





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

**AREA DI EMERGENZA** 

		Jee Mili		57.110			Versione 5.0
Sezione 1 - IDENT	ΓΙ <b>FICATIVI</b>						
Data compilazione		21 / 09 / 2022			Codice ISTAT		
<sup>1</sup> Regione		EMILIA-ROMAGNA			08		
<sup>2</sup> Provincia		Piacenza			033		
<sup>3</sup> Comune		Pianello Val Tidone			033		
<sup>4</sup> Località abitata		Pianello Val Tidone			1	0004	
<sup>5</sup> Identificativo Area di Emergenza							
6 Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione c			000000006	ŀ	b		
				·	d		
<sup>7b</sup> Denominazione		Parcheggio pale	estra comunale		7	Mappa in al	legato (vedi retro)
00 1							
Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI  8 TIPOLOGIA Ammassamento Ricovero • Ammassamento - Ricovero							
10							
10 ANNO DI APPROVAZIONE/INDIVIDUAZIONE 2018							
11 NUMERO AGGREGATI STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d) 1							
12 NUMERO UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (H>d) 0							
13 SUPERFICIE DELL'AREA (mq)							1447
DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m)		<sup>14</sup> Massima		44	<sup>15</sup> Minima		26
● Asfaltata o pavimentata in buone condizioni							
Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni  PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ							
Fondo naturale							
Fondo naturale non praticabile							
Acqua Assenti • Da predisporre (allacci nelle vicinanze) Da predisporre (allacci lontani) Presenti							
18 INFRASTRUTTURE E	Elettricità Assenti	ssenti • Da predisporre (allacci nelle vicinanze) Da predisporre (allacci lontani) Presenti					
<sup>19</sup> F	Fognatura Assenti	• Da predisporre (	isporre (allacci nelle vicinanze) Da predisporre (allacci lontani) Presenti				
<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 Z	23 Zona MS (condizione peggiore) Stabile • Stabile con amplificazioni Instabile						
0101 1101	instabilità <sup>24</sup> Frana	25 Liquefazione	Faglia attiva e cap	pace <sup>27</sup>	Cedimenti diffe	renziali <sup>28</sup>	Cavità sotterranee
Local	izzazione frana	29 Interferent	e con l'area di emergenz	a <sup>30</sup>	A monte	31	A valle
GEOLOGIA / Falda	Falda • Assente Freatica Artesiana						
22 IDDOCEOLOGIA	e superficiali	<ul><li>Assenti</li></ul>	Ruscellamento diffus	o Ruscell	lamento concen	trato	
Risch	io PAI	R1	R2 R3	R4	35 Area allu	ıvionabile	Sì • No