

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione	08 / 07 / 2022		Codice ISTAT
¹ Regione	EMILIA-ROMAGNA		08
² Provincia	Piacenza		033
³ Comune	Calendasco		008
⁴ Località abitata	Boscone Cusani		10001
⁵ Identificativo Area di Emergenza	000000002		
⁶ Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a	000000006	b
	c		d
^{7b} Denominazione	campo sportivo Boscone Cusani		⁷ Mappa in allegato (vedi retro)

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

⁸ TIPOLOGIA	<input type="radio"/> Ammassamento	<input checked="" type="radio"/> Ricovero	<input 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	2018							
¹¹ NUMERO AGGREGATI STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d)	0							
¹² NUMERO UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (H>d)	0							
¹³ SUPERFICIE DELL'AREA (mq)	3797							
DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m)	¹⁴ Massima	79	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 checked="" type="radio"/> Da predisporre (allacci nelle vicinanze)	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci lontani)	<input type="radio"/> Presenti			
	Elettricità	<input type="radio"/> Assenti	<input checked="" type="radio"/> Da predisporre (allacci nelle vicinanze)	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci lontani)	<input type="radio"/> Presenti			
	Fognatura	<input type="radio"/> Assenti	<input checked="" type="radio"/> Da predisporre (allacci nelle vicinanze)	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci lontani)	<input 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="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio		²² <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta					
	²³ MICROZONAZIONE SISMICA							
³² GEOLOGIA / ³³ IDROGEOLOGIA	<input checked="" type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore)					<input type="radio"/> Stabile	<input type="radio"/> Stabile con amplificazioni	<input checked="" type="radio"/> Instabile
	Tipo instabilità	²⁴ <input type="checkbox"/> Frana	²⁵ <input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione	²⁶ <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace	²⁷ <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali	²⁸ <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee		
	Localizzazione frana	²⁹ <input checked="" type="checkbox"/> Interferente con l'area di emergenza			³⁰ <input type="checkbox"/> A monte	³¹ <input type="checkbox"/> A valle		
	Falda	<input type="radio"/> Assente		<input checked="" type="radio"/> Freatica	<input type="radio"/> Artesiana			
³⁴ Rischio PAI	Acque superficiali		<input checked="" type="radio"/> Assenti	<input type="radio"/> Ruscellamento diffuso	<input type="radio"/> Ruscellamento concentrato			
			<input checked="" 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	