

**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|   |                          |              |   |
|---|--------------------------|--------------|---|
| Data compilazione   | 14 / 12 / 2016           | Codice ISTAT |   |
| <sup>1</sup> Regione  | EMILIA-ROMAGNA           |              | 08  |
| <sup>2</sup> Provincia  | Parma                    |              | 034   |
| <sup>3</sup> Comune   | Solignano                |              | 035   |
| <sup>4</sup> Località abitata   | Solignano                |              | 10003                                       |
| <sup>5</sup> Identificativo Area di Emergenza                           | 000000001                |              |   |
| <sup>6</sup> Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a                        | 000000005    | b   |
|   | c                        |              | d   |
|   |                          |              |   |
| <sup>7b</sup> Denominazione   | Campo sportivo Solignano |              | <sup>7</sup> Mappa in allegato (vedi retro) |

**Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI**

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <sup>8</sup> TIPOLOGIA  | <input type="radio"/> Ammassamento  | <input type="radio"/> Ricovero  | <input checked="" 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)     | 0   |   |   |
| <sup>12</sup> NUMERO UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (H>d) | 0   |   |   |
| <sup>13</sup> SUPERFICIE DELL'AREA (mq)                           | 2400  |   |   |
| DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m)                            | <sup>14</sup> Massima   | 60  | <sup>15</sup> Minima  |
| <sup>16</sup> PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ                     | <input checked="" type="radio"/> Asfaltata o pavimentata in buone condizioni<br><input type="radio"/> Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni<br><input type="radio"/> Fondo naturale<br><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 |   |
| <sup>18</sup> INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO                          | 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 |   |
| <sup>19</sup> INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO                          | 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 type="radio"/> Pianeggiante <input checked="" type="radio"/> Su leggero pendio (15°±30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°)  |   |   |
| <sup>21</sup> UBICAZIONE  | <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio   |   | <sup>22</sup> <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta |
| <sup>23</sup> MICROZONAZIONE SISMICA                              | <input type="checkbox"/> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input checked="" type="radio"/> Instabile  |   |   |
| <sup>24</sup> Tipo instabilità                                    | <input checked="" type="checkbox"/> Frana   | <sup>25</sup> <input type="checkbox"/> Liquefazione   | <sup>26</sup> <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace             |
| <sup>27</sup> Localizzazione frana                                | <sup>29</sup> <input checked="" type="checkbox"/> Interferente con l'area di emergenza  | <sup>30</sup> <input type="checkbox"/> A monte  | <sup>28</sup> <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali            |
| <sup>31</sup> Localizzazione frana                                | <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  |
| <sup>35</sup> Area alluvionabile                                  | <input type="radio"/> R4  | <input type="radio"/> Sì  | <input checked="" type="radio"/> No                                       |