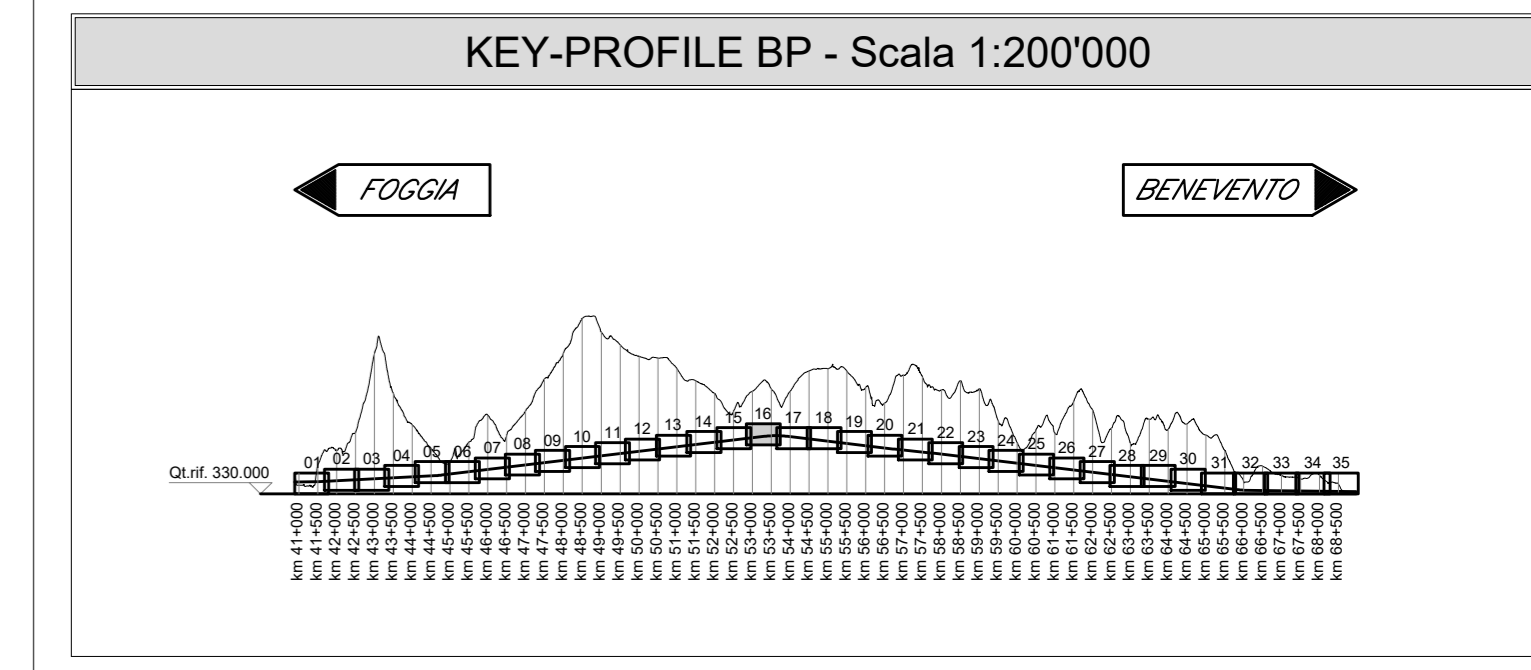
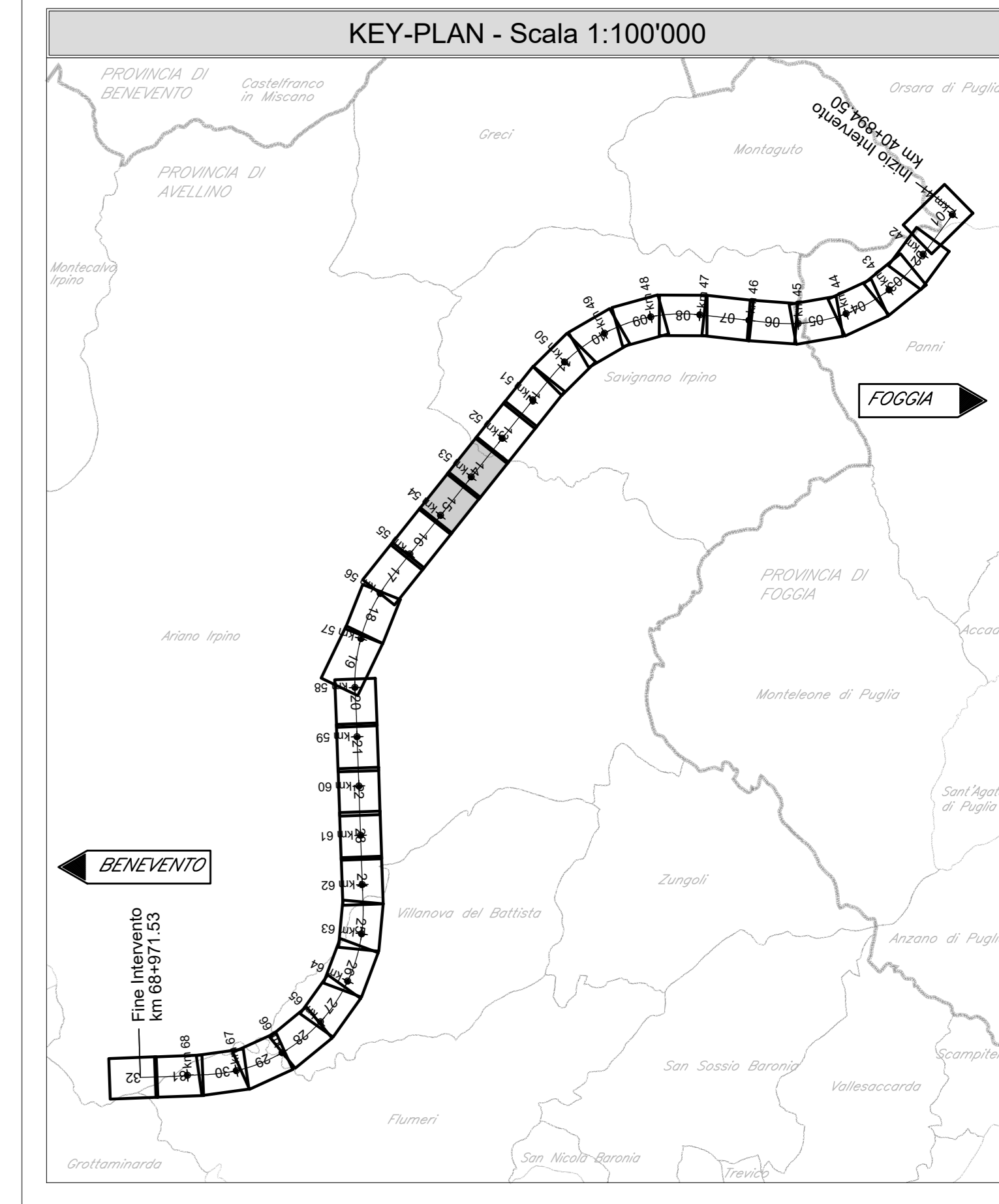


R	53+631.715
Qt	496.187
R	25000.000
T	300.187
Fr	-1.862
Sv	600.346

FOGGIA

BENEVENTO

GALLERIA NATURALE SINGOLA CANNA SINGOLO BINARIO GN01 - L=27078.26 m



LEGENDA

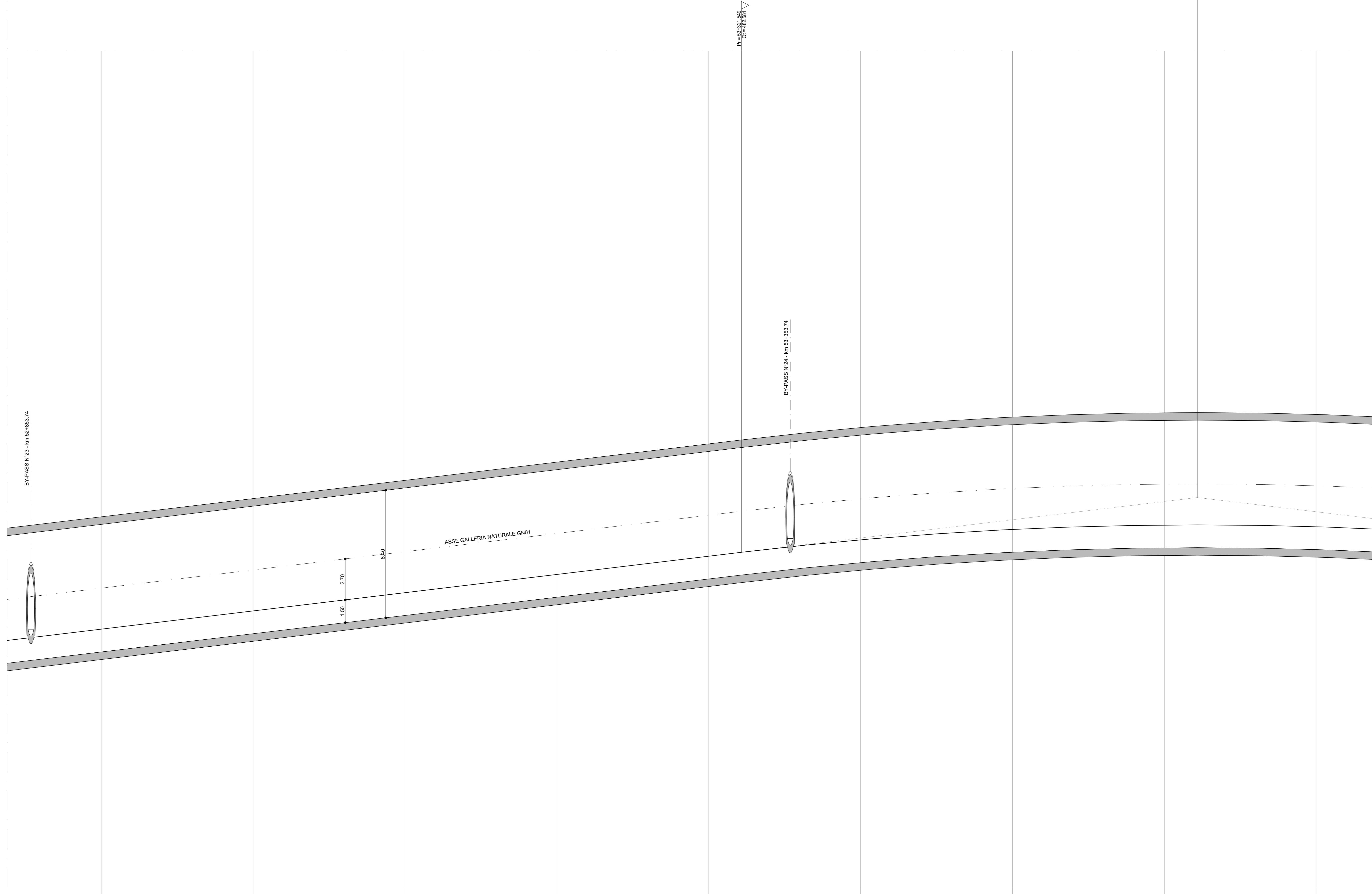
- PROFILO BINARIO DI PROGETTO
- PROFILO TERRENO
- OPERE D'ARTE DI PROGETTO

Per le Tabelle Raccordi:

- Pr PROGRESSIVA VERTICE ALTIMETRICO [m]
- Qt QUOTA VERTICE ALTIMETRICO [m]
- R RAGGIO RACCORDO VERTICALE [m]
- T TANGENTE RACCORDO VERTICALE [m]
- Fr FRECCIA RACCORDO VERTICALE [m]
- Sv SVILUPPO RACCORDO VERTICALE [m]
- POSIZIONE E QUOTA DEL PUNTO DI TANGENZA VERTICALE [m]

Per l'Andamento Planimetrico:

- L LUNGHEZZA RETTILINEO PLANIMETRICO [m]
- CL LUNGHEZZA RACCORDO CLOTOIDICO [m]
- R RAGGIO CURVA PLANIMETRICA [m]
- Sv SVILUPPO CURVA PLANIMETRICA [m]
- D SOPRAELEVAZIONE [mm]



Scala quote 1:100
 Scala distanze 1:1000
 Ql. rif. 460.00

N. Sezione	158	159	160	161	162	163	164	165	166
Quote Terreno	494.38	491.61	490.25	482.57	481.72	482.71	486.85	486.375	473.40
Quote Progetto	477.517	478.718	473.202	481.121	482.232	482.471	484.088	484.375	482.202
Differenza di quota	-116.87	-122.89	-133.83	-140.45	-140.39	-141.31	-124.57	-112.39	-89.14
Ettometriche	529	530	531	532	533	534	535	536	537
Distanze Parziali	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
Distanze Progressive	52+000.000	53+000.000	53+100.000	53+200.000	53+300.000	53+400.000	53+500.000	53+600.000	53+700.000
Andamento Planimetrico	L=597.448								
Sopraelevazioni	Sx								
Velocità	Dx								

COMMITTENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTAZIONE: **HIRPINIA - ORSARA AV**

CONSORZIO: **webuild Italia**

SOCI: **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE: **ROKSOIL**

MANDATARIA: **NET**

MANDANTI: **OPINI**, **GPF**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA TRACCIATO FERROVIARIO LINEA

Profilo longitudinale binario pari - Tav. 16 di 35

APPALTAZIONE: HIRPINIA - ORSARA AV	DIRETTORI DELLA PROGETTAZIONE: NET	PROGETTISTA: NET
Il Direttore Tecnico Ing. P. M. Giannocchi 08/02/2022	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casiani	Ing. S. Eandi

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. SCALA:

IF3A 02 E ZZ F7 IF0101 016 A 1:1000/100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	C 04.00 - Emersione 190kg	M. Lianchini	04/03/2022	N. Zarta	04/03/2022	T. Finocchietti	04/03/2022	Ing. S. Eandi 04/03/2022

File: IP3A02EZZFIF0101016A.dwg n. Elab. : -