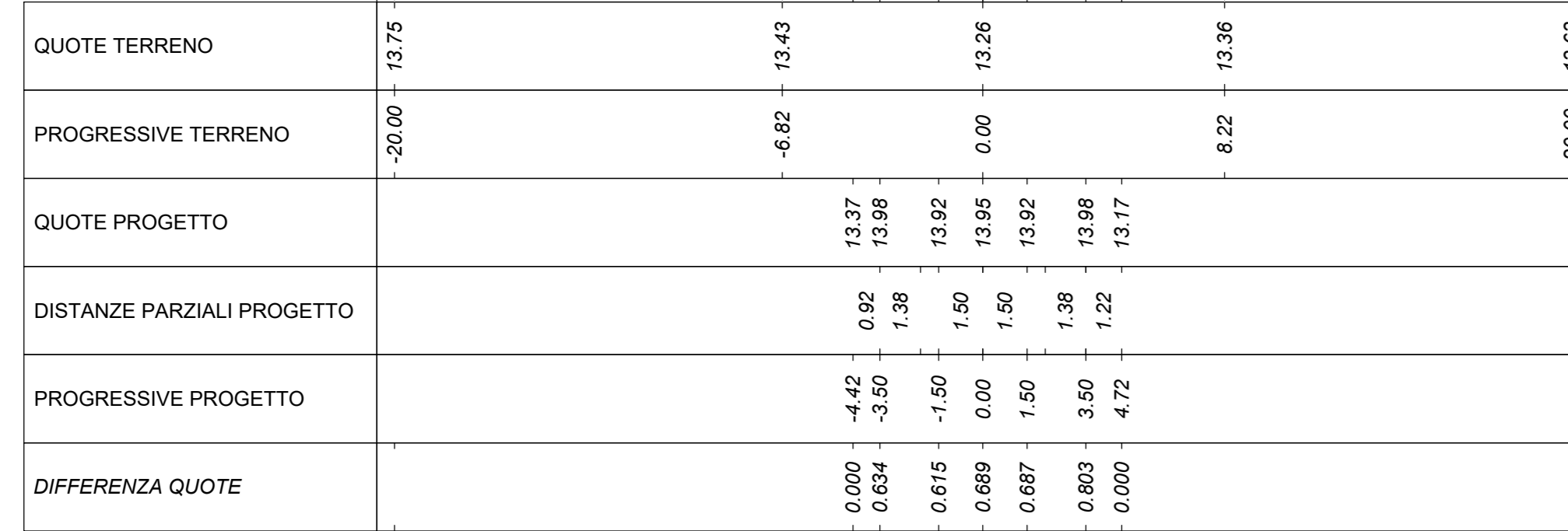
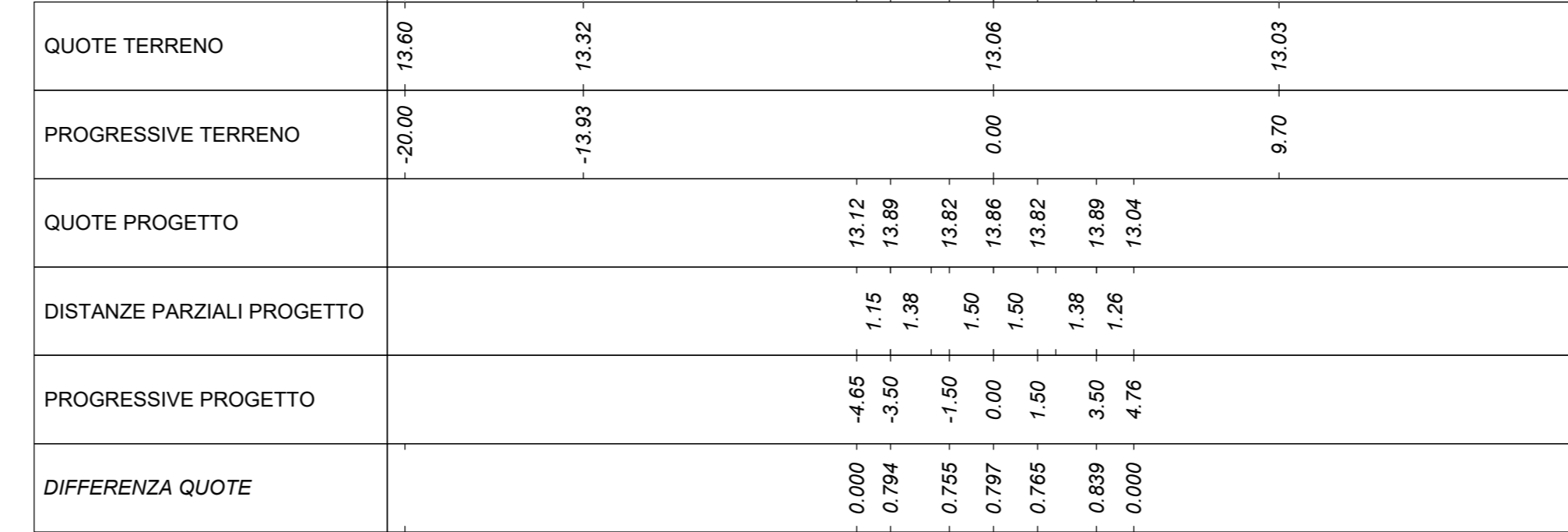


Tracciato: TR-A_NV144
Sezione 19
Progressiva: 0+360.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 10.00



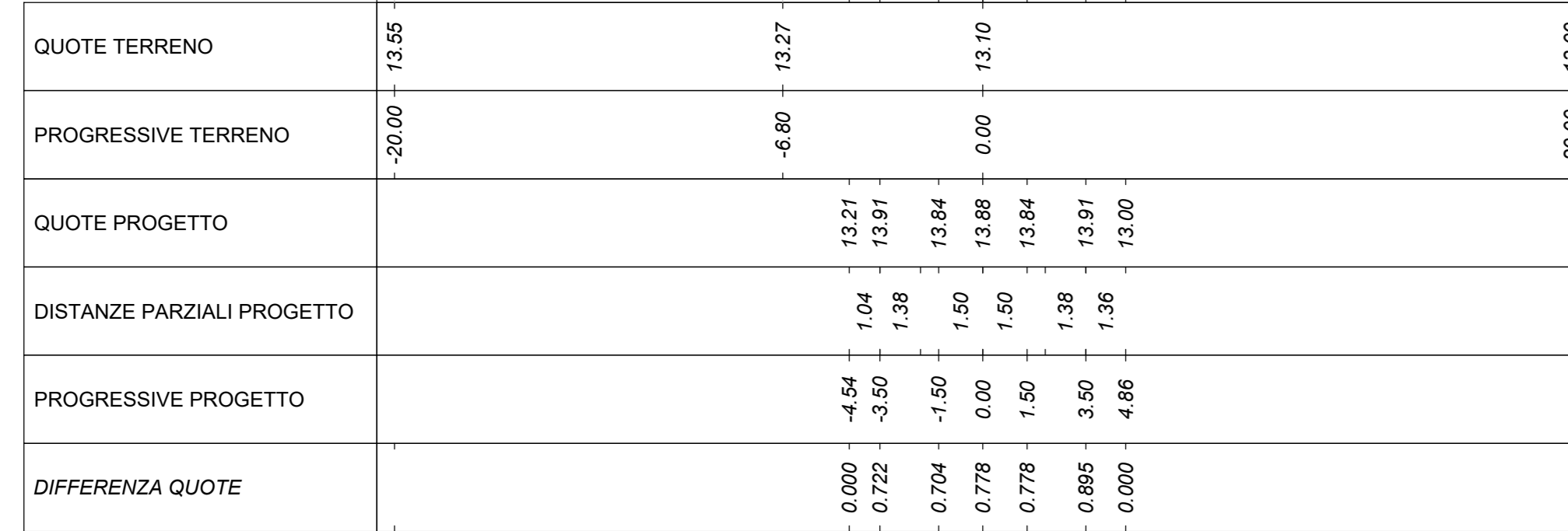
MOVIMENTI TERRA Prog. 3+60.00			
Area di stero			0.01 m²
Area di riporto			1.59 m²
Volume stero			0.42 m³
Volume riporto			29.50 m³
Volume stero cumulato			1409.57 m³
Volume riporto cumulato			52.73 m³
Volume netto			1356.84 m³
MATERIE			
Scotico	4.568 m³	67.65 m³	134.63 m³
Anticappellare	4.568 m³	67.65 m³	134.63 m³
Bonifica	4.193 m³	62.61 m³	87.96 m³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.414 m²	27.96 m³	268.24 m³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Urtora	0.160 m²	3.20 m³	59.20 m³
Binder	0.200 m²	4.00 m³	74.00 m³
Base	0.320 m²	6.40 m³	118.40 m³
Fondazione	0.600 m²	12.00 m³	222.00 m³
Supercompattato	1.200 m²	24.00 m³	444.01 m³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m²	0.00 m³	89.97 m³
Magnone Cunetta	0.000 m²	0.00 m³	38.00 m³
Corsoio	0.038 m²	0.77 m³	6.51 m³
Quantità Fossi di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	65.04
Scavo Fossi DX	0.91	17.27	311.71

Tracciato: TR-A_NV144
Sezione 22
Progressiva: 0+420.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 10.00



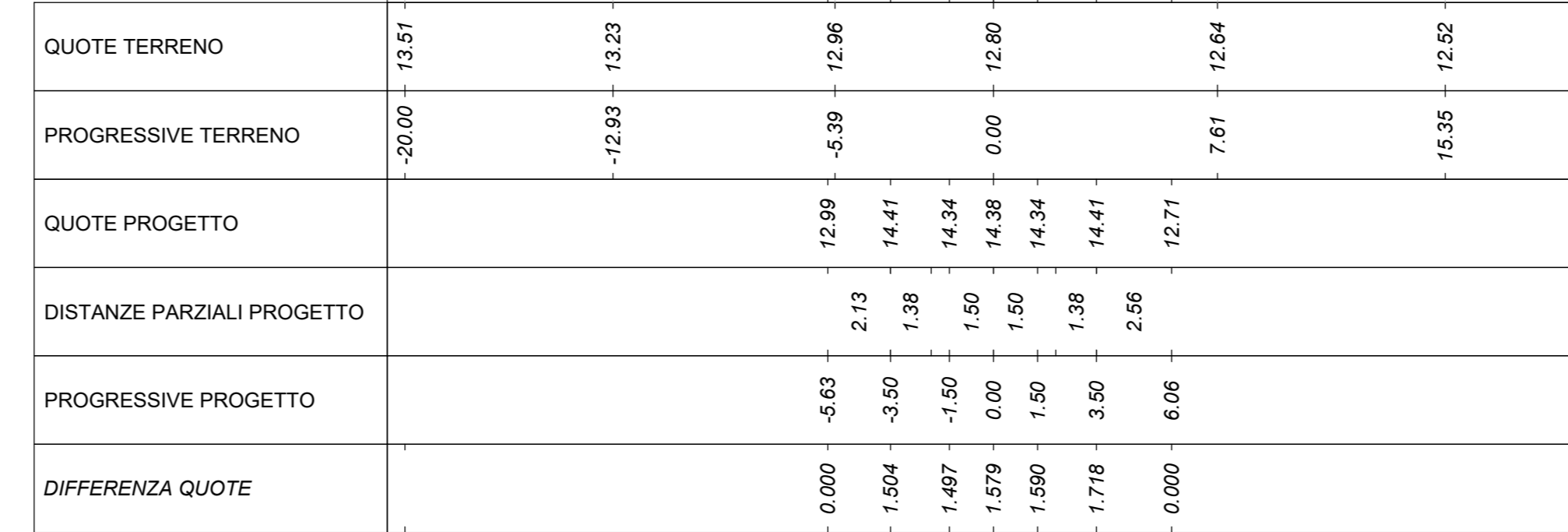
MOVIMENTI TERRA Prog. 4+20.00			
Area di stero			0.00 m²
Area di riporto			2.43 m²
Volume stero			0.75 m³
Volume riporto			36.64 m³
Volume stero cumulato			1411.16 m³
Volume riporto cumulato			164.01 m³
Volume netto			1247.15 m³
MATERIE			
Scotico	4.708 m³	69.38 m³	1628.28 m³
Anticappellare	4.708 m³	69.38 m³	1628.28 m³
Bonifica	4.121 m³	64.61 m³	1039.18 m³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.513 m²	28.75 m³	352.91 m³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Urtora	0.160 m²	3.20 m³	68.80 m³
Binder	0.200 m²	4.00 m³	86.80 m³
Base	0.320 m²	6.40 m³	137.60 m³
Fondazione	0.600 m²	12.00 m³	298.00 m³
Supercompattato	1.200 m²	24.00 m³	516.01 m³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m²	0.00 m³	89.97 m³
Magnone Cunetta	0.000 m²	0.00 m³	38.00 m³
Corsoio	0.038 m²	0.77 m³	8.81 m³
Quantità Fossi di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	65.04
Scavo Fossi DX	1.55	26.96	374.79

Tracciato: TR-A_NV144
Sezione 20
Progressiva: 0+380.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 10.00



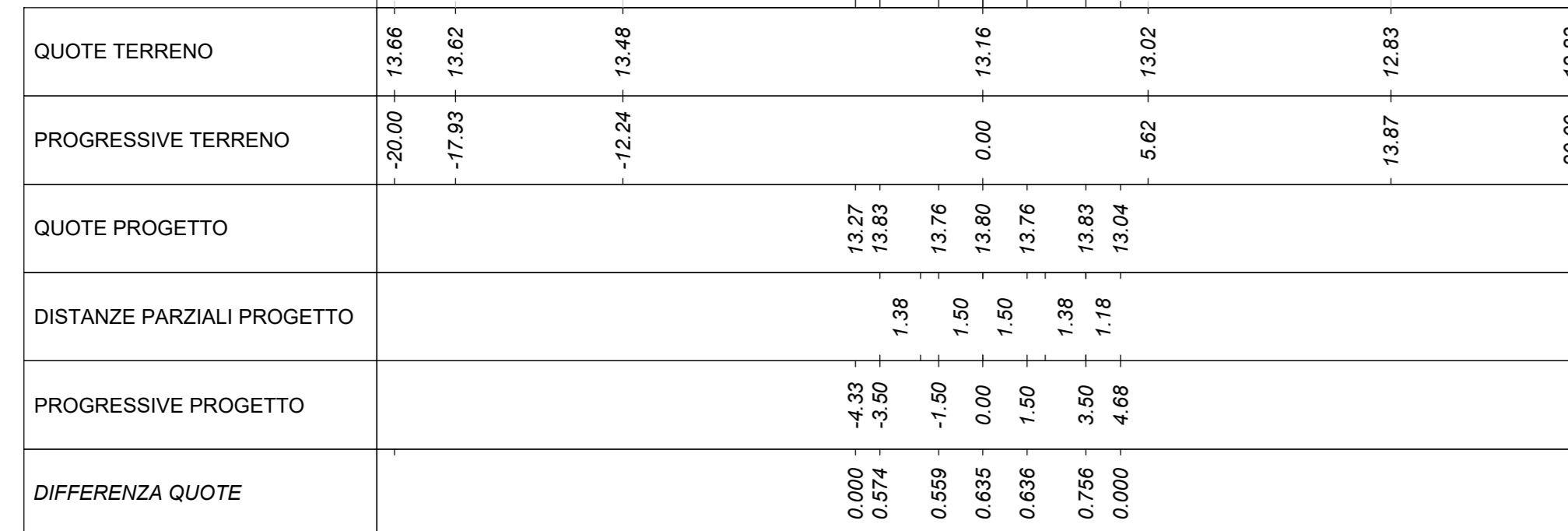
MOVIMENTI TERRA Prog. 3+80.00			
Area di stero			0.00 m²
Area di riporto			2.32 m²
Volume stero			0.09 m³
Volume riporto			35.13 m³
Volume stero cumulato			1409.66 m³
Volume riporto cumulato			91.86 m³
Volume netto			1317.80 m³
MATERIE			
Scotico	4.700 m³	69.68 m³	1447.61 m³
Anticappellare	4.700 m³	69.68 m³	1447.61 m³
Bonifica	3.564 m³	57.57 m³	915.53 m³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.507 m²	29.22 m³	295.46 m³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Urtora	0.160 m²	3.20 m³	62.40 m³
Binder	0.200 m²	4.00 m³	78.00 m³
Base	0.320 m²	6.40 m³	134.80 m³
Fondazione	0.600 m²	12.00 m³	234.00 m³
Supercompattato	1.200 m²	24.00 m³	468.01 m³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m²	0.00 m³	89.97 m³
Magnone Cunetta	0.000 m²	0.00 m³	38.00 m³
Corsoio	0.038 m²	0.77 m³	7.28 m³
Quantità Fossi di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	65.04
Scavo Fossi DX	0.78	16.88	328.59

Tracciato: TR-A_NV144
Sezione 23
Progressiva: 0+440.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 10.00



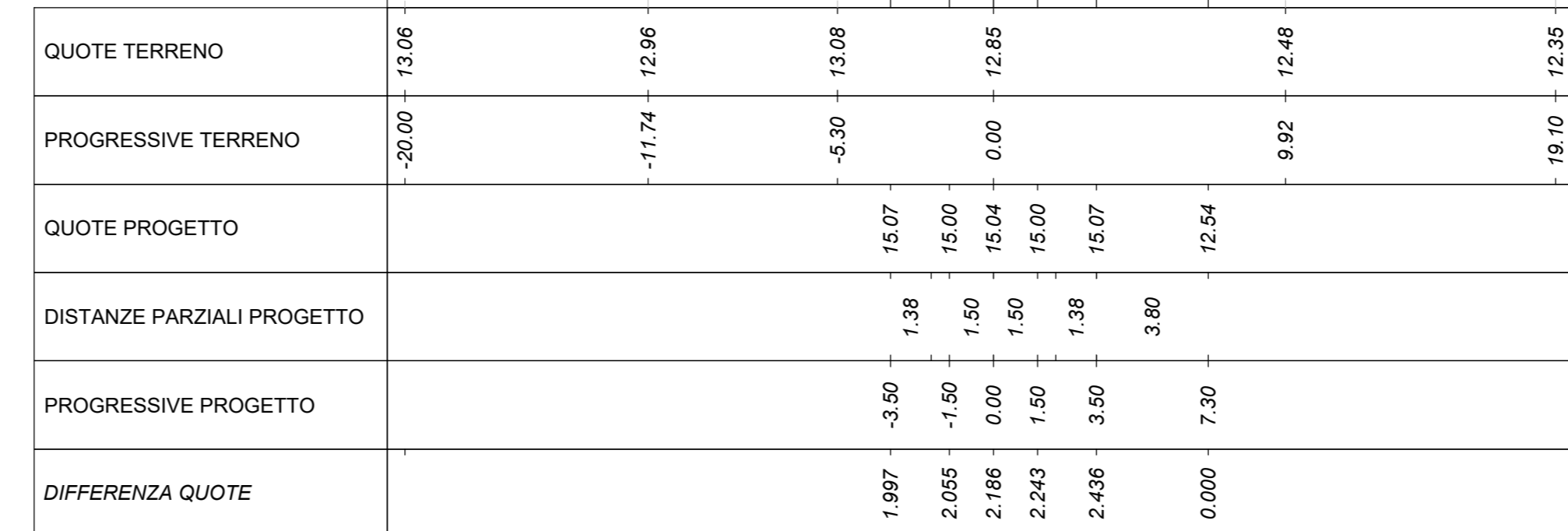
MOVIMENTI TERRA Prog. 4+40.00			
Area di stero			0.00 m²
Area di riporto			9.87 m²
Volume stero			0.00 m³
Volume riporto			123.06 m³
Volume stero cumulato			1411.16 m³
Volume riporto cumulato			287.06 m³
Volume netto			1124.09 m³
MATERIE			
Scotico	5.924 m³	106.33 m³	1734.61 m³
Anticappellare	5.924 m³	106.33 m³	1734.61 m³
Bonifica	5.700 m³	86.20 m³	1137.38 m³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	2.337 m²	38.43 m³	391.34 m³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Urtora	0.160 m²	3.20 m³	72.00 m³
Binder	0.200 m²	4.00 m³	90.00 m³
Base	0.320 m²	6.40 m³	144.00 m³
Fondazione	0.600 m²	12.00 m³	270.00 m³
Supercompattato	1.200 m²	24.00 m³	540.01 m³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m²	0.00 m³	89.97 m³
Magnone Cunetta	0.000 m²	0.00 m³	38.00 m³
Corsoio	0.038 m²	0.77 m³	9.58 m³
Quantità Fossi di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	65.04
Scavo Fossi DX	0.81	23.60	398.40

Tracciato: TR-A_NV144
Sezione 21
Progressiva: 0+400.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 10.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 4+00.00			
Area di stero			0.07 m²
Area di riporto			1.23 m²
Volume stero			0.75 m³
Volume riporto			35.51 m³
Volume stero cumulato			1410.41 m³
Volume riporto cumulato			127.36 m³
Volume netto			1283.04 m³
MATERIE			
Scotico	4.329 m³	69.29 m³	1537.90 m³
Anticappellare	4.329 m³	69.29 m³	1537.90 m³
Bonifica	2.340 m³	39.04 m³	974.58 m³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.363 m²	28.70 m³	324.15 m³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Urtora	0.160 m²	3.20 m³	65.60 m³
Binder	0.200 m²	4.00 m³	82.00 m³
Base	0.320 m²	6.40 m³	131.20 m³
Fondazione	0.600 m²	12.00 m³	245.00 m³
Supercompattato	1.200 m²	24.00 m³	492.01 m³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m²	0.00 m³	89.97 m³
Magnone Cunetta	0.000 m²	0.00 m³	38.00 m³
Corsoio	0.038 m²	0.77 m³	8.04 m³
Quantità Fossi di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	65.04
Scavo Fossi DX	1.15	19.24	347.83

Tracciato: TR-A_NV144
Sezione 24
Progressiva: 0+460.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 10.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 4+60.00			
Area di stero			0.00 m²
Area di riporto			14.41 m²
Volume stero			0.00 m³
Volume riporto			242.84 m³
Volume stero cumulato			1411.16 m³
Volume riporto cumulato			529.90 m³
Volume netto			881.26 m³
MATERIE			
Scotico	5.990 m³	118.14 m³	1852.75 m³
Anticappellare	5.990 m³	118.14 m³	1852.75 m³
Bonifica	4.524 m³	70.24 m³	1239.62 m³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.686 m²	40.17 m³	431.51 m³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Urtora	0.160 m²	3.20 m³	75.20 m³
Binder	0.200 m²	4.00 m³	94.00 m³
Base	0.320 m²	6.40 m³	150.40 m³
Fondazione	0.600 m²	12.00 m³	282.00 m³
Supercompattato	1.200 m²	24.00 m³	564.01 m³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m²	0.00 m³	89.97 m³
Magnone Cunetta	0.000 m²	0.00 m³	38.00 m³
Corsoio	0.038 m²	0.77 m³	10.34 m³
Quantità Fossi di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	65.04
Scavo Fossi DX	0.63	14.38	412.78

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: **AD AGOSTINO** CONTROLLO, **IRIBEC**, **MANDATARIA**, **MANDANTI**, **ATLANTE**

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

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

NV14 - Viabilità minore di incrocio - da km 19+300 a km 20+050
SEZIONI TRASVERSALI
Tratto A (NV14A) - Tav. 4 di 7

APPROVATO: **PROGETTAZIONE HUB**
AUTORIZZATO: **PROGETTAZIONE HUB**

SCALA: 1:200

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

L10B 02 E ZZ W9 NV1400 004 C

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Disegno esecutivo	A. Cristofari	07/12/2022	C. Falcetti	14/12/2022	R. Falco	19/12/2022	19/12/2022
B	Revisione per Rev. N.01	A. Cristofari	01/06/2023	C. Falcetti	05/06/2023	R. Falco	07/06/2023	07/06/2023
C	Revisione per Rev. N.02	A. Cristofari	27/08/2023	C. Falcetti	29/08/2023	R. Falco	02/09/2023	02/09/2023

File: L10B02EZZW9NV1400004C n. Elab.: