





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

AREA DI EMERGENZA

versione 3.0

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI								
Data compilazione			10 / 09 / 2020			Codice ISTAT		
1 Regione		l	EMILIA-ROMAGNA			08		
² Provincia			Reggio nell'Emilia			035		
³ Comune			Bibbiano			004		
⁴ Località abitata			Bibbiano			1	10003	
⁵ Identificativo Area di Emergenza			000000011					
6 Identificativi infrastrutture di a				00000004		b		
Accessibilità/Connessione c						d		
^{7b} Denominazione			Parco pubbli	co via L. Malaguzzi			Mappa in allegato (vedi retro)	
Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI								
8 TIPOLOGIA Ammassamento			Ricovero Ammassamento - Ricovero			- Ricovero		
9 PIANO DI INDIVIDUAZIONE ● Piano di emergenza comunale Piano di emergenza provinciale Altro								
¹⁰ ANNO DI APPROVAZIONE/INDIVIDUAZIONE 2017								
11 NUMERO AGGREGATI STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d) 0								
12 NUMERO UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (H>d) 0								
¹³ SUPERFICIE DELL'AREA (mq) 4413								
DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m)			¹⁴ Massima		90	¹⁵ Minima	40	
16	Asf	altata o pa	avimentata in buone condizioni					
		sfaltata o pavimentata in cattive condizioni						
PAVIMENTAZIONE	E PERCORRIBILITÀ ● For	ondo naturale						
Fondo naturale non praticabile								
17	Acqua	Assenti	Da predispori	re (allacci nelle vicinanzo	e) Da predi	sporre (allacci lont	ani) • Presenti	
18 INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO 19	Elettricità	Assenti	Da predisporre (allacci nelle vicinanze) Da predisporre (allac			sporre (allacci lont	tani) • Presenti	
	Fognatura	Assenti	Da predispor	re (allacci nelle vicinanz	e) Da predi	sporre (allacci lont	tani) • 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 SISMICA	23 Zona MS (condizione peggiore) Stabile • Stabile con amplificazioni Instabile							
	Tipo instabilità 24	Frana	²⁵ Liquefazi	one ²⁶ Faglia attiva	e capace 27	Cedimenti diffe	erenziali ²⁸ Cavità sotterranee	
32 GEOLOGIA / 33 IDROGEOLOGIA	Localizzazione frana		29 Interfere	Interferente con l'area di emergenza 30 A monte 31 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							