

Sezione 1 - IDENTIFICATIVI

| | | | | | | | |
|---|----------------|------------|----|---|------|--------------|-------|
| Data compilazione | 13 | / | 12 | / | 2023 | Codice ISTAT | |
| ¹ Regione | EMILIA-ROMAGNA | | | | | | 08 |
| ² Provincia | Rimini | | | | | | 099 |
| ³ Comune | Montecopiolo | | | | | | 030 |
| ⁴ Località abitata | Villagrande | | | | | | 10006 |
| ⁵ Sezione censuaria | | | | | | | |
| ⁶ Identificativo Aggregato Strutturale | 0000000017 | | | | | 00 | |
| ⁷ Identificativo Area di Emergenza | | | | | | | |
| ⁸ Identificativi infrastrutture di Accessibilità/Connessione | a | 0000000012 | | | | b | |
| | c | | | | | d | |
| ⁹ Mappa in allegato (vedi retro) | | | | | | | |

Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI

| | | | | | | |
|--|---|---|----------------------------------|---|---------------------------------------|--|
| ¹⁰ NUMERO TOTALE UNITÀ STRUTTURALI (US) | | 3 | | | | |
| ¹¹ (di cui) NUMERO US CON FUNZIONI STRATEGICHE | | 0 | | | | |
| ¹² (di cui) NUMERO US CARATTERIZZATE DA GRANDI LUCI (chiese, teatri, palazzi storici,...) | | 1 | | | | |
| NUMERO US | ¹³ Muratura | 2 | ¹⁴ C.a. | 0 | ¹⁵ Altre strutture | 1 |
| ¹⁶ ALTEZZA MEDIA ALL'IMPOSTA DELLA COPERTURA (m) | 11 | ¹⁷ SUPERFICIE COPERTA (mq) | | | | 395 |
| ¹⁸ NUMERO PIANI MINIMO | 1 | ¹⁹ NUMERO PIANI MASSIMO | | | | 4 |
| ²⁰ LUNGHEZZA FRONTE SU INFRASTRUTTURA DI ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (m) | | | | | | 36 |
| ²¹ NUMERO US INTERFERENTI SU INFRASTRUTTURA DI ACCESSIBILITÀ/CONNESSIONE (H>L) | | | | | | 2 |
| ²² INTERAZIONI TRA US | Volte e archi di interconnessione | | | | | <input type="radio"/> sì <input checked="" type="radio"/> no |
| ²³ | Rifusioni o intasamenti | | | | | <input type="radio"/> sì <input checked="" type="radio"/> no |
| ²⁴ | Disallineamento tra quote di imposta della copertura | | | | | <input checked="" type="radio"/> sì <input type="radio"/> no |
| ²⁵ | Disallineamento tra quote orizzontamenti | | | | | <input checked="" type="radio"/> sì <input type="radio"/> no |
| ²⁶ REGOLARITÀ STRUTTURALE | Disallineamento pareti di facciata | | | | | <input type="radio"/> sì <input checked="" type="radio"/> no |
| ²⁷ | Disallineamento negli spazi interni | | | | | <input type="radio"/> sì <input checked="" type="radio"/> no |
| ²⁸ | Testata snella | | | | | <input type="radio"/> sì <input checked="" type="radio"/> no |
| ²⁹ | Elementi giustapposti o strutturalmente mal collegati (corpi scala, pensiline, balconi) | | | | | <input checked="" type="radio"/> sì <input type="radio"/> no |
| ³⁰ | Sistema di bucatore incongruo | | | | | <input checked="" type="radio"/> sì <input type="radio"/> no |
| ³¹ ULTERIORI ELEMENTI DI VULNERABILITÀ | Pilastri isolati, portici, piani pilotis | | | | | <input type="radio"/> sì <input checked="" type="radio"/> no |
| ³² | Sopraelevazioni, altane, torrini | | | | | <input type="radio"/> sì <input checked="" type="radio"/> no |
| ³³ | Torri, campanili, ciminiere | | | | | <input checked="" type="radio"/> sì <input type="radio"/> no |
| ³⁴ | Unità Strutturali degradate o danneggiate | | | | | <input type="radio"/> sì <input checked="" type="radio"/> no |
| ³⁵ RINFORZI E MIGLIORAMENTO (>70% US) | Diffuso sistema di tiranti e catene | | | | | <input checked="" type="radio"/> sì <input type="radio"/> no |
| ³⁶ | Interventi strutturali di miglioramento o adeguamento sismico | | | | | <input type="radio"/> sì <input checked="" type="radio"/> no |
| ³⁷ MORFOLOGIA | <input type="radio"/> Pianeggiante <input checked="" type="radio"/> Su leggero pendio (15°÷30°) <input type="radio"/> Su forte pendio (>30°) | | | | | |
| UBICAZIONE | ³⁸ <input checked="" type="checkbox"/> Sotto versante incombente o forte pendio | | | ³⁹ <input type="checkbox"/> Sopra versante incombente o cresta | | |
| MICROZONAZIONE SISMICA | ⁴⁰ Zona MS (condizione peggiore) <input type="radio"/> Stabile <input checked="" type="radio"/> Stabile con amplificazioni <input type="radio"/> Instabile | | | | | |
| | Tipo instabilità | ⁴¹ Frana | ⁴² Liquefazione | ⁴³ Faglia attiva e capace | ⁴⁴ Cedimenti differenziali | ⁴⁵ Cavità sotterranee |
| GEOLOGIA / IDROGEOLOGIA | Localizzazione frana | ⁴⁶ Interferente con l'aggregato strutturale | ⁴⁷ A monte | ⁴⁸ A valle | | |
| | Rischio PAI | <input type="radio"/> R1 <input type="radio"/> R2 <input type="radio"/> R3 <input type="radio"/> R4 | ⁵⁰ Area alluvionabile | <input type="radio"/> Sì <input checked="" type="radio"/> No | | |