



Comune di Pian Camuno
Provincia di Brescia

Componente geologica, idrogeologica e sismica
del Piano di Governo del Territorio
ai sensi della D.g.r. 22 dicembre 2005 - n.8/1566
in attuazione dell'art. 57, comma 1, della l.r. 11 marzo 2005, n.12

Carta Geomorfológica

Agosto 2007

Tavola 2

Scala 1:10.000

Dr. geol. Fabio Alberti

Geo.Te.C.

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

collaboratori:
Dr. geol. Elena Staffani
Dr. geol. Francesco Bosio
Dr. Sabrina Adami

Legenda

- Orto di scarpata di erosione torrenziale o fluviale
- Orto di forra
- Tratto di alveo in erosione
- Solco di erosione
- Orto di scarpata di degradazione e/o frana (superficiale)
- Frana non facilmente cartografabile
- Potenziali fenomeni di crollo di blocchi rocciosi
- Area interessata da siflusso o creep
- Canali di valanga (potenziali)
- Area interessata da fenomeni di ruscellamento diffuso
- Orto di scarpata di origine glaciale
- Cordone morenico
- Orto di scarpata morfologica
- Conoidi alluvionali
- Falde e conoidi di deitrio
- Lobi e conoidi di colata detritico-fangosa
- Limite di valle dei conoidi alluvionali di fondovalle
- Tratto di alveo pensile
- Area interessata da ristagno superficiale delle acque
- Trincea, fessura di trazione

Frane profonde (DGPV):

- Attiva in base ad evidenze morfologiche (frana della Val Roncaglia)
- Attiva in base a rilevazioni satellitari
- Probabilmente quiescente, senza evidenze di riattivazione recente
- Inattiva

- Depositi di riporto antropico
- Scarpata di origine antropica
- Aree con terrazzamenti agrari
- Area di cava abbandonata
- Percorso della nuova SS 42
- Lago artificiale
- Tracce di pascolamento

- Confine comunale