





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

## UNITÀ STRUTTURALE

versione 3.0

Sezione 1 - IDENTIFICA	ΓΙVΙ										
Data compilazione		19 / 1	19 / 10 / 2017			Codice ISTAT					
<sup>1</sup> Regione		EMILIA-R	EMILIA-ROMAGNA			08					
<sup>2</sup> Provincia		Ravenna					039				
<sup>3</sup> Comune		Faenza					010				
4 Località abitata		Granarolo					2	20033			
<sup>5</sup> Sezione censuaria											
<sup>6</sup> Identificativo Aggregato Strutturale				000000	2728	00					
7 Identificativo Unità Strutturale					002						
8 Identificativo Area di Emergenza				000000							
9 Identificativi infrastrutture di		a		000000	,0007	b					
Accessibilità/Connessione		С				d					
10 Indirizzo						~	1	<sup>11</sup> Civico	00	07	
12 Mappa in allegato (vedi retro)		via dei Bo	Via del Borgo					CIVICO	26	-27	
Sezione 2 - CARATTERIS		And the second second second		14							
	<sup>3</sup> Isolata	Sì • No	ONGCO WAY OCCUPY CONTRA	<sup>14</sup> Inter	inuti ne.ani	D'estremit		ngolo			
15 FRONTE INTERFERENTE SU INFRASTRI	JTTURA ACCES		IONE (H>L) C				• Sì	No			
16 UNITÀ STRUTTURALE SPECIALISTICA 18 NUMERO PIANI TOTALI (INCLUSI INTERRATI)		Sì • No		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		atro	1 1	anile/ciminie 2 ≥3	76-67		
20 ALTEZZA MEDIA DI PIANO (m)		3 • 2,50-3-50	3,50-5,00	<sup>19</sup> PIANI INT ≥5,00			0 1 POSTA DELLA C				
22 VOLUME UNICO SU AC	The second second second	• No	3,50-5,00	≥5,00					10		
24 STRUTTURA PORTANTE VERTICALE		100									
25 TIPO MURATURA	C.a. Buona		on identific		And Athenry	OOLI O CATE	NATIONAL DESCRIPTION	•	Tacitanicata		
27 PILASTRI ISOLATI	The Market Committee of the Committee of	• No	<sup>28</sup> PIANO P	P1000001	Sì • N		9 SOPRAELEVA		Sì • No		
30 DANNO STRUTTURALE Gravis	simo Med	dio - grave Le	ggero • A		STATO MANU			<ul> <li>Sufficient</li> </ul>	e Buono		
PROPRIETÀ  32 Pubblica  33 ✓ Privata											
<sup>34</sup> MORFOLOGIA	<ul><li>Pianegg</li></ul>	4460		idio (15°÷30°)	Su fo	orte pendi	io (>30°)				
UBICAZIONE 3.	Sotto v	ersante incomb	ente o forte	pendio	36	Sopra ve	ersante incom	nbente o cres	ta		
MICROZONAZIONE 37 Zona MS (			Stabile	<u> </u>	con amplif						
SISMICA Tipo instabilità	38 Fran		fazione 40	Faglia attiv	a e capace	<sup>41</sup> C	Cedimenti diffe		Cavità sotte	erranee	
GEOLOGIA / Localizzazione	frana	interierente con						A monte 45 A valle			
46 IDROGEOLOGIA Rischio PAI		R1	R2	R3	R4	<sup>47</sup> Area	alluvionabile		Sì • No	)	
Sezione 3 - CARATTERIS	TICHE SP	ECIFICHE									
48 DESTINAZIONE D'USO (USO ATTUALE	)	S90									
49	A ✓ Reside	enziale (H	6)	D Turist	ico (ĸ	(	0) G	Deposito	(N	0)	
			- /	5 141130			, ,	Deposito	V-	- /	
TIDO E NI IMEDO LINITÀ D'UCO		acreio (1	0 )	E Decid	uzione (	-	0 )				
TIPO E NUMERO UNITÀ D'USO	B Comm		0)		uzione (L		0)				
	B Comm		0)	E Produ	(N	n (	0)				
50 EPOCA DI COSTRUZIONE E RISTRUTTI	B Comm c Serv. p	pubbl. (J ≤1919	0)	F Uffici	(N 62-71 ✓	n (	82-91	92-01	≥2002		
	B Comm	pubbl. (J ≤1919	0)	F Uffici	(N	n (	82-91		≥2002		

