

**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione	20 / 12 / 2016		Codice ISTAT
<sup>1</sup> Regione	EMILIA-ROMAGNA		08
<sup>2</sup> Provincia	Reggio nell'Emilia		035
<sup>3</sup> Comune	Albinea		001
<sup>4</sup> Località abitata	Albinea		10001
<sup>5</sup> Identificativo Area di Emergenza	000000001		
<sup>6</sup> Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a	000000008	b 000000009
	c		d
<sup>7b</sup> Denominazione	Campo Sportivo Via Pignedoli-Poggio		<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	<input type="radio"/> Ammassamento - 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	2007										
<sup>11</sup> NUMERO AGGREGATI STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d)	0										
<sup>12</sup> NUMERO UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (H>d)	2										
<sup>13</sup> SUPERFICIE DELL'AREA (mq)	51940										
DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m)	<sup>14</sup> Massima	196	<sup>15</sup> Minima 145								
<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 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						
<sup>20</sup> MORFOLOGIA	<input checked="" type="radio"/> Pianeggiante				<input type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°)	<input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)					
UBICAZIONE	<sup>21</sup>	<input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio		<sup>22</sup>	<input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta						
	<sup>23</sup> Zona MS (condizione peggiore)	<input type="radio"/> Stabile		<input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni		<input type="radio"/> Instabile					
MICROZONAZIONE SISMICA	Tipo instabilità	<sup>24</sup>	<input type="checkbox"/> Frana	<sup>25</sup>	<input type="checkbox"/> Liquefazione	<sup>26</sup>	<input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace	<sup>27</sup>	<input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali	<sup>28</sup>	<input type="checkbox"/> Cavità sotterranee
	Localizzazione frana	<sup>29</sup>	<input type="checkbox"/> Interferente con l'area di emergenza		<sup>30</sup>	<input type="checkbox"/> A monte		<sup>31</sup>	<input type="checkbox"/> 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 checked="" type="radio"/> Sì		<input type="radio"/> No		