

### Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

Data compilazione	17 / 05 / 2016	Cod ISTAT	
<sup>1</sup> Regione	EMILIA-ROMAGNA		08
<sup>2</sup> Provincia	Reggio nell'Emilia		035
<sup>3</sup> Comune	Castellarano		014
<sup>4</sup> Località abitata	Roteglia		10003
<sup>5</sup> Identificativo Area di Emergenza	000000009R		
<sup>6</sup> Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a 000000009C	b	
	c	d	
<sup>7</sup> Mappa in allegato (vedi retro)			

### Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

<sup>8</sup> TIPOLOGIA	<input type="radio"/> Ammassamento	<input checked="" type="radio"/> Ricovero					
<sup>9</sup> PIANO DI INDIVIDUAZIONE	<input checked="" type="radio"/> Piano di emergenza comunale	<input type="radio"/> Piano di emergenza provinciale	<input type="radio"/> Altro				
<sup>10</sup> ANNO DI APPROVAZIONE/INDIVIDUAZIONE	2012						
<sup>11</sup> NUMERO AGGREGATI INTERFERENTI (H>d)	0						
<sup>12</sup> NUMERO ALTRI MANUFATTI INTERFERENTI (H>d)	0						
<sup>13</sup> SUPERFICIE DELL'AREA (mq)			8047				
DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m)	<sup>14</sup> Massima	108	<sup>15</sup> Minima	79			
<sup>16</sup> 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			
<sup>17</sup> 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 checked="" type="radio"/> Assenti	<input 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		
<sup>20</sup> MORFOLOGIA	<input checked="" type="radio"/> Pianeggiante	<input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°)	<input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)				
<sup>21</sup> UBICAZIONE	<input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio	<input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio	<input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta	<input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta			
<sup>23</sup> MICROZONAZIONE SISMICA	Zona MS (condizione peggiore)	<input type="radio"/> Stabile	<input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni	<input type="radio"/> Instabile			
	Tipo instabilità	<sup>24</sup> Frana	<sup>25</sup> Liquefazione	<sup>26</sup> Faglia attiva e capace	<sup>27</sup> Cedimenti differenziali	<sup>28</sup> Cavità sotterranee	
	Localizzazione frana	<sup>29</sup> Interferente con l'area di emergenza	<sup>30</sup> A monte	<sup>31</sup> A valle			
<sup>32</sup> GEOLOGIA /	Falda	<input checked="" type="radio"/> Assente	<input type="radio"/> Freatica	<input type="radio"/> Artesiana			
<sup>33</sup> IDROGEOLOGIA	Acque superficiali	<input checked="" type="radio"/> Assenti	<input type="radio"/> Ruscellamento diffuso	<input type="radio"/> Ruscellamento concentrato			
<sup>34</sup> Rischio PAI	<input type="radio"/> R1	<input type="radio"/> R2	<input type="radio"/> R3	<input type="radio"/> R4	<sup>35</sup> Area alluvionabile	<input type="radio"/> Sì	<input checked="" type="radio"/> No

**Mappa**

