





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

AREA DI EMERGENZA

versione 3.0

Sezione 1 - IDENTIF	ΙCΔΤΙVΙ							
Data compilazione		27 / 07 / 2021		Codice ISTAT				
1 Regione		EMILIA-ROMAGNA						
						08		
<sup>2</sup> Provincia		Parma				034		
<sup>3</sup> Comune		Valmozzola				044		
<sup>4</sup> Località abitata		Mormorola				1	10001	
<sup>5</sup> Identificativo Area di Emergenza		000000001						
ldentificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione c			000	0000001		b		
					d			
<sup>7b</sup> Denominazione		Campo Sportivo Mormorola				7	Mappa in alleg	ato (vedi retro)
Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI								
8 TIPOLOGIA Ammassamento Ricovero ● Ammassamento - Rico						- Ricovero		
Piano di emergenza comunale Piano di emergenza provinciale ● Altro								
<sup>10</sup> ANNO DI APPROVAZIONE/INDIVIDUAZIONE 2013								
11 NUMERO AGGREGATI STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d) 0								
12 NUMERO UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (H>d) 0								
13 SUPERFICIE DELL'AREA (mq) 4753							4753	
DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m)		<sup>14</sup> Massim	na		4753	<sup>15</sup> Minima		1
16 Asfaltata o pavimentata in buone condizioni						•		
	Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni							
PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ  • Fondo nat		•						
Fondo naturale non praticabile  Acqua Asserti Da pradicapara (allegai pello visinenza) — Da pradicapara (allegai lentani) — Pracenti								
ACQU		Da predisporre (allacci nelle vicinanze) Da predisporre (allacci lontani) • Presenti						
DI SERVIZIO	Elettricità Assenti • Da predisporre (allacci nelle vicinanze) Da predisporre (allacci lontani) Presenti						i	
19 Fogr	natura Assenti	Da predispo	Da predisporre (allacci nelle vicinanze) Da pre				tani) Present	i
<sup>20</sup> 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 23 Zona	<sup>23</sup> Zona MS (condizione peggiore) Stabile Stabile con a				mplificazion	i • Instabile		
SISMICA Tipo inst	abilità <sup>24</sup> ✓ Frana	25 Liquefa	azione <sup>26</sup> Fa	glia attiva e capa	ace 27	Cedimenti diffe	erenziali <sup>28</sup>	Cavità sotterranee
Localizza	azione frana	29 / Interfe	erente con l'area	di emergenza	30	A monte	31 🗸	A valle
GEOLOGIA / Falda	Falda Assente • Freatica				Artesiana			
22 IDDOCEOLOCIA	ue superficiali • Assenti Ruscellamento diffus			Ruscel	llamento concen	ntrato		
34 Rischio PAI		R1	R2	● R3	R4	35 Area allu	uvionabile	Sì • No