

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione	16	/	11	/	2015	Codice ISTAT	
¹ Regione	EMILIA-ROMAGNA						08
² Provincia	Forlì-Cesena						040
³ Comune	Savignano sul Rubicone						045
⁴ Località abitata	Savignano sul Rubicone						10004
⁵ Sezione censuaria							0004
⁶ Identificativo Aggregato Strutturale				0000001689	00		
⁷ Identificativo Area di Emergenza				0000000002			
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)							6
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	0	¹⁴ C.a.	4	¹⁵ Altre strutture		2
¹⁶ ALTEZZA MEDIA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA (m)	6	¹⁷ SUPERFICIE COPERTA (mq)					2557
¹⁸ NUMERO PIANI MINIMO	1	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
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 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 checked="" type="radio"/> sì	<input 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 <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						
	⁴¹ Tipo instabilità	<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	⁴⁶ Localizzazione frana		<input type="checkbox"/> Interferente con l'aggregato strutturale		⁴⁷ <input type="checkbox"/> A monte	⁴⁸ <input type="checkbox"/> A valle	
	⁴⁹ Rischio PAI			⁵⁰ Area alluvionabile			
	<input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4			<input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No			

Mappa

