

**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

Data compilazione	03 / 04 / 2018		Codice ISTAT
<sup>1</sup> Regione	EMILIA-ROMAGNA		08
<sup>2</sup> Provincia	Bologna		037
<sup>3</sup> Comune	Argelato		002
<sup>4</sup> Località abitata	Argelato		10001
<sup>5</sup> Identificativo Area di Emergenza	000000001		
<sup>6</sup> Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione	a	000000032	b
	c		d
<sup>7b</sup> Denominazione	Centro sportivo via Fratelli Cervi		<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	2016		
<sup>11</sup> NUMERO AGGREGATI STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d)	1		
<sup>12</sup> NUMERO UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (H>d)	4		
<sup>13</sup> SUPERFICIE DELL'AREA (mq)	42630		
DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m)	<sup>14</sup> Massima	175	<sup>15</sup> Minima
<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)
	Elettricità	<input type="radio"/> Assenti	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci nelle vicinanze)
	Fognatura	<input checked="" type="radio"/> Assenti	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci nelle vicinanze)
<sup>18</sup> INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO	<input type="radio"/> Da predisporre (allacci lontani)		
<sup>19</sup> INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO	<input checked="" type="radio"/> Presenti		
<sup>20</sup> MORFOLOGIA	<input checked="" type="radio"/> Pianeggiante		
<sup>21</sup> UBICAZIONE	<input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio		<input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)
	<input type="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio		<input type="radio"/> Sopra versante incombente o cresta
<sup>23</sup> MICROZONAZIONE SISMICA	<input type="radio"/> Zona MS (condizione peggiore)		
	<input type="radio"/> Stabile		
	<input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni		
<sup>32</sup> GEOLOGIA / <sup>33</sup> IDROGEOLOGIA	Tipo instabilità	<input type="radio"/> Frana	<input type="radio"/> Liquefazione
	Localizzazione frana	<input type="radio"/> Interferente con l'area di emergenza	<input type="radio"/> Cedimenti differenziali
	Falda	<input type="radio"/> Assente	<input checked="" type="radio"/> Freatica
	Acque superficiali	<input checked="" type="radio"/> Assenti	<input type="radio"/> Ruscellamento diffuso
<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		