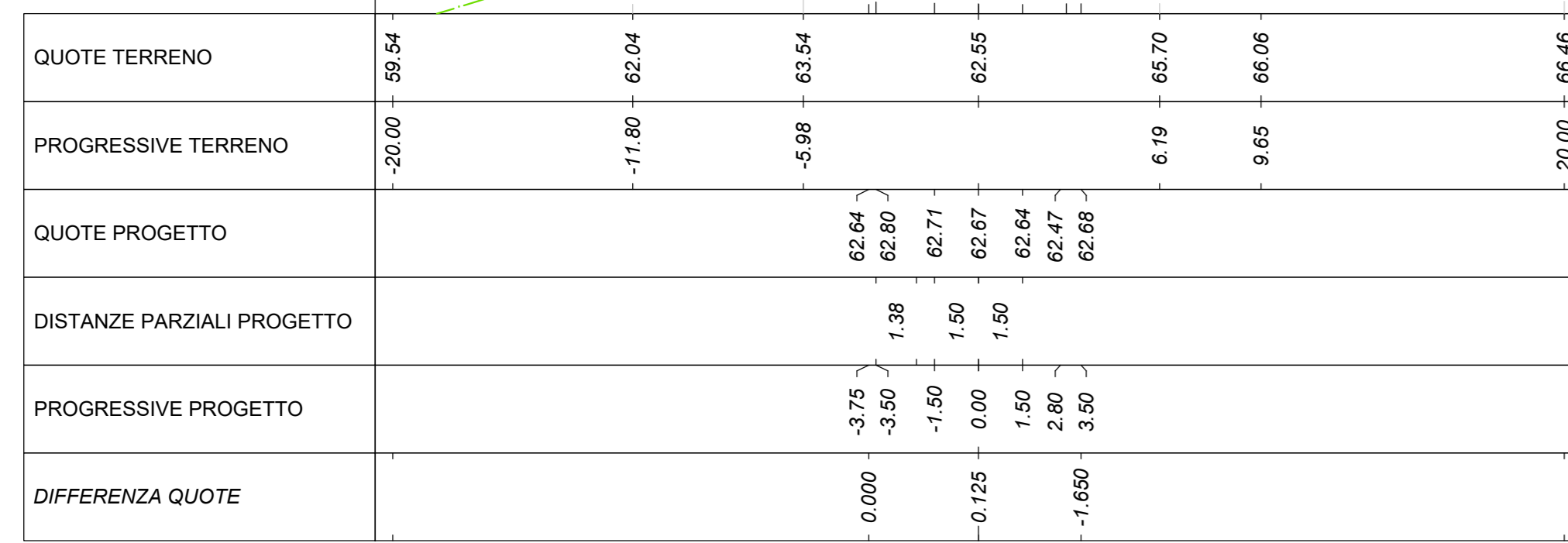


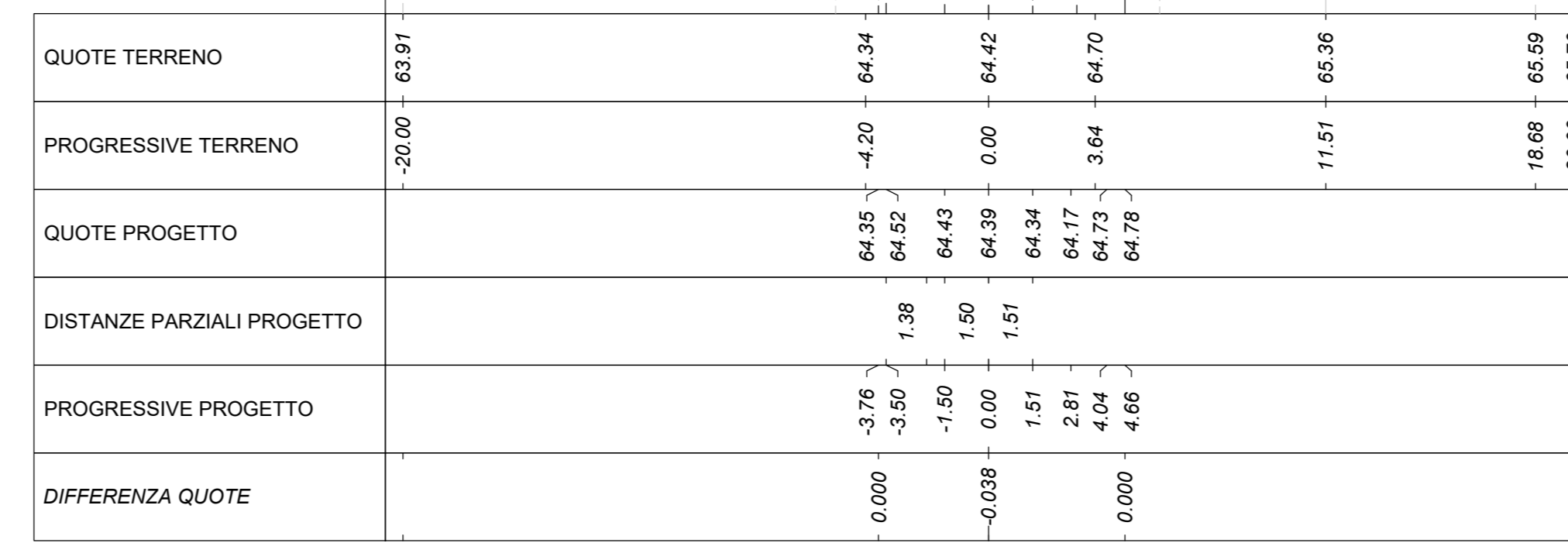
Tracciato: TR-A_NV02B
Sezione 19
Progressiva: 0+360.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 60.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 3+60.00			
Area di sterno			4.89 m²
Area di riporto			0.57 m²
Volume sterno			58.66 m³
Volume riporto			25.39 m³
Volume sterno cumulato			1545.43 m³
Volume riporto cumulato			1342.68 m³
Volume netto			202.75 m³
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	2.557 m²	50.83 m³	890.77 m³
Anticapillare	2.557 m²	50.83 m³	890.77 m³
Bonifica	1.873 m²	37.26 m³	830.88 m³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	0.443 m²	11.56 m³	326.56 m³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Ustria	0.120 m²	2.45 m³	42.80 m³
Binder	0.160 m²	3.26 m³	57.07 m³
Base	0.320 m²	6.52 m³	114.14 m³
Fondazione	0.800 m²	16.30 m³	285.35 m³
Supercompattato	1.200 m²	24.45 m³	428.02 m³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.237 m²	4.74 m³	85.26 m³
Magnone Cunetta	0.100 m²	2.00 m³	36.01 m³
Corsoio	0.019 m²	0.38 m³	6.13 m³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.21	4.20	49.11
Scavo Fossati DX	0.00	0.00	0.00
Rivestimento SX	0.21	4.20	49.11
Scavo Fossati SX	1.90	32.30	283.05

QUOTE TERRENO	59.24	62.04	63.24	62.05	65.70	66.06	66.46
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-11.80	-5.98	62.64	62.71	62.64	62.68
QUOTE PROGETTO							
DISTANZE PARZIALI PROGETTO							
PROGRESSIVE PROGETTO							
DIFFERENZA QUOTE							

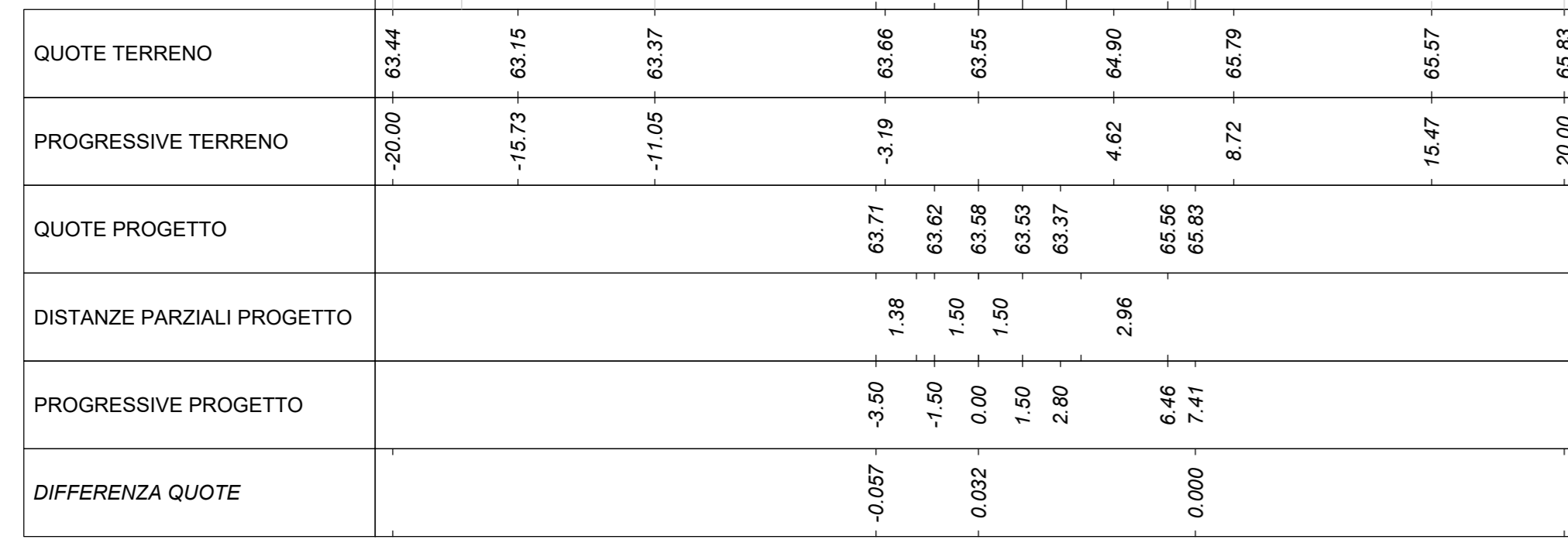
Tracciato: TR-A_NV02B
Sezione 22
Progressiva: 0+420.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 60.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 4+20.00			
Area di sterno			4.22 m²
Area di riporto			0.00 m²
Volume sterno			86.33 m³
Volume riporto			0.04 m³
Volume sterno cumulato			1870.27 m³
Volume riporto cumulato			1348.44 m³
Volume netto			521.82 m³
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	2.880 m²	55.37 m³	1109.22 m³
Anticapillare	2.880 m²	55.37 m³	1109.22 m³
Bonifica	0.316 m²	20.83 m³	908.31 m³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	0.681 m²	8.77 m³	368.68 m³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Ustria	0.120 m²	2.40 m³	50.59 m³
Binder	0.160 m²	3.19 m³	67.45 m³
Base	0.321 m²	6.38 m³	134.90 m³
Fondazione	0.802 m²	17.94 m³	337.24 m³
Supercompattato	1.203 m²	25.92 m³	505.86 m³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.237 m²	4.52 m³	99.06 m³
Magnone Cunetta	0.100 m²	1.91 m³	41.84 m³
Corsoio	0.019 m²	0.39 m³	7.30 m³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.21	4.20	62.31
Scavo Fossati DX	1.57	14.25	14.25
Rivestimento SX	0.21	4.20	62.31
Scavo Fossati SX	1.01	22.72	393.50

QUOTE TERRENO	63.91	64.24	64.42	64.70	65.36	65.69	65.70
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	64.24	64.42	64.70	65.36	65.69	65.70
QUOTE PROGETTO							
DISTANZE PARZIALI PROGETTO							
PROGRESSIVE PROGETTO							
DIFFERENZA QUOTE							

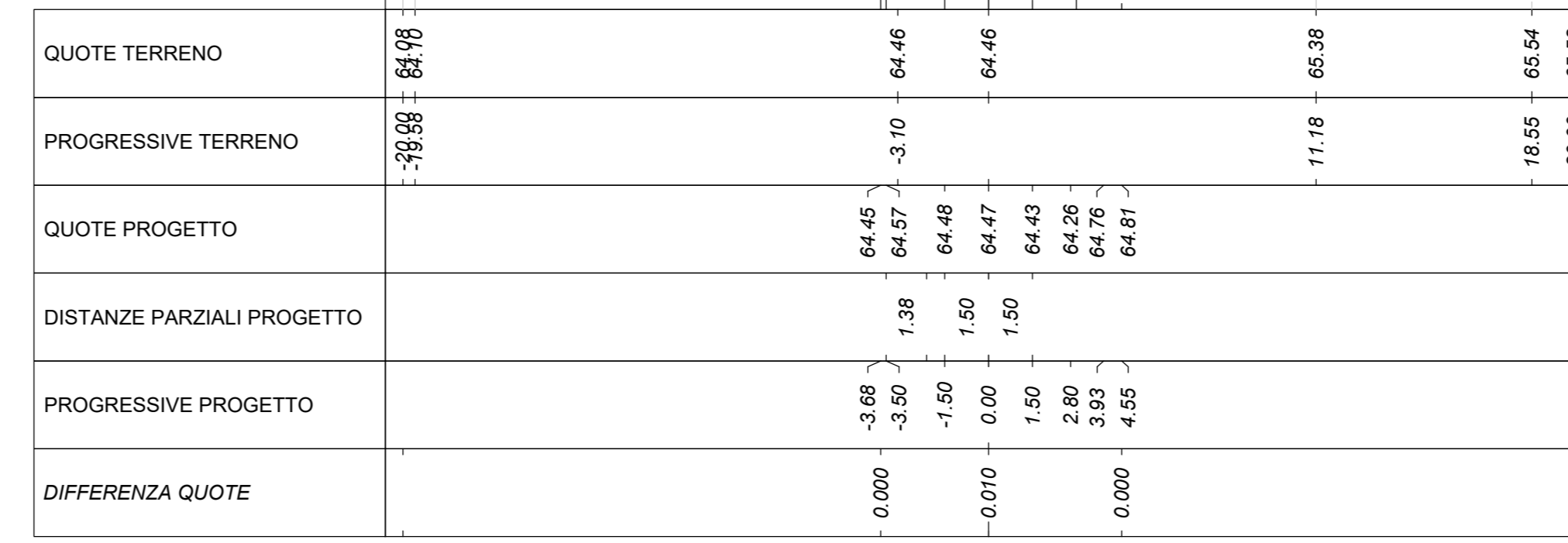
Tracciato: TR-A_NV02B
Sezione 20
Progressiva: 0+380.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 60.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 3+80.00			
Area di sterno			7.37 m²
Area di riporto			0.00 m²
Volume sterno			121.74 m³
Volume riporto			5.69 m³
Volume sterno cumulato			1667.11 m³
Volume riporto cumulato			1348.37 m³
Volume netto			318.80 m³
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	6.237 m²	87.51 m³	978.27 m³
Anticapillare	6.237 m²	87.51 m³	978.27 m³
Bonifica	1.505 m²	28.91 m³	850.79 m³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.386 m²	18.15 m³	344.71 m³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Ustria	0.120 m²	2.40 m³	43.20 m³
Binder	0.160 m²	3.20 m³	60.27 m³
Base	0.320 m²	6.40 m³	120.54 m³
Fondazione	0.800 m²	16.00 m³	301.35 m³
Supercompattato	1.200 m²	24.00 m³	452.00 m³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.237 m²	4.74 m³	89.98 m³
Magnone Cunetta	0.100 m²	1.99 m³	38.00 m³
Corsoio	0.019 m²	0.39 m³	6.51 m³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.21	4.20	53.35
Scavo Fossati DX	0.00	0.00	0.00
Rivestimento SX	0.21	4.20	53.35
Scavo Fossati SX	0.82	27.55	310.60

QUOTE TERRENO	63.44	63.15	63.37	63.66	63.55	64.90	65.79	65.57	65.83
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.73	-11.05	63.71	63.59	63.37	64.90	65.57	65.83
QUOTE PROGETTO									
DISTANZE PARZIALI PROGETTO									
PROGRESSIVE PROGETTO									
DIFFERENZA QUOTE									

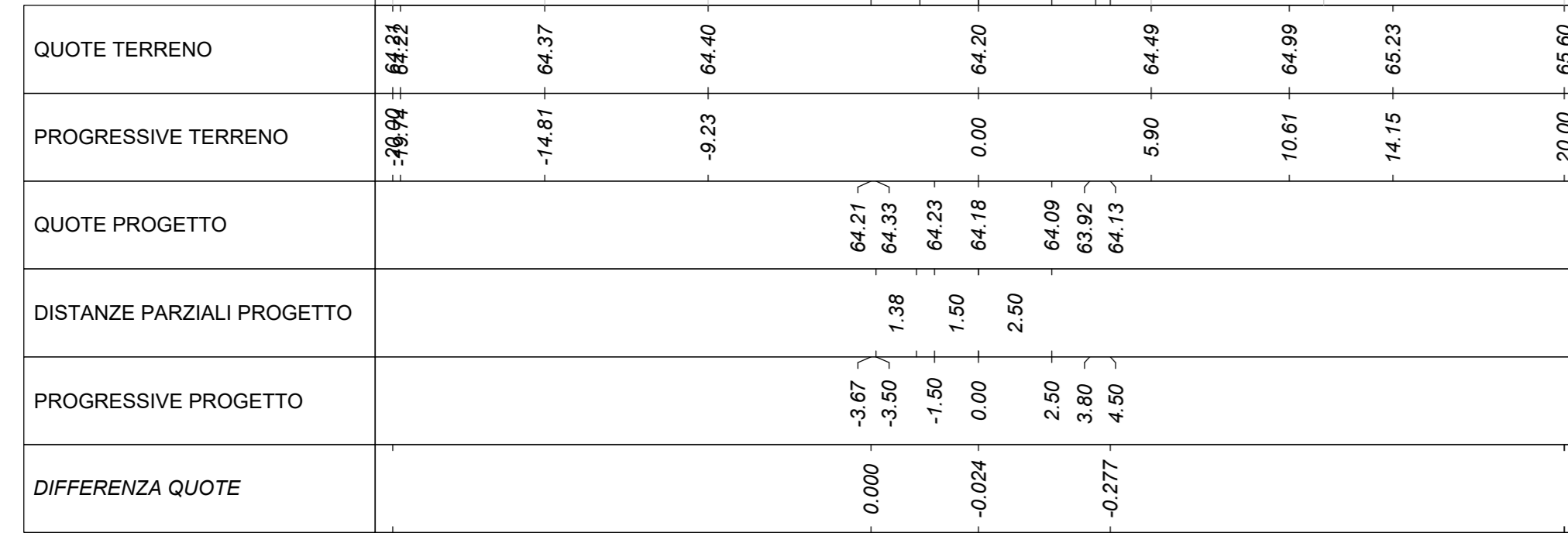
Tracciato: TR-A_NV02B
Sezione 23
Progressiva: 0+440.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 60.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 4+40.00			
Area di sterno			3.93 m²
Area di riporto			0.00 m²
Volume sterno			81.55 m³
Volume riporto			0.00 m³
Volume sterno cumulato			1951.82 m³
Volume riporto cumulato			1348.44 m³
Volume netto			603.37 m³
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	1.840 m²	47.20 m³	1156.42 m³
Anticapillare	1.840 m²	47.20 m³	1156.42 m³
Bonifica	1.840 m²	21.56 m³	929.87 m³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	0.579 m²	12.61 m³	381.29 m³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Ustria	0.120 m²	2.40 m³	52.99 m³
Binder	0.160 m²	3.20 m³	70.65 m³
Base	0.320 m²	6.41 m³	141.20 m³
Fondazione	0.800 m²	16.02 m³	353.26 m³
Supercompattato	1.200 m²	24.03 m³	529.89 m³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.237 m²	4.74 m³	103.80 m³
Magnone Cunetta	0.100 m²	2.00 m³	43.84 m³
Corsoio	0.019 m²	0.38 m³	7.68 m³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.21	4.19	66.51
Scavo Fossati DX	1.60	31.65	49.90
Rivestimento SX	0.21	4.19	66.51
Scavo Fossati SX	1.13	21.41	374.81

QUOTE TERRENO	64.98	64.46	64.46	65.28	65.54	65.56
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	64.46	64.46	65.28	65.54	65.56
QUOTE PROGETTO						
DISTANZE PARZIALI PROGETTO						
PROGRESSIVE PROGETTO						
DIFFERENZA QUOTE						

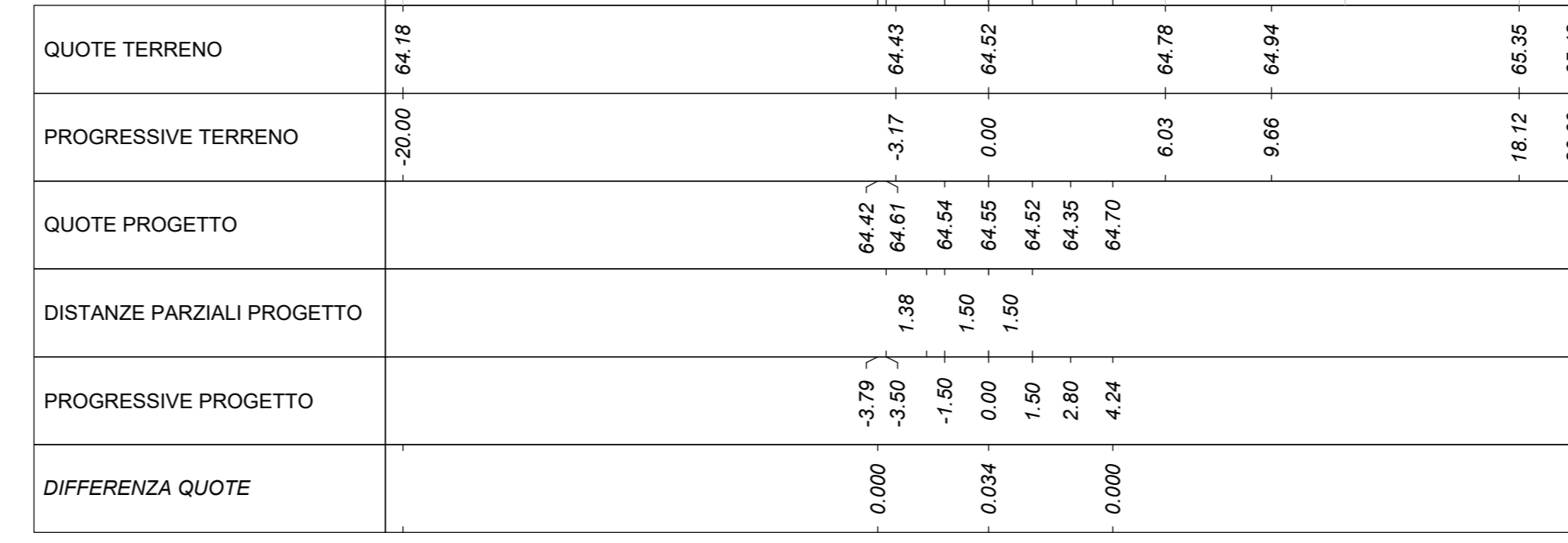
Tracciato: TR-A_NV02B
Sezione 21
Progressiva: 0+400.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 60.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 4+00.00			
Area di sterno			4.57 m²
Area di riporto			0.00 m²
Volume sterno			116.76 m³
Volume riporto			0.04 m³
Volume sterno cumulato			1783.93 m³
Volume riporto cumulato			1348.41 m³
Volume netto			435.52 m³
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	2.030 m²	80.57 m³	1058.84 m³
Anticapillare	2.030 m²	80.57 m³	1058.84 m³
Bonifica	1.720 m²	27.68 m³	887.48 m³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	0.202 m²	15.20 m³	359.91 m³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Ustria	0.150 m²	2.99 m³	47.89 m³
Binder	0.200 m²	3.99 m³	63.86 m³
Base	0.400 m²	7.98 m³	127.72 m³
Fondazione	1.000 m²	17.96 m³	319.29 m³
Supercompattato	1.500 m²	26.92 m³	478.94 m³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.237 m²	4.58 m³	94.54 m³
Magnone Cunetta	0.100 m²	1.94 m³	39.93 m³
Corsoio	0.019 m²	0.39 m³	6.90 m³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.21	4.43	57.79
Scavo Fossati DX	0.00	0.00	0.00
Rivestimento SX	0.21	4.43	57.79
Scavo Fossati SX	1.10	20.18	330.78

QUOTE TERRENO	64.33	64.37	64.40	64.20	64.49	64.99	65.23	65.60
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-14.81	-9.23	64.23	64.19	64.13	64.13	65.23
QUOTE PROGETTO								
DISTANZE PARZIALI PROGETTO								
PROGRESSIVE PROGETTO								
DIFFERENZA QUOTE								

Tracciato: TR-A_NV02B
Sezione 24
Progressiva: 0+460.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 60.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 4+60.00			
Area di sterno			3.44 m²
Area di riporto			0.00 m²
Volume sterno			73.79 m³
Volume riporto			0.02 m³
Volume sterno cumulato			2025.61 m³
Volume riporto cumulato			1348.46 m³
Volume netto			677.14 m³
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	1.893 m²	37.33 m³	1193.75 m³
Anticapillare	1.893 m²	37.33 m³	1193.75 m³
Bonifica	1.893 m²	37.33 m³	967.20 m³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	0.583 m²	11.62 m³	392.91 m³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Ustria	0.120 m²	2.40 m³	55.39 m³
Binder	0.160 m²	3.20 m³	73.85 m³
Base	0.320 m²	6.40 m³	147.70 m³
Fondazione	0.800 m²	16.00 m³	369.26 m³
Supercompattato	1.200 m²	24.00 m³	553.89 m³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.237 m²	4.74 m³	108.53 m³
Magnone Cunetta	0.100 m²	2.00 m³	45.84 m³
Corsoio	0.019 m²	0.38 m³	8.06 m³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.21	4.19	70.70
Scavo Fossati DX	1.18	27.79	73.70
Rivestimento SX	0.21	4.19	70.70
Scavo Fossati SX	1.07	22.01	396.92

QUOTE TERRENO	64.18	64.43	64.52	64.78	65.35	65.42
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	64.43	64.52	64.78	65.35	65.42
QUOTE PROGETTO						
DISTANZE PARZIALI PROGETTO						
PROGRESSIVE PROGETTO						
DIFFERENZA QUOTE						

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 **IBS** **ATLANTE**

PROGETTAZIONE: **HUB** **HYV 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 GN01 lato Termoli - km 5+175
Adeguamento strada comunale Cinto (NV028) - Tav. 4 di 5

APPALTAZIONE: **AD AGOSTINO** CONTROLLO **IBS** **ATLANTE** **HUB** **HYV pro**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DDC OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

L10B 02 E ZZ W9 NV0200 006 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Disegnata nel file 01-03-03-03-03	A. Di Stefano	C. Fenucci	01/03/2023	R. Fenucci	01/03/2023	01/03/2023
B	Revisione per REV 1/01	A. Di Stefano	C. Fenucci	20/10/2023	R. Fenucci	20/10/2023	20/10/2023

File: L10B02EZZW9NV0200006B n. Elab.: