

TRACCIATO - T01-T10
Sezione 10.6
Progressiva: 2+500.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 160.00

PROGRESSIVE TERRENO	-53.00	-4.49	-1.67	0.97	4.88	15.18	18.19	21.67	25.09	27.97	31.30	37.78	42.26	44.10	48.68	51.67	57.78	71.72	75.00	
QUOTE TERRENO	174.00	174.00	174.00	174.00	174.00	173.56	174.00	174.00	173.20	173.14	173.00	172.80	172.60	172.40	172.20	172.00	171.80	171.50	169.49	167.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.50	4.57	1.63	1.92	2.98	2.99	2.49	1.97	4.01	0.78	1.48	1.44	1.80	1.89	1.84	1.87	2.60	13.21	3.27	
PROGRESSIVE PROGETTO		-2.50	0.00		12.50															
QUOTE PROGETTO		172.12	172.15		172.00														166.49	162.00
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.50			12.50														1.28	

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Com. (m ³)
SCOPPIO	5.87	156.69	14760.79
SCAMP	35.59	1154.47	27063.00
RIEPIVITO	0.11	2.79	41.84.25
FONDAZ. STRADALE	7.50	187.50	15585.66
MOTO STRADALE	1.50	37.50	3115.17
CANETTA	0.07	0.07	4.21

TRACCIATO - T01-T10
Sezione 10.7
Progressiva: 2+525.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 160.00

PROGRESSIVE TERRENO	-50.00	-28.89	-25.79	-21.12	-17.00	-12.14	-7.14	-5.39	-4.24	-2.31	0.00	0.94	2.91	6.12	9.26	12.00	15.26	18.91	20.00	
QUOTE TERRENO	168.25	168.26	168.69	169.71	171.00	171.84	172.44	172.29	172.23	172.00	171.80	171.60	171.36	171.19	171.00	170.80	170.50	170.26	169.91	169.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.04	1.04	1.67	1.63	2.89	4.08	3.79	1.11	1.69	2.17	0.84	1.69	1.69	1.69	1.69	1.69	1.69	1.69	1.69	
PROGRESSIVE PROGETTO			-2.51		5.76															
QUOTE PROGETTO			171.00		171.00														167.51	162.00
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.27		5.76														1.28	

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Com. (m ³)
SCOPPIO	5.42	144.33	14895.12
SCAMP	35.87	1154.47	28013.00
RIEPIVITO	0.10	2.69	41.84.24
FONDAZ. STRADALE	7.50	187.50	15213.16
MOTO STRADALE	1.50	37.50	3103.63
CANETTA	0.07	0.07	4.21

TRACCIATO - T01-T10
Sezione 10.8
Progressiva: 2+550.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 160.00

PROGRESSIVE TERRENO	-53.00	-20.76	-20.96	-18.71	-16.22	-12.12	-7.28	-1.65	1.50	15.18	18.19	21.67	25.09	27.97	31.30	37.78	42.26	44.10	48.68	51.67	
QUOTE TERRENO	163.54	163.54	163.00	163.00	163.00	162.56	163.00	163.00	162.56	163.00	163.00	162.56	163.00	163.00	162.56	163.00	163.00	162.56	162.00	160.00	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	4.24	3.97	4.25	2.90	2.90	4.24	4.24	1.25	3.25	11.98	11.98	11.98	11.98	11.98	11.98	11.98	11.98	11.98	11.98	11.98	
PROGRESSIVE PROGETTO			-2.50																		
QUOTE PROGETTO			171.67																166.49	162.00	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			2.50																1.28		

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Com. (m ³)
SCOPPIO	5.88	156.69	14760.79
SCAMP	35.59	1154.47	27063.00
RIEPIVITO	0.11	2.79	41.84.25
FONDAZ. STRADALE	7.50	187.50	15585.66
MOTO STRADALE	1.50	37.50	3115.17
CANETTA	0.07	0.07	4.21

TRACCIATO - T01-T10
Sezione 10.9
Progressiva: 2+563.45
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 160.00

PROGRESSIVE TERRENO	-53.00	-21.07	-18.70	-14.02	-7.25	-2.03	-1.29	-1.24	-1.03	-1.05	1.50	15.18	18.19	21.67	25.09	27.97	31.30	37.78	42.26	44.10	48.68	51.67	
QUOTE TERRENO	163.54	163.54	163.00	162.56	163.00	163.00	162.56	163.00	163.00	162.56	163.00	163.00	162.56	163.00	163.00	162.56	163.00	163.00	162.56	162.00	160.00	160.00	160.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.79	3.11	2.90	2.90	4.24	4.24	1.25	1.25	1.24	1.24	11.98	11.98	11.98	11.98	11.98	11.98	11.98	11.98	11.98	11.98	11.98	11.98	
PROGRESSIVE PROGETTO			-2.50																				
QUOTE PROGETTO			171.59																166.49	162.00	162.00	162.00	162.00
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			2.79																1.28				

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Com. (m ³)
SCOPPIO	14.05	182.31	15384.47
SCAMP	13.97	227.47	28952.25
RIEPIVITO	13.80	234.69	47352.97
FONDAZ. STRADALE	7.50	187.50	15585.66
MOTO STRADALE	1.50	37.50	3103.63
CANETTA	0.07	0.07	4.21

TRACCIATO - T01-T10
Sezione 11.0
Progressiva: 2+575.00
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 160.00

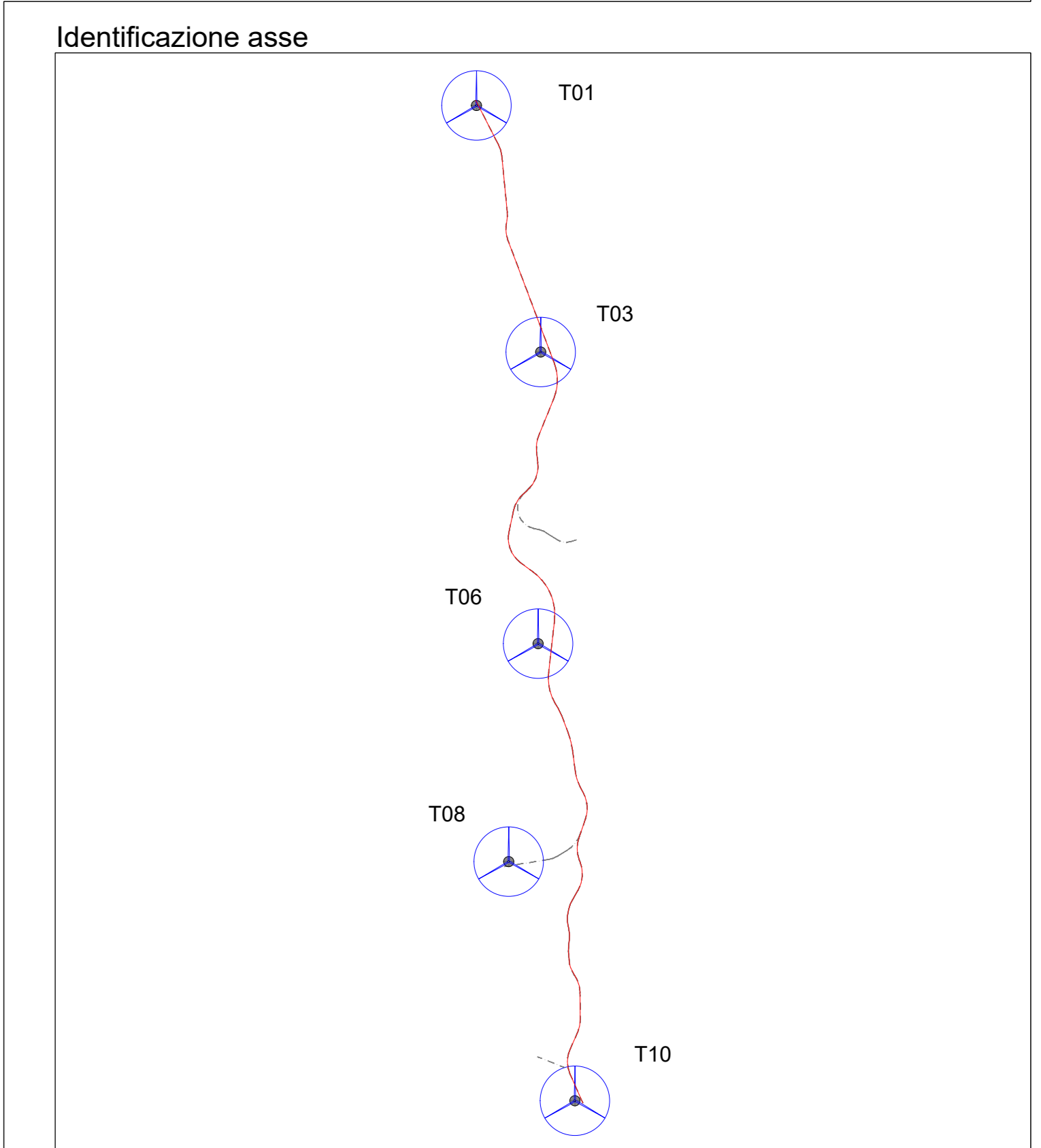
PROGRESSIVE TERRENO	-53.00	-11.79	-11.79	-11.79	-11.79	-11.79	-11.79	-11.79	-11.79	-11.79	-11.79	-11.79	-11.79	-11.79	-11.79	-11.79	-11.79	-11.79	-11.79	-11.79	-11.79	-11.79	-11.79	
QUOTE TERRENO	162.01	162.01	162.01	162.01	162.01	162.01	162.01	162.01	162.01	162.01	162.01	162.01	162.01	162.01	162.01	162.01	162.01	162.01	162.01	162.01	162.01	162.01	162.01	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.47	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	
PROGRESSIVE PROGETTO			-2.50																					
QUOTE PROGETTO			171.40																166.49	162.00	162.00	162.00	162.00	162.00
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.25																1.28					

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Com. (m ³)
SCOPPIO	12.85	155.82	15460.32
SCAMP	15.85	172.16	29124.21
RIEPIVITO	24.49	243.30	41982.27
FONDAZ. STRADALE	7.50	187.50	15585.66
MOTO STRADALE	1.50	37.50	3115.17
CANETTA	0.07	0.07	4.21

TRACCIATO - T01-T10
Sezione 11.1
Progressiva: 2+585.24
Scala: 1:200
Quota di Riferimento: 160.00

PROGRESSIVE TERRENO	-53.00	-33.55	-32.22	-28.07	-24.84	-22.82	-21.75	-21.25	-21.25	-21.25	-21.25	-21.25	-21.25	-21.25	-21.25	-21.25	-21.25	-21.25	-21.25	-21.25	-21.25	-21.25	-21.25	
QUOTE TERRENO	162.24	162.00	162.24	162.24	162.24	162.24	162.24	162.24	162.24	162.24	162.24	162.24	162.24	162.24	162.24	162.24	162.24	162.24	162.24	162.24	162.24	162.24	162.24	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.47	1.71	2.09	2.09	2.32	2.32	2.32	2.32	2.32	2.32	2.32	2.32	2.32	2.32	2.32	2.32	2.32	2.32	2.32	2.32	2.32	2.32	2.32	
PROGRESSIVE PROGETTO			-2.50																					
QUOTE PROGETTO			171.29																166.49	162.00	162.00	162.00	162.00	162.00
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.24																1.28					

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Com. (m ³)
SCOPPIO	14.25	159.14	15594.47
SCAMP	11.12	172.31	28913.57
RIEPIVITO	25.21	254.34	42591.61
FONDAZ. STRADALE	7.50	187.50	15585.66
MOTO STRADALE	1.50	37.50	3115.17
CANETTA	0.07	0.07	4.21



Engineering SCM Ingegneria

Signed: Ing. Daniele Cavallo
Association Number No. 1220

DATE	SCALE	1:1000
31/21	DRAWN	GP
31/21	CHECKED	DC
31/21	REVISED	ST
Forma AD		

PROGETTO DEFINITIVO

MODIFICAZIONE

EDIC.	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISED	EDPR

SCM Ingegneria srl

Page: 01

Forma: A

Scale: A-36-A-17.1-Setto