



**Fenomeni gravitativi**

- Frane attive
- Frane quiescenti
- Frane stabilizzate
- Frane puntuali non cartografabili

**Fenomenologia IFFI**

- Frane attive
- Frane quiescenti
- Frane stabilizzate
- Frane a stato di attività non definito
- Aree soggette a frane superficiali diffuse
- Aree soggette a fenomeni di crollo o ribaltamento
- Frane puntuali non cartografabili
  - Attive
  - Quiescenti
  - Stabilizzate
  - A stato di attività non definito

**Fenomenologia PAI**

- Frane attive

Regione Piemonte  
Città Metropolitana di Torino

**UNIONE MONTANA DEI COMUNI  
VALLI CHISONE E GERMANSCA**

**PIANO REGOLATORE GENERALE INTERCOMUNALE  
VARIANTE STRUTTURALE DI ADEGUAMENTO AL P.A.I.**  
*redatto ai sensi della L.R. 1/2007*

**PROGETTO DEFINITIVO  
SUB AREA: VAL GERMANSCA**

**COMUNE: PRALI**

|   |                      |
|---|----------------------|
| RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO   | COMMITTENTE          |
| <b>CONFRONTO TRA LO STATO DI DISSESTO E LE INFORMAZIONI<br/>IFFI E PAI</b>  |                      |
| Elaborato   | Scala                |
| <b>7.9</b>  | <b>1:10000</b>       |
| Elaborazione indagini geologiche e geomorfologiche (settembre 2006):<br>Dott. Geol. Eugenio ZANELLA<br>Approvazioni:<br>Progetto Professionale con D.C. convalida Architetto del Professione G. 18 del 30/09/2003<br>Contrassegno di Progetto Professionale con D.C. convalida del Comune di Prali D.C.C. n. 37 del 06/04/2010<br>Progetto definitivo con D.C.C. n. 44 del 12/11/2010<br>Approvato al piano dalla Unione Conferenza di Pianificazione del 10 settembre 2010 |                      |
| <b>Edes Ingegneri Associati</b> Dott. Geol. Mauro CASTELLETO<br>Collaborazione:<br>Dott. Geol. Sara CASTAGNA<br>Edes Ingegneri Associati P. Via 1378595810<br>Via Provenza 48 10142 Torino Tel. +39 011 5262500 Fax. +39 011 5262502<br>www.edesinformatig.it edes@edesinformatig.it  |                      |
| CODICE<br>13009-CTR-2   | REVISIONE<br>0<br>2  |
| DATA<br>Giugno 2013<br>Ottobre 2013   | DATA<br>Ottobre 2013 |