





ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE) DELL'INSEDIAMENTO URBANO

AGGREGATO STRUTTURALE

versione 2.0

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI								
Data compilazione	23	/ 09	/ 2015			Codice ISTAT		
¹ Regione	EMI	EMILIA-ROMAGNA				08		
² Provincia	Reg	Reggio nell'Emilia				035		
³ Comune	Reg	gio nell'Em	nilia			033		
⁴ Località abitata	Reg	Reggio nell'Emilia				10017		
⁵ Sezione censuaria								
⁶ Identificativo Aggregato Strutturale			000002167	1	00			
⁷ Identificativo Area di Emergenza								
8 Identificativi infrastrutture di	a		00000003	4	b			0000000049
Accessibilità/Connessione	С				d			
⁹ Mappa in allegato (vedi retro)								

Mappa in allegate	o (vedi retro)							
Sezione 2 - 0	CARATTERISTICH	E GENERA	\LI					
	JNITÀ STRUTTURALI (US)							15
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 15 14 C.a. 0 15 Altre strutture							0	
¹⁶ ALTEZZA MEDIA AL	L'IMPOSTA DELLA COPERT		10		CIE COPERTA (mo			5290
	8 NUMERO PIANI MINIMO		2	¹⁹ NUMER	O PIANI MASSIMO	0	5	
20 LUNGHEZZA FRONTE SU INFRASTRUTTURA DI ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (m) 126								
²¹ NUMERO US INTER	FERENTI SU INFRASTRUTT	URA DI ACCESSI	BILITÀ/CONNESSIC	NE (H>L)			4	
22		Volte e arcl	ni di interconnes	sione				sì • no
23 INTERAZIONI TRA U	23 INTERAZIONI TRA US Rifusioni o intasamenti					• sì no		
Disallineamento tra quote di imposta della copertura						• sì no		
Disallineamento tra quote orizzontamenti						• sì no		
²⁶ REGOLARITÀ STRUTTURALE Disallineamento pareti di facciata						• sì no		
Disallineamento negli spazi interni						• sì no		
Testata snella						sì • no		
Elementi giustapposti o strutturalmente mal collegati (corpi scala, pensiline, balconi)						• sì ono		
Sistema di bucature incongruo						• sì no		
Pilastri isolati, portici, piani pilotis					sì • no			
32 OLTERIORI ELEMEN	Sopraelevazioni, altane, torrini					sì • no		
Torri, campanili, ciminiere					sì • no			
Unità Strutturali degradate o danneggiate						sì • no		
35 RINFORZI E MIGLIO	RAMENTO (>70% US)	Diffuso sistema di tiranti e catene					sì • no	
30	MAINENTO (270% 03)	Interventi strutturali di miglioramento o adeguamento sismico					sì • no	
37 MORFOLOGIA	Pianeggiante	Su leggero p	endio (15°÷30°)		endio (>30°)			
UBICAZIONE			te o forte pendio)	Sopra v	versante incombente	o cresta	
MICROZONAZIONE) Stak		oile con amplifi			
SISMICA	Tipo instabilità 41	Frana 42	Liquefazione	Faglia a	ttiva e capace	Cedimenti diff		Cavità sotterranee
GEOLOGIA /	Localizzazione frana	46		con l'aggregato	strutturale	A monte	48	A valle
49 IDROGEOLOGIA Rischio PAI R1 R2 • R3 R4 ⁵⁰ Area alluvionabile S					Sì • No			

	AS	1
--	----	---

Марра		