

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione	25 / 03 / 2015		Codice ISTAT
¹ Regione	EMILIA-ROMAGNA		08
² Provincia	Ravenna		039
³ Comune	Lugo		012
⁴ Località abitata	Lugo		10007
⁵ Identificativo Area di Emergenza	0000000LU2		
⁶ Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a	0000000063	b 0000000064
	c		d
^{7b} Denominazione	Campo Sportivo		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	2013					
¹¹ NUMERO AGGREGATI STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d)	0					
¹² NUMERO UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (H>d)	1					
¹³ SUPERFICIE DELL'AREA (mq)	9160					
DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m)	¹⁴ Massima		109		¹⁵ Minima 83	
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)
	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)
¹⁸ MORFOLOGIA	<input checked="" type="radio"/> Pianeggiante					
	<input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°)					
	<input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)					
¹⁹ UBICAZIONE	²¹ <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio		²² <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta			
	²³ Zona MS (condizione peggiore)					
	<input type="radio"/> Stabile					
	<input type="radio"/> Stabile con amplificazioni					
²⁰ MICROZONAZIONE SISMICA	<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 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	
³³ IDROGEOLOGIA			<input type="radio"/> Artesiana			
	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