

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione	12 / 06 / 2016	Cod ISTAT	
1 Regione	EMILIA-ROMAGNA		08
2 Provincia	Rimini		099
3 Comune	San Giovanni in Marignano		017
4 Località abitata	San Giovanni in Marignano		10002
5 Sezione censuaria			
6 Identificativo Aggregato Strutturale	0000182900	00	
7 Identificativo Unità Strutturale	001		
8 Identificativo Area di Emergenza			
9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a 0000000020	b	
	c	d	
10 Indirizzo	VIA FORNACE VERNI	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 checked="" 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	30 DANNO STRUTTURALE <input type="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	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
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 <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	40 Localizzazione frana <input type="checkbox"/> Interferente con l'edificio strategico <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	42 Area alluvionabile <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No	43 ANNO DI PROGETTAZIONE
44 ANNO DI FINE COSTRUZIONE	1988	45 ANNO DI FINE COSTRUZIONE
46 ANNO DI FINE COSTRUZIONE	1994	46 ESPOSIZIONE
47 Persone mediamente presenti	145	47 Ore fruizione nel giorno
48 Ore fruizione nel giorno	8	48 Mesi fruizione nell'anno
49 Mesi fruizione nell'anno	12	49 Interventi dopo la costruzione <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No
50 Interventi dopo la costruzione	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No	50 Anno
51 Anno		51 Ampliamenti
52 Ampliamenti		52 Variazioni di destinazione che hanno comportato incremento di carichi al singolo piano superiori al 20%
53 Variazioni di destinazione che hanno comportato incremento di carichi al singolo piano superiori al 20%		53 Interventi volti a trasformare l'edificio mediante insieme sistematico di opere che portino ad organismo diverso
54 Interventi volti a trasformare l'edificio mediante insieme sistematico di opere che portino ad organismo diverso		54 Interventi strutturali in modifica o sostituzione di parti strutturali, con alterazione comportamento globale
55 Interventi strutturali in modifica o sostituzione di parti strutturali, con alterazione comportamento globale		55 Interventi di miglioramento/adequamento sismico
56 Interventi di miglioramento/adequamento sismico		56 Interventi di sola riparazione dei danni strutturali
57 Interventi di sola riparazione dei danni strutturali		57 Altro
58 Altro		58 EVENTI SUBITI DALLA STRUTTURA
59 EVENTI SUBITI DALLA STRUTTURA	66 Codice evento	67 Data
60	00 / 00 / 0000	00 / 00 / 0000
61	68 Tipo intervento	69 Tipo intervento
62	70 Tipo intervento	71 Tipo intervento
63	72 Tipo intervento	73 Tipo intervento
64	74 Tipo intervento	
65		
66		
67		
68		
69		
70		
71		
72		
73		
74		
75 VERIFICA SISMICA	<input type="radio"/> Effettuata (cofinanziata da DPC) <input type="radio"/> Effettuata (altri finanziamenti) <input checked="" type="radio"/> Non effettuata	

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE



Mappa