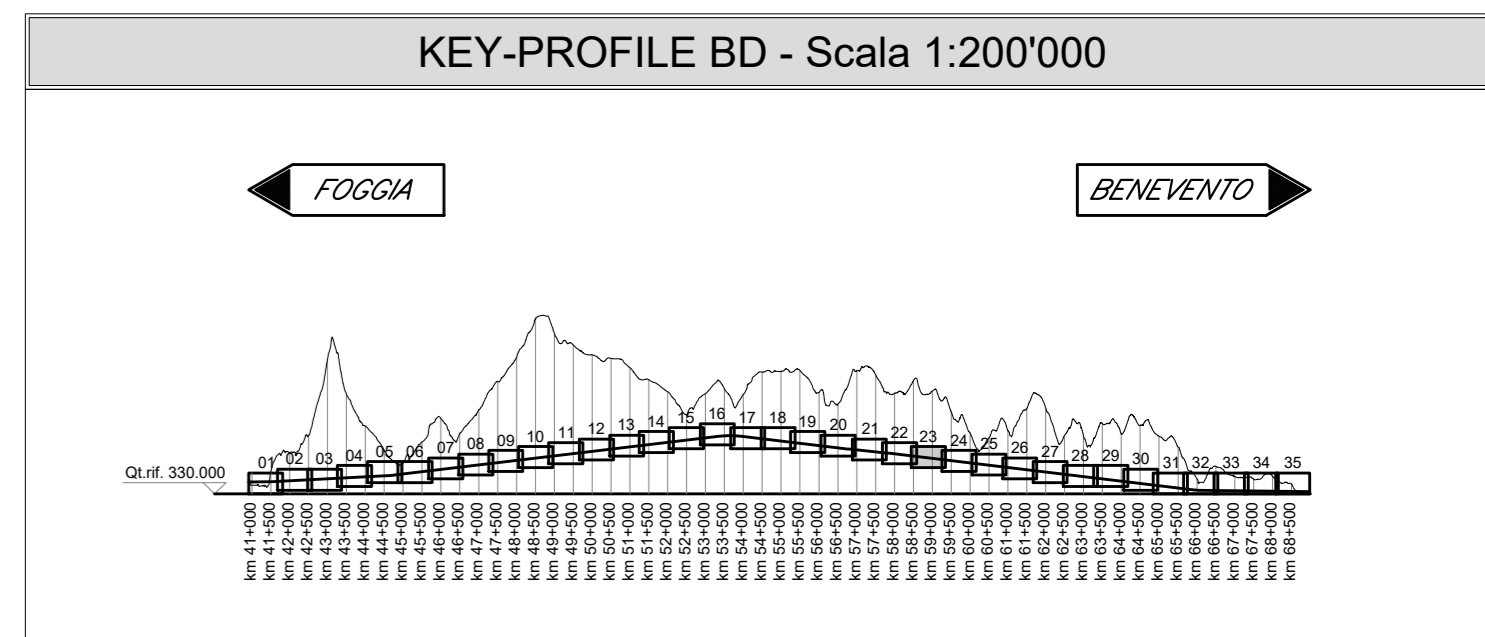
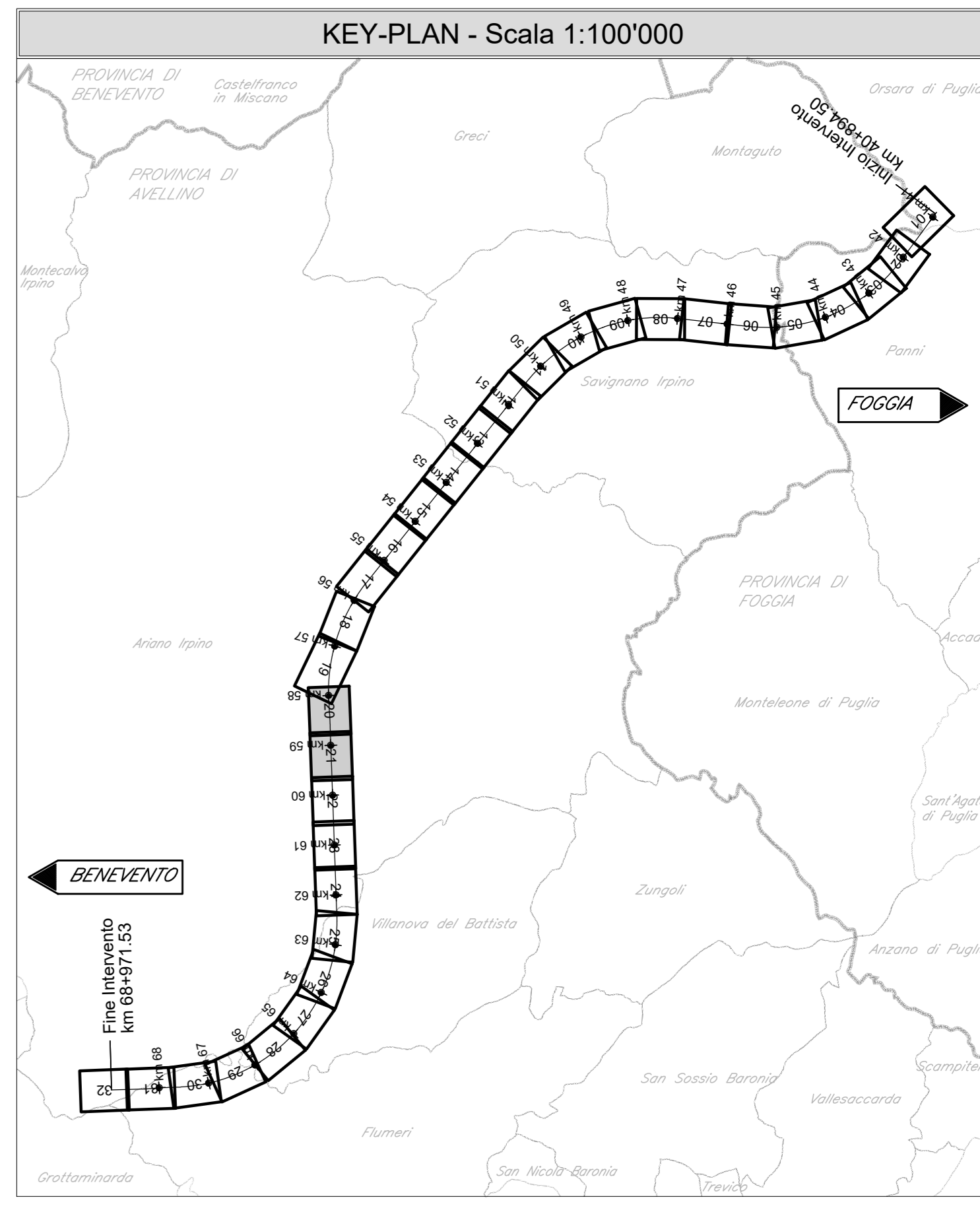
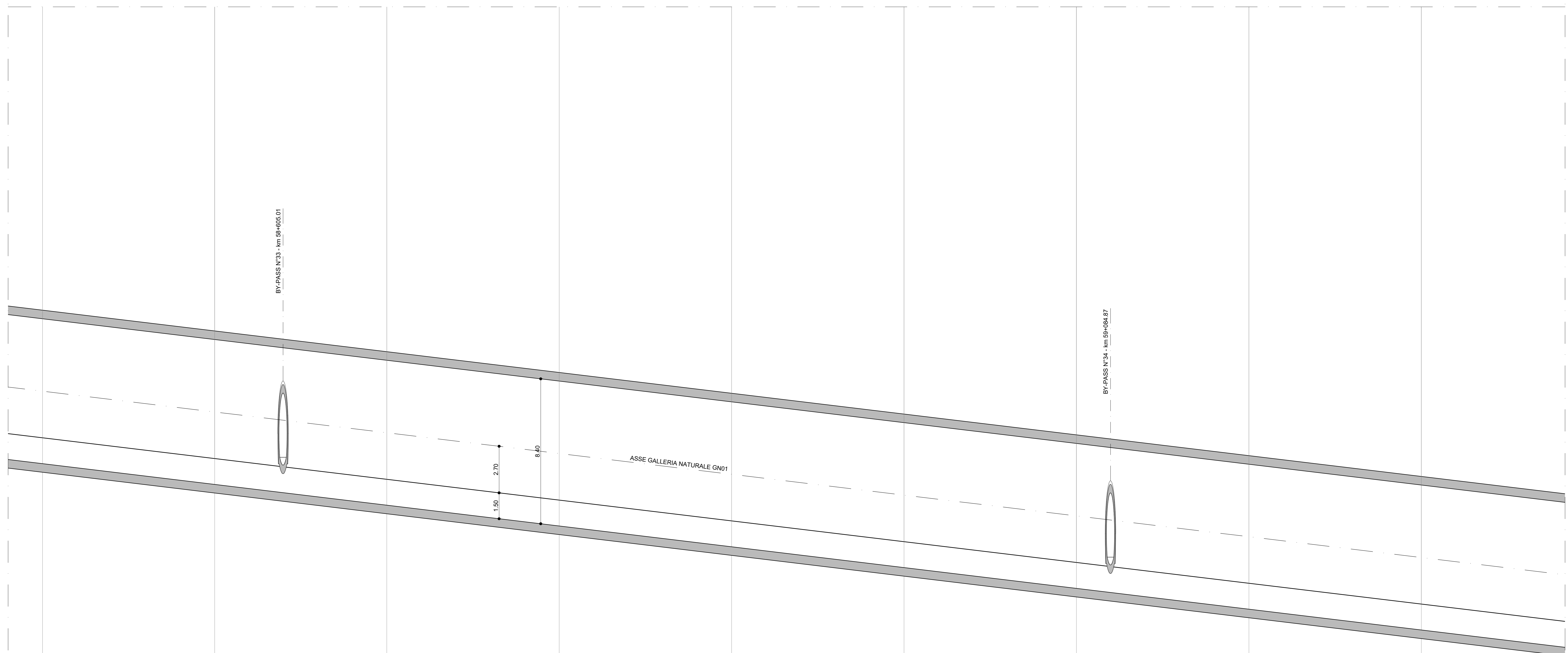


FOGGIA ←

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

Scala quote 1:100
 Scala distanze 1:1000

Qt. rif. 400.00

N. Sezione	216	217	218	219	220	221	222	223	224	
Quote Terreno	-162.61 -420.617 -623.23	-207.40 -429.413 -636.81	-173.36 -425.210 -607.29	-165.50 -427.005 -626.81	-167.53 -425.799 -603.73	-175.30 -425.594 -606.90	-163.46 -423.389 -606.87	-165.52 -422.182 -606.11	-152.52 -420.977 -676.90	
Quote Progetto										
Differenza di quota										
Ettometriche	585 99.81 586 99.82 587 99.97 588 100.00 589 100.00 590 100.00 591 100.00 592 100.00 593 100.00									
Distanze Parziali										
Distanze Progressive	58+405.534	58+495.347	58+605.106	58+705.136	58+805.136	58+905.136	58+985.136	59+085.136	59+165.136	
Andamento Planimetrico										
Sopraelevazioni	Sx									
Velocità	Dx									

COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE

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

APPALTA TORE: **HIRPINIA - ORSARA AV**

CONSORZIO: **webuild italia**

SOCI: **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE: **NET**

MANDATARIA: **ROK SOIL**

MANDANTI: **OPINI**, **GPF**, **ELIETTES-PIRE**

PROGETTO ESECUTIVO

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

Profilo longitudinale binario dispari - Tav. 23 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 5 8 A 1:1000/100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	C 04.00 - Emersione 100g	M. Lisciani	04/03/2022	N. Zarta	04/03/2022	T. Finocchietti	04/03/2022	Ing. S. Eandi

File: IP3A02EZZF7IF0101058A.dwg n. Elab. : -