

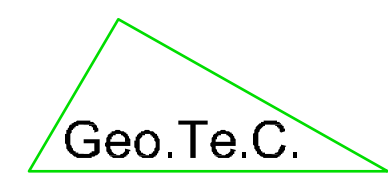


Comune di Niardo
Provincia di Brescia

**Componente geologica, idrogeologica e sismica
del Piano di Governo del Territorio**
ai sensi della D.g.r. 28 Maggio 2008 - n.87374

Carta della pericolosità sismica locale

Tavola 6
1:10.000
Dicembre 2011



Geo.Te.C.
Geologia Tecnica Camuna
Studio associato - tel/fax 0364 633637
Via Albera 3 - Darfo Boario Terme (BS)
e-mail: info@geotec-studio.it

Dr. geol. Fabio Alberti

Collaboratori:
Dr. geol. Elena Staffioni
Dr. geol. Francesco Bosio

Legenda

- Z1b** Zona caratterizzata da movimenti franosi quiescenti
- Z1c** Zona potenzialmente franosa o esposta a rischio di frana
- Z1c'** Pareti rocciose interessate da fenomeni di crollo ed aree potenzialmente raggiungibili dai blocchi in caduta
- Z1c''** Aree interessate o probabilmente interessate da fenomeni carsici profondi
- Z3a** Zona di ciglio H>10 m (scarpata con parete subverticale, bordo di cava, nicchia di distacco, orlo di terrazzo fluviale o di natura antropica)
- Z3b** Zona di cresta rocciosa e/o cocuzzolo: appuntite-irregolari
- Z4a** Zona di fondovalle con presenza di depositi alluvionali e/o fluvio-glaciali granulari e/o coesivi
- Z4b** Zona pedemontana di falda di detrito, conoidi alluvionali e conoidi delizio-iscuste
- Z4c** Zona morenica con presenza di depositi granulari e/o coesivi (comprese le cotri loessiche)
- Z5** Zona di contatto stratigrafico e/o tettonico tra litotipi con caratteristiche fisico-meccaniche molto diverse

dati sismologici
in E. > 3

Confine comunale

Scala 1:10000

