

**COMUNE di BRUSCIANO**  
Pronvincai di Napoli

**STUDIO GEOLOGICO**  
(artt. 11, 12 e 14 L.R. n.9 del 07/01/1983, O.P.C.M. n.3274 del 20/03/2003 e D.M. 17/01/2018)

Progetto  
Realizzazione di un P.U.A. di edilizia privata (C.E.R.7 - Via G. Saragat)

**CARTA GEOLITOLOGICA**

Elaborato 04  
**G.03**

Scala  
**1:2000**

DATA: 20 aprile 2020

Committente  
**Sigg. Terracciano Antonio, Giacomo e Maria; sigg. Caliendo Salvatore & Maione Luigi. Ditta Dema Costruzioni s.r.l.**

IL GEOLOGO  
**Dr. Carmine NEGRI Cerciello**





STUDIO di GEOLOGIA - Dr. Carmine Negri Cerciello  
Via G. Galilei n.16 – 80030 – MARIGLIANELLA (NA)  
Tel. 081-8413658 Cell. 328-5463455  
e-mail carmine.nc@libero.it PEC carmine.nc@pec.it  
<https://www.carminenegricerciello.it>



**LEGENDA**

**GEOLOGIA**

-  Terreni piroclastici limo-sabbioso-ghiaiosi passanti verso nord a limo-ghiaiosi, di deposizione secondaria con a letto a profondità da 19,0 a 20,0 mt, un banco di tufo grigio campano (TGC) litoide degradato in superficie. Presenza di cinerite più o meno addensata con spessore compreso tra 1,40 a 1,50 mt, entro i primo 3,0 mt di profondità.
-  Terreni piroclastici sabbio-limoso-ghiaiosi passanti verso nord a limo-sabbioso-ghiaiosi, di deposizione primaria e secondaria con a letto a profondità da 6,40 a 14,1 mt, un banco di tefrite leucitica scoriacea in sommità di spessore compreso tra 10,6 a 0,70 mt. A letto del banco di lava, intervallato da un livello di sabbia scura, si rinviene il tufo grigio campano (TGC) litoide molto degradato in superficie. Presenza di cinerite più o meno addensata con spessore compreso tra 0,40 a 1,50 mt, entro i primi 3,0 mt di profondità.

 LIMITE DI COMPARTO

