





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

AREA DI EMERGENZA

versione 3.0

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI										
Data compilazion	one			27 / 12 / 2017			Codice ISTAT			
¹ Regione	egione			EMILIA-ROMAGNA			08			
² Provincia			Ravenna				039			
³ Comune			Ravenna				014			
⁴ Località abitata			Casalborsetti				1	10007		
⁵ Identificativo Area di Emergenza			000000001							
6 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione c					000000009		b			
							d			
^{7b} Denominazione			centro sportivo casalborsetti				⁷ Mappa in allegato (vedi retro)			
Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI 8 TIPOLOGIA Ammassamento Ricovero • Ammassamento - Ricovero										
9 PIANO DI INDIVIDUAZIONE • Piano di emergenza comunale • Piano di emergenza provinciale • Altro										
10										
			2012							
11 NUMERO AGGREGATI STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d) 0										
12 NUMERO UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (H>d) 2										
13 SUPERFICIE DELL'AREA (mq)						470	15		24430	
DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m) 16 Asfaltata o n				Massima	ne condizioni	170	¹⁵ Minima		130	
		•	pavimentata in sattivo condizioni							
PAVIMENTAZIONE	F PERCORRIBILITÀ	ondo naturale								
				ale non praticabile			Da prodicnorro (allacci lontoni) a Drocenti			
18 INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO 19	Acqua	Assenti					Da predisporre (allacci lontani) • Presenti			
	Elettricità	Assenti	Da predisporre (allacci nelle vicinanze) Da predisporre (allacci lontani) Presenti							
		Fognatura Assenti Da predisporre (allacci nelle vicinanze) Da predisporre (allacci lontani) ● Presenti							enti 	
²⁰ MORFOLOGIA	• Pianeggiante Su leggero pendio (15°÷30°) Su forte pendio (>30°)									
UBICAZIONE										
MICROZONAZIONE SISMICA										
	Tipo instabilità 24	Frana	25	Liquefazione	e Faglia attiva e c	•	Cedimenti diffe		Cavità sotterranee	
32 GEOLOGIA / 33 IDROGEOLOGIA	Localizzazione frana		29 Interferente con l'area di emergenza 30 A monte 31 A valle						A valle	
	Falda • Assente Freatica Artesiana									
	Acque superficiali • Assenti Ruscellamento diffuso Ruscellamento concentrato									
34	Rischio PAI R1 • R2 R3 R4 35 Area alluvionabile • Sì No									