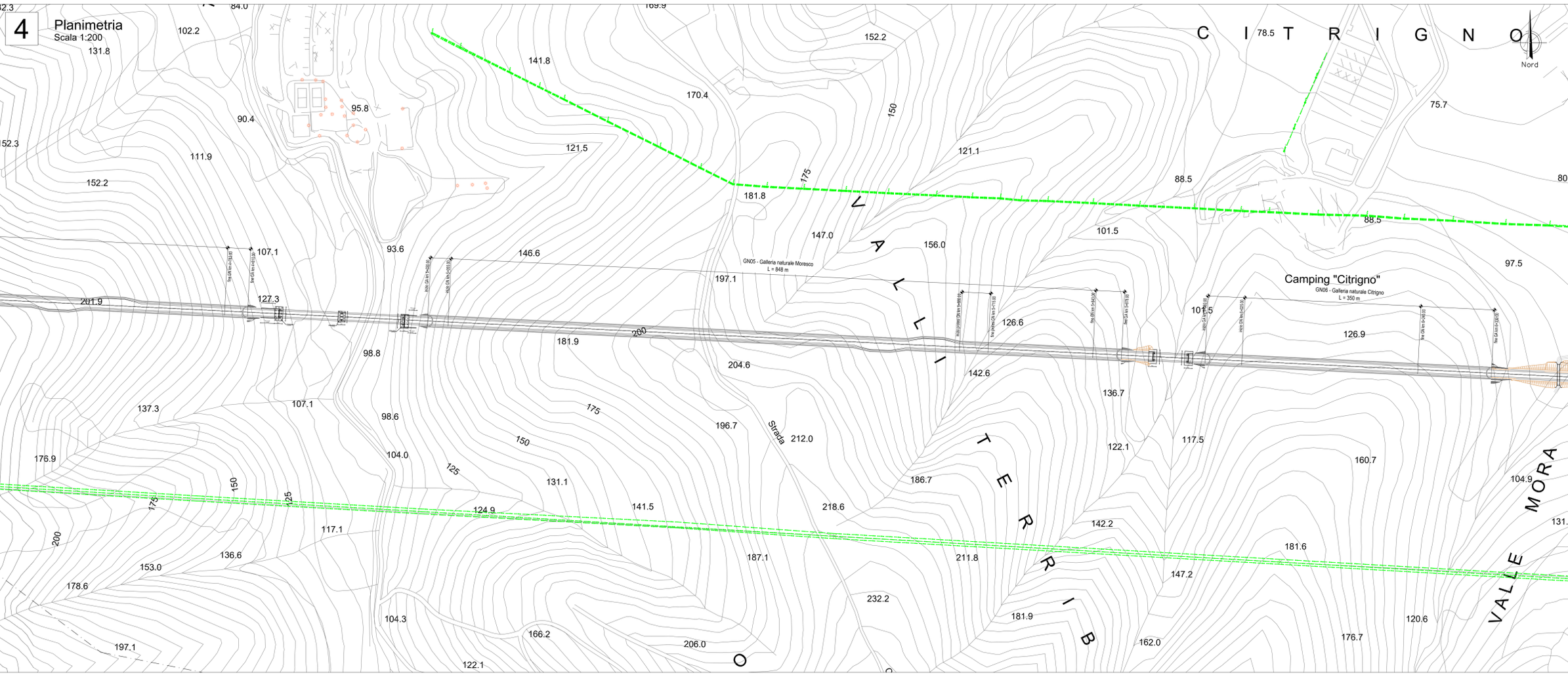


LEGENDA

CODICE INTERFERENZA	SIMBOLOGIA	LINEA COLORE	DESCRIZIONE
MT/RT/COGN		Media/bassa tensione 90	RETE MEDIA/BASSA TENSIONE AEREA
PALETTA		90	PALO RETE MEDIA/BASSA TENSIONE
GNAS/COGN		Gas 40	RETE GAS
CAB/RT		10	CABINA ELETTRICA DI TRASFORMAZIONE
PALETTA		21	PALO ILLUMINAZIONE PUBBLICA
MT/RT/COGN		Media/bassa tensione 90	DEVIAZIONE RETE MEDIA/BASSA TENSIONE AEREA
PALETTA		90	NUOVO PALO RETE MEDIA/BASSA TENSIONE
GNAS/COGN		Gas 40	DEVIAZIONE RETE GAS
CAB/RT		10	SPOSTAMENTO CABINA ELETTRICA DI TRASFORMAZIONE



Sanas
GRUPPO FS 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:
Doc. Ing. Nando Granieri

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Mandatario: SINTAGMA
Mandatari: AMBIENTE, ICARIA, TECNIC

IL PROGETTISTA:
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Foggia n° 4351

IL GEOLOGO:
Doc. Geol. Domenico Balzano
Ordine dei Geologi della Regione Calabria n° 218

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Doc. Ing. Filippo Rinaldisio
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:
Doc. Ing. Marianna Girolini

IL COLLABORATORE DEL R.U.P.:
Doc. Ing. Alberto Santolucito

IL R.U.P.:
Doc. Ing. Rocco Lapenta

PROTOCOLLO DATA

INTERFERENZE

PLANIMETRIA DI CENSIMENTO E RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE - TAV. 2 DI 6

CODICE PROGETTO	UV. MOD. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
BA322	F 22	T01I0100INTPVO2	A	1:2.000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	07/2022	A.Santolucito	S.Girolini	N.Granieri