

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | | |
|---|-----------------------------|---|-------|
| Data compilazione | 24 / 05 / 2019 | Codice ISTAT | |
| ¹ Regione | EMILIA-ROMAGNA | | 08 |
| ² Provincia | Bologna | | 037 |
| ³ Comune | San Benedetto Val di Sambro | | 051 |
| ⁴ Località abitata | Madonna dei Fornelli | | 10003 |
| ⁵ Identificativo Area di Emergenza | 0000000003 | | |
| ⁶ Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | 0000000005 | b |
| | c | | d |
| | | | |
| ^{7b} Denominazione | Campo sportivo Fornelli | 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 | 2016 | | |
| ¹¹ NUMERO AGGREGATI STRUTTURALI INTERFERENTI (H>d) | 0 | | |
| ¹² NUMERO UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (H>d) | 1 | | |
| ¹³ SUPERFICIE DELL'AREA (mq) | 1533 | | |
| DIMENSIONE RETTANGOLO INSCRIVIBILE (m) | ¹⁴ Massima | 52 | ¹⁵ Minima 29 |
| 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 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 checked="" type="radio"/> ²² Sopra versante incombente o cresta | | |
| ²³ MICROZONAZIONE SISMICA | <input checked="" 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 | |
| ³² GEOLOGIA / | Localizzazione frana | ²⁹ Interferente con l'area di emergenza | ³⁰ A monte |
| ³³ IDROGEOLOGIA | Falda | <input checked="" type="radio"/> Assente | <input type="radio"/> Freatica |
| | Acque superficiali | <input checked="" type="radio"/> Assenti | <input type="radio"/> Ruscellamento diffuso |
| | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 | <input type="radio"/> R2 |
| | | <input type="radio"/> R3 | <input type="radio"/> R4 |
| ³⁴ | | ³⁵ Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No |