

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | | |
|---|---------------------|------------|---|
| Data compilazione | 02 / 12 / 2016 | | Codice ISTAT |
| ¹ Regione | EMILIA-ROMAGNA | | 08 |
| ² Provincia | Ravenna | | 039 |
| ³ Comune | Castel Bolognese | | 006 |
| ⁴ Località abitata | Castel Bolognese | | 10001 |
| ⁵ Identificativo Area di Emergenza | 0000000004 | | |
| ⁶ Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | 0000000014 | b 0000000015 |
| | c | | d |
| | | | |
| ^{7b} Denominazione | area 4 via amendola | | ⁷ Mappa in allegato (vedi retro) |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | |
|---|---|---|---|--|--|--|
| ⁸ TIPOLOGIA | <input type="radio"/> Ammassamento | <input checked="" type="radio"/> Ricovero | <input type="radio"/> Ammassamento - 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 | 2013 | | | | | |
| ¹¹ NUMERO AGGREGATI STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d) | 1 | | | | | |
| ¹² NUMERO UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (H>d) | 5 | | | | | |
| ¹³ SUPERFICIE DELL'AREA (mq) | 15330 | | | | | |
| DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m) | ¹⁴ Massima | 147 | ¹⁵ Minima 60 | | | |
| ¹⁶ 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 | | | | | |
| ¹⁷ INFRASTRUTTURE DI SERVIZIO | Acqua | <input type="radio"/> Assenti | <input checked="" type="radio"/> Da predisporre (allacci nelle vicinanze) | <input type="radio"/> Da predisporre (allacci lontani) | <input type="radio"/> Presenti | |
| | Elettricità | <input type="radio"/> Assenti | <input checked="" type="radio"/> Da predisporre (allacci nelle vicinanze) | <input type="radio"/> Da predisporre (allacci lontani) | <input type="radio"/> Presenti | |
| | Fognatura | <input type="radio"/> Assenti | <input checked="" 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 Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile | | | | | |
| ²⁴ MICROZONAZIONE SISMICA | Tipo instabilità | <input type="checkbox"/> Frana | <input type="checkbox"/> Liquefazione | <input type="checkbox"/> Faglia attiva e capace | <input type="checkbox"/> Cedimenti differenziali | <input type="checkbox"/> Cavità sotterranee |
| | Localizzazione frana | <input type="checkbox"/> Interferente con l'area di emergenza | | <input type="checkbox"/> A monte | <input type="checkbox"/> 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 |

Mappa

Identificativo Area di Emergenza

000000004

Regione

08

Provincia

039

Comune

006

Scala

1:5.000

