

Attuazione dell'articolo 11 della Legge 24 giugno 2009, n. 77

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica

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: D.ssa Geol. Claudia Tomassoli	Integrazione Marzo 2017

Legenda

Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- 2001 Zona 1
- 2002 Zona 2
- 2003 Zona 3
- 2004 Zona 4
- 2005 Zona 5
- 2006 Zona 6

Zone di attenzione per instabilità

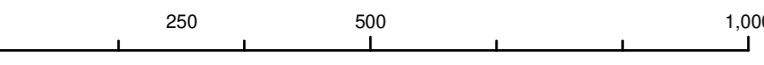
- ZA FR.A- Zona di Attenzione per instabilità di versante attiva
- ZA FR.Q- Zona di Attenzione per instabilità di versante quiescente

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)
- Conoida alluvionale
- Falda detritica

Punti di misura di rumore ambientale

- 4.5 Punto di misura ambientale con indicazione del valore f0
- Terreni contenenti resti di attività antropica (area non microzonate)
- Confine Comunale



COLONNINE STRATIGRAFICHE DELLE MICROZONE OMOGENE

ZONA 1	ZONA 2	ZONA 3	ZONA 4	ZONA 5	ZONA 6
LP	LPS	SM Id GM fg	ML fg GM fg	GM ca GM fg	GM fg
		LP LPS	LP LPS	LP LPS	LP LPS

