

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta geologico-technica

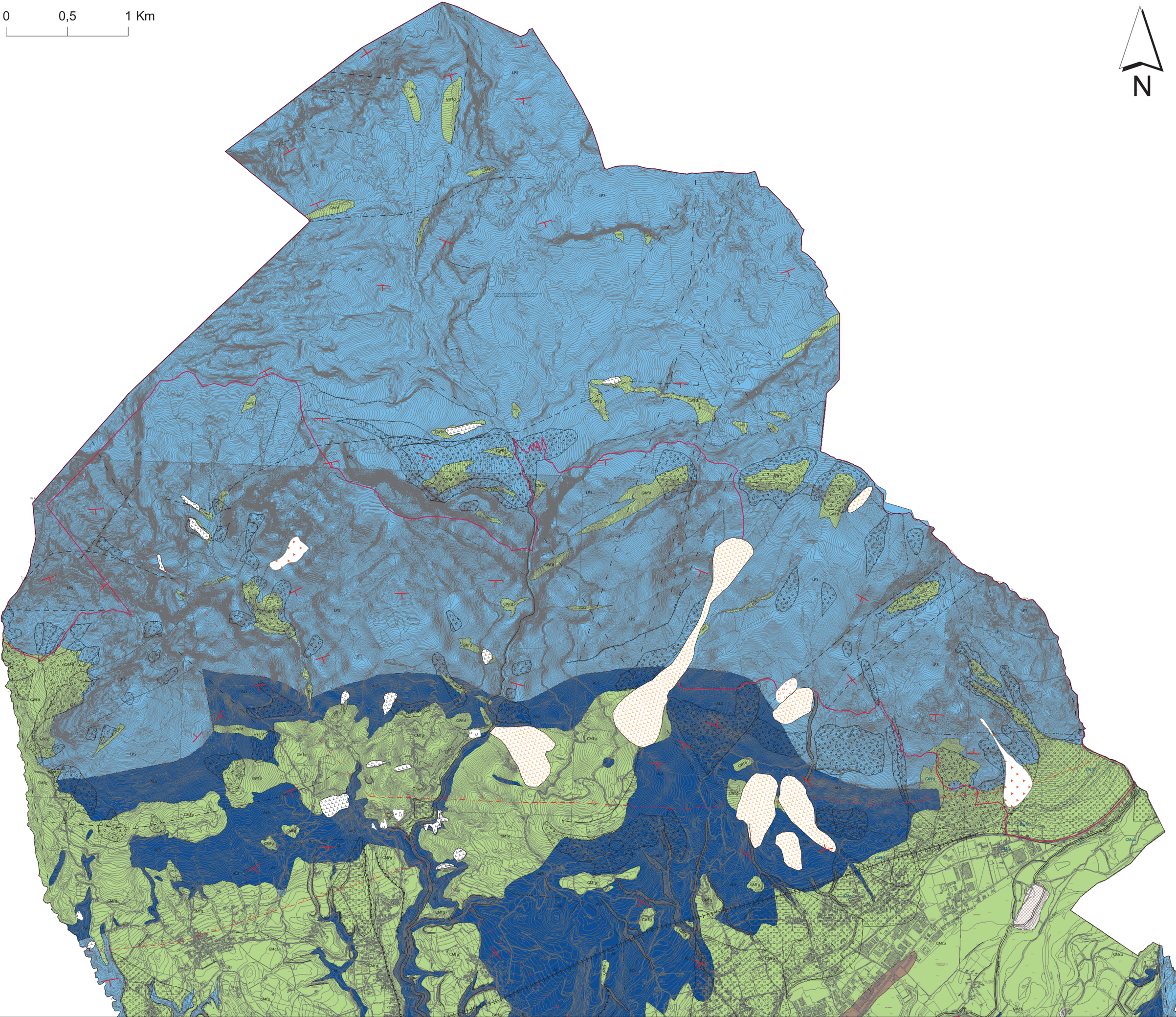
Tavola n. 1 – Nord
Scala 1 : 10.000

Regione Veneto
Comune di Belluno



Regione	Soggetto realizzatore	Data
Veneto	STP Geo. Tec. Il capogruppo: Dr. Geol. Antonio TOSCANO	Aprile 2013
	Il mandante: Dr. Geol. Daniela VAFRANI	

0 0,5 1 Km



Legenda

Terreni di copertura

- Terreni contenenti resti di attività antropica
- CM Chiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo di grande granulometria, arrotondate di ambiente alluvionale (ca), fluvo-glaciale (fg) e fluvo-colluviale (cc)
- CM fs Chiaie pulite con granulometria ben assortita, miscela di ghiaia e sabbie; blocchi spigolosi di ambiente detritico.
- PT k Torbe ed altre terre fortemente organiche, argilloso-limose, di ambiente lacustre, eluvionali e colluviali

Forme di superficie e sepolte

- faldia detritica
- Conoide alluvionale
- Orlo di scarpata morfologica (0-20m)
- Orlo di scarpata morfologica (1-20m)
- Orlo di terrazzo fluviale (10-20m)
- Orlo di terrazzo fluviale (1-20m)
- Cresta
- Pico isolato

Substrato geologico rigido

- LPS Laibero stratificato: calcari biotattici, calcari e calcari dolomiti.
- ALS Alternanza di litotipi, stratificato; marne argillose sottilmente stratificate con intercalazioni calcareniche; formazione litostratigrafica "Bosch di Belluno"; marne argillose e marne calcaree sottilmente stratificate, marne calcaree.
- AL Alternanza di litotipi; marne silicee ed argillose, arenarie e siltiti quarzose, arenarie glauconitiche e fossilifere.

Elementi tettonico strutturali

- Faglia inversa attiva (presunta)
- Faglia trascorrente attiva (presunta)
- Faglia inversa non attiva (presunta)
- Faglia trascorrente non attiva (presunta)
- Anticlinale
- Sinclinale
- Tracce delle sezioni geologiche rappresentative del modello del sottosuolo
- Claciture degli strati

Instabilità di versante

- Crofo o ribaltamento - quiescente
- Scorrimento - quiescente
- Colata - quiescente
- Scorrimento - inattiva
- Crofo o ribaltamento - non definita
- Scorrimento - non definita
- Colata - non definita
- Complessa - non definita
- Non definita - non definita

Elementi geologici e idrogeologici

- 100 Profondità (m) sondaggio che non ha raggiunto il substrato
- 5 Profondità (m) substrato rigido raggiunto da sondaggio
- 3 Profondità (m) della falda in aree con sabbie e/o ghiaie.

Aree SIC / ZPS

- Zona SIC - Sito d'importanza Comunitaria "Fontane di Nogare"
- Limiti amministrativi delle altre aree SIC/ZPS