

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione	03 / 09 / 2013		Cod ISTAT
¹ Regione	EMILIA-ROMAGNA		08
² Provincia	Rimini		099
³ Comune	Bellaria-Igea Marina		001
⁴ Località abitata	Bellaria-Igea Marina		10001
⁵ Identificativo Area di Emergenza	000000AA2		
⁶ Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a	000000AC54	b 000000AC13
	c	000000AC58	d 000000AC60
⁷ Mappa in allegato (vedi retro)			

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

⁸ TIPOLOGIA	<input checked="" type="radio"/> Ammassamento		<input type="radio"/> 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	2002			
¹¹ NUMERO AGGREGATI INTERFERENTI (H>d)	0			
¹² NUMERO ALTRI MANUFATTI INTERFERENTI (H>d)	0			
¹³ SUPERFICIE DELL'AREA (mq)				17500
DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m)	¹⁴ Massima	165	¹⁵ Minima	65
	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 checked="" type="radio"/> Assenti <input 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 type="radio"/> Da predisporre (allacci nelle vicinanze) <input checked="" 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°)			
²¹ UBICAZIONE	<input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio		²² <input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta	
²³ MICROZONAZIONE SISMICA	<input type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile			
	Tipo instabilità	²⁴ <input type="radio"/> Frana	²⁵ <input type="radio"/> Liquefazione	²⁶ <input type="radio"/> Faglia attiva e capace
	Localizzazione frana	²⁹ <input type="radio"/> Interferente con l'area di emergenza	³⁰ <input type="radio"/> A monte	³¹ <input type="radio"/> A valle
³² GEOLOGIA /	Falda	<input type="radio"/> Assente <input checked="" type="radio"/> Freatica <input type="radio"/> Artesiana		
³³ IDROGEOLOGIA	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

