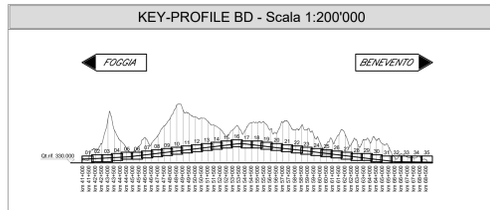
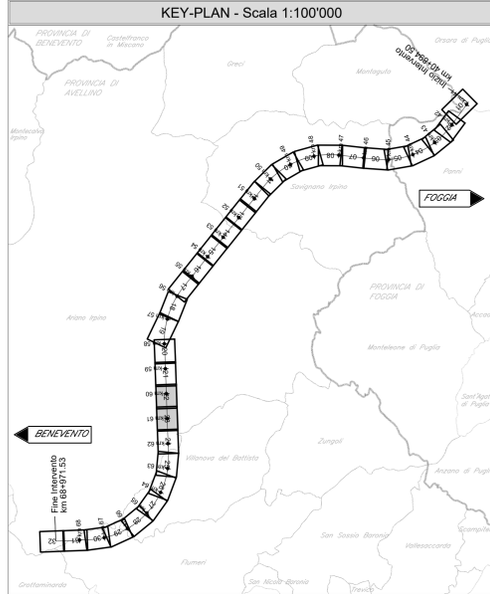
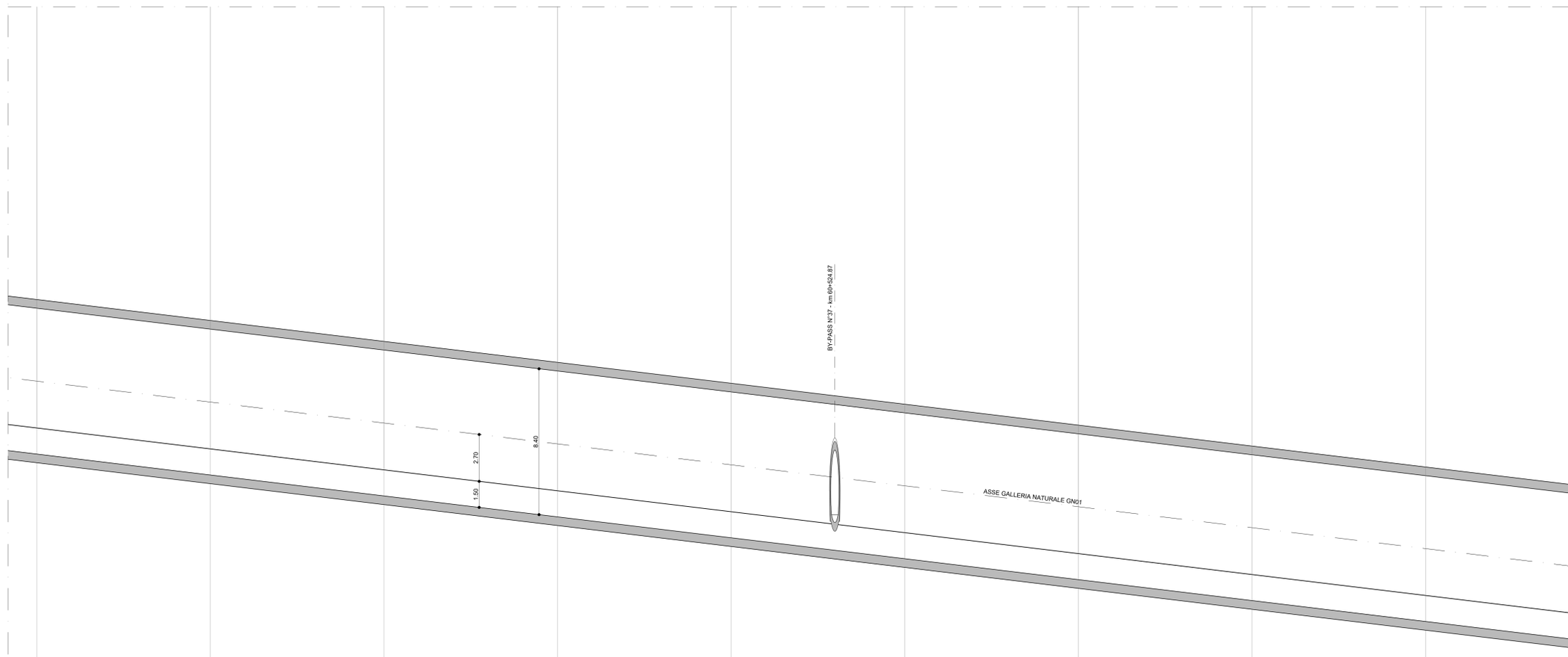


FOGGIA

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 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 CLOTODIDICO [m]
- R RAGGIO CURVA PLANIMETRICA [m]
- Sv SVILUPPO CURVA PLANIMETRICA [m]
- D SOPRAELEVAZIONE [mm]

Scala quote 1:100
 Scala distanze 1:1000

Qt. rif. 380.00

N. Sezione	232	233	234	235	236	237	238	239	240
Quote Terreno	-475.47	-451.80	-448.27	-454.88	-474.09	-493.41	-488.19	-515.37	-529.13
Quote Progetto	-411.329	-412.125	-408.921	-407.715	-405.510	-402.304	-404.098	-402.893	-401.687
Differenza di quota	-64.13	-41.68	-37.35	-47.26	-57.58	-88.11	-94.09	-112.46	-127.45
Ettometriche	601 100.00 602 100.00 603 100.00 604 100.00 605 100.00 606 100.00 607 100.00 608 100.00 609 100.00								
Distanze Parziali	60+065.136	60+165.136	60+265.136	60+365.136	60+465.136	60+565.136	60+665.136	60+765.136	60+865.136
Distanze Progressive	60+065.136	60+165.136	60+265.136	60+365.136	60+465.136	60+565.136	60+665.136	60+765.136	60+865.136
Andamento Planimetrico	L=389.28								
Sopraelevazioni	Sx								
Velocità	Dx								

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

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

APPALTAZIONE: **HIRPINIA - ORSARA AV**

SOCI: **webuild Italia**, **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE: **ROKSOIL**, **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. 25 di 35

APPALTAZIONE: HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. F. M. Giannocchi 08/02/2022	DIRETTORI DELLA PROGETTAZIONE: NET 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 0 A 1:1000/100

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

File: IP3A02EZZF7IF0101060A.dwg n. Esib. : -