

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | | |
|---|---|------------|-------|
| Data compilazione | 16 / 05 / 2013 | Cod ISTAT | |
| ¹ Regione | EMILIA-ROMAGNA | | 08 |
| ² Provincia | Forlì-Cesena | | 040 |
| ³ Comune | Borghì | | 004 |
| ⁴ Località abitata | Borghì | | 10001 |
| ⁵ Identificativo Area di Emergenza | 000000AE01 | | |
| ⁶ Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | 000000AC01 | 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) | 1 | | | | |
| ¹² NUMERO ALTRI MANUFATTI INTERFERENTI (H>d) | 2 | | | | |
| ¹³ SUPERFICIE DELL'AREA (mq) | | 600 | | | |
| DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m) | ¹⁴ Massima | 22 | ¹⁵ Minima | 10 | |
| 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 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 | | | | |
| 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="radio"/> Sotto versante incombente o forte pendio <input type="radio"/> ²² Sopra versante incombente o cresta | | | | |
| ²³ MICROZONAZIONE SISMICA | <input type="radio"/> 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"/> Ruscaldamento diffuso <input type="radio"/> Ruscaldamento 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 |