



PIANO REGOLATORE GENERALE

INTERCOMUNALE

VARIANTE STRUTTURALE DI ADEGUAMENTO AL P.A.I.

redatto ai sensi della L.R. 1/2007

SUB AREA: VAL GERMANASCA

COMUNE: PRALI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO COMMITTENTE

CARTA DEI DISSESTI LEGATI ALLA DINAMICA FLUVIALE E TORRENTIZIA
CLASSIFICAZIONE DEI CONOIDI

Elaborato Scala Elaborazione indagini idrauliche (maggio 2012)
7.18 1:10000 Elaborato conforme all'originale, non soggetto a modifica

CODICE: 13009-C88-0 Edes Ingegneri Associati
Dott. Ing. Bartolomeo VISCONTI
REVISIONE DATA Dott. Ing. Luca GATTIGLIA
Collaborazione: Dott. Geol. Siro CASTAGNA
Edes Ingegneri Associati - P. IVA 10757700010
Cassa Pinerolese Strada 101 - 10141 Torino - Tel. +39 011 2229200 Fax. +39 011 2229262
www.edesinformativa.it - info@edesinformativa.it

LEGENDA

- Dissesto areale a pericolosità molto elevata (Codice: EeA)
- Dissesto areale a pericolosità Elevata (Codice: EeB)
- Dissesto areale a pericolosità Media/Moderata (Codice: EeM)
- Confine comunale
- Dissesto lineare a pericolosità molto elevata (Codice: EeL)
- Dissesto lineare a pericolosità elevata (Codice: EeL)
- Dissesto lineare a pericolosità media/moderata (Codice: EeM)

- CLASSIFICAZIONE CONOIDI ATTIVI
- CAe Pericolosità naturale Molto Elevata
 - CAB Pericolosità naturale Elevata
 - CAm Pericolosità naturale Media/Moderata

- INTERVENTI DI SISTEMAZIONE
- CAe1 Assenti, Inefficaci o Negativi
 - CAB1 Migliorativi
 - CAm1

- CAe2
- CAB2
- CAm2

