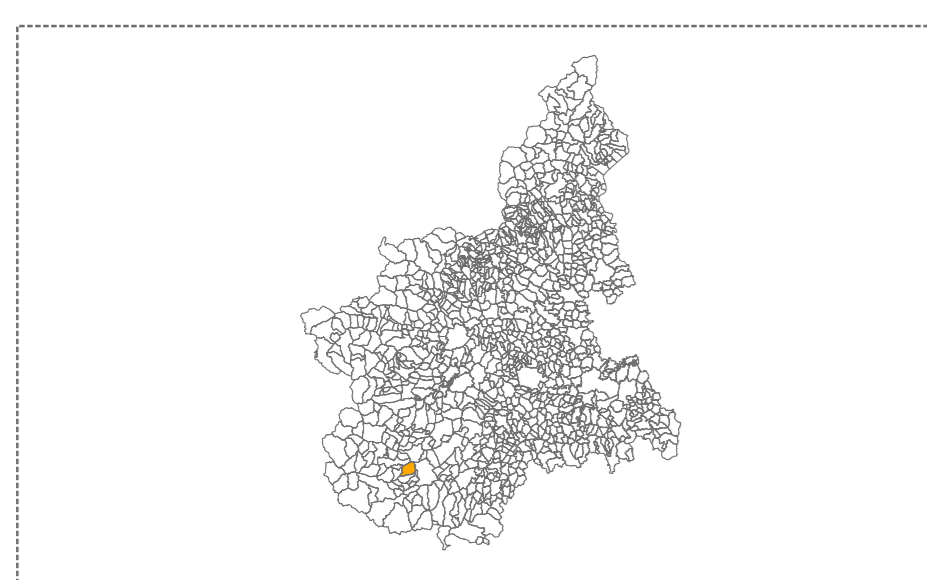


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle indagini

scala 1 : 10.000

Regione Piemonte
Comune di Caraglio



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

Legenda

- Prova penetrometrica dinamica media (DN)
- Prova penetrometrica dinamica superpenetrante (DS)
- Stazione microtremore a stazione singola (HVSr)
- Trincea o pozzetto esplorativo (T)
- Sondaggio a carotaggio continuo (S)
- Sondaggio a carotaggio continuo che interseca il substrato (SS)
- Tomografia elettrica (ERT)
- Prova REfraction Microtremors (REM)
- Profilo sismico a rifrazione (SR)
- MASW
- Identificativo indagine sismica HVSr di nuova realizzazione (puntale)
- Identificativo indagine sismica REM di nuova realizzazione (lineare)
- Identificativo indagine elettrica di nuova realizzazione (lineare)
- Identificativo indagine pregressa

0 250 500 1.000 Metri

