

LIVELLETTE

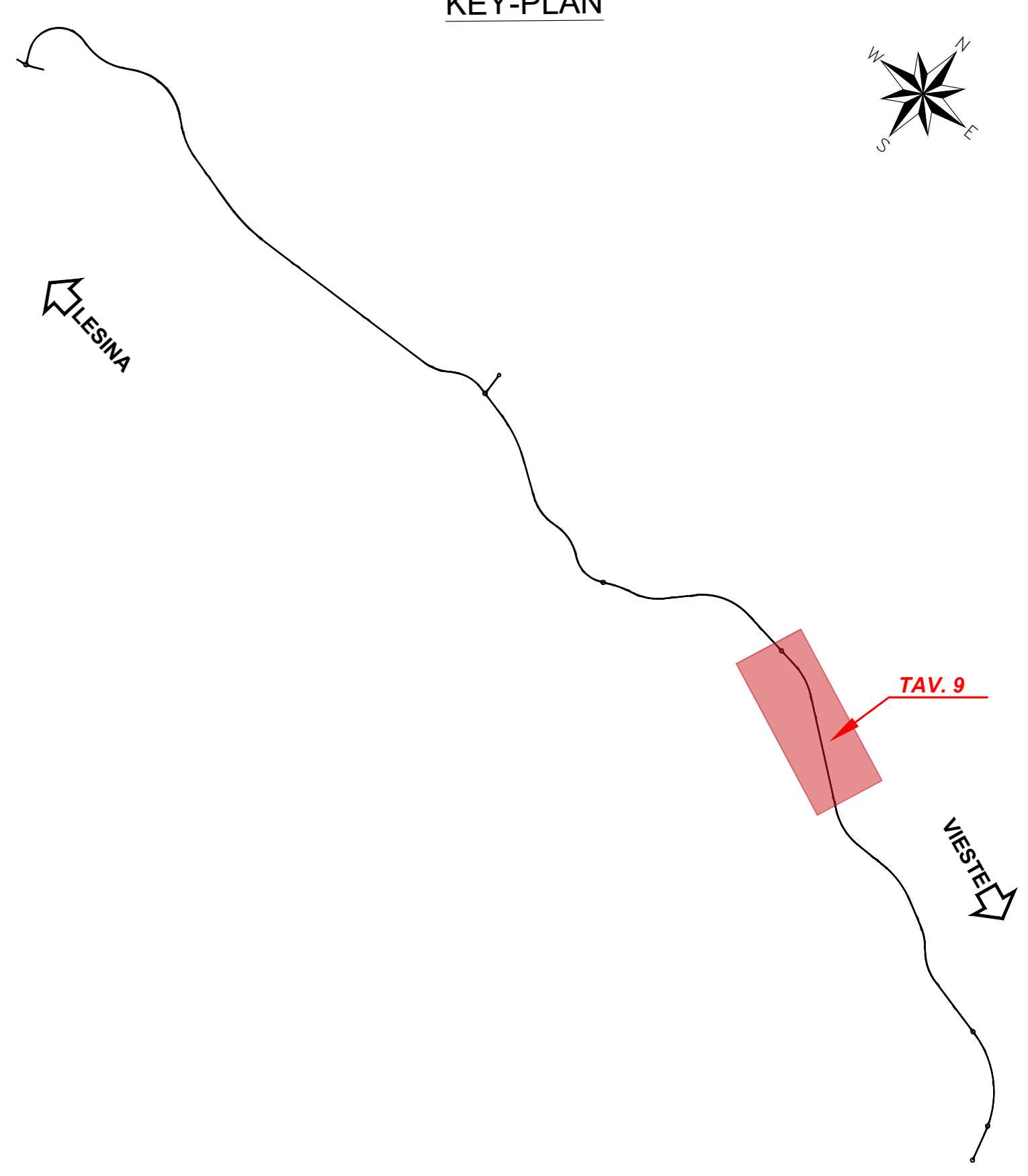
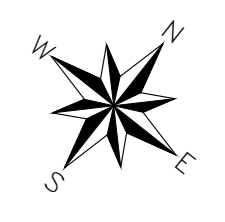
D=-20.780 L=678.935
P=-3.061%

D=0.021 L=881.704
P=0.002%

14
P= 12656.881
Q= 59.969
R= 8000.000
T1= 49.546
T2= 49.561
FR= 0.153
Sv= 99.076
DP= -1.23844%

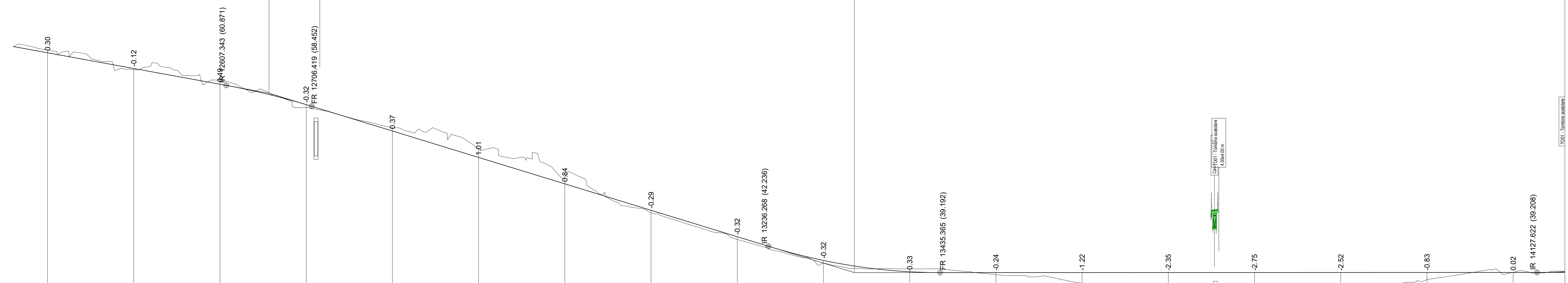
15
P= 13335.817
Q= 39.189
R= 6500.000
T1= 99.595
T2= 99.549
FR= 0.762
Sv= 199.097
DP= 3.06303%

KEY-PLAN



LEGENDA

- ASSE DI PROGETTO
- Gallerie
- Viadotti



No. SEZIONI	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142
QUOTE PROGETTO	64.68	62.71	61.01	59.65	58.59	57.53	56.47	55.41	54.35	53.29	52.23	51.17	50.11	49.05	47.99	46.93	45.87	44.81
QUOTE TERRENO	64.96	62.71	60.83	59.22	58.06	56.96	55.99	55.04	54.11	53.20	52.31	51.44	50.59	49.76	48.95	48.16	47.39	46.64
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	13000.00	13100.00	13200.00	13300.00	13400.00	13500.00	13600.00	13700.00	13800.00	13900.00	14000.00	14100.00	14200.00	14300.00	14400.00	14500.00	14600.00	14700.00
AND. PLAN.	A=260.01 L=483.34 R=750.00 L=311.81 A=260.01 L=483.34 L=1251.36 A=234.00 L=778.89																	
AND. CIGLI	[Diagram showing cross-sections of the road edges]																	
ETOMETRICHE	[Scale bar from 0 to 100 meters]																	
DIAG. VELOCITA'	[Velocity diagram showing speed limits]																	

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 Graneli
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A335

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARIA:
Mandatari:
SINTAGMA
TECNIC
ICARIA
AMBIENTE

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

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:
Doc. Ing. Marianna Grimaldi

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

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

PROTOCOLLO DATA

**PROGETTO INFRASTRUTTURA
PROGETTO STRADALE ASSE PRINCIPALE**

Profilo di progetto tratto Vico del Gargano-Vieste - Tav. 9 di 12

CODICE PROGETTO	700-PS01-704-FPS01-4	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	700-PS01-704-FPS01-4	A	1:2.000/1:200
PROGETTO	700-PS01-704-FPS01-4	A	1:2.000/1:200
PROGETTO	700-PS01-704-FPS01-4	A	1:2.000/1:200

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	07/2022	M. De Turri	S. Scoppa	A. Grandi