





ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE) DELL'INSEDIAMENTO URBANO

UNITÀ STRUTTURALE

versione 3.0

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI		
Data compilazione	09 / 08 / 2018	Codice ISTAT
¹ Regione	EMILIA-ROMAGNA	08
² Provincia	Forlì-Cesena	040
³ Comune	Cesena	007
4 Località abitata	Cesena	10005
⁵ Sezione censuaria		
⁶ Identificativo Aggregato Strutturale	000000036	00
⁷ Identificativo Unità Strutturale	001	
⁸ Identificativo Area di Emergenza	000000035	
g Identificativi infrastrutture di a		b
Accessibilità/Connessione c		d
¹⁰ Indirizzo	Via Tripoli	11 Civico snc
12 Mappa in allegato (vedi retro)		
Sezione 2 - CARATTERISTICHE GEN	IFRΔII	
	Sì • No ¹⁴ Interna	D'estremità D'angolo
15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIE	BILITÀ/CONNESSIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) ● Sì No
12.0	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		ALTEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 9
		SUPERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 540
24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE C.a.		1ista (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
27 PILASTRI ISOLATI Sì • 30 DANNO STRUTTURALE Gravissimo Medio	No ²⁸ PIANO PILOTIS Sì o - grave Leggero ◆ Assente ³¹ STATO N	SOME SELECTION OF THE PROPERTY
27 PILASTRI ISOLATI Sì ● 30 DANNO STRUTTURALE Gravissimo Medio PROPRIETÀ 32 Pubblica	No ²⁸ PIANO PILOTIS Sì o - grave Leggero ● Assente ³¹ STATO N 33 ✓ Privata	No 29 SOPRAELEVAZIONI
27 PILASTRI ISOLATI 30 DANNO STRUTTURALE PROPRIETÀ 32 Pubblica 34 MORFOLOGIA Pianeggian	No 28 PIANO PILOTIS Sì o - grave Leggero ● Assente 31 STATO N 33 ✓ Privata inte Su leggero pendio (15°÷30°)	No 29 SOPRAELEVAZIONI
27 PILASTRI ISOLATI 30 DANNO STRUTTURALE Gravissimo Medio PROPRIETÀ 32 Pubblica 34 MORFOLOGIA Pianeggia UBICAZIONE 35 Sotto ver	No 28 PIANO PILOTIS Sì o - grave Leggero ● Assente 31 STATO N 33 ✓ Privata inte Su leggero pendio (15°÷30°) rsante incombente o forte pendio	No 29 SOPRAELEVAZIONI Sì No MANUTENTIVO Carente Sufficiente Buono Su forte pendio (>30°) Sopra versante incombente o cresta
27 PILASTRI ISOLATI 30 DANNO STRUTTURALE Gravissimo Medio PROPRIETÀ 32 Pubblica 34 MORFOLOGIA Pianeggia UBICAZIONE MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggian) SIGNACA Timo de Micro MS (condizione peggian) 38	No 28 PIANO PILOTIS Sì o grave Leggero • Assente 31 STATO N 33 ✓ Privata inte Su leggero pendio (15°÷30°) resante incombente o forte pendio giore) Stabile • Stabile con al	No 29 SOPRAELEVAZIONI
27 PILASTRI ISOLATI 30 DANNO STRUTTURALE Gravissimo Medio PROPRIETÀ 32 Pubblica 34 MORFOLOGIA Pianeggia UBICAZIONE 35 Sotto ver MICROZONAZIONE 37 Zona MS (condizione peggi	No 28 PIANO PILOTIS Sì o - grave Leggero ◆ Assente 31 STATO N 33 ✓ Privata inte Su leggero pendio (15°÷30°) rsante incombente o forte pendio giore) Stabile ◆ Stabile con an	No 29 SOPRAELEVAZIONI
27 PILASTRI ISOLATI 30 DANNO STRUTTURALE Gravissimo Medio PROPRIETÀ 32 Pubblica 34 MORFOLOGIA UBICAZIONE MICROZONAZIONE SISMICA Tipo instabilità Si Prana	No 28 PIANO PILOTIS Sì o - grave Leggero • Assente 31 STATO N 33	No 29 SOPRAELEVAZIONI Sì No MANUTENTIVO Carente Sufficiente Buono Su forte pendio (>30°) Sopra versante incombente o cresta mplificazioni Instabile ace 41 Cedimenti differenziali 42 Cavità sotterranee
27 PILASTRI ISOLATI 30 DANNO STRUTTURALE Gravissimo Medio PROPRIETÀ 32 Pubblica 34 MORFOLOGIA UBICAZIONE 35 Sotto ver MICROZONAZIONE SISMICA 37 Zona MS (condizione pega Tipo instabilità 38 Frana GEOLOGIA / 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI	No 28 PIANO PILOTIS Sì o grave Leggero Assente 31 STATO N 33	No 29 SOPRAELEVAZIONI Sì No MANUTENTIVO Carente Sufficiente Buono Su forte pendio (>30°) Sopra versante incombente o cresta mplificazioni Instabile ace 41 Cedimenti differenziali 42 Cavità sotterranee 44 A monte 45 A valle
27 PILASTRI ISOLATI 30 DANNO STRUTTURALE PROPRIETÀ 32 Pubblica 34 MORFOLOGIA UBICAZIONE MICROZONAZIONE SISMICA GEOLOGIA / Localizzazione frana	No 28 PIANO PILOTIS Sì o grave Leggero Assente 31 STATO N 33	No 29 SOPRAELEVAZIONI Sì No MANUTENTIVO Carente Sufficiente Buono Su forte pendio (>30°) Sopra versante incombente o cresta mplificazioni Instabile ace 41 Cedimenti differenziali 42 Cavità sotterranee 44 A monte 45 A valle
27 PILASTRI ISOLATI 30 DANNO STRUTTURALE Gravissimo Medio PROPRIETÀ 32 Pubblica 34 MORFOLOGIA Pianeggia UBICAZIONE 35 Sotto ver MICROZONAZIONE SISMICA Tipo instabilità 38 Frana GEOLOGIA Localizzazione frana Rischio PAI Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPEC	No 28 PIANO PILOTIS Sì o grave Leggero • Assente 31 STATO N 33 ✓ Privata inte Su leggero pendio (15°÷30°) resante incombente o forte pendio gjore) Stabile • Stabile con au 39 Liquefazione 40 Faglia attiva e capa 43 Interferente con l'unità strutturale R1 R2 R3 R4 CIFICHE S62	No 29 SOPRAELEVAZIONI Sì No MANUTENTIVO Carente Sufficiente Buono Su forte pendio (>30°) Sopra versante incombente o cresta mplificazioni Instabile A Cedimenti differenziali 42 Cavità sotterranee 44 A monte 45 A valle 47 Area alluvionabile Sì No
27 PILASTRI ISOLATI 30 DANNO STRUTTURALE Gravissimo Medio PROPRIETÀ 32 Pubblica 34 MORFOLOGIA Pianeggia UBICAZIONE 35 Sotto ver MICROZONAZIONE SISMICA Tipo instabilità 38 Frana GEOLOGIA Localizzazione frana Rischio PAI Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECA 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 49 A Residenzi	No 28 PIANO PILOTIS Sì o - grave Leggero ● Assente 31 STATO N 33	No 29 SOPRAELEVAZIONI
27 PILASTRI ISOLATI 30 DANNO STRUTTURALE Gravissimo Medio PROPRIETÀ 32 Pubblica 34 MORFOLOGIA Pianeggia UBICAZIONE 35 Sotto ver MICROZONAZIONE SISMICA Tipo instabilità 38 Frana GEOLOGIA Localizzazione frana Rischio PAI Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPEC 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 49 A Residenz TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO B Commer	No 28 PIANO PILOTIS Sì o grave Leggero • Assente 31 STATO N 33 ✓ Privata inte Su leggero pendio (15°÷30°) resante incombente o forte pendio giore) Stabile • Stabile con an 39 Liquefazione 40 Faglia attiva e capa 43 Interferente con l'unità strutturale R1 R2 R3 R4 CIFICHE S62 ziale (H 0) D Turistico rcio (I 0) E Produzione	No 29 SOPRAELEVAZIONI
27 PILASTRI ISOLATI 30 DANNO STRUTTURALE PROPRIETÀ 32 Pubblica 34 MORFOLOGIA UBICAZIONE MICROZONAZIONE SISMICA GEOLOGIA / 46 IDROGEOLOGIA DESTINAZIONE OUSO (USO ATTUALE) 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 49 TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO B Commer C Serv. pui	No 28 PIANO PILOTIS Sì p - grave Leggero Assente 31 STATO No 23 Privata Inte Su leggero pendio (15°÷30°) resante incombente o forte pendio 15 Stabile Con an 29 Liquefazione 40 Faglia attiva e capa 43 Interferente con l'unità strutturale 181 R2 R3 R4 CIFICHE S62 Iziale (H 0) D Turistico Izione (I 0) E Produzione 10 Pro	No 29 SOPRAELEVAZIONI
27 PILASTRI ISOLATI 30 DANNO STRUTTURALE Gravissimo Medio PROPRIETÀ 32 Pubblica 34 MORFOLOGIA Pianeggia UBICAZIONE 35 Sotto ver MICROZONAZIONE SISMICA Tipo instabilità 38 Frana GEOLOGIA Localizzazione frana Rischio PAI Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECE 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 49 A Residen: TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO E COMMENT 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE	No 28 PIANO PILOTIS Sì o grave Leggero • Assente 31 STATO N 33 ✓ Privata inte Su leggero pendio (15°÷30°) resante incombente o forte pendio giore) Stabile • Stabile con an 39 Liquefazione 40 Faglia attiva e capa 43 Interferente con l'unità strutturale R1 R2 R3 R4 CIFICHE S62 ziale (H 0) D Turistico rcio (I 0) E Produzione abbl. (J 0) F Uffici ≤1919 19-45 46-61 62-71	No 29 SOPRAELEVAZIONI ● Sì No MANUTENTIVO Carente Sufficiente ● Buono Su forte pendio (>30°) 6 Sopra versante incombente o cresta mplificazioni Instabile ace 41 Cedimenti differenziali 42 Cavità sotterranee 44 A monte 45 A valle 47 Area alluvionabile ● Sì No (κ 0) G Deposito (N 0) (μ 0) (μ 0) (μ 0)
27 PILASTRI ISOLATI 30 DANNO STRUTTURALE Gravissimo Medio PROPRIETÀ 32 Pubblica 34 MORFOLOGIA Pianeggia UBICAZIONE 35 Sotto ver MICROZONAZIONE SISMICA Tipo instabilità 38 Frana GEOLOGIA Localizzazione frana Rischio PAI Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECE 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 49 A Residen: TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO B Commer c Serv. pul 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE 51 UTILIZZAZIONE >65% 30	No 28 PIANO PILOTIS Sì p - grave Leggero Assente 31 STATO No 23 Privata Inte Su leggero pendio (15°÷30°) resante incombente o forte pendio 15 Stabile Con an 29 Liquefazione 40 Faglia attiva e capa 43 Interferente con l'unità strutturale 181 R2 R3 R4 CIFICHE S62 Iziale (H 0) D Turistico Izione (I 0) E Produzione 10 Pro	No 29 SOPRAELEVAZIONI ● Sì No MANUTENTIVO Carente Sufficiente ● Buono Su forte pendio (>30°) 6 Sopra versante incombente o cresta mplificazioni Instabile ace 41 Cedimenti differenziali 42 Cavità sotterranee 44 A monte 45 A valle 47 Area alluvionabile ● Sì No (κ 0) G Deposito (N 0) (μ 0) (μ 0) (μ 0)

Mappa (non in scala)

