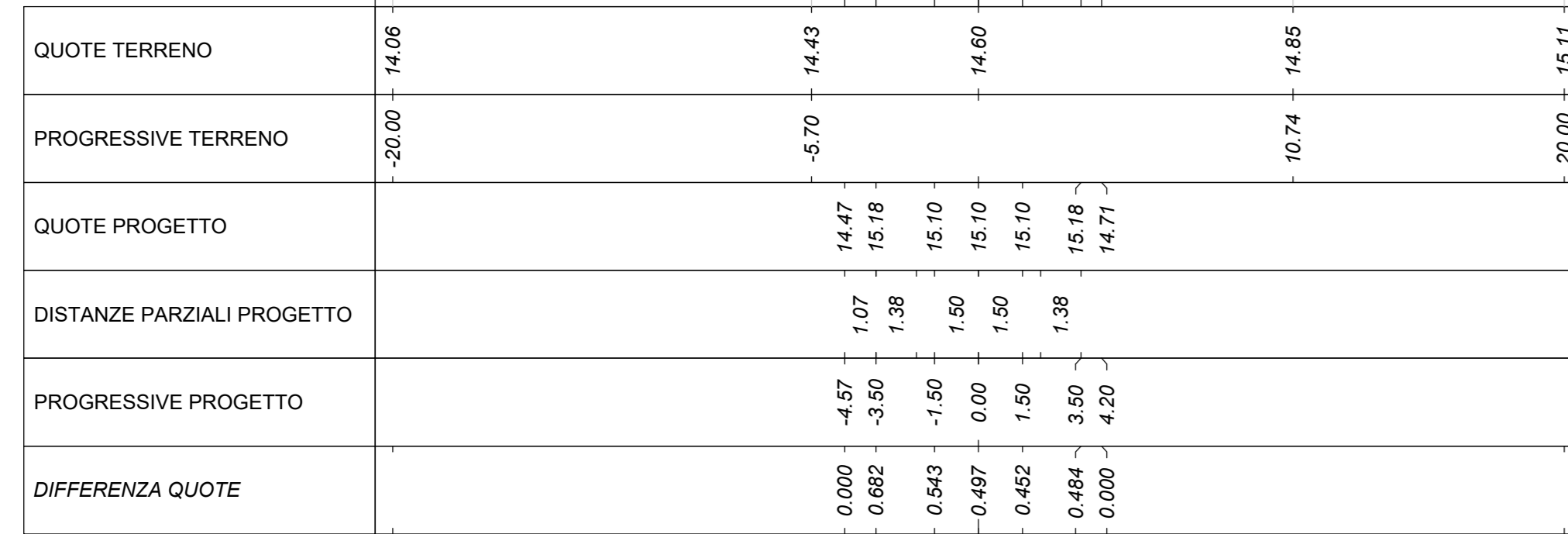


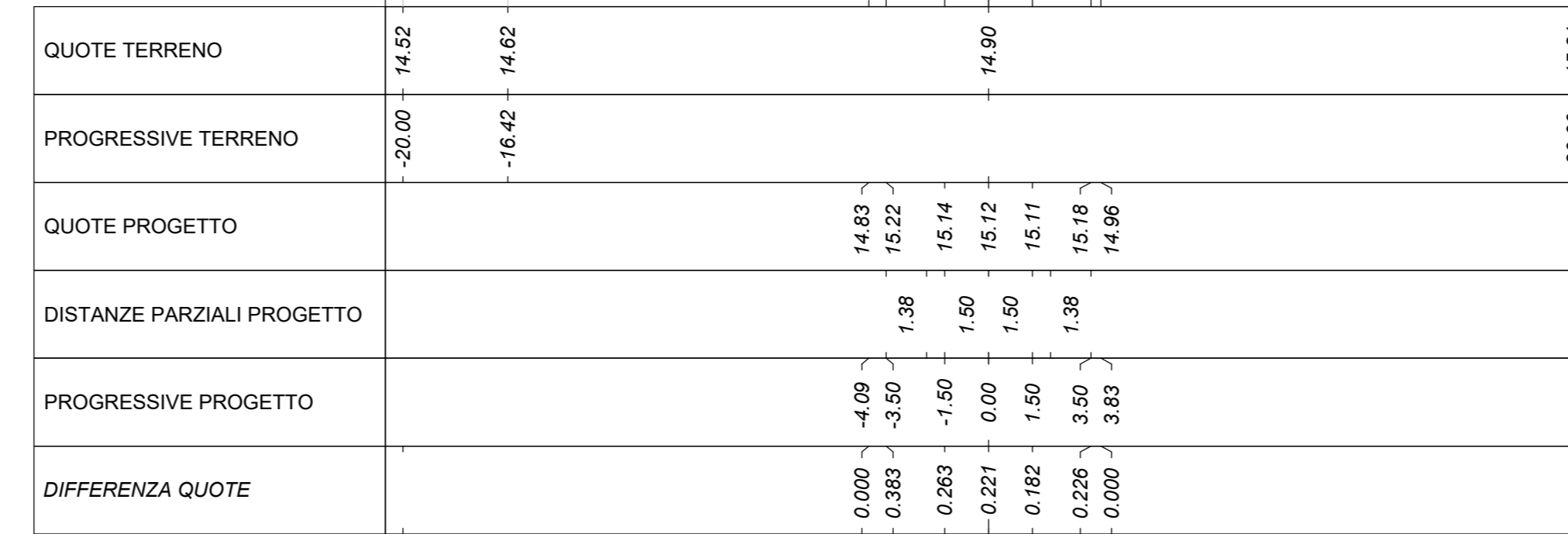
Tracciato: TR-A_NV14B
Sezione 31
Progressiva: 0+600.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 10.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 6+00.00			
Area di sterro			0.50 m ²
Area di riporto			0.89 m ²
Volume sterro			4.97 m ³
Volume riporto			68.81 m ³
Volume sterro cumulato			977.91 m ³
Volume riporto cumulato			8448.06 m ³
Volume netto			-7470.15 m ³
Materiale			
Scotico	2.260 m ²	50.35 m ³	2890.62 m ³
Anticappellare	2.260 m ²	50.35 m ³	2890.62 m ³
Bonifica	5.287 m ²	122.20 m ³	2877.78 m ³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.222 m ²	31.38 m ³	977.74 m ³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Litua	0.160 m ²	3.20 m ³	101.47 m ³
Binder	0.200 m ²	4.00 m ³	126.84 m ³
Base	0.320 m ²	6.40 m ³	202.95 m ³
Fondazione	0.600 m ²	12.00 m ³	380.53 m ³
Supercompattato	1.200 m ²	24.00 m ³	751.05 m ³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	37.88 m ³
Migrona Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	16.00 m ³
Corridoio	0.038 m ²	0.77 m ³	20.30 m ³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	37.88
Scavo Fossati DX	0.76	13.86	442.31
Rivestimento SX	0.00	0.00	37.88
Scavo Fossati SX	0.90	18.65	121.32

QUOTE TERRENO	14.06	14.43	14.60	14.85
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-5.70	-10.74	-15.11
QUOTE PROGETTO		14.47	15.10	15.10
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.07	1.38	1.50
PROGRESSIVE PROGETTO		-4.57	-3.50	-1.50
DIFFERENZA QUOTE		0.000	0.682	0.543

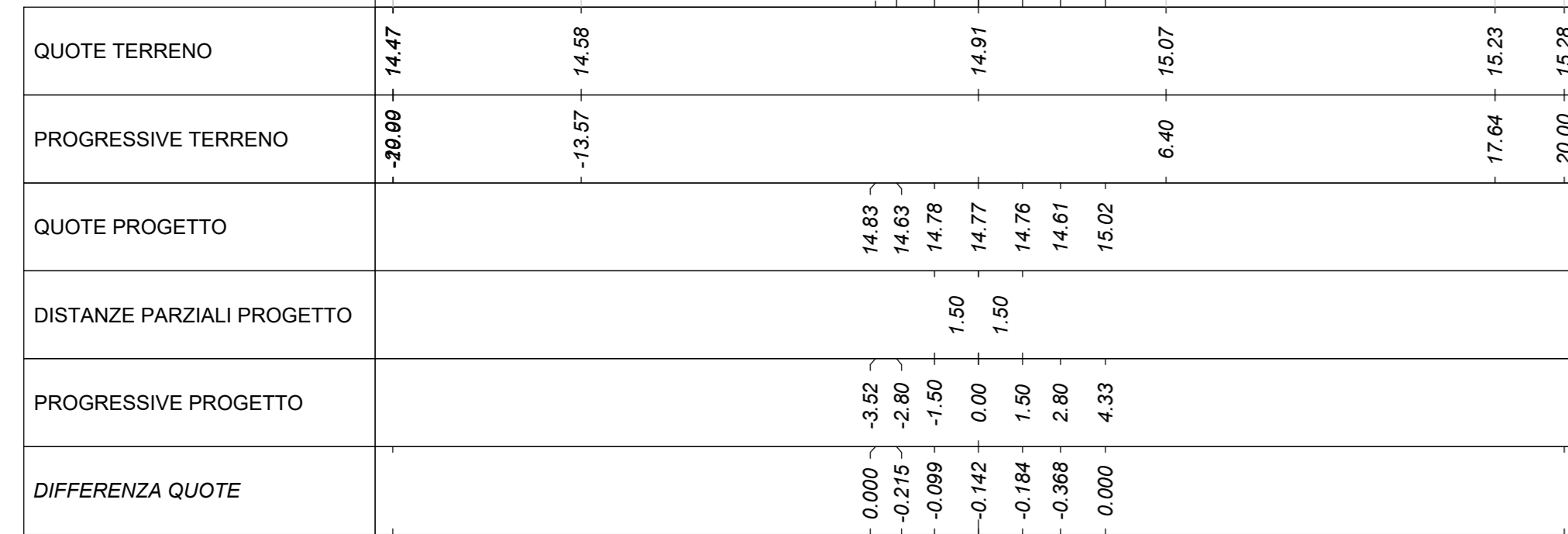
Tracciato: TR-A_NV14B
Sezione 34
Progressiva: 0+660.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 10.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 6+60.00			
Area di sterro			1.64 m ²
Area di riporto			0.10 m ²
Volume sterro			36.60 m ³
Volume riporto			0.96 m ³
Volume sterro cumulato			1137.03 m ³
Volume riporto cumulato			8457.87 m ³
Volume netto			-7320.84 m ³
Materiale			
Scotico	1.990 m ²	38.56 m ³	3016.39 m ³
Anticappellare	1.990 m ²	38.56 m ³	3016.39 m ³
Bonifica	2.204 m ²	40.67 m ³	3026.90 m ³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	0.804 m ²	10.11 m ³	1014.86 m ³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Litua	0.160 m ²	3.20 m ³	111.07 m ³
Binder	0.200 m ²	4.00 m ³	138.84 m ³
Base	0.320 m ²	6.40 m ³	222.19 m ³
Fondazione	0.600 m ²	12.00 m ³	416.23 m ³
Supercompattato	1.200 m ²	24.00 m ³	833.05 m ³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	52.59 m ³
Migrona Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	22.00 m ³
Corridoio	0.038 m ²	0.77 m ³	21.45 m ³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	37.88
Scavo Fossati DX	1.02	20.61	520.73
Rivestimento SX	0.00	0.00	37.88
Scavo Fossati SX	0.00	7.87	167.14

QUOTE TERRENO	14.52	14.62	14.90
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.42	-14.90
QUOTE PROGETTO		14.62	15.14
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.38	1.50
PROGRESSIVE PROGETTO		-0.000	-0.383
DIFFERENZA QUOTE		0.000	0.261

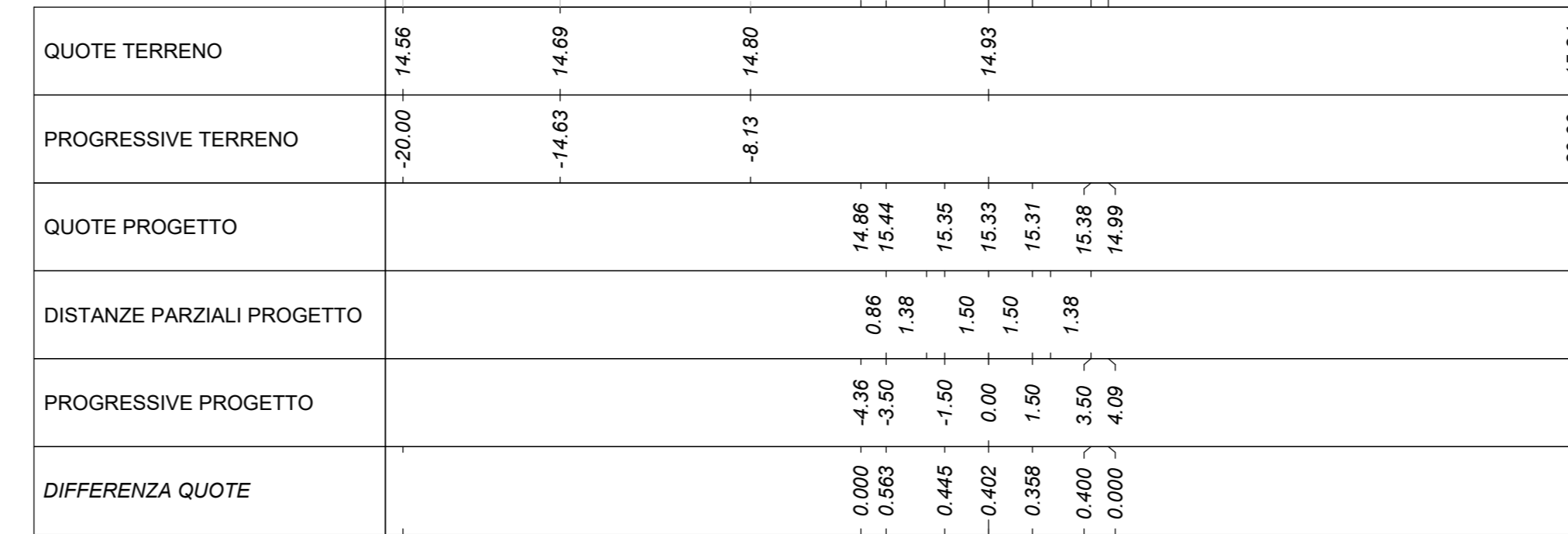
Tracciato: TR-A_NV14B
Sezione 32
Progressiva: 0+620.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 10.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 6+20.00			
Area di sterro			4.87 m ²
Area di riporto			0.00 m ²
Volume sterro			50.63 m ³
Volume riporto			8.86 m ³
Volume sterro cumulato			1028.54 m ³
Volume riporto cumulato			8456.92 m ³
Volume netto			-7428.38 m ³
Materiale			
Scotico	2.267 m ²	45.57 m ³	2936.19 m ³
Anticappellare	2.267 m ²	45.57 m ³	2936.19 m ³
Bonifica	1.857 m ²	71.24 m ³	2949.02 m ³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	0.636 m ²	18.58 m ³	996.31 m ³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Litua	0.160 m ²	3.20 m ³	104.47 m ³
Binder	0.200 m ²	4.00 m ³	130.54 m ³
Base	0.320 m ²	6.40 m ³	209.35 m ³
Fondazione	0.600 m ²	12.00 m ³	392.53 m ³
Supercompattato	1.200 m ²	24.00 m ³	785.05 m ³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.474 m ²	4.74 m ³	42.62 m ³
Migrona Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	18.00 m ³
Corridoio	0.000 m ²	0.38 m ³	20.68 m ³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	37.88
Scavo Fossati DX	1.99	27.49	469.80
Rivestimento SX	0.00	0.00	37.88
Scavo Fossati SX	1.06	19.52	140.84

QUOTE TERRENO	14.47	14.58	14.91	15.07
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-13.57	-10.74	-10.23
QUOTE PROGETTO		14.63	14.78	15.07
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.50	1.50	16.00
PROGRESSIVE PROGETTO		-0.000	-0.000	-0.000
DIFFERENZA QUOTE		0.000	-0.216	-0.099

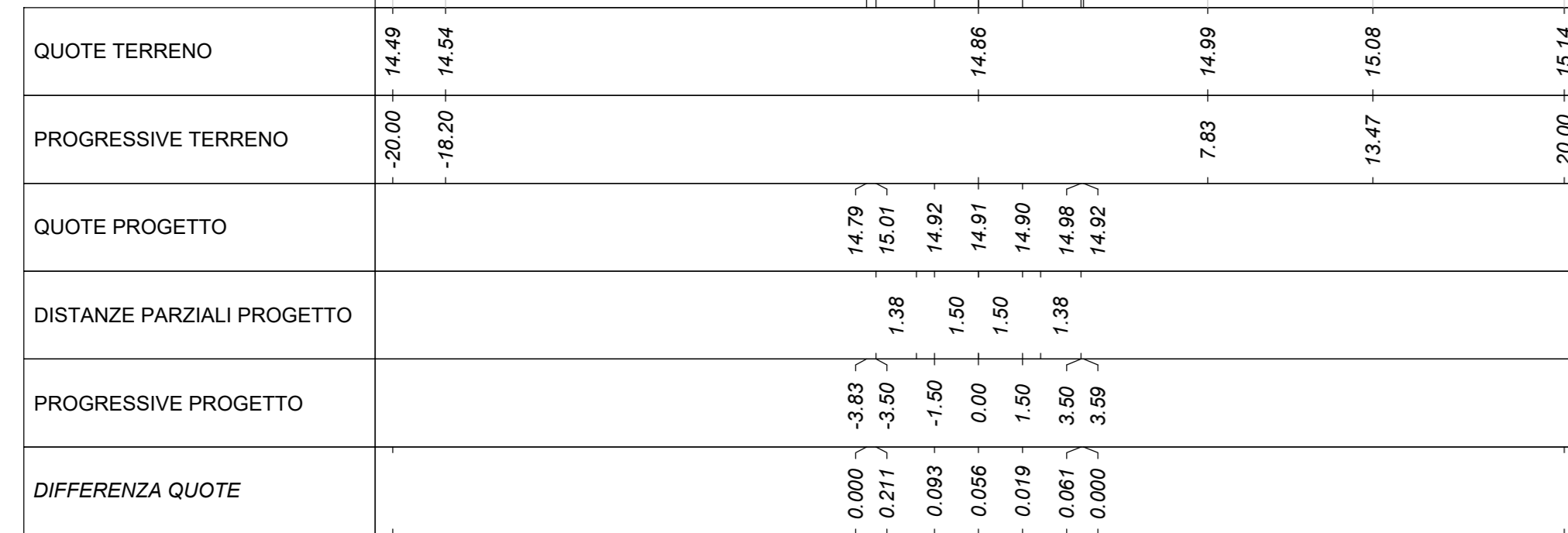
Tracciato: TR-A_NV14B
Sezione 35
Progressiva: 0+680.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 10.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 6+80.00			
Area di sterro			0.89 m ²
Area di riporto			0.54 m ²
Volume sterro			25.25 m ³
Volume riporto			6.35 m ³
Volume sterro cumulato			1162.28 m ³
Volume riporto cumulato			8464.22 m ³
Volume netto			-7301.94 m ³
Materiale			
Scotico	2.123 m ²	41.13 m ³	3057.52 m ³
Anticappellare	2.123 m ²	41.13 m ³	3057.52 m ³
Bonifica	3.255 m ²	54.59 m ³	3081.49 m ³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.107 m ²	19.11 m ³	1033.96 m ³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Litua	0.160 m ²	3.20 m ³	114.27 m ³
Binder	0.200 m ²	4.00 m ³	142.84 m ³
Base	0.320 m ²	6.40 m ³	228.55 m ³
Fondazione	0.600 m ²	12.00 m ³	428.53 m ³
Supercompattato	1.200 m ²	24.00 m ³	857.05 m ³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	52.59 m ³
Migrona Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	22.00 m ³
Corridoio	0.038 m ²	0.77 m ³	22.21 m ³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	37.88
Scavo Fossati DX	1.03	20.51	541.24
Rivestimento SX	0.00	0.00	37.88
Scavo Fossati SX	0.00	0.00	167.14

QUOTE TERRENO	14.56	14.69	14.80
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-14.63	-8.13
QUOTE PROGETTO		14.86	15.44
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		0.86	1.38
PROGRESSIVE PROGETTO		-0.000	-0.350
DIFFERENZA QUOTE		0.000	0.445

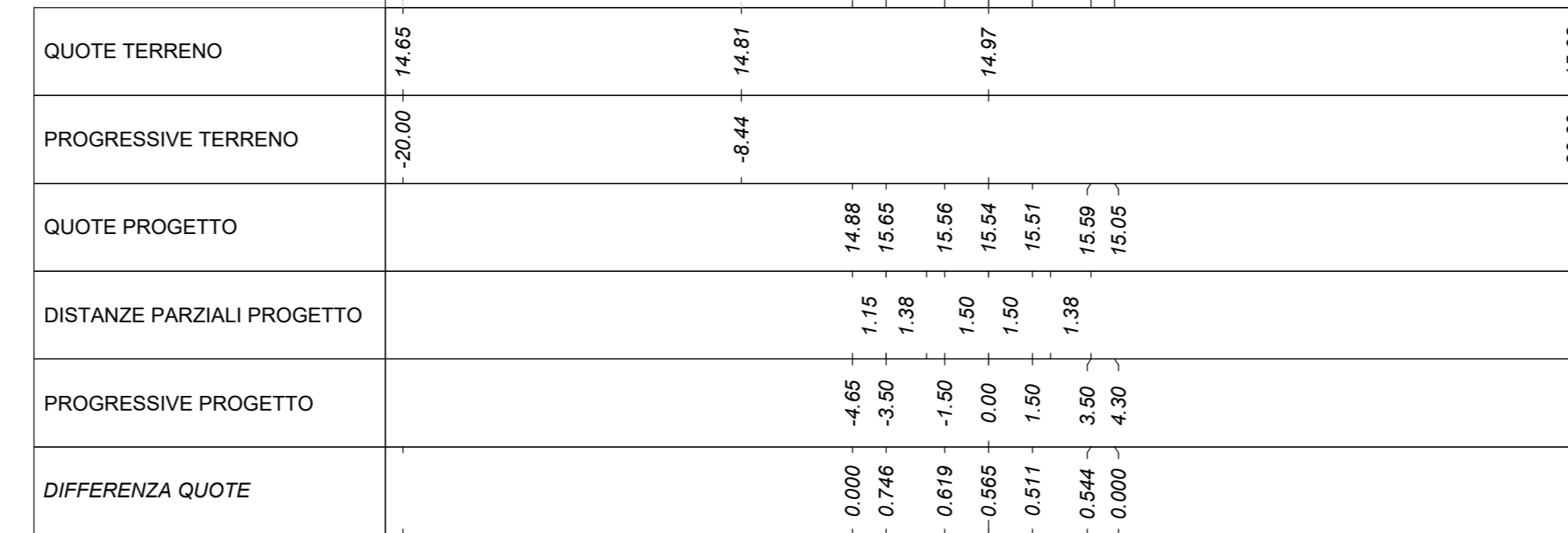
Tracciato: TR-A_NV14B
Sezione 33
Progressiva: 0+640.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 10.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 6+40.00			
Area di sterro			2.32 m ²
Area di riporto			0.00 m ²
Volume sterro			68.89 m ³
Volume riporto			0.00 m ³
Volume sterro cumulato			1097.43 m ³
Volume riporto cumulato			8456.92 m ³
Volume netto			-7359.48 m ³
Materiale			
Scotico	1.888 m ²	41.63 m ³	2977.20 m ³
Anticappellare	1.888 m ²	41.63 m ³	2977.20 m ³
Bonifica	1.853 m ²	71.20 m ³	2966.22 m ³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	0.207 m ²	8.43 m ³	1004.74 m ³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Litua	0.160 m ²	3.20 m ³	107.87 m ³
Binder	0.200 m ²	4.00 m ³	134.84 m ³
Base	0.320 m ²	6.40 m ³	215.75 m ³
Fondazione	0.600 m ²	12.00 m ³	454.53 m ³
Supercompattato	1.200 m ²	24.00 m ³	809.05 m ³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.237 m ²	7.10 m ³	49.72 m ³
Migrona Cunetta	0.100 m ²	3.00 m ³	21.00 m ³
Corridoio	0.019 m ²	0.19 m ³	20.87 m ³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	37.88
Scavo Fossati DX	1.04	30.32	500.12
Rivestimento SX	0.00	0.00	37.88
Scavo Fossati SX	0.79	18.43	159.27

QUOTE TERRENO	14.49	14.54	14.66	14.99
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-18.20	-14.66	-10.08
QUOTE PROGETTO		14.79	14.82	14.99
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.38	1.50	1.50
PROGRESSIVE PROGETTO		-0.000	-0.000	-0.000
DIFFERENZA QUOTE		0.000	-0.216	-0.099

Tracciato: TR-A_NV14B
Sezione 36
Progressiva: 0+700.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 10.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 7+00.00			
Area di sterro			0.23 m ²
Area di riporto			1.13 m ²
Volume sterro			11.16 m ³
Volume riporto			16.67 m ³
Volume sterro cumulato			1173.44 m ³
Volume riporto cumulato			8480.89 m ³
Volume netto			-7307.44 m ³
Materiale			
Scotico	2.260 m ²	44.00 m ³	3191.55 m ³
Anticappellare	2.260 m ²	44.00 m ³	3191.55 m ³
Bonifica	4.339 m ²	75.94 m ³	3157.43 m ³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.287 m ²	23.93 m ³	1057.90 m ³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Litua	0.160 m ²	3.20 m ³	117.47 m ³
Binder	0.200 m ²	4.00 m ³	146.84 m ³
Base	0.320 m ²	6.40 m ³	234.95 m ³
Fondazione	0.600 m ²	12.00 m ³	440.53 m ³
Supercompattato	1.200 m ²	24.00 m ³	881.05 m ³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	52.09 m ³
Migrona Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	22.00 m ³
Corridoio	0.038 m ²	0.77 m ³	22.98 m ³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	37.88
Scavo Fossati DX	1.06	20.92	562.16
Rivestimento SX	0.00	0.00	37.88
Scavo Fossati SX	0.00	0.00	167.14

QUOTE TERRENO	14.65	14.81	15.05
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-8.44	-14.87
QUOTE PROGETTO		14.88	15.65
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.15	1.56
PROGRESSIVE PROGETTO		-0.000	-0.350
DIFFERENZA QUOTE		0.000	0.445

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