





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

AREA DI EMERGENZA

versione 3.0

Saziono 1 - IDI	ENTIFICATIVI						
Sezione 1 - IDENTIFICATIVI Data compilazione		20 / 12 / 2022			Codice ISTAT		
1 Regione					O8		
		EMILIA-ROMAGNA					
² Provincia		Piacenza			033		
³ Comune		Rottofreno			039		
⁴ Località abitata		San Nicolò			1	0003	
⁵ Identificativo Area di Emergenza			000000001				
Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione c			000000002		b		
					d		
^{7b} Denominazione		Area privata Ca	ampolonghi		7	Mappa in allegato (vedi retro)	
Coriono 3 CARATTERISTICUE CENERALI							
Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI 8 TIPOLOGIA							
PIANO DI INDIVIDUAZIONE Piano di emergenza comunale Piano di emergenza provinciale • Altro							
ANNO DI APPROVAZIONE/INDIVIDUAZIONE 2022							
11 NUMERO AGGREGATI STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d) 0							
12 NUMERO UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (H>d) 0							
13 SUPERFICIE DELL'AREA (mq) 9174							
DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m)		¹⁴ Massima		125	¹⁵ Minima	60	
Asfaltata o pavimentata in buone condizioni							
Asfaltata o pa PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ • Fondo natural		pavimentata in cattive condizioni					
		ale	ale				
Fondo naturale non praticabile							
Acqua Assenti Da predisporre (allacci nelle vicinanze) Da predisporre (allacci lontani) Presenti							
18 INFRASTRUTTURE	Elettricità Assenti • Da predisporre (allacci nelle vicinanze) Da predisporre (allacci lontani) Presenti						
DI SERVIZIO 19	Fognatura Assenti • Da predisporre (allacci nelle vicinanze) Da predisporre (allacci lontani) Presenti						
²⁰ MORFOLOGIA Pianeggiante Su leggero pendio (15°÷30°) Su forte pendio (>30°)							
UBICAZIONE 21 Sotto versante incombente o forte pendio 22 Sopra versante incombente o cresta							
MICROZONAZIONE	Zona MS (condizione peggiore) Stabile Stabile con amplificazioni Instabile						
MICROZONAZIONE SISMICA	Frana	25 Liquefazione	e Faglia attiva e ca	pace ²⁷	Cedimenti diffe	renziali ²⁸ Cavità sotterranee	
L	ocalizzazione frana	²⁹ Interferent	e con l'area di emergenz	30	A monte	A valle	
32 GEOLOGIA /	Falda Assente • Freatica Artesiana						
22 IDDOCEOLOGIA	Acque superficiali • Assenti Ruscellamento diffuso Ruscellamento concentrato						
34 F	Rischio PAI	• R1	R2 R3	R4	35 Area allu	uvionabile • Sì No	