



COMUNE DI BARGE
Provincia di Cuneo

PIANO REGOLATORE GENERALE COMUNALE
VARIANTE

VARIANTE DI ADEGUAMENTO AL PAI
PROGETTO DEFINITIVO
Carta geomorfologica e dei dissesti
SETTORE OCCIDENTALE

scala 1:10.000

(modificata a seguito delle richieste dell'ARPA Piemonte, Prevenzione del rischio geologico della Provincia di Cuneo, con nota Prot. 56893 del 10.05.2006 e della Direzione OO.PP. Settore Decentrato OO.PP. e Difesa Assetto Idrogeologico Cuneo, con nota Prot. 35743 del 18.07.2006) agosto 2006

STUDIO SORTE Geologia tecnica - Idrogeologia - Pianificazione territoriale
ZANELLA dr. geol. EUGENIO 10069 VILLAR PIROSA - Viale G. Agnelli, 8 - Tel e Fax 0121.315152

- ELEMENTI MORFOLOGICI**
- Terrazzi di altezza mediamente inferiore a 10 metri
 - Terrazzi di altezza mediamente superiore a 10 metri
 - Orlo di scarpata
- TIPOLOGIA DEI FENOMENI E GRADO DI ATTIVITA'**
- DISSESTI DI VERSANTE**
- Fenomeni franosi quiescenti (Fq)
 - Fenomeni franosi stabilizzati (Fs)
 - Aree potenzialmente instabili per fluidificazione dei terreni di copertura
 - Fenomeni franosi puntuali non cartografabili (I dissesti di versante sono stati confrontati e parzialmente implementati con i dati IFFI).
- FENOMENI DI DINAMICA FLUVIALE E TORRENTIZIA**
- Processi di dissesto areale
Intensità / pericolosità molto elevata (EaA)
 - Intensità / pericolosità elevata (EaB)
 - Intensità / pericolosità medio-moderata (EaM)
 - Processi di dissesto lineare
Intensità / pericolosità molto elevata (EeL)
- FENOMENI DI TRASPORTO DI MASSA SU CONOIDI**
- Perimetrazione dei conoidi
 - Conoidi attivi parzialmente o completamente protetti: pericolosità medio-moderata (CaM2)
 - Conoidi stabilizzati (CS)
- PERIMETRAZIONI PAI**
- Conoidi attivi non protette (Ca)
 - Fiancive attive (Fa)

- AUTORITA' DI BACINO DEL Fiume PO**
- Piano Stralcio delle Fasce Fluviali**
- Limite tra la Fascia A e la Fascia B
 - Limite tra la Fascia B e la Fascia C
 - Limite esterno della Fascia C