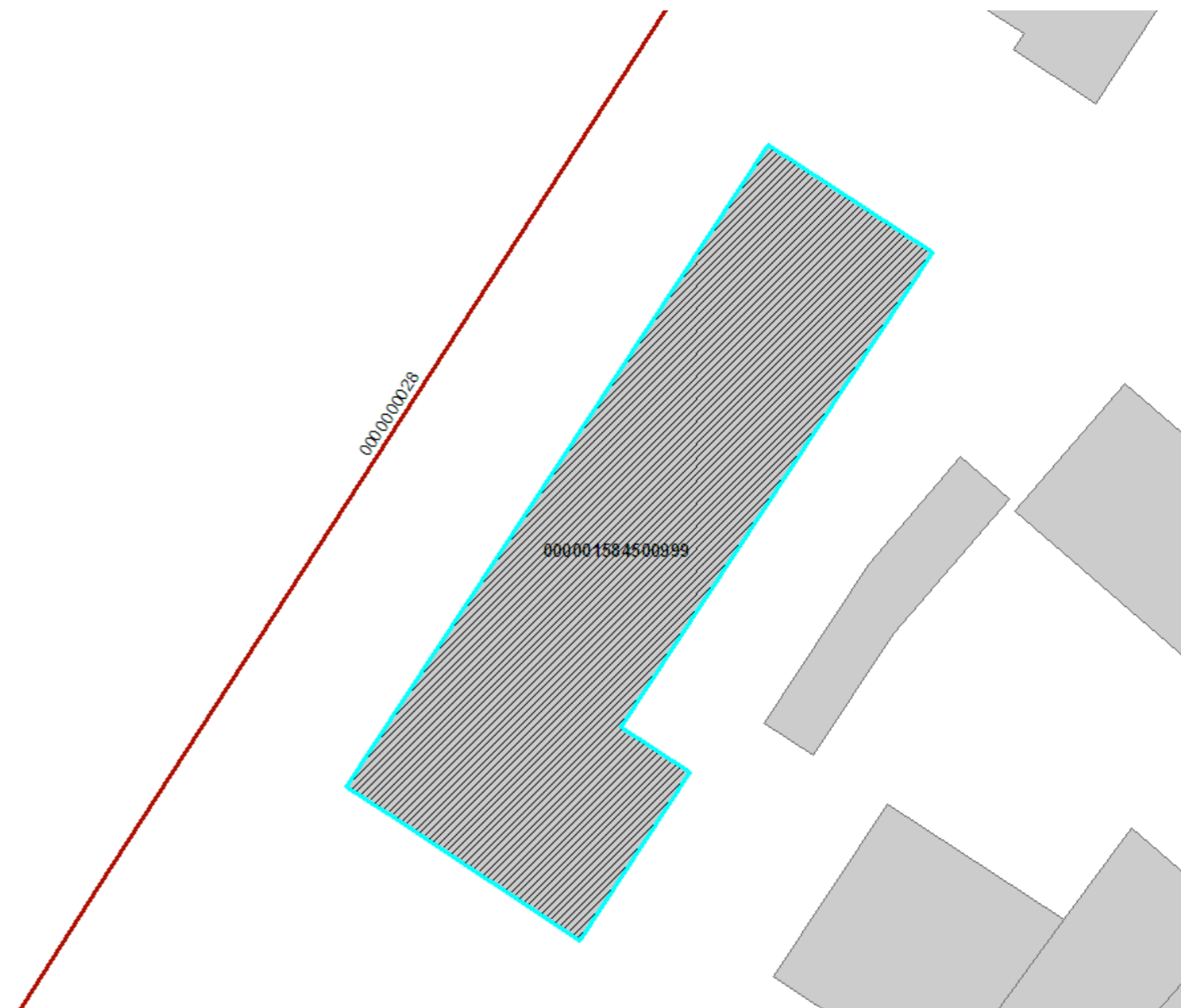
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 25 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 75





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 25/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001617800

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000044 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 76

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 4 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 11

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 248

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ: 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE: 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE: 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA: Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana: 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA: Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

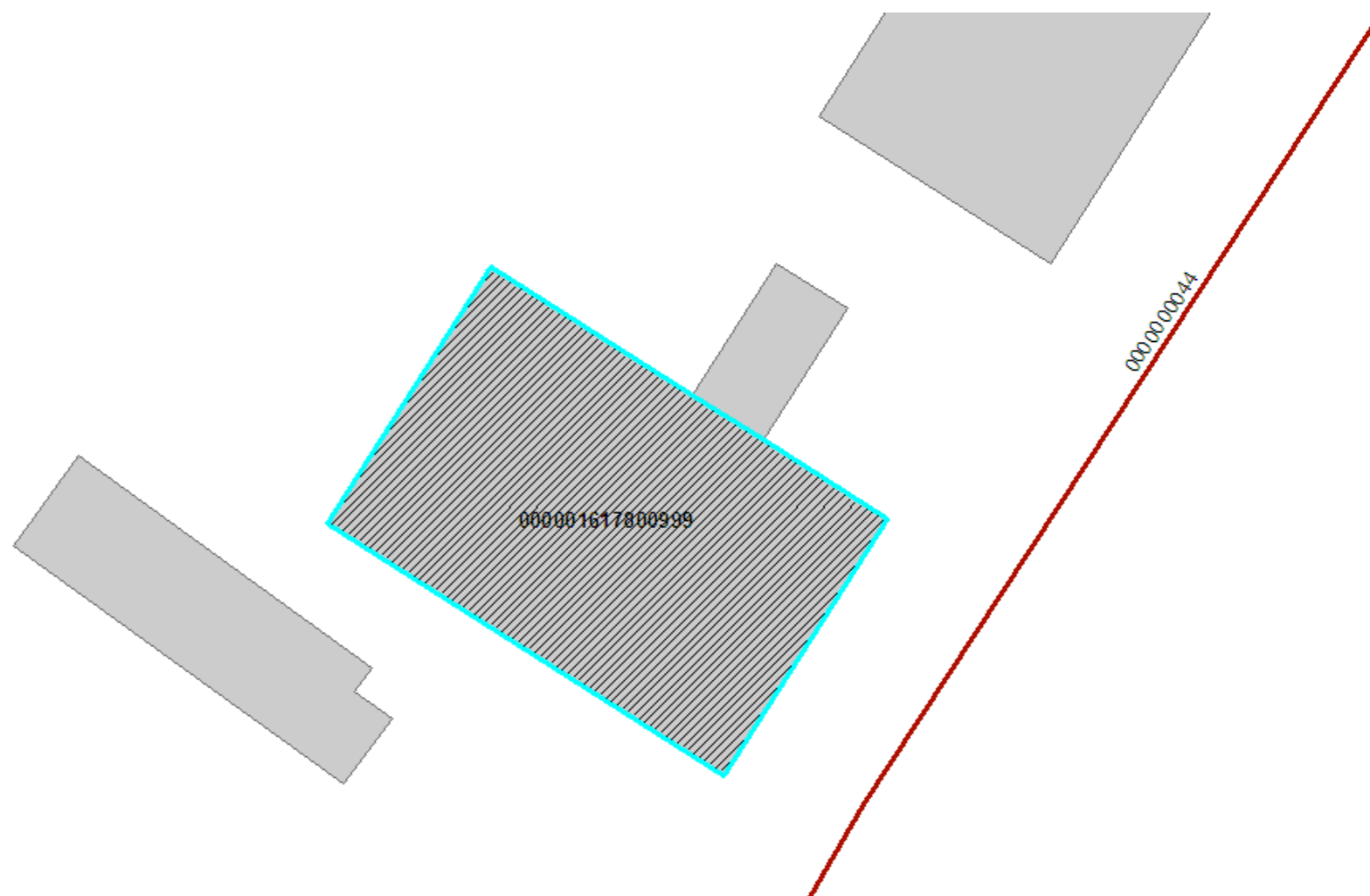
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 4 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 12



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 25/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001618600

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000020 b 0000000044 c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: \_\_\_\_\_

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 13 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 39

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 835

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

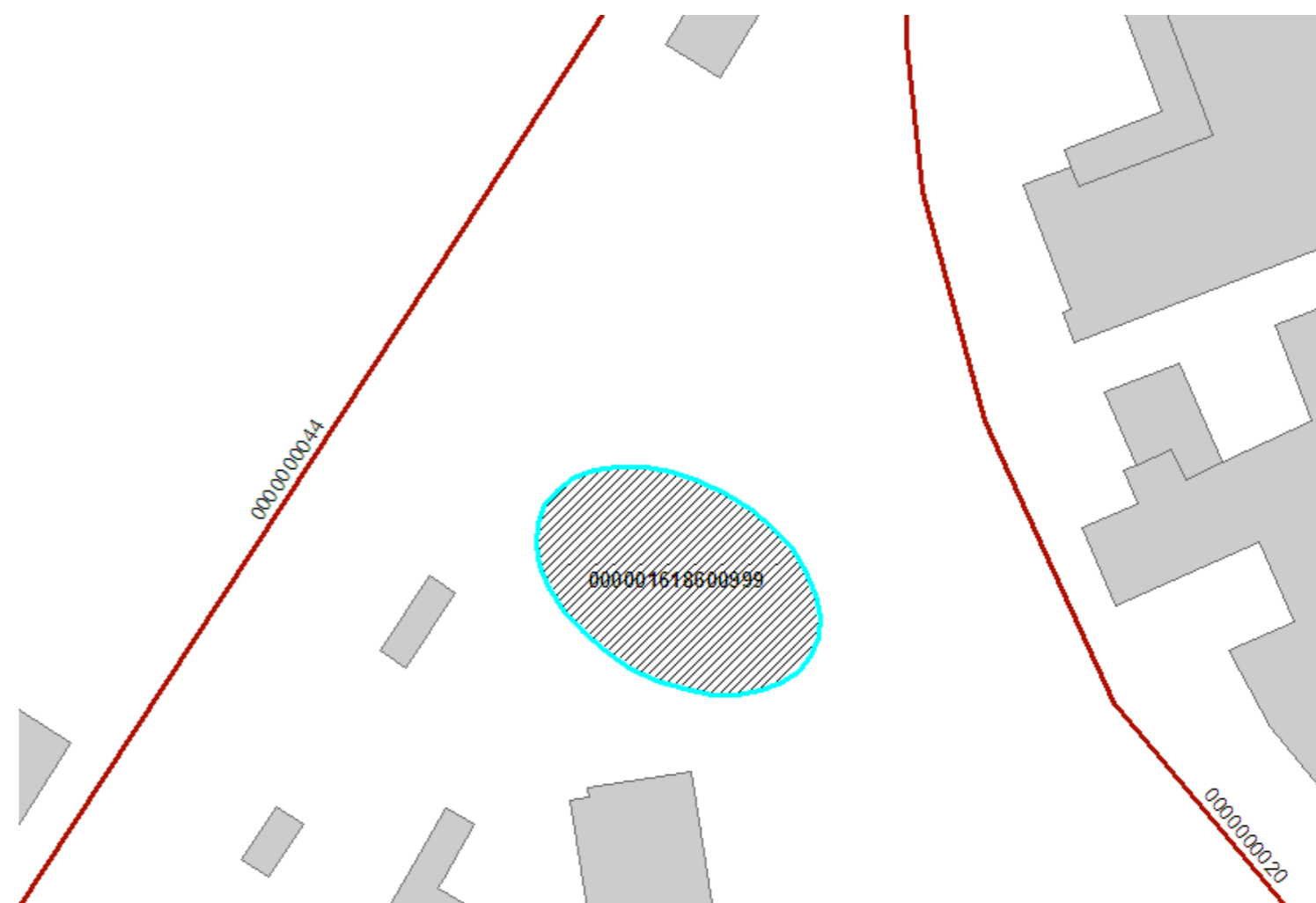
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 30 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N ) B  Commercio (I ) E  Produzione (L ) C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 30 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 4



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 29/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001627900

7 Identificativo Unità Strutturale: 003

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: \_\_\_\_\_

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 20

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 872

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

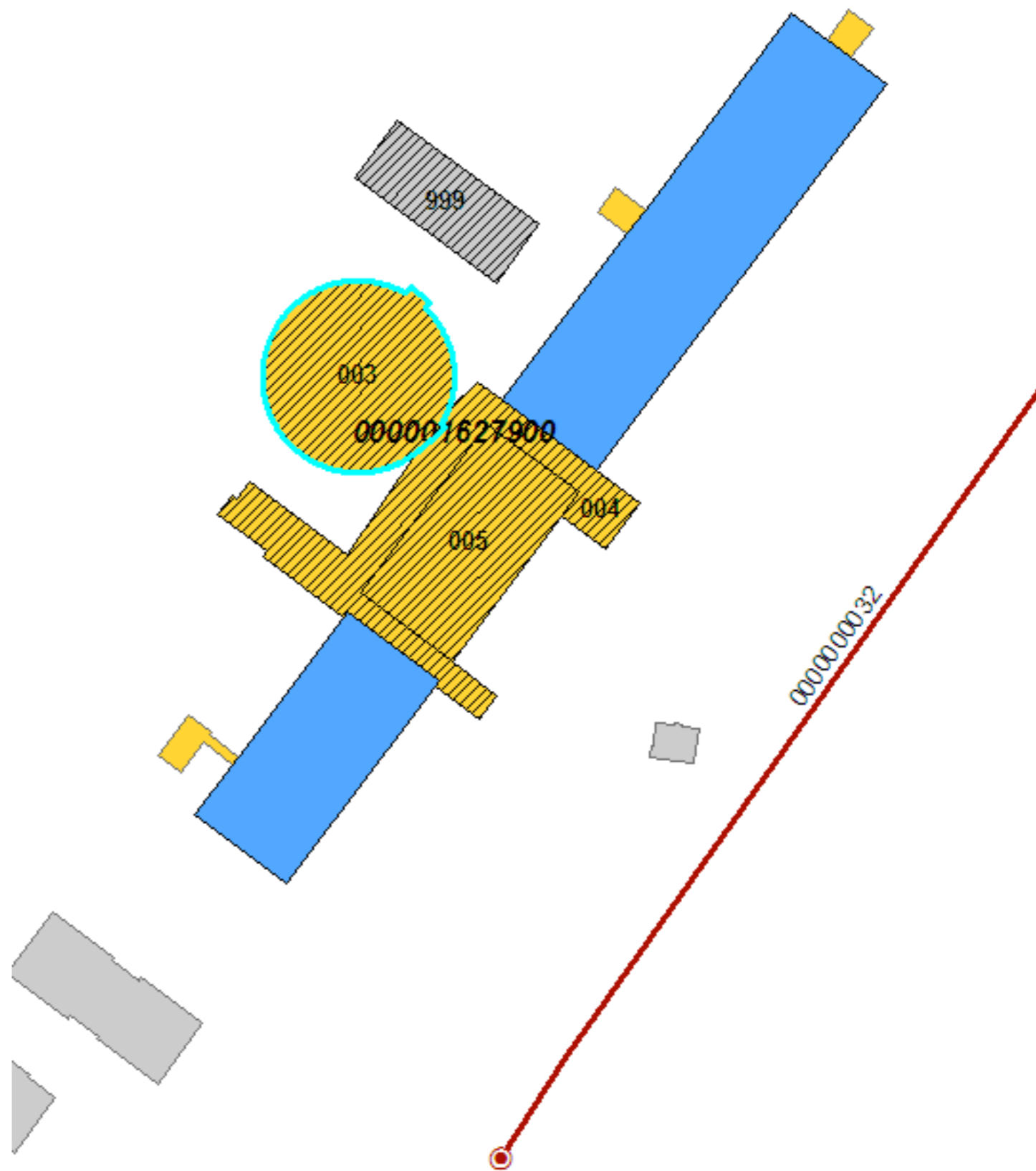
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 00

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 4



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 29/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001627900

7 Identificativo Unità Strutturale: 004

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: \_\_\_\_\_

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No

14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No

17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 3 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 10

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 794

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

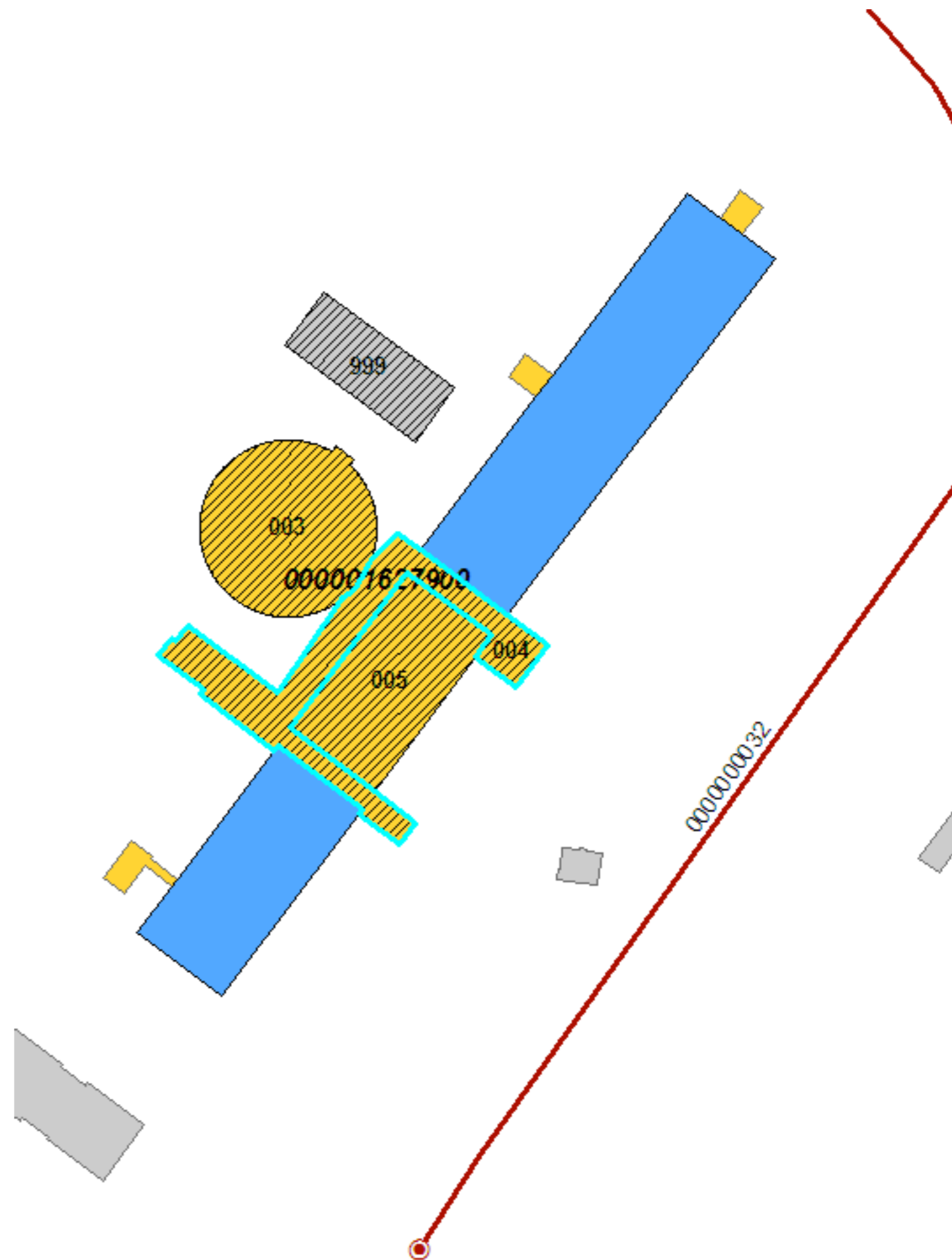
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 00

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 1 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 3



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 29/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001627900

7 Identificativo Unità Strutturale: 005

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: \_\_\_\_\_

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 10

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 718

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

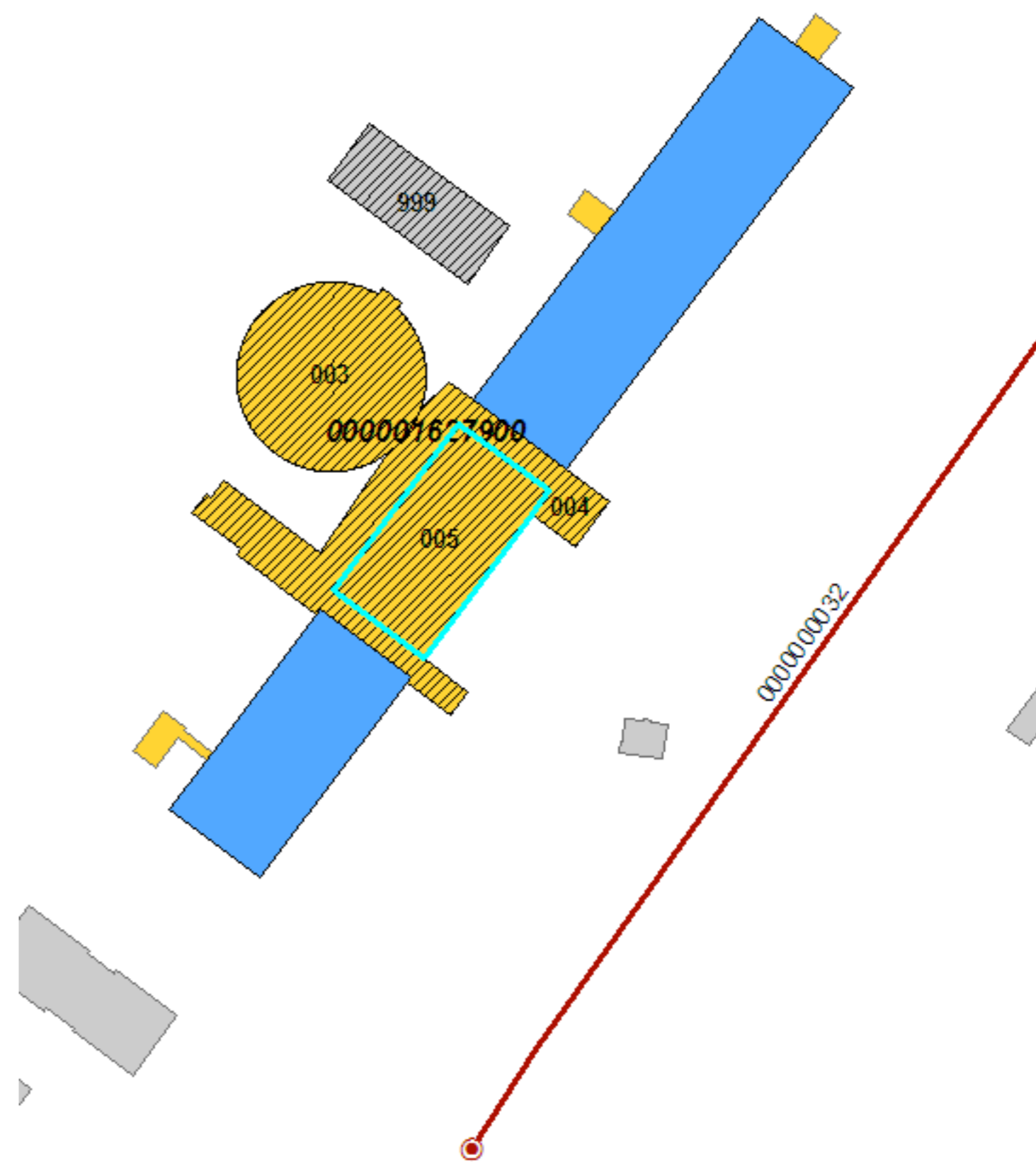
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 00

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 1 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 3



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 29/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001628200

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: \_\_\_\_\_

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 3

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 377

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

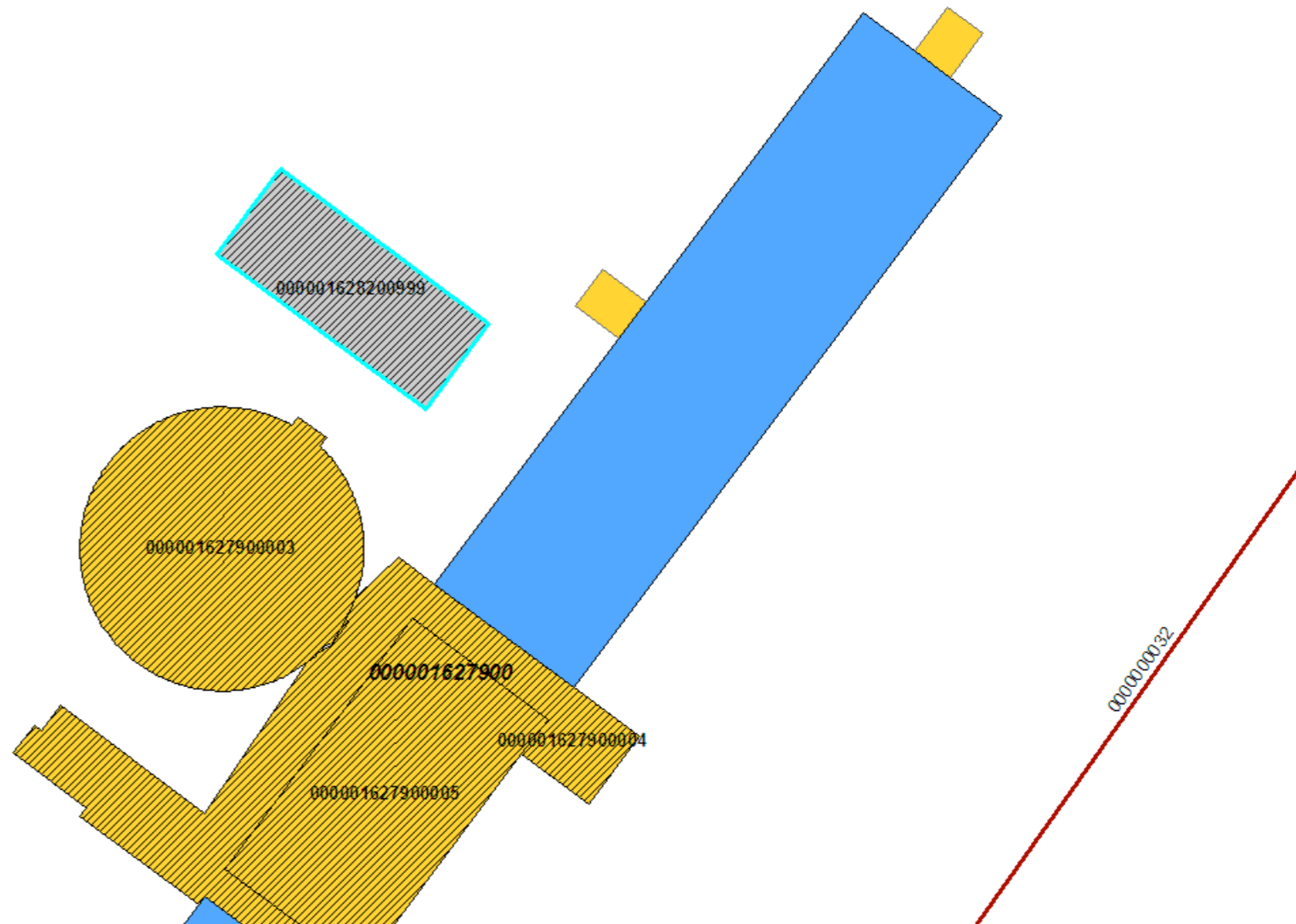
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 1 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 0



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 01/06/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001675800

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: 0000000005

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 4

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 4 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 10

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 130

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

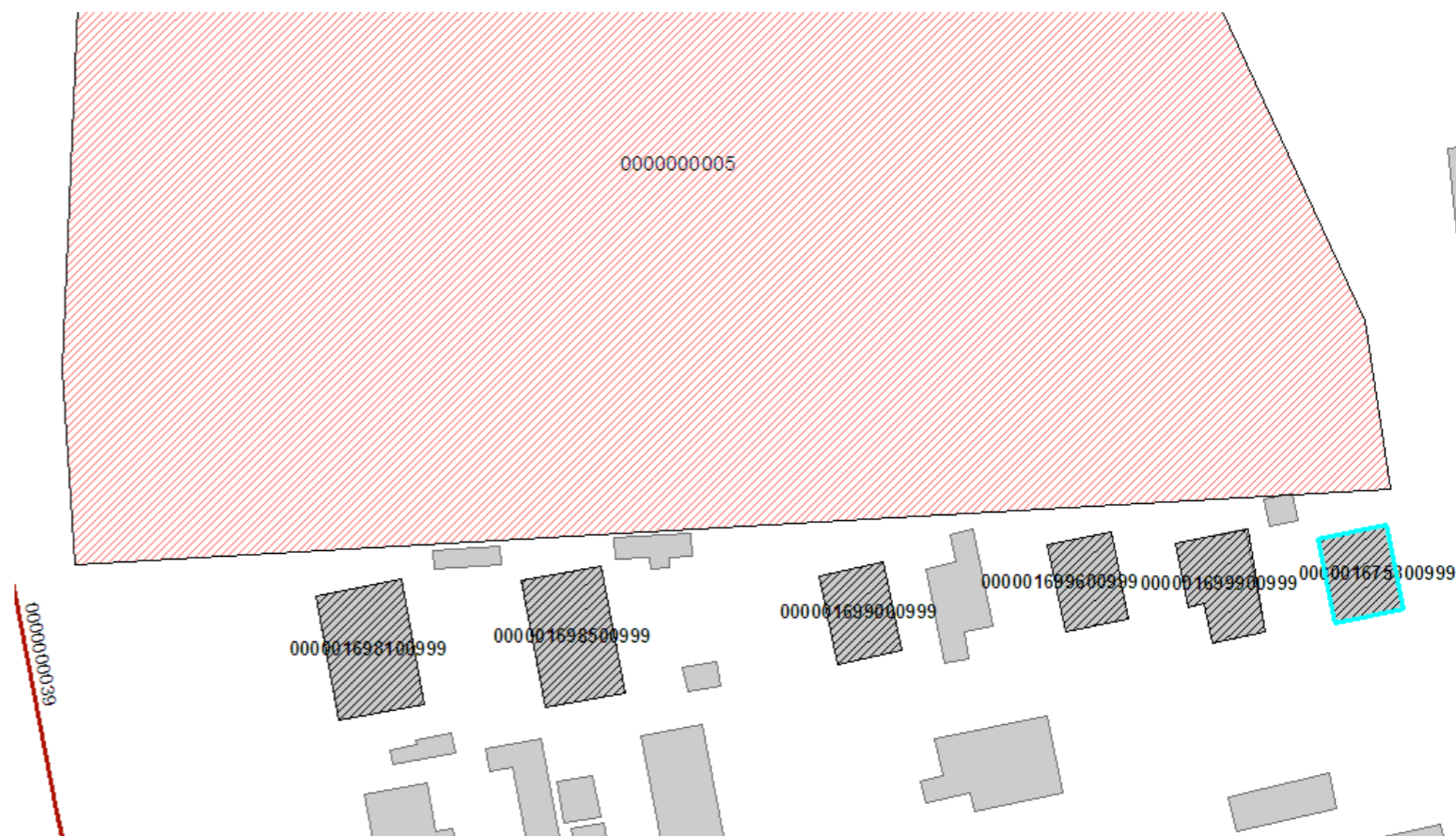
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 6 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 6 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 18



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 01/06/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001675801

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: 0000000005

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: \_\_\_\_\_

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 3

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 117

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

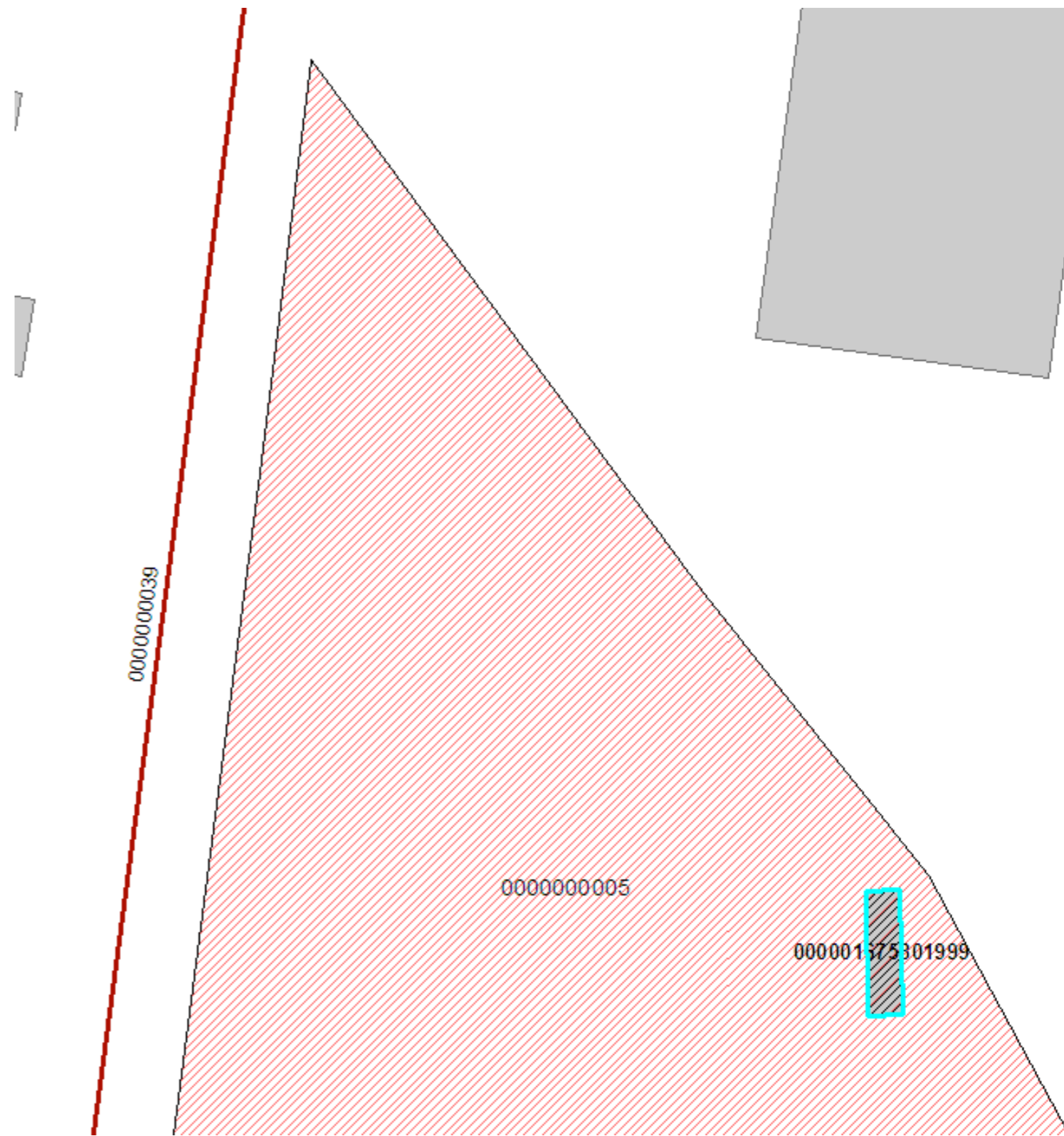
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO  
A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J 1 ) F  Uffici (M 1 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 2





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 01/06/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001698100

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: 0000000005

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: \_\_\_\_\_

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 4 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 11

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 244

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

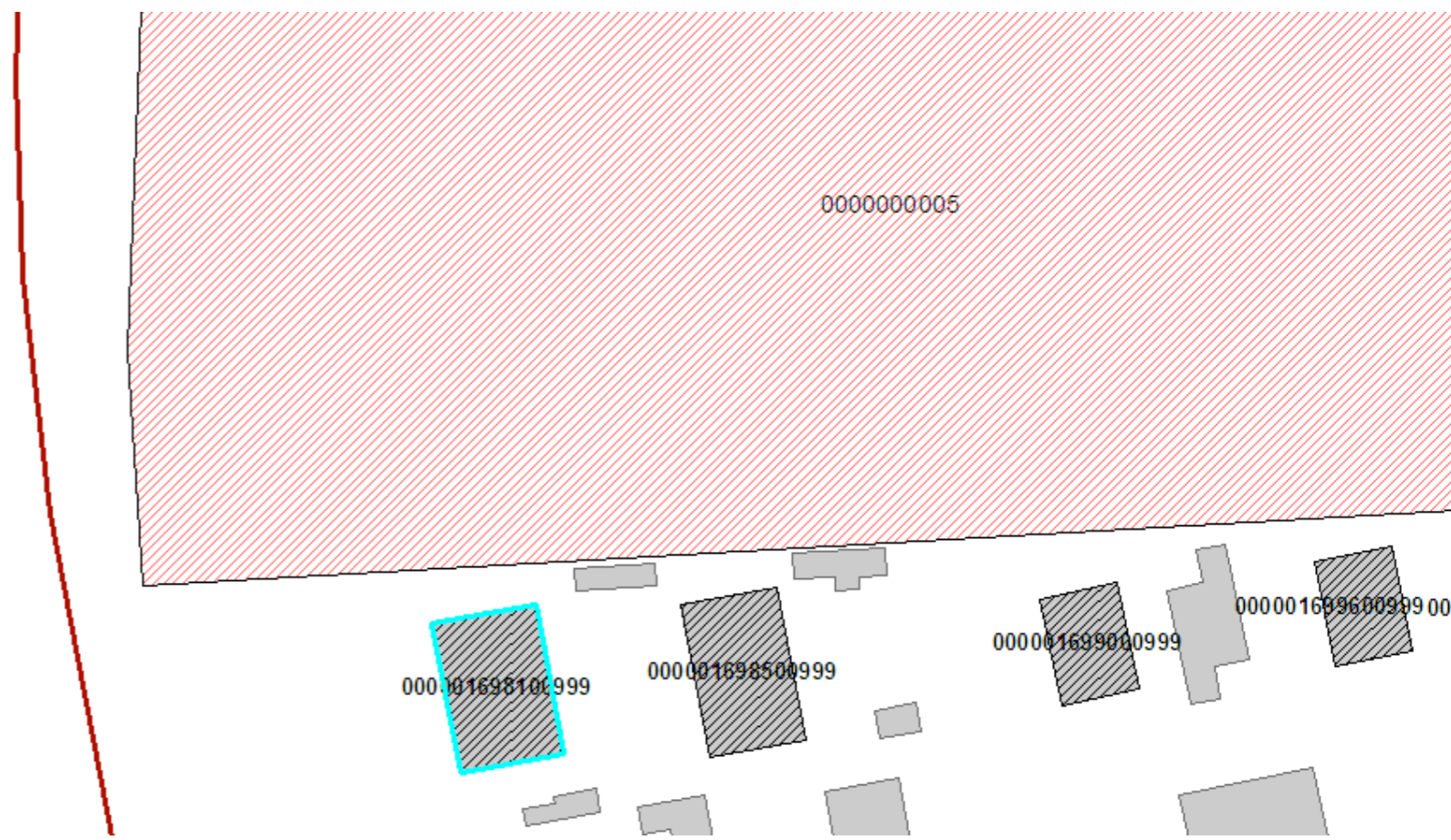
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 8 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 8 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 24



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 01/06/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001698500

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: 0000000005

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: \_\_\_\_\_

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 4 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 11

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 230

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 8 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 8 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 24



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 01/06/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001699000

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: 0000000005

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 10

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 4 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 10

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 129

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

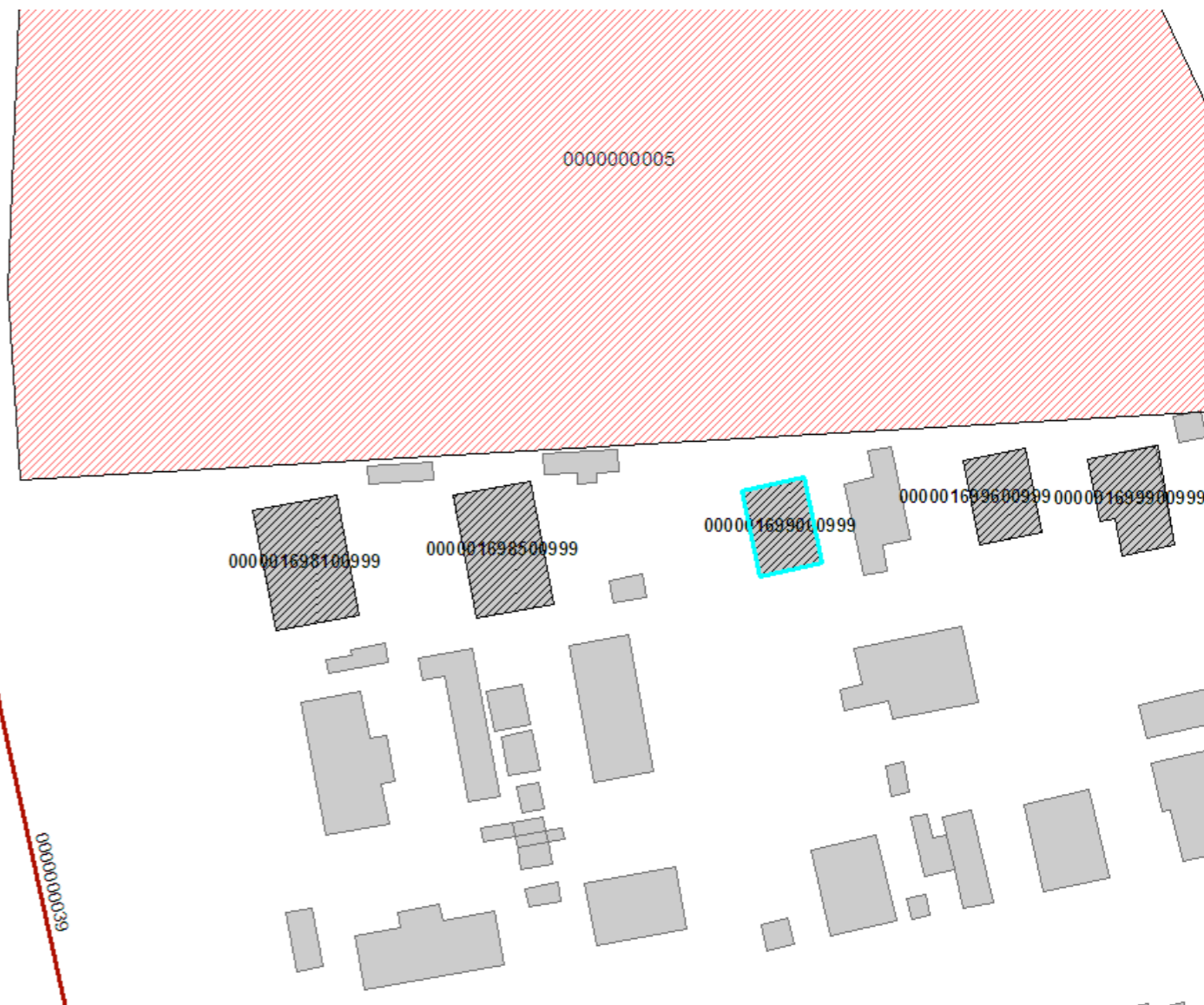
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 6 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 6 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 18





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 01/06/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001699900

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: 0000000005

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 6

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 4 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 10

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 153

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ: 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE: 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE SISMICA: 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / LOCALIZZAZIONE FRANA: 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 6 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 6 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 18



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 25/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001705700

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000033 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 104

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 5 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 15

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 418

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 21 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 3 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 69



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 25/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001705700

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 118

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI): 2 19 PIANI INTERRATI:  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m):  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 6

22 VOLUME UNICO SU AC:  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 316

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE:  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA:  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE:  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI:  Sì  No 28 PIANO PILOTIS:  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI:  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE:  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO:  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ: 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA:  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE: 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE SISMICA: 37 Zona MS (condizione peggiore):  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

38 Tipo instabilità:  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / LOCALIZZAZIONE FRANA: 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA: Rischio PAI:  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile:  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 2 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 1 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE:  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE:  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 8



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 25/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001712600

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000039 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 232

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 24

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 145

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

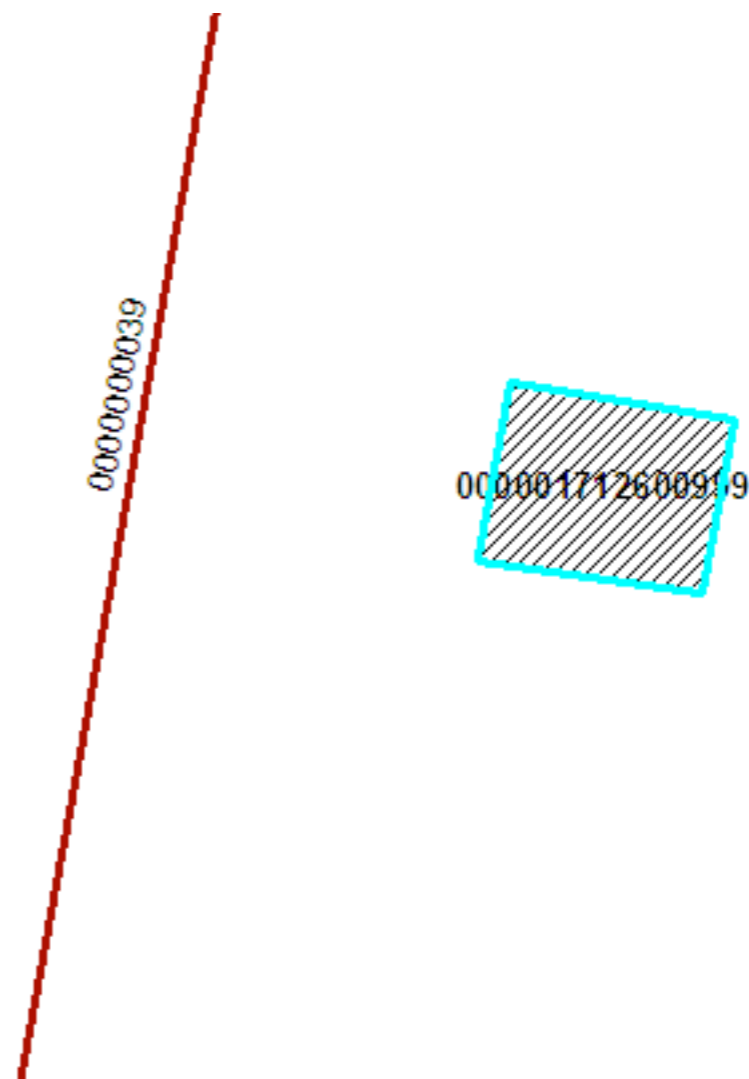
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 73

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 0





**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 25/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000001715500

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000034 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 88

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 7 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 21

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 244

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

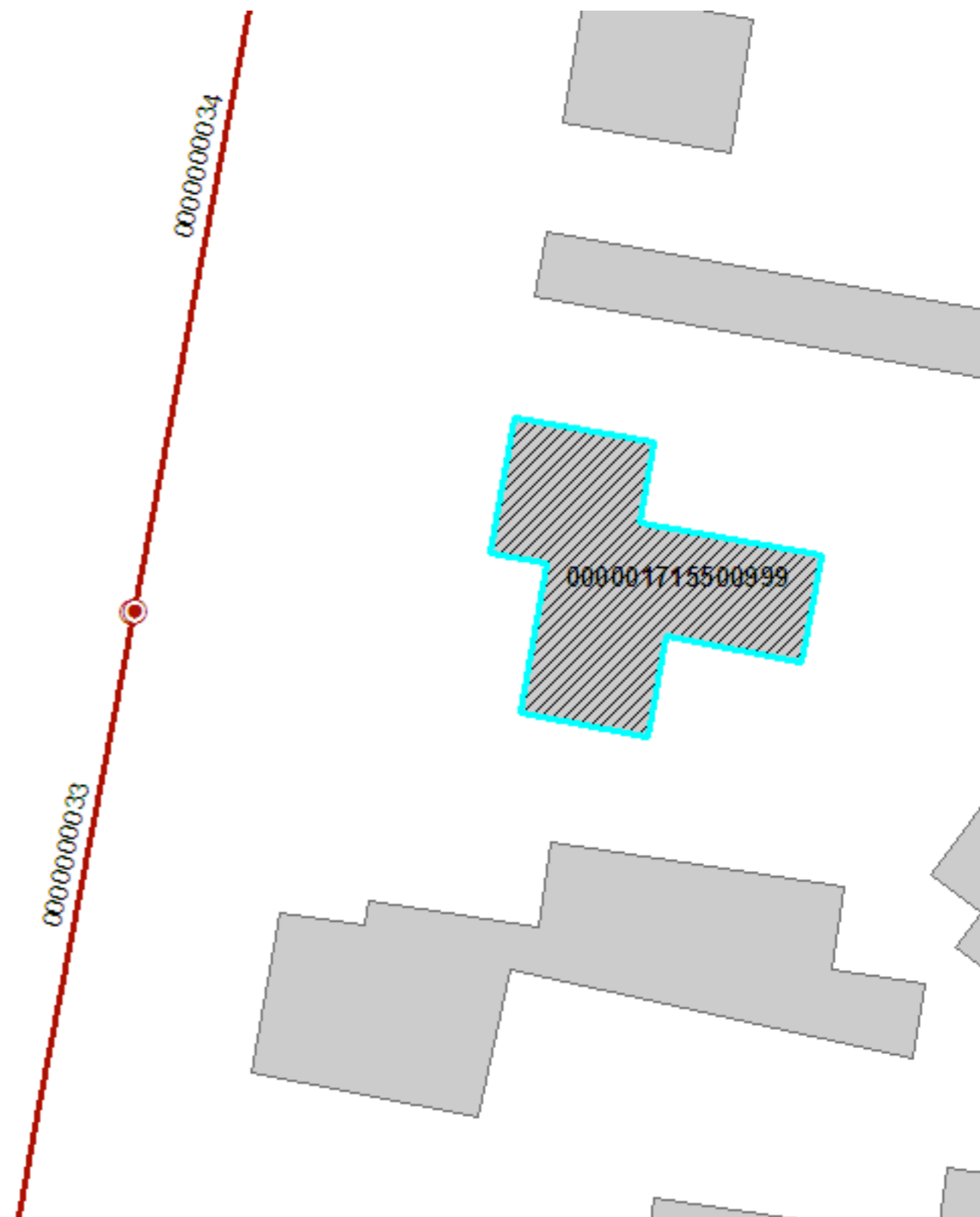
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 21 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 63



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 25/01/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000002176900

7 Identificativo Unità Strutturale: 999

8 Identificativo Area di Emergenza: \_\_\_\_\_

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a 0000000043 b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 128A

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 3 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 56

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°±30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

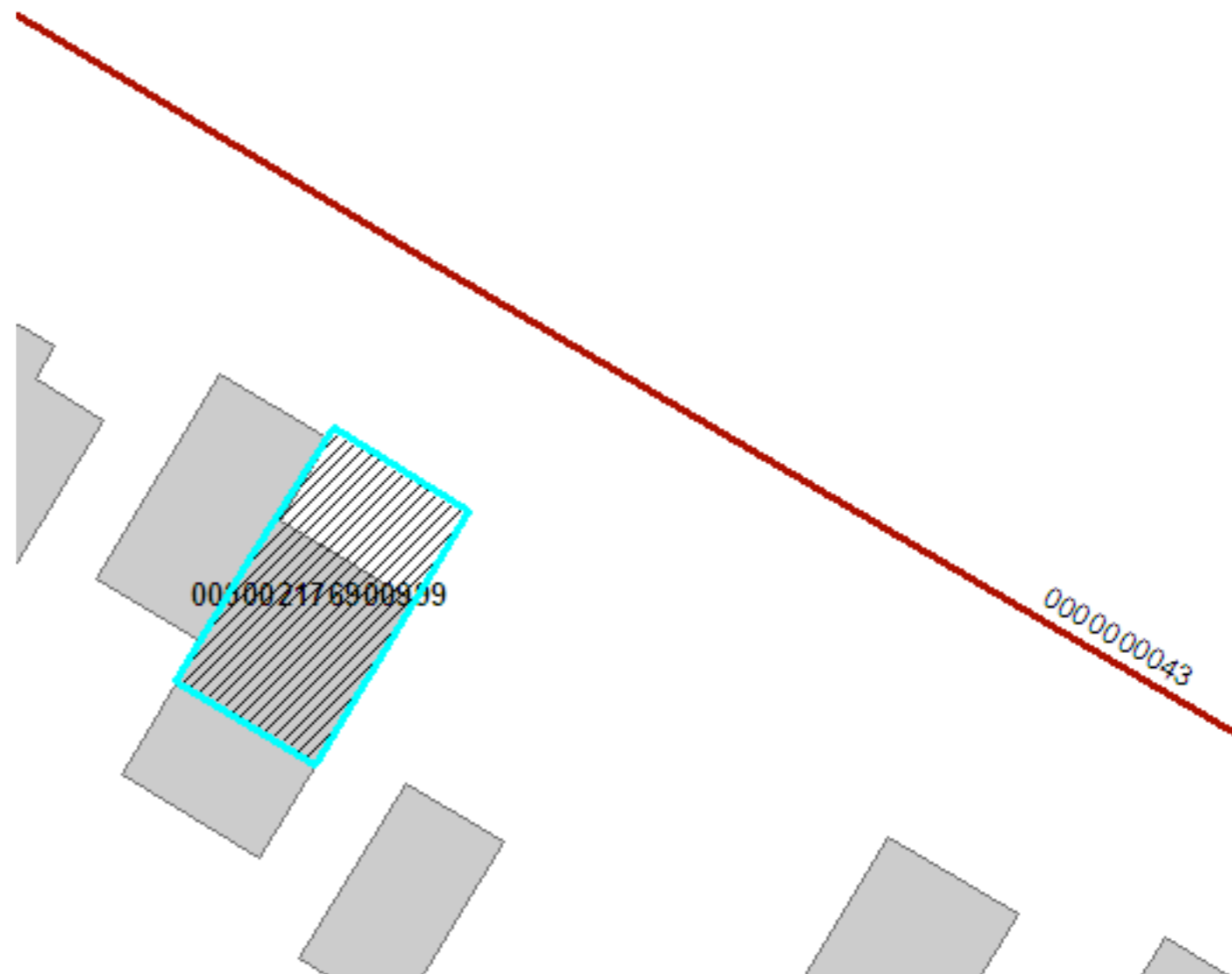
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 90

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H 1 ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI 3



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 01/06/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000002200800

7 Identificativo Unità Strutturale: 001

8 Identificativo Area di Emergenza: 0000000012

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 36

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 2 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 8

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 918

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

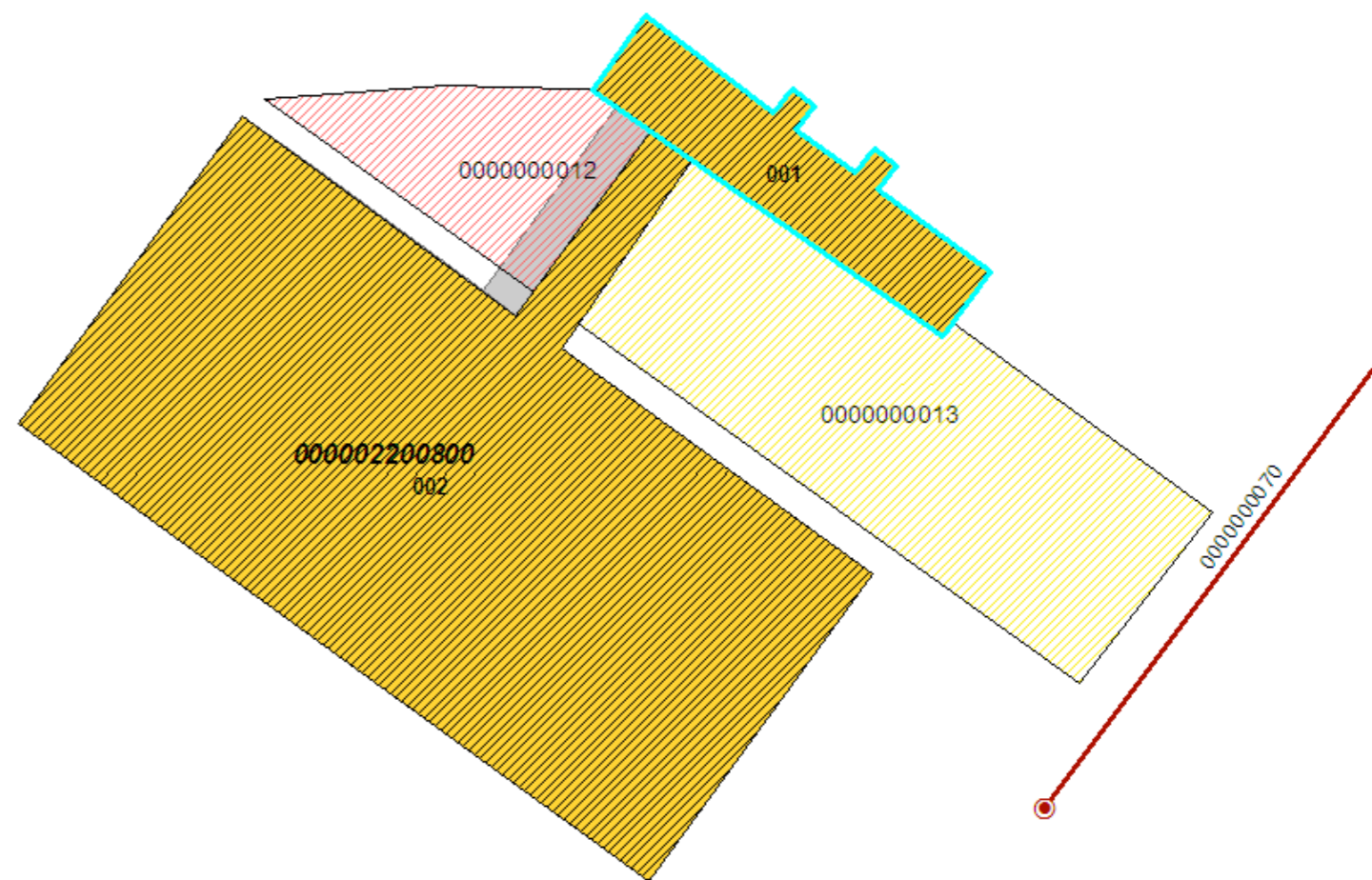
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 30

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N )  
B  Commercio (I 1 ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M 3 )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 9



**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione: 01/06/2013 Cod ISTAT: \_\_\_\_\_

1 Regione: Emilia Romagna 08

2 Provincia: Ferrara 038

3 Comune: Ferrara 008

4 Località abitata: Ferrara 10020

5 Sezione censuaria: D548

6 Identificativo Aggregato Strutturale: 000002200800

7 Identificativo Unità Strutturale: 002

8 Identificativo Area di Emergenza: 0000000012

9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione: a \_\_\_\_\_ b \_\_\_\_\_ c \_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_

10 Indirizzo: \_\_\_\_\_ 11 Civico: 36

12 Mappa in allegato (vedi retro)

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata  Sì  No 14  Interna  D'estremità  D'angolo

15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (AC)  Sì  No

16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA  Sì  No 17  Chiesa  Teatro  Torre/campanile/ciminiera  Altro

18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI) 1 19 PIANI INTERRATI  0  1  2  ≥3

20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)  ≤2,50  2,50-3-50  3,50-5,00  ≥5,00 21 ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA: 8

22 VOLUME UNICO SU AC  Sì  No 23 SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq): 7402

24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE  C.a.  Acciaio  Acciaio-c.l.s.  Muratura  Mista (muratura/c.a.)  Legno  Non identificata

25 TIPO MURATURA  Buona  Cattiva  Non identificata 26 CORDOLI O CATENE  Sì  No

27 PILASTRI ISOLATI  Sì  No 28 PIANO PILOTIS  Sì  No 29 SOPRAELEVAZIONI  Sì  No

30 DANNO STRUTTURALE  Gravissimo  Medio - grave  Leggero  Assente 31 STATO MANUTENTIVO  Carente  Sufficiente  Buono

PROPRIETÀ 32  Pubblica 33  Privata

34 MORFOLOGIA  Pianeggiante  Su leggero pendio (15°÷30°)  Su forte pendio (>30°)

UBICAZIONE 35  Sotto versante incombente o forte pendio 36  Sopra versante incombente o cresta

MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggiore)  Stabile  Stabile con amplificazioni  Instabile

SISMICA Tipo instabilità 38  Frana 39  Liquefazione 40  Faglia attiva e capace 41  Cedimenti differenziali 42  Cavità sotterranee

GEOLOGIA / Localizzazione frana 43  Interferente con l'unità strutturale 44  A monte 45  A valle

46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI  R1  R2  R3  R4 47 Area alluvionabile  Sì  No

**Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE**

48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE): 30

49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO: A  Residenziale (H ) D  Turistico (K ) G  Deposito (N 1 )  
B  Commercio (I ) E  Produzione (L )  
C  Serv. pubbl. (J ) F  Uffici (M )

50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE  ≤1919  19-45  46-61  62-71  72-81  82-91  92-01  ≥2002

51 UTILIZZAZIONE  >65%  30-65%  <30%  non utilizzato  in costruzione  non finito  abbandonato

52 OCCUPANTI: 0

