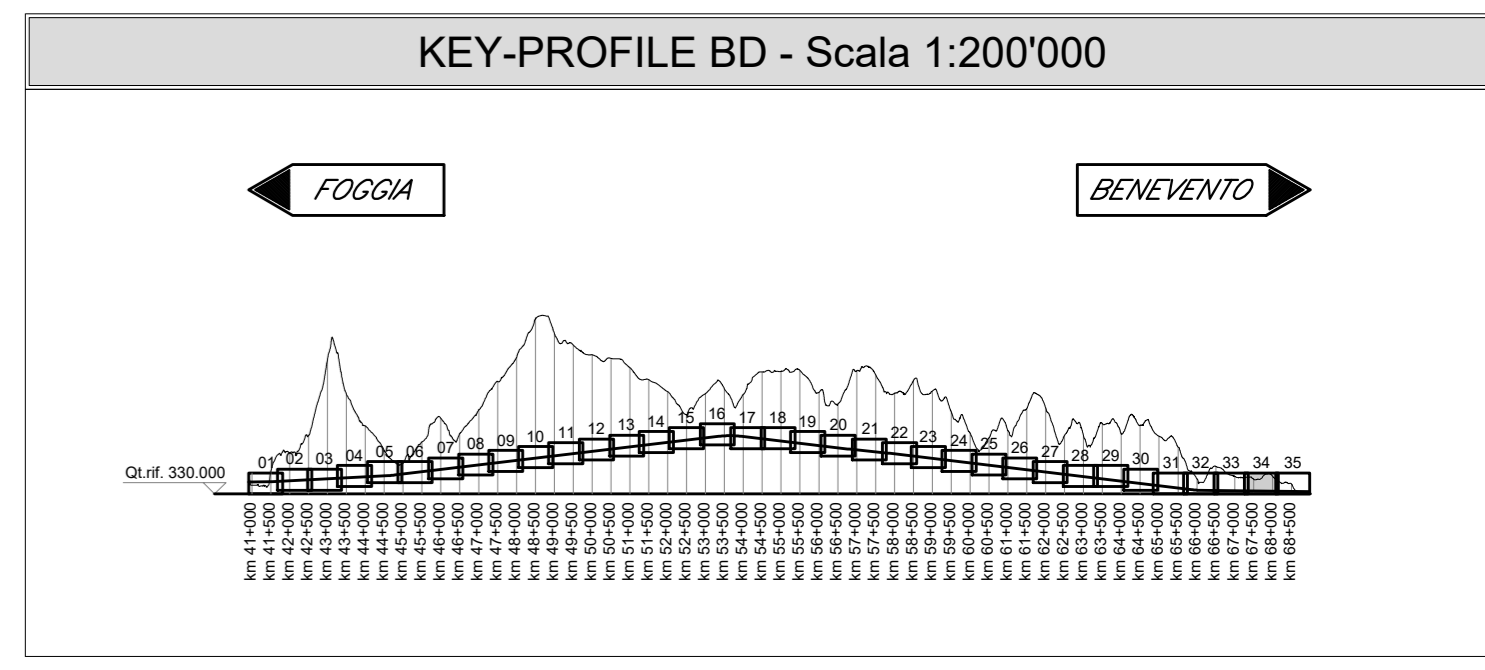
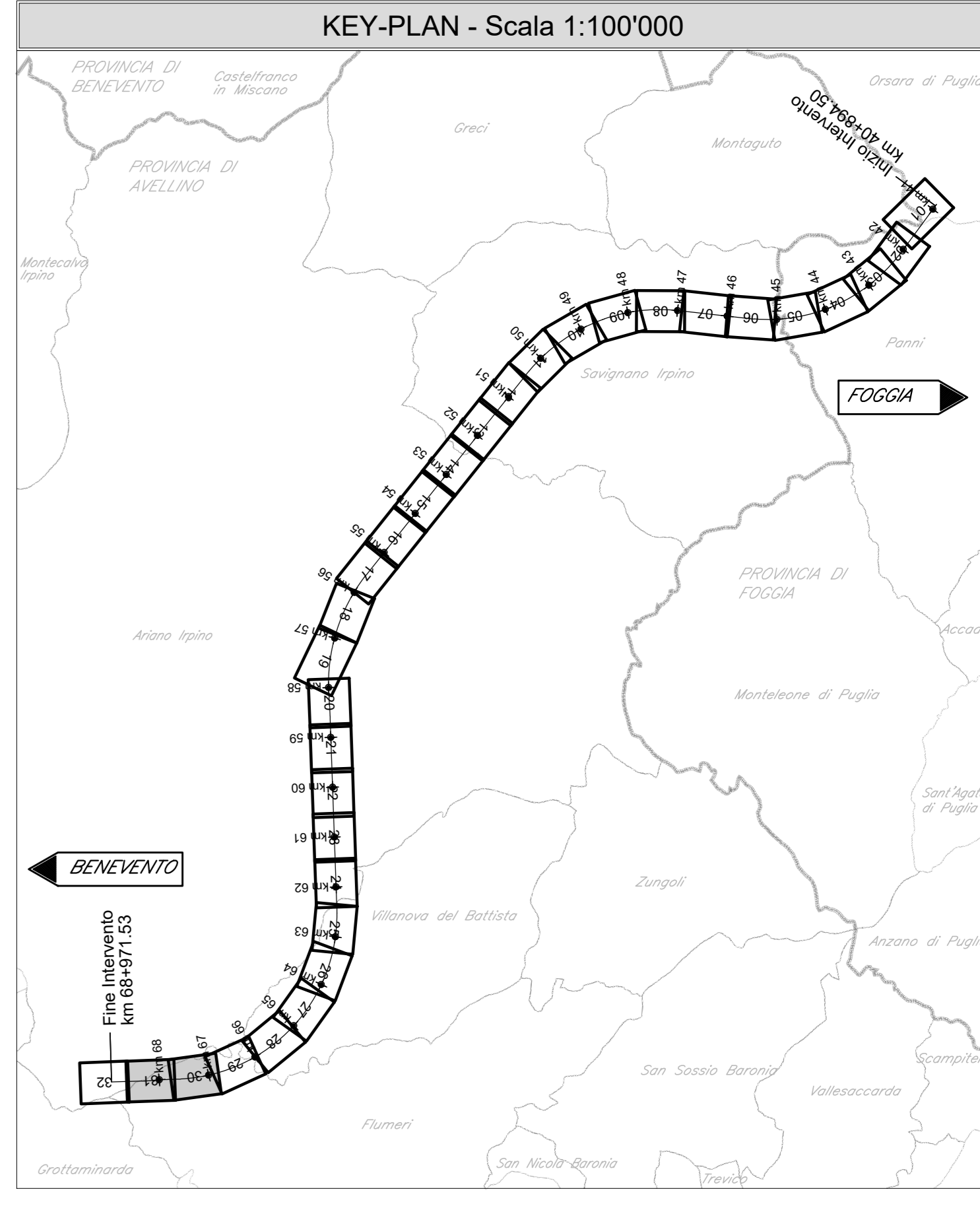


h = -3.583  
 L = 2985.592  
 i = -1.200‰

FOGGIA

BENEVENTO

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



**LEGENDA**

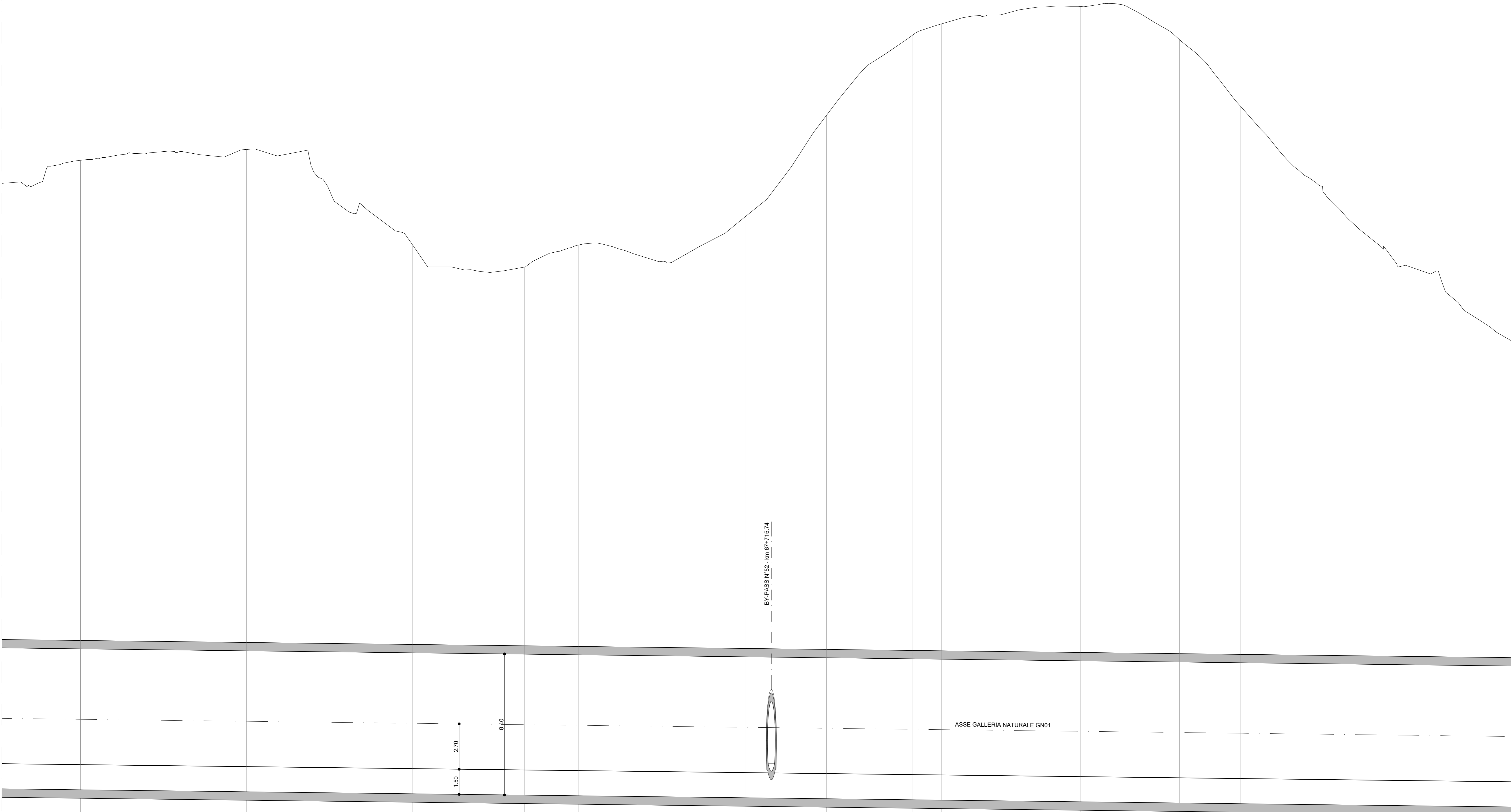
- PROFILO BINARIO DI PROGETTO
- PROFILO TERRENO
- OPERE D'ARTE DI PROGETTO

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]



ASSE GALLERIA NATURALE GN01

BV-PASS N°55 - km.07+715,74

Scala quote 1:100  
 Scala distanze 1:1000

| N. Sezione             | 306        | 307        | 308        | 309        | 310        | 311        | 312        | 313        | 314        | 315        | 316        | 317        | 318        | 319        |
|------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Quote Terreno          | -374,35    | -375,00    | -369,34    | -368,00    | -369,30    | -370,06    | -371,04    | -381,82    | -382,48    | -383,52    | -383,57    | -381,45    | -377,55    | -367,86    |
| Quote Progetto         | -338,34    | -338,29    | -338,07    | -338,07    | -337,89    | -337,69    | -337,81    | -337,74    | -337,74    | -337,69    | -337,63    | -337,59    | -337,51    | -337,46    |
| Differenza di quota    | -36,01     | -36,71     | -31,24     | -29,87     | -31,31     | -33,11     | -39,23     | -44,07     | -44,75     | -45,89     | -46,07     | -43,99     | -40,03     | -30,47     |
| Ettometriche           | 673        | 674        | 675        | 676        | 677        | 678        | 679        | 680        | 681        | 682        | 683        | 684        | 685        | 686        |
| Distanze Parziali      | 98,80      | 98,80      | 68,76      | 32,08      | 99,35      | 48,58      | 51,34      | 17,17      | 82,83      | 22,17      | 38,55      | 38,55      | 105,00     | 97,62      |
| Distanze Progressive   | 67+000,316 | 67+400,116 | 67+500,020 | 67+570,860 | 67+602,749 | 67+702,106 | 67+750,693 | 67+802,027 | 67+819,200 | 67+902,027 | 67+920,200 | 67+960,752 | 67+999,300 | 68+103,300 |
| Andamento Planimetrico |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Sopraelevazioni        |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
| Velocità               |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |

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

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

APPALTA TORE: **HIRPINIA - ORSARA AV**

CONSORZIO: **webuild italia**

SOCI: **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE: **ROKSOIL**

MANDATARIA: **NET**

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

**PROGETTO ESECUTIVO**

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

Profilo longitudinale binario dispari - Tav. 34 di 35

| APPALTA TORE   | DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE  | PROGETTISTA                 |
|--|--|-----------------------------|
| Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV<br>Il Direttore Tecnico<br>Ing. F. M. Giannocci<br>08/02/2022 | Il Responsabile integrazione fra le varie<br>prestazioni specialistiche<br>Ing. G. Casiani | <b>NET</b><br>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 9 A 1:1000/100**

| Rev. | Descrizione              | Redatto       | Data       | Verificato | Data       | Approvato       | Data       | Autorizzato   | Data       |
|------|--------------------------|---------------|------------|------------|------------|-----------------|------------|---------------|------------|
| A    | C 04.00 - Emissione 100% | M. Lissandrea | 04/03/2022 | N. Zarka   | 04/03/2022 | T. Finocchietti | 04/03/2022 | Ing. S. Eandi | 04/03/2022 |

File: IP3A02EZZFIF0101069A.dwg n. Elab. : -