

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione	26 / 11 / 2020		Codice ISTAT
¹ Regione	EMILIA-ROMAGNA	08	
² Provincia	Bologna	037	
³ Comune	Vergato	059	
⁴ Località abitata	Vergato	10004	
⁵ Identificativo Area di Emergenza	000000008		
⁶ Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a	000000039	b
	c		d
^{7b} Denominazione	Piazzale Coop Vergato		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 type="radio"/> Piano di emergenza comunale		<input type="radio"/> Piano di emergenza provinciale		<input checked="" type="radio"/> Altro	
¹⁰ ANNO DI APPROVAZIONE/INDIVIDUAZIONE	2020					
¹¹ NUMERO AGGREGATI STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d)	0					
¹² NUMERO UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (H>d)	0					
¹³ SUPERFICIE DELL'AREA (mq)	2438					
DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m)	¹⁴ Massima		60		¹⁵ Minima	
¹⁶ PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ	<input checked="" type="radio"/> Asfaltata o pavimentata in buone condizioni <input type="radio"/> Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni <input 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)
	Elettricità	<input type="radio"/> Assenti		<input checked="" type="radio"/> Da predisporre (allacci nelle vicinanze)		<input type="radio"/> Da predisporre (allacci lontani)
	Fognatura	<input type="radio"/> Assenti		<input checked="" type="radio"/> Da predisporre (allacci nelle vicinanze)		<input type="radio"/> Da predisporre (allacci lontani)
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	<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 checked="" type="checkbox"/> Frana	²⁵ <input 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
³² GEOLOGIA /	Falda	<input type="radio"/> Assente		<input checked="" type="radio"/> Freatica		<input type="radio"/> Artesiana
³³ IDROGEOLOGIA	Acque superficiali	<input checked="" type="radio"/> Assenti		<input type="radio"/> Ruscellamento diffuso		<input type="radio"/> Ruscellamento concentrato
³⁴ Rischio PAI	<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					