

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione	04 / 02 / 2015	Codice ISTAT		
¹ Regione	EMILIA-ROMAGNA		08	
² Provincia	Ravenna		039	
³ Comune	Conselice		008	
⁴ Località abitata	Lavezzola		10003	
⁵ Identificativo Area di Emergenza	000000CS12			
⁶ Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a	0000000036	b	0000000051
	c		d	
^{7b} Denominazione	Area Scuola Primaria Lavezzola		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)	2						
¹³ SUPERFICIE DELL'AREA (mq)	2440						
DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m)	¹⁴ Massima	54	¹⁵ Minima	43			
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	<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					
		<input checked="" type="radio"/> Instabile					
³² GEOLOGIA / ³³ IDROGEOLOGIA	Tipo instabilità ²⁴	<input type="checkbox"/> Frana	<input checked="" type="checkbox"/> Liquefazione	<input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace	<input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali	<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		
	Falda	<input type="radio"/> Assente	<input checked="" type="radio"/> Freatica	<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