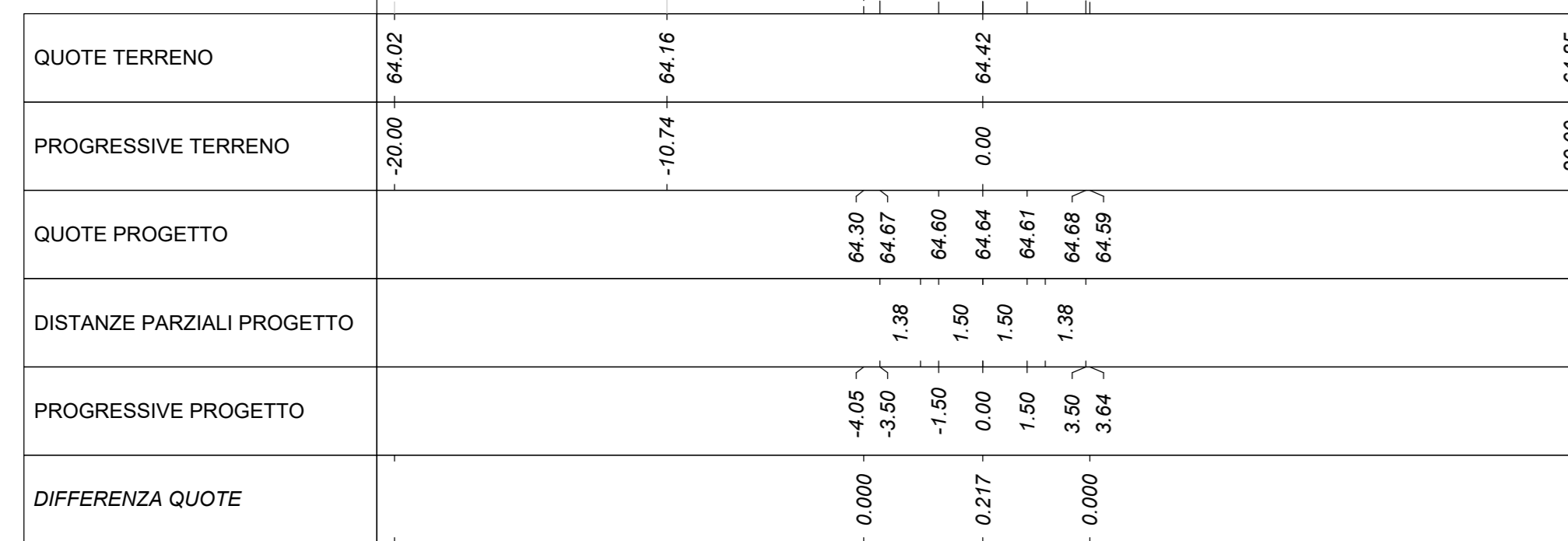


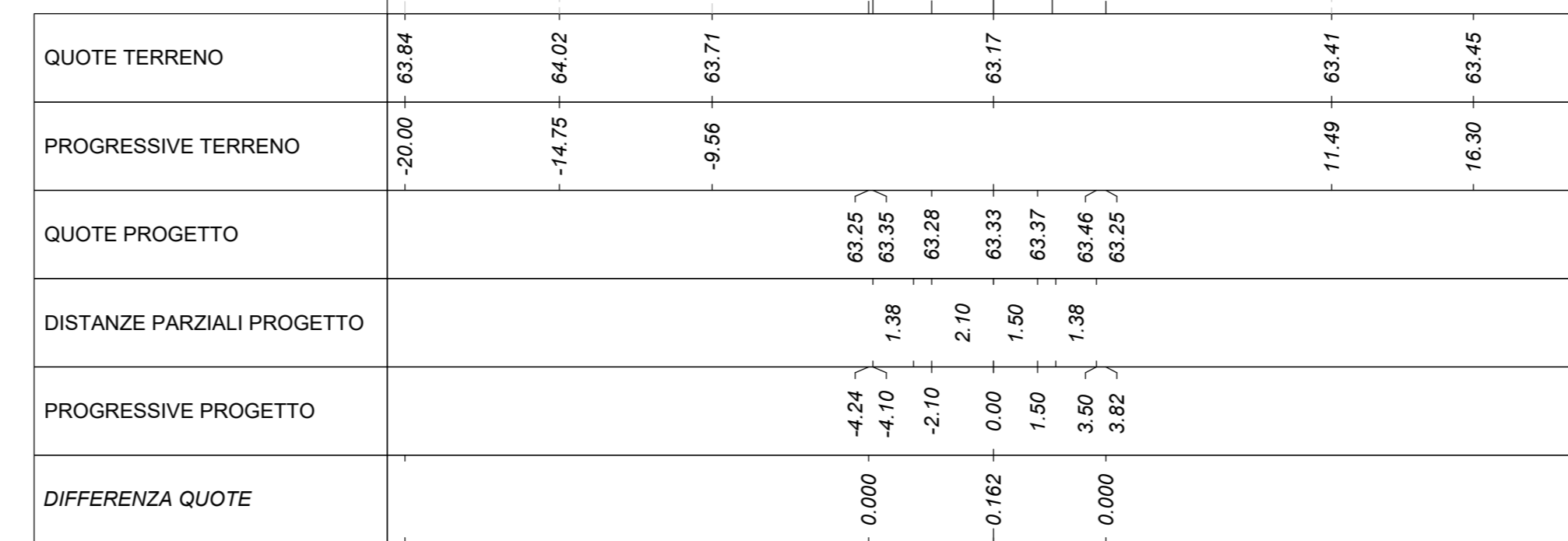
Tracciato: TR-A\_NV02B  
Sezione 25  
Progressiva: 0+480.00  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 60.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 4+80.00			
Area di sterno			1.93 m²
Area di riporto			0.05 m²
Volume sterno			53.73 m³
Volume riporto			0.51 m³
Volume sterno cumulato			2076.33 m³
Volume riporto cumulato			1348.56 m³
Volume netto			730.36 m³
Materiale			
Scotico	2.024 m³	39.17 m³	1232.91 m³
Anticapillare	2.024 m³	39.17 m³	1232.91 m³
Bonifica	4.655 m³	65.48 m³	1032.68 m³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	0.663 m²	12.48 m³	455.39 m³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Urtura	0.120 m²	2.40 m³	57.79 m³
Binder	0.160 m²	3.20 m³	77.05 m³
Base	0.320 m²	6.40 m³	154.10 m³
Fondazione	0.800 m²	16.00 m³	385.26 m³
Supercompattato	1.200 m²	24.00 m³	577.89 m³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m²	2.37 m³	110.90 m³
Magnone Cunetta	0.000 m²	1.00 m³	48.84 m³
Corsoio	0.038 m²	0.57 m³	8.64 m³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.21	4.19	74.90
Scavo Fossati DX	0.81	19.92	91.82
Rivestimento SX	0.21	4.19	74.90
Scavo Fossati SX	0.73	17.94	414.88

QUOTE TERRENO	64.02	64.16	64.42	64.65
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.74	0.00	20.00
QUOTE PROGETTO		64.30	64.60	64.61
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.38	1.50	1.38
PROGRESSIVE PROGETTO		-4.05	-1.50	3.50
DIFFERENZA QUOTE		0.000	0.217	0.000

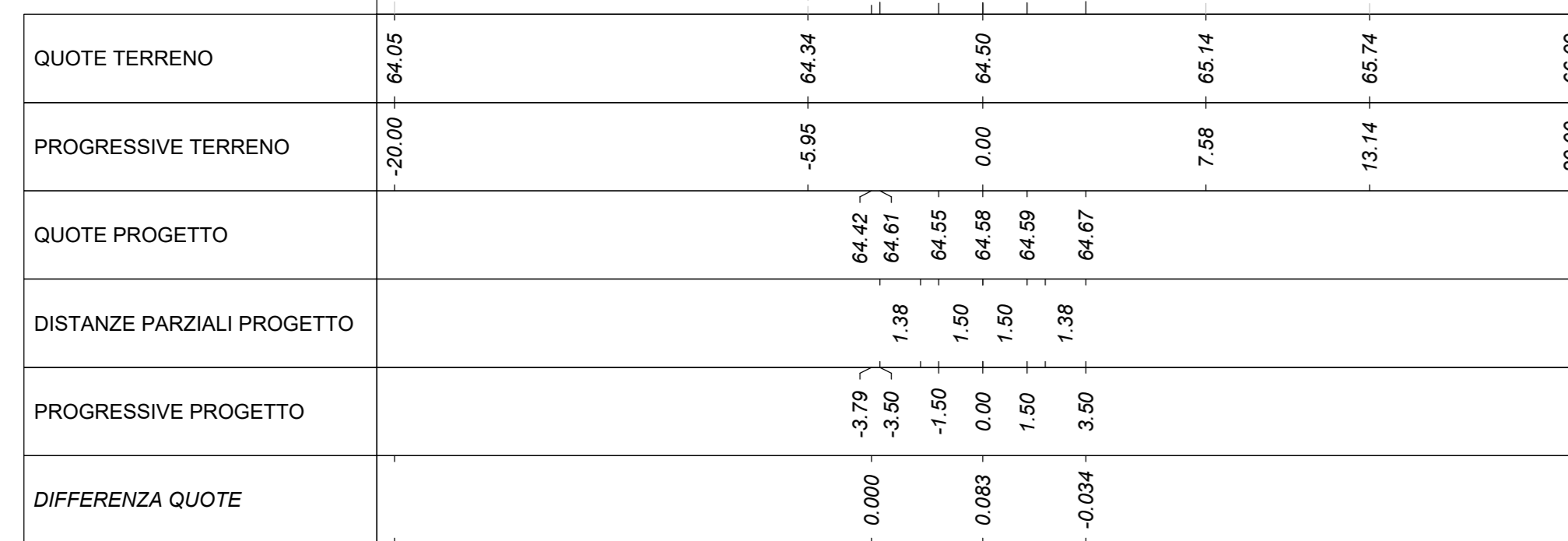
Tracciato: TR-A\_NV02B  
Sezione 26  
Progressiva: 0+540.00  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 55.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 5+40.00			
Area di sterno			2.31 m²
Area di riporto			0.00 m²
Volume sterno			49.91 m³
Volume riporto			0.00 m³
Volume sterno cumulato			2274.57 m³
Volume riporto cumulato			1349.47 m³
Volume netto			925.10 m³
Materiale			
Scotico	4.030 m³	46.67 m³	1361.72 m³
Anticapillare	4.030 m³	46.67 m³	1361.72 m³
Bonifica	3.600 m³	35.53 m³	1182.40 m³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	0.593 m²	12.21 m³	435.43 m³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Urtura	0.138 m²	2.58 m³	65.17 m³
Binder	0.184 m²	3.44 m³	86.90 m³
Base	0.368 m²	6.88 m³	173.80 m³
Fondazione	0.920 m²	17.21 m³	434.49 m³
Supercompattato	1.380 m²	25.81 m³	651.73 m³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m²	4.73 m³	120.37 m³
Magnone Cunetta	0.000 m²	2.00 m³	50.84 m³
Corsoio	0.038 m²	0.38 m³	10.17 m³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.21	4.98	87.37
Scavo Fossati DX	0.92	20.62	133.24
Rivestimento SX	0.21	4.98	87.37
Scavo Fossati SX	1.07	17.47	465.44

QUOTE TERRENO	63.84	64.02	63.71	63.40
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-14.75	-9.56	20.00
QUOTE PROGETTO		63.25	63.28	63.37
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.38	2.10	1.38
PROGRESSIVE PROGETTO		-4.24	-2.10	3.62
DIFFERENZA QUOTE		0.000	-0.162	0.000

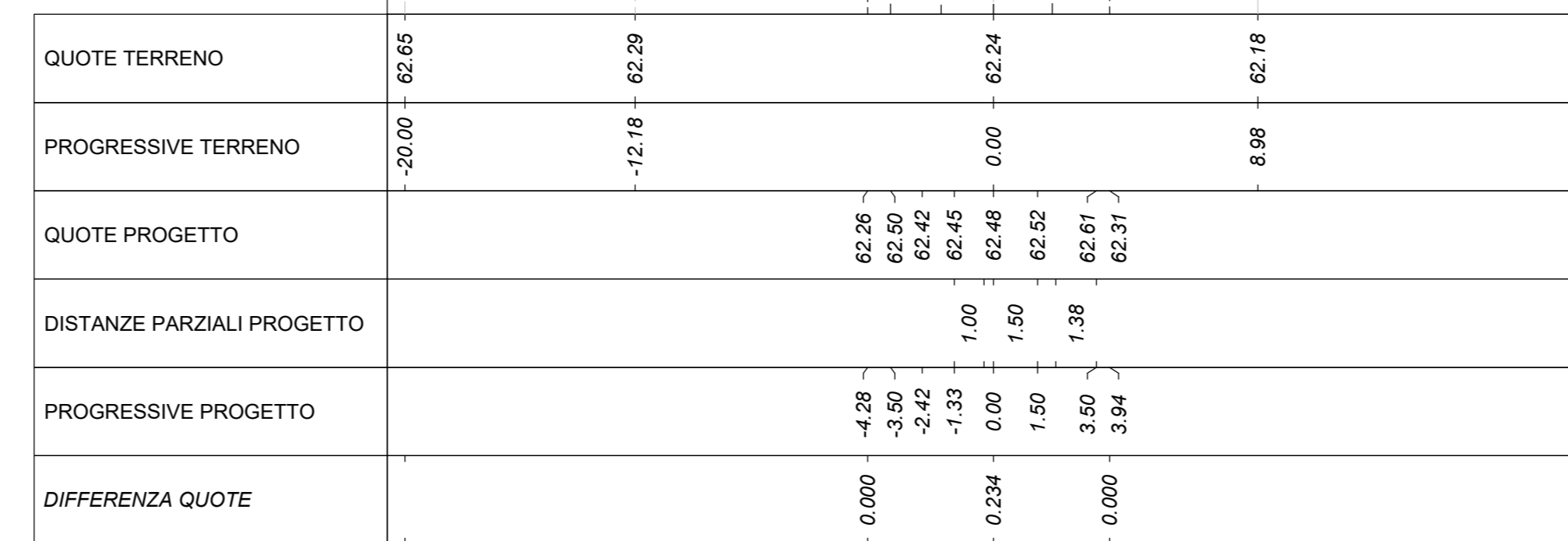
Tracciato: TR-A\_NV02B  
Sezione 26  
Progressiva: 0+500.00  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 60.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 5+00.00			
Area di sterno			2.96 m²
Area di riporto			0.00 m²
Volume sterno			48.91 m³
Volume riporto			0.49 m³
Volume sterno cumulato			2128.24 m³
Volume riporto cumulato			1349.47 m³
Volume netto			778.77 m³
Materiale			
Scotico	2.776 m³	48.00 m³	1280.91 m³
Anticapillare	2.776 m³	48.00 m³	1280.91 m³
Bonifica	3.332 m³	79.87 m³	1112.55 m³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	0.247 m²	9.12 m³	414.51 m³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Urtura	0.120 m²	2.40 m³	60.19 m³
Binder	0.160 m²	3.20 m³	80.25 m³
Base	0.320 m²	6.40 m³	160.50 m³
Fondazione	0.800 m²	16.00 m³	401.26 m³
Supercompattato	1.200 m²	24.00 m³	601.89 m³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m²	0.00 m³	110.90 m³
Magnone Cunetta	0.000 m²	0.00 m³	48.84 m³
Corsoio	0.038 m²	0.77 m³	9.40 m³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.21	4.19	79.29
Scavo Fossati DX	0.00	8.13	101.75
Rivestimento SX	0.21	4.19	79.29
Scavo Fossati SX	0.93	16.53	431.39

QUOTE TERRENO	64.05	64.34	64.50	65.14
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-5.96	0.00	20.00
QUOTE PROGETTO		64.42	64.55	64.67
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.38	1.50	1.38
PROGRESSIVE PROGETTO		-3.79	-1.50	3.50
DIFFERENZA QUOTE		0.000	0.083	-0.034

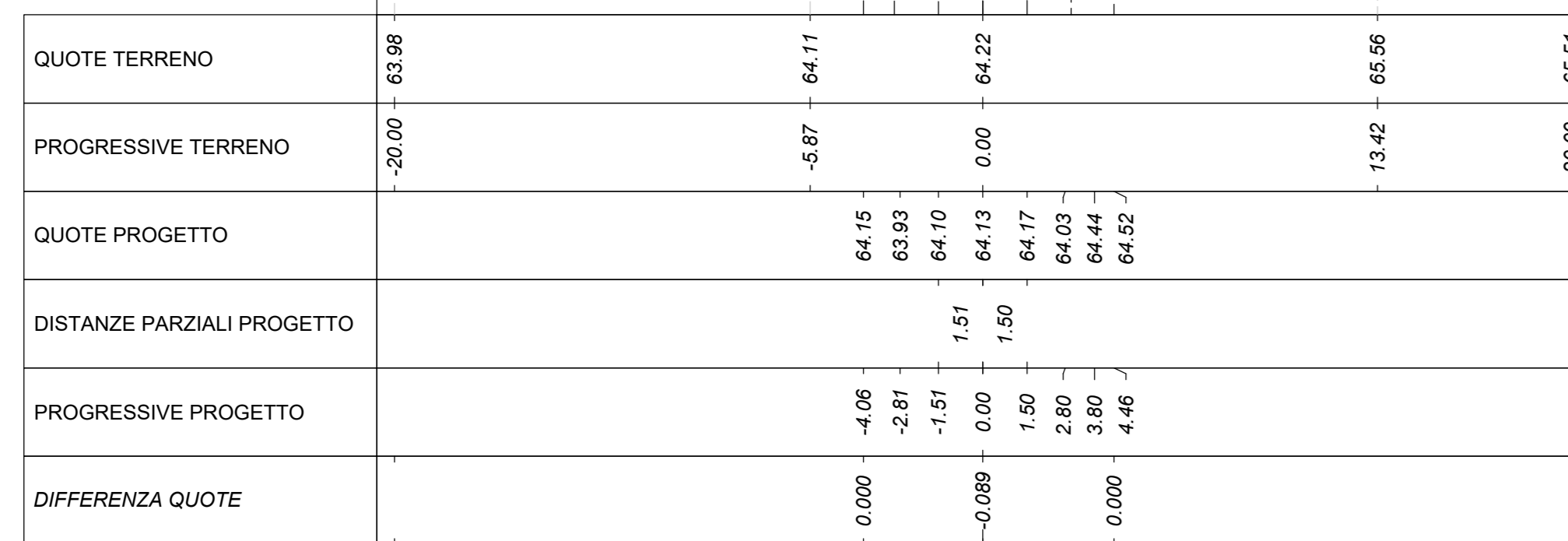
Tracciato: TR-A\_NV02B  
Sezione 29  
Progressiva: 0+560.00  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 55.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 5+60.00			
Area di sterno			1.98 m²
Area di riporto			0.00 m²
Volume sterno			42.84 m³
Volume riporto			0.00 m³
Volume sterno cumulato			2317.41 m³
Volume riporto cumulato			1349.47 m³
Volume netto			967.94 m³
Materiale			
Scotico	4.546 m³	85.53 m³	1447.25 m³
Anticapillare	4.546 m³	85.53 m³	1447.25 m³
Bonifica	3.549 m³	72.14 m³	1254.53 m³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	0.844 m²	14.39 m³	449.83 m³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Urtura	0.133 m²	2.70 m³	67.87 m³
Binder	0.177 m²	3.60 m³	90.50 m³
Base	0.354 m²	7.20 m³	181.00 m³
Fondazione	0.884 m²	18.01 m³	452.50 m³
Supercompattato	1.326 m²	27.02 m³	678.75 m³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m²	0.00 m³	120.37 m³
Magnone Cunetta	0.000 m²	0.00 m³	50.84 m³
Corsoio	0.038 m²	0.76 m³	10.93 m³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.21	4.03	91.40
Scavo Fossati DX	0.79	17.68	150.92
Rivestimento SX	0.21	4.03	91.40
Scavo Fossati SX	0.80	17.95	483.39

QUOTE TERRENO	62.65	62.29	62.24	62.78
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-12.18	0.00	20.00
QUOTE PROGETTO		62.26	62.50	62.45
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.38	1.00	1.38
PROGRESSIVE PROGETTO		-4.38	-4.42	3.94
DIFFERENZA QUOTE		0.000	0.234	0.000

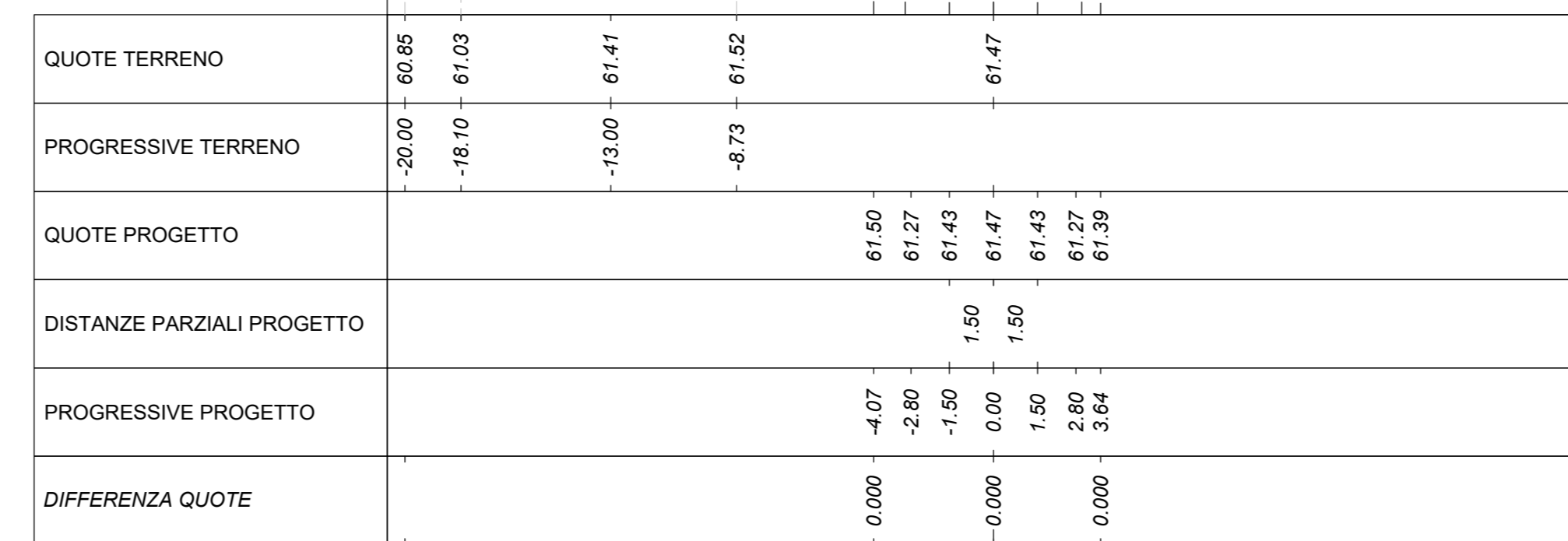
Tracciato: TR-A\_NV02B  
Sezione 27  
Progressiva: 0+520.00  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 60.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 5+20.00			
Area di sterno			4.68 m²
Area di riporto			0.00 m²
Volume sterno			76.43 m³
Volume riporto			0.00 m³
Volume sterno cumulato			2204.67 m³
Volume riporto cumulato			1349.47 m³
Volume netto			855.20 m³
Materiale			
Scotico	0.637 m³	34.13 m³	1315.05 m³
Anticapillare	0.637 m³	34.13 m³	1315.05 m³
Bonifica	0.000 m³	33.32 m³	1145.87 m³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	0.624 m²	8.71 m³	423.22 m³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Urtura	0.120 m²	2.40 m³	62.59 m³
Binder	0.160 m²	3.20 m³	83.45 m³
Base	0.320 m²	6.41 m³	166.91 m³
Fondazione	0.802 m²	16.02 m³	417.28 m³
Supercompattato	1.203 m²	24.03 m³	625.92 m³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.474 m²	4.74 m³	115.54 m³
Magnone Cunetta	0.200 m²	2.00 m³	48.84 m³
Corsoio	0.000 m²	0.38 m³	9.79 m³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.21	4.19	83.28
Scavo Fossati DX	1.09	10.88	112.62
Rivestimento SX	0.21	4.19	83.28
Scavo Fossati SX	0.73	16.57	447.97

QUOTE TERRENO	63.98	64.11	64.22	65.56
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-5.67	0.00	20.00
QUOTE PROGETTO		64.19	64.10	64.52
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.51	1.50	1.50
PROGRESSIVE PROGETTO		-4.06	-1.51	4.48
DIFFERENZA QUOTE		0.000	-0.088	0.000

Tracciato: TR-A\_NV02B  
Sezione 30  
Progressiva: 0+583.68  
Scala: 1:200  
Quota di Riferimento: 55.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 5+83.68			
Area di sterno			3.81 m²
Area di riporto			0.00 m²
Volume sterno			66.62 m³
Volume riporto			0.00 m³
Volume sterno cumulato			2386.03 m³
Volume riporto cumulato			1349.47 m³
Volume netto			1036.56 m³
Materiale			
Scotico	0.000 m³	53.82 m³	1501.07 m³
Anticapillare	0.000 m³	53.82 m³	1501.07 m³
Bonifica	0.000 m³	42.01 m³	1295.55 m³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	0.301 m²	13.55 m³	463.38 m³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Urtura	0.120 m²	2.99 m³	70.87 m³
Binder	0.160 m²	3.29 m³	84.49 m³
Base	0.320 m²	7.38 m³	188.38 m³
Fondazione	0.800 m²	19.94 m³	472.44 m³
Supercompattato	1.200 m²	29.91 m³	708.66 m³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.474 m²	5.61 m³	125.98 m³
Magnone Cunetta	0.200 m²	2.37 m³	53.21 m³
Corsoio	0.000 m²	0.45 m³	11.39 m³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.21	4.97	96.37
Scavo Fossati DX	0.72	17.86	168.78
Rivestimento SX	0.21	4.97	96.37
Scavo Fossati SX	0.81	19.06	502.45

QUOTE TERRENO	60.85	61.03	61.41	61.52
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-18.10	-13.00	20.00
QUOTE PROGETTO		61.50	61.43	61.47
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.50	1.50	1.50
PROGRESSIVE PROGETTO		-4.07	-1.50	3.64
DIFFERENZA QUOTE		0.000	-0.000	0.000

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

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

APPALTAZIONE: **AD AGOSTINO** CONTROLLO, **IBBENI**, **ATLANTE**

PROGETTAZIONE: MANDATARIA **HUB**, MANDANTI **HIV pro**

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

NV02 - Viabilità di accesso al Piazzale di soccorso imbocco NV01 lato Termoli - km 5+175  
SEZIONI TRASVERSALI  
Adeguamento strada comunale Cinto (NV02B) - Tav. 5 di 5

SCALA: 1:200

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

**L10B 02 E ZZ W9 NV0200 007 B**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Disegnata per NV02 (08-09-00000000)	A. Di Stefano	01/06/2023	C. Fenucci	06/06/2023	A. Fenucci	01/06/2023	M. Fenucci	24/06/2023
B	Revisione per RV 1/01	A. Di Stefano	01/10/2023	C. Fenucci	20/10/2023	A. Fenucci	22/10/2023	M. Fenucci	24/10/2023

File: L10B02EZZW9NV0200007B n. Elab.: