

COMUNE DI MASIO

Verifica della compatibilità idraulica ed idrogeologica
ai sensi dell'art. 18 comma 2 delle N.d.A. del P.A.I.

CARTA DELLA CARATTERIZZAZIONE LITOTECNICA DEI TERRENI

Adottato dal C.C. il _____ con deliberazione n. _____
esecutiva il _____

IL SEGRETARIO COMUNALE

IL SINDACO


IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO


IL GEOLOGO

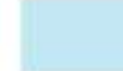



Dott. Geol. Germana Botto


LEGENDA


-  Limiti comunali


- DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI
(Alluvioni antiche)**
 $\gamma = 2,0 \text{ Kg/cm}^3$
 $\text{Cu} = 0,3 - 0,9 \text{ Kg/cm}^3$
 $\phi = 23^\circ - 30^\circ$

- DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI
(Alluvioni Recenti e Attuali)**
 $\gamma = 2,0 \text{ kg/cm}^3$
 $\text{Cu} = 0,2 - 0,7 \text{ Kg/cm}^3$
 $\phi = 18^\circ - 27^\circ$

- SUBSTRATO PLIOCENICO
(Sabbie di Asti)**
 $\gamma = 2,1 \text{ Kg/cm}^3$
 $\text{Cu} = 0,3 - 1,2 \text{ Kg/cm}^3$
 $\phi = 25^\circ - 35^\circ$

-  Scarpate

-  F. Tanaro

-  Corsi d'acqua

N.B. : I parametri geotecnici sopra elencati sono puramente indicativi e non possono essere utilizzati a fini progettuali per opere da realizzarsi sul territorio

Scala 1: 10.000

0,5 0 0,5 Km

