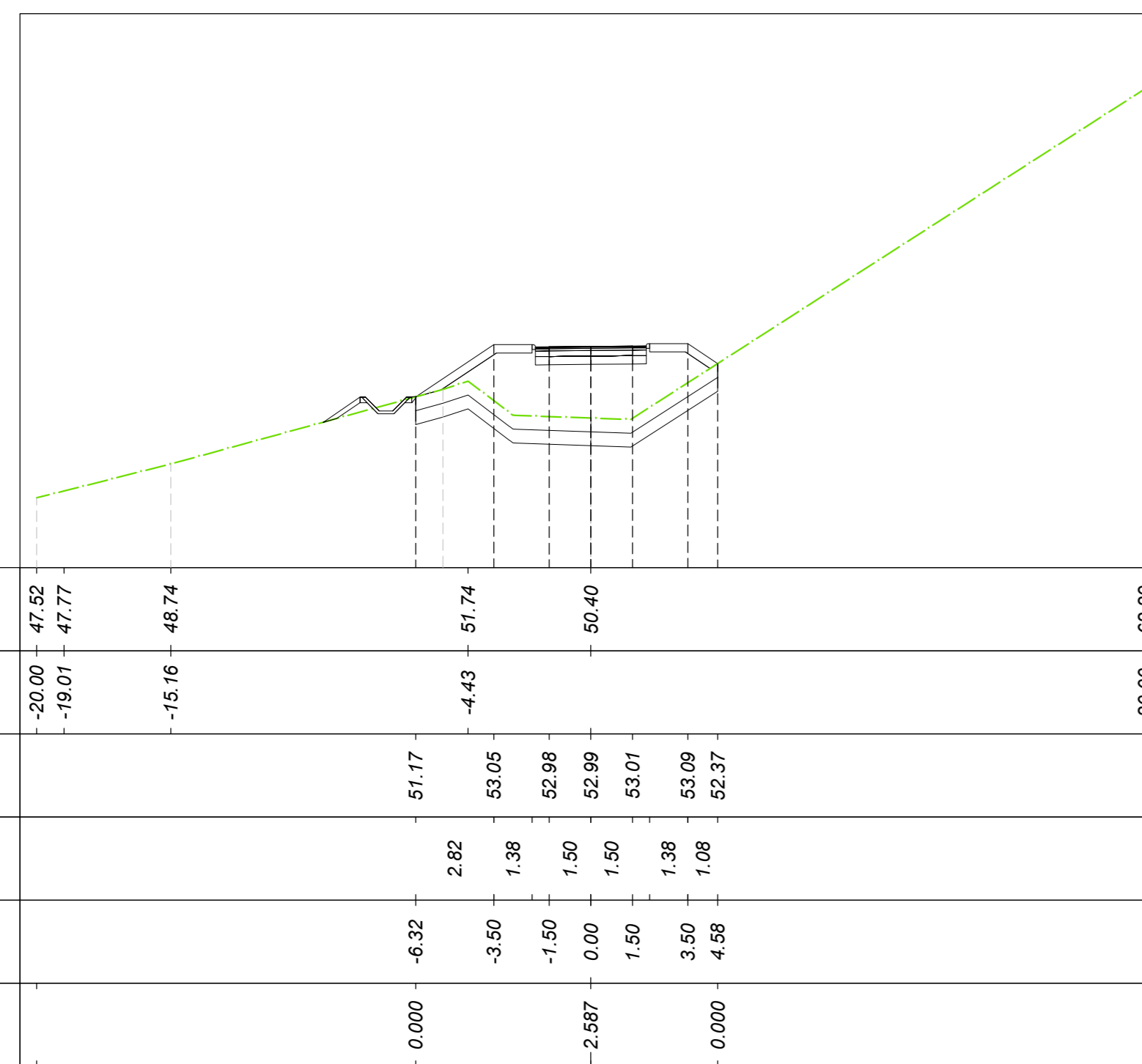


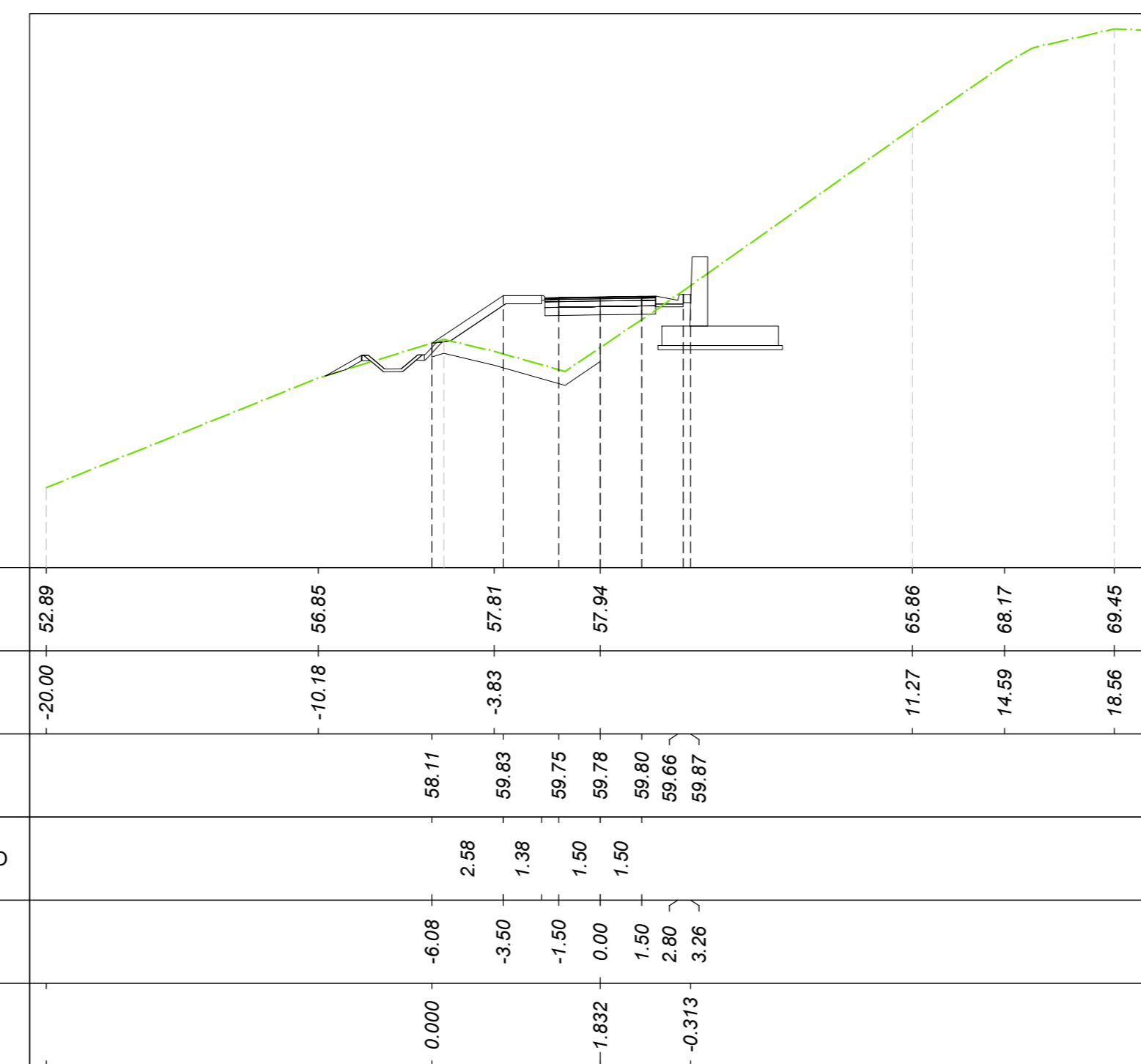
Tracciato: TR-A_NV02B
Sezione 13
Progressiva: 0+240.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 45.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 2+40.00			
Area di sterno			0.00 m²
Area di riporto			14.70 m²
Volume sterno			0.00 m³
Volume riporto			221.45 m³
Volume sterno cumulado			1318.76 m³
Volume riporto cumulado			430.62 m³
Volume netto			888.14 m³
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	3.470 m²	57.24 m³	444.21 m³
Anticappellare	3.470 m²	57.24 m³	444.21 m³
Bonifica	0.037 m²	157.94 m³	481.89 m³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	2.025 m²	33.02 m³	164.68 m³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Ustura	0.120 m²	2.40 m³	26.58 m³
Binder	0.160 m²	3.20 m³	35.44 m³
Base	0.320 m²	6.40 m³	70.87 m³
Fondazione	0.800 m²	16.00 m³	177.18 m³
Supercompattato	1.200 m²	24.00 m³	265.77 m³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m²	0.00 m³	63.91 m³
Magnone Cunetta	0.000 m²	0.00 m³	26.99 m³
Corsoio	0.038 m²	0.77 m³	3.26 m³
Quantità Fossi di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.21	4.15	23.03
Scavo Fossa DX	0.00	0.00	0.00
Rivestimento SX	0.21	4.15	23.03
Scavo Fossa SX	0.35	19.15	201.72

QUOTE TERRENO	47.52	47.77	48.74	51.74	50.40	62.29
PROGRESSIVE TERRENO	-50.00	-19.01	-15.16	-4.43	50.40	20.00
QUOTE PROGETTO				51.17	53.05	52.98
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			2.62	1.38	1.50	52.99
PROGRESSIVE PROGETTO			-3.50	-1.50	0.00	53.01
DIFFERENZA QUOTE			0.000	-4.32	-2.587	0.000

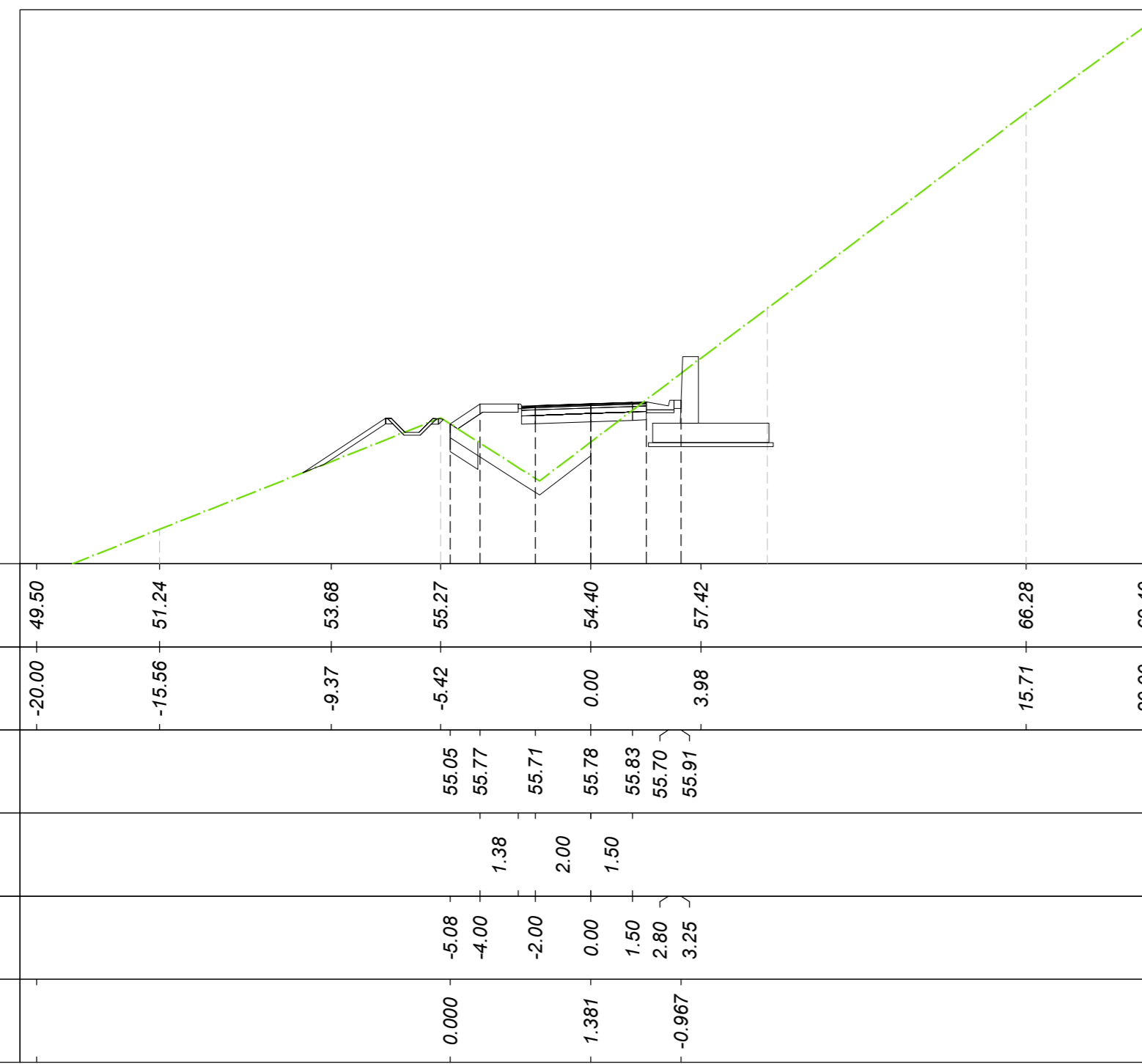
Tracciato: TR-A_NV02B
Sezione 16
Progressiva: 0+300.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 50.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 3+00.00			
Area di sterno			0.41 m²
Area di riporto			9.17 m²
Volume sterno			4.15 m³
Volume riporto			198.06 m³
Volume sterno cumulado			1353.55 m³
Volume riporto cumulado			1018.43 m³
Volume netto			335.12 m³
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	3.326 m²	71.14 m³	652.43 m³
Anticappellare	3.326 m²	71.14 m³	652.43 m³
Bonifica	0.000 m²	53.39 m³	678.52 m³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.304 m²	26.92 m³	241.88 m³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Ustura	0.120 m²	2.55 m³	34.37 m³
Binder	0.160 m²	3.40 m³	45.82 m³
Base	0.320 m²	6.79 m³	91.64 m³
Fondazione	0.800 m²	16.99 m³	229.10 m³
Supercompattato	1.200 m²	25.48 m³	343.65 m³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.237 m²	2.40 m³	71.15 m³
Magnone Cunetta	0.100 m²	1.01 m³	30.05 m³
Corsoio	0.019 m²	0.57 m³	4.97 m³
Quantità Fossi di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.25	4.40	35.30
Scavo Fossa DX	0.00	0.00	0.00
Rivestimento SX	0.25	4.40	35.30
Scavo Fossa SX	0.96	12.63	225.97

QUOTE TERRENO	52.89	56.65	57.81	57.94	65.86	69.45	69.39
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.16	-8.83	-8.83	11.27	14.59	15.96
QUOTE PROGETTO			56.11	59.83	59.78	69.45	69.39
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			2.98	1.38	1.50	59.78	59.97
PROGRESSIVE PROGETTO			-0.000	-0.08	-3.50	-1.50	0.000
DIFFERENZA QUOTE			0.000	-0.08	-1.832	-0.313	0.000

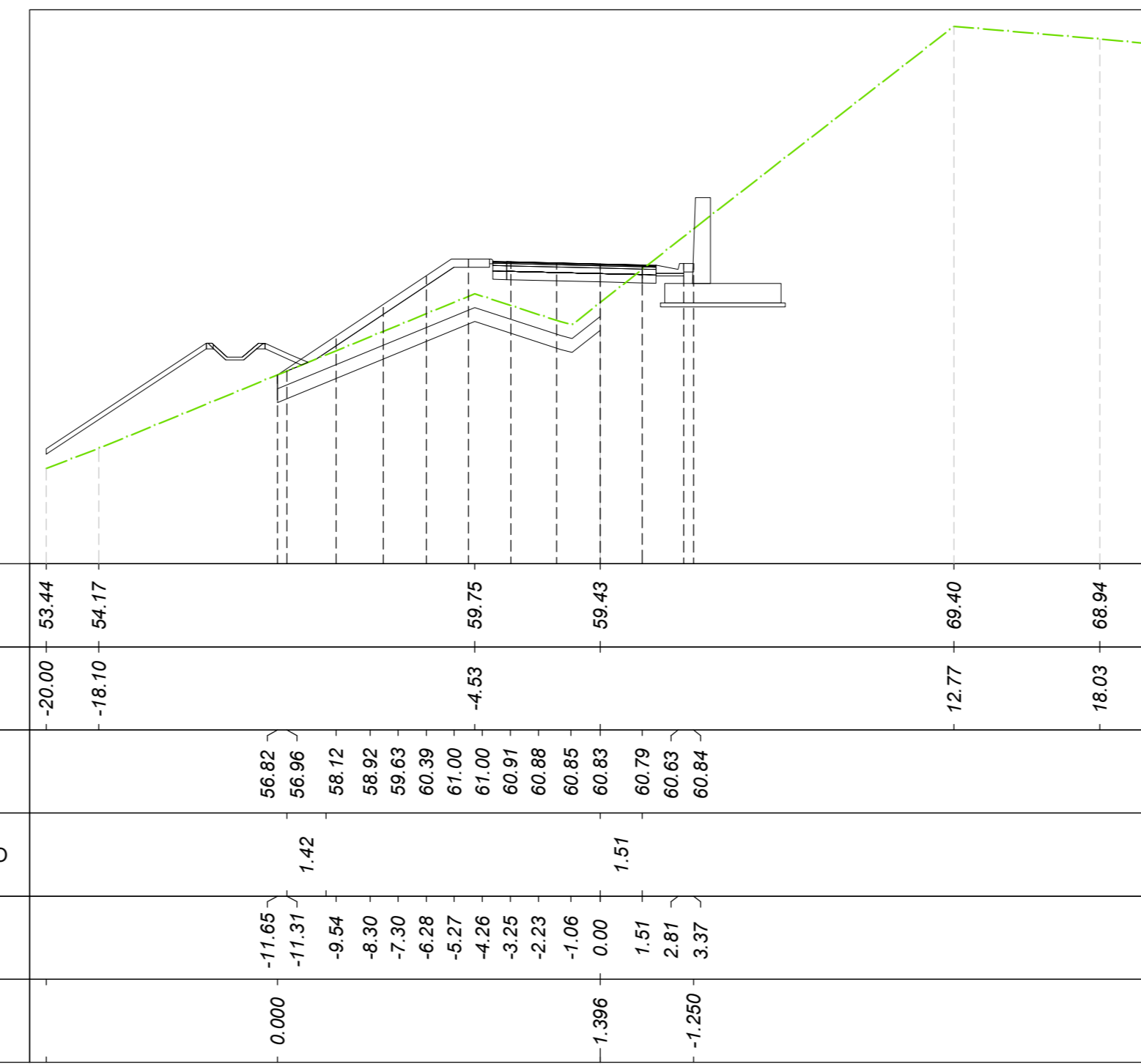
Tracciato: TR-A_NV02B
Sezione 14
Progressiva: 0+260.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 50.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 2+60.00			
Area di sterno			1.50 m²
Area di riporto			6.95 m²
Volume sterno			15.21 m³
Volume riporto			215.39 m³
Volume sterno cumulado			1333.96 m³
Volume riporto cumulado			646.01 m³
Volume netto			687.96 m³
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	3.289 m²	66.74 m³	510.95 m³
Anticappellare	3.289 m²	66.74 m³	510.95 m³
Bonifica	0.500 m²	85.23 m³	567.12 m³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	0.832 m²	28.26 m³	192.94 m³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Ustura	0.135 m²	2.55 m³	29.12 m³
Binder	0.180 m²	3.40 m³	38.83 m³
Base	0.360 m²	6.79 m³	77.67 m³
Fondazione	0.900 m²	16.99 m³	194.16 m³
Supercompattato	1.350 m²	25.48 m³	295.25 m³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.237 m²	2.40 m³	66.51 m³
Magnone Cunetta	0.100 m²	1.01 m³	28.01 m³
Corsoio	0.019 m²	0.57 m³	3.83 m³
Quantità Fossi di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.21	3.98	27.01
Scavo Fossa DX	0.00	0.00	0.00
Rivestimento SX	0.21	3.98	27.01
Scavo Fossa SX	0.27	5.98	207.70

QUOTE TERRENO	49.50	51.24	53.68	55.27	54.40	57.42	66.29	69.40
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.56	-9.37	-4.42	0.00	54.40	57.42	66.29
QUOTE PROGETTO			55.05	55.77	55.71	55.78	55.91	55.91
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.38	2.00	1.50	1.50	3.98	57.42
PROGRESSIVE PROGETTO			-6.08	-4.00	-0.00	0.00	0.00	0.00
DIFFERENZA QUOTE			0.000	-0.00	-1.381	-0.867	0.000	0.000

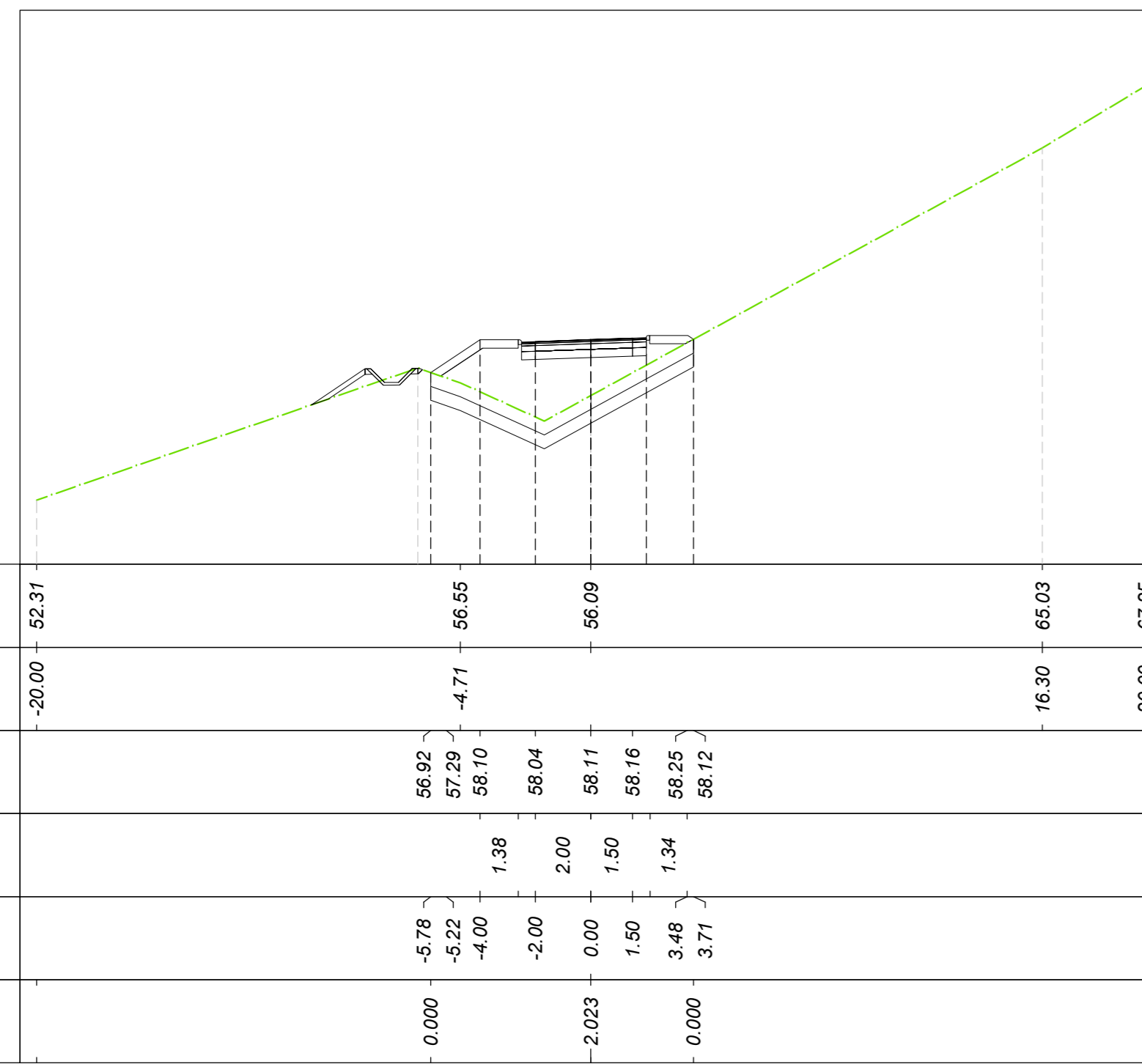
Tracciato: TR-A_NV02B
Sezione 17
Progressiva: 0+320.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 50.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 3+20.00			
Area di sterno			2.02 m²
Area di riporto			9.23 m²
Volume sterno			24.36 m³
Volume riporto			184.01 m³
Volume sterno cumulado			1377.91 m³
Volume riporto cumulado			1202.44 m³
Volume netto			175.47 m³
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	6.285 m²	95.11 m³	748.54 m³
Anticappellare	6.285 m²	95.11 m³	748.54 m³
Bonifica	4.722 m²	47.22 m³	725.74 m³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	2.532 m²	38.37 m³	280.25 m³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Ustura	0.177 m²	2.97 m³	37.33 m³
Binder	0.238 m²	3.96 m³	49.78 m³
Base	0.471 m²	7.91 m³	99.55 m³
Fondazione	1.178 m²	19.78 m³	248.88 m³
Supercompattato	1.787 m²	29.67 m³	373.32 m³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.237 m²	2.40 m³	75.88 m³
Magnone Cunetta	0.100 m²	2.00 m³	32.05 m³
Corsoio	0.019 m²	0.28 m³	5.35 m³
Quantità Fossi di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.23	4.84	40.14
Scavo Fossa DX	0.00	0.00	0.00
Rivestimento SX	0.23	4.84	40.14
Scavo Fossa SX	0.00	0.00	235.99

QUOTE TERRENO	53.44	54.17	59.75	59.43	69.40	66.94	68.76
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-18.10	-8.83	-8.83	12.77	16.03	16.03
QUOTE PROGETTO			56.82	59.75	59.43	66.94	68.76
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.42	1.50	1.51	3.97	68.76
PROGRESSIVE PROGETTO			-11.65	-0.08	-0.00	0.00	0.00
DIFFERENZA QUOTE			0.000	-0.08	-1.396	-1.260	-0.000

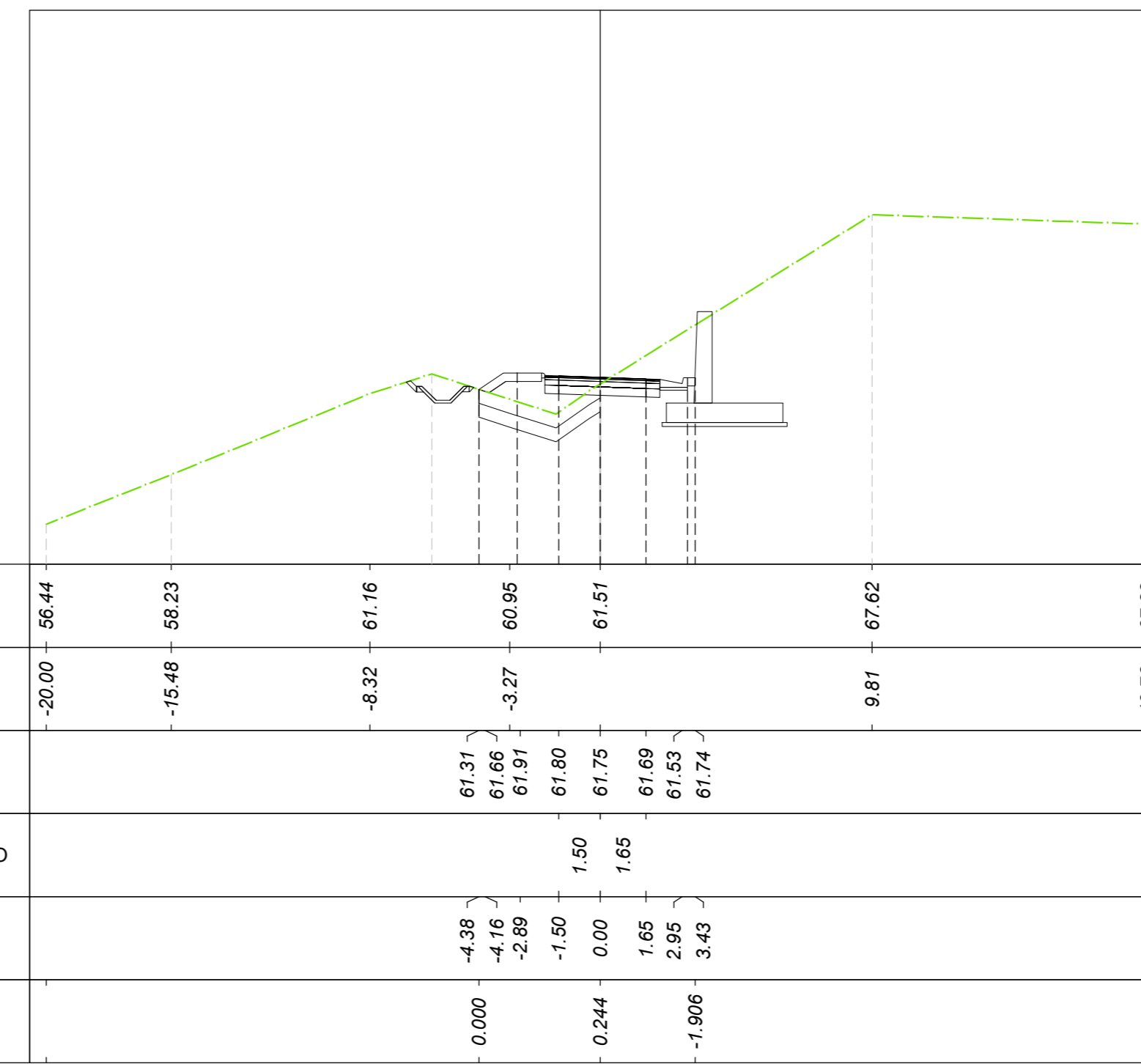
Tracciato: TR-A_NV02B
Sezione 15
Progressiva: 0+280.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 50.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 2+80.00			
Area di sterno			0.00 m²
Area di riporto			10.84 m²
Volume sterno			15.40 m³
Volume riporto			174.37 m³
Volume sterno cumulado			1349.36 m³
Volume riporto cumulado			820.37 m³
Volume netto			528.98 m³
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	3.876 m²	70.34 m³	581.29 m³
Anticappellare	3.876 m²	70.34 m³	581.29 m³
Bonifica	3.353 m²	58.01 m³	625.13 m³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.431 m²	22.02 m³	214.96 m³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Ustura	0.135 m²	2.69 m³	31.82 m³
Binder	0.180 m²	3.59 m³	42.42 m³
Base	0.360 m²	7.18 m³	60.85 m³
Fondazione	0.900 m²	17.56 m³	212.11 m³
Supercompattato	1.350 m²	26.93 m³	318.17 m³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m²	2.43 m³	68.74 m³
Magnone Cunetta	0.000 m²	1.03 m³	29.04 m³
Corsoio	0.038 m²	0.57 m³	4.40 m³
Quantità Fossi di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.21	3.88	30.89
Scavo Fossa DX	0.00	0.00	0.00
Rivestimento SX	0.21	3.88	30.89
Scavo Fossa SX	0.34	5.73	213.43

QUOTE TERRENO	52.31	56.55	56.09	65.03	67.25
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-4.71	-56.04	56.11	56.12
QUOTE PROGETTO		56.92	59.10	59.10	67.25
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.38	2.00	1.50	3.97
PROGRESSIVE PROGETTO		-4.00	-2.00	0.00	0.00
DIFFERENZA QUOTE		0.000	-2.023	0.000	0.000

Tracciato: TR-A_NV02B
Sezione 18
Progressiva: 0+340.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 55.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 3+40.00			
Area di sterno			4.98 m²
Area di riporto			1.96 m²
Volume sterno			68.85 m³
Volume riporto			114.94 m³
Volume sterno cumulado			1446.77 m³
Volume riporto cumulado			1317.38 m³
Volume netto			129.38 m³
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	2.527 m²	91.40 m³	839.83 m³
Anticappellare	2.527 m²	91.40 m³	839.83 m³
Bonifica	1.853 m²	67.88 m³	793.62 m³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	0.751 m²	34.36 m³	314.60 m³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Ustura	0.125 m²	3.02 m³	40.36 m³
Binder	0.160 m²	4.03 m³	53.87 m³
Base	0.320 m²	8.07 m³	107.92 m³
Fondazione	0.800 m²	20.16 m³	269.04 m³
Supercompattato	1.245 m²	30.24 m³	403.87 m³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.237 m²	4.54 m³	80.52 m³
Magnone Cunetta	0.100 m²	1.96 m³	34.01 m³
Corsoio	0.019 m²	0.39 m³	5.74 m³
Quantità Fossi di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.21	4.77	44.91
Scavo Fossa DX	0.00	0.00	0.00
Rivestimento SX	0.21	4.77	44.91
Scavo Fossa SX	1.39	14.55	250.14

QUOTE TERRENO	56.44	58.23	61.16	61.51	67.22	67.29
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-15.48	-8.92	-8.92	9.91	10.00
QUOTE PROGETTO			61.31	61.80	61.51	67.29
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			4.38	1.50	1.65	3.40
PROGRESSIVE PROGETTO			-0.000	-0.00	0.244	-1.906
DIFFERENZA QUOTE			0.000	-0.00	0.244	-1.906

COMMITTEE: **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**, **MANDANTIA**, **MANDANTI**, **ATLANTE**

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

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
SEZIONI TRASVERSALI
Adeguamento strada comunale Cinto (NV02B) - Tav. 3 di 5

APPALTAZIONE: **PROGETTAZIONE** (Stampa) (Firma)
DIRETTORE GENERALE: (Firma)
DIRETTORE TECNICO: (Firma)
DIRETTORE OPERATIVO: (Firma)

SCALA: 1:200

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE TIPO DOCCIA OPERAZIONE DISCIPLINA PROG. REV.

L10B 02 E ZZ W9 NV0200 005 C

Revis.	Descrizione	Redatto</
--------	-------------	-----------