

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione	15 / 10 / 2015	Codice ISTAT	
¹ Regione	EMILIA-ROMAGNA		08
² Provincia	Ravenna		039
³ Comune	Solarolo		018
⁴ Località abitata	Solarolo		10001
⁵ Identificativo Area di Emergenza	000000002		
⁶ Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a	000000003	b
	c		d
^{7b} Denominazione	AREA VIA KENNEDY		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	2014				
¹¹ NUMERO AGGREGATI STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d)	0				
¹² NUMERO UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (H>d)	9				
¹³ SUPERFICIE DELL'AREA (mq)	44935				
DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m)	¹⁴ Massima	197	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)	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci lontani)	<input checked="" type="radio"/> Presenti
	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
	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°)				
²³ MICROZONAZIONE SISMICA	²¹ <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio				
	²² <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta				
²⁴ Tipo instabilità	<input type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore)				
	<input type="radio"/> Stabile				
	<input type="radio"/> Stabile con amplificazioni				
	<input checked="" type="radio"/> Instabile				
²⁹ Localizzazione frana	<input type="checkbox"/> Frana		<input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione		
	<input type="checkbox"/> Interferente con l'area di emergenza		<input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace		
³⁰ GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA	<input checked="" type="checkbox"/> Cedimenti differenziali		<input type="checkbox"/> Cavità sotterranee		
	<input type="checkbox"/> A monte		<input type="checkbox"/> A valle		
³² Falda	<input type="radio"/> Assente		<input checked="" type="radio"/> Freatica		
	<input type="radio"/> Ruscellamento diffuso		<input type="radio"/> Ruscellamento concentrato		
³³ Acque superficiali	<input checked="" type="radio"/> Assenti		<input type="radio"/> Ruscellamento diffuso		
	<input type="radio"/> Rischio PAI		<input type="radio"/> Rischio PAI		
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				