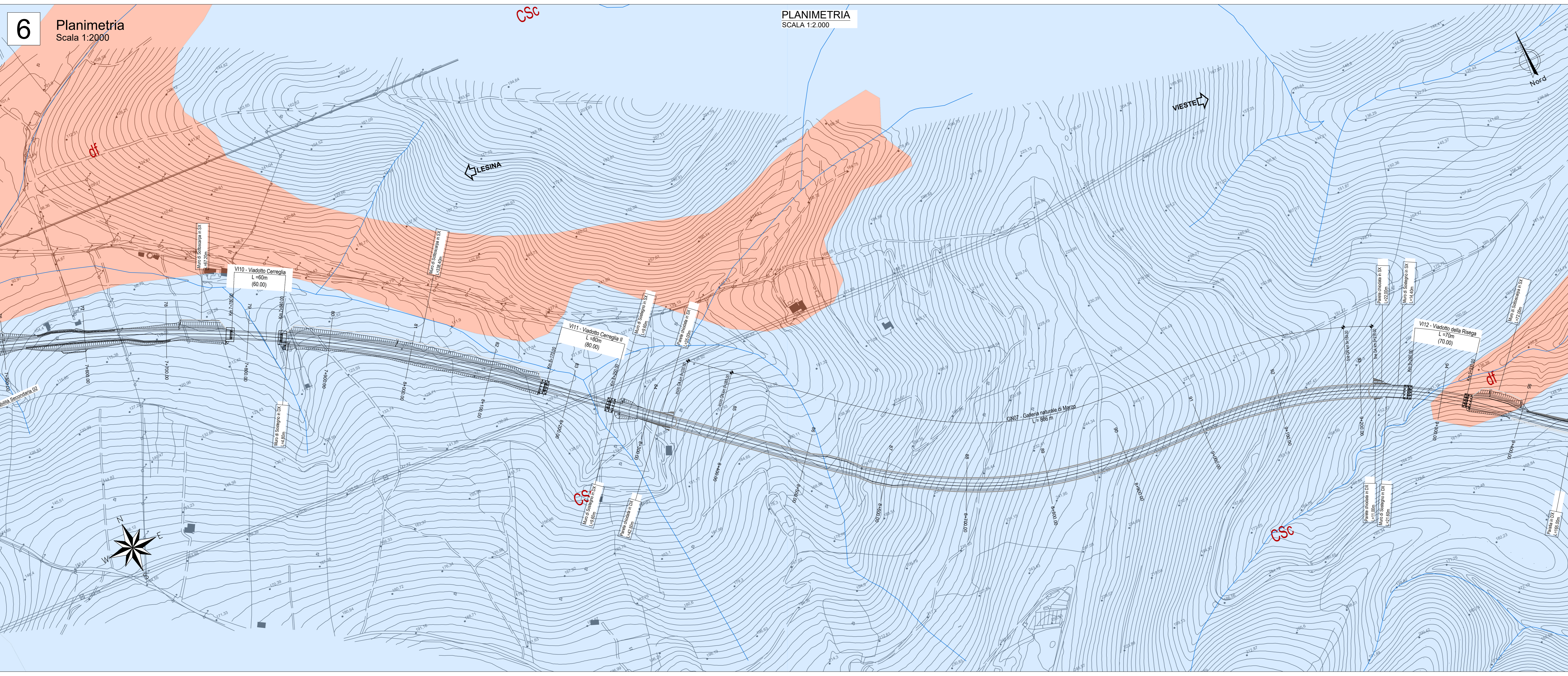


**LEGENDA**

- DETRITO DI FALDA ad elementi calcari e silicei, non cementato  
"Poco permeabile per porosità - 10-4<K<10-6 cm/sec"
- COMPLESSO DELLE ALLUVIONI RECENTI  
"Poco permeabile per porosità - 10-4<K<10-5 cm/sec"
- COMPLESSO CARBONATICO  
"Poco permeabile per fratturazione - 10-3<K<10-5 cm/sec"
- COMPLESSO DEI CALCARI DI MONTE S.ANGELO  
"Molto permeabile per fratturazione e carsismo - 10<K<10-1 cm/sec"
- RETICOLO IDROGRAFICO
- SORGENTI





*Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori*

**Lavori di razionalizzazione della viabilità di S. Giovanni Rotondo e realizzazione dell'asta di collegamento da San Giovanni Rotondo al capoluogo dauno - 4° Stralcio - S.S. 693 SVV del Gargano - S.S. 89 Garganica - Collegamento Vico del Gargano - Mattinata Tratto Vico del Gargano - Vieste**

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA** COD. BA322

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - SIPAL - TECNIC - GDG - ICARIA - AMBIENTE

<p><b>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b> Dot. Ing. Neri Gianfrancesco</p> <p><b>IL PROGETTISTA:</b> Dot. Ing. Neri Gianfrancesco</p> <p><b>IL GEOLOGO:</b> Dot. Ing. Filippo Pansalano</p> <p><b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Dot. Ing. Filippo Pansalano</p> <p><b>IL RESPONSABILE DI PROGETTO:</b> Dot. Ing. Marianna Cirio</p> <p><b>IL COLLABORATORE DEL R.U.P.:</b> Dot. Ing. Rocco Lapenta</p>	<p><b>MANDATARIO:</b> Sintagma</p> <p><b>MANDANTE:</b> Municipalità di Vico del Gargano</p> <p><b>TECNIC:</b> Gruppo di Progettazione</p> <p><b>ICARIA:</b> Gruppo di Progettazione</p>
---	---

**GEOLOGIA**

Carta idrogeologica tratto Vico del Gargano-Vieste - Tav. 3 di 6

CODICE PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
BA322	F 22	001-000-000-003-A	A	1:2.000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	05/2002	J. Turigo	D. Basso	N. Grandi