



**CLASSIFICAZIONE DELLE AREE DI FRANA**

- Aree interessate da frane attive - (pericolosità molto elevata)
- Aree interessate da frane quiescenti - (pericolosità elevata)
- Aree interessate da frane stabilizzate - (pericolosità media o moderata)
- Aree interessate da frane attive non perimetrate - (pericolosità molto elevata)
- Aree interessate da frane quiescenti non perimetrate - (pericolosità elevata)

**CLASSIFICAZIONE DELLE AREE DI CONOIDE**

- Aree di conoidi attivi o potenzialmente attivi non protette da opere di difesa e di sistemazione a monte (pericolosità molto elevata)
- Aree di conoidi non recentemente riattivatisi o completamente protette (pericolosità media o moderata)

**CLASSIFICAZIONE DELLE FASCE DI ESONDAZIONE E DISSESTO LUNGO LE ASTE DEI CORSI D'ACQUA**

- Aree coinvolgibili dai fenomeni con pericolosità molto elevata
- Aree coinvolgibili dai fenomeni con pericolosità elevata
- Aree coinvolgibili dai fenomeni con pericolosità molto elevata (non perimetrate)
- Aree coinvolgibili dai fenomeni con pericolosità elevata (non perimetrate)

**AREE A RISCHIO IDROGEOLOGICO MOLTO ELEVATO**

- Zona 1
- Zona 2

Limiti comunali



**COMUNE DI LAVENO MOMBELLO**  
Provincia di VARESE

COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E  
SISMICA DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO  
(Art. 57 della L.R. 11 Marzo 2005, n. 12)

**Quadro dei dissesti con  
legenda P.A.I.**

**Tav. 10**

**Scala 1:10.000**

**Dott. Geol. Marco Parmigiani**

Studi, consulenze e progetti nel settore della idrogeologia  
e geologia ambientale

Via R. Sanzio, 3 - Tradate (VA) Tel/ Fax 0331 - 810710  
e\_mail: parmig04@marcoparmigiani.191.it

C.F. PRM MRC 62H07 L319V - P. IVA n.02217070123

Dicembre 2009

Aggiornamento  
Settembre 2011