

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



MANDATARIA

MANDANTI

PROGETTAZIONE:

MANDATARIA



MANDANTI



PROGETTO ESECUTIVO

LINEA PESCARA - BARI RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA LOTTO 1: RIPALTA - LESINA

VIABILITA'

Sezioni trasversali di progetto - Viabilità di ricucitura

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
DIRETTORE TECNICO Ing. G. Babini CONPAT S.c.a.r.l. Il Direttore Tecnico (Ing. Gianguido Babini)	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. T. Pelella 	1:100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

LI07 01 E ZZ WA NV0100 002 C

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	M. Ramirez	Ottobre 2021	D. Mendicino	Ottobre 2021	M. Crispino	Ottobre 2021	T. Pelella Giugno 2022
B	Revisione RdV	M. Ramirez	Aprile 2022	D. Mendicino	Aprile 2022	M. Crispino	Aprile 2022	
C	Revisione RdV	M. Ramirez	Giugno 2022	D. Mendicino	Giugno 2022	M. Crispino	Giugno 2022	

File: LI0701EZZWANV0100002C.DWG

n. Elab.:

LEGENDA

 Terreno esistente


 Sezione in progetto

 Limite scotico

 Strato di usura

 Strato di collegamento (binder)

 Strato di base

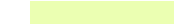
 Strato di fondazione di inerti
stabilizzati all'acqua e compattati

 Strato di terreno supercompattato

 Bonifica

 Rilevato

 Scavo

 Vegetale

SEZIONI TRASVERSALI RICUCITURA 1

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.20	2.70	2.70
Binder	0.20	2.98	2.98
Base	0.32	6.98	6.98
Fondazione	0.60	8.11	8.11

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	3.12	49.96	49.96
Vegetale	0.67	14.35	14.35

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	3.31	57.99	57.99

TRACCIATO RIC_1
 Sez. 2
 Progressiva: 0+020.00
 Scala lunghezze: 1:100
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m

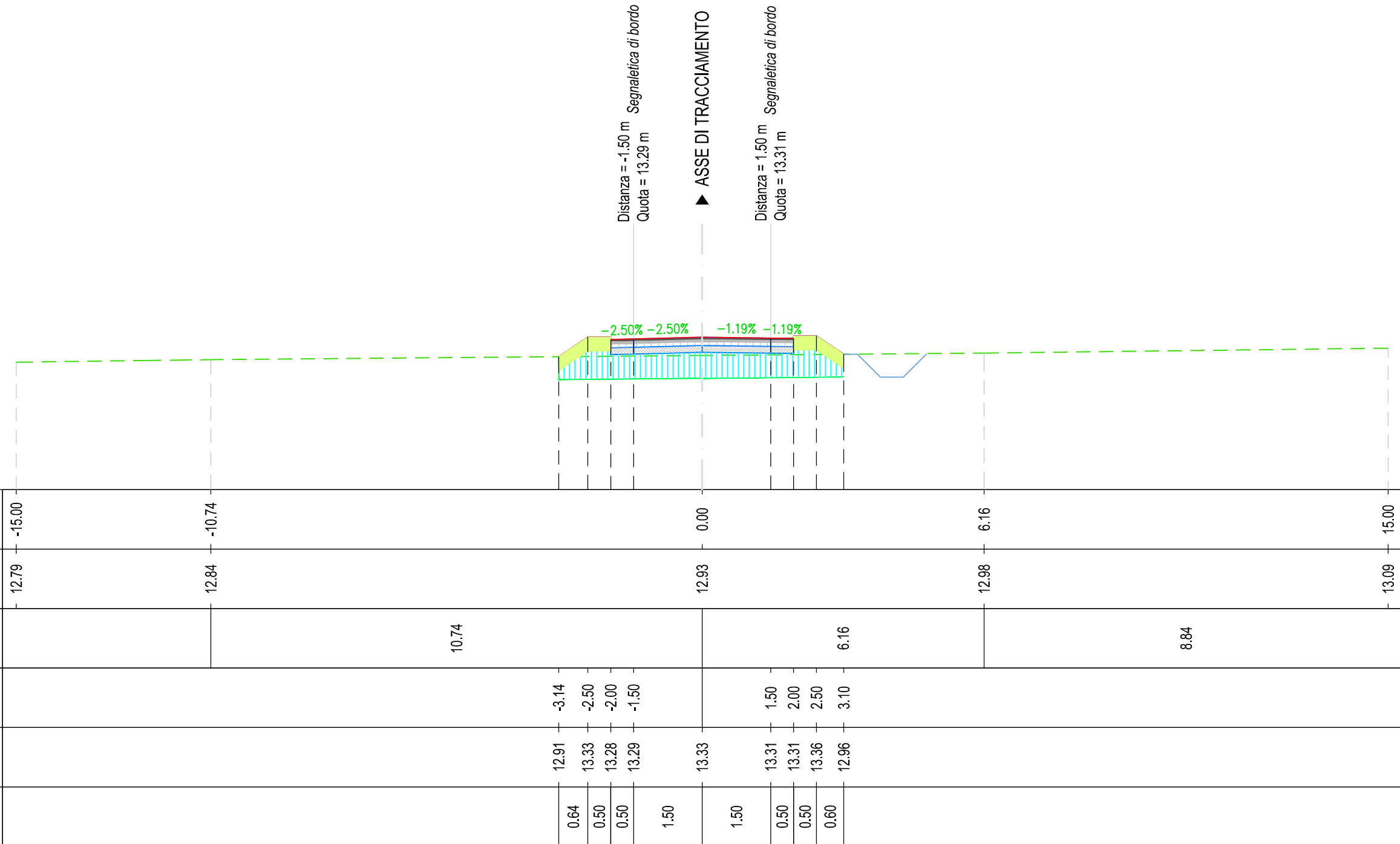


Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.20	4.00	6.70
Binder	0.20	4.00	6.98
Base	0.32	6.40	13.38
Fondazione	0.60	12.00	20.11

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	2.69	57.97	107.94
Vegetale	0.41	10.71	25.06

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	1.43	46.06	104.05

TRACCIATO RIC_1

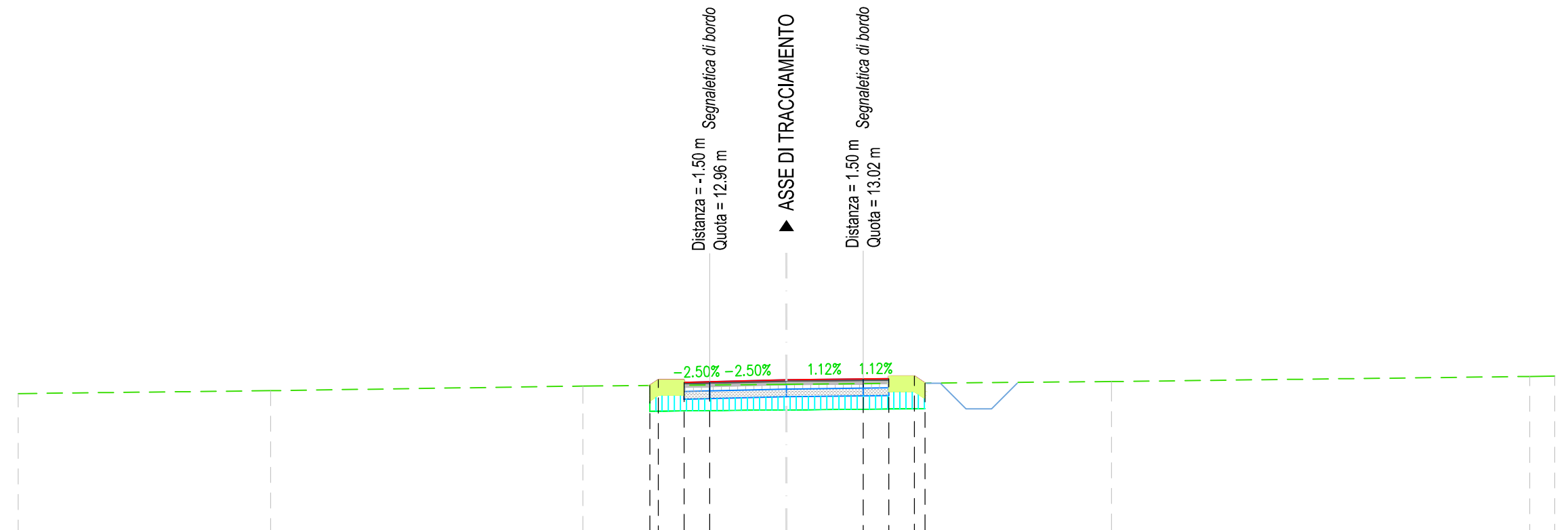
Sez. 3

Progressiva: 0+040.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-10.07	-3.97	0.00	6.35	14.51	15.00
QUOTE TERRENO	12.73	12.79	12.88	12.91	12.97	13.07	13.07
DISTANZE PARZIALI TERRENO	4.93	6.10	3.97	6.35	8.17		
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO			-2.67	-2.50	-2.00	-1.50	
QUOTE PROGETTO			12.89	13.00	12.95	12.96	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			0.50	0.50	1.50	1.50	
					1.50	2.00	2.50
					13.02	13.02	13.07
					12.94		

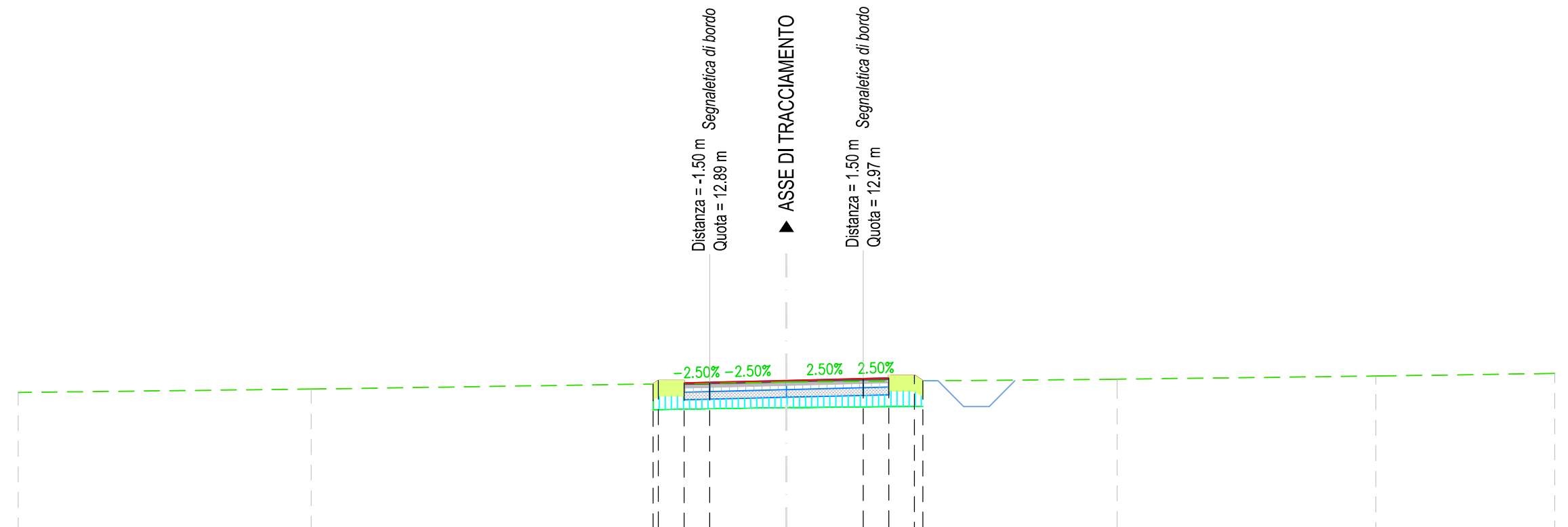
Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.20	2.39	9.09
Binder	0.20	2.39	9.37
Base	0.32	3.82	17.21
Fondazione	0.60	7.17	27.28

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	2.63	31.79	139.72
Vegetale	0.38	4.73	29.79

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	1.17	15.49	119.54

TRACCIATO RIC_1
 Sez. 4
 Progressiva: 0+051.95
 Scala lunghezze: 1:100
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-9.28	0.00	6.45	11.51	15.00
QUOTE TERRENO	12.70	12.76	12.90	12.96	13.02	13.07
DISTANZE PARZIALI TERRENO	5.72	9.28	6.38	5.05	3.49	
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO			-2.60 -2.50 -2.00 -1.50		1.50 2.00 2.50 2.66	
QUOTE PROGETTO		12.86 12.93 12.88 12.89	12.93	12.97 12.98 13.03 12.92		
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		0.50 0.50 1.50	1.50	0.50 0.50		

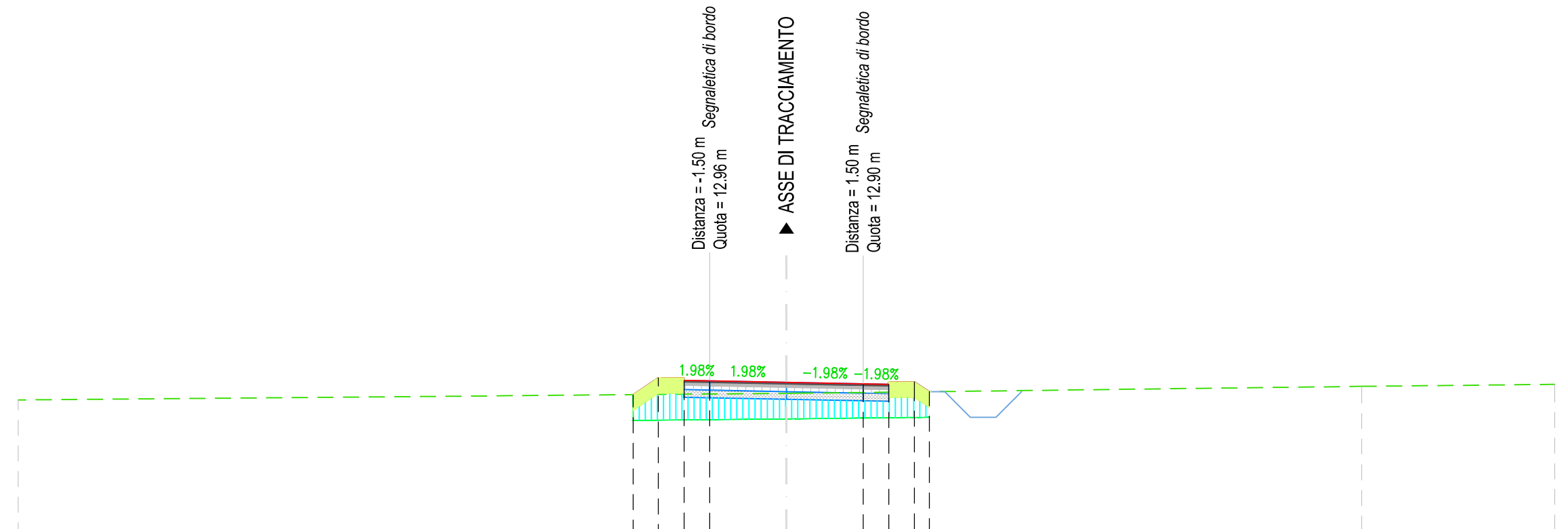
Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.20	2.04	13.65
Binder	0.20	2.04	13.93
Base	0.32	3.26	24.50
Fondazione	0.60	6.12	40.96

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	2.89	28.74	202.32
Vegetale	0.53	5.00	39.98

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	2.25	19.73	156.82

TRACCIATO RIC_1
 Sez. 6
 Progressiva: 0+074.75
 Scala lunghezze: 1:100
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00		0.00		11.23	15.00				
QUOTE TERRENO	12.59		12.71		12.85	12.89				
DISTANZE PARZIALI TERRENO		15.00			8.67	3.77				
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-2.99	-2.50	-2.00	-1.50	1.50	2.00	2.50	2.79	
QUOTE PROGETTO		12.69	13.02	12.97	12.96	12.93	12.90	12.89	12.94	12.75
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		0.49	0.50	0.50	1.50	1.50	0.50	0.50		

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.20	2.23	15.88
Binder	0.20	2.23	16.16
Base	0.32	3.57	28.07
Fondazione	0.60	6.69	47.65

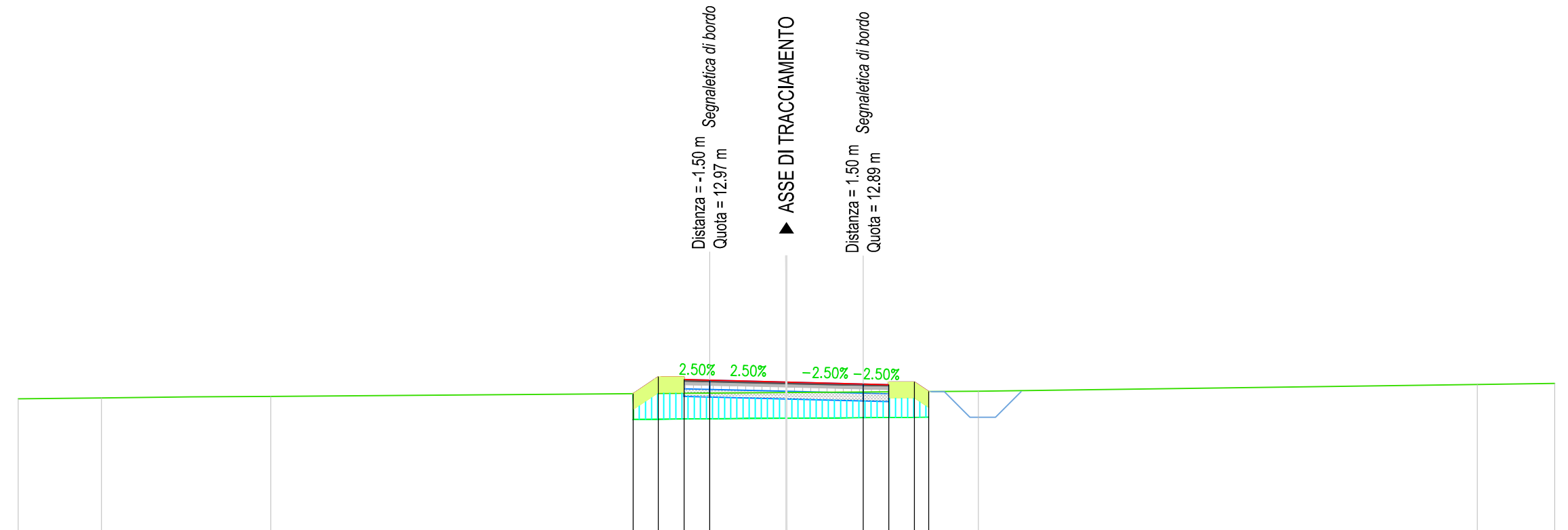
Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	2.88	32.20	234.52
Vegetale	0.53	5.94	45.92

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	2.22	24.94	181.76

TRACCIATO RIC_1

Sez. 7
 Progressiva: 0+085.90
 Scala lunghezze: 1:100
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-13.37	-10.07			0.00	3.75		13.49	15.00		
QUOTE TERRENO	12.60	12.62	12.65			12.72	12.75		12.88	12.90		
DISTANZE PARZIALI TERRENO			10.07			3.75	9.74					
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO				-2.99	-2.50	-2.00	-1.50		1.50	2.00	2.50	2.78
QUOTE PROGETTO				12.70	13.03	12.98	12.97	12.93	12.89	12.88	12.93	12.74
DISTANZE PARZIALI PROGETTO				0.49	0.50	0.50	1.50	1.50	0.50	0.50		

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.20	2.23	18.11
Binder	0.20	2.23	18.39
Base	0.32	3.57	31.64
Fondazione	0.60	6.69	54.34

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	2.82	31.78	266.30
Vegetale	0.49	5.68	51.61

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	1.93	23.09	204.85

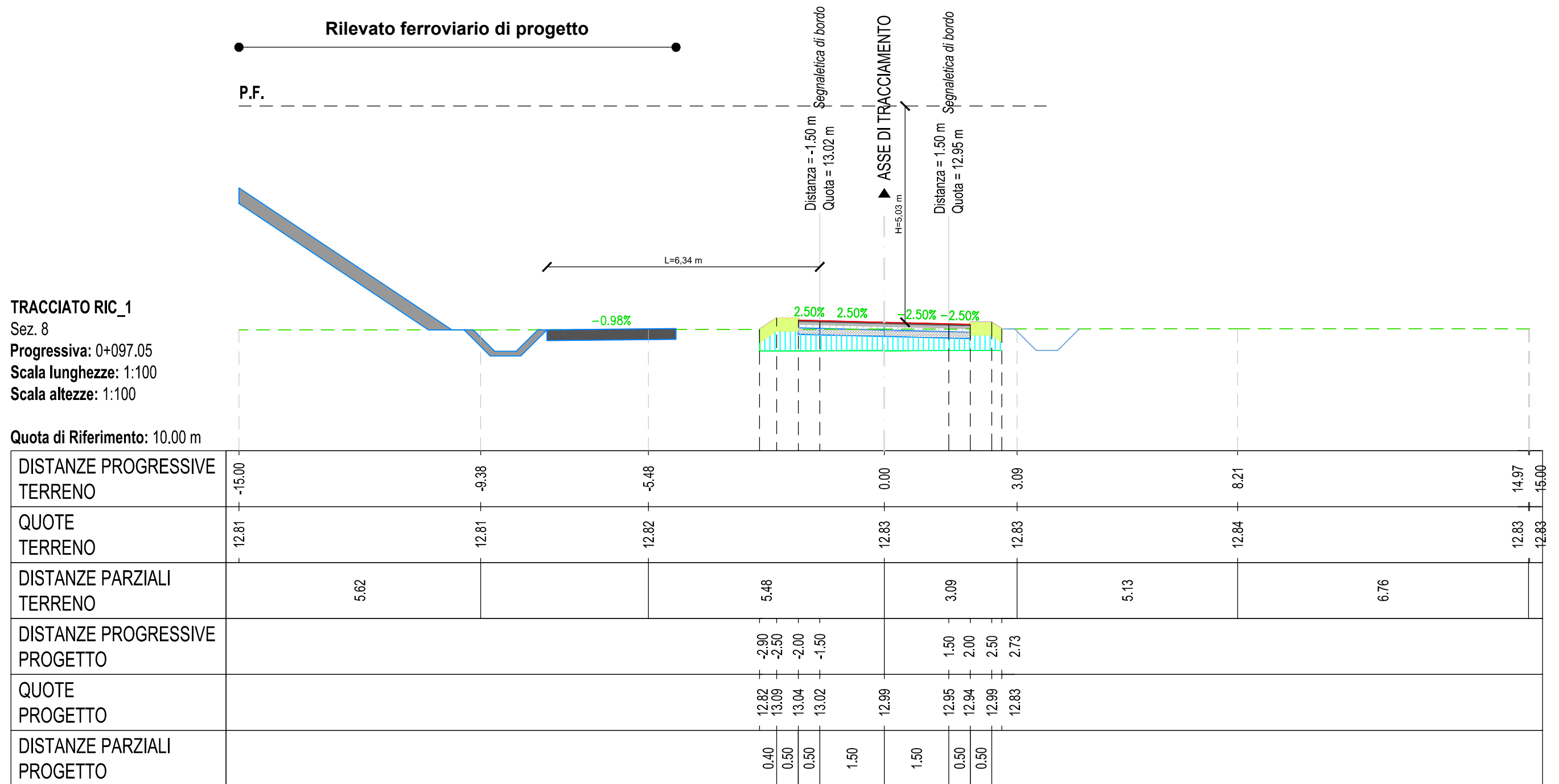


Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.20	4.59	22.70
Binder	0.20	4.59	22.98
Base	0.32	7.34	38.98
Fondazione	0.60	13.77	68.11

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	3.04	67.19	333.49
Vegetale	0.63	12.75	64.36

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	2.05	45.65	250.50

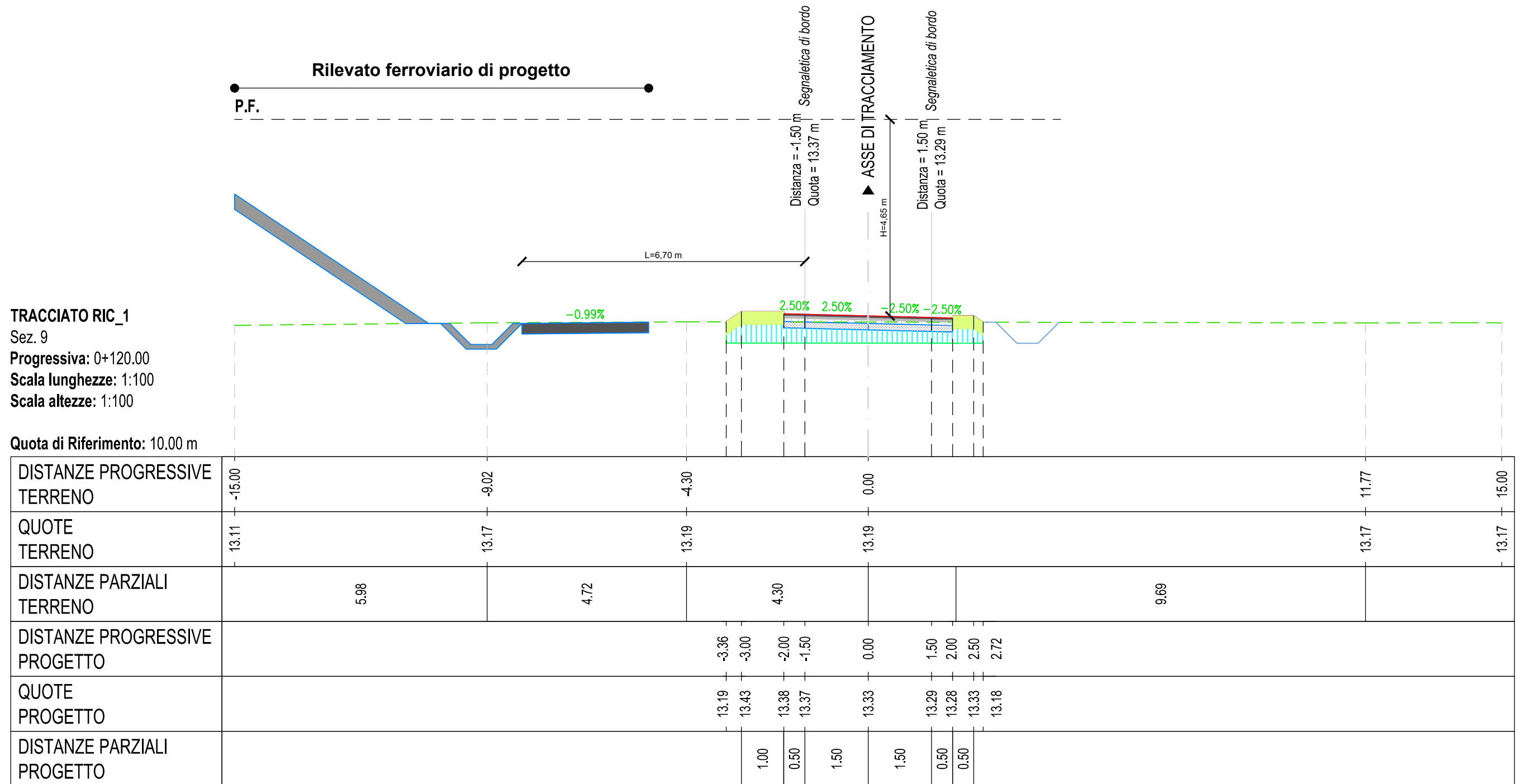


Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.20	4.00	26.70
Binder	0.20	4.00	26.98
Base	0.32	6.40	45.38
Fondazione	0.60	12.00	80.11

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	3.13	61.74	395.23
Vegetale	0.68	13.04	77.41

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	2.46	45.10	295.60

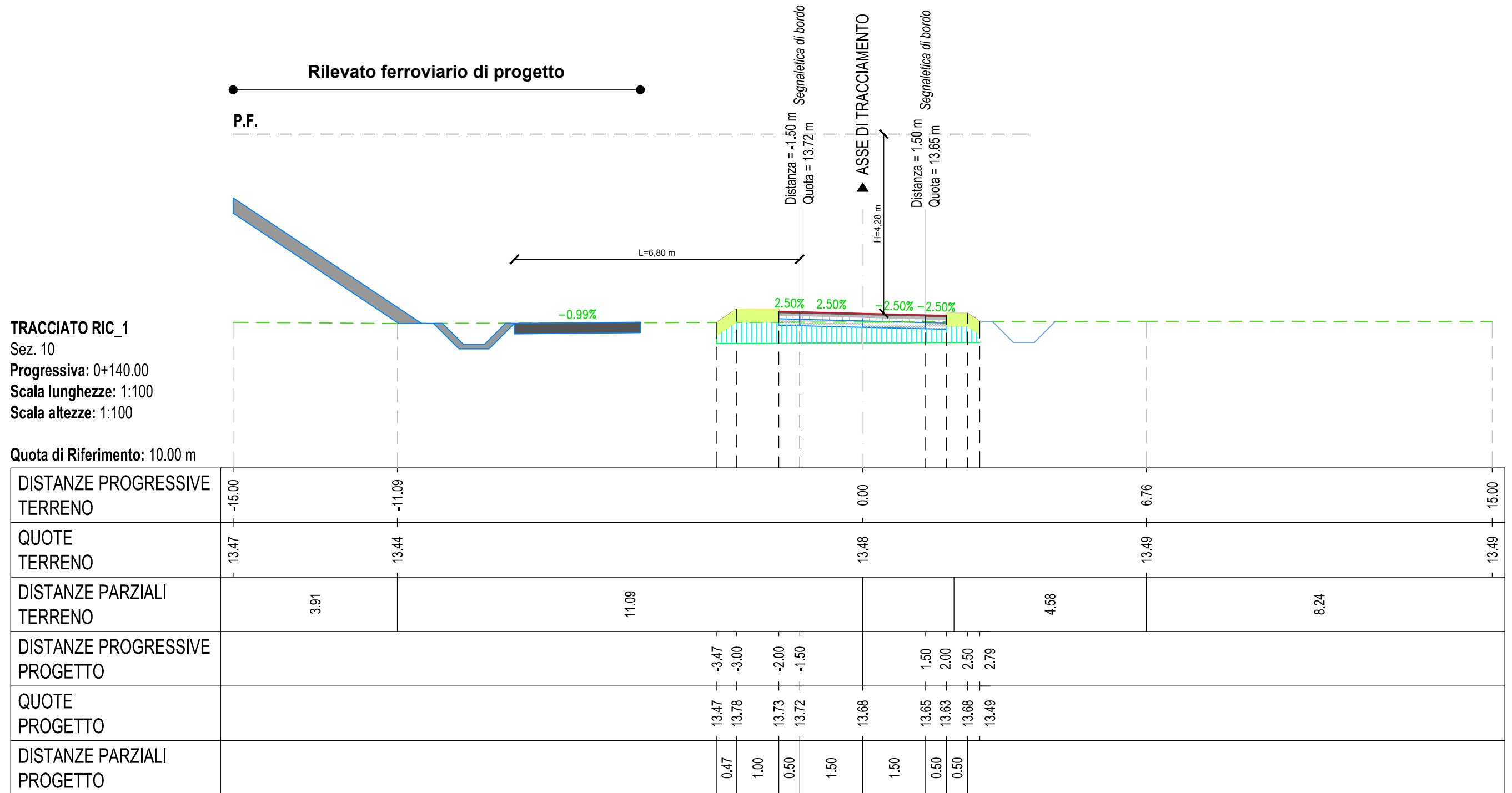


Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.38	5.66	32.36
Binder	0.38	5.66	32.64
Base	0.60	9.06	54.44
Fondazione	1.13	16.98	97.09

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	4.99	80.54	475.76
Vegetale	0.75	14.25	91.65

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	4.59	69.40	365.00

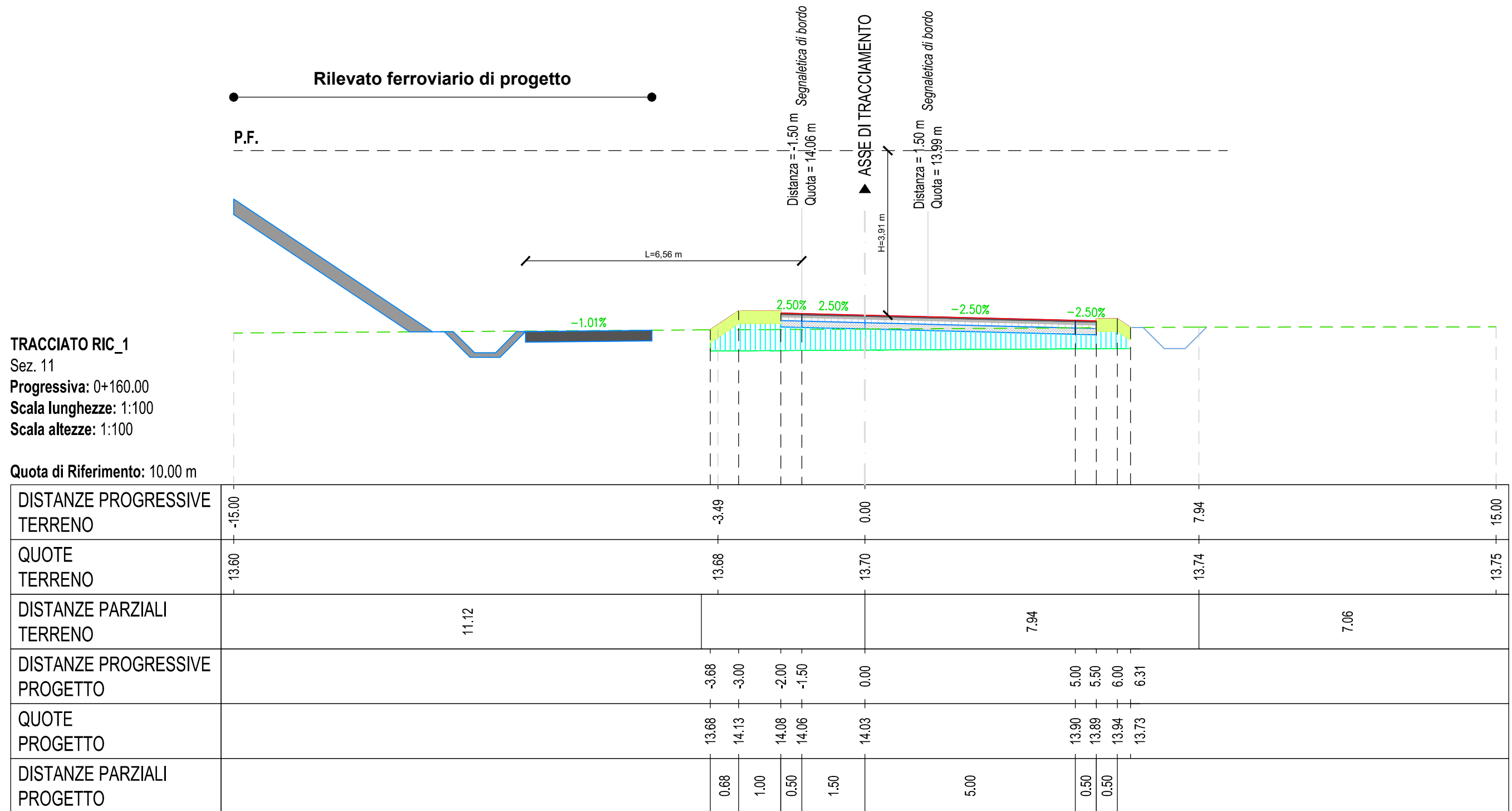


Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.20	2.97	41.78
Binder	0.20	2.97	42.06
Base	0.32	4.76	69.50
Fondazione	0.60	8.92	125.33

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	3.41	50.83	621.84
Vegetale	0.85	12.66	122.51

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	3.81	57.18	518.45

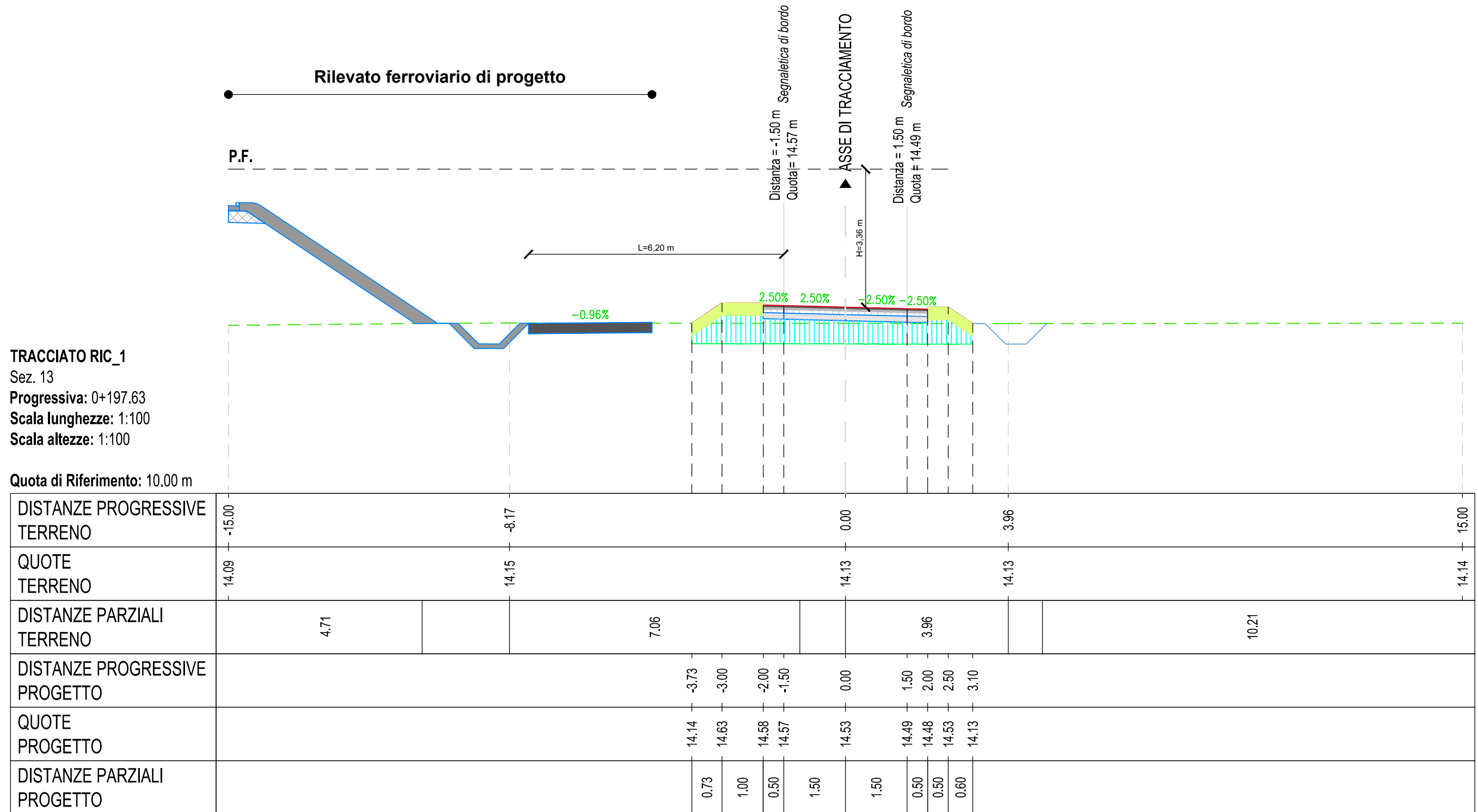
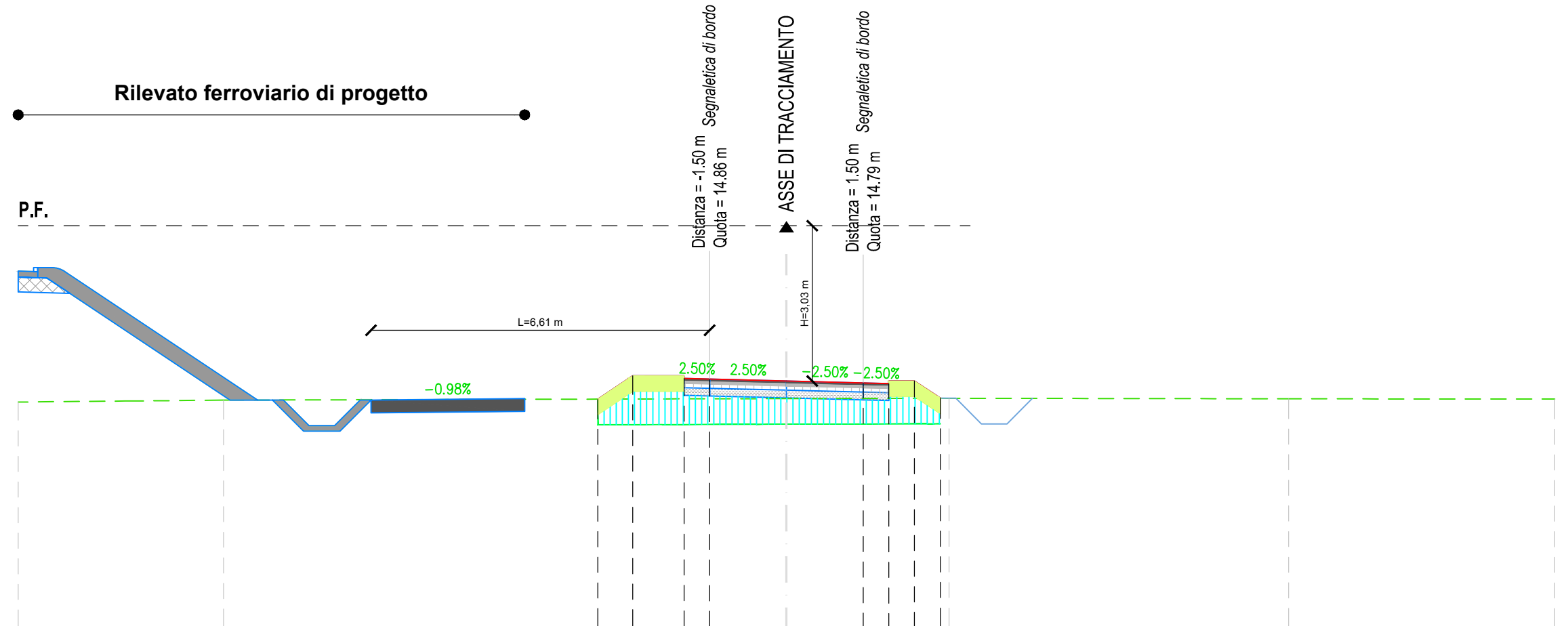


Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.20	4.47	46.25
Binder	0.20	4.47	46.53
Base	0.32	7.16	76.66
Fondazione	0.60	13.42	138.75

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	3.34	75.58	697.43
Vegetale	0.81	18.51	141.02

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	3.45	81.20	599.65



TRACCIATO RIC_1
 Sez. 14
 Progressiva: 0+220.00
 Scala lunghezze: 1:100
 Scala altezze: 1:100

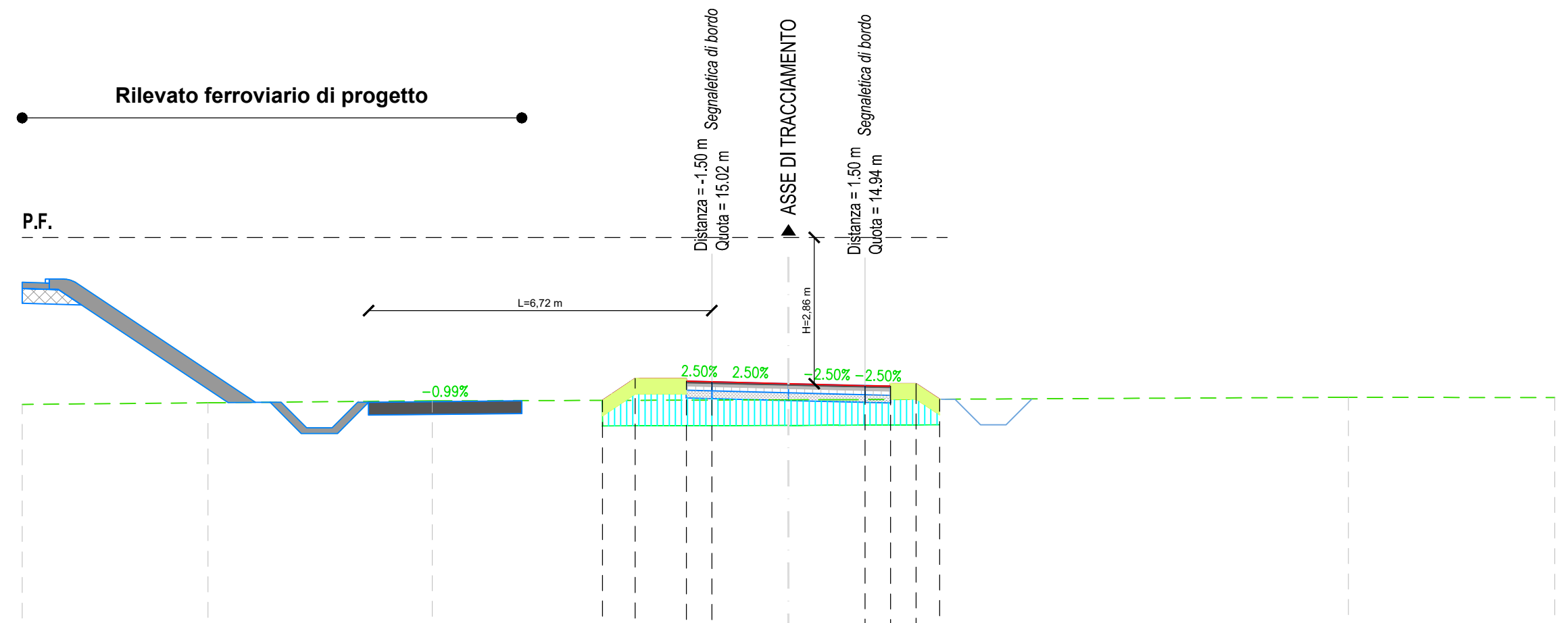
Quota di Riferimento: 10.00 m

DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-10.99		0.00	3.17	9.80	15.00				
QUOTE TERRENO	14.42	14.45		14.48	14.49	14.48	14.47				
DISTANZE PARZIALI TERRENO		10.99			6.63		5.20				
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO			-3.68	-3.00	-2.00	-1.50	1.50	2.00	2.50	3.01	
QUOTE PROGETTO			14.47	14.93	14.88	14.86	14.83	14.79	14.78	14.83	14.49
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			0.68	1.00	0.50	1.50	1.50	0.50	0.50	0.51	

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.20	2.31	48.56
Binder	0.20	2.31	48.84
Base	0.32	3.69	80.36
Fondazione	0.60	6.93	145.68

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	3.30	38.34	735.77
Vegetale	0.78	9.15	150.17

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	3.25	38.71	638.36



TRACCIATO RIC_1
 Sez. 15
 Progressiva: 0+231.54
 Scala lunghezze: 1:100
 Scala altezze: 1:100

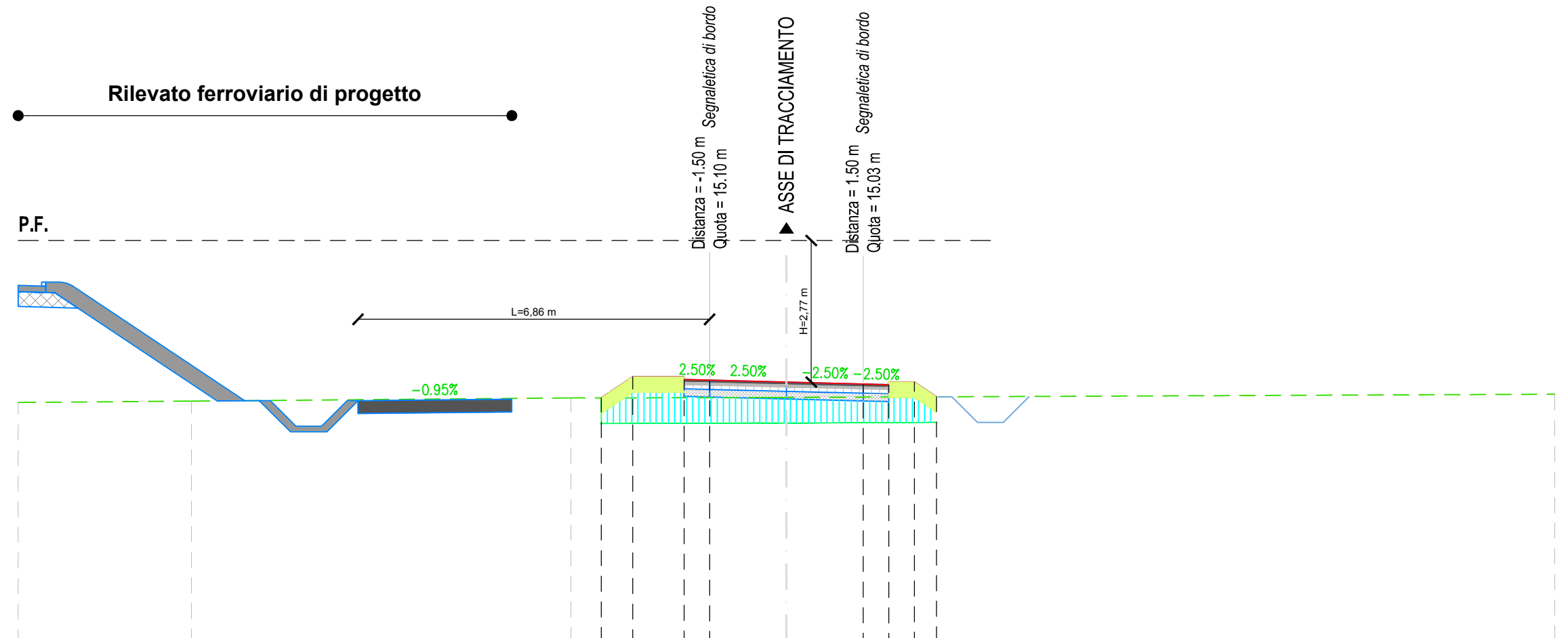
Quota di Riferimento: 10.00 m

DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-11.36	-6.97	0.00	10.96	15.00					
QUOTE TERRENO	14.57	14.60	14.64	14.66	14.71	14.71					
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.64	4.39	6.97	9.98	4.04						
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO			-3.64	-3.00	-2.00	-1.50	1.50	2.00	2.50	2.96	
QUOTE PROGETTO			14.65	15.08	15.03	15.02	14.98	14.94	14.93	14.98	14.67
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			0.64	1.00	0.50	1.50	1.50	0.50	0.50	0.46	

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.20	1.32	49.88
Binder	0.20	1.32	50.16
Base	0.32	2.11	82.47
Fondazione	0.60	3.96	149.64

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	3.27	21.67	757.44
Vegetale	0.76	5.09	155.26

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	3.13	21.04	659.40



TRACCIATO RIC_1
 Sez. 16
 Progressiva: 0+238.14
 Scala lunghezze: 1:100
 Scala altezze: 1:100

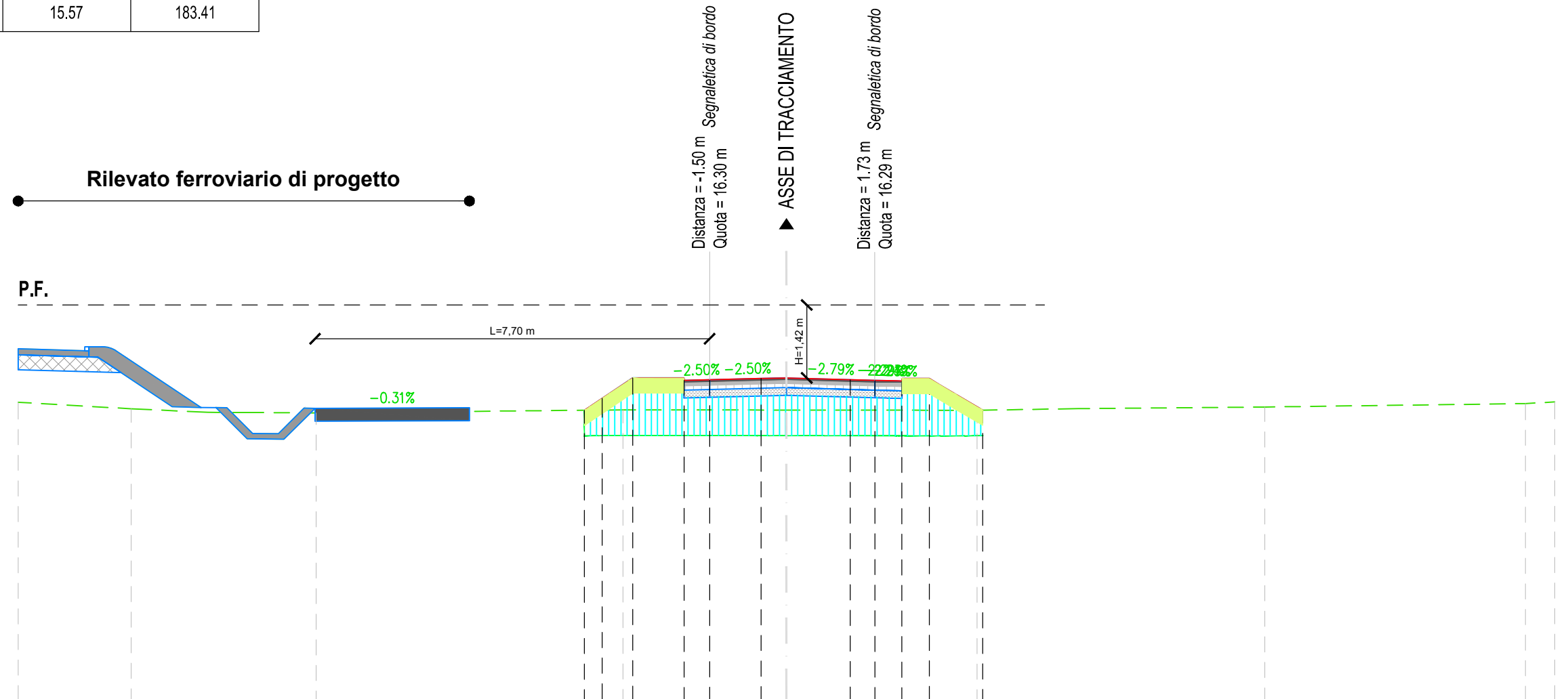
Quota di Riferimento: 10.00 m

DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-11.62	-4.21	0.00	15.00						
QUOTE TERRENO	14.67	14.70	14.76	14.77	14.83						
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.38	7.41	3.75	15.00							
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO			-3.61	-3.00	-2.00	-1.50	1.50	2.00	2.50	2.93	
QUOTE PROGETTO			14.76	15.17	15.12	15.10	15.07	15.03	15.02	15.07	14.78
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			0.61	1.00	0.50	1.50	1.50	0.50	0.50	0.43	

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.21	5.19	61.14
Binder	0.26	5.71	61.94
Base	0.34	8.30	100.47
Fondazione	0.64	15.57	183.41

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	3.89	94.81	955.99
Vegetale	1.06	25.78	206.85

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	5.55	132.04	906.95



TRACCIATO RIC_1
 Sez. 19
 Progressiva: 0+293.63
 Scala lunghezze: 1:100
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m

DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-12.79	-9.18	-3.19	0.00	3.72	9.34	14.43	15.00						
QUOTE TERRENO	15.86	15.74	15.66	15.72	15.71	15.71	15.77	15.84	15.87						
DISTANZE PARZIALI TERRENO				5.99	3.19	3.72	3.64	5.09							
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO				-3.95	-3.60	-3.00	-2.00	-1.50	-0.49	0.00	1.25	1.73	2.25	2.79	3.83
QUOTE PROGETTO				15.71	15.94	16.34	16.29	16.30	16.33	16.34	16.30	16.29	16.28	16.33	15.71
DISTANZE PARZIALI PROGETTO					0.60	0.66		1.01	0.49	1.25	0.48		0.84		

SEZIONI TRASVERSALI RICUCITURA 2

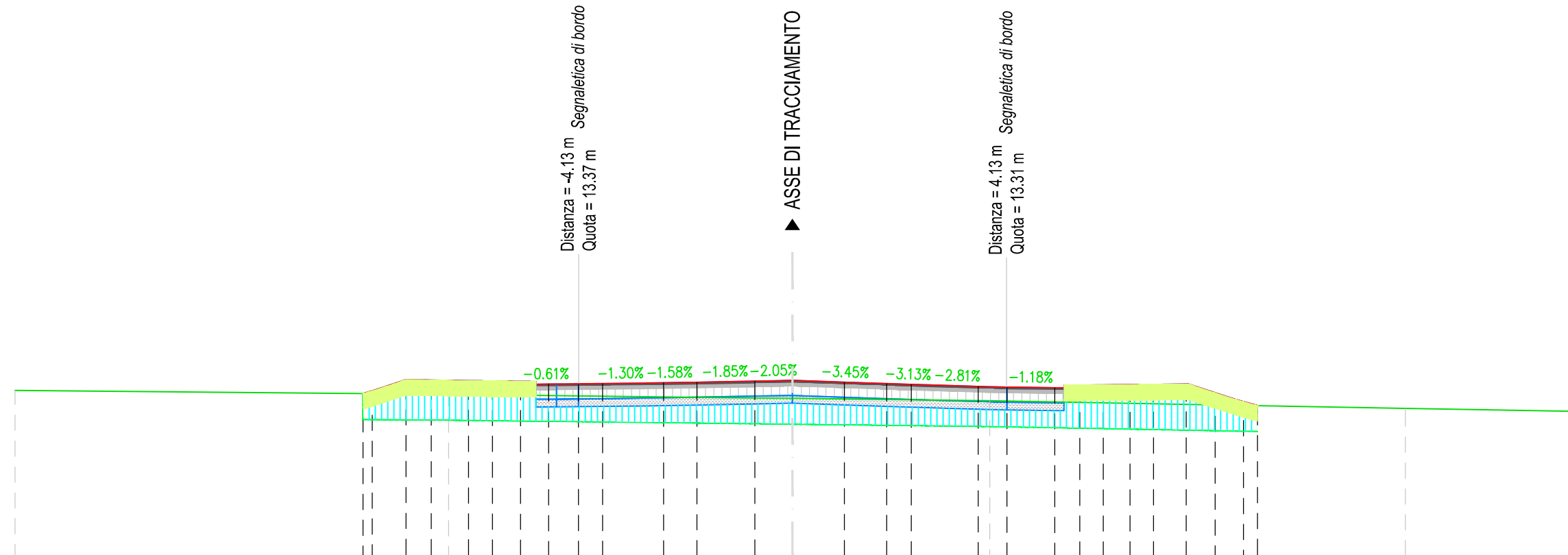
Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.51	0.00	0.00
Binder	0.61	0.00	0.00
Base	1.83	0.00	0.00
Fondazione	1.53	0.00	0.00

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	8.63	0.00	0.00
Vegetale	2.40	0.00	0.00

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	6.84	0.00	0.00

TRACCIATO RIC_2
 Sez. 1
 Progressiva: 0+008.00
 Scala lunghezze: 1:100
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00		-6.64		0.00		3.81		11.83	15.00																			
QUOTE TERRENO	13.25		13.17		13.09		13.05		12.90	12.84																			
DISTANZE PARZIALI TERRENO		8.36		6.02		3.81		5.31		3.17																			
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-8.28	-8.11	-7.46	-6.97	-6.25	-5.79	-5.25	-4.71	-4.13	-3.66	-2.49	-1.84	-0.72	0.00	1.00	1.82	2.29	3.59	4.14	5.06	5.55	6.00	6.51	6.97	7.60	8.16	8.70	8.98
QUOTE PROGETTO		13.19	13.24	13.45	13.45	13.43	13.43	13.42	13.37	13.37	13.38	13.39	13.40	13.42	13.44	13.40	13.38	13.36	13.32	13.31	13.30	13.35	13.35	13.36	13.36	13.37	13.20	13.03	12.95
DISTANZE PARZIALI PROGETTO											0.80	0.62	0.82	0.48		0.64	0.82	0.47	0.94		0.49					0.51			

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.20	2.95	5.78
Binder	0.20	2.95	6.15
Base	0.32	4.71	12.77
Fondazione	0.60	8.84	17.35

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	2.73	40.62	85.65
Vegetale	0.44	6.80	17.74

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	1.57	25.52	66.89

TRACCIATO RIC_2

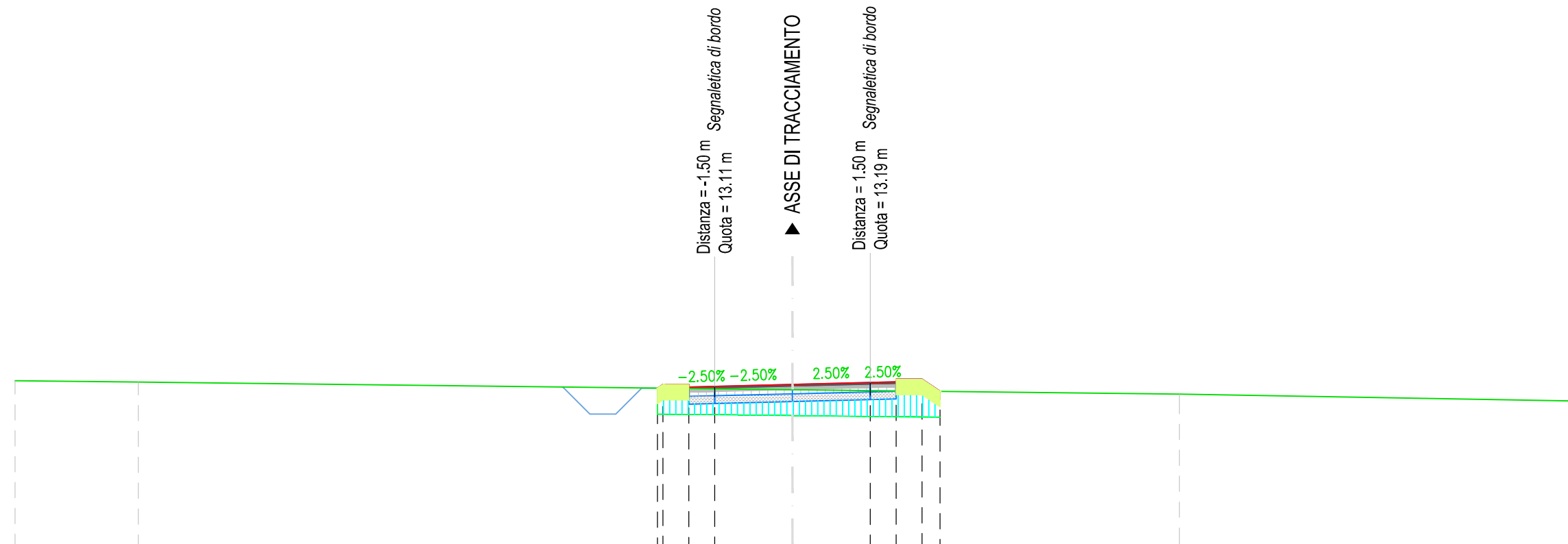
Sez. 3

Progressiva: 0+031.01

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-12.62		0.00		7.47	15.00
QUOTE TERRENO	13.22	13.19		13.05		12.96	12.83
DISTANZE PARZIALI TERRENO			11.57			7.47	7.53
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO				-2.61 -2.50 -2.00 -1.50		1.50 2.00 2.50 2.85	
QUOTE PROGETTO				13.08 13.15 13.10 13.11	13.15	13.19 13.20 13.25 13.02	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO				0.50 0.50 1.50	1.50	0.50 0.50	

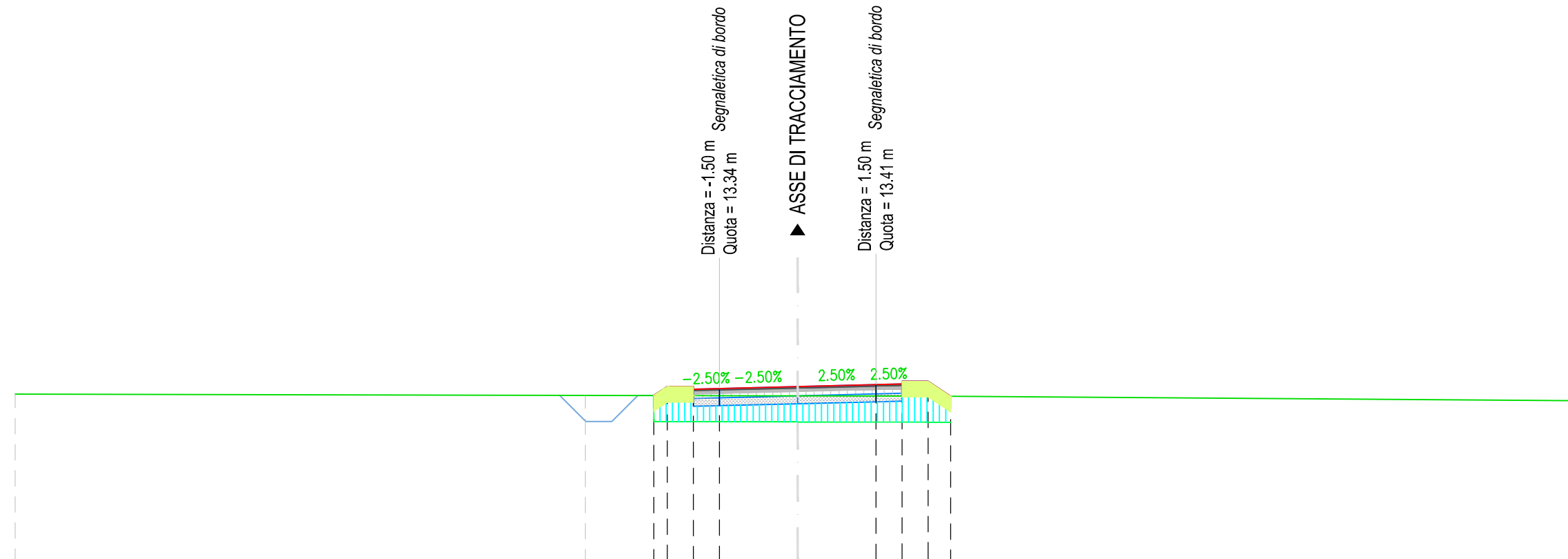
Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.20	2.95	8.73
Binder	0.20	2.95	9.09
Base	0.32	4.71	17.48
Fondazione	0.60	8.84	26.19

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	2.84	41.04	126.68
Vegetale	0.51	6.94	24.68

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	2.04	26.50	93.39

TRACCIATO RIC_2
 Sez. 4
 Progressiva: 0+045.74
 Scala lunghezze: 1:100
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00		-4.07		0.00		15.00				
QUOTE TERRENO	13.23		13.21		13.20		13.10				
DISTANZE PARZIALI TERRENO	8.86		4.07		12.54						
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO			-2.76	-2.50	-2.00	-1.50	0.00	1.50	2.00	2.50	2.93
QUOTE PROGETTO			13.20	13.37	13.32	13.34	13.37	13.41	13.42	13.47	13.19
DISTANZE PARZIALI PROGETTO				0.50	0.50	1.50	1.50	0.50	0.50	0.43	

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.20	2.85	11.58
Binder	0.20	2.85	11.95
Base	0.32	4.56	22.04
Fondazione	0.60	8.56	34.75

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	2.93	41.14	167.83
Vegetale	0.56	7.57	32.25

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	2.38	31.52	124.91

TRACCIATO RIC_2
 Sez. 5
 Progressiva: 0+060.00
 Scala lunghezze: 1:100
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m

DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-11.16	0.00	6.27	14.74	15.00					
QUOTE TERRENO	13.39	13.39	13.38	13.35	13.29	13.29					
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.84	11.16		3.69	8.47						
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO			-2.84	-2.50	-2.00	-1.50	0.00	1.50	2.00	2.50	3.01
QUOTE PROGETTO			13.38	13.61	13.56	13.57	13.61	13.64	13.66	13.71	13.37
DISTANZE PARZIALI PROGETTO				0.50	0.50	1.50	1.50	0.50	0.50	0.51	

Distanza = -1.50 m
 Segnaletica di bordo
 Quota = 13.57 m

▲ ASSE DI TRACCIAMENTO

Distanza = 1.50 m
 Segnaletica di bordo
 Quota = 13.64 m

-2.50% -2.50% 2.50% 2.50%

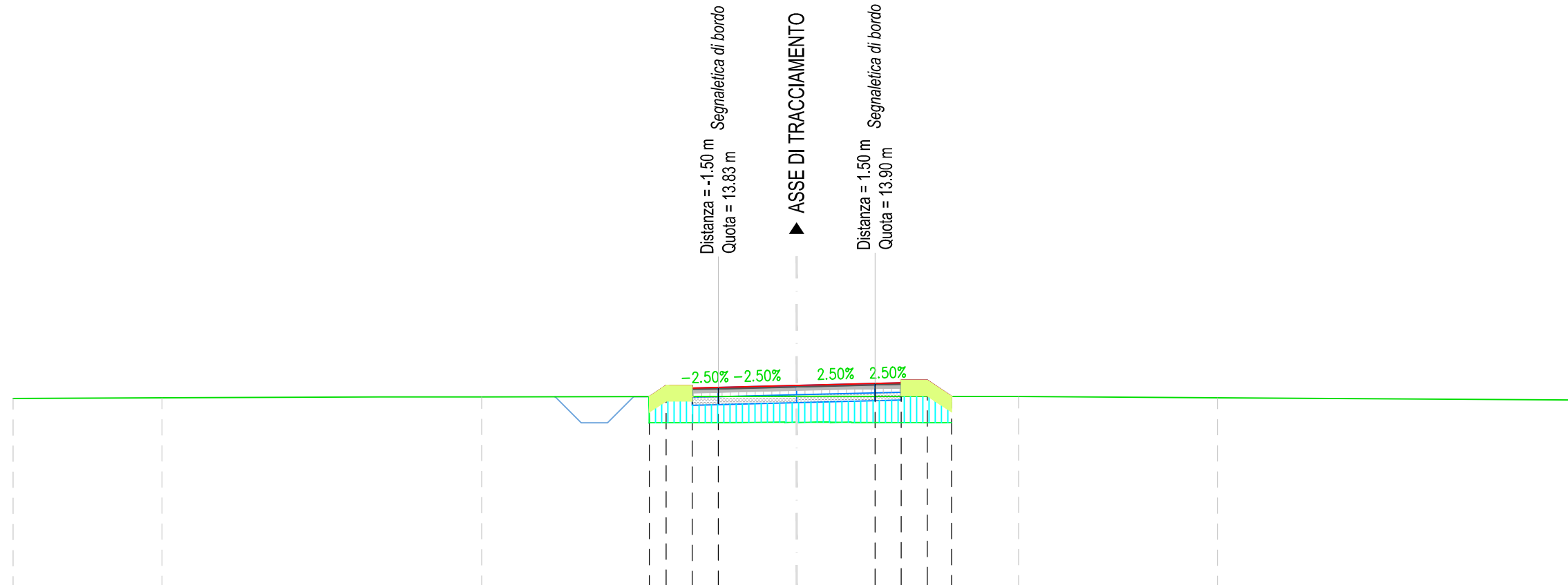
Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.20	4.00	15.58
Binder	0.20	4.00	15.95
Base	0.32	6.40	28.44
Fondazione	0.60	12.00	46.75

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	2.89	58.19	226.02
Vegetale	0.54	10.91	43.16

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	2.24	46.22	171.14

TRACCIATO RIC_2
 Sez. 6
 Progressiva: 0+080.00
 Scala lunghezze: 1:100
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-12.15	-6.03	0.00	4.25	8.06	15.00				
QUOTE TERRENO	13.62	13.63	13.64	13.66	13.65	13.63	13.59				
DISTANZE PARZIALI TERRENO		4.19	6.03	3.81	6.94						
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO			-2.82	-2.50	-2.00	-1.50	0.00	1.50	2.00	2.50	2.97
QUOTE PROGETTO			13.65	13.87	13.82	13.83	13.87	13.90	13.92	13.97	13.65
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			0.50	0.50	1.50	1.50	0.50	0.50	0.47		

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.35	5.44	21.02
Binder	0.35	5.44	21.39
Base	0.56	8.70	37.15
Fondazione	1.05	16.31	63.06

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	4.32	71.71	297.72
Vegetale	0.49	10.26	53.42

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	2.94	51.63	222.76

TRACCIATO RIC_2
 Sez. 7
 Progressiva: 0+100.00
 Scala lunghezze: 1:100
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m

DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-14.30	-5.54	0.00	7.61	15.00				
QUOTE TERRENO	13.78	13.78	13.79	13.80	13.82	13.78				
DISTANZE PARZIALI TERRENO		6.67	5.54	7.61	7.39					
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-5.72	-5.52	-5.02	-1.50	0.00	1.50	2.00	2.50	2.93
QUOTE PROGETTO		13.79	13.92	13.87	13.96	14.00	14.04	14.05	14.10	13.81
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			0.50	3.52	1.50	1.50	0.50	0.50	0.43	

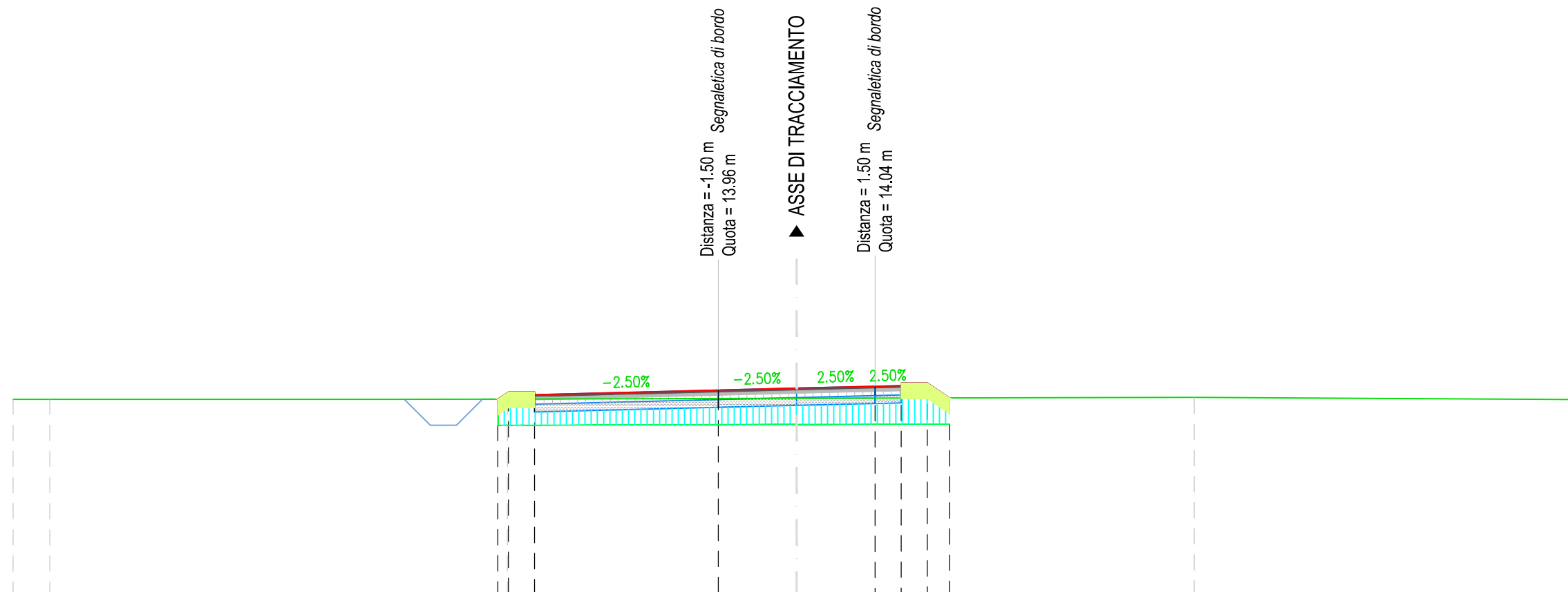


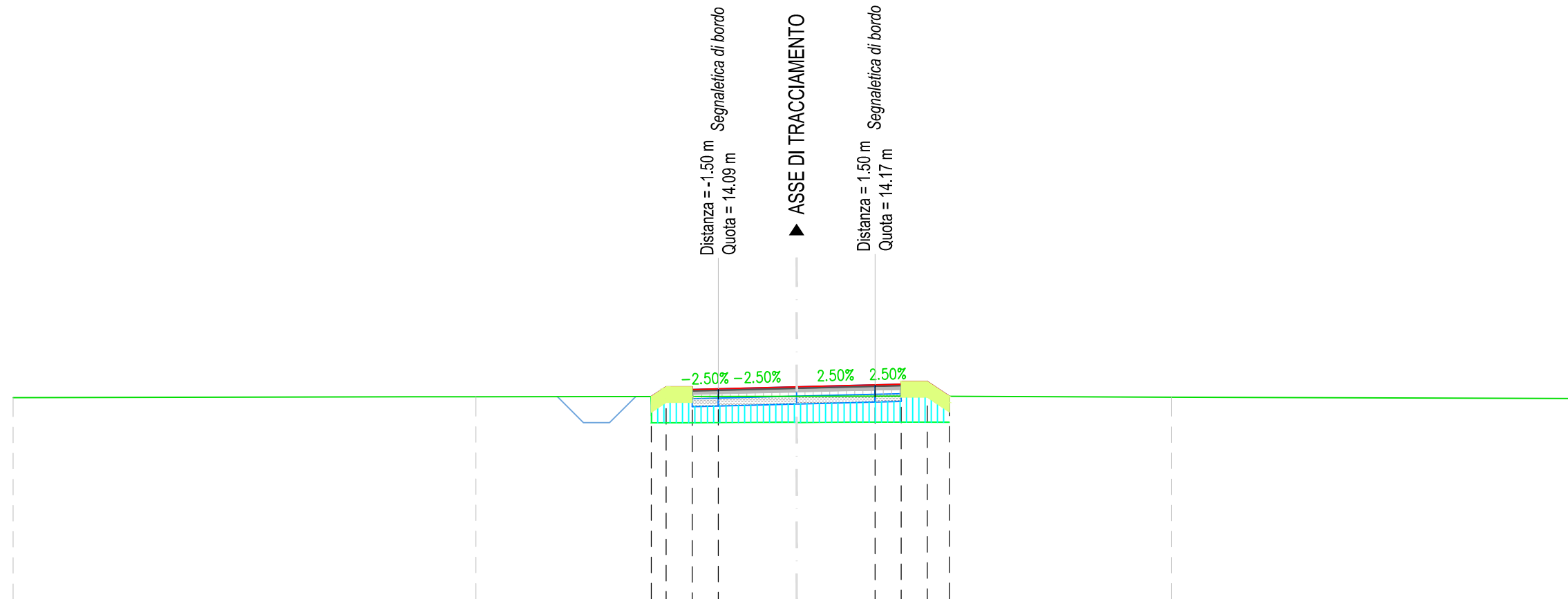
Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.20	5.44	26.46
Binder	0.20	5.44	26.82
Base	0.32	8.70	45.85
Fondazione	0.60	16.31	79.37

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	2.85	71.25	368.98
Vegetale	0.51	10.01	63.43

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	2.07	49.79	272.55

TRACCIATO RIC_2
 Sez. 8
 Progressiva: 0+120.00
 Scala lunghezze: 1:100
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-6.14	0.00	7.18	15.00					
QUOTE TERRENO	13.92	13.94	13.95	13.93	13.91					
DISTANZE PARZIALI TERRENO	7.67	6.14	5.10	7.82						
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-2.78	-2.50	-2.00	-1.50	0.00	1.50	2.00	2.50	2.92
QUOTE PROGETTO		13.94	14.13	14.08	14.09	14.13	14.17	14.18	14.23	13.95
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			0.50	0.50	1.50	1.50	0.50	0.50	0.42	

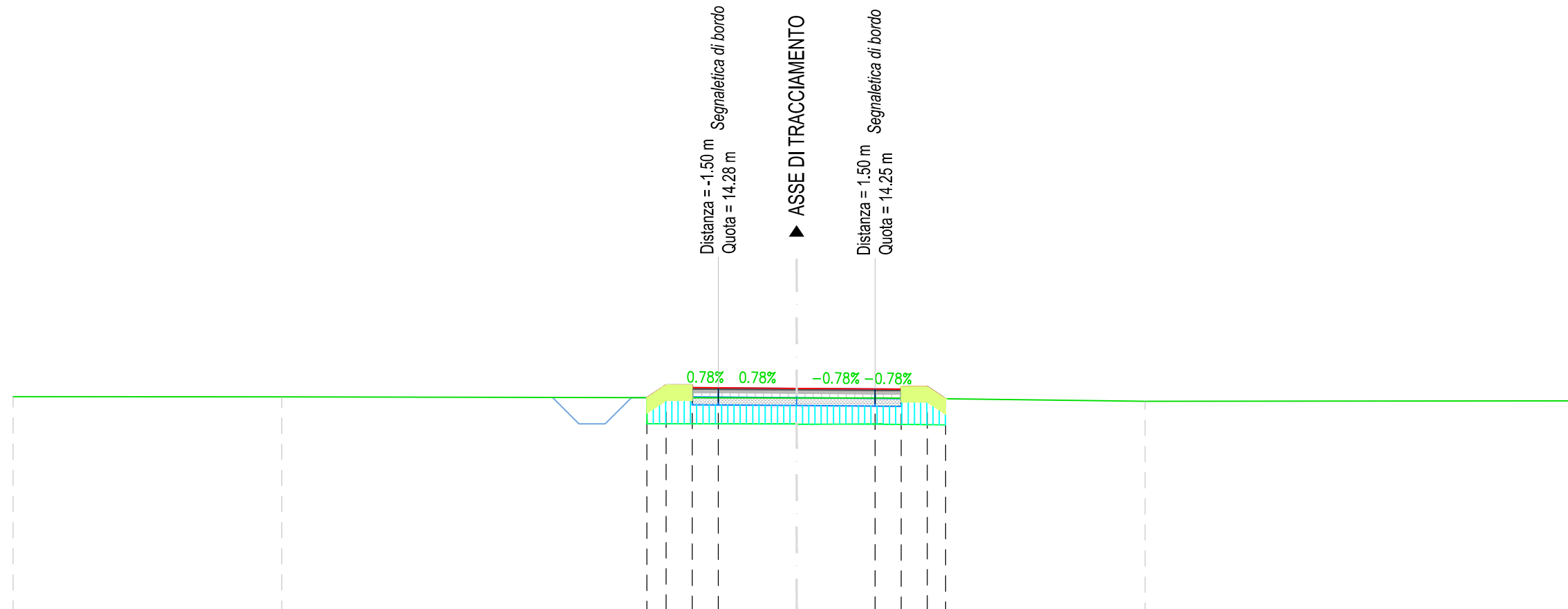
Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.20	4.00	30.46
Binder	0.20	4.00	30.82
Base	0.32	6.40	52.25
Fondazione	0.60	12.00	91.37

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	2.86	57.11	426.08
Vegetale	0.52	10.26	73.69

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	2.08	41.46	314.02

TRACCIATO RIC_2
 Sez. 9
 Progressiva: 0+140.00
 Scala lunghezze: 1:100
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-9.85	0.00	6.67	15.00					
QUOTE TERRENO	14.10	14.10	14.08	14.02	14.02					
DISTANZE PARZIALI TERRENO	5.15	9.85	5.02	8.33						
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-2.87	-2.50	-2.00	-1.50	0.00	1.50	2.00	2.50	2.85
QUOTE PROGETTO		14.09	14.33	14.28	14.28	14.26	14.25	14.25	14.30	14.06
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		0.50	0.50	1.50	1.50	0.50	0.50			

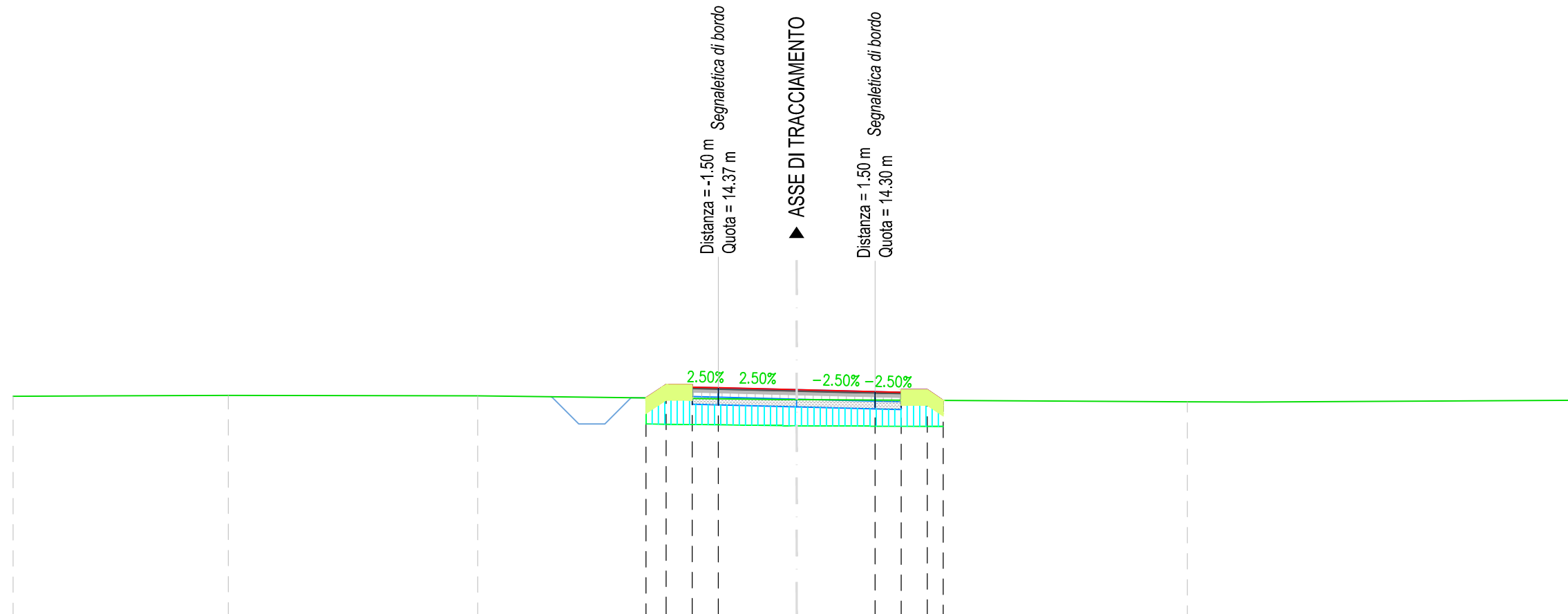
Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.20	2.05	32.51
Binder	0.20	2.05	32.88
Base	0.32	3.29	55.53
Fondazione	0.60	6.16	97.54

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	2.84	29.30	455.38
Vegetale	0.51	5.25	78.94

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	2.08	21.34	335.36

TRACCIATO RIC_2
 Sez. 10
 Progressiva: 0+150.27
 Scala lunghezze: 1:100
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-10.88	-6.11	0.00	7.48	15.00				
QUOTE TERRENO	14.21	14.23	14.22	14.14	14.10	14.13				
DISTANZE PARZIALI TERRENO		4.77	5.84	7.48	6.25					
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-2.88	-2.50	-2.00	-1.50	0.00	1.50	2.00	2.50	2.81
QUOTE PROGETTO		14.18	14.43	14.38	14.37	14.33	14.30	14.28	14.33	14.13
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		0.38	0.50	0.50	1.50	1.50	0.50	0.50		

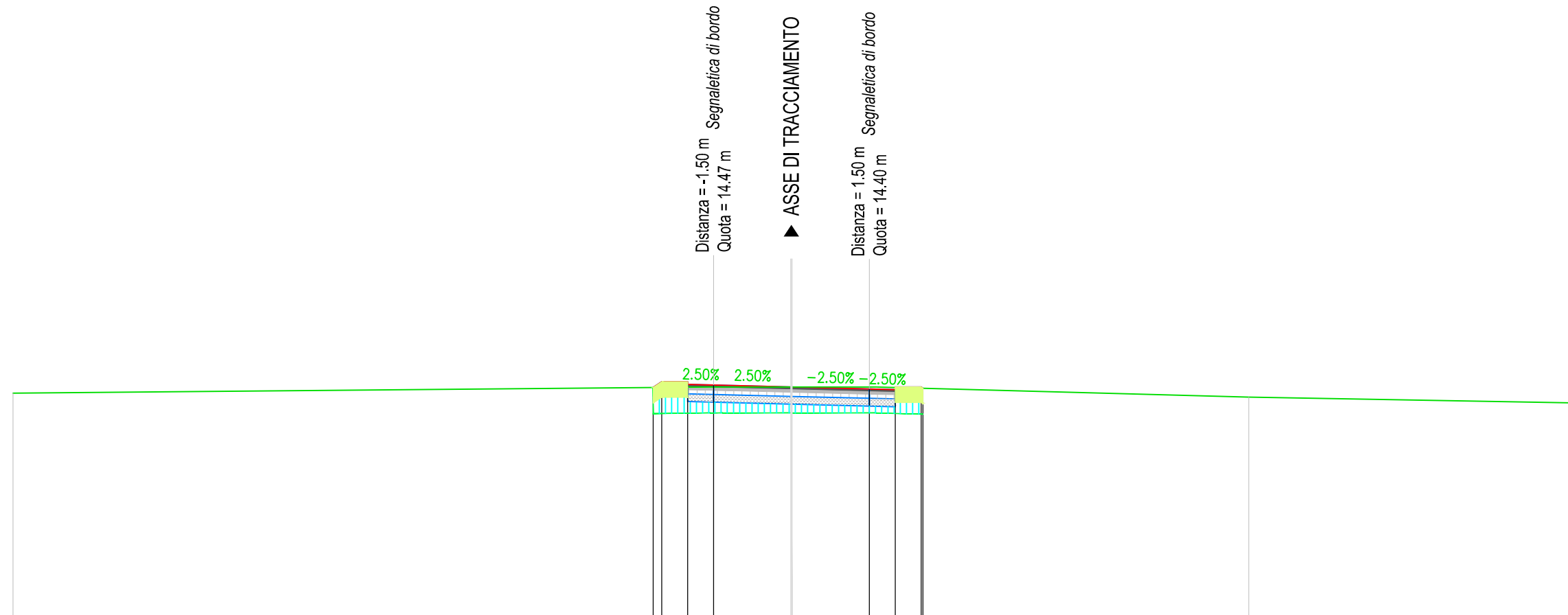
Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.20	3.09	35.60
Binder	0.20	3.09	35.97
Base	0.32	4.95	60.48
Fondazione	0.60	9.27	106.81

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	2.60	42.07	497.45
Vegetale	0.36	6.67	85.61

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	0.99	23.16	358.51

TRACCIATO RIC_2
 Sez. 11
 Progressiva: 0+165.73
 Scala lunghezze: 1:100
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00		0.00	8.81	15.00					
QUOTE TERRENO	14.32		14.44	14.24	14.13					
DISTANZE PARZIALI TERRENO	13.43			7.18	6.19					
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-2.66	-2.50	-2.00	-1.50	0.00	1.50	2.00	2.50	2.54
QUOTE PROGETTO		14.43	14.54	14.49	14.47	14.44	14.40	14.39	14.44	14.41
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			0.50	0.50	1.50	1.50	0.50	0.50		

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.20	4.06	4.06
Binder	0.20	4.58	4.58
Base	0.32	11.49	11.49
Fondazione	0.60	12.17	12.17

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	2.68	63.04	63.04
Vegetale	0.41	15.02	15.02

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	1.45	52.89	52.89

TRACCIATO RIC_3

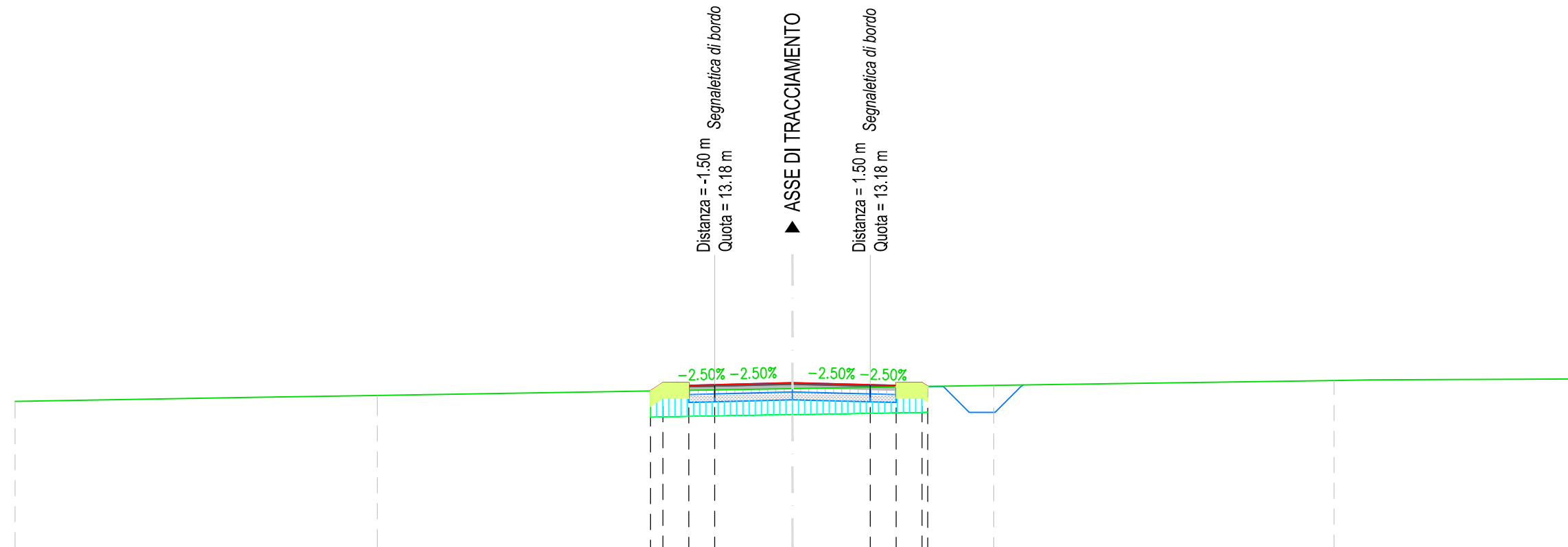
Sez. 2

Progressiva: 0+020.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-8.01	0.00	3.88	10.45	15.00	
QUOTE TERRENO	12.85	12.97	13.10	13.16	13.26	13.28	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	4.74	8.01	3.88	3.59	3.83		
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-2.74	-2.50	-2.00	-1.50	1.50	1.50
QUOTE PROGETTO		13.05	13.21	13.16	13.18	13.21	13.14
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		0.50	0.50	1.50	0.50	0.50	

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.20	4.00	8.06
Binder	0.20	4.00	8.58
Base	0.32	6.40	17.89
Fondazione	0.60	12.00	24.17

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	2.71	53.86	116.90
Vegetale	0.43	8.31	23.33

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	1.57	30.22	83.11

TRACCIATO RIC_3

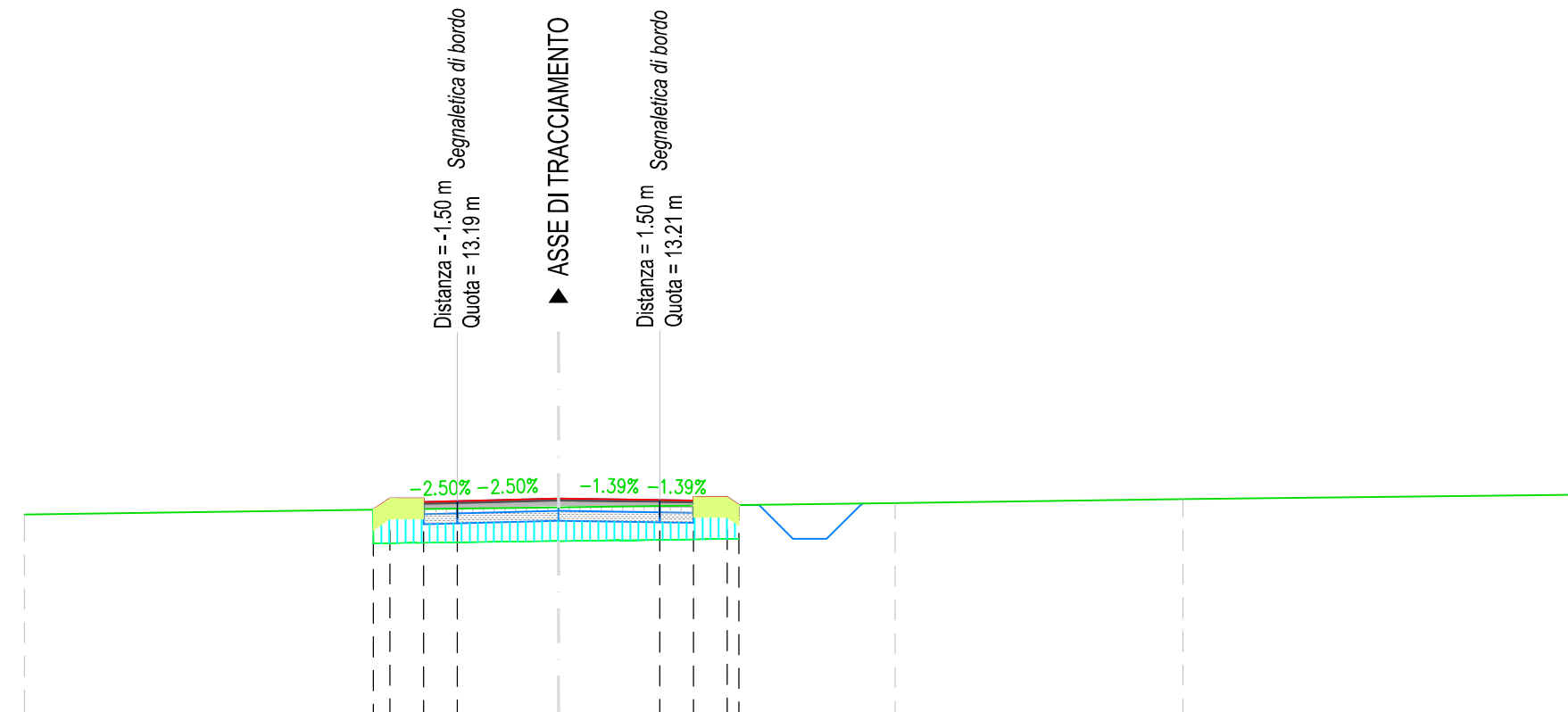
Sez. 3

Progressiva: 0+040.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO		-7.92		0.00		4.99		9.26		15.00	
QUOTE TERRENO		12.99		13.10		13.17		13.23		13.29	
DISTANZE PARZIALI TERRENO			5.81			4.08		4.27		5.74	
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO			-2.74	-2.50	-2.00	-1.50	0.00	1.50	2.00	2.50	2.68
QUOTE PROGETTO			13.07	13.23	13.18	13.19	13.23	13.21	13.20	13.25	13.14
DISTANZE PARZIALI PROGETTO				0.50	0.50	1.50	1.50	0.50	0.50		

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.35	5.43	13.49
Binder	0.35	5.43	14.01
Base	0.56	8.69	26.58
Fondazione	1.05	16.29	40.47

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	4.18	68.35	185.25
Vegetale	0.41	8.32	31.65

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	2.20	37.50	120.62

TRACCIATO RIC_3

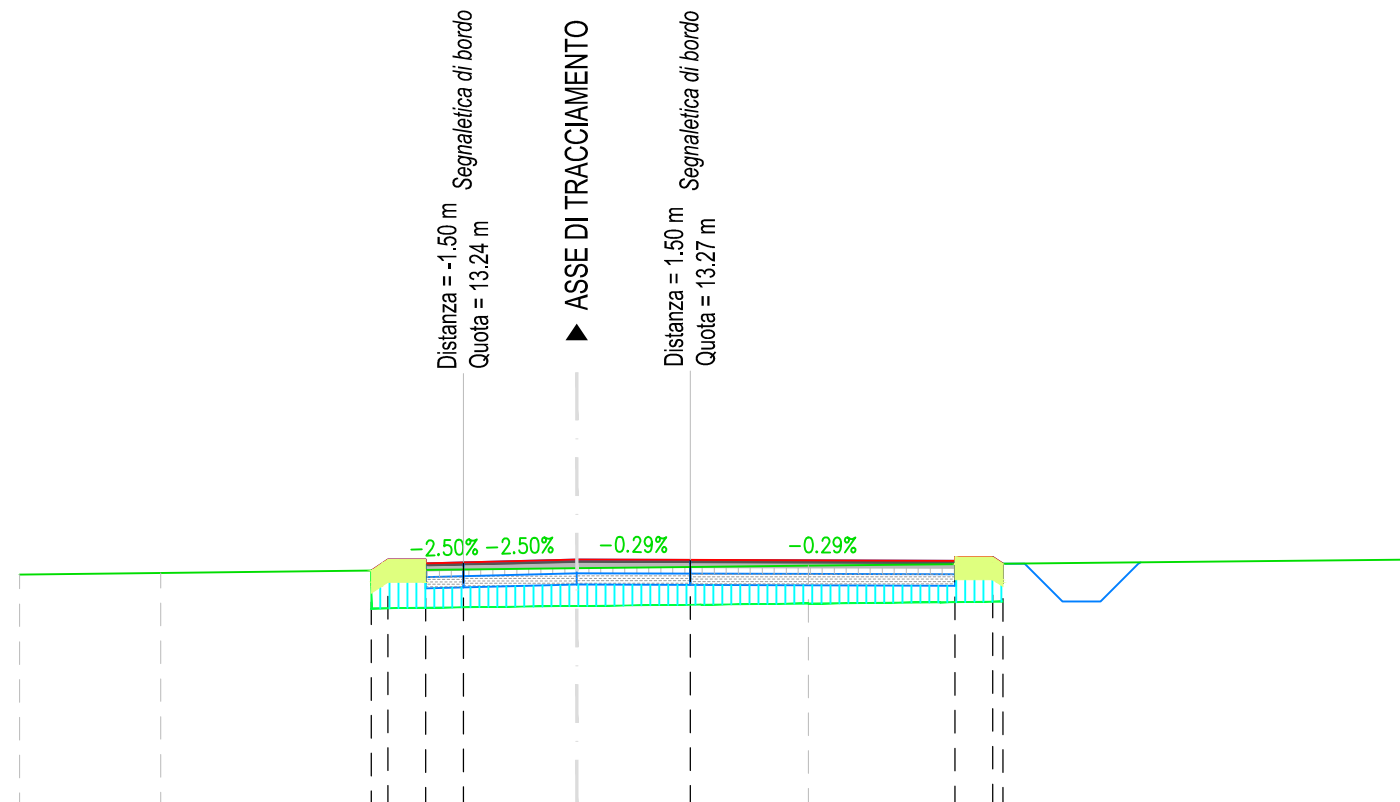
Sez. 4

Progressiva: 0+060.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO		-7.37	-5.50	0.00	3.06	11.12				
QUOTE TERRENO		13.08	13.10	13.16	13.19	13.28				
DISTANZE PARZIALI TERRENO			5.50		6.31					
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-2.72	-2.50	-2.00	-1.50	0.00	1.50	5.00	5.50	5.64
QUOTE PROGETTO		13.13	13.27	13.22	13.24	13.27	13.27	13.26	13.31	13.22
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			0.50	0.50	1.50	1.50	3.50	0.50		

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.20	4.00	22.92
Binder	0.20	4.00	23.44
Base	0.32	6.40	41.67
Fondazione	0.60	12.00	68.76

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	2.91	56.87	311.22
Vegetale	0.54	10.12	50.50

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	2.32	41.18	201.80

TRACCIATO RIC_3

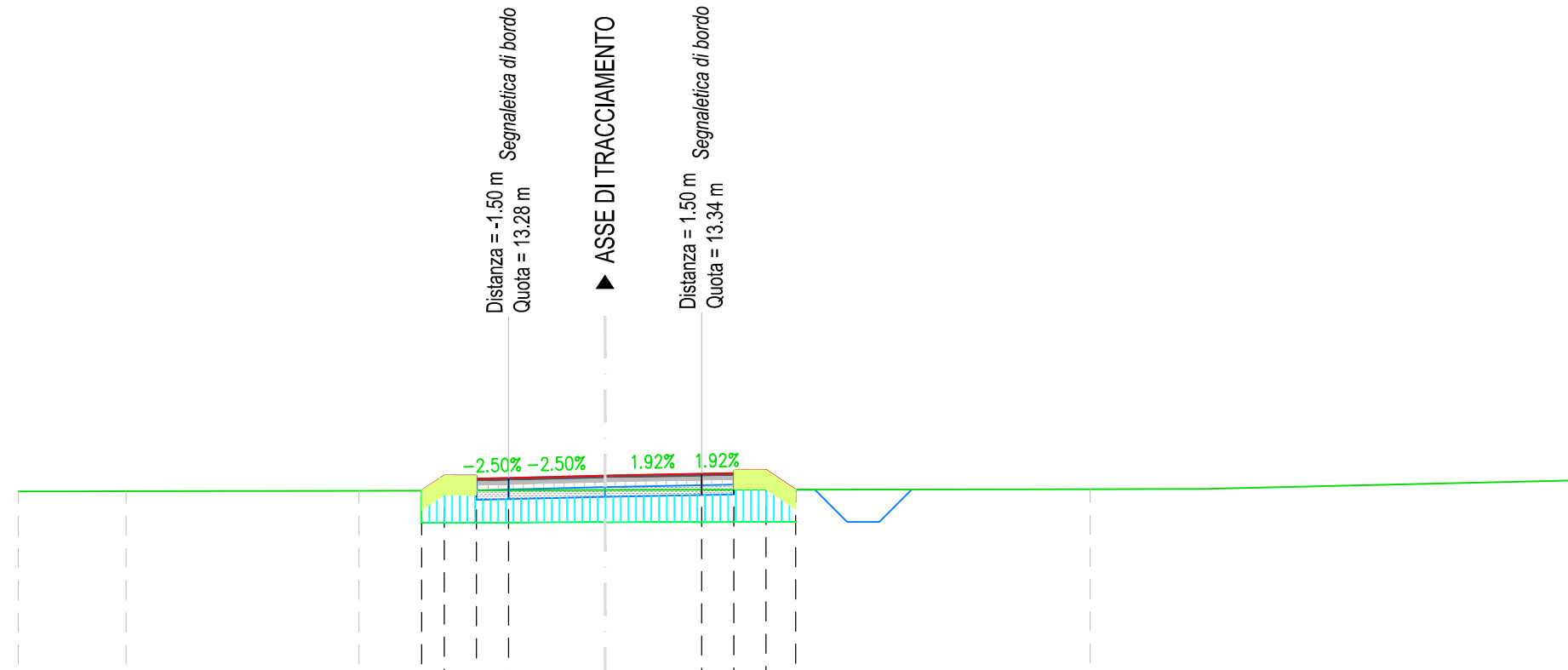
Sez. 6

Progressiva: 0+100.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-9.12	-7.44	-3.82	0.00	7.54	15.00					
QUOTE TERRENO	13.07	13.07	13.08	13.09	13.10	13.24					
DISTANZE PARZIALI TERRENO		3.62	3.82		6.10	5.74					
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO			-2.85	-2.50	-2.00	-1.50	1.50	2.00	2.50	2.96	
QUOTE PROGETTO			13.08	13.32	13.27	13.28	13.32	13.34	13.35	13.40	13.09
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			0.50	0.50	1.50	1.50	0.50	0.50	0.46		

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.20	2.08	25.00
Binder	0.20	2.08	25.52
Base	0.32	3.34	45.01
Fondazione	0.60	6.25	75.01

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	2.78	29.62	340.84
Vegetale	0.47	5.26	55.76

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	1.77	21.26	223.06

TRACCIATO RIC_3

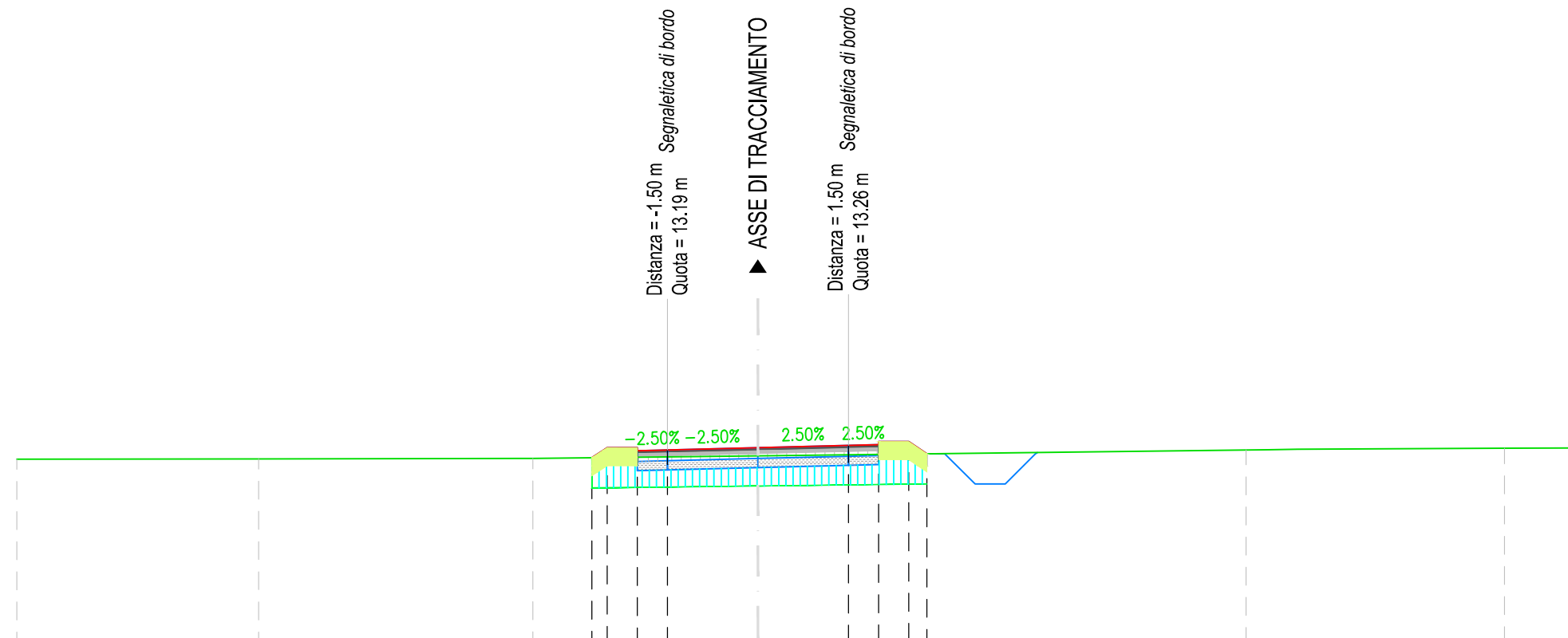
Sez. 7

Progressiva: 0+110.42

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-12.29	-8.28	-3.73	0.00	8.09	12.38	13.62
QUOTE TERRENO	13.03	13.04	13.05	13.09	13.19	13.22	13.22
DISTANZE PARZIALI TERRENO	4.01	4.30	3.73	8.09	3.43		
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO			-2.75 -2.50 -2.00 -1.50		1.50 2.00 2.50 2.80		
QUOTE PROGETTO			13.06 13.23 13.18 13.19	13.23	13.26 13.28 13.33 13.12		
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			0.50 0.50 1.50	1.50	0.50 0.50		

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Usura	0.20	4.08	29.09
Binder	0.20	4.08	29.61
Base	0.32	6.53	51.54
Fondazione	0.60	12.24	87.26

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scotico	2.03	48.84	389.68
Vegetale	0.15	6.05	61.82

Tabella materiali			
Materiale	Area (m ²)	Volume (m ³)	Vol. Cum. (m ³)
Scavo	0.00	0.00	0.00
Rilevato	0.73	24.67	247.73

TRACCIATO RIC_3

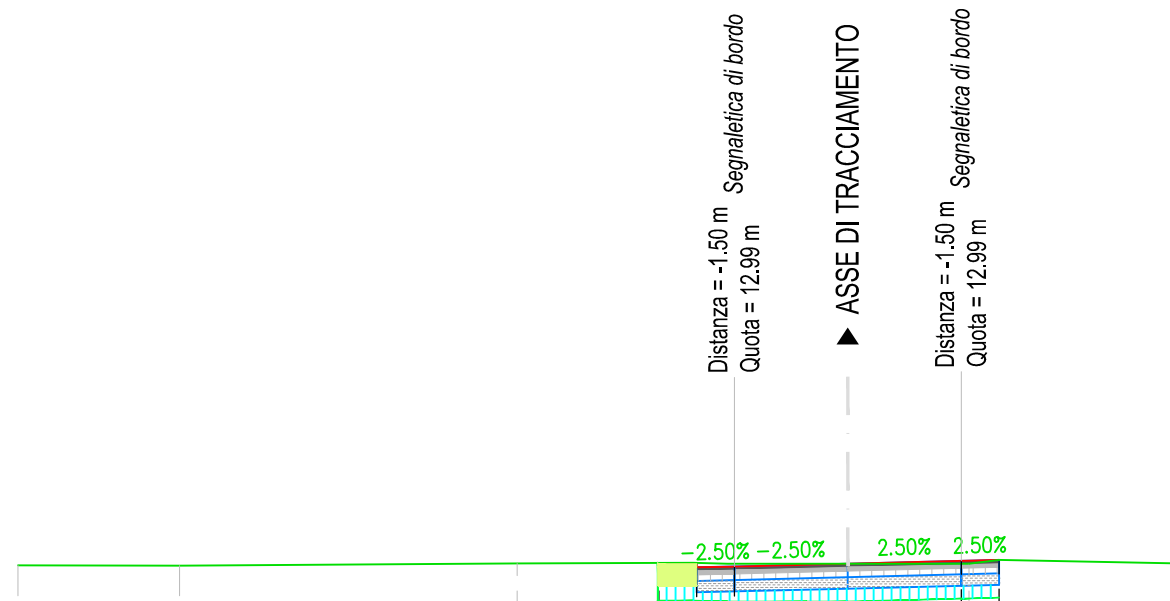
Sez. 8

Progressiva: 0+130.83

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-10.98	-8.84	-4.38	0.00	1.61	2.77					
QUOTE TERRENO	13.00	13.00	13.03	13.02	13.02	13.03					
DISTANZE PARZIALI TERRENO		4.47									
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO				-2.52	-2.50	-2.00	-1.50			1.50	2.00
QUOTE PROGETTO				13.03	13.02	12.97	12.99	13.02	13.06	13.07	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO				0.50	0.50	1.50	1.50	0.50			