

MOVIMENTI TERRA Prog. 0+00.00

Area di sterno	0.02 m²
Area di riporto	5.31 m²
Volume sterno	0.00 m³
Volume riporto	0.00 m³
Volume sterno cumulado	0.00 m³
Volume riporto cumulado	0.00 m³
Volume netto	0.00 m³

MATERIALE

Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	5.459 m³	0.00 m³
Anticapillare	5.459 m³	0.00 m³
Bonifica	5.450 m³	0.00 m³

TERRENO VEGETALE

Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	2.038 m³	0.00 m³

SOVRASTRUTTURA

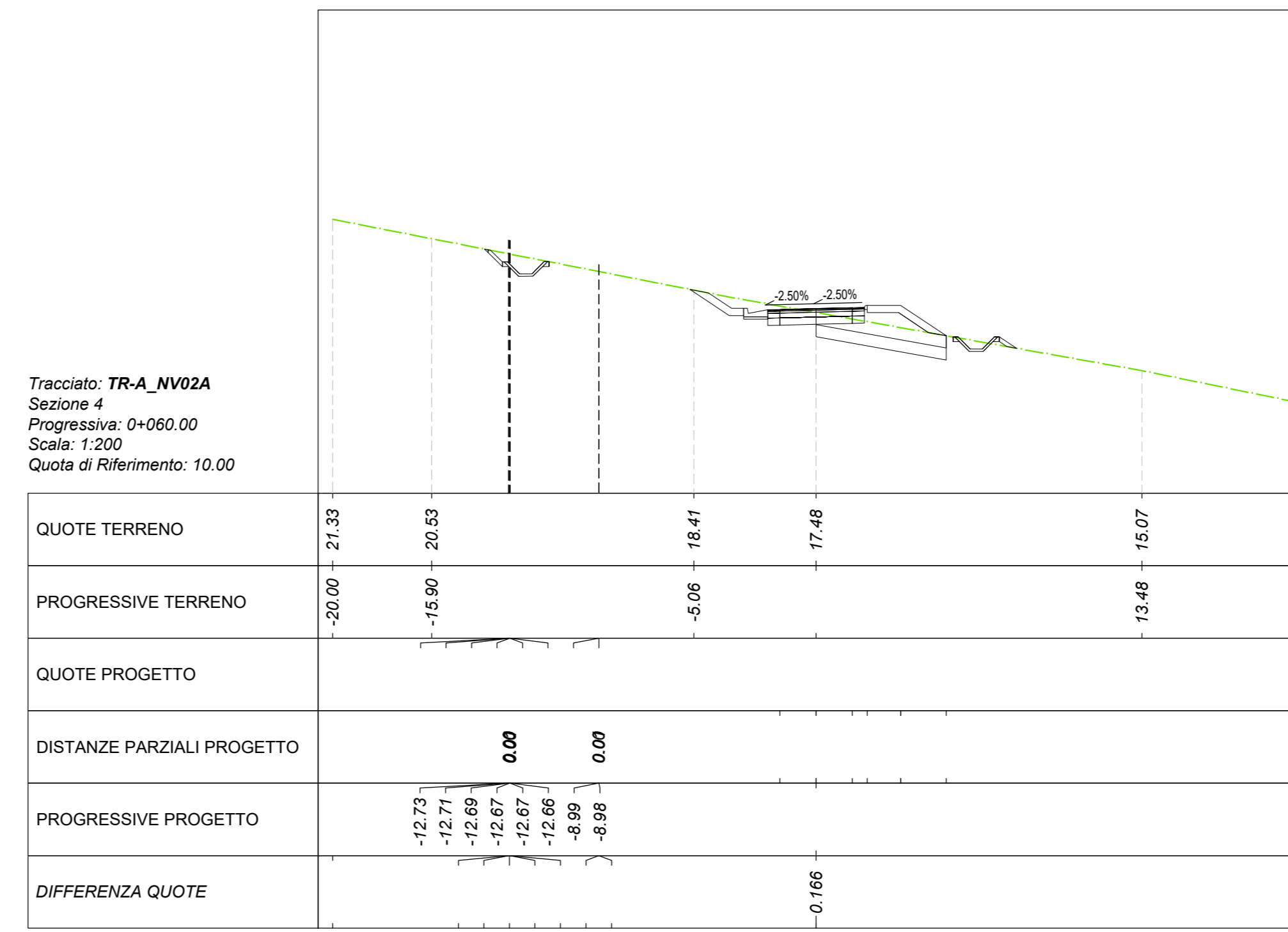
Area	Volume	Vol. Cum.
Urtora	0.120 m³	0.00 m³
Binder	0.160 m³	0.00 m³
Base	0.320 m³	0.00 m³
Fondazione	0.800 m³	0.00 m³
Supercompattato	1.200 m³	0.00 m³

MANUFATTI

Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m³	0.00 m³
Margine Cunetta	0.000 m³	0.00 m³
Corridoio	0.038 m³	0.00 m³

Quantità Fossati di Guardia

Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.21	0.00
Scavo Fossati DX	0.56	0.00
Rivestimento SX	0.21	0.00
Scavo Fossati SX	0.00	0.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 0+60.00

Area di sterno	3.70 m²
Area di riporto	1.02 m²
Volume sterno	72.78 m³
Volume riporto	22.81 m³
Volume sterno cumulado	128.94 m³
Volume riporto cumulado	146.10 m³
Volume netto	-17.17 m³

MATERIALE

Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	2.702 m³	56.10 m³
Anticapillare	2.702 m³	56.10 m³
Bonifica	1.471 m³	47.61 m³

TERRENO VEGETALE

Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.582 m³	32.71 m³

SOVRASTRUTTURA

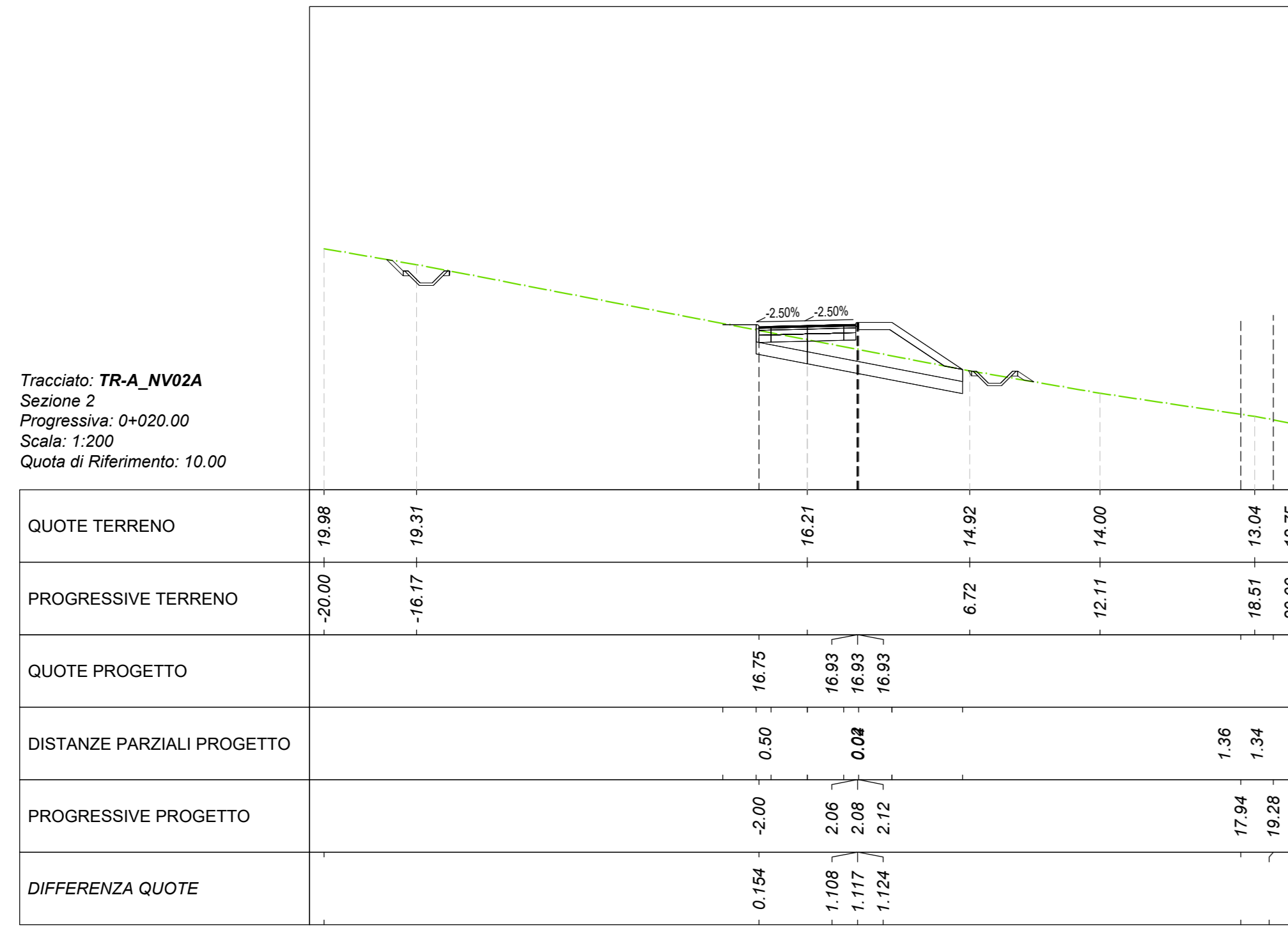
Area	Volume	Vol. Cum.
Urtora	0.120 m³	2.40 m³
Binder	0.160 m³	3.20 m³
Base	0.320 m³	6.40 m³
Fondazione	0.800 m³	16.00 m³
Supercompattato	1.200 m³	24.00 m³

MANUFATTI

Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.227 m³	4.58 m³
Margine Cunetta	0.100 m³	1.98 m³
Corridoio	0.019 m³	0.39 m³

Quantità Fossati di Guardia

Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.21	4.32
Scavo Fossati DX	0.48	9.96
Rivestimento SX	0.21	4.32
Scavo Fossati SX	1.37	25.47



MOVIMENTI TERRA Prog. 0+20.00

Area di sterno	1.01 m²
Area di riporto	2.82 m²
Volume sterno	10.13 m³
Volume riporto	82.24 m³
Volume sterno cumulado	10.13 m³
Volume riporto cumulado	82.24 m³
Volume netto	-72.11 m³

MATERIALE

Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	4.277 m³	98.10 m³
Anticapillare	4.277 m³	98.10 m³
Bonifica	3.979 m³	95.14 m³

TERRENO VEGETALE

Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.334 m³	34.18 m³

SOVRASTRUTTURA

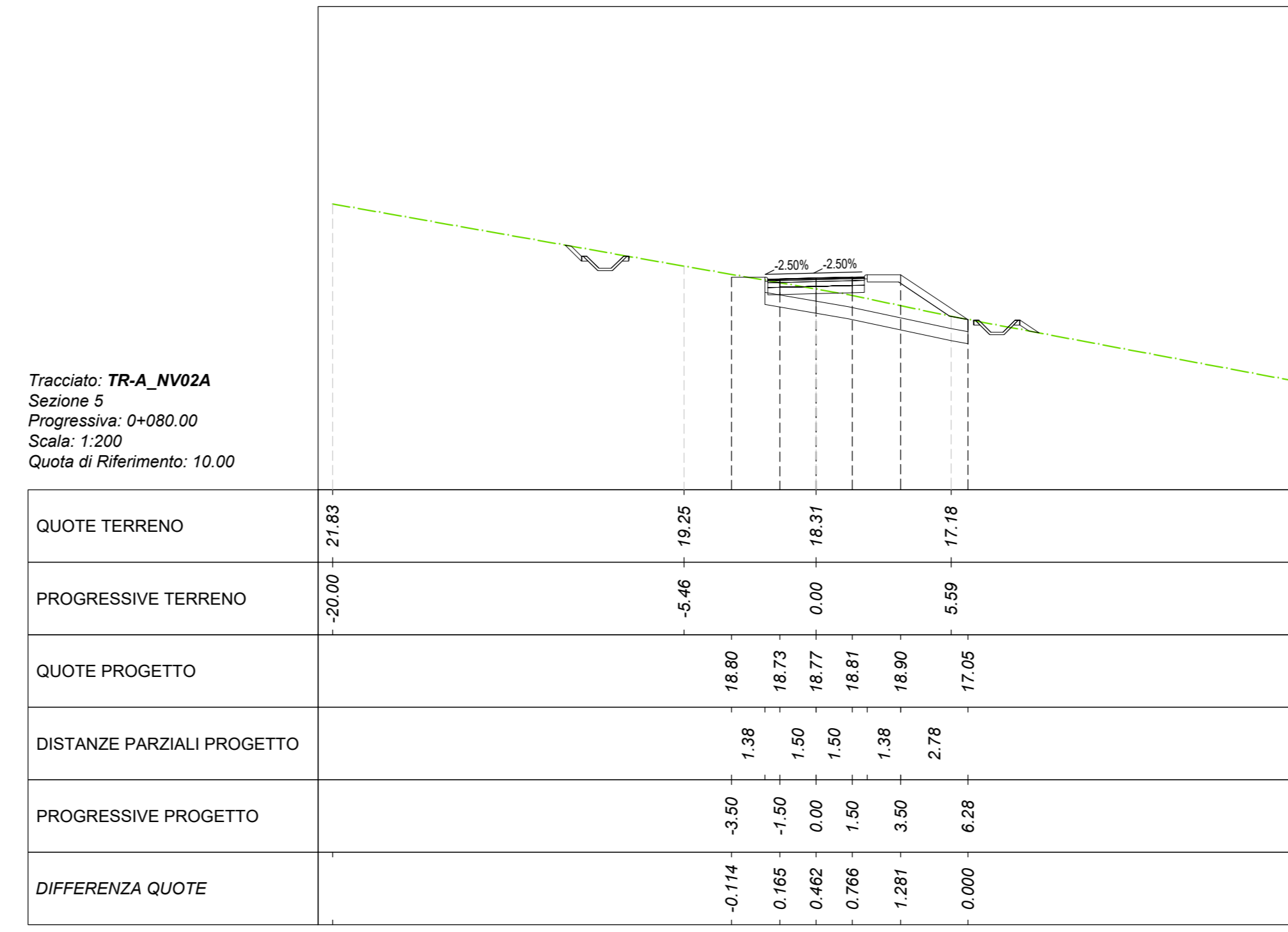
Area	Volume	Vol. Cum.
Urtora	0.120 m³	2.40 m³
Binder	0.160 m³	3.20 m³
Base	0.320 m³	6.40 m³
Fondazione	0.800 m³	16.00 m³
Supercompattato	1.200 m³	24.00 m³

MANUFATTI

Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m³	0.00 m³
Margine Cunetta	0.000 m³	0.00 m³
Corridoio	0.038 m³	0.77 m³

Quantità Fossati di Guardia

Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.21	4.35
Scavo Fossati DX	0.50	10.93
Rivestimento SX	0.21	4.35
Scavo Fossati SX	1.31	12.17



MOVIMENTI TERRA Prog. 0+80.00

Area di sterno	1.45 m²
Area di riporto	2.26 m²
Volume sterno	51.15 m³
Volume riporto	33.24 m³
Volume sterno cumulado	180.29 m³
Volume riporto cumulado	179.35 m³
Volume netto	0.74 m³

MATERIALE

Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	5.265 m³	80.32 m³
Anticapillare	5.265 m³	80.32 m³
Bonifica	3.141 m³	46.77 m³

TERRENO VEGETALE

Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.282 m³	29.01 m³

SOVRASTRUTTURA

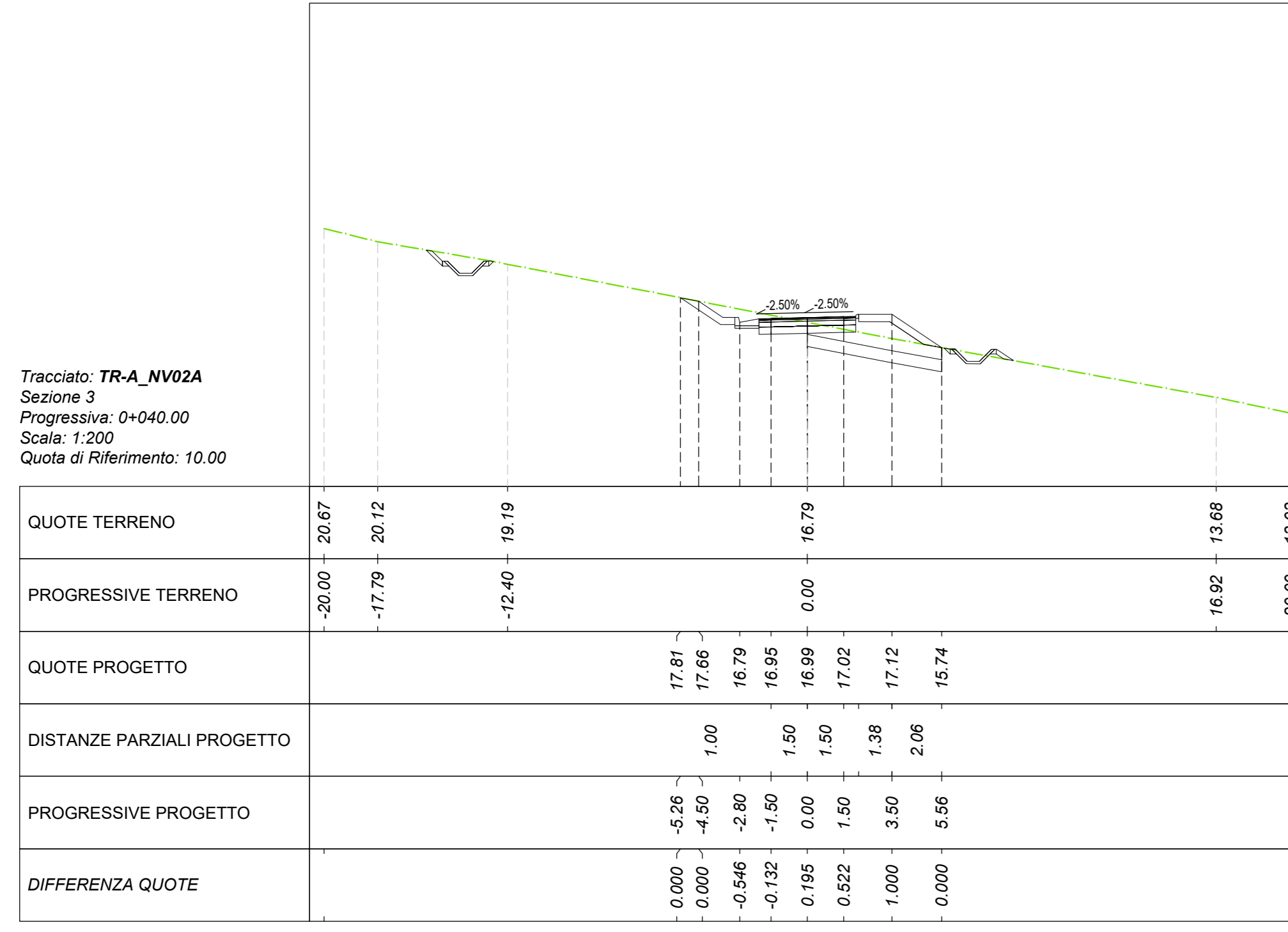
Area	Volume	Vol. Cum.
Urtora	0.120 m³	2.40 m³
Binder	0.160 m³	3.20 m³
Base	0.320 m³	6.40 m³
Fondazione	0.800 m³	16.00 m³
Supercompattato	1.200 m³	24.00 m³

MANUFATTI

Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m³	0.00 m³
Margine Cunetta	0.000 m³	0.00 m³
Corridoio	0.038 m³	0.58 m³

Quantità Fossati di Guardia

Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.21	4.33
Scavo Fossati DX	0.45	9.55
Rivestimento SX	0.21	4.33
Scavo Fossati SX	1.30	25.39



MOVIMENTI TERRA Prog. 0+40.00

Area di sterno	3.64 m²
Area di riporto	1.23 m²
Volume sterno	46.03 m³
Volume riporto	41.05 m³
Volume sterno cumulado	56.16 m³
Volume riporto cumulado	123.29 m³
Volume netto	-67.14 m³

MATERIALE

Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	2.842 m³	71.94 m³
Anticapillare	2.842 m³	71.94 m³
Bonifica	3.228 m³	72.89 m³

TERRENO VEGETALE

Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.669 m³	30.34 m³

SOVRASTRUTTURA

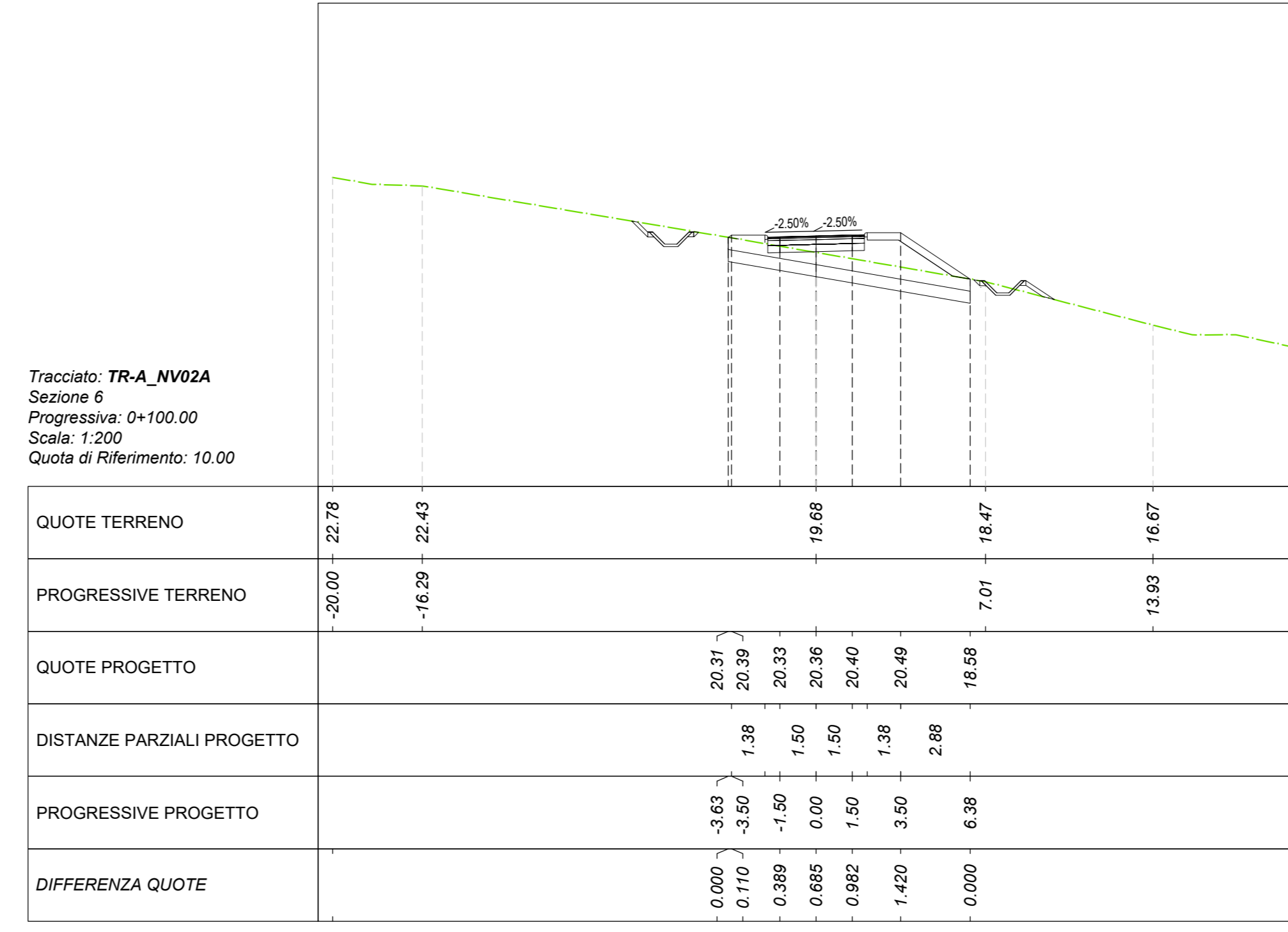
Area	Volume	Vol. Cum.
Urtora	0.120 m³	2.40 m³
Binder	0.160 m³	3.20 m³
Base	0.320 m³	6.40 m³
Fondazione	0.800 m³	16.00 m³
Supercompattato	1.200 m³	24.00 m³

MANUFATTI

Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.237 m³	2.34 m³
Margine Cunetta	0.100 m³	0.99 m³
Corridoio	0.019 m³	0.58 m³

Quantità Fossati di Guardia

Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.21	4.33
Scavo Fossati DX	0.49	10.19
Rivestimento SX	0.21	4.33
Scavo Fossati SX	1.34	24.69



MOVIMENTI TERRA Prog. 1+00.00

Area di sterno	0.54 m²
Area di riporto	3.06 m²
Volume sterno	19.83 m³
Volume riporto	53.82 m³
Volume sterno cumulado	199.92 m³
Volume riporto cumulado	233.27 m³
Volume netto	-33.35 m³

MATERIALE

Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	4.157 m³	94.66 m³
Anticapillare	4.157 m³	94.66 m³
Bonifica	5.551 m³	90.55 m³

TERRENO VEGETALE

Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.322 m³	26.51 m³

SOVRASTRUTTURA

Area	Volume	Vol. Cum.
Urtora	0.120 m³	2.40 m³
Binder	0.160 m³	3.20 m³
Base	0.320 m³	6.40 m³
Fondazione	0.800 m³	16.00 m³
Supercompattato	1.200 m³	24.00 m³

MANUFATTI

Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m³	0.00 m³
Margine Cunetta	0.000 m³	0.00 m³
Corridoio	0.038 m³	0.77 m³

Quantità Fossati di Guardia

Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.21	4.33
Scavo Fossati DX	0.45	9.25
Rivestimento SX	0.21	4.33
Scavo Fossati SX	1.32	25.34

COMMITTENTE: RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTAZIONE: AD AGOSTINO CONTROLLI, HUB, ATLANTE, HUB pro

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

PROGETTAZIONE: MASSIMO BASSARIN

REVISIONI:

Revis.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Disegno esecutivo	A. D'Alagni	C. Pizzetti	12/12/2022	R. Pizzetti	18/12/2022	M. Pizzetti 24/12/2022
B	Revisione per Rev. LIB-FA-00000019	A. D'Alagni	C. Pizzetti	01/06/2023	R. Pizzetti	05/06/2023	
C	Revisione per Rev. LIB-FA-00000020	A. D'Alagni	C. Pizzetti	18/10/2023	R. Pizzetti	20/10/2023	

SCALA: 1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DDC OPERADISCIPLINA PROG: REV: LIB-FA-00000019

File: LI0802EZZW9NV0200001C n. Elab.: 1