

**Comune di Nembro**

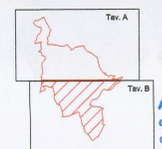
Provincia di Bergamo

ADOSSATO / APPROVATO  
CON DELIBERAZIONE CONSIGLIO  
N. 22 DEL 20/01/01  
E SOCIETÀ S.P.A.

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 28/01/2003  
con la lettera

scala 1: 5000



Tav. 6 b

Febbraio 2001



a cura di:  
Dott. Geol. Sergio Ghilardi

**Legenda**

**DEPOSITI SUPERFICIALI**

- Coltre di alterazione superficiale eluviale  
ang. di attr. = 23° - 32° Qa = 0,8 - 1,5 Kg/cmq  
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/cmq  
J = 1,7 ton/mc C = 0,8 kg/mq
- Coltre di alterazione superficiale fluvioglaciale  
ang. di attr. = 23° - 32° Qa = 0,8 - 1,5 Kg/cmq  
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/cmq  
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  
Calcari  
RQD = 40 - 80
- Substrato roccioso affiorante e subaffiorante  
Rocce Silicee  
RQD = 40 - 90
- Alveo attivo