



Comune di Nembro

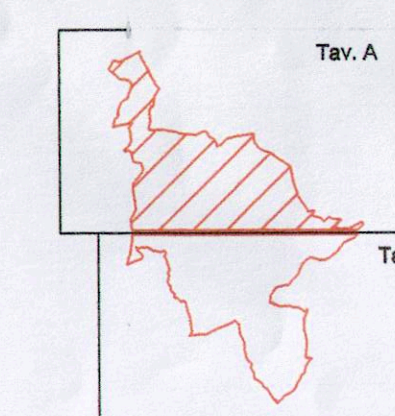
Provincia di Bergamo

ADOSSATO / APPROVATO
CON DELIBERAZIONE CONSILIARE
N. 12 DEL 27/04/01
AL 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
consiliare n. 37 del 6 SET 2002
con la lettera

scala 1:5000



Tav. 6 a

Febbraio 2001




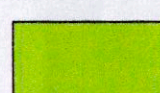


a cura di:

Dott. Geol. Sergio Ghilardi


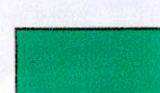




Legenda

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 fluvio-glaciale
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 Marna
RQD = 30 - 60
-  Substrato roccioso affiorante e subaffiorante
Calcarei
RQD = 40 - 80
-  Substrato roccioso affiorante e subaffiorante
Rocce Silicee
RQD = 40 - 90
-  Alveo attivo

