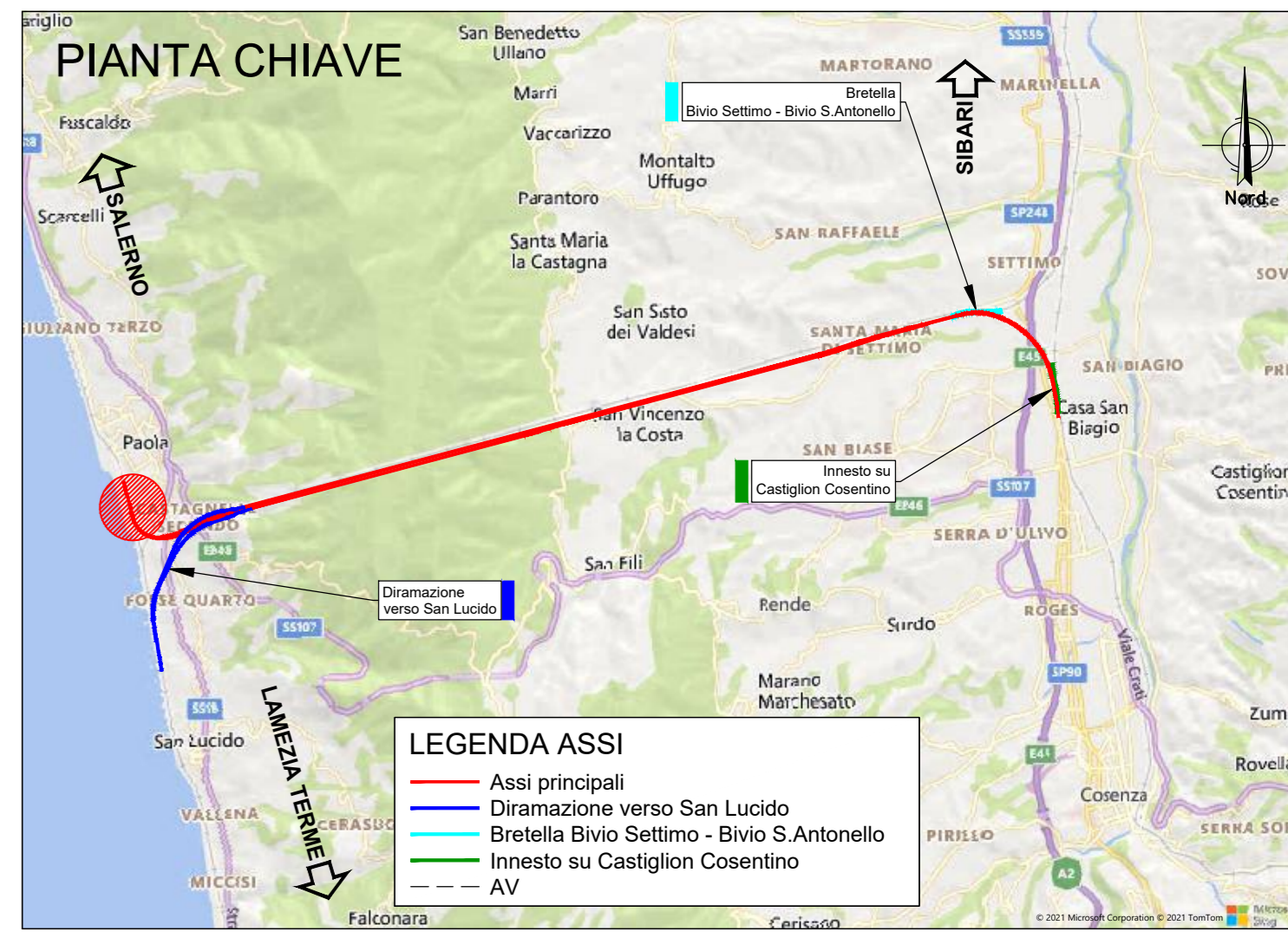
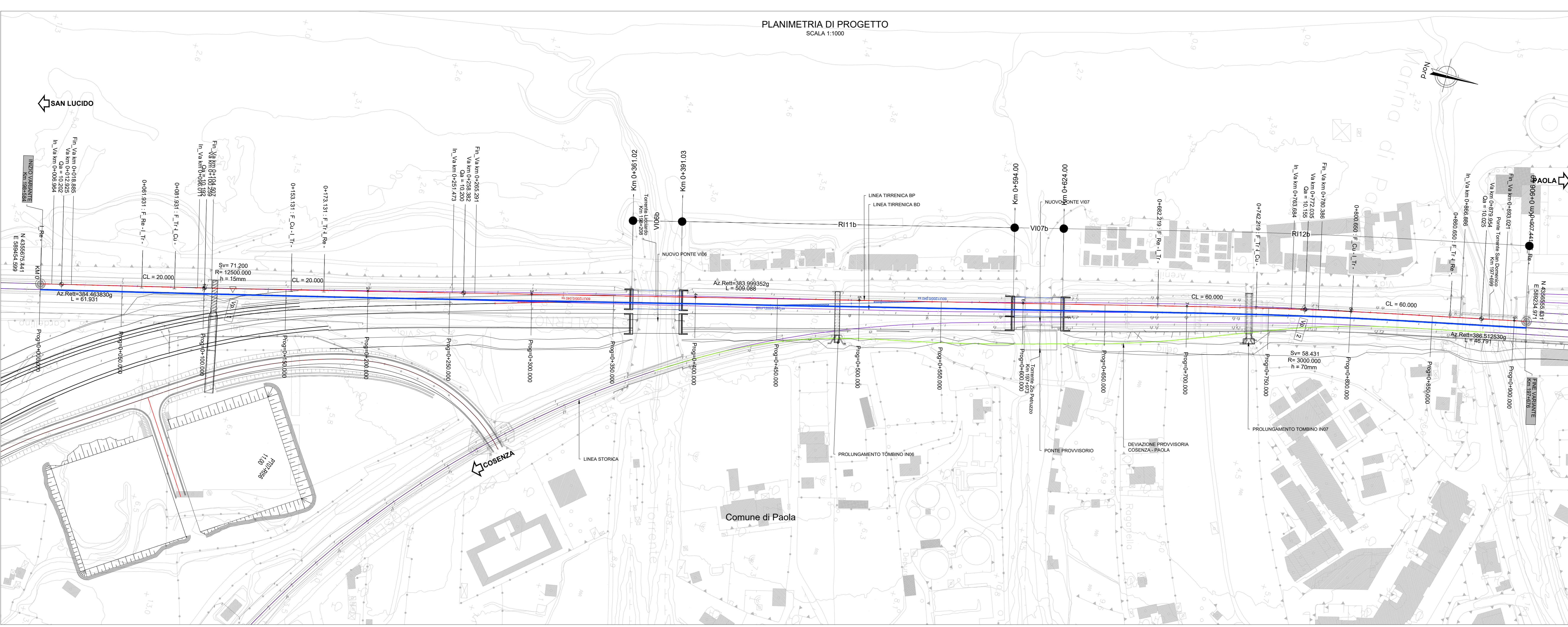


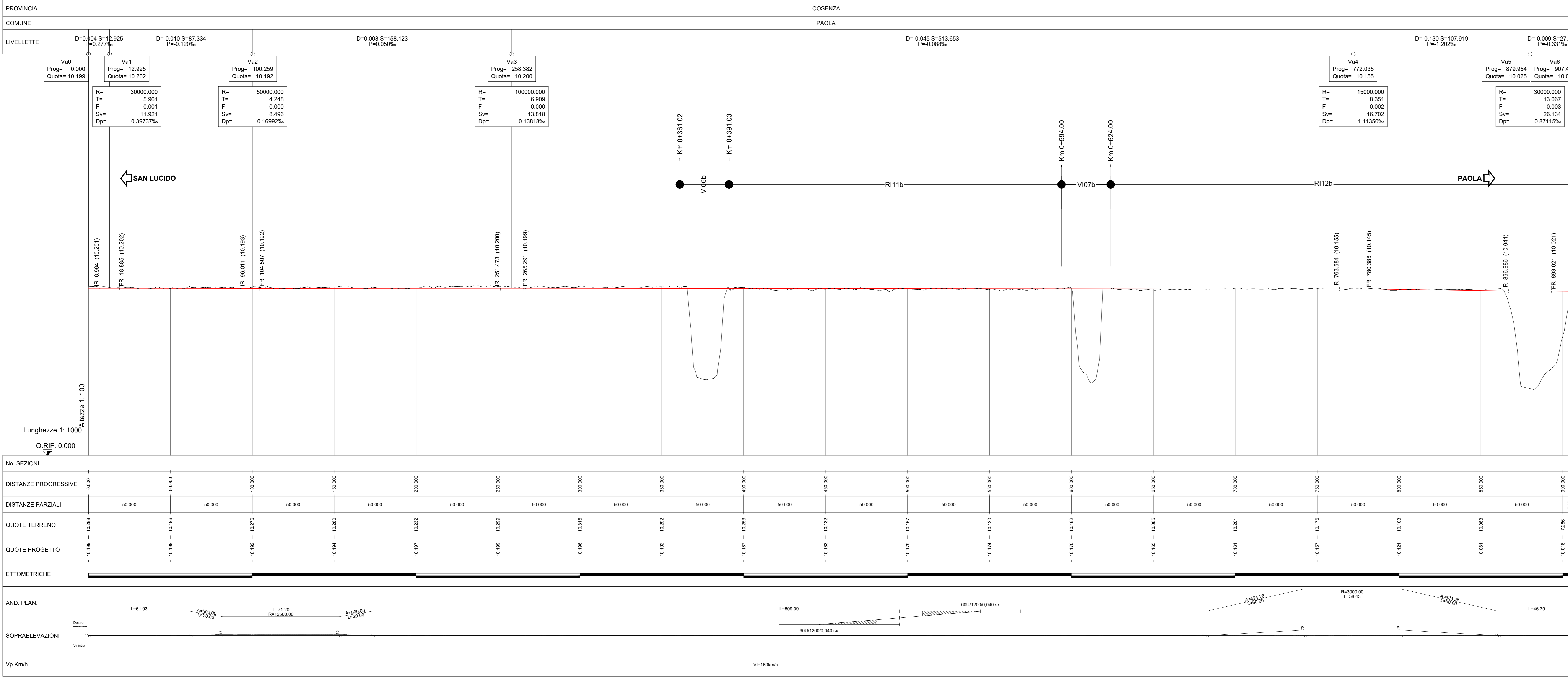
PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:1000



DATI TRACCIAMENTO

Est 589554.599 Nord 4355825.441	Vp 2 Est 589263.572 Nord 4356422.856
Vp 1 Est 589426.200 Nord 4355789.490	Alfa Tot -2.513178 Az In 383.993352 Az Out 386.51253
Az In 384.46383 Az Out 383.993352	Curva 2 Vp_hC 2,1 Alfa -1.239938 Sv 58.431 R 3000.000
Curva 1 Vp_hC 1,1 Alfa 0.362618 Sv 71.200 R 12500.000	Lr In 60.000 Lr Out 150.000 V (km/h) 160 h (mm) 70
Lr In 20.000 Lr Out 20.000 V (km/h) 160 h (mm) 15	Est 589234.971 Nord 4355555.831

Start_Point 0 PVI_Station 10.199	Va 2 PR 100.259 QV 10.192	Va 3 PR 258.382 QV 10.200	Va 4 PR 772.035 QV 10.155	Va 5 PR 879.954 QV 10.025
p In 0.000120 p Out 0.000050	p In 0.000050 p Out -0.000088	p In 0.000050 p Out -0.000138	p In 0.000050 p Out -0.000113	p In -0.000088 p Out -0.000331
Dp -0.000170	Dp 0.000138	Dp 0.000138	Dp 0.000113	Dp -0.000871
QV 10.202 p In 0.000277 p Out -0.000120 Dp 0.000397 R 3000.000	FVC 96.011 PVT 104.507	R 10000.000 T 4.248 F 0.000 PVC 251.473 PVT 255.291	R 15000.000 T 6.909 F 0.002 PVC 763.684 PVT 780.386	R -3000.000 T 8.351 F 0.003 PVC 866.886 PVT 893.021
T 5.961 F 0.001 PVC 6.964 PVT 18.885				End_Point PVI_Station 907.441 PVI_Elev 10.016



LEGENDA:

Asse linea storica	
Opere in costruzione	
Opere costruite fase precedente	
Opere in Demolizione	
Opere provvisorie	

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFER** SUPERINTENDENZA REGIONALE CALABRIA

U.O. CORPO STRADALE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO
NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA
RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO

TRACCIATI
Piano - profili
Piano-Profilo Variante Tirrenica BP lato Paola

SCALA: 1:1000/100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

RC1C 03 R 78 L7 1F0001 002 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per CSE	S. Scipione	20/09/2023	A. Di Filippo	20/09/2023	L. Di Nanno	20/09/2023	20/09/2023
B	Emissione per CSE	C. Frangola	15/10/2023	A. Di Filippo	15/10/2023	G. Di Geronzi	15/10/2023	15/10/2023

File: RC1C03R78L7F0001001B