



COMUNE DI META
(Città Metropolitana di Napoli)

Amministrazione Comunale
di Meta

PIANO URBANISTICO ATTUATIVO (PUA) № 1

TAVOLA 03 CARTA CON L'UBICAZIONE DELLE INDAGINI GEOGNOSTICHE IN SITU

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 Cavonello 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: 1 : 1000	FILE: Studio geologico-tecnico PUA1 Meta	ARCHIVIO: C:\Documenti\Lavori 2017
00	Dicembre 2017	Emissione
REVISIONE	DATA	OGGETTO
		REDDATO
		APPROVATO
		AUTORIZZATO

LEGENDA

- S_N SONDAGGI MECCANICI A CAROTAGGIO CONTINUO
- S_N SONDAGGI MECCANICI A CAROTAGGIO CONTINUO CON PROVE PENETROMETRICHE DINAMICHE SPT
- S_N SONDAGGI MECCANICI A CAROTAGGIO CONTINUO CON PRELIEVO DI CAMPIONI INDISTURBATI
- SDPSHN SONDAGGI PENETROMETRICI
- MASW_N PROSPEZIONI SISMICHE DI SUPERFICIE (MULTICHANNEL ANALYSIS OF SURFACE WAVES)
- ENT ESTENDIMENTO GOMECCANICO IN ROCCIA TUFACEA
- ENC ESTENDIMENTO GOMECCANICO IN ROCCIA CARBONATICA
- CONI OTTICI DI RIPRESA
- SAGOMA GROTTA IN TUFO
- LIMITE PUA I

CARTA CON L'UBICAZIONE DELLE INDAGINI GEOGNOSTICHE IN SITU

