



Falda

Acque superficiali Rischio PAI

GEOLOGIA / 33 IDROGEOLOGIA



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

AREA DI EMERGENZA

Dipartimento della Protezione Civile DELLE PROVINCE AUTONOME DELL'INSEDIAMENTO URBANO versione 3.0				
Sezione 1 - IDENTIFICATIVI				
Data compilazione	23 / 09 /	2015	Codice ISTA	Т
¹ Regione	EMILIA-ROMAGNA		08	
² Provincia	Modena		036	
³ Comune	Soliera		044	
⁴ Località abitata	Sozzigalli			10004
⁵ Identificativo Area di Emergenza		0000000004		
6 Identificativi infrastrutture di		0000000041	b	000000042
Accessibilità/Connessione c		000000030	d	
^{7b} Denominazione	Area C.Civ. Sozzio	jalli - Via Carpi Rav	arino n°1986	Mappa in allegato (vedi retro)
Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI				
⁸ TIPOLOGIA Ammassamento		overo	 Ammassamento 	- Ricovero
⁹ PIANO DI INDIVIDUAZIONE Piano di emergenza comunale Piano di emergenza provinciale ● Altro				
10 ANNO DI APPROVAZIONE/INDIVIDUAZIONE	2013			
11 NUMERO AGGREGATI STRUTTURALI INTERFERENTI (H>				
12 NUMERO UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI				
13 SUPERFICIE DELL'AREA (mq)				2200
DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m)	¹⁴ Massima		115 15 Minima	20
● Asfaltata o pavimentata in buone condizioni				
Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni				
PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ Fondo natur	rale			

Fondo naturale non praticabile Acqua Assenti Da predisporre (allacci nelle vicinanze) Da predisporre (allacci lontani) Presenti 18 INFRASTRUTTURE Elettricità Da predisporre (allacci nelle vicinanze) Da predisporre (allacci lontani) Assenti Presenti DI SERVIZIO Fognatura Assenti Da predisporre (allacci nelle vicinanze) Da predisporre (allacci Iontani) Presenti 20 MORFOLOGIA Su leggero pendio (15°÷30°) Su forte pendio (>30°) Pianeggiante 21 22 UBICAZIONE Sotto versante incombente o forte pendio Sopra versante incombente o cresta ²³ Zona MS (condizione peggiore) • Stabile con amplificazioni Instabile MICROZONAZIONE Tipo instabilità 24 Liquefazione 26 SISMICA 28 Frana Faglia attiva e capace Cedimenti differenziali Cavità sotterranee 29 30 31 Localizzazione frana Interferente con l'area di emergenza A monte A valle

Freatica

Ruscellamento diffuso

• R3

Artesiana

Ruscellamento concentrato

³⁵ Area alluvionabile • Sì

Assente

Assenti

R1