

Tracciato: TR-A_NV08B
Sezione 43
Progressiva: 0+840.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 25.00

QUOTE TERRENO	30.84	30.54	30.45	30.21
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.02	-12.04	-8.06
QUOTE PROGETTO		30.52	30.46	30.37
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		3.04	1.18	32.42
PROGRESSIVE PROGETTO		-6.34	-3.30	1.50
DIFFERENZA QUOTE		0.000	2.001	1.890

MOVIMENTI TERRA Prog. 8+40.00			
Area di stero	0.00 m ²		
Area di riporto	14.18 m ²		
Volume stero	0.00 m ³		
Volume riporto	283.73 m ³		
Volume stero cumulato	6460.60 m ³		
Volume riporto cumulato	1912.80 m ³		
Volume netto	4547.80 m ³		
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	4.436 m ²	76.05 m ³	1784.81 m ³
Anticappellere	4.436 m ²	76.05 m ³	1784.81 m ³
Bonifica	1.283 m ²	32.00 m ³	946.61 m ³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	2.737 m ²	54.74 m ³	1254.56 m ³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Urtura	0.160 m ²	3.20 m ³	144.78 m ³
Binder	0.200 m ²	4.00 m ³	182.97 m ³
Base	0.320 m ²	6.40 m ³	295.96 m ³
Fondazione	0.600 m ²	12.00 m ³	542.92 m ³
Supercompattato	1.200 m ²	24.00 m ³	1058.84 m ³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	193.55 m ³
Migione Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	81.75 m ³
Corsoio	0.038 m ²	0.77 m ³	16.41 m ³
Quantità Foss di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	75.64
Scavo Foss DX	0.00	0.00	485.46
Rivestimento SX	0.00	0.00	75.64
Scavo Foss SX	0.80	16.59	669.79

Tracciato: TR-A_NV08B
Sezione 45
Progressiva: 0+900.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 30.00

QUOTE TERRENO	33.54	33.13	32.90	32.57
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-17.99	-15.89	-13.79
QUOTE PROGETTO		34.39	34.37	34.32
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.18	1.50	34.40
PROGRESSIVE PROGETTO		-4.42	-3.30	1.18
DIFFERENZA QUOTE		0.000	1.393	1.447

MOVIMENTI TERRA Prog. 9+00.00			
Area di stero	0.00 m ²		
Area di riporto	7.15 m ²		
Volume stero	0.00 m ³		
Volume riporto	171.58 m ³		
Volume stero cumulato	6460.60 m ³		
Volume riporto cumulato	2068.76 m ³		
Volume netto	3853.84 m ³		
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	1.277 m ²	25.54 m ³	582.44 m ³
Anticappellere	1.277 m ²	25.54 m ³	582.44 m ³
Bonifica	1.960 m ²	39.20 m ³	885.91 m ³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.120 m ²	22.40 m ³	500.21 m ³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Urtura	0.160 m ²	3.20 m ³	154.38 m ³
Binder	0.200 m ²	4.00 m ³	192.97 m ³
Base	0.320 m ²	6.40 m ³	298.76 m ³
Fondazione	0.600 m ²	12.00 m ³	578.92 m ³
Supercompattato	1.200 m ²	24.00 m ³	1187.84 m ³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	193.55 m ³
Migione Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	81.75 m ³
Corsoio	0.038 m ²	0.77 m ³	18.71 m ³
Quantità Foss di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	75.64
Scavo Foss DX	0.00	0.00	485.46
Rivestimento SX	0.00	0.00	75.64
Scavo Foss SX	0.85	17.15	725.90

Tracciato: TR-A_NV08B
Sezione 44
Progressiva: 0+860.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 30.00

QUOTE TERRENO	31.71	31.57	31.08	30.86
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-17.76	-15.77	-13.77
QUOTE PROGETTO		31.28	31.09	31.01
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.85	1.18	31.01
PROGRESSIVE PROGETTO		-6.15	-3.30	1.50
DIFFERENZA QUOTE		0.000	2.049	1.988

MOVIMENTI TERRA Prog. 8+60.00			
Area di stero	0.00 m ²		
Area di riporto	14.02 m ²		
Volume stero	0.00 m ³		
Volume riporto	282.06 m ³		
Volume stero cumulato	6460.60 m ³		
Volume riporto cumulato	2194.86 m ³		
Volume netto	4265.74 m ³		
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	3.077 m ²	61.54 m ³	1429.94 m ³
Anticappellere	3.077 m ²	61.54 m ³	1429.94 m ³
Bonifica	2.201 m ²	44.02 m ³	981.45 m ³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	2.679 m ²	53.58 m ³	1308.68 m ³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Urtura	0.160 m ²	3.20 m ³	147.28 m ³
Binder	0.200 m ²	4.00 m ³	184.97 m ³
Base	0.320 m ²	6.40 m ³	265.96 m ³
Fondazione	0.600 m ²	12.00 m ³	554.92 m ³
Supercompattato	1.200 m ²	24.00 m ³	1109.84 m ³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	193.55 m ³
Migione Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	81.75 m ³
Corsoio	0.038 m ²	0.77 m ³	17.17 m ³
Quantità Foss di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	75.64
Scavo Foss DX	0.00	0.00	485.46
Rivestimento SX	0.00	0.00	75.64
Scavo Foss SX	1.12	19.24	689.02

Tracciato: TR-A_NV08B
Sezione 47
Progressiva: 0+920.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 30.00

QUOTE TERRENO	34.37	34.04	33.85	33.52
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-17.86	-15.76	-13.66
QUOTE PROGETTO		33.93	33.99	33.85
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.59	1.18	33.85
PROGRESSIVE PROGETTO		-4.89	-3.30	1.50
DIFFERENZA QUOTE		0.000	1.084	1.044

MOVIMENTI TERRA Prog. 9+20.00			
Area di stero	0.00 m ²		
Area di riporto	5.19 m ²		
Volume stero	0.00 m ³		
Volume riporto	123.41 m ³		
Volume stero cumulato	6460.60 m ³		
Volume riporto cumulato	2730.18 m ³		
Volume netto	3730.42 m ³		
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	3.421 m ²	68.42 m ³	2070.42 m ³
Anticappellere	3.421 m ²	68.42 m ³	2070.42 m ³
Bonifica	1.053 m ²	21.06 m ³	1087.04 m ³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.799 m ²	35.98 m ³	1423.41 m ³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Urtura	0.160 m ²	3.20 m ³	157.58 m ³
Binder	0.200 m ²	4.00 m ³	196.57 m ³
Base	0.320 m ²	6.40 m ³	315.16 m ³
Fondazione	0.600 m ²	12.00 m ³	590.92 m ³
Supercompattato	1.200 m ²	24.00 m ³	1181.84 m ³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	193.55 m ³
Migione Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	81.75 m ³
Corsoio	0.038 m ²	0.77 m ³	19.47 m ³
Quantità Foss di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	75.64
Scavo Foss DX	0.00	0.00	485.46
Rivestimento SX	0.00	0.00	75.64
Scavo Foss SX	0.86	17.22	743.12

Tracciato: TR-A_NV08B
Sezione 45
Progressiva: 0+880.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 25.00

QUOTE TERRENO	32.42	32.30	32.11	31.35
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.78	-12.79	-8.80
QUOTE PROGETTO		32.29	32.08	31.79
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.27	1.18	31.79
PROGRESSIVE PROGETTO		-5.57	-3.30	1.50
DIFFERENZA QUOTE		0.000	1.552	1.577

MOVIMENTI TERRA Prog. 8+80.00			
Area di stero	0.00 m ²		
Area di riporto	10.01 m ²		
Volume stero	0.00 m ³		
Volume riporto	240.32 m ³		
Volume stero cumulato	6460.60 m ³		
Volume riporto cumulato	2435.18 m ³		
Volume netto	4025.42 m ³		
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	5.589 m ²	111.78 m ³	2550.69 m ³
Anticappellere	5.589 m ²	111.78 m ³	2550.69 m ³
Bonifica	1.692 m ²	33.84 m ³	1020.38 m ³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	2.379 m ²	47.58 m ³	1359.22 m ³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Urtura	0.160 m ²	3.20 m ³	151.18 m ³
Binder	0.200 m ²	4.00 m ³	188.97 m ³
Base	0.320 m ²	6.40 m ³	302.36 m ³
Fondazione	0.600 m ²	12.00 m ³	565.92 m ³
Supercompattato	1.200 m ²	24.00 m ³	1133.84 m ³
MANUFATTI			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	193.55 m ³
Migione Cunetta	0.000 m ²	0.00 m ³	81.75 m ³
Corsoio	0.038 m ²	0.77 m ³	17.94 m ³
Quantità Foss di Guardia			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Rivestimento DX	0.00	0.00	75.64
Scavo Foss DX	0.00	0.00	485.46
Rivestimento SX	0.00	0.00	75.64
Scavo Foss SX	0.85	19.73	708.75

Tracciato: TR-A_NV08B
Sezione 48
Progressiva: 0+940.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 30.00

QUOTE TERRENO	35.05	34.97	34.65	34.45
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.39	-12.33	-8.37
QUOTE PROGETTO		34.75	34.65	34.60
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.22	1.18	1.69
PROGRESSIVE PROGETTO		-5.38	-3.30	1.50
DIFFERENZA QUOTE		0.000	0.814	0.933

MOVIMENTI TERRA Prog. 9+40.00			
Area di stero	0.00 m ²		
Area di riporto	3.75 m ²		
Volume stero	0.00 m ³		
Volume riporto	89.57 m ³		
Volume stero cumulato	6460.60 m ³		
Volume riporto cumulato	2819.75 m ³		
Volume netto	3640.85 m ³		
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Scotico	5.566 m ²	111.32 m ³	2159.62 m ³
Anticappellere	5.566 m ²	111.32 m ³	2159.62 m ³
Bonifica	1.644 m ²	32.88 m ³	1114.28 m ³
TERRENO VEGETALE			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Vegetale	1.572 m ²	31.44 m ³	1457.17 m ³
SOVRASTRUTTURA			
Materiale	Area	Volume	Vol. Cum.
Urtura	0.160 m ²	3.20 m ³	161.12 m ³
Binder	0.200 m ²	4.00 m ³	207.40