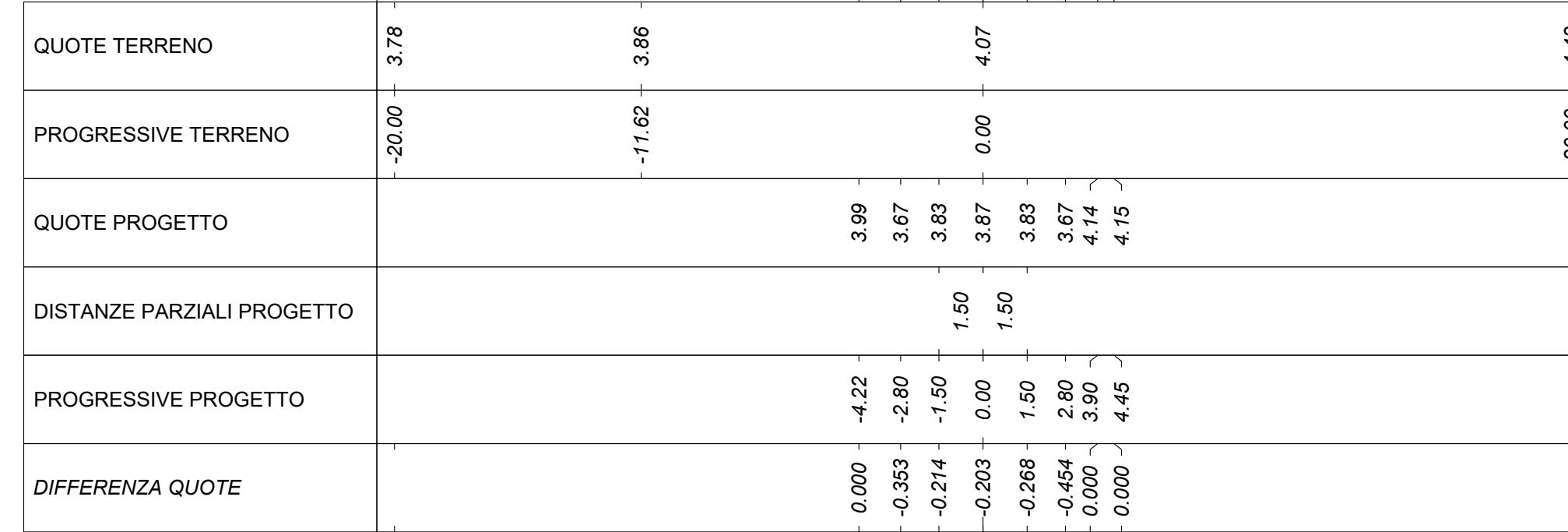
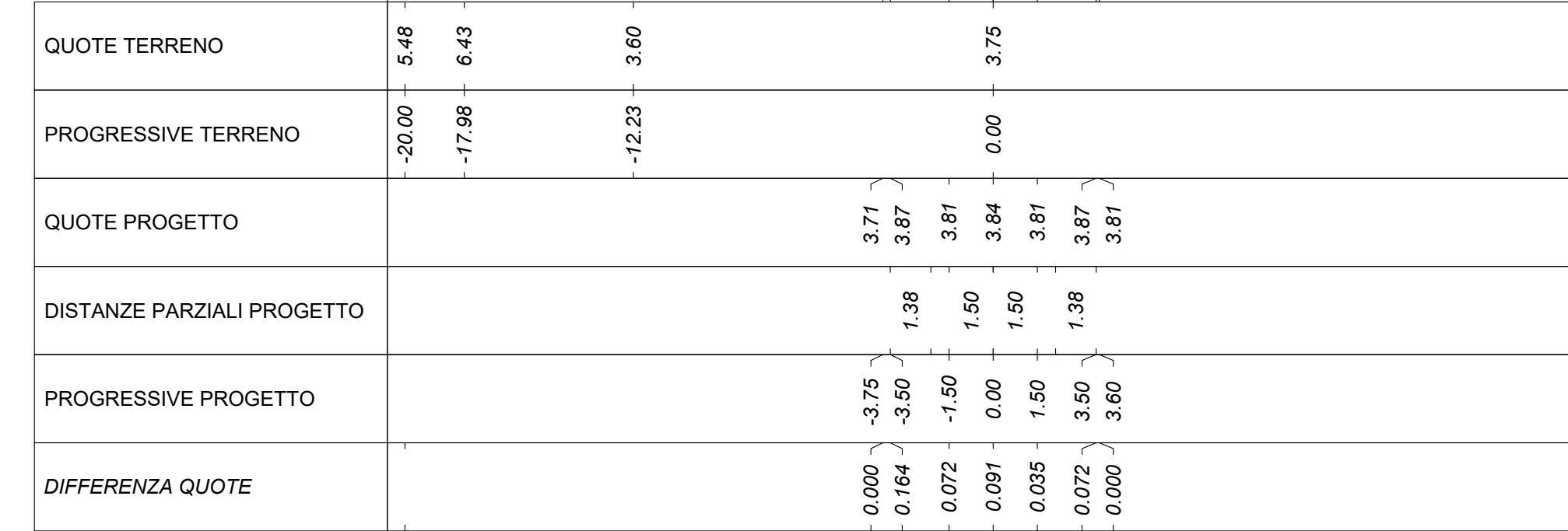


Tracciato: TR-A_NV20B
Sezione 7
Progressiva: 0+120.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 0.00



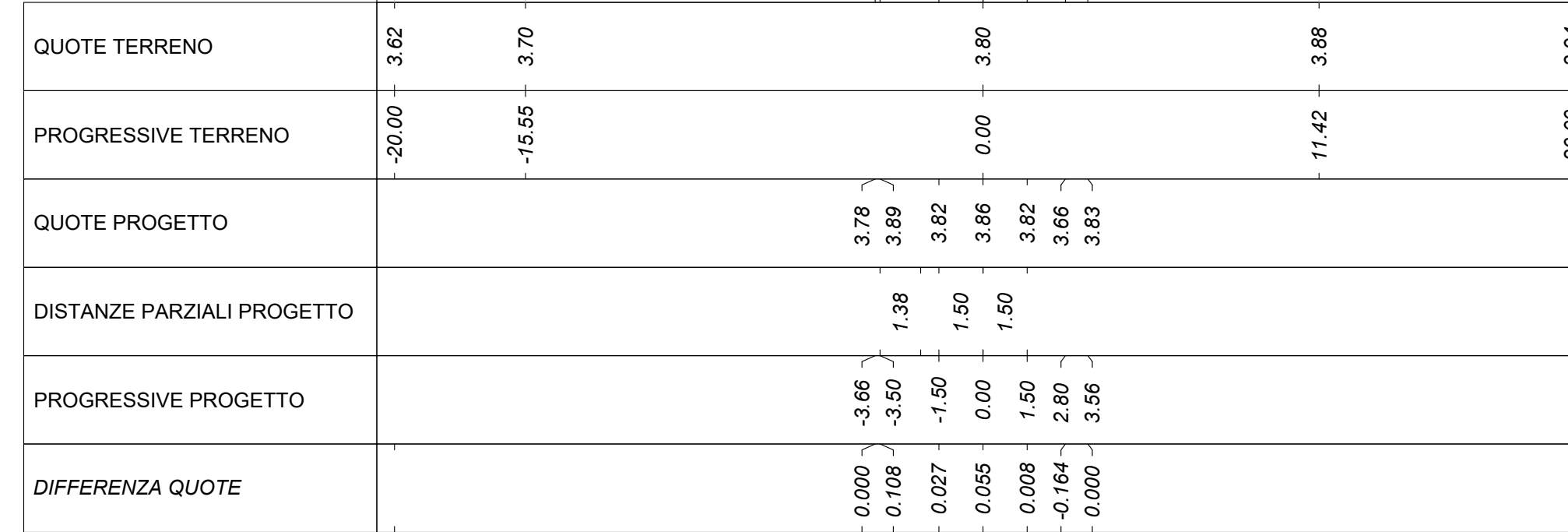
| MOVIMENTI TERRA Prog. 1+20.00 | | | |
|-------------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|
| Area di sterro | 5.64 m ² | | |
| Area di riporto | 0.00 m ² | | |
| Volume sterro | 137.73 m ³ | | |
| Volume riporto | 0.00 m ³ | | |
| Volume sterro cumulato | 900.98 m ³ | | |
| Volume riporto cumulato | 16.89 m ³ | | |
| Volume netto | 884.08 m ³ | | |
| MATERIALE | | | |
| Area | Volume | Vol. Cum. | |
| Scotico | 2.745 m ² | 66.52 m ³ | 525.15 m ³ |
| Anticapillare | 2.745 m ² | 66.52 m ³ | 525.15 m ³ |
| TERRENO VEGETALE | | | |
| Materiale | Area | Volume | Vol. Cum. |
| Vegetale | 0.701 m ² | 17.00 m ³ | 94.06 m ³ |
| SOVRASTRUTTURA | | | |
| Materiale | Area | Volume | Vol. Cum. |
| Litura | 0.160 m ² | 3.20 m ³ | 33.60 m ³ |
| Binder | 0.200 m ² | 4.00 m ³ | 42.00 m ³ |
| Base | 0.320 m ² | 6.40 m ³ | 67.20 m ³ |
| Fondazione | 0.600 m ² | 12.00 m ³ | 126.00 m ³ |
| Supercompattato | 1.200 m ² | 24.00 m ³ | 252.00 m ³ |
| MANUFATTI | | | |
| Materiale | Area | Volume | Vol. Cum. |
| Corridoio | 0.000 m ² | 0.00 m ³ | 0.77 m ³ |
| Quantità Fossati di Guardia | | | |
| Materiale | Area | Volume | Vol. Cum. |
| Rivestimento DX | 0.21 | 4.20 | 16.88 |
| Scavo Fossati DX | 0.88 | 17.60 | 77.25 |

Tracciato: TR-A_NV20B
Sezione 10
Progressiva: 0+180.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 0.00



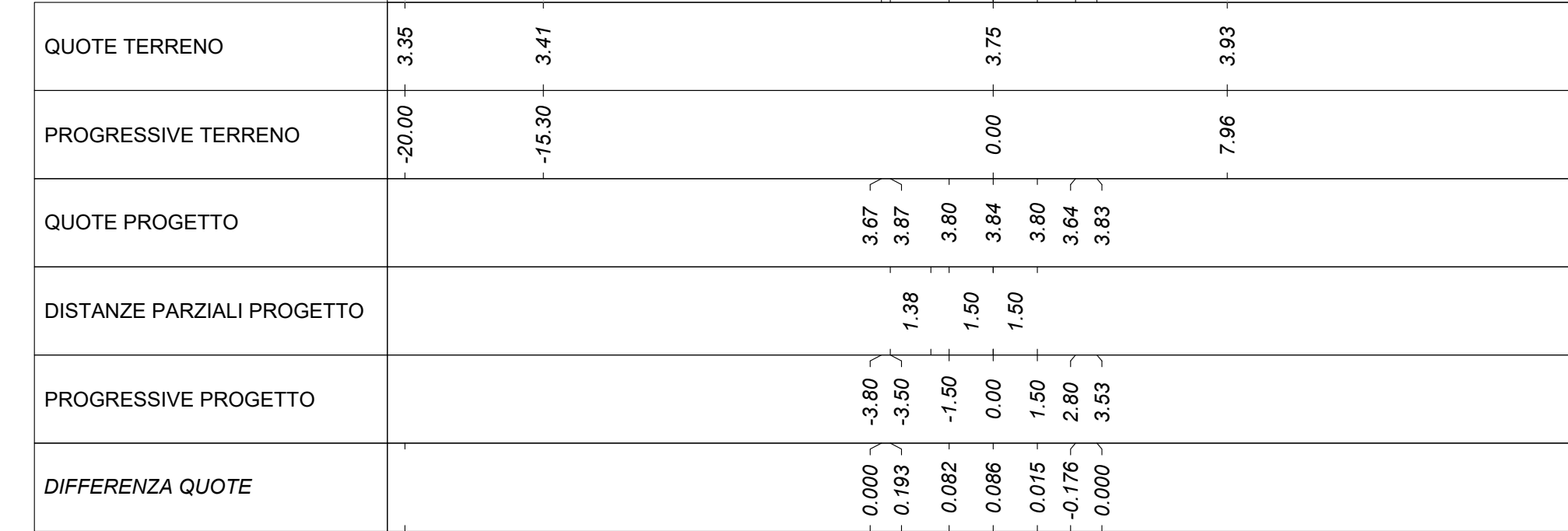
| MOVIMENTI TERRA Prog. 1+80.00 | | | |
|-------------------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| Area di sterro | 2.29 m ² | | |
| Area di riporto | 0.00 m ² | | |
| Volume sterro | 43.74 m ³ | | |
| Volume riporto | 0.03 m ³ | | |
| Volume sterro cumulato | 1077.93 m ³ | | |
| Volume riporto cumulato | 16.92 m ³ | | |
| Volume netto | 1061.01 m ³ | | |
| MATERIALE | | | |
| Area | Volume | Vol. Cum. | |
| Scotico | 3.677 m ² | 74.34 m ³ | 701.15 m ³ |
| Anticapillare | 3.677 m ² | 74.34 m ³ | 701.15 m ³ |
| TERRENO VEGETALE | | | |
| Materiale | Area | Volume | Vol. Cum. |
| Vegetale | 0.353 m ² | 8.77 m ³ | 118.45 m ³ |
| SOVRASTRUTTURA | | | |
| Materiale | Area | Volume | Vol. Cum. |
| Litura | 0.160 m ² | 3.20 m ³ | 43.20 m ³ |
| Binder | 0.200 m ² | 4.00 m ³ | 54.00 m ³ |
| Base | 0.320 m ² | 6.40 m ³ | 86.40 m ³ |
| Fondazione | 0.600 m ² | 12.00 m ³ | 162.00 m ³ |
| Supercompattato | 1.200 m ² | 24.00 m ³ | 324.00 m ³ |
| MANUFATTI | | | |
| Materiale | Area | Volume | Vol. Cum. |
| Corridoio | 0.008 m ² | 0.77 m ³ | 2.30 m ³ |
| Quantità Fossati di Guardia | | | |
| Materiale | Area | Volume | Vol. Cum. |
| Rivestimento DX | 0.21 | 4.19 | 37.46 |
| Scavo Fossati DX | 0.93 | 17.56 | 127.12 |

Tracciato: TR-A_NV20B
Sezione 8
Progressiva: 0+140.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 0.00



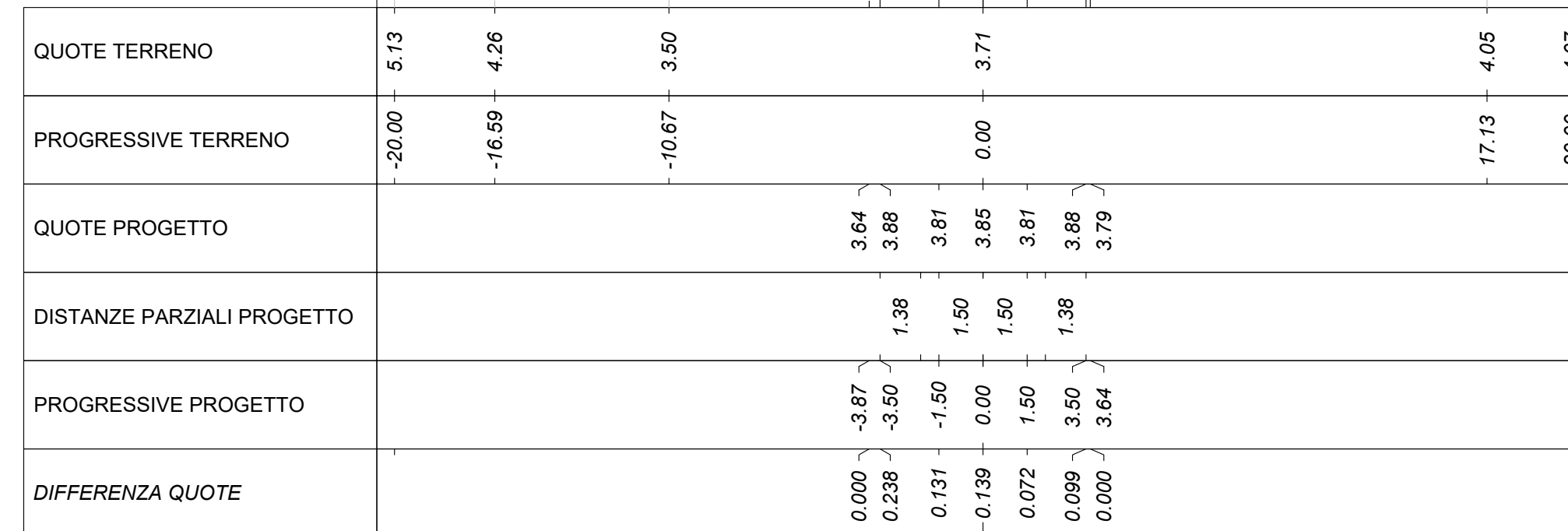
| MOVIMENTI TERRA Prog. 1+40.00 | | | |
|-------------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|
| Area di sterro | 2.80 m ² | | |
| Area di riporto | 0.00 m ² | | |
| Volume sterro | 84.36 m ³ | | |
| Volume riporto | 0.00 m ³ | | |
| Volume sterro cumulato | 965.33 m ³ | | |
| Volume riporto cumulato | 16.89 m ³ | | |
| Volume netto | 968.44 m ³ | | |
| MATERIALE | | | |
| Area | Volume | Vol. Cum. | |
| Scotico | 1.832 m ² | 45.77 m ³ | 570.90 m ³ |
| Anticapillare | 1.832 m ² | 45.77 m ³ | 570.90 m ³ |
| TERRENO VEGETALE | | | |
| Materiale | Area | Volume | Vol. Cum. |
| Vegetale | 0.175 m ² | 8.76 m ³ | 102.81 m ³ |
| SOVRASTRUTTURA | | | |
| Materiale | Area | Volume | Vol. Cum. |
| Litura | 0.160 m ² | 3.20 m ³ | 38.80 m ³ |
| Binder | 0.200 m ² | 4.00 m ³ | 46.00 m ³ |
| Base | 0.320 m ² | 6.40 m ³ | 73.60 m ³ |
| Fondazione | 0.600 m ² | 12.00 m ³ | 136.00 m ³ |
| Supercompattato | 1.200 m ² | 24.00 m ³ | 276.00 m ³ |
| MANUFATTI | | | |
| Materiale | Area | Volume | Vol. Cum. |
| Corridoio | 0.019 m ² | 0.19 m ³ | 0.96 m ³ |
| Quantità Fossati di Guardia | | | |
| Materiale | Area | Volume | Vol. Cum. |
| Rivestimento DX | 0.21 | 4.20 | 23.08 |
| Scavo Fossati DX | 0.76 | 15.43 | 93.67 |

Tracciato: TR-A_NV20B
Sezione 11
Progressiva: 0+200.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 0.00



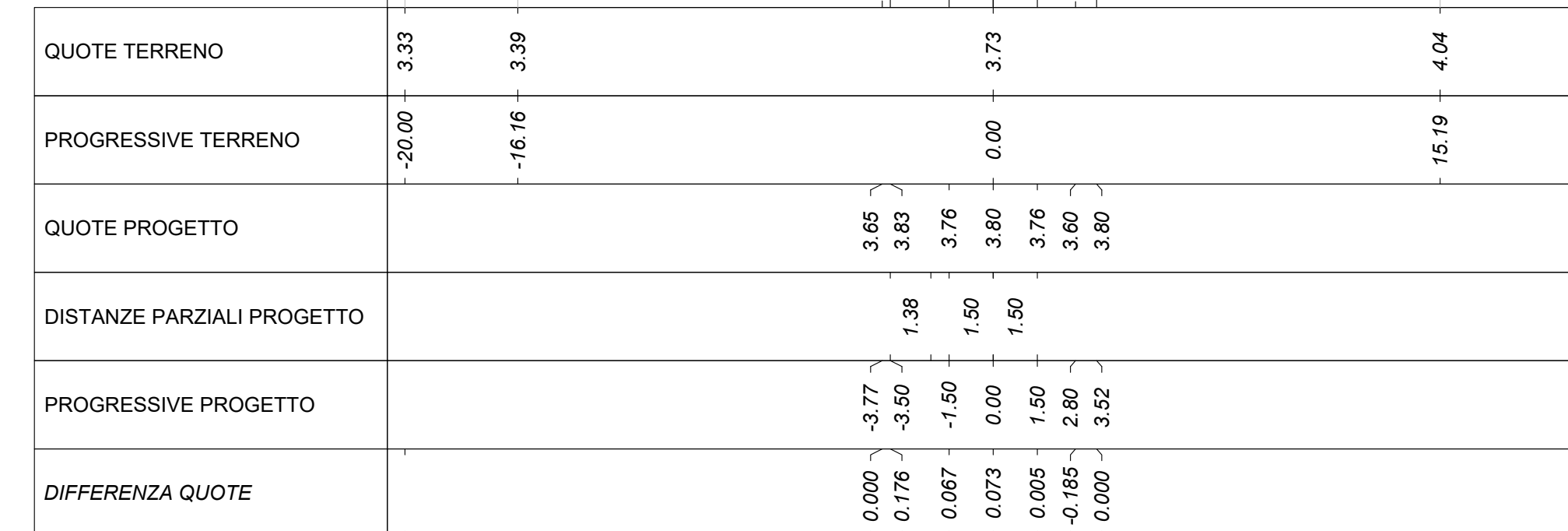
| MOVIMENTI TERRA Prog. 2+00.00 | | | |
|-------------------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| Area di sterro | 2.68 m ² | | |
| Area di riporto | 0.00 m ² | | |
| Volume sterro | 49.66 m ³ | | |
| Volume riporto | 0.03 m ³ | | |
| Volume sterro cumulato | 1127.59 m ³ | | |
| Volume riporto cumulato | 16.95 m ³ | | |
| Volume netto | 1110.65 m ³ | | |
| MATERIALE | | | |
| Area | Volume | Vol. Cum. | |
| Scotico | 1.928 m ² | 55.06 m ³ | 757.20 m ³ |
| Anticapillare | 1.928 m ² | 55.06 m ³ | 757.20 m ³ |
| TERRENO VEGETALE | | | |
| Materiale | Area | Volume | Vol. Cum. |
| Vegetale | 0.287 m ² | 6.40 m ³ | 124.85 m ³ |
| SOVRASTRUTTURA | | | |
| Materiale | Area | Volume | Vol. Cum. |
| Litura | 0.160 m ² | 3.20 m ³ | 46.40 m ³ |
| Binder | 0.200 m ² | 4.00 m ³ | 60.40 m ³ |
| Base | 0.320 m ² | 6.40 m ³ | 82.80 m ³ |
| Fondazione | 0.600 m ² | 12.00 m ³ | 174.00 m ³ |
| Supercompattato | 1.200 m ² | 24.00 m ³ | 348.00 m ³ |
| MANUFATTI | | | |
| Materiale | Area | Volume | Vol. Cum. |
| Corridoio | 0.019 m ² | 0.57 m ³ | 2.87 m ³ |
| Quantità Fossati di Guardia | | | |
| Materiale | Area | Volume | Vol. Cum. |
| Rivestimento DX | 0.21 | 4.19 | 35.66 |
| Scavo Fossati DX | 1.06 | 19.93 | 147.06 |

Tracciato: TR-A_NV20B
Sezione 9
Progressiva: 0+160.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 0.00



| MOVIMENTI TERRA Prog. 1+60.00 | | | |
|-------------------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| Area di sterro | 2.09 m ² | | |
| Area di riporto | 0.00 m ² | | |
| Volume sterro | 48.86 m ³ | | |
| Volume riporto | 0.00 m ³ | | |
| Volume sterro cumulato | 1034.79 m ³ | | |
| Volume riporto cumulato | 16.89 m ³ | | |
| Volume netto | 1017.90 m ³ | | |
| MATERIALE | | | |
| Area | Volume | Vol. Cum. | |
| Scotico | 3.757 m ² | 65.89 m ³ | 626.80 m ³ |
| Anticapillare | 3.757 m ² | 65.89 m ³ | 626.80 m ³ |
| TERRENO VEGETALE | | | |
| Materiale | Area | Volume | Vol. Cum. |
| Vegetale | 0.518 m ² | 6.92 m ³ | 109.74 m ³ |
| SOVRASTRUTTURA | | | |
| Materiale | Area | Volume | Vol. Cum. |
| Litura | 0.160 m ² | 3.20 m ³ | 40.00 m ³ |
| Binder | 0.200 m ² | 4.00 m ³ | 50.00 m ³ |
| Base | 0.320 m ² | 6.40 m ³ | 60.00 m ³ |
| Fondazione | 0.600 m ² | 12.00 m ³ | 150.00 m ³ |
| Supercompattato | 1.200 m ² | 24.00 m ³ | 300.00 m ³ |
| MANUFATTI | | | |
| Materiale | Area | Volume | Vol. Cum. |
| Corridoio | 0.038 m ² | 0.57 m ³ | 1.53 m ³ |
| Quantità Fossati di Guardia | | | |
| Materiale | Area | Volume | Vol. Cum. |
| Rivestimento DX | 0.21 | 4.19 | 27.27 |
| Scavo Fossati DX | 0.83 | 15.89 | 109.56 |

Tracciato: TR-A_NV20B
Sezione 12
Progressiva: 0+220.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 0.00



| MOVIMENTI TERRA Prog. 2+20.00 | | | |
|-------------------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| Area di sterro | 2.74 m ² | | |
| Area di riporto | 0.00 m ² | | |
| Volume sterro | 64.18 m ³ | | |
| Volume riporto | 0.00 m ³ | | |
| Volume sterro cumulato | 1181.77 m ³ | | |
| Volume riporto cumulato | 16.95 m ³ | | |
| Volume netto | 1164.83 m ³ | | |
| MATERIALE | | | |
| Area | Volume | Vol. Cum. | |
| Scotico | 1.937 m ² | 38.66 m ³ | 795.86 m ³ |
| Anticapillare | 1.937 m ² | 38.66 m ³ | 795.86 m ³ |
| TERRENO VEGETALE | | | |
| Materiale | Area | Volume | Vol. Cum. |
| Vegetale | 0.255 m ² | 5.43 m ³ | 130.27 m ³ |
| SOVRASTRUTTURA | | | |
| Materiale | Area | Volume | Vol. Cum. |
| Litura | 0.160 m ² | 3.20 m ³ | 49.60 m ³ |
| Binder | 0.200 m ² | 4.00 m ³ | 62.00 m ³ |
| Base | 0.320 m ² | 6.40 m ³ | 99.20 m ³ |
| Fondazione | 0.600 m ² | 12.00 m ³ | 186.00 m ³ |
| Supercompattato | 1.200 m ² | 24.00 m ³ | 372.00 m ³ |
| MANUFATTI | | | |
| Materiale | Area | Volume | Vol. Cum. |
| Corridoio | 0.019 m ² | 0.38 m ³ | 3.26 m ³ |
| Quantità Fossati di Guardia | | | |
| Materiale | Area | Volume | Vol. Cum. |
| Rivestimento DX | 0.21 | 4.19 | 39.85 |
| Scavo Fossati DX | 1.07 | 21.29 | 168.35 |

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE DIREZIONE INVESTIMENTI DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

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

APPALTATORE: **ADAGOSTINO** MANDATARIA **ATLANTE** MANDANTI

PROGETTAZIONE: **HUB** MANDATARIA **HYV pro** MANDANTI

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA PESCARA - BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA
LOTTO 2 e 3: RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA

NV20 - Viabilità minore di riapertura - da km 10+340 a km 10+625
Tratto B (NV20B) - Tav. 2 di 3

APPALTATORE: **ADAGOSTINO** MANDATARIA **HYV pro** MANDANTI

SCALA: 1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERAZIONE/SCALINA PROGR. REV.

L10B 02 E ZZ W9 NV2000 006 B

| Revis. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato Data |
|--------|-----------------------------------|-------------|------------|------------|------------|-----------|------------|---------------------|
| A | Disegnata | A. Chianese | 12/12/2022 | C. Fazio | 14/12/2022 | R. Fazio | 18/12/2022 | M. Fazio 20/01/2023 |
| B | Revisione per Rev. L10B11-0000023 | A. Chianese | 01/06/2023 | C. Fazio | 05/06/2023 | R. Fazio | 07/06/2023 | |

File: L10B02EZZW9NV2000006B n. Elab.: