

Legenda

Depositi Superficiali

- AT Alluvione attuale
- AR Alluvione recente
- ATa Alluvione antica terrazzata
- EL Deposito eluviale
- CO Deposito colluviale
- EC Deposito eluvio-colluviale
- Dc Detrito colonizzato
- Dnc Detrito non colonizzato o parzialmente cementato
- TC Deposito di conoide del Torrente Carso

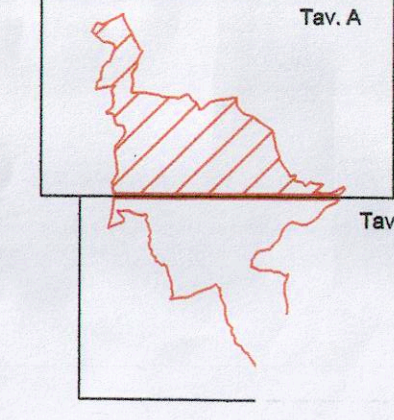
Substrato lapideo

- | Affiorante | Subaffiorante o non affiorante                                 |
|------------|----------------------------------------------------------------|
| CM         | Dm Calcare massiccio e stratificato in grossi banchi           |
| Cm         | Cm Calcare mediamente e sottilmente stratificato non selcifero |
| Cs         | Cs Calcare selcifero                                           |
| Dm         | Dm Dolomie massicce e stratificate                             |
| Mn         | Mn Marne e Marne calcaree                                      |
| Ma         | Ma Roccia sedimentaria silicea                                 |

Comune di Nembro  
Provincia di Bergamo

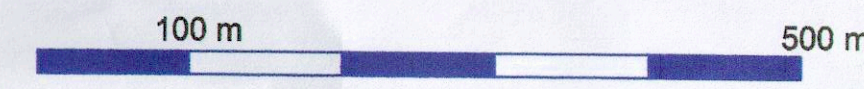
Indagine geologica di supporto al  
Piano Regolatore Generale ai  
sensi della L.R. 41/97

Carta Litologica Allegato alla deliberazione  
consiliare n. 22 del 20.06.01  
con la lettera N. SEGRETARIO COMUNALE



Approvato con deliberazione di Consiglio  
Comunale n. 43 del 25/10/2001

scala 1: 5000



Tav. 7a  
Febbraio 2001

geologia ecologia agricoltura  
di S. Ghilardi & C. s.a.s.  
Sede Amministrativa e Ufficio:  
24020 BIANICA (Bergamo)  
Via Cantoni, 27  
Telefono e Fax: 035/401112  
E-mail: gas@mediaset.it

a cura di:  
Dott. Geol. Sergio Ghilardi

Profondità del suolo

- P1 P < cm 30
- P2 cm 30 < P < cm 100
- P3 cm 50 < P < cm 100
- P4 P > 100 cm