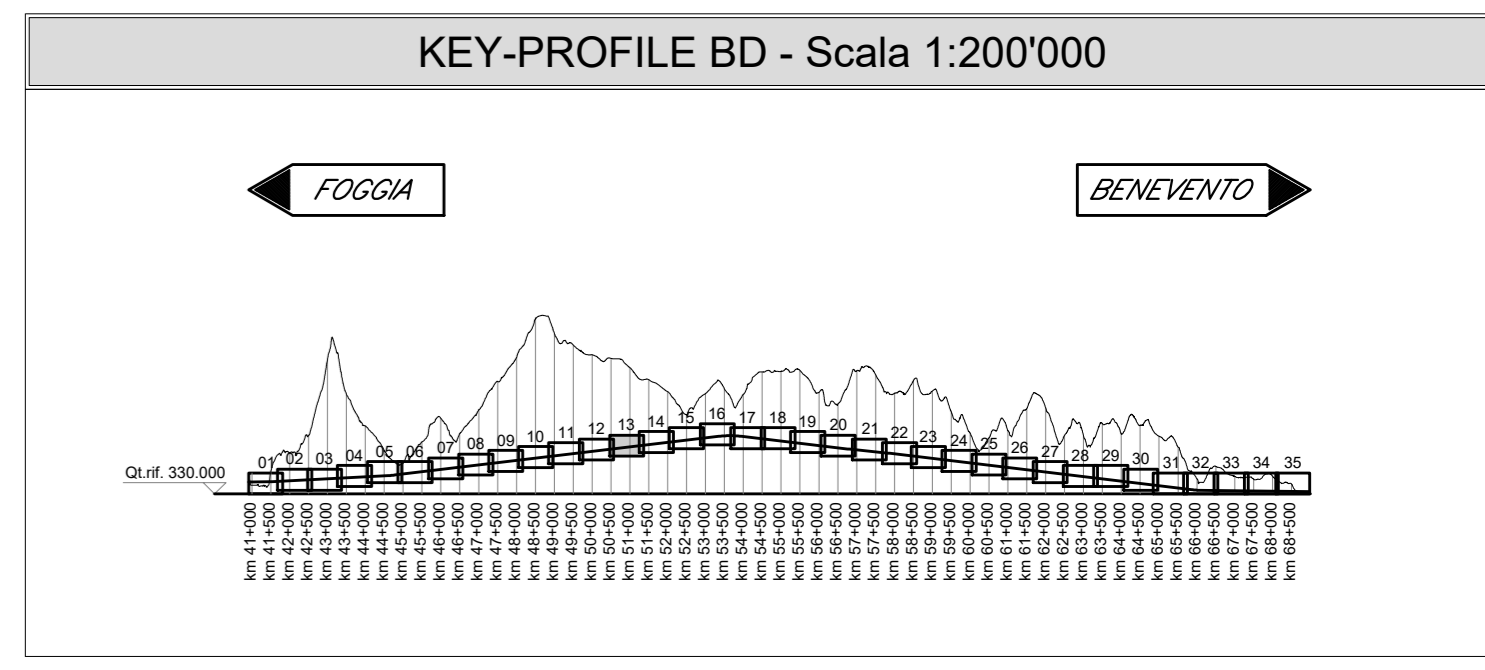
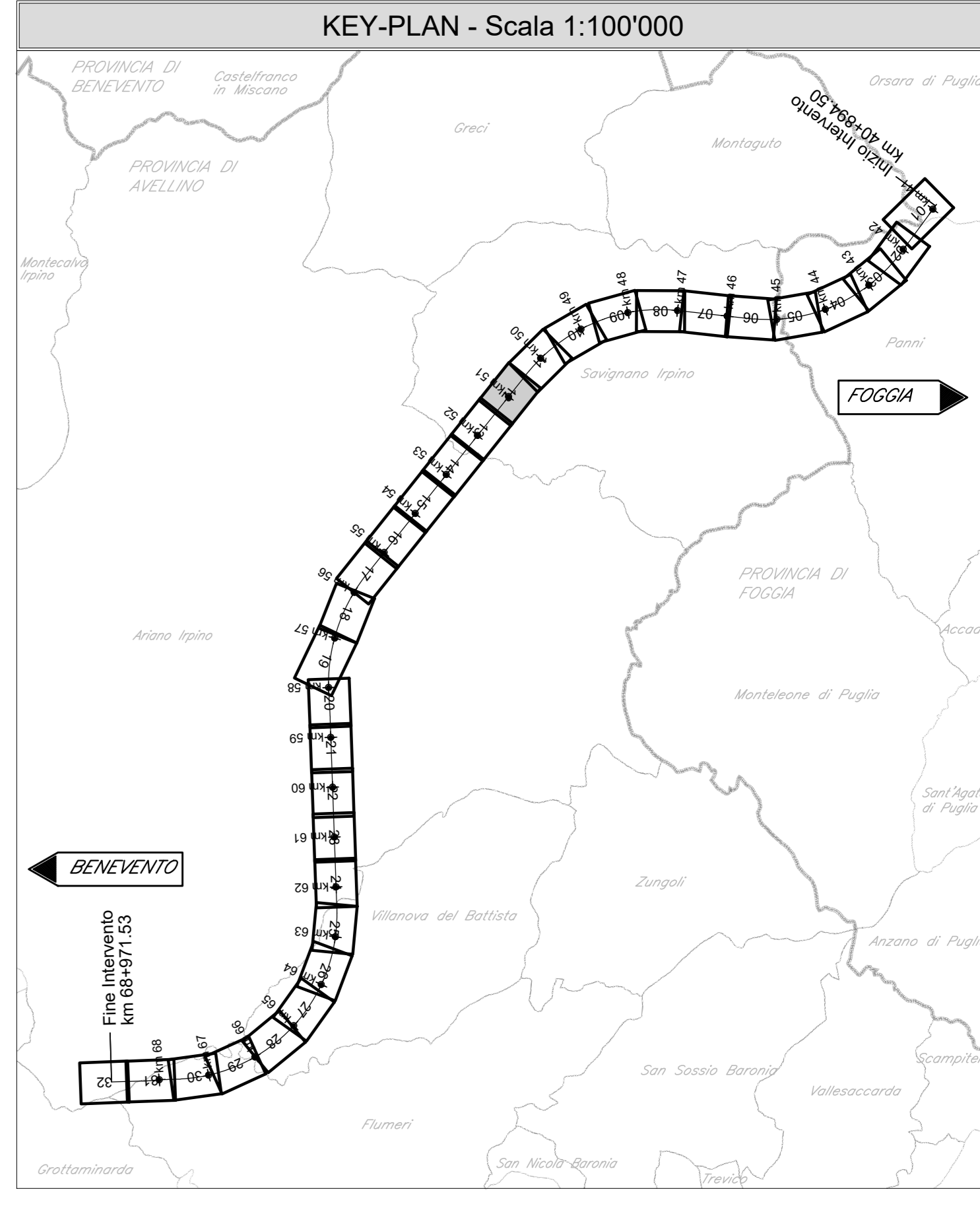
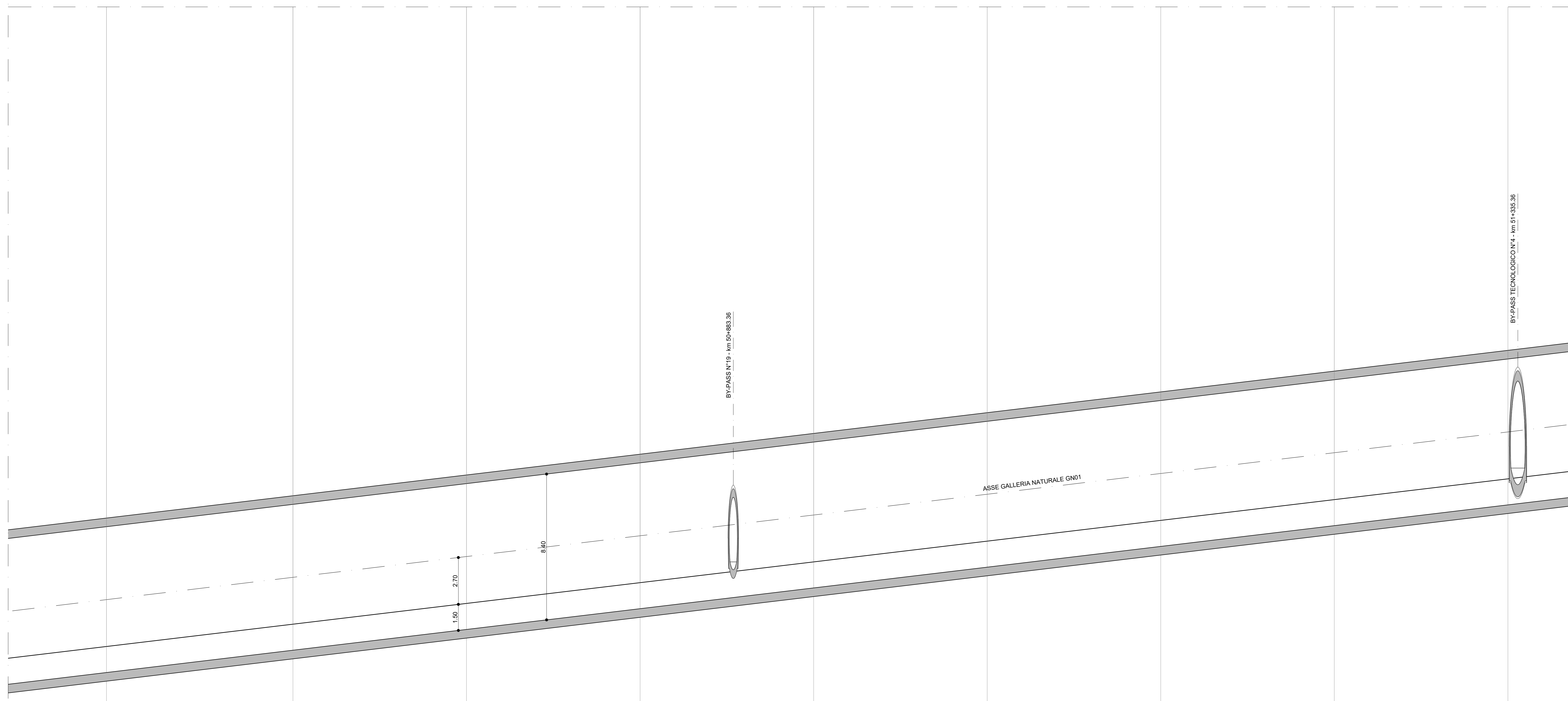


FOGGIA

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. 430.00

| N. Sezione             | 134                               | 135               | 136               | 137               | 138               | 139               | 140               | 141               | 142               |
|------------------------|-----------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Quote Terreno          | -446.755 - 688.31                 | -450.040 - 687.83 | -451.238 - 687.34 | -452.432 - 686.86 | -453.626 - 686.38 | -454.820 - 685.90 | -456.014 - 685.42 | -457.208 - 684.94 | -458.402 - 684.46 |
| Quote Progetto         | -446.755 - 688.31                 | -450.040 - 687.83 | -451.238 - 687.34 | -452.432 - 686.86 | -453.626 - 686.38 | -454.820 - 685.90 | -456.014 - 685.42 | -457.208 - 684.94 | -458.402 - 684.46 |
| Differenza di quota    | -238.55                           | -237.79           | -236.10           | -233.85           | -231.76           | -230.84           | -229.81           | -228.61           | -227.23           |
| Ettometriche           | 555                               | 506               | 507               | 508               | 509               | 510               | 511               | 512               | 513               |
| Distanze Parziali      | 92.91                             | 107.45            | 100.00            | 100.00            | 100.00            | 100.00            | 100.00            | 100.00            | 100.00            |
| Distanze Progressive   | 50+420.000                        | 50+527.450        | 50+627.450        | 50+727.450        | 50+827.450        | 50+927.450        | 51+027.450        | 51+127.450        | 51+227.450        |
| Andamento Planimetrico | [Diagram showing track alignment] |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |
| Sopraelevazioni        | [Diagram showing overpasses]      |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |
| Velocità               | [Diagram showing speed limits]    |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |

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: **ROK SOIL**, **NET**, **OPINI**, **GPF**, **RELLIETTI-PERI**

MANDANTI: **NET**, **OPINI**, **GPF**, **RELLIETTI-PERI**

**PROGETTO ESECUTIVO**

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

Profilo longitudinale binario dispari - Tav. 13 di 35

|   |   |                                       |
|---|---|---------------------------------------|
| APPALTA TORE: Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV<br>Il Direttore Tecnico Ing. F. M. Giannocchino 08/02/2022 | DIRETTORI DELLA PROGETTAZIONE: Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casiani | PROGETTISTA: <b>NET</b> 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 4 8 A 1:1000/100**

| Rev. | Descrizione               | Redatto     | Data     | Verificato | Data     | Approvato       | Data     | Autorizzato Data |
|------|---------------------------|-------------|----------|------------|----------|-----------------|----------|------------------|
| A    | C 04.00 - Emersione 190gg | M. Lisciani | 04/03/22 | N. Zarta   | 04/03/22 | T. Finocchietti | 04/03/22 | Ing. S. Eandi    |

File: IP3A02EZZF7IF010104BA.dwg n. Esib. : -