

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione	07 / 12 / 2014	Codice ISTAT	
1 Regione	EMILIA-ROMAGNA		08
2 Provincia	Bologna		037
3 Comune	Anzola dell'Emilia		001
4 Località abitata	Anzola dell'Emilia		10001
5 Sezione censuaria			
6 Identificativo Aggregato Strutturale		0000000003	00
7 Identificativo Unità Strutturale		999	
8 Identificativo Area di Emergenza			
9 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a	0000000008	b
	c		d
10 Indirizzo	Via Lunga	11 Civico	
12b Denominazione	Palazzetto Centro Sportivo	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 (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d)		<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No		
16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No	17	<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)	1300	
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	26 CORDOLI O CATENE	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No	
25 TIPO MURATURA	<input 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
27 PILASTRI ISOLATI	<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	<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="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 Tipo instabilità	38 Frana <input type="checkbox"/> Liquefazione <input checked="" type="checkbox"/> Faglia attiva e capace <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee	40		
GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA	43 Localizzazione frana	43 Interferente con l'edificio strategico	44 A monte <input type="checkbox"/> A valle <input type="checkbox"/>	45
46 IDROGEOLOGIA	Rischio PAI	<input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4	47 Area alluvionabile	<input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

48 IDENTIFICATIVO FUNZIONE STRATEGICA	<input type="radio"/> Coordinamento interventi <input type="radio"/> Soccorso sanitario <input type="radio"/> Intervento operativo <input checked="" type="radio"/> Altro	001	002	003	005
49 STRUTTURA DI GESTIONE DELL'EMERGENZA	<input type="checkbox"/> Ccs <input type="checkbox"/> Dicomac <input type="checkbox"/> Com <input type="checkbox"/> Coi <input type="checkbox"/> Coc	49b	<input checked="" type="checkbox"/> Ricovero in emergenza		
DESTINAZIONE D'USO	50 Uso originario	S65	51 Uso attuale	S65	
52 ANNO DI PROGETTAZIONE	1990	53 ANNO DI FINE COSTRUZIONE	1990		
ESPOSIZIONE	54 Persone mediamente presenti	50	56 Mesi fruizione nell'anno	12	
	55 Ore fruizione nel giorno	6	58 Anno		
	57 Interventi dopo la costruzione	<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No			
INTERVENTI STRUTTURALI ESEGUITI	59 Ampliamenti				
	60 Variazioni di destinazione che hanno comportato incremento di carichi al singolo piano superiori al 20%				
	61 Interventi volti a trasformare l'edificio mediante insieme sistematico di opere che portino ad organismo diverso				
	62 Interventi strutturali in modifica o sostituzione di parti strutturali, con alterazione comportamento globale				
	63 Interventi di miglioramento/adequamento sismico				
	64 Interventi di sola riparazione dei danni strutturali				
	65 Altro				
EVENTI SUBITI DALLA STRUTTURA	66 Codice evento	67 Data	00 / 00 / 0000	68 Tipo intervento	
	69 Codice evento	70 Data	00 / 00 / 0000	71 Tipo intervento	
	72 Codice evento	73 Data	00 / 00 / 0000	74 Tipo intervento	
75 VERIFICA SISMICA	<input type="radio"/> Effettuata (cofinanziata da DPC) <input type="radio"/> Effettuata (altri finanziamenti) <input checked="" type="radio"/> Non effettuata				

Mappa