

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione	26 / 03 / 2013		Cod ISTAT
¹ Regione	EMILIA-ROMAGNA		08
² Provincia	Rimini		099
³ Comune	Cattolica		002
⁴ Località abitata	Cattolica		10001
⁵ Identificativo Area di Emergenza	000000002		
⁶ Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a	0000000036	b 0000000037
	c		d
	⁷ Mappa in allegato (vedi retro)		

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

⁸ TIPOLOGIA	<input type="radio"/> Ammassamento	<input checked="" type="radio"/> 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	2012									
¹¹ NUMERO AGGREGATI INTERFERENTI (H>d)	0									
¹² NUMERO ALTRI MANUFATTI INTERFERENTI (H>d)	0									
¹³ SUPERFICIE DELL'AREA (mq)	3750									
DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m)	¹⁴ Massima 75	¹⁵ Minima 50								
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)	<input type="radio"/> Presenti					
	Elettricità	<input type="radio"/> Assenti	<input checked="" type="radio"/> Da predisporre (allacci nelle vicinanze)	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci lontani)	<input type="radio"/> Presenti					
	Fognatura	<input type="radio"/> Assenti	<input checked="" type="radio"/> Da predisporre (allacci nelle vicinanze)	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci lontani)	<input 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						
	Tipo instabilità	<input checked="" type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore)		<input type="radio"/> Stabile	<input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni		<input type="radio"/> Instabile			
	²⁴ Frana	<input type="checkbox"/>	²⁵ Liquefazione	<input type="checkbox"/>	²⁶ Faglia attiva e capace	<input type="checkbox"/>	²⁷ Cedimenti differenziali	<input type="checkbox"/>	²⁸ Cavità sotterranee	<input type="checkbox"/>
	Localizzazione frana	<input type="checkbox"/> Interferente con l'area di emergenza		³⁰ <input type="checkbox"/> A monte		³¹ <input type="checkbox"/> A valle				
³² GEOLOGIA / ³³ IDROGEOLOGIA	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					

Mappa

