

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | | |
|---|---|-----------|-------|
| Data compilazione | 17 / 05 / 2016 | Cod ISTAT | |
| ¹ Regione | EMILIA-ROMAGNA | | 08 |
| ² Provincia | Reggio nell'Emilia | | 035 |
| ³ Comune | Castellarano | | 014 |
| ⁴ Località abitata | Castellarano | | 10002 |
| ⁵ Identificativo Area di Emergenza | 00000001A | | |
| ⁶ Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | 00000022C | b |
| | c | | d |
| | ⁷ Mappa in allegato (vedi retro) | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | | |
|---|--|---|--|--|---------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|
| ⁸ TIPOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Ammassamento | <input type="radio"/> Ricovero | | | | | |
| ⁹ PIANO DI INDIVIDUAZIONE | <input checked="" type="radio"/> Piano di emergenza comunale | <input type="radio"/> Piano di emergenza provinciale | <input type="radio"/> Altro | | | | |
| ¹⁰ ANNO DI APPROVAZIONE/INDIVIDUAZIONE | 2012 | | | | | | |
| ¹¹ NUMERO AGGREGATI INTERFERENTI (H>d) | 0 | | | | | | |
| ¹² NUMERO ALTRI MANUFATTI INTERFERENTI (H>d) | 0 | | | | | | |
| ¹³ SUPERFICIE DELL'AREA (mq) | | 4600 | | | | | |
| DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m) | ¹⁴ Massima | 140 | ¹⁵ Minima | 90 | | | |
| ¹⁶ PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ | <input checked="" type="radio"/> Asfaltata o pavimentata in buone condizioni | <input type="radio"/> Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni | <input type="radio"/> Fondo naturale | <input type="radio"/> Fondo naturale non praticabile | | | |
| ¹⁷ INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO | Acqua | <input checked="" type="radio"/> Assenti | <input type="radio"/> Da predisporre (allacci nelle vicinanze) | <input type="radio"/> Da predisporre (allacci lontani) | <input 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 checked="" type="radio"/> Assenti | <input type="radio"/> Da predisporre (allacci nelle vicinanze) | <input type="radio"/> Da predisporre (allacci lontani) | <input type="radio"/> Presenti | | |
| ²⁰ MORFOLOGIA | <input checked="" type="radio"/> Pianeggiante | <input type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) | <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | |
| ²¹ UBICAZIONE | <input type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio | <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta | | | | | |
| ²³ MICROZONAZIONE SISMICA | Zona MS (condizione peggiore) | <input type="radio"/> Stabile | <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni | <input type="radio"/> Instabile | | | |
| | Tipo instabilità | ²⁴ Frana | ²⁵ Liquefazione | ²⁶ Faglia attiva e capace | ²⁷ Cedimenti differenziali | ²⁸ Cavità sotterranee | |
| | Localizzazione frana | ²⁹ Interferente con l'area di emergenza | ³⁰ A monte | ³¹ A valle | | | |
| ³² GEOLOGIA / | Falda | <input checked="" type="radio"/> Assente | <input type="radio"/> Freatica | <input type="radio"/> Artesiana | | | |
| ³³ IDROGEOLOGIA | Acque superficiali | <input checked="" type="radio"/> Assenti | <input type="radio"/> Ruscellamento diffuso | <input type="radio"/> Ruscellamento concentrato | | | |
| ³⁴ Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 | ³⁵ Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì | <input checked="" type="radio"/> No |

Mappa

