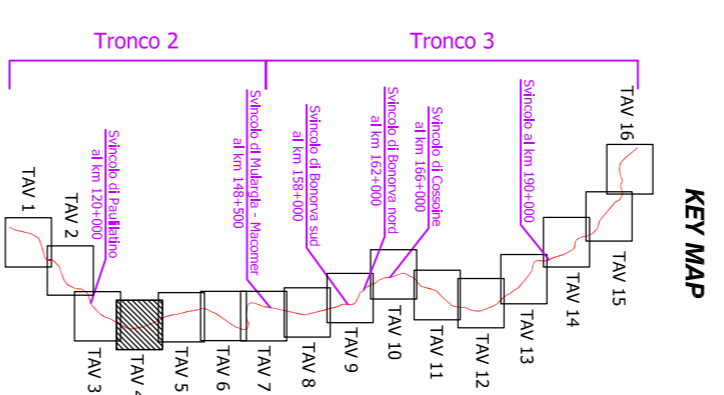


**LEGENDA**

COMPLESSO IDROGEOLOGICO	PERMEABILITÀ	B	M	A	DESCRIZIONE GEOLOGICO-IDROGEOLOGICA	conduttività idraulica (m³/m²/ggi)	TIPO DI PERMEABILITÀ
Complesso pluviale - G. di S. Pietro - G. di S. Stefano - G. di S. Maria					Formazione di depositi alluvionali, di tipo sabbioso, con elevata permeabilità. Substrato di tipo argilloso.	1700 + 1700	PERMEABILE
Complesso pluviale - G. di S. Pietro - G. di S. Stefano - G. di S. Maria					Formazione di depositi alluvionali, di tipo sabbioso, con elevata permeabilità. Substrato di tipo argilloso.	1700 + 1700	PERMEABILE
Complesso pluviale - G. di S. Pietro - G. di S. Stefano - G. di S. Maria					Formazione di depositi alluvionali, di tipo sabbioso, con elevata permeabilità. Substrato di tipo argilloso.	1700 + 1700	PERMEABILE
Complesso pluviale - G. di S. Pietro - G. di S. Stefano - G. di S. Maria					Formazione di depositi alluvionali, di tipo sabbioso, con elevata permeabilità. Substrato di tipo argilloso.	1700 + 1700	PERMEABILE
Complesso pluviale - G. di S. Pietro - G. di S. Stefano - G. di S. Maria					Formazione di depositi alluvionali, di tipo sabbioso, con elevata permeabilità. Substrato di tipo argilloso.	1700 + 1700	PERMEABILE

**KEY MAP**



**Anas Spa**

Direzione Centrale Progettazione

**S.S. 131 di "Carlo Felice"**  
Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131  
dal km 108+300 al km 209+500  
Risoluzione dei nodi critici — 1° e 2° stralcio

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE CENTRALE PROGETTAZIONE

**PROGETTISTI:**

Dati: Ing. CARLO BOKSAY  
Ordine Ing. di Roma n. 16449

Dati: Ing. ACHILLE BENTONIAWESCH  
Ordine Ing. di Roma n. 19116

Dati: Ing. ENRICO WITTKA  
Ordine Ing. di Roma n. 20228

Dati: Ing. FAUSTO MARINI SOCCO  
Ordine Ing. di Roma n. 18691

GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS

- Responsabile di progetto
- Direttore
- Anteprima
- Disegnatori
- Controllori

<b>GEOLOGIA E GEOTECNICA</b>					
<b>Carta idrogeologica – Tav 4 di 16</b>					
CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	
LIV. PROC. N. PROC.		TOOGEODGEOCI04_A		SCALA:	
DPGCA09		D 1401		1:10.000	
CODICE FIDUCIARIA		CODICE GEOTECNICO			
D		I00GEO00GEOCI04		A	
C					
B					
A		EMISSIONE		Febbraio 2015	
REV.		DESCRIZIONE		Seal: S. SEMINZI Qual: S. SEMINZI Ing. A. MICHEL	
		DATA		REDAITO	
				VERIFICATO	
				APPROVATO	