

**Sezione 1 - IDENTIFICATIVI**

|   |                             |   |              |
|---|-----------------------------|---|--------------|
| Data compilazione   | 03 / 03 / 2017              |   | Codice ISTAT |
| <sup>1</sup> Regione  | EMILIA-ROMAGNA              |   | 08           |
| <sup>2</sup> Provincia  | Rimini                      |   | 099          |
| <sup>3</sup> Comune   | Sassofeltrio                |   | 031          |
| <sup>4</sup> Località abitata   | Fratte                      |   | 10001        |
| <sup>5</sup> Identificativo Area di Emergenza                           | 000000002                   |   |              |
| <sup>6</sup> Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a                           | 000000002                                   | b 000000004  |
|   | c                           | 000000006                                   | d            |
|   | <sup>7b</sup> Denominazione |   |              |
| PIAZZA I MAGGIO   |                             | <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                 | 2010  |   |   |   |   |   |
| <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)                           | 3612  |   |   |   |   |   |
| DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m)                            | <sup>14</sup> Massima   | 73  | <sup>15</sup> Minima 49   |   |   |   |
| <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°)                          |   |   |   |   |   |
| <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> Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile |   |   |   |   |   |
| <sup>24</sup> 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 /<br><sup>33</sup> IDROGEOLOGIA            | Falda   | <input type="radio"/> Assente   | <input checked="" type="radio"/> Freatica                                 | <input type="radio"/> Artesiana                               |   |   |
|   | Acque superficiali  | <input type="radio"/> Assenti   | <input checked="" type="radio"/> Ruscaldamento diffuso                    | <input type="radio"/> Ruscaldamento 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 |   |