





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

## UNITÀ STRUTTURALE

versione 2.0

Se	zione 1 - IDENTIFICAT	IVI								
Dat	ta compilazione		21 / 09 / 2015			Codice ISTAT				
1 Reg	gione		EMILIA-ROMAGNA			08				
<sup>2</sup> Pro	vincia	Reggio nell'E	Reggio nell'Emilia			035				
<sup>3</sup> Cor	mune	Reggio nell'E	Reggio nell'Emilia			033				
4 Loc	alità abitata		Reggio nell'Emilia			1	0017			
5 Sez	ione censuaria									
6 Ide	Identificativo Aggregato Strutturale			0000021735		00				
7 Ide	Identificativo Unità Strutturale			002						
8 Ide	Identificativo Area di Emergenza				002					
9	Identificativi infrastrutture di a			(	000000049	b				
Accessibilità/Connessione		С			.000000010	d				
<sup>10</sup> Ind	Indirizzo		via Emilia S	via Emilia S. Stefano			11	Civico		25
	ppa in allegato (vedi retro)	via Lililla 3.	71a Effilia 3. Stelano				Civico		25	
	zione 2 - CARATTERIST IZIONE NELL'AGGREGATO  13	ICHE GEN	Sì • No	14	Interna	D'estremi	tà ⊕ D'an	golo		
							• Sì	No No		
15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRUTTURA ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (H>L) O AREA DI EMERGENZA (H>d) Sì No  16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA Sì No 17 Chiesa Teatro Torre/campanile/ciminiera Altro										
18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)			5 19 PIANI INTERRATI 0 • 1 2 ≥3							
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				21					11	
22 VOLUME UNICO SU AC Sì										
<sup>24</sup> STRUTTURA PORTANTE VERTICALE C.a.		Acciaio Acc								
<sup>25</sup> TIPO MURATURA Buona		Cattiva ● Non identificata <sup>26</sup> CORDOLI O CATENE Sì ● No								
<sup>27</sup> PILA	<sup>27</sup> PILASTRI ISOLATI Sì •		No 28	O 28 PIANO PILOTIS Sì ● NO 29 SOPRAELEVAZIONI Sì ● NO						
<sup>30</sup> DAN	INO STRUTTURALE Gravissi	mo Medic		ero • Assente	<sup>31</sup> STATO M	ANUTENTIVO	Carente	<ul><li>Sufficiente</li></ul>	Buono	
	PRIETÀ 32	✓ Pubblica		Privata						
<sup>34</sup> MOF	MORFOLOGIA ● Pianeggiante Su leggero pendio (15°÷30°) Su forte pendio (>30°)									
UBICAZIONE 35 Sotto versante incombente o forte pendio Sopra versante incombente o cresta										
MIC	ROZONAZIONE 37 Zona MS (co	38	20	40	Stabile con am	//1	Instabile	42		
	I l'ii f	TTaria	Liquetaz		glia attiva e capac	ce (	Cedimenti differ	enziali 42 45	Cavità sotte	rranee
	LOGIA / Localizzazione fr DGEOLOGIA Rischio PAI	ana	Interfer	ente con l'unit R2 ● R		,	A monte alluvionabile		A valle Sì ● No	
15110	RISCHIO PAI		I/I	INZ ON	3 114	Area	alluvionabile		31 110	
Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE										
	TINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)		S33							
49		A Residen	ziale (н	O ) D	Turistico	(к	0 ) G	Deposito	(N	0)
TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO		Comme	rcio (ı	O ) E	Produzione	<b>(</b> L	0)			
		c ✓ Serv. pu	bbl. (J	1 ) F	Uffici	(M	0)			
$^{50}$ EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE ✓ ≤1919 19-45 46-61 62-71 72-81 82-91 92-01 ≥2002										
51 UTILIZZAZIONE • >65% 30-65% <30% Non utilizzato In costruzione Non finito Abbandonato										
	CUPANTI		30							
000										

Марра	