

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione	09 / 04 / 2018	Codice ISTAT	
¹ Regione	EMILIA-ROMAGNA		08
² Provincia	Reggio nell'Emilia		035
³ Comune	Casina		013
⁴ Località abitata	Costaferrata		10009
⁵ Identificativo Area di Emergenza	0000000004		
⁶ Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a	0000000024	b
	c		d
^{7b} Denominazione	Cortile scuola di Costaferrata		⁷ Mappa in allegato (vedi retro)

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

⁸ TIPOLOGIA	<input type="radio"/> Ammassamento	<input type="radio"/> Ricovero	<input checked="" type="radio"/> Ammassamento - Ricovero
⁹ PIANO DI INDIVIDUAZIONE	<input checked="" type="radio"/> Piano di emergenza comunale	<input type="radio"/> Piano di emergenza provinciale	<input type="radio"/> Altro
¹⁰ ANNO DI APPROVAZIONE/INDIVIDUAZIONE	2013		
¹¹ NUMERO AGGREGATI STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d)	0		
¹² NUMERO UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (H>d)	1		
¹³ SUPERFICIE DELL'AREA (mq)	3925		
DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m)	¹⁴ Massima	30	¹⁵ Minima
¹⁶ PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ	<input type="radio"/> Asfaltata o pavimentata in buone condizioni		
	<input type="radio"/> Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni		
	<input checked="" type="radio"/> Fondo naturale		
	<input type="radio"/> Fondo naturale non praticabile		
¹⁷ INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO	Acqua	<input type="radio"/> Assenti	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci nelle vicinanze)
	Elettricità	<input type="radio"/> Assenti	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci nelle vicinanze)
	Fognatura	<input type="radio"/> Assenti	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci nelle vicinanze)
¹⁸ INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci lontani)		
¹⁹ INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO	<input checked="" type="radio"/> Presenti		
²⁰ MORFOLOGIA	<input checked="" type="radio"/> Pianeggiante		
²¹ UBICAZIONE	<input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio		<input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta
	²² <input type="radio"/> Stabile		
²³ MICROZONAZIONE SISMICA	<input type="radio"/> Stabile con amplificazioni		
	<input checked="" type="radio"/> Instabile		
	Tipo instabilità	²⁴ <input type="checkbox"/> Frana	²⁵ <input type="checkbox"/> Liquefazione
³² GEOLOGIA /	²⁶ <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace		²⁷ <input checked="" type="checkbox"/> Cedimenti differenziali
	²⁸ <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee		
	Localizzazione frana	²⁹ <input type="checkbox"/> Interferente con l'area di emergenza	³⁰ <input type="checkbox"/> A monte
³³ IDROGEOLOGIA	³¹ <input type="checkbox"/> A valle		
	Falda	<input checked="" type="radio"/> Assente	<input type="radio"/> Freatica
³⁴ Rischio PAI	<input type="radio"/> Artesiana		
	Acque superficiali	<input checked="" type="radio"/> Assenti	<input type="radio"/> Ruscaldamento diffuso
	<input type="radio"/> Ruscaldamento concentrato		
	<input type="radio"/> R1	<input type="radio"/> R2	<input type="radio"/> R3
	<input type="radio"/> R4	³⁵ Area alluvionabile	
	<input type="radio"/> Sì		
	<input checked="" type="radio"/> No		