



Comune di Nembro

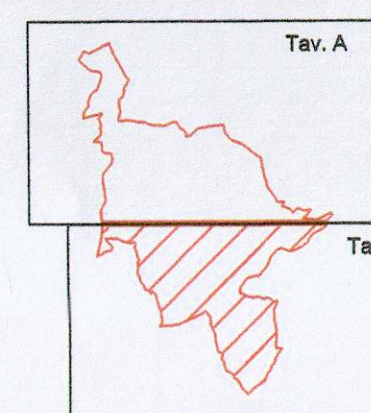
Provincia di Bergamo

ADOSSATO / APPROVATO
CON DELIBERAZIONE CONSIGLIO
N. 22 DEL 20/04/01
E. SEGRETARIO COMUNALE

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

Carta Litotecnica

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



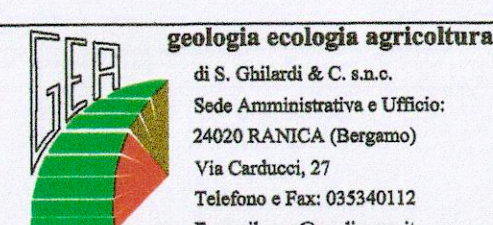
Allegato alla deliberazione
consigliare n. 12 del 28/01/2002
con la lettera

scala 1: 5000

100 m 500 m

Tav. 6 b

Febbraio 2001



a cura di:
Dott. Geol. Sergio Ghiardi

Legenda

DEPOSITI SUPERFICIALI

- Coltre di alterazione superficiale eluviale
ang. di attr. = 23° - 32° Qa = 0,8 - 1,5 Kg/cm²
J = 1,7 ton/mc C = 0,5 kg/mq
- Coltre di alterazione superficiale colluviale
ang. di attr. = 28° - 35° Qa = 1,0 - 1,8 Kg/cm²
J = 1,7 ton/mc C = 0,8 kg/mq
- Coltre di alterazione superficiale fluvio-glaciale
ang. di attr. = 23° - 32° Qa = 0,8 - 1,5 Kg/cm²
J = 1,8 ton/mc C = 0,5 kg/mq
- Coltre di alterazione superficiale alluvionale
ang. di attr. = 23° - 32° Qa = 0,8 - 1,5 Kg/cm²
J = 2,0 ton/mc C = 0,0 kg/mq

SUBSTRATO LAPIDEO

- Substrato roccioso affiorante e subaffiorante
- Dolomie e Marne
RQD = 30 - 60
- Substrato roccioso affiorante e subaffiorante
- Calcarei
RQD = 40 - 80
- Substrato roccioso affiorante e subaffiorante
- Rocce Silicee
RQD = 40 - 90
- Alveo attivo