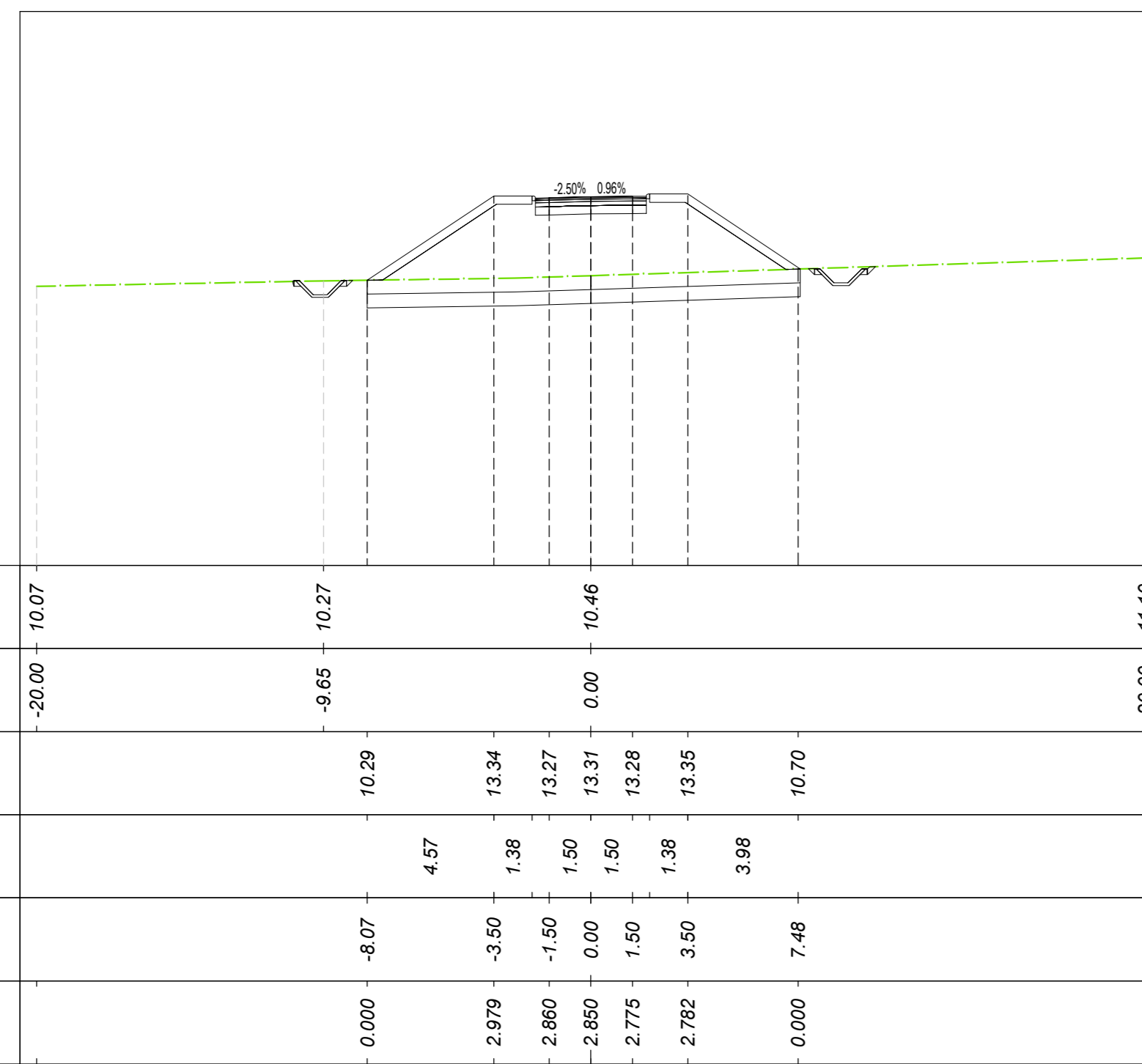


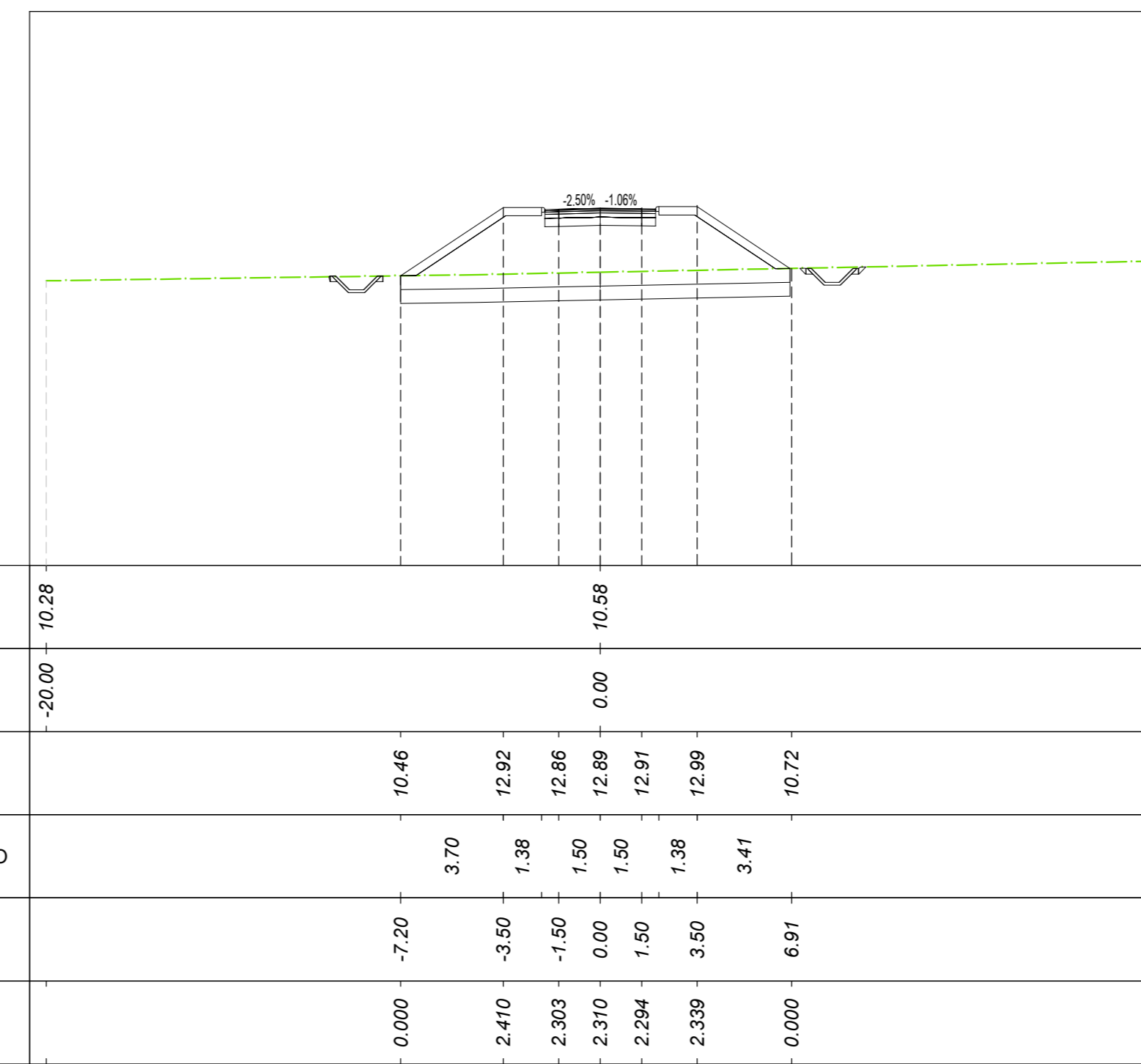
Tracciato: TR-A_NV14B
Sezione 61
Progressiva: 1+200.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 0.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 12+00.00			
Area di stero			0.00 m ²
Area di riporto			25.99 m ²
Volume stero			0.00 m ³
Volume riporto			561.98 m ³
Volume stero cumulado			1529.96 m ³
Volume riporto cumulado			20749.01 m ³
Volume netto			-19219.05 m ³
MATERIE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	10.469 m ²	199.03 m ³	6208.00 m ³
Anticappillare	10.469 m ²	199.03 m ³	6208.00 m ³
Bonifica	5.160 m ²	63.15 m ³	6604.40 m ³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	3.752 m ²	58.61 m ³	2587.40 m ³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Litua	0.160 m ²	3.20 m ³	199.74 m ³
Binder	0.200 m ²	4.00 m ³	248.92 m ³
Base	0.320 m ²	6.40 m ³	398.27 m ³
Fondazione	0.600 m ²	12.00 m ³	746.76 m ³
Supercompattato	1.200 m ²	24.00 m ³	1448.51 m ³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	66.28 m ³
Magnone Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	27.99 m ³
Corsoio	0.038 m ²	0.77 m ³	39.45 m ³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	37.88
Scavo Fossati DX	0.93	9.33	751.58
Rivestimento SX	0.00	0.00	37.88
Scavo Fossati SX	0.79	15.81	312.72

QUOTE TERRENO	10.07	10.27	10.46	11.10
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-9.65	0.00	20.00
QUOTE PROGETTO		10.29	13.34	10.46
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		4.57	1.38	10.28
PROGRESSIVE PROGETTO		-8.07	-3.50	7.48
DIFFERENZA QUOTE		0.000	2.879	0.000

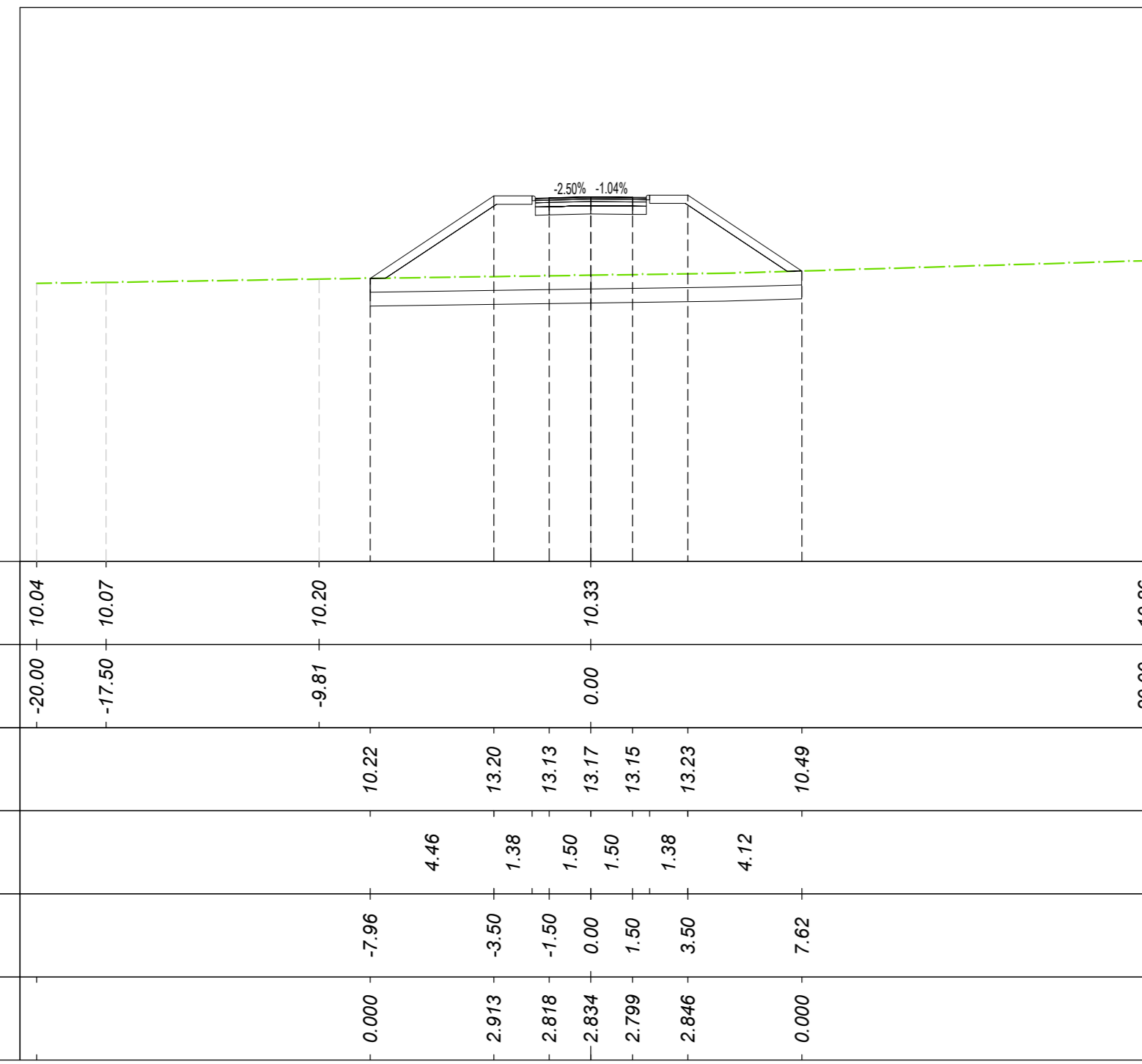
Tracciato: TR-A_NV14B
Sezione 54
Progressiva: 1+260.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 0.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 12+60.00			
Area di stero			0.00 m ²
Area di riporto			18.98 m ²
Volume stero			0.00 m ³
Volume riporto			415.67 m ³
Volume stero cumulado			1529.96 m ³
Volume riporto cumulado			22166.65 m ³
Volume netto			-20636.69 m ³
MATERIE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	7.026 m ²	182.44 m ³	6763.07 m ³
Anticappillare	7.026 m ²	182.44 m ³	6763.07 m ³
Bonifica	7.026 m ²	106.61 m ³	6954.71 m ³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	3.182 m ²	66.52 m ³	2780.80 m ³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Litua	0.160 m ²	3.20 m ³	208.74 m ³
Binder	0.200 m ²	4.00 m ³	260.92 m ³
Base	0.320 m ²	6.40 m ³	417.47 m ³
Fondazione	0.600 m ²	12.00 m ³	780.76 m ³
Supercompattato	1.200 m ²	24.00 m ³	1517.51 m ³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	66.28 m ³
Magnone Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	27.99 m ³
Corsoio	0.038 m ²	0.77 m ³	41.75 m ³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	37.88
Scavo Fossati DX	0.90	17.14	786.19
Rivestimento SX	0.00	0.00	37.88
Scavo Fossati SX	0.76	15.09	343.23

QUOTE TERRENO	10.28	10.46	10.58	10.98
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.46	0.00	20.00
QUOTE PROGETTO		10.46	12.92	10.98
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		3.70	1.38	12.89
PROGRESSIVE PROGETTO		-7.20	-3.50	6.91
DIFFERENZA QUOTE		0.000	2.410	0.000

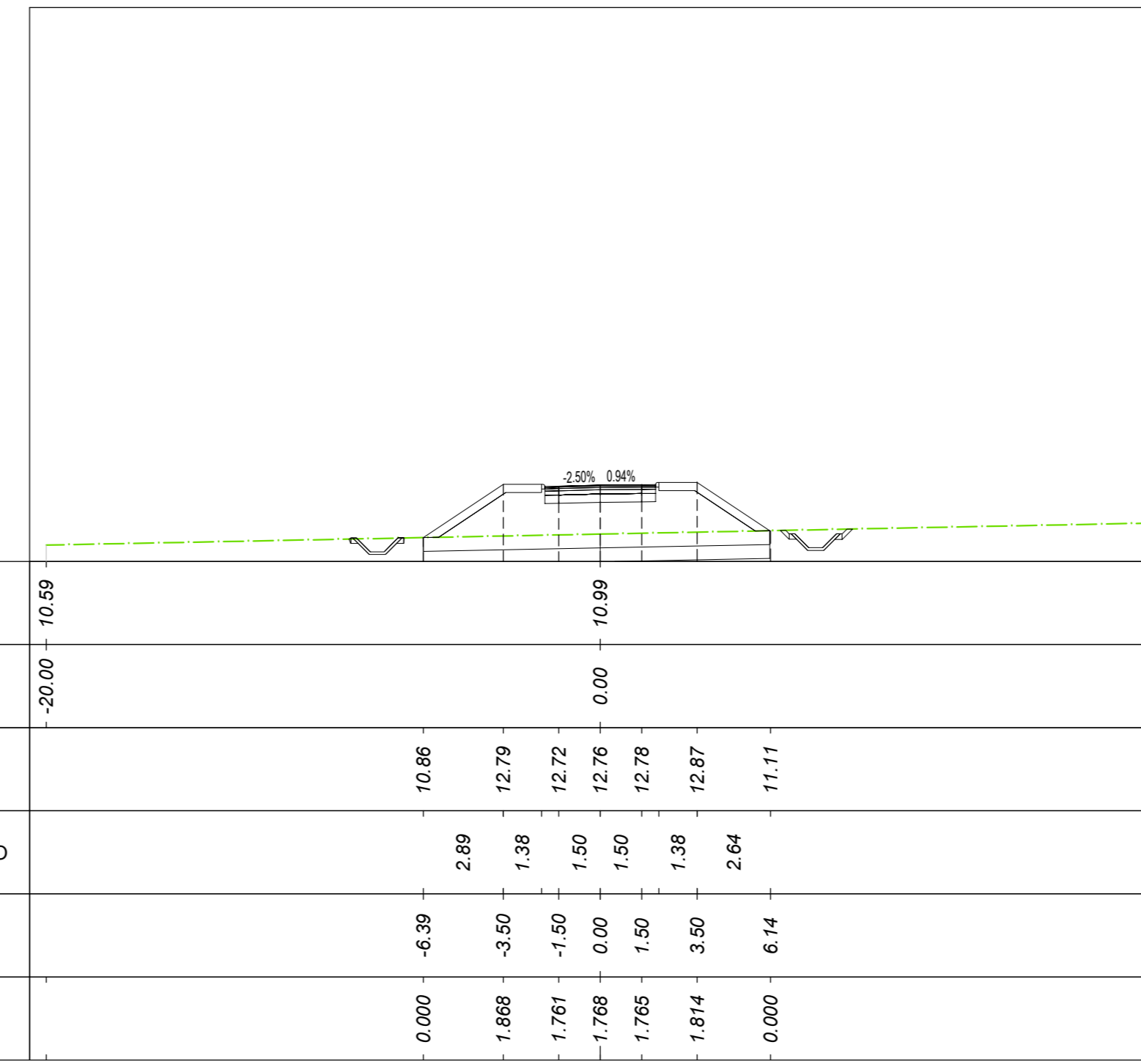
Tracciato: TR-A_NV14B
Sezione 62
Progressiva: 1+220.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 0.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 12+20.00			
Area di stero			0.00 m ²
Area di riporto			25.96 m ²
Volume stero			0.00 m ³
Volume riporto			519.52 m ³
Volume stero cumulado			1529.96 m ³
Volume riporto cumulado			21268.53 m ³
Volume netto			-19738.56 m ³
MATERIE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	7.788 m ²	182.57 m ³	6390.57 m ³
Anticappillare	7.788 m ²	182.57 m ³	6390.57 m ³
Bonifica	7.788 m ²	129.48 m ³	6733.88 m ³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	3.733 m ²	74.85 m ³	2642.25 m ³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Litua	0.160 m ²	3.20 m ³	202.34 m ³
Binder	0.200 m ²	4.00 m ³	252.92 m ³
Base	0.320 m ²	6.40 m ³	434.67 m ³
Fondazione	0.600 m ²	12.00 m ³	758.76 m ³
Supercompattato	1.200 m ²	24.00 m ³	1469.51 m ³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	66.28 m ³
Magnone Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	27.99 m ³
Corsoio	0.038 m ²	0.77 m ³	40.22 m ³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	37.88
Scavo Fossati DX	0.93	9.33	769.91
Rivestimento SX	0.00	0.00	37.88
Scavo Fossati SX	0.00	7.89	320.61

QUOTE TERRENO	10.04	10.07	10.20	10.86
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-17.50	-9.81	20.00
QUOTE PROGETTO		10.22	13.20	10.33
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		4.46	1.38	13.15
PROGRESSIVE PROGETTO		-7.96	-3.50	7.62
DIFFERENZA QUOTE		0.000	-2.913	0.000

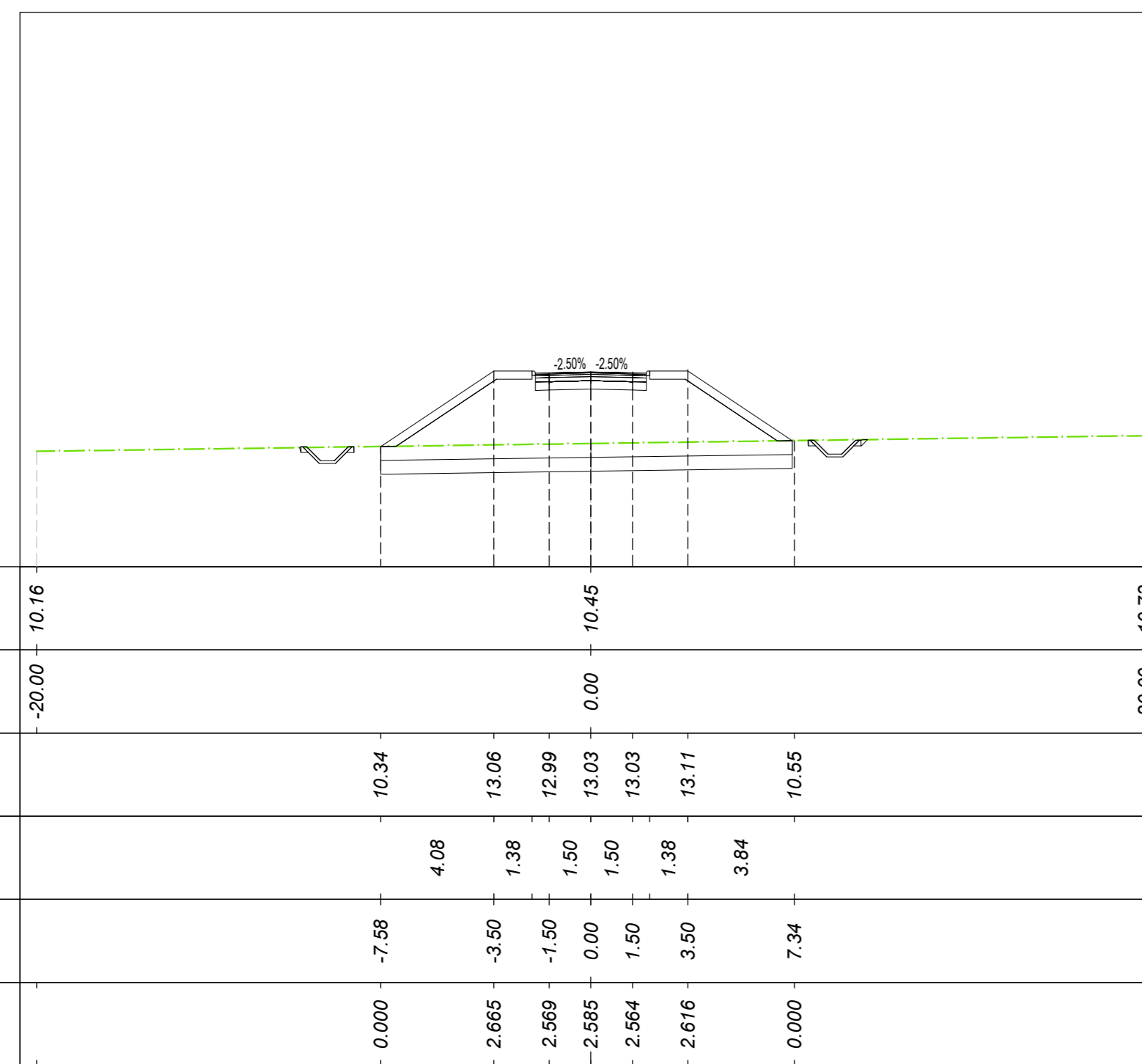
Tracciato: TR-A_NV14B
Sezione 65
Progressiva: 1+280.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 0.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 12+80.00			
Area di stero			0.00 m ²
Area di riporto			12.44 m ²
Volume stero			0.00 m ³
Volume riporto			314.29 m ³
Volume stero cumulado			1529.96 m ³
Volume riporto cumulado			22483.83 m ³
Volume netto			-20953.87 m ³
MATERIE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	6.253 m ²	132.79 m ³	6895.86 m ³
Anticappillare	6.253 m ²	132.79 m ³	6895.86 m ³
Bonifica	6.253 m ²	132.79 m ³	7087.50 m ³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	2.624 m ²	88.06 m ³	2838.85 m ³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Litua	0.160 m ²	3.20 m ³	211.34 m ³
Binder	0.200 m ²	4.00 m ³	264.92 m ³
Base	0.320 m ²	6.40 m ³	423.67 m ³
Fondazione	0.600 m ²	12.00 m ³	794.76 m ³
Supercompattato	1.200 m ²	24.00 m ³	1541.51 m ³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	66.28 m ³
Magnone Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	27.99 m ³
Corsoio	0.038 m ²	0.77 m ³	42.51 m ³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	37.88
Scavo Fossati DX	1.17	20.72	806.92
Rivestimento SX	0.00	0.00	37.88
Scavo Fossati SX	0.74	14.96	358.20

QUOTE TERRENO	10.59	10.86	11.11	11.39
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.59	0.00	20.00
QUOTE PROGETTO		10.86	12.79	11.39
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.89	1.38	12.76
PROGRESSIVE PROGETTO		-6.39	-3.50	6.14
DIFFERENZA QUOTE		0.000	1.866	0.000

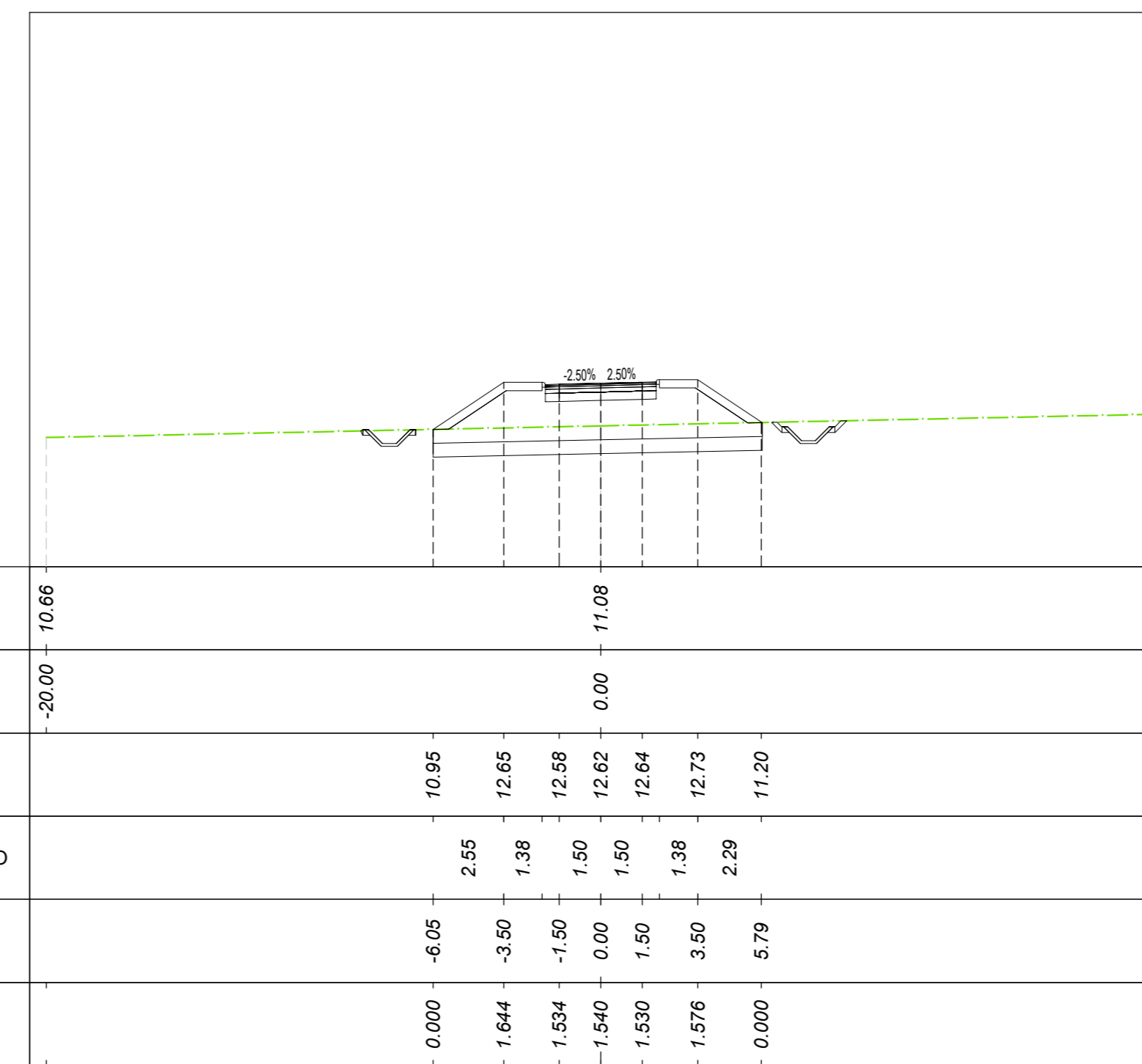
Tracciato: TR-A_NV14B
Sezione 63
Progressiva: 1+240.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 6.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 12+40.00			
Area di stero			0.00 m ²
Area di riporto			22.58 m ²
Volume stero			0.00 m ³
Volume riporto			485.45 m ³
Volume stero cumulado			1529.96 m ³
Volume riporto cumulado			21753.98 m ³
Volume netto			-20224.02 m ³
MATERIE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	11.218 m ²	190.06 m ³	6500.63 m ³
Anticappillare	11.218 m ²	190.06 m ³	6500.63 m ³
Bonifica	3.625 m ²	114.23 m ³	6848.11 m ³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	3.470 m ²	72.03 m ³	2714.28 m ³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Litua	0.160 m ²	3.20 m ³	205.54 m ³
Binder	0.200 m ²	4.00 m ³	256.92 m ³
Base	0.320 m ²	6.40 m ³	411.07 m ³
Fondazione	0.600 m ²	12.00 m ³	770.76 m ³
Supercompattato	1.200 m ²	24.00 m ³	1493.51 m ³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	66.28 m ³
Magnone Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	27.99 m ³
Corsoio	0.038 m ²	0.77 m ³	40.98 m ³
Quantità Fossati di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	37.88
Scavo Fossati DX	0.81	8.15	789.06
Rivestimento SX	0.00	0.00	37.88
Scavo Fossati SX	0.75	7.53	328.14

QUOTE TERRENO	10.16	10.34	10.46	10.73
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-10.34	0.00	20.00
QUOTE PROGETTO		10.34	13.06	10.46
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		4.08	1.38	13.11
PROGRESSIVE PROGETTO		-7.36	-3.50	7.34
DIFFERENZA QUOTE		0.000	-2.665	0.000

Tracciato: TR-A_NV14B
Sezione 66
Progressiva: 1+300.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 6.00



MOVIMENTI TERRA Prog. 13+00.00			
Area di stero			0.00 m ²
Area di riporto			9.88 m ²
Volume stero			0.00 m ³
Volume riporto			233.29 m ³
Volume stero cumulado			1529.96 m ³
Volume riporto cumulado			22707.22 m ³
Volume netto			-21177.26 m ³
MATERIE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	5.524 m ²	121.87 m ³	7017.73 m ³
Anticappillare	5.524 m ²	121.87 m ³	7017.73 m ³
Bonifica	4.423 m ²	106.76 m ³	7194.26 m ³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	2.393 m ²	50.17 m ³	2899.02 m ³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Litua	0.160 m ²	3.20 m ³	215.14 m ³
Binder	0.200 m ²	4.00 m ³	268.92 m ³
Base	0.320 m ²	6.40 m ³	430.27 m ³
Fondazione	0.600 m ²	12.00 m ³	806.76 m ³
Supercompattato	1.200 m ²	24.00 m ³	1565.51 m ³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	66.28 m