

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta geologico tecnica per la microzonazione sismica

scala 1 : 10.000

Regione del Veneto
Comune di Cison di Valmarino

Regione	Soggetto realizzatore	Data

Legenda

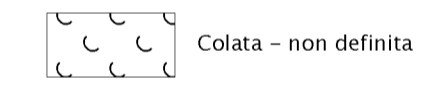

Terreni di copertura

- CM Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo
- CP Ghiaie pulite con granulometria poco assortita, miscela di ghiaia e sabbia
- CC Ghiaie argillose, miscela di ghiaia, sabbia e argilla


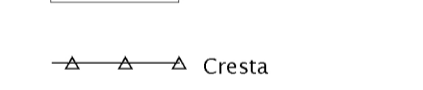
Substrato rigido/non rigido

- Granulare cementato
- Lapidario
- Lapidario, stratificato
- Substrato geologico non rigido

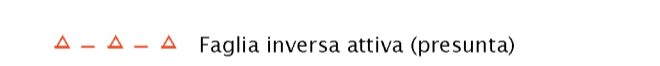

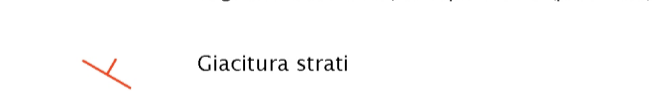
Instabilità di versante

-  Cofata - non definita
-  Non definita

Forme di superficie e sepolte

-  Conoidi alluvionale
-  Cresta

Elementi tettonico strutturali

-  Faglia inversa attiva (presunta)
-  Faglia trascorrente/obliqua attiva (presunta)
-  Giacitura strada

0 100 200 400 metri

