

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione	13 / 10 / 2025	Codice ISTAT	
¹ Regione	EMILIA-ROMAGNA		08
² Provincia	Parma		034
³ Comune	Fidenza		014
⁴ Località abitata	Osteria del Sole		20002
⁵ Identificativo Area di Emergenza	0000000009		
⁶ Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a 0000000028	b	
	c	d	
^{7b} Denominazione	campo sportivo Pieve Cusignano	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	2025		
¹¹ NUMERO AGGREGATI STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d)	0		
¹² NUMERO UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (H>d)	0		
¹³ SUPERFICIE DELL'AREA (mq)			4204
DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m)	¹⁴ Massima 80	¹⁵ Minima 45	
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 ELETTRICITÀ	<input type="radio"/> Assenti	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci nelle vicinanze)	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci lontani) <input checked="" type="radio"/> Presenti
¹⁹ 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="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio	<input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta	
²³ MICROZONAZIONE SISMICA	<input type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore)	<input type="radio"/> Stabile	<input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile
²⁴ Tipo instabilità	<input type="radio"/> Frana	<input type="radio"/> Liquefazione	<input type="radio"/> Faglia attiva e capace
²⁵ Localizzazione frana	<input type="radio"/> Interferente con l'area di emergenza	<input type="radio"/> A monte	<input type="radio"/> A valle
²⁶ Localizzazione frana	<input type="radio"/> Interferente con l'area di emergenza	<input type="radio"/> A monte	<input type="radio"/> A valle
²⁷ Localizzazione frana	<input type="radio"/> Interferente con l'area di emergenza	<input type="radio"/> A monte	<input type="radio"/> A valle
²⁸ Localizzazione frana	<input type="radio"/> Interferente con l'area di emergenza	<input type="radio"/> A monte	<input type="radio"/> A valle
²⁹ Localizzazione frana	<input type="radio"/> Interferente con l'area di emergenza	<input type="radio"/> A monte	<input type="radio"/> A valle
³⁰ Localizzazione frana	<input type="radio"/> Interferente con l'area di emergenza	<input type="radio"/> A monte	<input type="radio"/> A valle
³¹ Localizzazione frana	<input type="radio"/> Interferente con l'area di emergenza	<input type="radio"/> A monte	<input type="radio"/> A valle
³² GEOLOGIA /	<input type="radio"/> Falda	<input type="radio"/> Assente	<input checked="" type="radio"/> Freatica
³³ IDROGEOLOGIA	<input type="radio"/> Acque superficiali	<input checked="" type="radio"/> Assenti	<input type="radio"/> Ruscaldamento diffuso <input type="radio"/> Ruscaldamento concentrato
³⁴ Rischio PAI	<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	