



COMUNE DI META
(Città Metropolitana di Napoli)

Amministrazione Comunale
di Meta

PIANO URBANISTICO ATTUATIVO (PUA) N° 1

TAVOLA 21

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Ufficio Pianificazione Territoriale del Comune di Meta

Responsabile: Arch. Maria Rosaria Visciano

Collaboratore: Ing. Giuseppe Maresca

Consulente: Dr. Geol. Francesco Ruocco*

Collaboratore: Dr. Geol. Giuseppe Di Crescenzo[^]

* 80063 Piano di Sorrento (NA) - Via Cavoniello n° 8 - +39 0818071679 - +39 3388669444

geol.francescoruocco@alice.it - francescoruocco@pec.it - <http://it.linkedin.com/in/geologofrancescoruocco>

[^] 84010 Cetara (SA) - Via Salvo D'Acquisto n° 6 - +39 089261660 - +39 3283340032 - g.di.crescenzo@alice.it

SCALA:

FILE: Studio geologico-tecnico PUA1 Meta

ARCHIVIO: C:\Documenti\Lavori 2017

00	Dicembre 2017	Emissione			
REVISIONE	DATA	OGGETTO	REDATTO	APPROVATO	AUTORIZZATO



Dott. FRANCESCO RUOCCO
GEOLOGO



Foto n. 1: Sondaggio penetrometrico n. 1 (SDPSH1).



80063 Piano di Sorrento (NA) - Via Cavoniello n° 8 (Parco Terranova)



(+39) 0818071679 - (+39) 3388669444

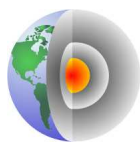


geol.francescoruocco@alice.it - francescoruocco@pec.it



<http://it.linkedin.com/in/geologofrancescoruocco>

C.F. RCCFNC67M06G568L - P.IVA 03790081214



Dott. FRANCESCO RUOCCO
GEOLOGO



Foto n. 2: Sondaggio penetrometrico n. 2 (SDPSH2).



80063 Piano di Sorrento (NA) - Via Cavoniello n° 8 (Parco Terranova)



(+39) 0818071679 - (+39) 3388669444

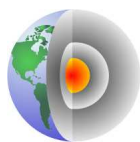


geol.francescoruocco@alice.it - francescoruocco@pec.it



<http://it.linkedin.com/in/geologofrancescoruocco>

C.F. RCCFNC67M06G568L - P.IVA 03790081214



Dott. FRANCESCO RUOCCO
GEOLOGO



Foto n. 3: Sondaggio penetrometrico n. 3 (SDPSH3).



80063 Piano di Sorrento (NA) - Via Cavoniello n° 8 (Parco Terranova)



(+39) 0818071679 - (+39) 3388669444



geol.francescoruocco@alice.it - francescoruocco@pec.it



<http://it.linkedin.com/in/geologofrancescoruocco>

C.F. RCCFNC67M06G568L - P.IVA 03790081214



Dott. FRANCESCO RUOCCO
GEOLOGO



Foto n. 4: Stendimento sismico MASW n. 1.



80063 Piano di Sorrento (NA) - Via Cavoniello n° 8 (Parco Terranova)



(+39) 0818071679 - (+39) 3388669444

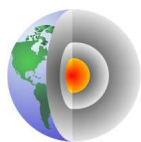


geol.francescoruocco@alice.it - francescoruocco@pec.it



<http://it.linkedin.com/in/geologofrancescoruocco>

C.F. RCCFNC67M06G568L - P.IVA 03790081214



Dott. FRANCESCO RUOCCO
GEOLOGO



Foto n. 5: Stendimento sismico MASW n. 2.



80063 Piano di Sorrento (NA) - Via Cavoniello n° 8 (Parco Terranova)



(+39) 0818071679 -



(+39) 3388669444

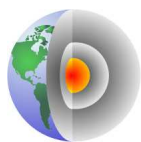


geol.francescoruocco@alice.it - francescoruocco@pec.it



<http://it.linkedin.com/in/geologofrancescoruocco>

C.F. RCCFNC67M06G568L - P.IVA 03790081214



Dott. FRANCESCO RUOCCO
GEOLOGO



Foto n. 6: Stendimento sismico MASW n. 3.



80063 Piano di Sorrento (NA) - Via Cavoniello n° 8 (Parco Terranova)



(+39) 0818071679 - (+39) 3388669444

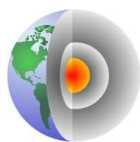


geol.francescoruocco@alice.it - francescoruocco@pec.it



<http://it.linkedin.com/in/geologofrancescoruocco>

C.F. RCCFNC67M06G568L - P.IVA 03790081214



Dott. FRANCESCO RUOCCO
GEOLOGO

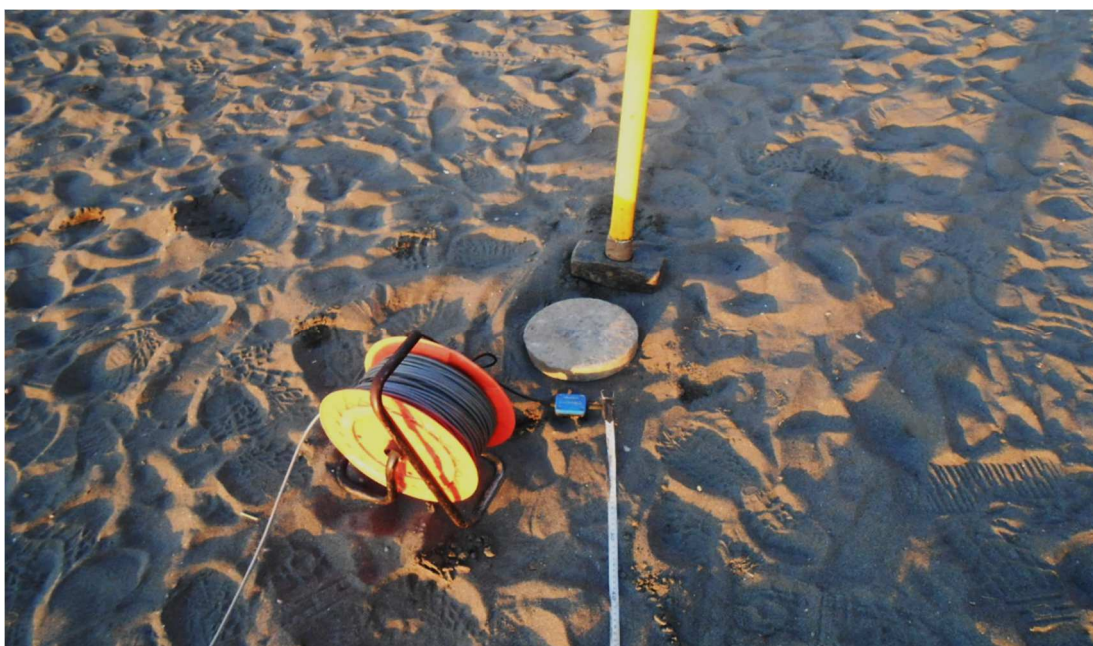


Foto n. 7: Sorgente energizzante, costituita da massa battente su piastra di alluminio. Lo starter/trigger è un geofono verticale Geospace a 14Hz.

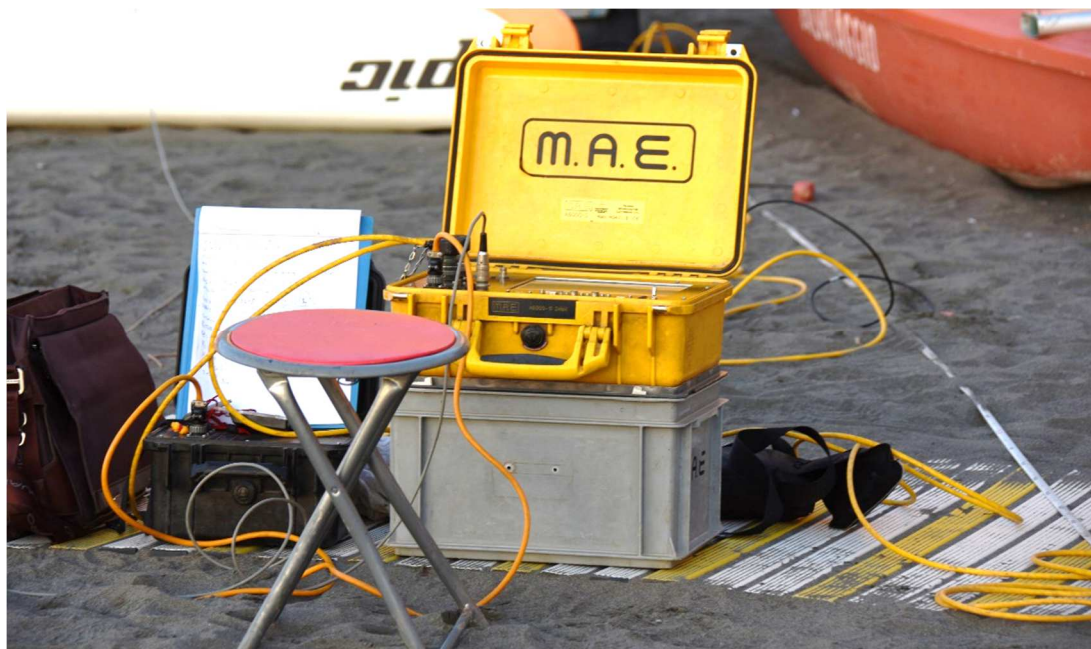


Foto n. 8: Sismografo utilizzato per le prospezioni MASW.

pagina 7 di 18



80063 Piano di Sorrento (NA) - Via Cavoniello n° 8 (Parco Terranova)



(+39) 0818071679 - (+39) 3388669444

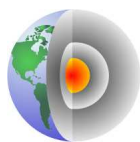


geol.francescoruocco@alice.it - francescoruocco@pec.it



<http://it.linkedin.com/in/geologofrancescoruocco>

C.F. RCCFNC67M06G568L - P.IVA 03790081214



Dott. FRANCESCO RUOCCO
GEOLOGO



Foto n. 9: Estendimento geomeccanico in roccia tufacea n. 1 (E_{IT}).



Foto n. 10: Determinazione di una giacitura con la bussola di Clar.

pagina 8 di 18



80063 Piano di Sorrento (NA) - Via Cavoniello n° 8 (Parco Terranova)



(+39) 0818071679 - (+39) 3388669444

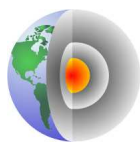


geol.francescoruocco@alice.it - francescoruocco@pec.it



<http://it.linkedin.com/in/geologofrancescoruocco>

C.F. RCCFNC67M06G568L - P.IVA 03790081214



Dott. FRANCESCO RUOCCO
GEOLOGO



Foto n. 11: Determinazione del profilo di rugosità con il pettine di Barton.



Foto n. 12: Determinazione della resistenza a compressione uniaassiale con il martello di Schmidt (sclerometro per rocce).

pagina 9 di 18



80063 Piano di Sorrento (NA) - Via Cavoniello n° 8 (Parco Terranova)



(+39) 0818071679 - (+39) 3388669444

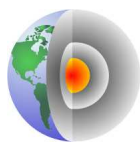


geol.francescoruocco@alice.it - francescoruocco@pec.it



<http://it.linkedin.com/in/geologofrancescoruocco>

C.F. RCCFNC67M06G568L - P.IVA 03790081214



Dott. FRANCESCO RUOCCO
GEOLOGO



Foto n. 13: Estendimento geomeccanico in roccia tufacea n. 2 (E_{2T}).



80063 Piano di Sorrento (NA) - Via Cavoniello n° 8 (Parco Terranova)



(+39) 0818071679 - (+39) 3388669444

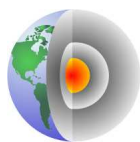


geol.francescoruocco@alice.it - francescoruocco@pec.it



<http://it.linkedin.com/in/geologofrancescoruocco>

C.F. RCCFNC67M06G568L - P.IVA 03790081214



Dott. FRANCESCO RUOCCO
GEOLOGO



Foto n. 14: Estendimento geomeccanico in roccia tufacea n. 3 (E_{3T}).



80063 Piano di Sorrento (NA) - Via Cavoniello n° 8 (Parco Terranova)



(+39) 0818071679 - (+39) 3388669444

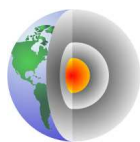


geol.francescoruocco@alice.it - francescoruocco@pec.it



<http://it.linkedin.com/in/geologofrancescoruocco>

C.F. RCCFNC67M06G568L - P.IVA 03790081214



Dott. FRANCESCO RUOCCO
GEOLOGO



Foto n. 15: Estendimento geomeccanico in roccia tufacea n. 4 (E_{4T}).



80063 Piano di Sorrento (NA) - Via Cavoniello n° 8 (Parco Terranova)



(+39) 0818071679 -



(+39) 3388669444

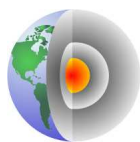


geol.francescoruocco@alice.it - francescoruocco@pec.it



<http://it.linkedin.com/in/geologofrancescoruocco>

C.F. RCCFNC67M06G568L - P.IVA 03790081214



Dott. FRANCESCO RUOCCO
GEOLOGO



Foto n. 16: Estendimento geomeccanico in roccia tufacea n. 5 (E_{5T}).



80063 Piano di Sorrento (NA) - Via Cavoniello n° 8 (Parco Terranova)



(+39) 0818071679 - (+39) 3388669444

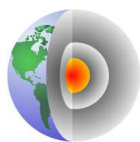


geol.francescoruocco@alice.it - francescoruocco@pec.it



<http://it.linkedin.com/in/geologofrancescoruocco>

C.F. RCCFNC67M06G568L - P.IVA 03790081214



Dott. FRANCESCO RUOCCO
GEOLOGO



Foto n. 17: Estendimento geomeccanico in roccia tufacea n. 6 (E_{6T}).



80063 Piano di Sorrento (NA) - Via Cavoniello n° 8 (Parco Terranova)



(+39) 0818071679 -



(+39) 3388669444

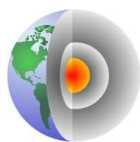


geol.francescoruocco@alice.it - francescoruocco@pec.it



<http://it.linkedin.com/in/geologofrancescoruocco>

C.F. RCCFNC67M06G568L - P.IVA 03790081214



Dott. FRANCESCO RUOCCO
GEOLOGO



Foto n. 18: Estendimento geomeccanico in roccia tufacea n. 7 (E7T).



80063 Piano di Sorrento (NA) - Via Cavoniello n° 8 (Parco Terranova)



(+39) 0818071679 -



(+39) 3388669444

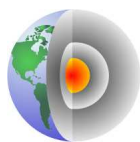


geol.francescoruocco@alice.it - francescoruocco@pec.it



<http://it.linkedin.com/in/geologofrancescoruocco>

C.F. RCCFNC67M06G568L - P.IVA 03790081214



Dott. FRANCESCO RUOCCO
GEOLOGO



Foto n. 19: Estendimento geomeccanico in roccia tufacea n. 8 (E_{8T}).



80063 Piano di Sorrento (NA) - Via Cavoniello n° 8 (Parco Terranova)



(+39) 0818071679 -



(+39) 3388669444

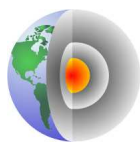


geol.francescoruocco@alice.it - francescoruocco@pec.it



<http://it.linkedin.com/in/geologofrancescoruocco>

C.F. RCCFNC67M06G568L - P.IVA 03790081214



Dott. FRANCESCO RUOCCO
GEOLOGO



Foto n. 20: Estendimento geomeccanico in roccia carbonatica n. 1 (E_{1C}).



80063 Piano di Sorrento (NA) - Via Cavoniello n° 8 (Parco Terranova)



(+39) 0818071679 -



(+39) 3388669444

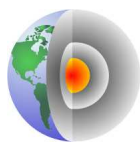


geol.francescoruocco@alice.it - francescoruocco@pec.it



<http://it.linkedin.com/in/geologofrancescoruocco>

C.F. RCCFNC67M06G568L - P.IVA 03790081214



Dott. FRANCESCO RUOCCO
GEOLOGO

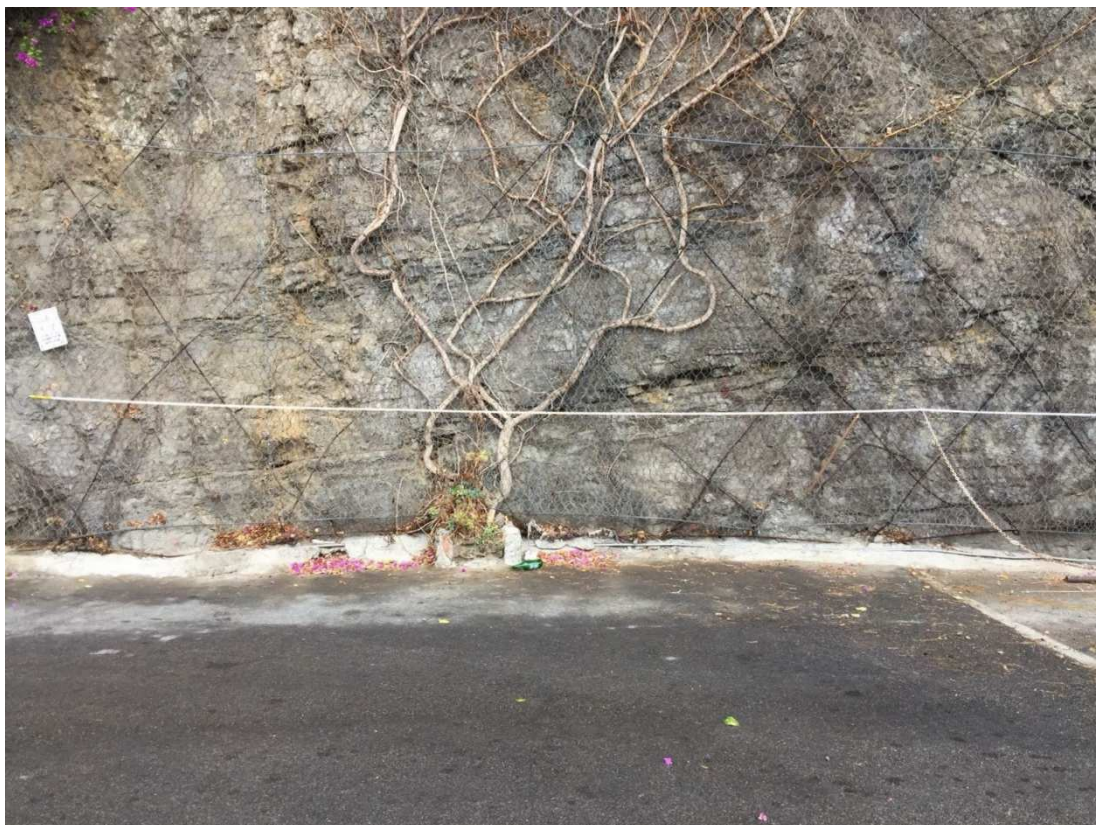


Foto n. 21: Estendimento geomeccanico in roccia carbonatica n. 2 (E_{2c}).



80063 Piano di Sorrento (NA) - Via Cavoniello n° 8 (Parco Terranova)



(+39) 0818071679 - (+39) 3388669444



geol.francescoruocco@alice.it - francescoruocco@pec.it



<http://it.linkedin.com/in/geologofrancescoruocco>

C.F. RCCFNC67M06G568L - P.IVA 03790081214