

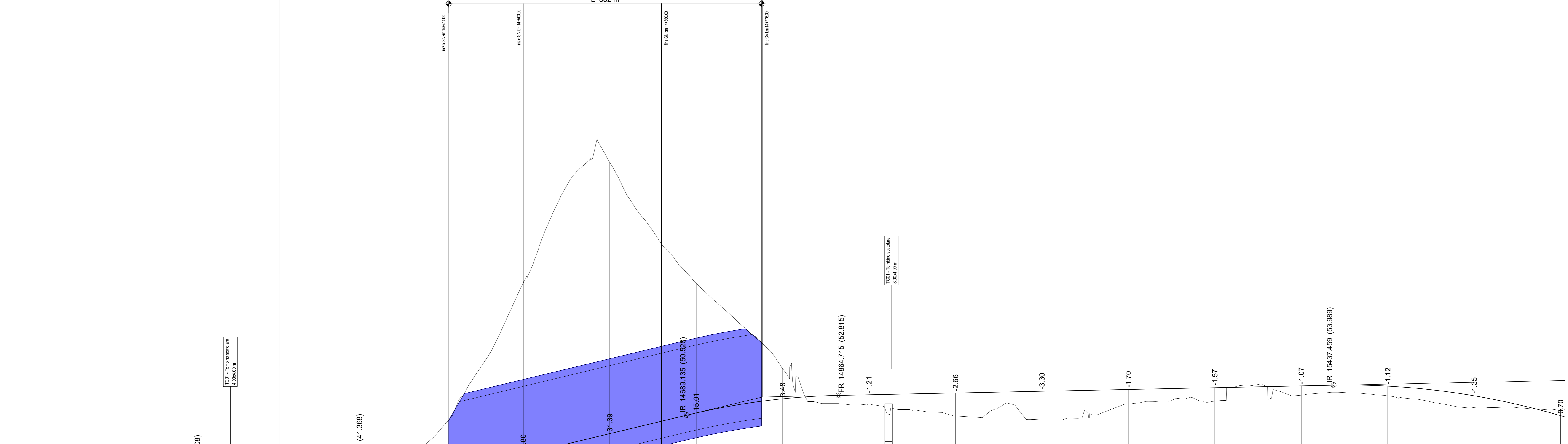


16
P= 14217.521
Q= 39.211
R= 7500.000
T1= 89.898
T2= 89.924
FR= 0.539
SV= 179.797
DP= 2.39729%

17
P= 14776.925
Q= 52.635
R= 8000.000
T1= 87.815
T2= 87.790
FR= 0.482
SV= 175.580
DP= -2.19475%

P= 14776.925
Q= 52.635
R= 8000.000
T1= 87.815
T2= 87.790
FR= 0.482
SV= 175.580
DP= -2.19475%

GN08 - GALLERIA NATURALE
Piano Piccolo
L=362 m



LEGENDA

- ASSE DI PROGETTO
- Gallerie
- Viadotti

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 Grassi
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARIA: SINTAGMA
MANDANTI: TECNIC

IL PROGETTISTA:
Doc. Ing. Elena Barabacci
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A3217

IL GEOLOGO:
Doc. Geol. Domenico Bekasiro
Ordine dei Geologi della Regione Calabria n° 7238

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 Grillo

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

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

No. SEZIONI	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158
QUOTE PROGETTO	39.21	39.21	39.21	41.19	43.39	45.79	48.39	51.79	54.29	56.89	59.39	61.89	64.39	66.79	69.29	71.79	74.29	76.79
QUOTE TERRENO	38.36	39.21	39.21	41.19	43.39	45.79	48.39	51.79	54.29	56.89	59.39	61.89	64.39	66.79	69.29	71.79	74.29	76.79
DISTANZE PARZIALI	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
DISTANZE PROGRESSIVE	14000.00	14100.00	14200.00	14300.00	14400.00	14500.00	14600.00	14700.00	14800.00	14900.00	15000.00	15100.00	15200.00	15300.00	15400.00	15500.00	15600.00	15700.00
AND. PLAN.	A=234.50 L=393.11 R=700.00																	
AND. CIGLI	A=234.50 L=393.11 R=700.00																	
ETOMETRICHE	L=280.77 A=379.00 L=472.22 R=1000.00 L=362.84																	
DIAG. VELOCITA'	L=243.02																	

PROGETTO INFRASTRUTTURA
PROGETTO STRADALE ASSE PRINCIPALE

Profilo di progetto tratto Vico del Gargano-Vieste - Tav. 10 di 12

CODICE PROGETTO: BA322
PROGETTO: 700-PS01-10A-FP10-4
REVISIONE: A
SCALA: 1:2.000/1:200

PROGETTO: BA322
F: 22
CODICE ELAB.: T00P0101TRAFP10

REVISIONE: A
Emissione: 07/2022
M. De Turri
S. Scoppa
A. Grandi

REV. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO