



LEGENDA

- p0201011_Sisma
- 1 = A - Muratura più vulnerabile (potenzialmente soggette a crollo)
 - 2 = B - Muratura media (potenzialmente inagibili)
 - 3 = C1 - Muratura buona (potenzialmente danneggiate ma agibili)
 - 4 = C2 - Struttura in c.a. antisismico



Scala 1:15000





**AGGIORNAMENTO DEL PIANO COMUNALE
DI PROTEZIONE CIVILE
COMUNE DI ODERZO (TV)**
Decreto Legislativo n.1 del 2 gennaio 2018:
Codice della protezione civile

| | |
|--------------------------|------------------------|
| ALLEGATO TAV.5 | TITOLO |
| SCALA 1:15'000 | RISCHIO SISMICO |
| DATA 21/04/2023 | |

IL PROGETTISTA



Ing. Andrea de Götzen
Via A. Diaz, 27
30026 Portogruaro (VE)
Mail: studio@degoetzningegneria.it
P.E.C.: andrea.degotzen@ingpec.eu

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO



| REV. N. | DATA | MOTIVO DELL'EMISSIONE | REDATTO | VERIFICATO |
|---------|------------|----------------------------------|---------|------------|
| 00 | 21/04/2023 | | AdG | AdG |
| 01 | 25/07/2023 | Modifiche/integrazioni da Comune | AdG | AdG |
| 02 | 22/11/2023 | Modifiche/integrazioni da Comune | AdG | AdG |
| | | | | |