

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione	25 / 10 / 2023	Codice ISTAT	
¹ Regione	EMILIA-ROMAGNA		08
² Provincia	Modena		036
³ Comune	Fiorano Modenese		013
⁴ Località abitata			
⁵ Sezione censuaria			
⁶ Identificativo Aggregato Strutturale	0000000941	00	
⁷ Identificativo Area di Emergenza			
⁸ Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a	b	
	c	d	
⁹ Mappa in allegato (vedi retro)			

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

¹⁰ NUMERO TOTALE UNITÀ STRUTTURALI (US)		2				
¹¹ (di cui) NUMERO US CON FUNZIONI STRATEGICHE		1				
¹² (di cui) NUMERO US CARATTERIZZATE DA GRANDI LUCI (chiese, teatri, palazzi storici,...)		0				
NUMERO US	¹³ Muratura	0	¹⁴ C.a.	0	¹⁵ Altre strutture	2
¹⁶ ALTEZZA MEDIA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA (m)	7	¹⁷ SUPERFICIE COPERTA (mq)		1061		
¹⁸ NUMERO PIANI MINIMO	2	¹⁹ NUMERO PIANI MASSIMO		2		
²⁰ LUNGHEZZA FRONTE SU INFRASTRUTTURA DI ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (m)				0		
²¹ NUMERO US INTERFERENTI SU INFRASTRUTTURA DI ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (H>L)				0		
²² INTERAZIONI TRA US	Volte e archi di interconnessione		<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no		
	Rifusioni o intasamenti		<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no		
²⁴	Disallineamento tra quote di imposta della copertura		<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no		
²⁵	Disallineamento tra quote orizzontamenti		<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no		
²⁶ REGOLARITÀ STRUTTURALE	Disallineamento pareti di facciata		<input checked="" type="radio"/> sì	<input type="radio"/> no		
²⁷	Disallineamento negli spazi interni		<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no		
²⁸	Testata snella		<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no		
²⁹	Elementi giustapposti o strutturalmente mal collegati (corpi scala, pensiline, balconi)		<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no		
³⁰	Sistema di bucatore incongruo		<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no		
³¹ ULTERIORI ELEMENTI DI VULNERABILITÀ	Pilastrini isolati, portici, piani pilotis		<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no		
³²	Sopraelevazioni, altane, torrioni		<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no		
³³	Torri, campanili, ciminiere		<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no		
³⁴	Unità Strutturali degradate o danneggiate		<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no		
³⁵ RINFORZI E MIGLIORAMENTO (>70% US)	Diffuso sistema di tiranti e catene		<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no		
³⁶	Interventi strutturali di miglioramento o adeguamento sismico		<input checked="" type="radio"/> sì	<input type="radio"/> no		
³⁷ MORFOLOGIA	<input checked="" type="radio"/> Pianeggiante	<input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°)	<input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)			
UBICAZIONE	³⁸ <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio	³⁹ <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta				
MICROZONAZIONE SISMICA	⁴⁰ Zona MS (condizione peggiore)	<input type="radio"/> Stabile	<input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni	<input type="radio"/> Instabile		
	Tipo instabilità ⁴¹ <input type="checkbox"/> Frana	⁴² <input type="checkbox"/> Liquefazione	⁴³ <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace	⁴⁴ <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali	⁴⁵ <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee	
GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA	Localizzazione frana ⁴⁶ <input type="checkbox"/>	Interferente con l'aggregato strutturale ⁴⁷ <input type="checkbox"/>	A monte ⁴⁸ <input type="checkbox"/>	A valle ⁴⁸ <input type="checkbox"/>		
	Rischio PAI	<input type="radio"/> R1	<input type="radio"/> R2	<input type="radio"/> R3	<input type="radio"/> R4	⁵⁰ Area alluvionabile
						<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No