

COMUNE DI META (Città Metropolitana di Napoli)

Amministrazione Comunale di Meta

PIANO URBANISTICO ATTUATIVO (PUA) № 1

TAVOLA 12

CARTA IDROGEOLOGICA

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 - (NA) ☐ geol.francescoruocco@alice.it - francescoruocco@pec.it - 🌎 htt://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: Studi	FILE: Studio geologico-tecnico PUA1 Meta			ARCHIVIO: C:\Documenti\Lavori 2017		
	00	Dicembre 2017	Emissione					
	REVISIONE	DATA	OGGETTO	REDA	TTO	APPROVATO	AUTORIZZAT	

Depositi di spiaggia: permeabilità per porosità elevata.

Complesso piroclastico-tufaceo: permeabilità per porosità medio-bassa nelle piroclastiti e medio-alta per fratturazione nel tufo.

Complesso detritico-piroclastico: permeabilità per porosità da bassa a media.

Complesso carbonatico: permeabilità per fessurazione e carsismo da media ad elevata.

----- Sagoma di grotta in tufo.

Limite PUA 1



