



LEGENDA

- M0 - Complesso alluvionale - detritico. Perovità primaria, grado di permeabilità medio-basso.
- M1 - Complesso delle alluvioni terrazzate antiche. Perovità primaria, grado di permeabilità medio.
- D0 - Complesso dei depositi di versante. Perovità primaria, grado di permeabilità medio-basso.
- B0 - Complesso delle terre compatte. Perovità media primaria e secondaria, grado di permeabilità medio-basso.
- M2 - Complesso marno-argilloso. Perovità secondaria, grado di permeabilità medio-basso.
- T0 - Complesso turbidito. Perovità secondaria, grado di permeabilità medio.
- M3 - Complesso marno-pellico. Perovità secondaria, grado di permeabilità basso-medio-basso.
- Zone soggette ad affioramento d'acqua sotterranea da falde sospese
- Zone soggette a manifestazioni idriche di tipo microscopizzato
- Pozzi censiti, con lettura del livello statico riferito al piano di campagna
- Puntamenti, con lettura del livello statico riferito al piano di campagna
- Sorgenti censite



Coordinamento Territoriale Adriatica

S.S. 260 "PICENTE"
LAVORI DI ADEGUAMENTO PIANO ALTIMETRICO DELLA SEDE STRADALE
Lotto "3" - da San Pelino a Marana di Monteraiale (Ag)
 Convenzione di Continuamento ANAS - Regione Abruzzo - Provincia di L'Aquila in data 28/11/05 Rep. n°25597
 CUP: F11B07000480001 - CIG: 665875741B
PROGETTO ESECUTIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:			
POLITECNICA BUILDING FOR HUMANS		Sede di Firenze Via dei Rossellini, 13 50121 Firenze - 0452001660 www.politecnica.it	
Responsabile Direttore della Progettazione Responsabile Opere stradali ed Opere d'arte	Responsabile Opere Strutturali Complesso Strutturale in fase di progettazione	Responsabile Geologo	Responsabile Direttore Tecnico Responsabile Opere Impianti
Ing. Marcello Mancosa Ord. Ing. di Firenze n.13723	Ing. Tommaso Conti Ord. Ing. di Firenze n.1149/A	Dott. Pietro Accolti Gil Ord. Ing. di Palermo n.728	Ing. Francesco Frassinetti Ord. Ing. Bologna n.5897/A
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. FRANCESCO ACCIOTTO		IMPRESA ESECUTRICE: Responsabile di Commessa Geom. Giacomo Deoni Direttore Tecnico Ing. Mauro Merini	

03-GEOLOGIA E GEOTECNICA

CARTA IDROGEOLOGICA TAV.3/4

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROG. ELAB.	REV.	SCALA
PROGETTO LIV. PROJ. N. PROJ. L0718B E 1801	0317_P00_GEO0_SE0_C03_A	03.17		1:2.000
ELAB	CODICE PROJ	GE00	GE01	03
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITO	VERIFICATO
A	CONSEGNA LUGLIO 2018	02/2018	F. ACCIOTTO	M. ACCIOTTO