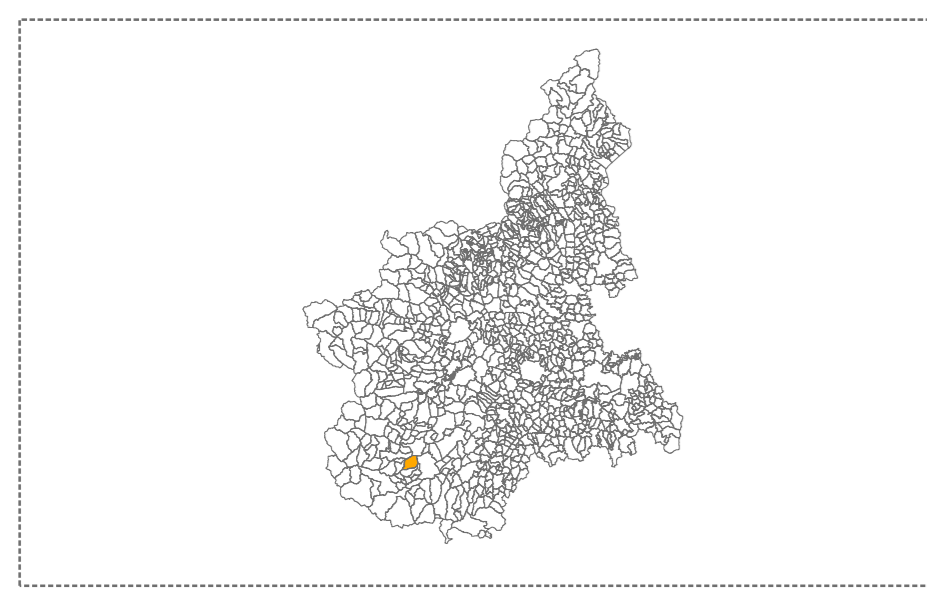


# MICROZONAZIONE SISMICA

## Carta geologico-technica

scala 1 : 10.000

Regione Piemonte  
Comune di Caraglio



Regione <b>REGIONE PIEMONTE</b>	Soggetto realizzatore <b>COMUNE DI CARAGLIO</b>	Data Febbraio 2016
Segreteria Regionale per l'Ambiente	Progettista: Dr. Geol. Matteo Collareda	
	Collaboratore: Dr.ssa Geol. Claudia Tomassoli	

### Legenda

#### Terreni di copertura

- ML** Limi inorganici, farina di roccia, sabbie fini limose o argillose, limi argillosi di bassa plasticità (fg = deposito fluvio glaciali)
- SM** Sabbie limose, miscela di sabbia e limo (fd = falda detritica)
- GM** Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo (fg = deposito fluvio glaciali, ca = conoidi alluvionali)
- RI** Terreni contenenti resti di attività antropica

#### Substrato geologico

- LP** Substrato lapideo
- LPS** Substrato lapideo stratificato

#### Instabilità di versante

- non definita - attiva
- non definita - quiescente

#### Elementi geologici e idrogeologici

- Profondità (m) substrato geologico raggiunto da sondaggio o pozzo
- Profondità (m) del sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato geologico
- Profondità (m) della falda in aree con sabbie e/o ghiaie
- Traccia della sezione geologica rappresentativa del modello del sottosuolo

#### Forme di superficie e sepolte

- Picco isolato
- Orlo di scarpata morfologica (10-20 m)
- Orlo di scarpata morfologica (>20 m)
- Cresta
- Asse di paleovalle
- Asse di valle sepolta larga (C<0.25)
- Conoidi alluvionali
- Falda detritica
- Confine Comunale

0 250 500 1000 Metri

