



LEGENDA PAI Vigente:

Delimitazione aree di dissesto:

Dissesti puntuali

- Area di frana attiva non perimetrata (Fa)
- Area di frana stabilizzata non perimetrata (Fs)

Dissesti lineari

- ESONDAZIONI: area a pericolosità media o moderata non perimetrata (Em)
- ESONDAZIONI: area a pericolosità molto elevata non perimetrata (Ee)
- - VALANGHE: area a pericolosità molto elevata o elevata non perimetrata (Va)

Dissesti areali

- FRANE: area di frana attiva (Fa)
- FRANE: area di frana quiescente (Fq)
- FRANE: area di frana stabilizzata (Fs)
- ESONDAZIONI: area a pericolosità molto elevata (Ee)
- ESONDAZIONI: area a pericolosità elevata (Eb)
- ESONDAZIONI: area a pericolosità media o moderata (Em)
- CONOIDI: area di conoide attivo non protetta (Ca)
- CONOIDI: area di conoide attivo parzialmente protetta (Cp)
- CONOIDI: area di conoide non recentemente attivatosi o completamente protetta (Cn)

Perimetrazione delle Aree a Rischio Idrogeologico Molto Elevato (RME):

- Frane: ZONA 1
- Frane: ZONA 2

Limiti di delimitazione delle fasce fluviali:

- Limite FASCIA A
- Limite FASCIA B
- Limite FASCIA B di progetto
- Limite FASCIA C



ANAS Struttura Territoriale Lombardia

Lavori di allargamento in tratti saltuari della S.S. n°38 dal Km 18+200 al Km 68+300

PROGETTO DEFINITIVO

COD.SIL.NOMSMI01070

PROGETTISTA



I PROGETTISTI:

Dott. Ing. Andrea Palli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n.19540
Dott. Geol. Giampaolo Carrieri
Ordine regionale dei Geologi del Piemonte. N. 274

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:

IL GEOLOGO:

Dott. Geol. Giampaolo Carrieri
Ordine dei Geologi del Piemonte n.274
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Dott. Geol. Giampaolo Carrieri
Ordine dei Geologi del Piemonte n.274

VISTO:

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Pietro Gualandri
IL DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO: Ing. Emanuele Fiorenza

PROTOCOLLO

DATA

GEOLOGIA E GEOTECNICA
Generale
Carta Geomorfologica Tav. 1 di 3

CODICE PROGETTO

PROGETTO

LIV. PROG. N. PROG.

- - M S M I 0 9 D 2 1 0 1

NOME FILE

T00GE00GEOCG04_A.dwg

CODICE ELAB.

T 0 0 G E 0 0 G E 0 0 C G 0 4

REVISIONE

A

SCALA:

1:5000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione Progetto Definitivo	Dicembre 2022	L. Pallerrey	L. Verzani	A. Poli