

# Comune di Angolo Terme Provincia di Brescia

Componente geologica, idrogeologica e sismica del Piano di Governo del Territorio AGGIORNAMENTO DELLA COMPONENTE SISMICA

Tavola 6 Carta PAI - PGRA 1:10.000 Dicembre 2018

Dr. geol. Fabio Alberti

Geo.Te.C. Geologia Tecnica Camuna Studio associato - tel/fax 0364 533637 Via Albera 3 - Darfo Boario Terme (BS) e-mail: info@geotec-studio.it

### Elementi della carta dei rischi idraulici ed idrogeologici (PAI - Piano di Assetto Idrogeologico)

Aree interessate da frane attive (Fa) Aree interessate da frane quiescenti (Fq)

Area interessate da frane stabilizzate (Fs) Area interessata da frana attiva non perimetrata (Fa)

Area interessata da frana quiescente non perimetrata (Fq)

☐ Area interessata da frana inattiva non perimetrata (Fs)

ESONDAZIONI E DISSESTI MORFOLOGICI DI CARATTERE TORRENTIZIO

Aree coinvolgibili dai fenomeni con pericolosità molto elevata (Ee) Aree coinvolgibili dai fenomeni con pericolosità elevata (Eb)

Aree coinvolgibili dai fenomeni con pericolosità media o moderata (Em) Area con pericolosità molto elevata non perimetrata (Ee)

Area con pericolosità elevata non perimetrata (Eb)

– Area con pericolosità media o moderata non perimetrata (Em)

TRASPORTI DI MASSA SUI CONOIDI

Area di conoide attivo o potenzialmente attivo non protetta da opere di difesa e sistemazione a monte (Ca)

Area di conoide attivo o potenzialmente attivo parzialmente protetta da opere di difesa e di sistemazione a monte (Cp)

Area di conoide non recentemente riattivatosi o completamente protetta da opere di difesa (Cn)

Area a pericolosità molto elevata o elevata (Va)

Area a pericolosità media o moderata (Vm)

## Aree allagabili individuate nel PGRA - Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni: nomenclatura

Ambiti territoriali:

RP Reticolo Principale (Torrente Dezzo) RSCM Reticolo Secondario Collinare e Montano

Scenari di pericolosità:

P3/H Aree potenzialmente interessate da alluvioni frequenti

P2/M Aree potenzialmente interessate da alluvioni poco frequenti P1/L Aree potenzialmente interessate da alluvioni rare

## CLASSI DI CORRISPONDENZA AREE PAI - AREE PGRA

Sigla aree PAI	Corrispondente sigla aree PGRA (ambiti RP/RSCM)
Ee	P3/H
Eb	P2/M
Em	P1/L
Са	P3/H
Ср	P2/M
Cn	P1/L







