



Decreto di Concessione Ministeriale prot. n. 7468 del 27 Luglio 2011
Indagini geognostiche, prelievo di campioni e prove in sito (Circolare n. 7619/STC)

Modello CERT 09 rev.1 Pag. 1 di 1

Committente: Comune di Orta di Atella	Job n.: 15/12
Cantiere: via Toscanini Ed. Scolastico	
Progetto/Opera: redazione PUC	

Stratigrafia (A.G.I. , 1977)

Sondaggio n°: S6	Profondità raggiunta (m dal p.c.) : 35.0	Data: 20/02/2012
Sonda: PSM 980 G	Operatore: Sig. Gravina Generoso	Quota (m s.l.m.):
Coordinate: 4535088 N, 2459025 E (Gauss- Boaga Roma 40 Fuso 33)		Falda (m dal p.c.): 10.5

Scala 1:160	Stratigrafia	Descrizione	Profondità	Carotiere	Campioni Shelby	S.P.T	Falda	Down Hole
						Quota N.Colpi		
1		Terreno vegetale	0.40					
2		Pozzolana a grana sabbioso-limosa di colore marroncino	2.00					
3		Paleosuolo piroclastico	2.80					
4		Pozzolana a grana sabbioso-limosa di colore rossastra	3.20 3.50					
5		Pozzolana a grana sabbioso-limosa grigiastra	5.00			4.50 18-27-28		
6		Sabbia limosa grigio - marrone con inclusi di lapilli pomicei	5.50			4.95		
7		Pozzolana grigio-marroncino con inclusi lapilli e pomici	8.00			6.50 9-14-11		
8		Pozzolana fine grigiastra sabbiosa passante a sabbia limosa	8.00			6.95		
9		Pozzolana grigio-verdastra limosa con pomici talora alterate; sabbia limosa, passante a sabbia ghiaiosa	11.20			10.00 22-22-15	10.50	
10		Pozzolana ghiaiosa passante a sabbia limosa	11.20			10.45		
11		Tufo semicoerente (cappellaccio)	13.00			13.00 20-37-41		
12		Tufo giallastro litificato a matrice cineritica	13.80			13.45		
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19		Cinerite grigia - nerastra scoriacea addensata	18.00					
20								
21								
22								
23								
24								
25								
26							25.70	
27							27.20	
28								
29								
30								
31								
32								
33							33.00	
34								
35								
36								
			35.00	35.00 Semplice d=101 mm				35.00



Note/Anomalie:

Lo sperimentatore
Dr. geol. Nicola Maione

Il direttore
Dr. geol. Nicola Maione