

U.O.A. PROTEZIONE CIVILE  
Comune di Monsummano Terme



Riferimento Piano	Oggetto
<b>B_2roF</b>	Risposta Operativa Rischio Idrogeologico (Frane)
Scala	1:10000
Esecutore	Romani Dott. For. Federico, Funzionario Protezione Civile
Versione	1.0 Agosto 2024

LEGENDA

Tipologie di frane attese

- C3 = Frane di crollo e ribaltamento - attive
- FD2 = Franosità diffusa attiva
- FD3 = Franosità diffusa attiva
- S1 = Frane di scivolamento e colata lenta - inattive stabilizzate
- S2 = Frane di scivolamento e colata lenta - inattive potenzialmente instabili (quiescenti)
- S3 = Frane di scivolamento e colata lenta - attive

Pericolosità geomorfologica

- P2 = pericolosità media
- P3a = pericolosità elevata in zona di attenzione
- P4 = pericolosità molto elevata

Allagamenti\_Frane\_Novembre\_2023

- Scivolamento traslativo superficiale

Risposta Operativa FRANE

- Itinerari\_esodo

Abitazioni\_e\_attività\_Pericolo\_FRANE

- abitazione

- attività

Strutture\_strategiche

- Scuola primaria

- Fabbricati

- Curve di livello

- Limite amministrativo\_EPSG3003

