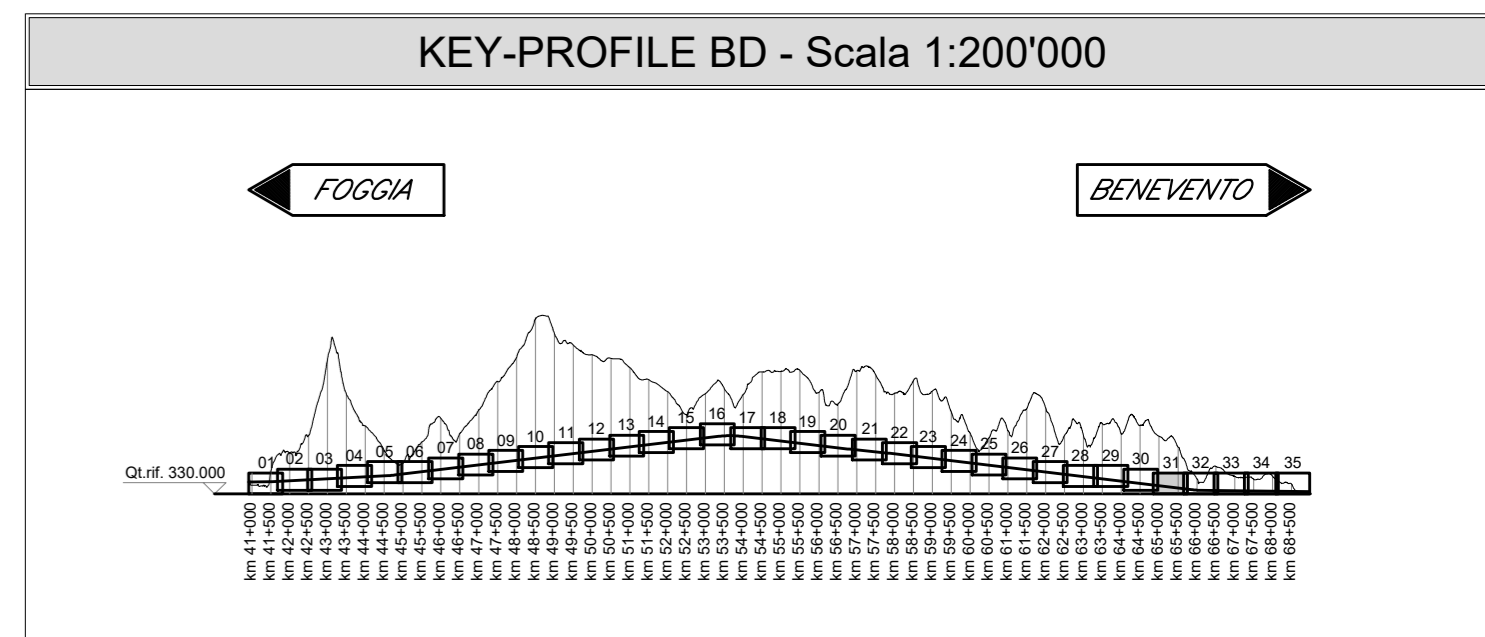
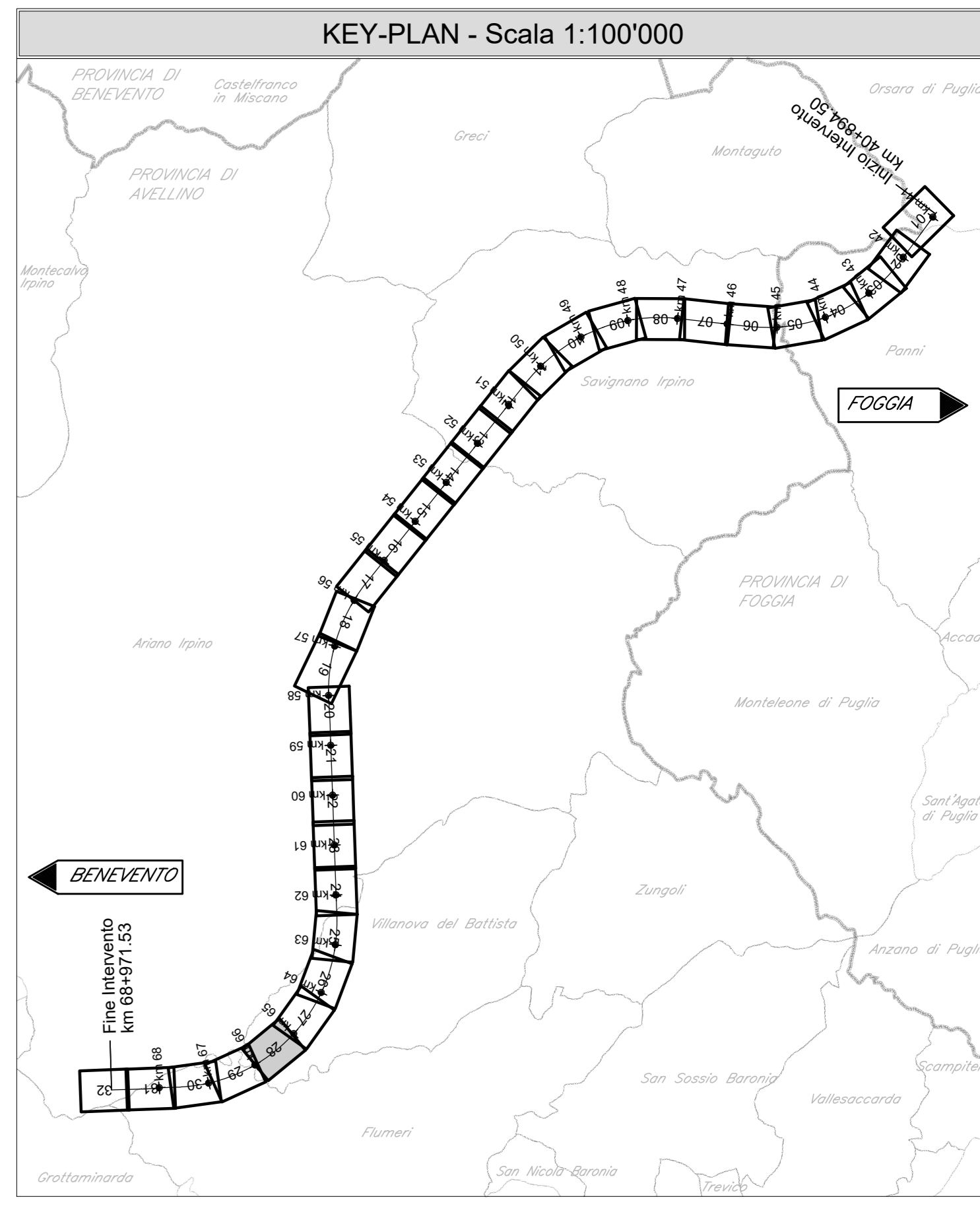
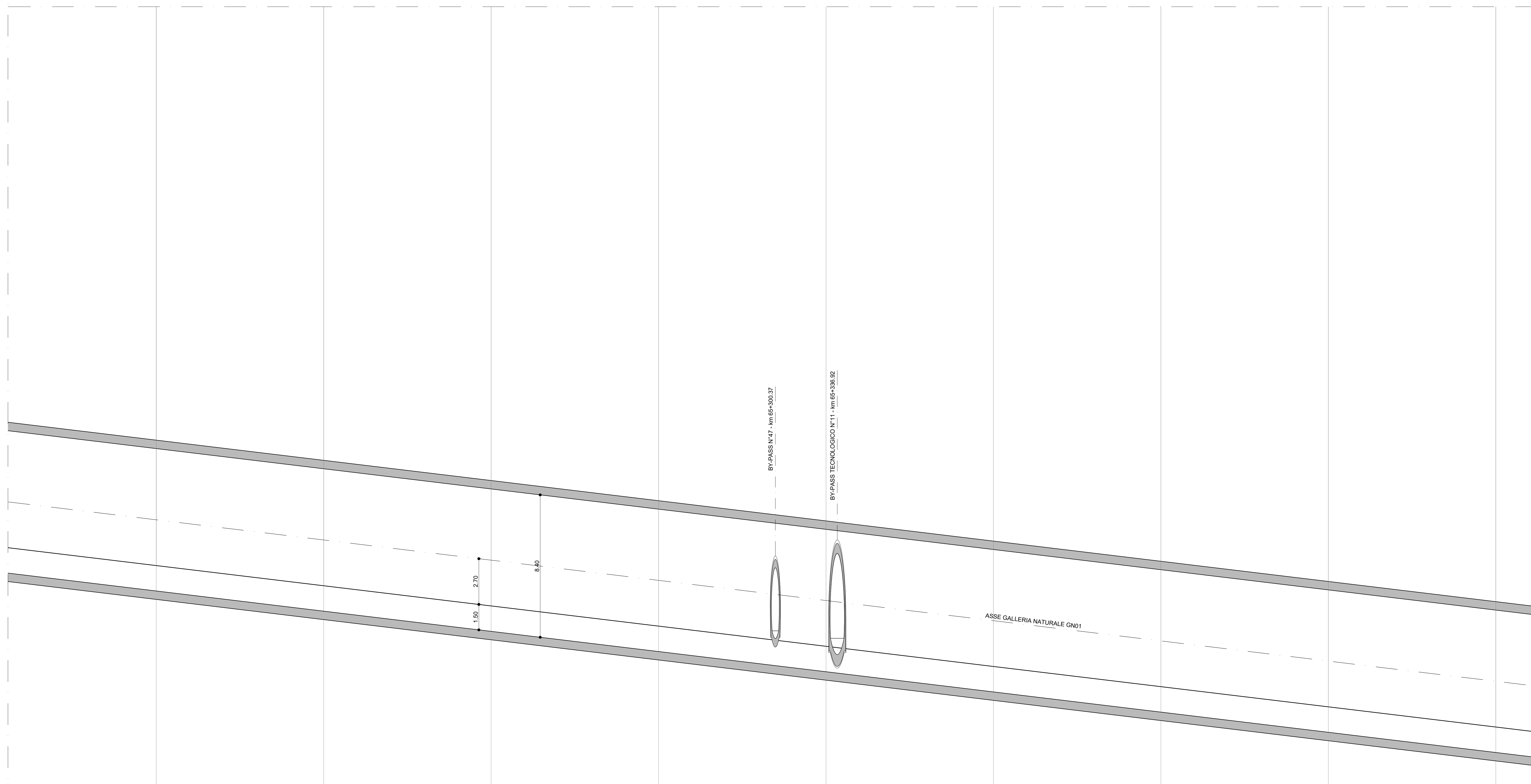


FOGGIA

BENEVENTO

GALLERIA NATURALE SINGOLA CANNA SINGOLO BINARIO GN01 - L=27054,28 m



LEGENDA

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

Per le Tabelle Racordi:

- 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. n. 330.00

N. Sezione	282	283	284	285	286	287	288	289	290
Quote Terreno	-487,13	-481,30	-473,15	-476,68	-483,86	-480,01	-482,66	-485,18	-485,82
Quote Progetto	-352,629	-351,429	-350,229	-349,029	-347,829	-346,629	-345,429	-344,229	-343,029
Differenza di quota	-134,51	-129,88	-122,91	-127,65	-136,10	-122,34	-107,18	-40,90	-42,73
Ettometriche									
Distanze Parziali	98,80	98,80	98,80	98,80	98,80	98,80	98,80	98,80	98,80
Distanze Progressive	649+330,000	650+330,800	651+330,600	652+330,400	653+330,200	654+330,000	655+329,800	656+329,600	657+329,400
Andamento Planimetrico									
Sopraelevazioni	120								
Velocità									

COMMITTENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

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

APPALTA TORE: CONSORZIO: **HIRPINIA - ORSARA AV**

SOCI: **webuild italia**, **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: **NET**, **OPINI**, **GPF**

PROGETTO ESECUTIVO

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

Profilo longitudinale binario dispari - Tav. 31 di 35

APPALTA TORE Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. F. M. Giannocchino 08/02/2022	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casiani	PROGETTISTA NET Ing. S. Eandi
---	--	--

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

I F 3 A 0 2 E Z Z F 7 I F 0 1 0 1 0 6 6 A 1:1000/100

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

File: IP3A02EZZF7IF0101066A.dwg n. Esib. : -