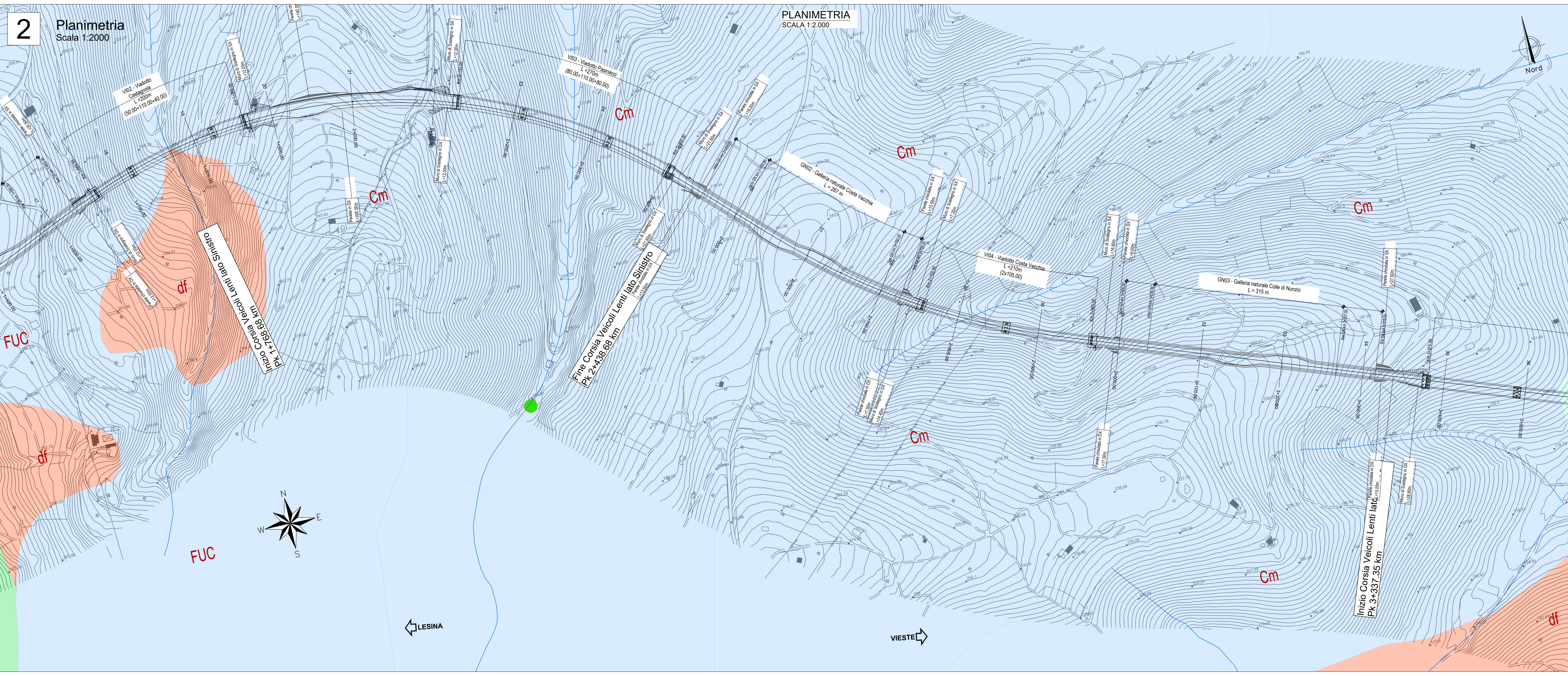


LEGENDA

- 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



Sanas
GRUPPO IS ITALIANE

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

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Neri Grieri

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

IL PROGETTISTA: Dott. Ing. Neri Grieri Dott. Ing. Neri Grieri	MANDATARIO: Sintagma Dott. Ing. Neri Grieri Dott. Ing. Neri Grieri	TECNIC: Dott. Ing. Neri Grieri Dott. Ing. Neri Grieri
IL GEOLOGO: Dott. Ing. Neri Grieri Dott. Ing. Neri Grieri	IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Neri Grieri Dott. Ing. Neri Grieri	ICARIA: Dott. Ing. Neri Grieri Dott. Ing. Neri Grieri
IL RESPONSABILE DI PROGETTO: Dott. Ing. Neri Grieri	IL COLLABORATORE DEL R.U.P.: Dott. Ing. Neri Grieri	IL R.U.P.: Dott. Ing. Neri Grieri

PROTOCOLLO DATA

GEOLOGIA

Carta idrogeologica tratto Vico del Gargano-Vieste - Tav. 1 di 6

CODICE PROGETTO	FILE FILE	REVISIONE	SCALA:
BA322	F 22	A	1:2.000

PROGETTO	ELAB.	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	APPROVAZIONE
A				