

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione	16	/	07	/	2021	Codice ISTAT	
¹ Regione	EMILIA-ROMAGNA					08	
² Provincia	Parma					034	
³ Comune	Sorbolo Mezzani					051	
⁴ Località abitata	Sorbolo					10004	
⁵ Sezione censuaria							
⁶ Identificativo Aggregato Strutturale	0000000606				00		
⁷ Identificativo Area di Emergenza							
⁸ Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a	0000000038			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				0
¹² (di cui) NUMERO US CARATTERIZZATE DA GRANDI LUCI (chiese, teatri, palazzi storici,...)				0
NUMERO US	¹³ Muratura	2	¹⁴ C.a.	0
			¹⁵ Altre strutture	0
¹⁶ ALTEZZA MEDIA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA (m)	9	¹⁷ SUPERFICIE COPERTA (mq)	485	
¹⁸ NUMERO PIANI MINIMO	3	¹⁹ NUMERO PIANI MASSIMO	4	
²⁰ LUNGHEZZA FRONTE SU INFRASTRUTTURA DI ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (m)				34
²¹ NUMERO US INTERFERENTI SU INFRASTRUTTURA DI ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (H>L)				2
²² INTERAZIONI TRA US	Volte e archi di interconnessione			<input type="radio"/> sì <input checked="" type="radio"/> no
²³	Rifusioni o intasamenti			<input type="radio"/> sì <input checked="" type="radio"/> no
²⁴	Disallineamento tra quote di imposta della copertura			<input checked="" type="radio"/> sì <input type="radio"/> no
²⁵	Disallineamento tra quote orizzontamenti			<input checked="" type="radio"/> sì <input type="radio"/> no
²⁶ REGOLARITÀ STRUTTURALE	Disallineamento pareti di facciata			<input type="radio"/> sì <input checked="" 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 checked="" type="radio"/> sì <input type="radio"/> no
³⁰	Sistema di bucatore incongruo			<input type="radio"/> sì <input checked="" type="radio"/> no
³¹ ULTERIORI ELEMENTI DI VULNERABILITÀ	Pilastri 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 type="radio"/> sì <input checked="" 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	Sotto versante incombente o forte pendio		³⁹
				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	Frana ⁴²	Liquefazione ⁴³	Faglia attiva e capace ⁴⁴
				Cedimenti differenziali ⁴⁵
				Cavità sotterranee
GEOLOGIA /	Localizzazione frana ⁴⁶		Interferente con l'aggregato strutturale ⁴⁷	
⁴⁹ IDROGEOLOGIA			A monte ⁴⁸	
	Rischio PAI	<input type="radio"/> R1 <input checked="" type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4	⁵⁰ Area alluvionabile <input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No	