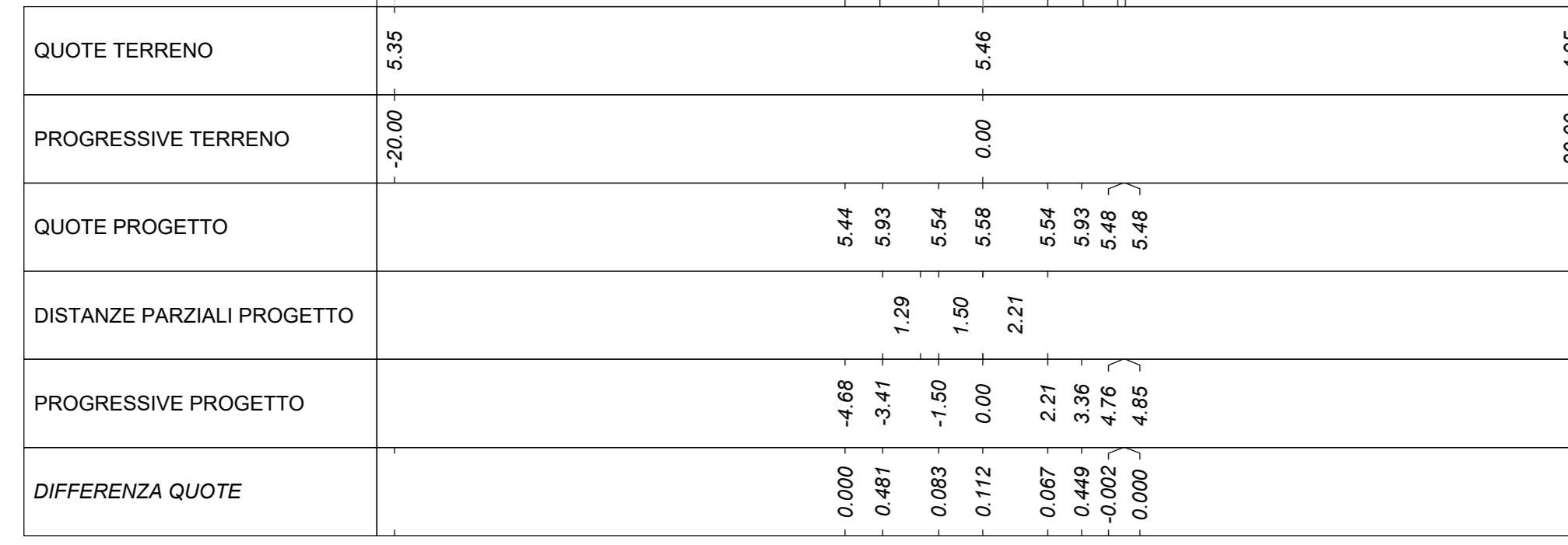
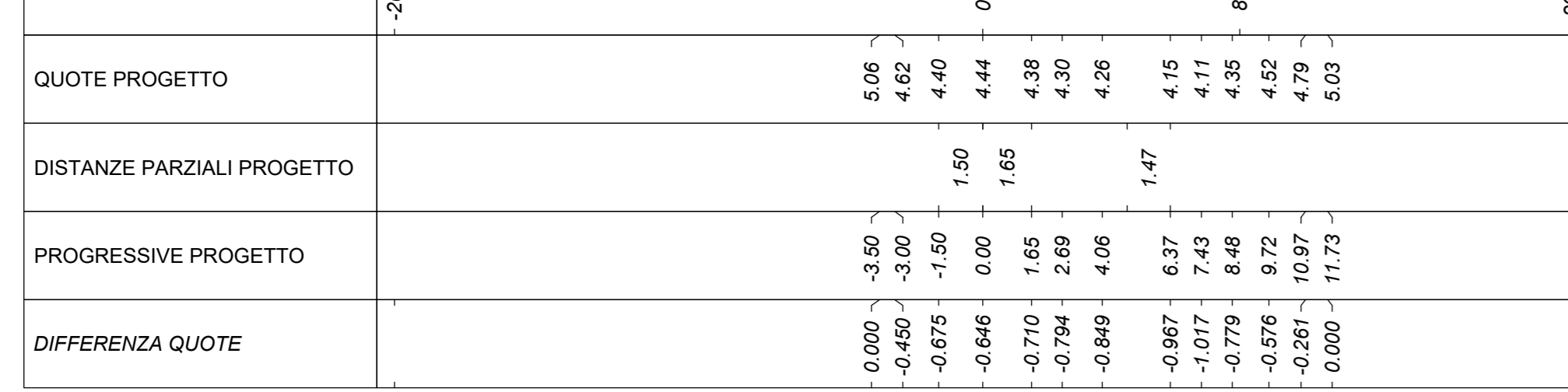


Tracciato: TR-A\_NV20A  
Sezione 7  
Progressiva: 0+120.00  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 0.00



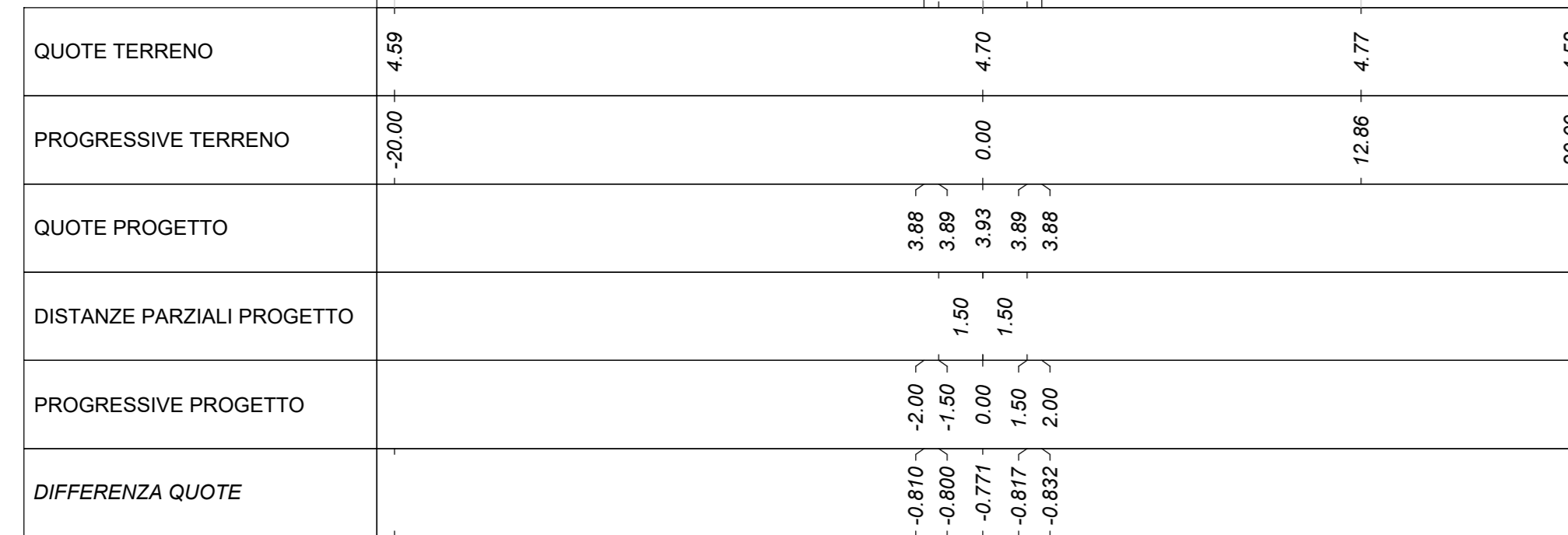
<b>MOVIMENTI TERRA Prog. 1+20.00</b>			
Area di sterro			0.00 m³
Area di riporto			1.98 m³
Volume sterro			0.01 m³
Volume riporto			152.90 m³
Volume sterro cumulato			0.01 m³
Volume riporto cumulato			2493.93 m³
Volume netto			-2493.92 m³
<b>MATERIALE</b>	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	4.082 m²	78.62 m³	473.45 m³
Anticappellere	4.082 m²	78.62 m³	473.45 m³
Bonifica	0.582 m²	46.68 m³	404.42 m³
<b>TERRENO VEGETALE</b>			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.471 m²	42.48 m³	339.76 m³
<b>SOVRASTRUTTURA</b>			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Litura	0.168 m²	3.28 m³	14.48 m³
Binder	0.210 m²	4.10 m³	18.10 m³
Base	0.327 m²	6.57 m³	28.97 m³
Fondazione	0.631 m²	12.31 m³	54.31 m³
Supercompattato	1.282 m²	24.62 m³	108.62 m³
<b>MANUFATTI</b>			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cordolo	0.039 m²	0.77 m³	3.45 m³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.21	4.21	14.61
Scavo Fossati DX	1.31	22.61	63.86
Rivestimento SX	0.21	4.21	14.61
Scavo Fossati SX	0.67	13.53	39.33

Tracciato: TR-A\_NV20A  
Sezione 8  
Progressiva: 0+140.00  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 0.00



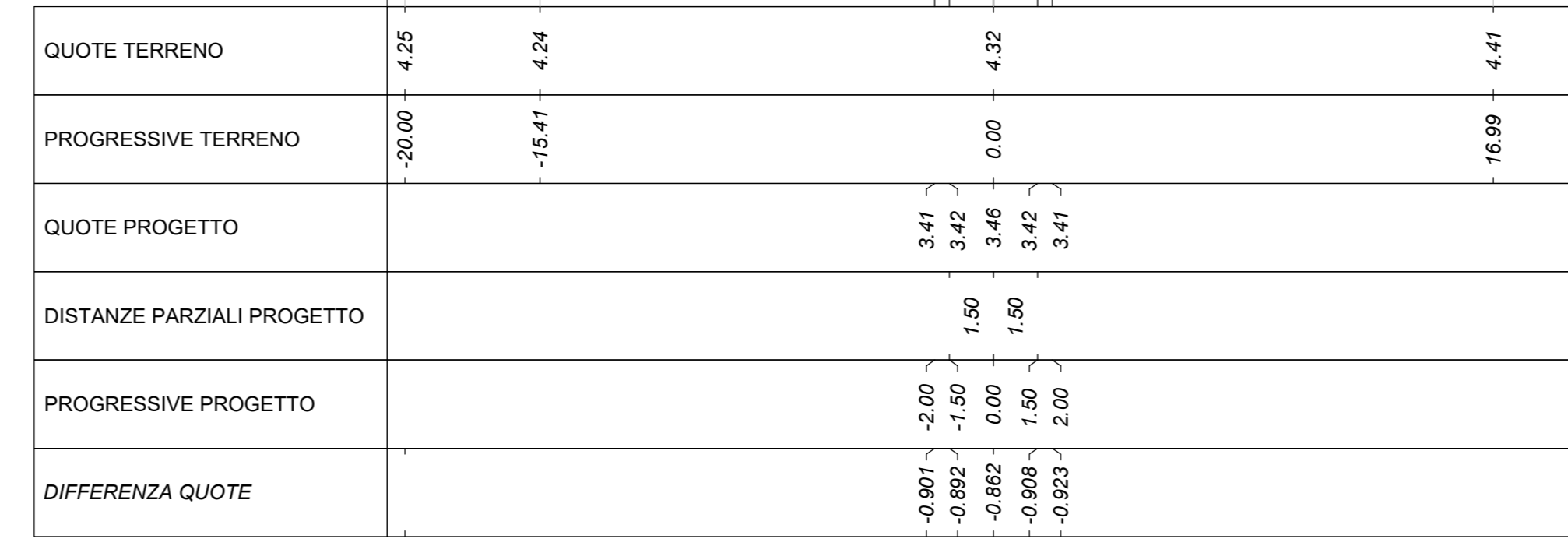
<b>MOVIMENTI TERRA Prog. 1+40.00</b>			
Area di sterro			10.32 m³
Area di riporto			0.00 m³
Volume sterro			103.25 m³
Volume riporto			19.79 m³
Volume sterro cumulato			103.27 m³
Volume riporto cumulato			2513.72 m³
Volume netto			-2410.46 m³
<b>MATERIALE</b>	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	0.000 m²	40.82 m³	514.27 m³
Anticappellere	0.000 m²	40.82 m³	514.27 m³
Bonifica	0.000 m²	5.82 m³	410.24 m³
<b>TERRENO VEGETALE</b>			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	0.100 m²	21.71 m³	361.47 m³
<b>SOVRASTRUTTURA</b>			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Litura	0.377 m²	5.46 m³	19.24 m³
Binder	0.472 m²	6.82 m³	24.93 m³
Base	0.755 m²	10.91 m³	39.88 m³
Fondazione	1.415 m²	20.46 m³	74.77 m³
Supercompattato	2.830 m²	40.92 m³	149.56 m³
<b>MANUFATTI</b>			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cordolo	0.000 m²	0.39 m³	3.84 m³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.21	4.20	18.81
Scavo Fossati DX	0.00	13.14	77.00
Rivestimento SX	0.21	4.20	18.81
Scavo Fossati SX	0.66	13.23	52.56

Tracciato: TR-A\_NV20A  
Sezione 9  
Progressiva: 0+160.00  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 0.00



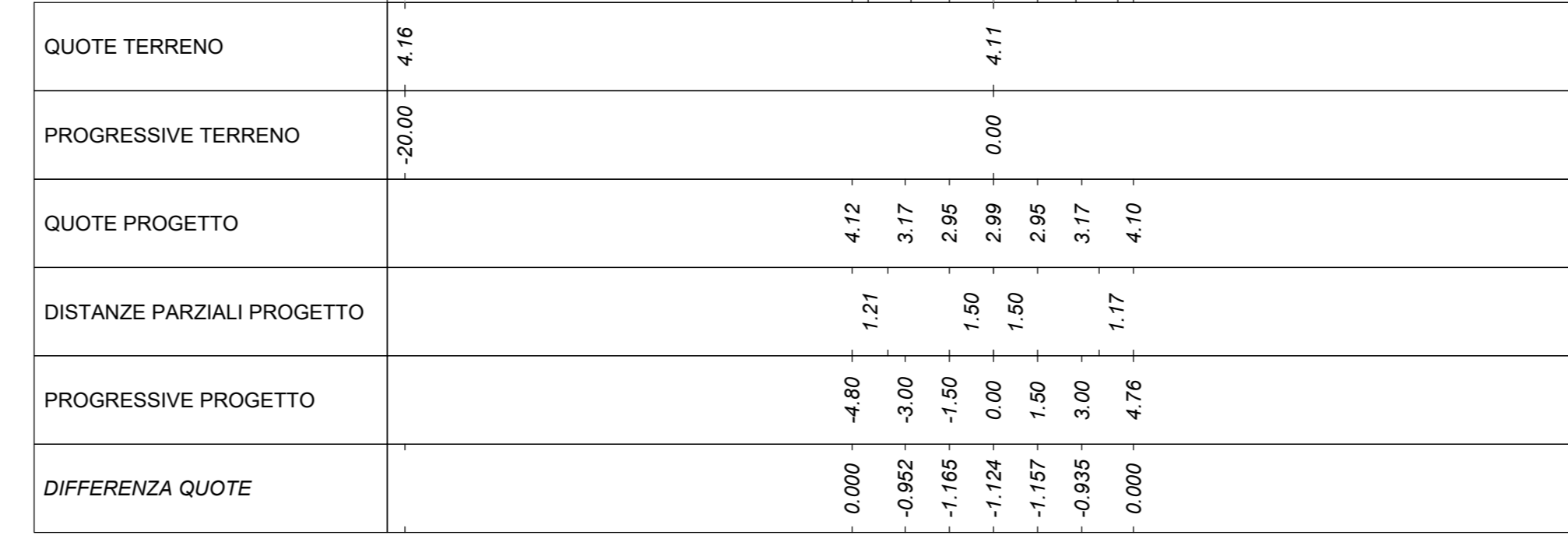
<b>MOVIMENTI TERRA Prog. 1+60.00</b>			
Area di sterro			3.18 m³
Area di riporto			0.00 m³
Volume sterro			135.07 m³
Volume riporto			0.00 m³
Volume sterro cumulato			238.34 m³
Volume riporto cumulato			2513.72 m³
Volume netto			-2275.39 m³
<b>MATERIALE</b>	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	0.000 m²	0.00 m³	514.27 m³
Anticappellere	0.000 m²	0.00 m³	514.27 m³
Bonifica	0.000 m²	0.00 m³	410.24 m³
<b>TERRENO VEGETALE</b>			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	0.000 m²	7.00 m³	368.46 m³
<b>SOVRASTRUTTURA</b>			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Litura	0.160 m²	5.37 m³	25.31 m³
Binder	0.200 m²	6.72 m³	31.64 m³
Base	0.320 m²	10.75 m³	50.63 m³
Fondazione	0.600 m²	20.15 m³	84.92 m³
Supercompattato	0.000 m²	28.30 m³	177.85 m³
<b>MANUFATTI</b>			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cordolo	0.000 m²	0.00 m³	3.84 m³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	2.10	20.90
Scavo Fossati DX	0.00	0.00	77.00
Rivestimento SX	0.00	2.10	20.90
Scavo Fossati SX	0.00	6.57	59.13

Tracciato: TR-A\_NV20A  
Sezione 10  
Progressiva: 0+180.00  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 0.00



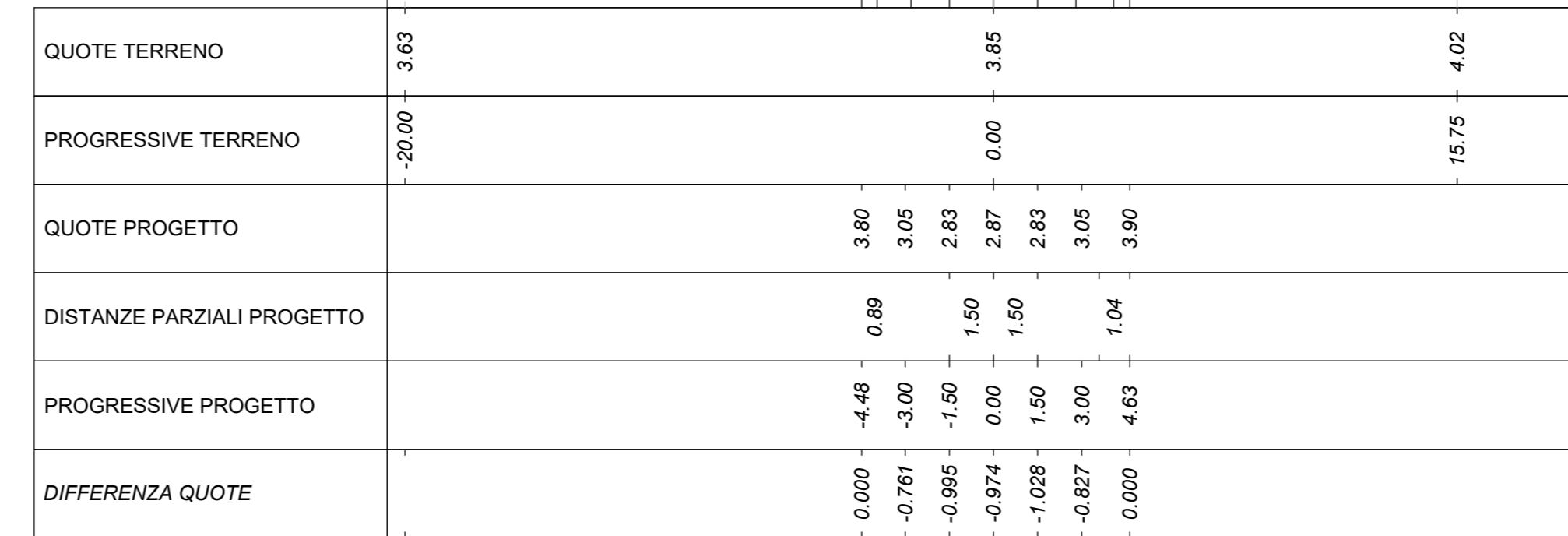
<b>MOVIMENTI TERRA Prog. 1+80.00</b>			
Area di sterro			3.55 m³
Area di riporto			0.00 m³
Volume sterro			67.33 m³
Volume riporto			0.00 m³
Volume sterro cumulato			305.67 m³
Volume riporto cumulato			2513.72 m³
Volume netto			-2208.06 m³
<b>MATERIALE</b>	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	0.000 m²	0.00 m³	514.27 m³
Anticappellere	0.000 m²	0.00 m³	514.27 m³
Bonifica	0.000 m²	0.00 m³	410.24 m³
<b>TERRENO VEGETALE</b>			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	0.000 m²	0.00 m³	368.46 m³
<b>SOVRASTRUTTURA</b>			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Litura	0.160 m²	3.20 m³	28.51 m³
Binder	0.200 m²	4.00 m³	35.64 m³
Base	0.320 m²	6.40 m³	57.03 m³
Fondazione	0.600 m²	12.00 m³	106.92 m³
Supercompattato	0.000 m²	0.00 m³	177.85 m³
<b>MANUFATTI</b>			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cordolo	0.000 m²	0.00 m³	3.84 m³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	20.90
Scavo Fossati DX	0.00	0.00	77.00
Rivestimento SX	0.00	0.00	20.90
Scavo Fossati SX	0.00	0.00	59.13

Tracciato: TR-A\_NV20A  
Sezione 11  
Progressiva: 0+200.00  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 0.00



<b>MOVIMENTI TERRA Prog. 2+00.00</b>			
Area di sterro			8.36 m³
Area di riporto			0.00 m³
Volume sterro			119.13 m³
Volume riporto			0.00 m³
Volume sterro cumulato			424.80 m³
Volume riporto cumulato			2513.72 m³
Volume netto			-2088.92 m³
<b>MATERIALE</b>	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	0.000 m²	0.00 m³	514.27 m³
Anticappellere	0.000 m²	0.00 m³	514.27 m³
Bonifica	0.000 m²	0.00 m³	410.24 m³
<b>TERRENO VEGETALE</b>			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.033 m²	10.23 m³	378.70 m³
<b>SOVRASTRUTTURA</b>			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Litura	0.160 m²	3.20 m³	21.71 m³
Binder	0.200 m²	4.00 m³	29.64 m³
Base	0.320 m²	6.40 m³	43.43 m³
Fondazione	0.600 m²	12.00 m³	118.92 m³
Supercompattato	1.200 m²	12.00 m³	189.86 m³
<b>MANUFATTI</b>			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cordolo	0.000 m²	0.00 m³	3.84 m³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	20.90
Scavo Fossati DX	0.00	0.00	77.00
Rivestimento SX	0.00	0.00	20.90
Scavo Fossati SX	0.00	0.00	59.13

Tracciato: TR-A\_NV20A  
Sezione 12  
Progressiva: 0+220.00  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 0.00



<b>MOVIMENTI TERRA Prog. 2+20.00</b>			
Area di sterro			6.97 m³
Area di riporto			0.00 m³
Volume sterro			153.36 m³
Volume riporto			0.00 m³
Volume sterro cumulato			578.16 m³
Volume riporto cumulato			2513.72 m³
Volume netto			-1935.57 m³
<b>MATERIALE</b>	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	0.000 m²	0.00 m³	514.27 m³
Anticappellere	0.000 m²	0.00 m³	514.27 m³
Bonifica	0.000 m²	0.00 m³	410.24 m³
<b>TERRENO VEGETALE</b>			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	0.663 m²	18.86 m³	397.56 m³
<b>SOVRASTRUTTURA</b>			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Litura	0.160 m²	3.20 m³	34.91 m³
Binder	0.200 m²	4.00 m³	43.64 m³
Base	0.320 m²	6.40 m³	69.63 m³
Fondazione	0.600 m²	12.00 m³	130.92 m³
Supercompattato	1.200 m²	24.00 m³	213.85 m³
<b>MANUFATTI</b>			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cordolo	0.000 m²	0.00 m³	3.84 m³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	20.90
Scavo Fossati DX	0.00	0.00	77.00
Rivestimento SX	0.00	0.00	20.90
Scavo Fossati SX	0.00	0.00	59.13

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

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

APPALTATORE: **AD AGOSTINO** CONTROLLO **IBS&A** **ATLANTE**

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

**PROGETTO ESECUTIVO**

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

NV20 - Viabilità minore di roccitura - da km 10+340 a km 10+425

SEZIONI TRASVERSALI  
Tratto A (NV20A) - Tav. 2 di 4

APPALTATORE: **AD AGOSTINO** CONTROLLO **IBS&A** DIRETTORE: **ATLANTE** **PROGETTAZIONE**

SCALA: 1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DIC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

**L10B 02 E ZZ W9 NV2000 002 C**

Revis.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Direzione esecutiva	A. Cristofari	C. Pavesi	19/12/2022	R. Pavesi	19/12/2022	M. Falcioni 20/01/2023
B	Revisione per REV LIB-FR-0000029	A. Cristofari	C. Pavesi	05/06/2023	R. Pavesi	05/06/2023	M. Falcioni 20/01/2023
C	Revisione per REV LIB-FR-0000029	A. Cristofari	C. Pavesi	25/08/2023	R. Pavesi	25/08/2023	M. Falcioni 20/01/2023

File: L10B02EZZW9NV2000002C n. Elab.: