

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione		13	/	12	/	2023	Codice ISTAT		
1	Regione	EMILIA-ROMAGNA					08		
2	Provincia	Rimini					099		
3	Comune	Montecopiolo					030		
4	Località abitata	Calvillano					10001		
5	Sezione censuaria								
6	Identificativo Aggregato Strutturale				00000000003	00			
7	Identificativo Unità Strutturale				005				
8	Identificativo Area di Emergenza								
9	Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a	00000000004			b			
		c				d			
10	Indirizzo	SP 118					11	Civico	80
12b	Denominazione	Centro educazione ambientale					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 (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 checked="" 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		10	
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 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 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		33 <input type="checkbox"/> Privata			
34	MORFOLOGIA		<input type="radio"/> Pianeggiante <input checked="" type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)				
UBICAZIONE		35 <input checked="" type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio		36 <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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Interferente con l'edificio strategico		44 <input checked="" type="checkbox"/> A monte		45 <input checked="" type="checkbox"/> A valle
46 IDROGEOLOGIA	Rischio PAI		<input type="radio"/> R1 <input checked="" type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4		47 Area alluvionabile		<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No

Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE

48	IDENTIFICATIVO FUNZIONE STRATEGICA		<input type="radio"/> Coordinamento interventi	001	<input type="radio"/> Soccorso sanitario	002	<input type="radio"/> Intervento operativo	003	<input checked="" type="radio"/> Altro	005			
49	STRUTTURA DI GESTIONE DELL'EMERGENZA		<input type="checkbox"/> Ccs	<input type="checkbox"/> Dicomac	<input type="checkbox"/> Com	<input type="checkbox"/> Coi	<input checked="" type="checkbox"/> Coc	49b	<input type="checkbox"/> Ricovero in emergenza				
	DESTINAZIONE D'USO	50	Uso originario	S40			51	Uso attuale	S40				
52	ANNO DI PROGETTAZIONE			1996		53			ANNO DI FINE COSTRUZIONE		1998		
	ESPOSIZIONE	54	Persone mediamente presenti			20							
		55	Ore fruizione nel giorno			12		56	Mesi fruizione nell'anno		4		
		57	Interventi dopo la costruzione			<input type="radio"/> Sì	<input checked="" type="radio"/> No	58	Anno				
INTERVENTI STRUTTURALI ESEGUITI		59	<input type="checkbox"/> Ampliamenti										
		60	<input type="checkbox"/> Variazioni di destinazione che hanno comportato incremento di carichi al singolo piano superiori al 20%										
		61	<input type="checkbox"/> Interventi volti a trasformare l'edificio mediante insieme sistematico di opere che portino ad organismo diverso										
		62	<input type="checkbox"/> Interventi strutturali in modifica o sostituzione di parti strutturali, con alterazione comportamento globale										
		63	<input type="checkbox"/> Interventi di miglioramento/adeguamento sismico										
		64	<input type="checkbox"/> Interventi di sola riparazione dei danni strutturali										
		65	<input type="checkbox"/> 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								