

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione	16 / 10 / 2023	Codice ISTAT	
¹ Regione	EMILIA-ROMAGNA		08
² Provincia	Forlì-Cesena		040
³ Comune	Cesenatico		008
⁴ Località abitata	Cesenatico		10003
⁵ Identificativo Area di Emergenza	0000000001		
⁶ Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a 0000000008	b 0000000020	
	c	d	
^{7b} Denominazione	Stadio comunale Alfiero Moretti (AAS1)	⁷ Mappa in allegato (vedi retro)	

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

⁸ TIPOLOGIA	<input checked="" type="radio"/> Ammassamento	<input type="radio"/> Ricovero	<input type="radio"/> Ammassamento - Ricovero
⁹ PIANO DI INDIVIDUAZIONE	<input type="radio"/> Piano di emergenza comunale	<input checked="" type="radio"/> Piano di emergenza provinciale	<input type="radio"/> Altro
¹⁰ ANNO DI APPROVAZIONE/INDIVIDUAZIONE	2023		
¹¹ NUMERO AGGREGATI STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d)	0		
¹² NUMERO UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (H>d)	0		
¹³ SUPERFICIE DELL'AREA (mq)			14940
DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m)	¹⁴ Massima 110	¹⁵ Minima 75	
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 ACQUA	<input type="radio"/> Assenti	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci nelle vicinanze)	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci lontani) <input checked="" type="radio"/> Presenti
¹⁸ INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO	Elettricità	<input type="radio"/> Assenti	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci nelle vicinanze)
¹⁹ FOGNATURA	<input type="radio"/> Assenti	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci nelle vicinanze)	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci lontani) <input checked="" type="radio"/> Presenti
²⁰ MORFOLOGIA	<input checked="" type="radio"/> Pianeggiante	<input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°)	<input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)
²¹ UBICAZIONE	<input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio	²² <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta	
²³ MICROZONAZIONE SISMICA	Zona MS (condizione peggiore)	<input type="radio"/> Stabile	<input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile
²⁴ Tipo instabilità	<input type="radio"/> Frana	²⁵ <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione	²⁶ <input type="radio"/> Faglia attiva e capace
²⁷ Cedimenti differenziali	<input type="radio"/> A monte	²⁸ <input type="radio"/> Cavità sotterranee	
²⁹ Localizzazione frana	<input type="radio"/> Interferente con l'area di emergenza	³⁰ <input type="radio"/> A valle	
³² GEOLOGIA /	Falda	<input type="radio"/> Assente	<input checked="" type="radio"/> Freatica
³³ IDROGEOLOGIA	Acque superficiali	<input checked="" type="radio"/> Assenti	<input type="radio"/> Ruscaldamento diffuso
³⁴ Rischio PAI	<input type="radio"/> R1	<input checked="" type="radio"/> R2	<input type="radio"/> R3
³⁵ Area alluvionabile	<input type="radio"/> Sì	<input checked="" type="radio"/> No	