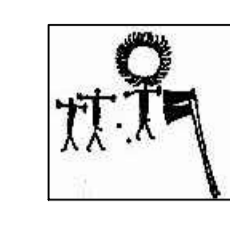


COMUNE DI OSSIMO



STUDIO GEOLOGICO-TECNICO
A SUPPORTO DEL P.R.G. COMUNALE
L.R. 24/11/1997 n° 41

CARTA GEOLOGICO-STRUTTURALE

Tavola n° **1** Scala **1:10.000** Data **Mag 2002**

STUDIO DI GEOLOGIA
dr. geol. Fausto Franzoni
Via Milano 50/A - 25042 Borno BS
tel. 0364-41167 - fax 0364-41318
fausto.franzoni@inwind.it

Legenda

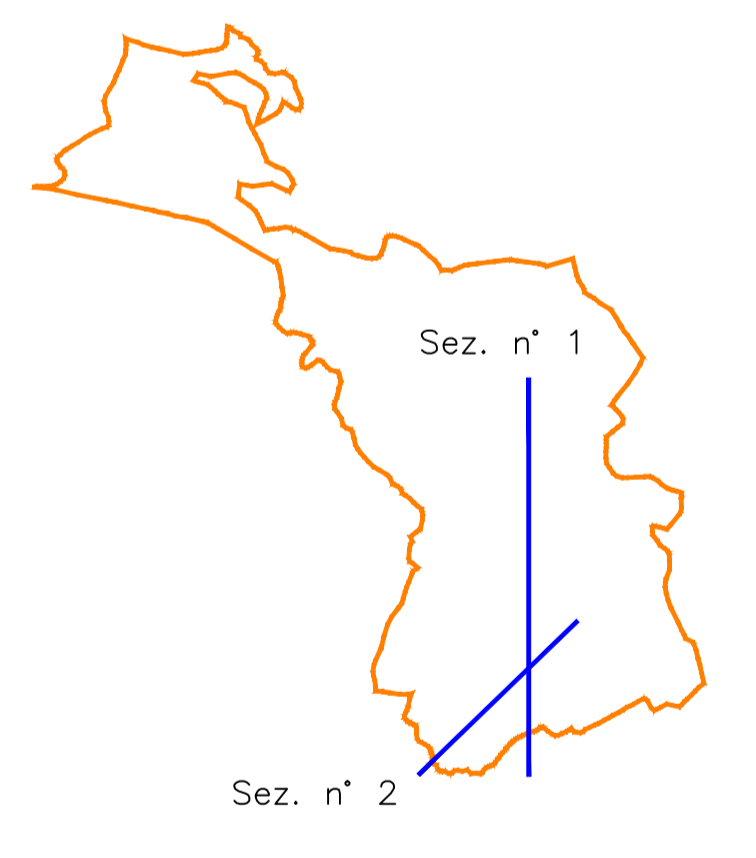
Depositi Superficiali

- Depositi detritici incoerenti - dti
- Depositi detritici cementati - dtc
- Breccie cementate di pendio - br
- Depositi alluvionali - al
- Depositi glaciali - mo
- Depositi fluvioglaciali - fl
- Materiale di riporto

Substrato Roccioso

- Carniale di Ossimo - co0
- Formazione di San Giovanni Bianco - fGB
- Formazione di Gorno - fG
- Formazione di Breno, Lingua del Campolungo - lC
- Formazione di Breno, Membro dell'Annunciata - mA
- Argillite di Lozio - agL
- Calcarea di Esino - cE
- Calcarea di Sommaprada - cSm
- Calcarea di Pratorotondo - cPr
- Formazione di Wengen - fW
- Calcarea di Buchenstein - cBu
- Calcarea di Prezzo - cP
- Calcarea di Angolo - cA

Tracce delle Sezioni Geologiche



Elementi Strutturali

- Faglia
 - Faglia presunta
 - Sovrascorrimento (le frecce indicano la parte sovrascorsa)
 - Limite formazionale certo
 - Limite formazionale incerto
- Simboli giacitureali
- Strati orizzontali 0°-15°
 - Strati inclinati 15°-45°
 - Strati inclinati 45°-80°
 - Strati verticali 80°-90°

