





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

UNITÀ STRUTTURALE

versione 3.0

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI			
Data compilazione	20 / 12 / 2017	Codice ISTAT	
¹ Regione	EMILIA-ROMAGNA	08	
² Provincia	Ravenna	039	
³ Comune	Ravenna	014	
4 Località abitata	Ravenna	10039	
⁵ Sezione censuaria			
⁶ Identificativo Aggregato Strutturale	000000112	00	
7 Identificativo Unità Strutturale	006		
8 Identificativo Area di Emergenza			
9 Identificativi infrastrutture di a	000000061	b	
Accessibilità/Connessione c	33333333	d	
¹⁰ Indirizzo	via romolo gessi	11 0: :	
12 Mappa in allegato (vedi retro)	via romoio gessi	CIVICO SNC	
Sezione 2 - CARATTERISTICHE GEN POSIZIONE NELL'AGGREGATO 13 Isolata	Sì • No 14 Interna	D'estremità • D'angolo	
	31 V 140	And the second s	
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) 2 19 PIANI INTERRATI 0 1 2 ≥3			
	<u> </u>	TEZZA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA 7	
		PERFICIE MEDIA DI PIANO (mq) 542	
24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE C.a. Acciaio Acciaio-c.l.s. Muratura Mista (muratura/c.a.) Legno • Non identificata			
²⁵ TIPO MURATURA Buona Cattiva Non identificata ²⁶ CORDOLI O CATENE Sì • No			
²⁷ PILASTRI ISOLATI Sì ● NO ²⁸ PIANO PILOTIS Sì ● NO ²⁹ SOPRAELEVAZIONI Sì ● NO			
30 DANNO STRUTTURALE Gravissimo Medio - grave ◆ Leggero Assente 31 STATO MANUTENTIVO Carente ◆ Sufficiente Buono			
PROPRIETÀ 32 Pubblica 33 ✓ Privata			
MORFOLOGIA ● Pianeggiante Su leggero pendio (15°÷30°) Su forte pendio (>30°)			
UBICAZIONE 35 Sotto versante incombente o forte pendio 36 Sopra versante incombente o cresta			
MICROZONAZIONE SISMICA Tipo instabilità 38 5 39 6 1 6 40 5 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			
SISMICA Tipo instabilità ³⁸ Frana	13	Cedimenti differenziali Cavita sotterranee	
GEOLOGIA / Localizzazione frana 46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI	Interferente con l'unità strutturale R1	A monte A valle A rea alluvionabile Sì No	
46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI	NI TO NO NA	Area alluvionabile	
	Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPECIFICHE		
Sezione 3 - CARATTERISTICHE SPE 48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)	S91		
		(K O) G Deposito (N O)	
DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE)	ziale (н 0) D Turistico	(K 0) G Deposito (N 0) (L 0)	
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 49 A Residen TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO B Comme	ziale (H 0) D Turistico rcio (I 0) E Produzione	(L 0)	
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 49 A Residen TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO B Comme c Serv. pu	ziale (H 0) D Turistico rcio (I 0) E Produzione bbl. (J 0) F ✓ Uffici	(L 0) (M 12)	
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 49 A Residen TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO C Serv. pu 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE	ziale (H 0) D Turistico rcio (I 0) E Produzione	(L 0) (M 12) 72-81 82-91 92-01 ≥2002	
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE) 49 A Residen TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO B Comme c Serv. pu 50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTURAZIONE	ziale (H 0) D Turistico rcio (I 0) E Produzione bbl. (J 0) F ✓ Uffici ✓ ≤1919 19-45 46-61 62-71	(L 0) (M 12) 72-81 82-91 92-01 ≥2002	