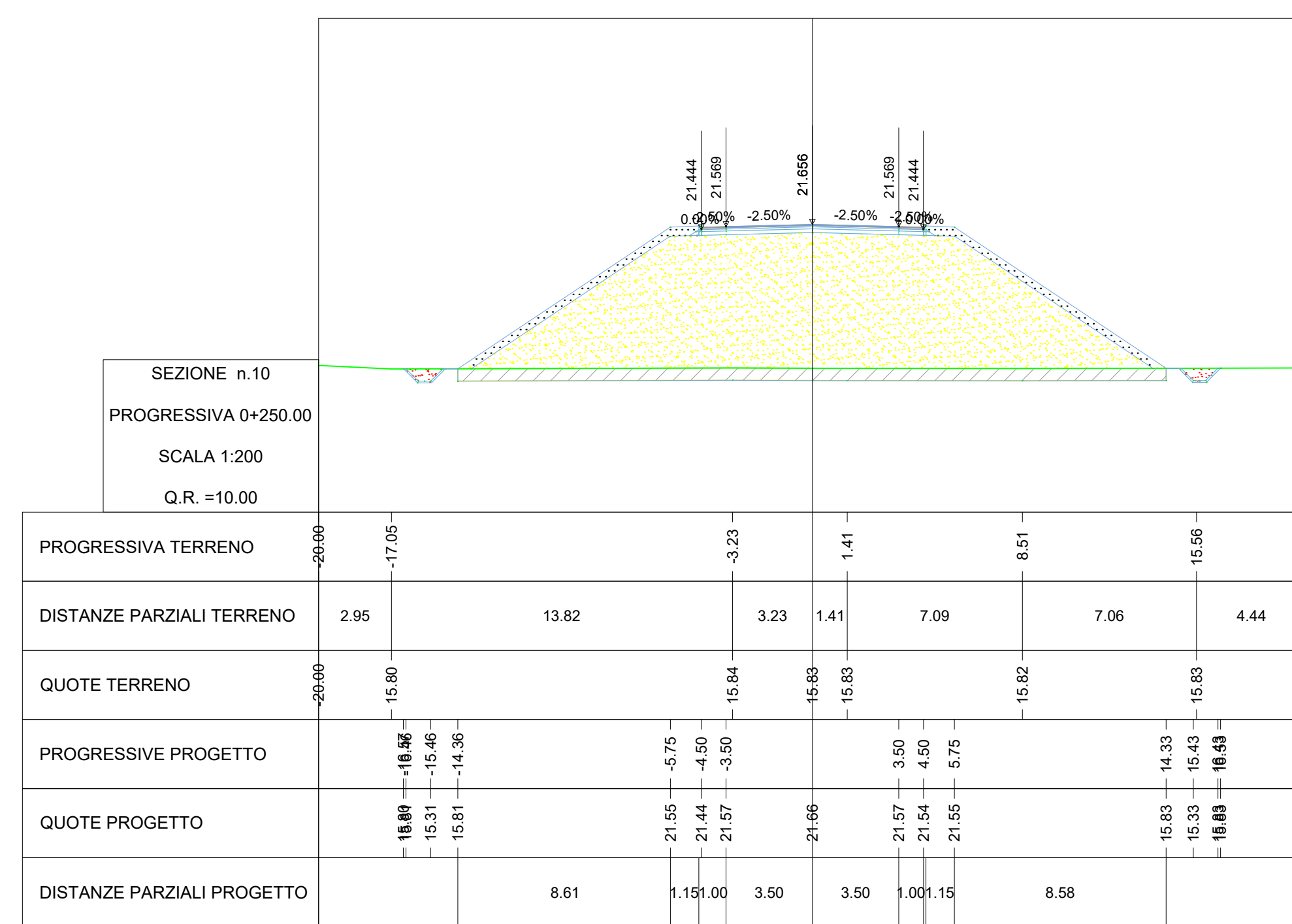


| Volume Totale Sez. Km 0+225.00 |          |
|--------------------------------|----------|
| Area di Scavo mq               | 2.69     |
| Area di Riporto mq             | 65.29    |
| Volume di Scavo mc             | 51.68    |
| Volume di Riporto mc           | 1274.27  |
| Volume Cumulato di Scavo mc    | 415.54   |
| Volume Cumulato di Riporto mc  | 2626.04  |
| Volume Netto mc                | -2410.50 |

| Inerbimento scarpate Sez. Km 0+225.00 |        |
|---------------------------------------|--------|
| Area mq                               | 5.09   |
| Volume mc                             | 104.71 |
| Volume Cumulato mc                    | 344.54 |

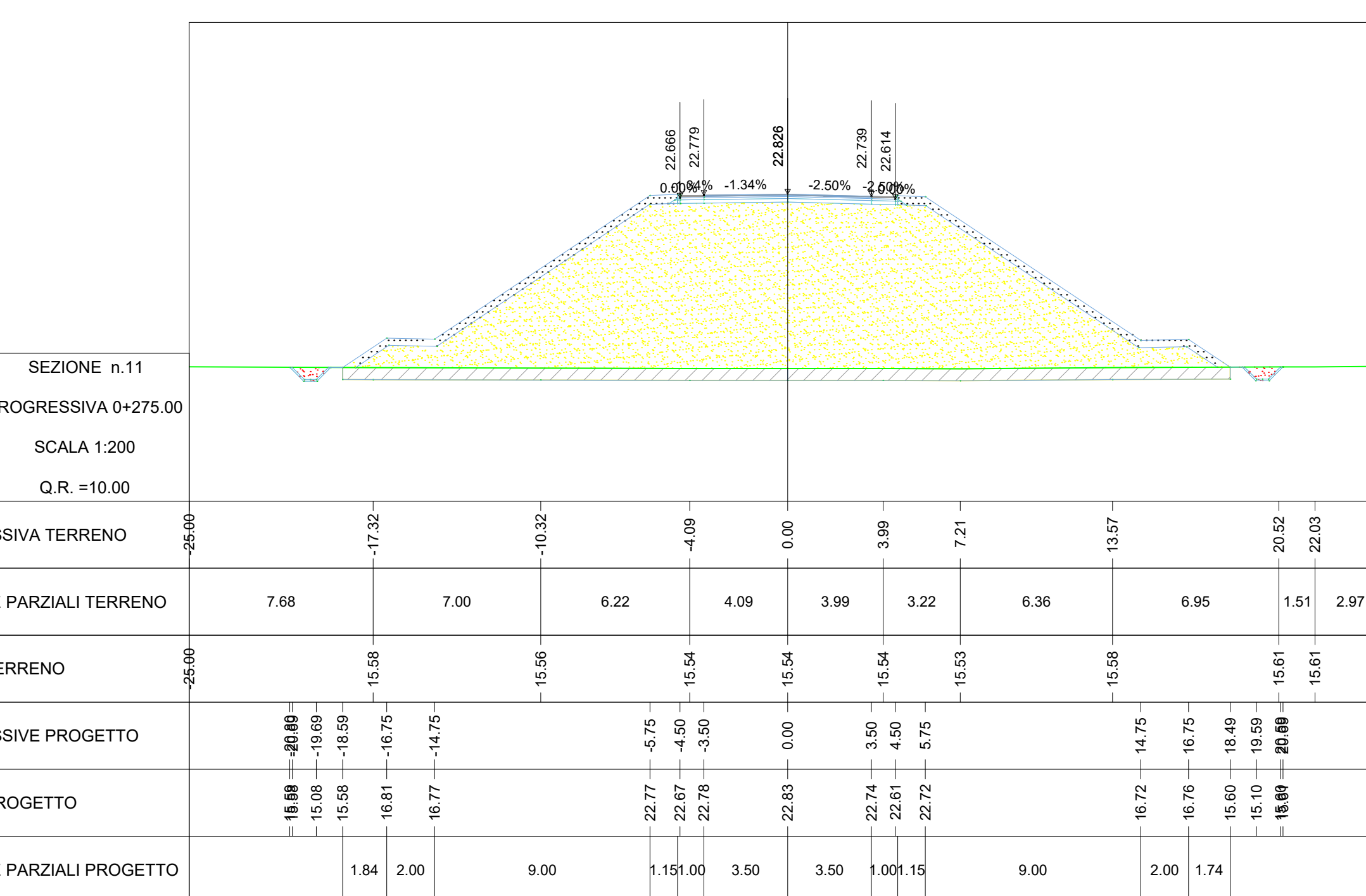
| Scotico piano di posa Sez. Km 0+225.00 |         |
|--|---------|
| Area di Scotico mq                     | 12.05   |
| Volume di Scotico mc                   | 270.92  |
| Volume Cumulato di Scotico mc          | 1492.88 |



| Volume Totale Sez. Km 0+250.00 |          |
|--------------------------------|----------|
| Area di Scavo mq               | 1.28     |
| Area di Riporto mq             | 105.77   |
| Volume di Scavo mc             | 49.62    |
| Volume di Riporto mc           | 2138.15  |
| Volume Cumulato di Scavo mc    | 465.16   |
| Volume Cumulato di Riporto mc  | 4964.19  |
| Volume Netto mc                | -4499.03 |

| Inerbimento scarpate Sez. Km 0+250.00 |        |
|---------------------------------------|--------|
| Area mq                               | 6.68   |
| Volume mc                             | 147.08 |
| Volume Cumulato mc                    | 491.72 |

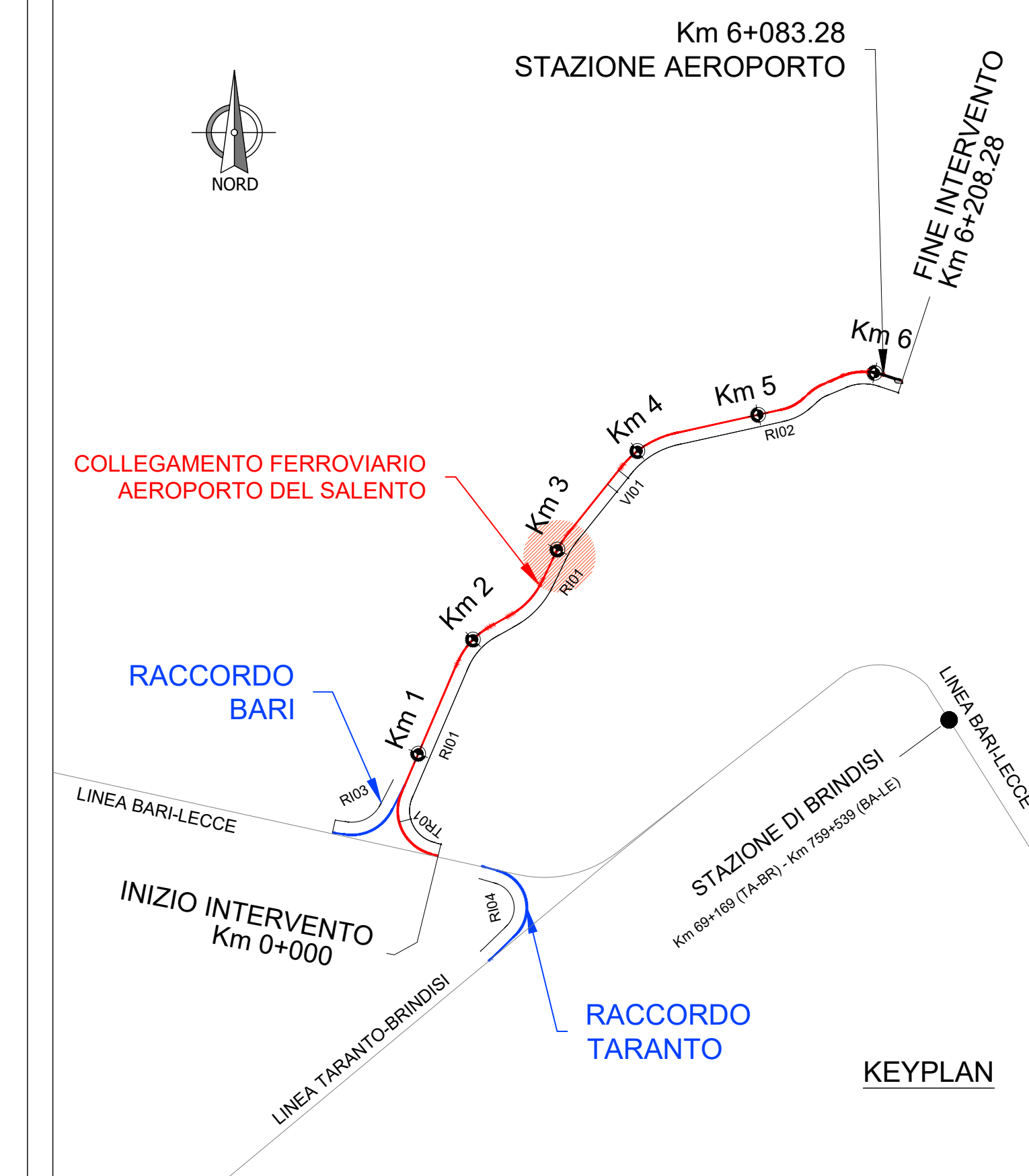
| Scotico piano di posa Sez. Km 0+250.00 |         |
|--|---------|
| Area di Scotico mq                     | 14.35   |
| Volume di Scotico mc                   | 329.94  |
| Volume Cumulato di Scotico mc          | 1822.81 |



| Volume Totale Sez. Km 0+275.00 |          |
|--------------------------------|----------|
| Area di Scavo mq               | 1.31     |
| Area di Riporto mq             | 152.98   |
| Volume di Scavo mc             | 32.37    |
| Volume di Riporto mc           | 3234.31  |
| Volume Cumulato di Scavo mc    | 497.52   |
| Volume Cumulato di Riporto mc  | 8198.49  |
| Volume Netto mc                | -7700.97 |

| Inerbimento scarpate Sez. Km 0+275.00 |        |
|---------------------------------------|--------|
| Area mq                               | 8.83   |
| Volume mc                             | 193.77 |
| Volume Cumulato mc                    | 685.49 |

| Scotico piano di posa Sez. Km 0+275.00 |         |
|--|---------|
| Area di Scotico mq                     | 18.54   |
| Volume di Scotico mc                   | 411.06  |
| Volume Cumulato di Scotico mc          | 2233.87 |



COMMITTENTE:

**RFI**  
RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

**ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA  
U.O. COORDINAMENTO NO CAPTIVE E INGEGNERIA DI SISTEMA

PROGETTO DEFINITIVO

**COLLEGAMENTO FERROVIARIO DELL'AEROPORTO DEL SALENTO CON LA STAZIONE DI BRINDISI**

VIABILITA' - NV05 - Viabilità Adeguamento SC105  
Sezioni trasversali - Tavola 3 di 10

|          |       |      |      |           |                  |        |      |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| SCALA:   | 1:200 |      |      |           |                  |        |      |
| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
| IA7K     | 00    | D    | 10   | W9        | NV0500           | 003    | C    |

| Revis. | Descrizione         | Redatto    | Data      | Verificato    | Data      | Approvato  | Data      | Autorizzato   | Data      |
|--------|---------------------|------------|-----------|---------------|-----------|------------|-----------|---------------|-----------|
| A      | Emissione esecutiva | P. Luciani | Feb. 2020 | L. Di Lorenzo | Feb. 2020 | T. Pagetti | Feb. 2020 | L. Di Lorenzo | Feb. 2020 |
| B      | Emissione Esecutiva | P. Luciani | Feb. 2020 | L. Di Lorenzo | Feb. 2020 | T. Pagetti | Feb. 2020 | L. Di Lorenzo | Feb. 2020 |
| C      | Emissione Esecutiva | P. Luciani | Mar. 2020 | L. Di Lorenzo | Mar. 2020 | T. Pagetti | Mar. 2020 | L. Di Lorenzo | Mar. 2020 |