

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



Riferimento Piano	Oggetto
<b>B_2_prf</b>	Mapa delle zone a rischio (IFFI), pericolosità (PAI) e relativa tipologia geomorfologica delle frane note sul Comune di Monsummano Terme
Scala	1:10000
Esecutore	Romani Dott. For. Federico, Funzionario Protezione Civile
Versione	1.0 Agosto 2024

LEGENDA

Aree\_Rischio\_FRANE

R1 = Rischio moderato

R2 = Rischio medio

R3 = Rischio elevato

Pericolosità\_geomorfologica

P2 = pericolosità media

P3a = pericolosità elevata in zona di attenzione

P4 = pericolosità molto elevata

Tipologie di frane attese

C3 = Frane di crollo e ribaltamento - attive

FD2 = Fransità diffusa attiva

FD3 = Fransità 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

Aree soggette a rischio di subsidenza

Fabbricati

Curve di livello

Limite\_amministrativo\_EPSG3003

