





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

AREA DI EMERGENZA

versione 3.0

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI		
Data compilazione	22 / 08 / 2018	Codice ISTAT
1 Regione		
	EMILIA-ROMAGNA	08
<sup>2</sup> Provincia	Bologna	037
<sup>3</sup> Comune	Pianoro	047
<sup>4</sup> Località abitata	Pianoro	10003
<sup>5</sup> Identificativo Area di Emergenza	000000046	
6 Identificativi infrastrutture di a	000000059	b
Accessibilità/Connessione c		d
<sup>7b</sup> Denominazione	parcheggio via Fantini-Pianoro Nuovo	<sup>7</sup> Mappa in allegato (vedi retro)
Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI		
8 TIPOLOGIA • Ammassamento		Ammassamento - Ricovero
9 PIANO DI INDIVIDUAZIONE Piano di emerge		
		Clair Altio
ANNO DI APPROVAZIONE/INDIVIDUAZIONE	2016	
11 NUMERO AGGREGATI STRUTTURALI INTERFERENTI (H>0		
12 NUMERO UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (	(H>d) 0	
3 SUPERFICIE DELL'AREA (mq)		3773
DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m)	<sup>14</sup> Massima	100 <sup>15</sup> Minima 28
● Asfaltata o pavimentata in buone condizioni		
Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni		
PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ Fondo natur	rale	
Fondo natur	rale non praticabile	
17 Acqua Assenti	Da predisporre (allacci nelle vicinanze)	Da predisporre (allacci lontani) Presenti
18 INFRASTRUTTURE Elettricità Assenti	Da predisporre (allacci nelle vicinanze)	Da predisporre (allacci Iontani) Presenti
DI SERVIZIO  19 Fognatura Assenti	Da predisporre (allacci nelle vicinanze)	Da predisporre (allacci Iontani) 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		
23 Zona MS (condizione peggiore) Stabile • Stabile con amplificazioni Instabile		
MICROZONAZIONE SISMICA Tipo instabilità 24 Frana	Liquefazione <sup>26</sup> Faglia attiva e capace	e Cedimenti differenziali <sup>28</sup> Cavità sotterranee
Localizzazione frana 29 Interferente con l'area di emergenza 30 A monte 31 A valle		
GEOLOGIA / Falda Assente Freatica • Artesiana		
33 IDROGEOLOGIA Acque superficiali  Acque superficiali  Assenti  Ruscellamento diffuso  Ruscellamento concentrato		
Rischio PAI	R1	R4 35 Area alluvionabile Sì • No