

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione	17 / 10 / 2022	Codice ISTAT	
¹ Regione	EMILIA-ROMAGNA	08	
² Provincia	Bologna	037	
³ Comune	Sasso Marconi	057	
⁴ Località abitata	Sasso Marconi	10003	
⁵ Sezione censuaria			
⁶ Identificativo Aggregato Strutturale	0000002870	00	
⁷ Identificativo Area di Emergenza			
⁸ Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a 0000000036	b 0000000037	c
⁹ Mappa in allegato (vedi retro)	c	d	

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

¹⁰ NUMERO TOTALE UNITÀ STRUTTURALI (US)									3
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	1	¹⁴ C.a.	0	¹⁵ Altre strutture				2
¹⁶ ALTEZZA MEDIA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA (m)	12	¹⁷ SUPERFICIE COPERTA (mq)							1135
¹⁸ NUMERO PIANI MINIMO	2	¹⁹ NUMERO PIANI MASSIMO							6
²⁰ LUNGHEZZA FRONTE SU INFRASTRUTTURA DI ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (m)									59
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 type="radio"/> no	
²³	Rifusioni o intasamenti							<input type="radio"/> sì <input 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 checked="" type="radio"/> sì <input type="radio"/> no	
²⁷	Disallineamento negli spazi interni							<input checked="" type="radio"/> sì <input 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	Pilastrini isolati, portici, piani pilotis							<input checked="" type="radio"/> sì <input type="radio"/> no	
³²	Sopraelevazioni, altane, torrioni							<input type="radio"/> sì <input checked="" type="radio"/> no	
³³	Torri, campanili, ciminieri							<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	Diffuso sistema di tiranti e catene							<input type="radio"/> sì <input checked="" type="radio"/> no	
³⁶ RINFORZI E MIGLIORAMENTO (>70% US)	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 <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								
	Rischio PAI <input checked="" 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								