

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione	23 / 01 / 2015	Codice ISTAT	
¹ Regione	EMILIA-ROMAGNA		08
² Provincia	Modena		036
³ Comune	Spilamberto		045
⁴ Località abitata	San Vito		10002
⁵ Identificativo Area di Emergenza	0000000002		
⁶ Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a	0000000001	b 0000000002
	c		d
^{7b} Denominazione	impianti sportivi S. Vito e parco pubblico		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	2015					
¹¹ NUMERO AGGREGATI STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d)	0					
¹² NUMERO UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (H>d)	0					
¹³ SUPERFICIE DELL'AREA (mq)	46920					
DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m)	¹⁴ Massima	175	¹⁵ Minima 140			
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 Ubicazione		²² Ubicazione			
	Sotto versante incombente o forte pendio		Sopra versante incombente o cresta			
³² GEOLOGIA / ³³ IDROGEOLOGIA	²³ Zona MS (condizione peggiore)					
	<input type="radio"/> Stabile					
	<input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni					
	<input type="radio"/> Instabile					
³⁴ Rischio PAI	²⁴ Tipo instabilità		²⁵ Frana		²⁶ Liquefazione	
	Frana		Liquefazione		²⁷ Faglia attiva e capace	
	Localizzazione frana		²⁹ Interferente con l'area di emergenza		³⁰ Cedimenti differenziali	
	Falda		A monte		³¹ Cavità sotterranee	
Acque superficiali		A valle				
Assenti		Freatica				
Ruscellamento diffuso		Artesiana				
Ruscellamento concentrato						
R1		R2		³⁵ Area alluvionabile		
R3		R4		<input type="radio"/> Sì		
				<input checked="" type="radio"/> No		