

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI				
Data compilazione	13	/ 09	/ 2021	Codice ISTAT
¹ Regione	EMILIA-ROMAGNA			08
² Provincia	Modena			036
³ Comune	Campogalliano			003
⁴ Località abitata	Saliceto Buzzalino			10003
⁵ Sezione censuaria				
⁶ Identificativo Aggregato Strutturale		000000009	00	
⁷ Identificativo Area di Emergenza		000000009		
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			2				
¹² (di cui) NUMERO US CARATTERIZZATE DA GRANDI LUCI (chiese, teatri, palazzi storici,...)			0				
NUMERO US	¹³ Muratura	0	¹⁴ C.a.	1	¹⁵ Altre strutture	1	
¹⁶ ALTEZZA MEDIA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA (m)	5	¹⁷ SUPERFICIE COPERTA (mq)		445			
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 REGOLARITÀ STRUTTURALE	Disallineamento tra quote di imposta della copertura			<input checked="" type="radio"/> sì	<input type="radio"/> no		
	Disallineamento tra quote orizzontamenti			<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no		
	Disallineamento pareti di facciata			<input checked="" type="radio"/> sì	<input type="radio"/> no		
	Disallineamento negli spazi interni			<input checked="" type="radio"/> sì	<input type="radio"/> no		
	Testata snella			<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no		
²⁹ ULTERIORI ELEMENTI DI VULNERABILITÀ	Elementi giustapposti o strutturalmente mal collegati (corpi scala, pensiline, balconi)			<input checked="" type="radio"/> sì	<input type="radio"/> no		
	Sistema di bucatore incongruo			<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no		
	Pilastrini isolati, portici, piani pilotis			<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no		
	Sopraelevazioni, altane, torrioni			<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no		
	Torri, campanili, ciminiere			<input type="radio"/> sì	<input checked="" type="radio"/> no		
	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		
	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 type="radio"/> R1	<input type="radio"/> R2	<input checked="" type="radio"/> R3	<input type="radio"/> R4	⁵⁰ Area alluvionabile	<input checked="" type="radio"/> Sì <input type="radio"/> No