



Comune di Vilminore di Scalve
Provincia di Bergamo

COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E
SISMICA DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO
(dgr 28/05/2008 n° 8/7374)

Carta di sintesi

Nona - Teveno - Pezzolo

Aprile 2010

Tavola 8a

Scala 1:2.000

Dr. geol. Fabio Alberti

Geo. Te.C.
Geologia Tecnica Camuna
Studio associato - tel:0345 523827
Via Alfieri 3 - 24100 Soave (Trento) (BS)
e-mail: info@geotecstudio.it

Collaboratori:
Dr. geol. Elena Stafforini
Dr. geol. Francesco Basso

Legenda

Area pericolose dal punto di vista dell'instabilità versanti

- Area di frana alta
- Area di frana a cascata
- Area potenzialmente interessate da fenomeni di caduta blocchi da pareti rocciose zone di disasto
- Area potenzialmente interessate da fenomeni di caduta blocchi da pareti rocciose zone di disasto, transiti e accumulo a pericolosità alta e media
- Area potenzialmente interessate da fenomeni di caduta blocchi da pareti rocciose zone di accumulo a pericolosità bassa
- Area potenzialmente interessate da fenomeni di caduta blocchi da pareti rocciose zone di accumulo a pericolosità medio bassa
- Area adiacenti a frane attive o quiescenti
- Area poste in prossimità di scarpate di frana o di erosione attive o quiescenti
- Area a frangibilità diffusa
- Area interessate da fenomeni di degradazione superficiale
- Area generalmente acclivi, situate in corrispondenza di terreni naturali aventi caratteristiche geotecniche da medium a scarsi e localmente interessate dalla presenza di fenomeni di segregazione
- Area poste su pendii orientati da media ad elevata
- Area poste su pendii orientati da media a bassa
- Area interessate da fenomeni di valanga con pericolosità da media ad elevata

Area interessate da trasporto in massa su conoidi

- Pericolosità su conoidi medio alta (H)
- Pericolosità su conoidi alta (H)
- Pericolosità su conoidi medio (H)
- Pericolosità su conoidi bassa (H)

Area vulnerabili dal punto di vista idrologico

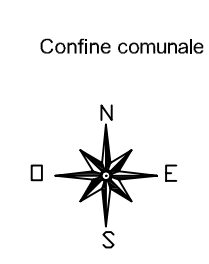
- Altre e sponde di corso d'acqua
- Area potenzialmente inoncabili con significativi valori di velocità e altezza d'acqua o forte rapporto sabbia
- Area potenzialmente interessate da fenomeni di esondazione di inondazione da parte del corso d'acqua in occasione di eventi di piena a carattere eccezionale

Area vulnerabili dal punto di vista idrogeologico

- Area di salvaguardia nelle captazioni ad uso impiantabile, definite con criterio geometrico

Area che presentano scadenti caratteristiche geotecniche

- Area situate in corrispondenza di depositi di origine antropica
- Area con terreni aventi caratteristiche geotecniche da mediocri a scarsi
- Area con fenomeni di affioramento o riemergenza d'acqua in superficie espone situate in zone di forte erosione



Comune

