



LEGENDA

- M0 - Complesso alluvionale - estivo. Pericolosità primaria, grado di pericolosità medio-basso.
- M1 - Complesso delle alluvioni torrenziali estive. Pericolosità primaria, grado di pericolosità medio.
- M2 - Complesso dei depositi di versante. Pericolosità primaria, grado di pericolosità medio-basso.
- M3 - Complesso delle bonifiche. Pericolosità media primaria e secondaria, grado di pericolosità medio-basso.
- M4 - Complesso marnoso-carbonato. Pericolosità secondaria, grado di pericolosità medio-basso.
- M5 - Complesso turbidivo. Pericolosità secondaria, grado di pericolosità medio.
- M6 - Complesso marnoso-pellico. Pericolosità secondaria, grado di pericolosità basso-medio-basso.
- Zone soggette ad affioramento di acque sotterranee da falde sospese
- Zone soggette a manifestazioni idriche di tipo intossicante
- Pozzi esistenti, con lettura del livello statico riferito al piano di campagna
- Pozzoni, con lettura del livello statico riferito al piano di campagna
- Sorgenti sensive

**Gruppo FS ITALIANE**  
**anas**

**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 Cofinanziamento ANAS - Regione Abruzzo - Provincia di L'Aquila in data 28/11/05 Rep. n°26597**

**CUP: F11B07000480001 - CIG: 665875741B**

**PROGETTO ESECUTIVO**

<b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b>	<b>POLITECNICA</b> BUILDING FOR HUMANS		
	Sede di Firenze Via dei TORNABUONI, 13 50121 Firenze - 0452001660 www.politecnica.it		
<b>Direttore della Progettazione</b> Responsabile Opere Stradali ed Opere d'arte	<b>Responsabile Opere Stradali ed Opere d'arte</b> In fase di progettazione	<b>Responsabile Geologico</b>	<b>Direttore Tecnico</b> Responsabile Opere Infrastrutturali
Ing. Marcello Mancosa Ord. Ing. di Firenze n.13723	Ing. Tommaso Conti Ord. Ing. di Padova n.1149/A	Dot. Pietro Accolti Gil Ord. Geol. delle Toscana n.128	Ing. Francesco Frattoni Ord. Ing. Bologna n.3897/A
<b>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b> Ing. FRANCESCO ACCIOTTO		<b>IMPRESA ESECUTRICE:</b> Responsabile di Commessa Geom. Giacomo Deoni Direttore Tecnico Ing. Mauro Merini	

**03-GEOLOGIA E GEOTECNICA**

**CARTA IDROGEOLOGICA TAV.4/4**

<b>CODICE PROGETTO</b>	<b>NOME FILE</b>	<b>PROGR. EUB.</b>	<b>REV.</b>	<b>SCALA</b>
PROGETTO L0718B E 1801	LIV. PROJ. N. PROJ. 0318_P00_GEO_04_A	03.18	A	1:2.000
<b>EDAS</b>	<b>CODICE EDAS</b>	<b>PROG. EDAS</b>	<b>REV. EDAS</b>	
	P00 GEO GEO C 04		A	

<b>REV.</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>DATA</b>	<b>REDAITO</b>	<b>VERIFICATO</b>	<b>APPROVATO</b>
A	CONSEGNA LUGLIO 2018	02/2018	F. ACCIOTTO	F. ACCIOTTO	MARCONI