

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 - Asse principale

APPALTATORE	PROGETTAZIONE	SCALA:
DIRETTORE TECNICO Ing. G. Babini CONPAT S.p.A. s.r.l. Il Direttore Tecnico (Ing. Giuglielmo 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 001 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	
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: LI0701EZZWANV0100001C.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

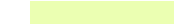
 Vegetale

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.45	0.00	0.00
Binder	0.54	0.00	0.00
Base	1.61	0.00	0.00
Fondazione	1.34	0.00	0.00
Supercompattato	2.69	0.00	0.00

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	6.26	0.00	0.00
Bonifica	4.07	0.00	0.00
Vegetale Rilevato	0.00	0.00	0.00
Vegetale Trincea	1.36	0.00	0.00

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.38	0.00	0.00
Rilevato	0.75	0.00	0.00

**TRACCIATO ASSE\_0**

Sez. 1

Progressiva: 0+000.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m

DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-13.37			0.00				12.00	
QUOTE TERRENO	15.85			15.32				15.82	
DISTANZE PARZIALI TERRENO		11.73					9.81		
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-6.72	-6.21	-3.50	0.00	3.50	4.50	6.25	6.77
QUOTE PROGETTO		15.55	15.21	15.24	15.32	15.24	15.21	15.21	15.56
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.75		3.50		3.50	1.00	1.75

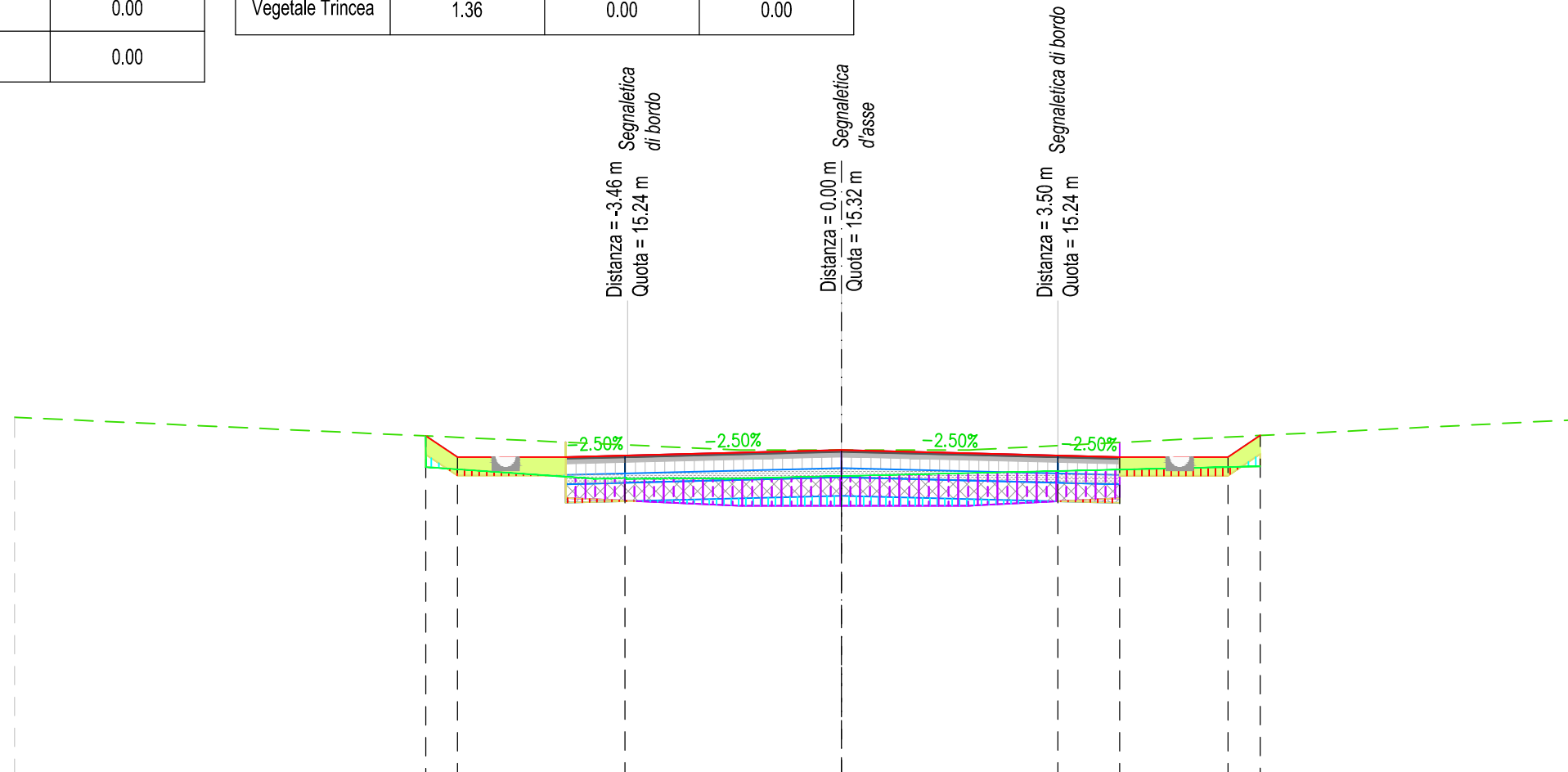


Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.45	11.21	11.21
Binder	0.54	13.45	13.45
Base	1.62	40.36	40.36
Fondazione	1.35	33.64	33.64
Supercompattato	2.69	67.27	67.27

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	6.54	159.95	159.95
Bonifica	3.59	95.73	95.73
Vegetale Rilevato	0.00	0.00	0.00
Vegetale Trincea	1.23	32.36	32.36

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.08	0.00	0.00
Rilevato	1.13	23.23	23.23

**TRACCIATO ASSE\_0**

Sez. 2

Progressiva: 0+025.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m

DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO		-12.77		-9.35		0.00		3.47		11.67	11.69
QUOTE TERRENO		15.51		15.51		15.53		15.57		15.97	15.97
DISTANZE PARZIALI TERRENO			3.42		6.70				8.20		
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO			-6.37	-6.23	-3.50	0.00	3.50	4.50	6.25	6.71	
QUOTE PROGETTO			15.52	15.42	15.45	15.54	15.45	15.42	15.42	15.73	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO				1.75		3.50		3.50	1.00	1.75	

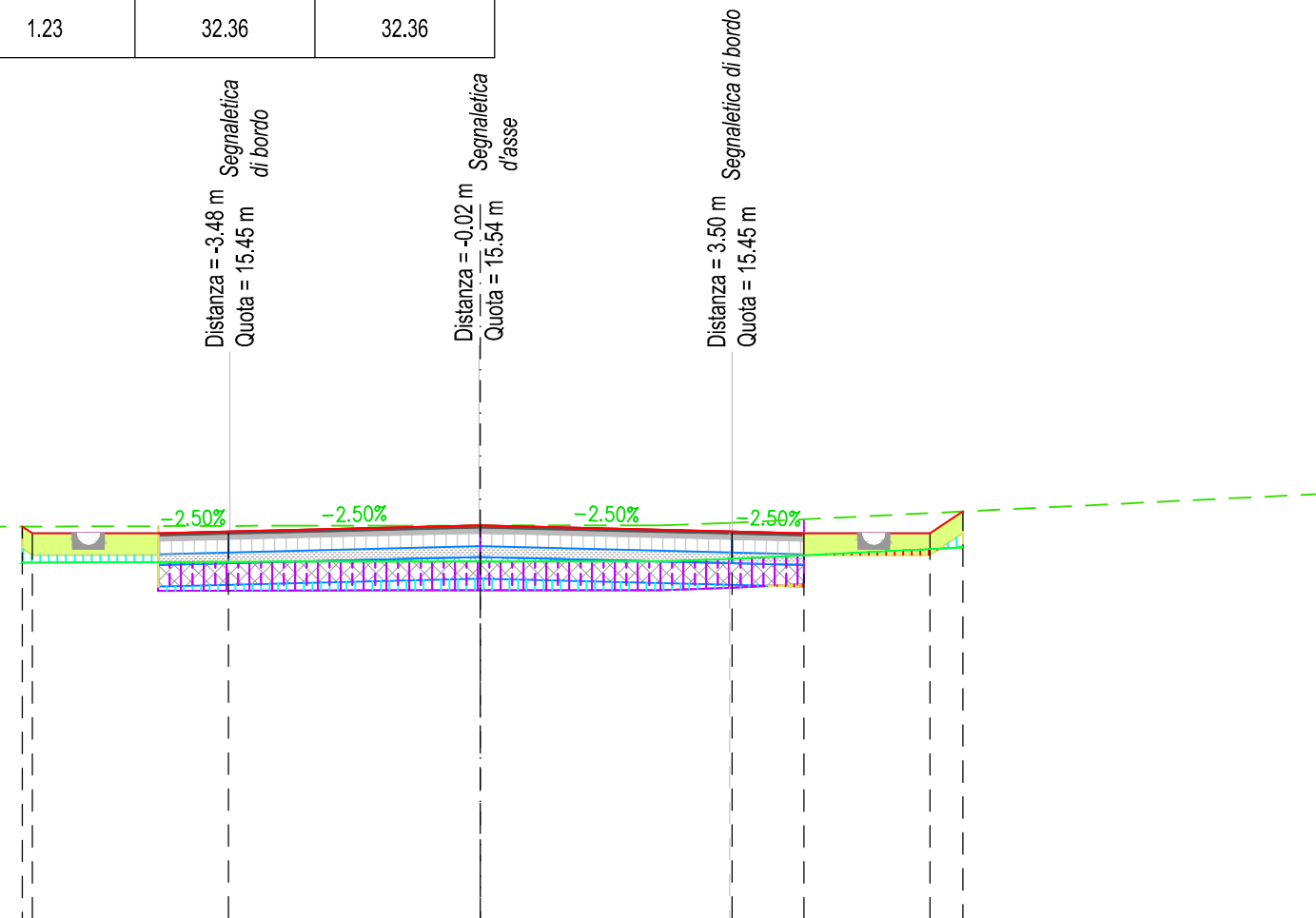


Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.45	11.23	22.45
Binder	0.54	13.48	26.93
Base	1.62	40.44	80.80
Fondazione	1.35	33.70	67.34
Supercompattato	2.70	67.40	134.67

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	6.44	162.28	322.23
Bonifica	3.60	89.87	185.60
Vegetale Rilevato	0.00	0.00	0.00
Vegetale Trincea	1.17	29.97	62.33

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.70	6.13
Rilevato	1.67	34.74	57.97

**TRACCIATO ASSE\_0**

Sez. 3

Progressiva: 0+050.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m

DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-9.20	-5.19	0.00	3.12	9.88	13.98		
QUOTE TERRENO	15.67	15.71	15.71	15.71	15.70	15.95	16.10		
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.11	3.45	3.15	3.12	6.77	4.09			
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-6.36	-6.25	-3.50	0.00	3.50	4.50	6.25	6.53
QUOTE PROGETTO		15.71	15.64	15.66	15.75	15.66	15.64	15.64	15.83
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.75	3.50	3.50	1.00	1.75			

Distanza = -3.50 m  
Quota = 15.66 m  
Segnaletica di bordo

Distanza = -0.03 m  
Quota = 15.75 m  
Segnaletica d'asse

Distanza = 3.50 m  
Quota = 15.66 m  
Segnaletica di bordo

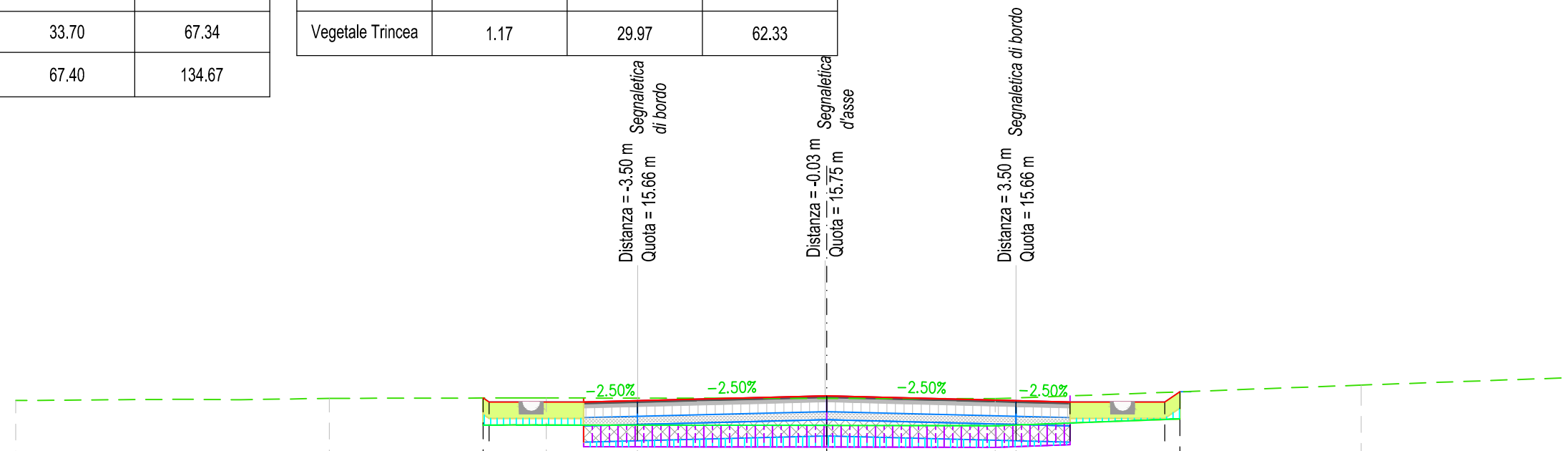
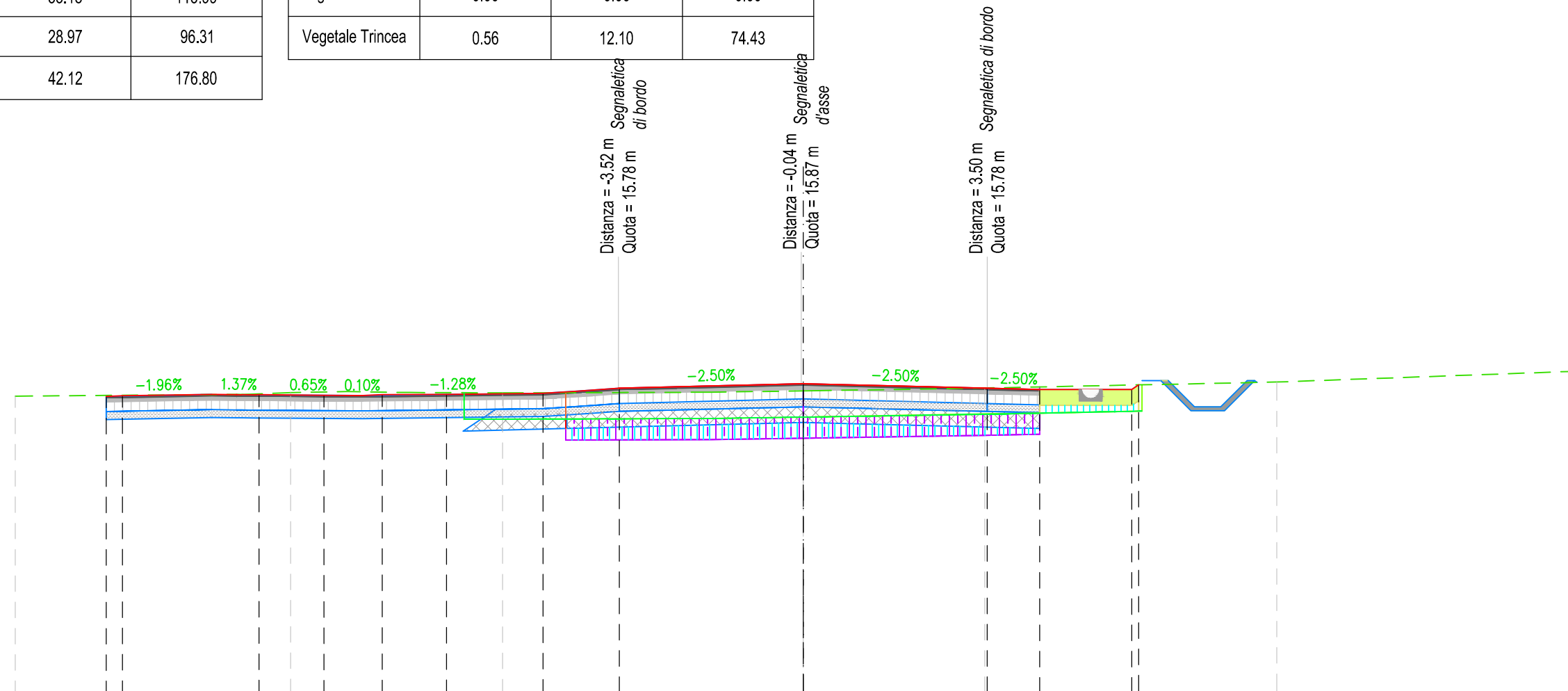


Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.87	9.22	31.66
Binder	1.04	11.06	38.00
Base	3.11	33.18	113.99
Fondazione	2.80	28.97	96.31
Supercompattato	3.22	42.12	176.80

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	6.45	91.97	414.20
Bonifica	3.61	51.39	236.99
Vegetale Rilevato	0.00	0.00	0.00
Vegetale Trincea	0.56	12.10	74.43

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	6.13
Rilevato	2.37	28.55	86.53



**TRACCIATO ASSE\_0**

Sez. 4  
 Progressiva: 0+064.26  
 Scala lunghezze: 1:100  
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m

DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00		-9.76		-5.72		0.00		3.45		9.01		14.63	
QUOTE TERRENO	15.63		15.70		15.70		15.73		15.79		15.90		16.10	
DISTANZE PARZIALI TERRENO		4.36					3.98					5.66	5.62	
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-13.27	-12.96	-10.36	-9.13	-8.01	-6.79	-4.95	-3.50	0.00	3.50	4.50	6.25	6.38
QUOTE PROGETTO		15.63	15.64	15.66	15.65	15.66	15.67	15.69	15.78	15.87	15.78	15.76	15.76	15.85
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.70		1.22		1.22	1.28		3.50		3.50	1.00	1.75

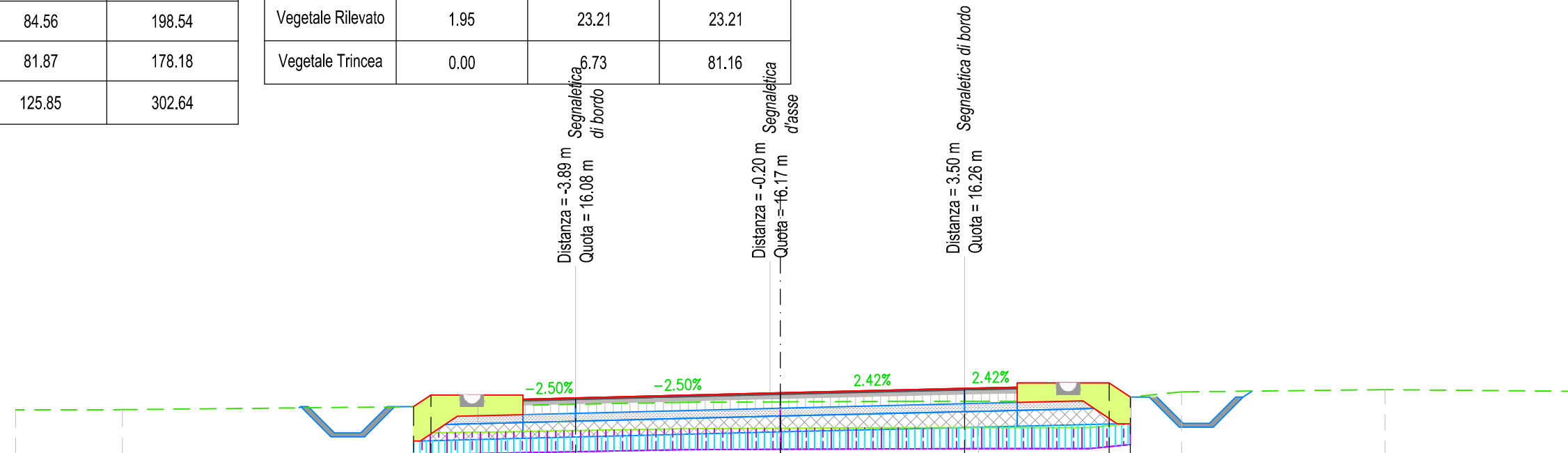
Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.47	23.49	55.15
Binder	0.56	28.19	66.18
Base	1.69	84.56	198.54
Fondazione	1.82	81.87	178.18
Supercompattato	3.84	125.85	302.64

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	6.81	236.90	651.10
Bonifica	5.45	160.68	397.67
Vegetale Rilevato	1.95	23.21	23.21
Vegetale Trincea	0.00	6.73	81.16

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	6.13
Rilevato	4.61	120.45	206.97

**TRACCIATO ASSE\_0**  
 Sez. 5  
 Progressiva: 0+100.00  
 Scala lunghezze: 1:100  
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-14.53	-12.50	-5.74	0.00	3.77	7.62	11.49	15.00
QUOTE TERRENO	15.86	15.86	15.93	16.01	16.02	16.20	16.24	16.21
DISTANZE PARZIALI TERRENO		6.76	3.89			3.87	3.51	
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-6.97	-6.64	-3.89		3.50	6.25	6.65
QUOTE PROGETTO		15.92	16.14	16.08	16.18	16.26	16.37	16.10
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.75	3.89	3.50		1.75	

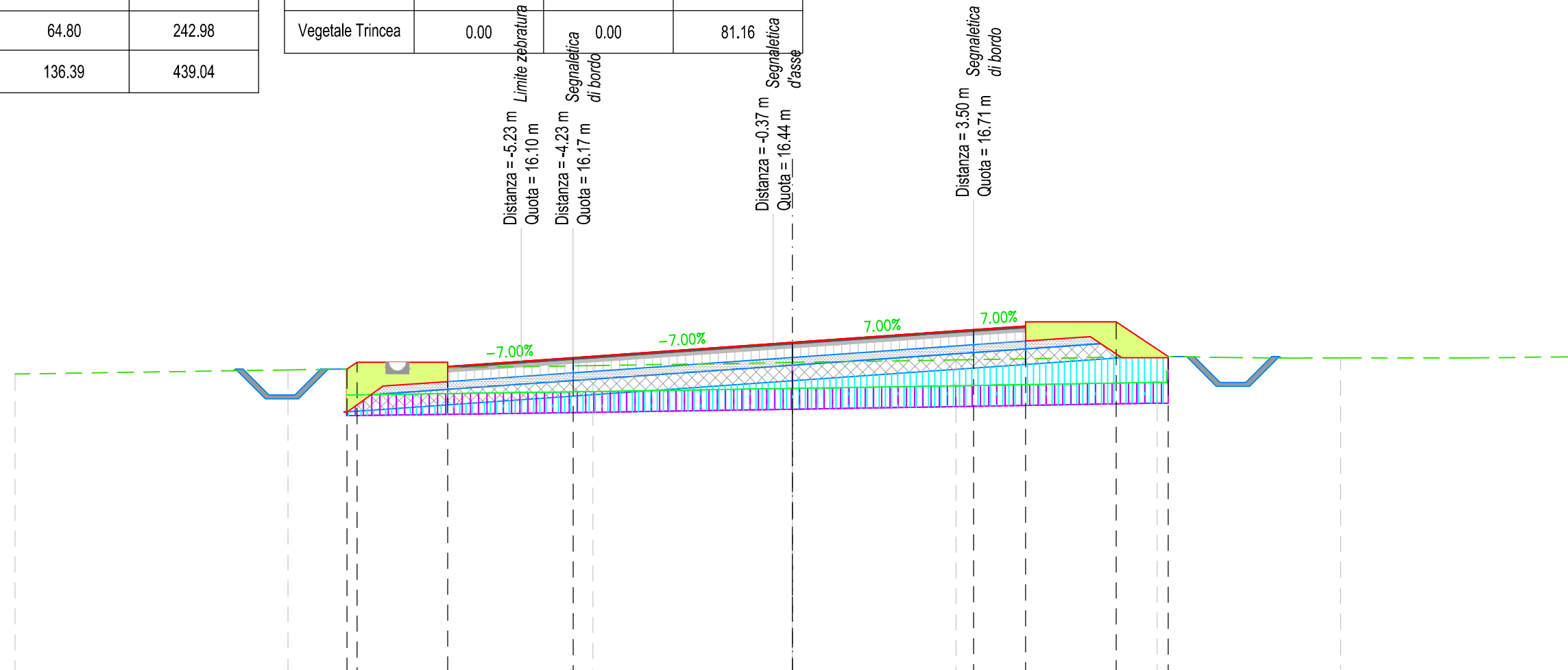
Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.56	17.06	72.21
Binder	0.67	20.47	86.65
Base	2.01	61.42	259.96
Fondazione	2.08	64.80	242.98
Supercompattato	4.37	136.39	439.04

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	7.92	244.73	895.82
Bonifica	6.34	195.94	593.62
Vegetale Rilevato	1.98	65.38	88.59
Vegetale Trincea	0.00	0.00	81.16

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	6.13
Rilevato	8.04	207.82	414.80

**TRACCIATO ASSE\_0**  
 Sez. 6  
 Progressiva: 0+133.27  
 Scala lunghezze: 1:100  
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



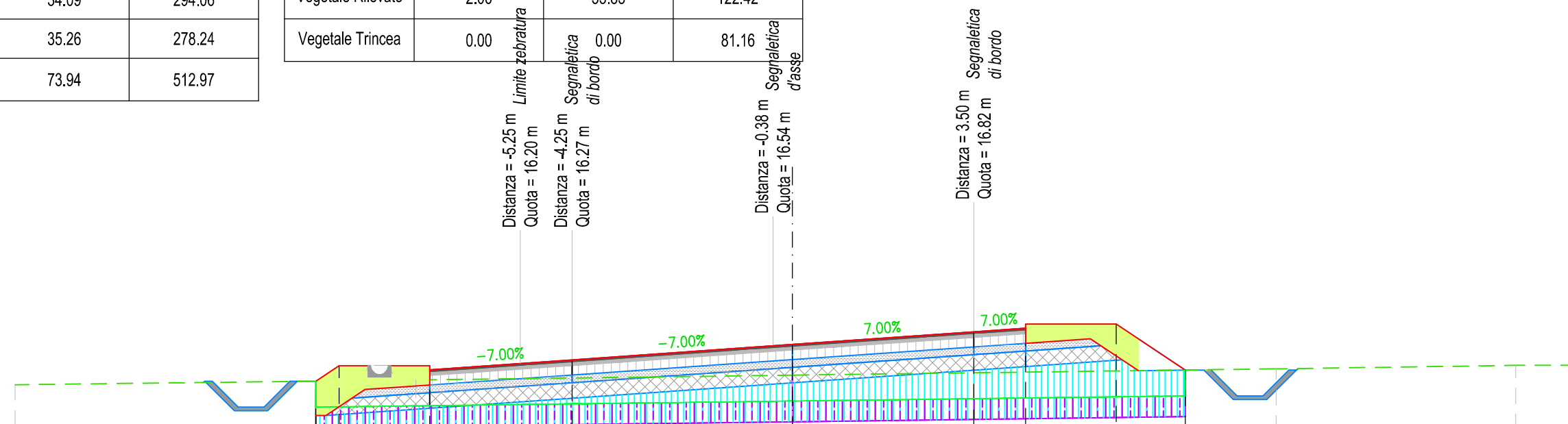
DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-9.73	-3.85	0.00	3.16	7.04	10.58	15.00
QUOTE TERRENO	15.85	15.93	16.01	16.07	16.12	16.19	16.16	16.19
DISTANZE PARZIALI TERRENO	5.27	5.88	3.85	3.16	3.88			
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-8.59 -8.40	-6.65 -4.23	0.00	3.50 4.50	6.25 7.25		
QUOTE PROGETTO		15.95 16.08	16.00 16.17	16.46	16.71 16.78	16.86 16.19		
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.75	2.42	4.23	3.50	1.00 1.75	1.00	



Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.57	9.47	81.68
Binder	0.69	11.36	98.02
Base	2.07	34.09	294.06
Fondazione	2.13	35.26	278.24
Supercompattato	4.47	73.94	512.97

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	8.38	136.31	1032.13
Bonifica	6.71	109.13	702.75
Vegetale Rilevato	2.06	33.83	122.42
Vegetale Trincea	0.00	0.00	81.16

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	6.14
Rilevato	11.55	162.95	577.75



**TRACCIATO ASSE\_0**  
 Sez. 7  
 Progressiva: 0+150.00  
 Scala lunghezze: 1:100  
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m

DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00		-7.27		0.00		9.33		13.96	15.00
QUOTE TERRENO	15.79		15.89		15.98		16.10		16.17	16.17
DISTANZE PARZIALI TERRENO		7.73		4.50			9.33		4.62	
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-9.19	-8.75	-7.00	-4.25		3.50	4.50	6.25	7.58
QUOTE PROGETTO		15.86	16.16	16.08	16.27	16.57	16.82	16.89	16.97	16.08
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.75	2.75	4.25	3.50	1.00	1.75	1.33	

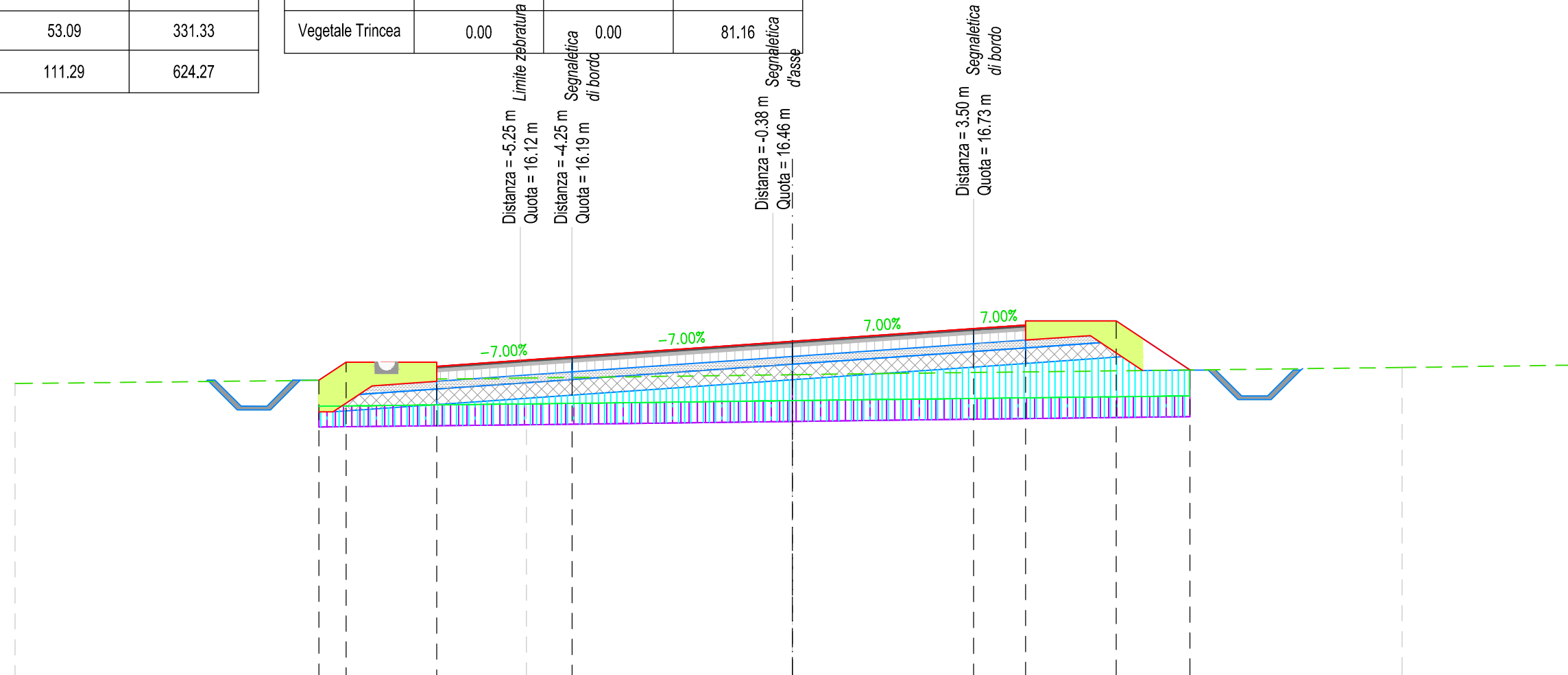
Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.57	14.29	95.97
Binder	0.68	17.14	115.16
Base	2.04	51.43	345.49
Fondazione	2.11	53.09	331.33
Supercompattato	4.43	111.29	624.27

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	8.40	209.80	1241.92
Bonifica	6.72	167.84	870.59
Vegetale Rilevato	2.17	52.89	175.31
Vegetale Trincea	0.00	0.00	81.16

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	6.14
Rilevato	12.44	299.75	877.50

**TRACCIATO ASSE\_0**  
 Sez. 8  
 Progressiva: 0+175.00  
 Scala lunghezze: 1:100  
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00			-5.13		0.00				11.76	15.00
QUOTE TERRENO	15.67			15.78		15.84				15.98	16.02
DISTANZE PARZIALI TERRENO		9.87			5.13				9.83		3.24
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-9.14	-8.61	-6.86	-4.25	0.00	3.50	4.50	6.25	7.67	
QUOTE PROGETTO		15.73	16.08	16.00	16.19	16.48	16.73	16.80	16.88	15.93	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.75	2.61	4.25	3.50	1.00	1.75	1.42		

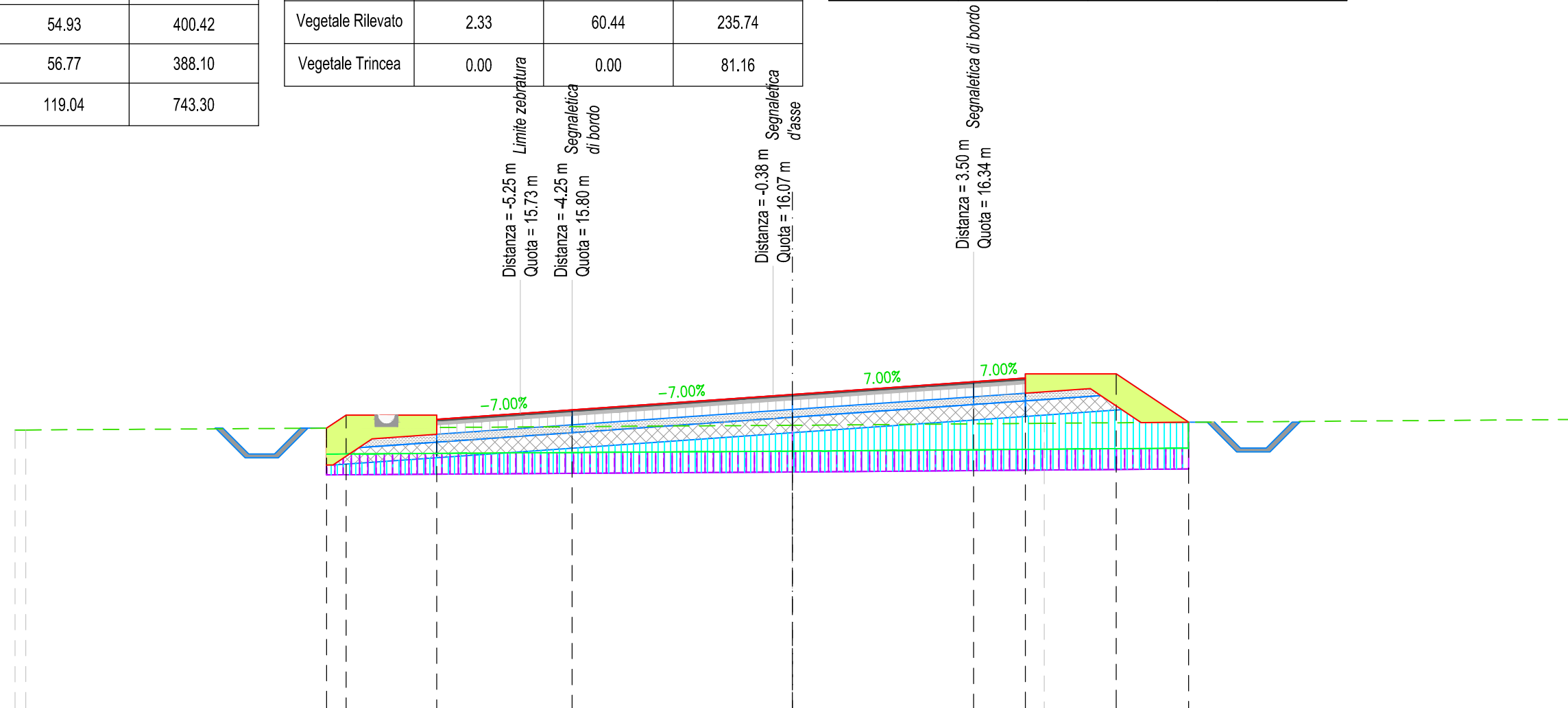
Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.57	15.26	111.23
Binder	0.68	18.31	133.47
Base	2.04	54.93	400.42
Fondazione	2.11	56.77	388.10
Supercompattato	4.43	119.04	743.30

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	8.32	224.52	1466.44
Bonifica	6.65	179.61	1050.19
Vegetale Rilevato	2.33	60.44	235.74
Vegetale Trincea	0.00	0.00	81.16

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	6.14
Rilevato	11.47	321.04	1198.54

**TRACCIATO ASSE\_0**  
 Sez. 9  
 Progressiva: 0+201.86  
 Scala lunghezze: 1:100  
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-14.79				0.00		4.86		15.00
QUOTE TERRENO	15.41	15.41				15.50		15.54		15.61
DISTANZE PARZIALI TERRENO			14.79				4.29		10.14	
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-8.99	-8.61	-6.86	-4.25		3.50	4.50	6.25	7.64
QUOTE PROGETTO		15.45	15.70	15.62	15.80	16.10	16.34	16.41	16.49	15.56
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.75	2.61	4.25		3.50	1.00	1.75	1.40

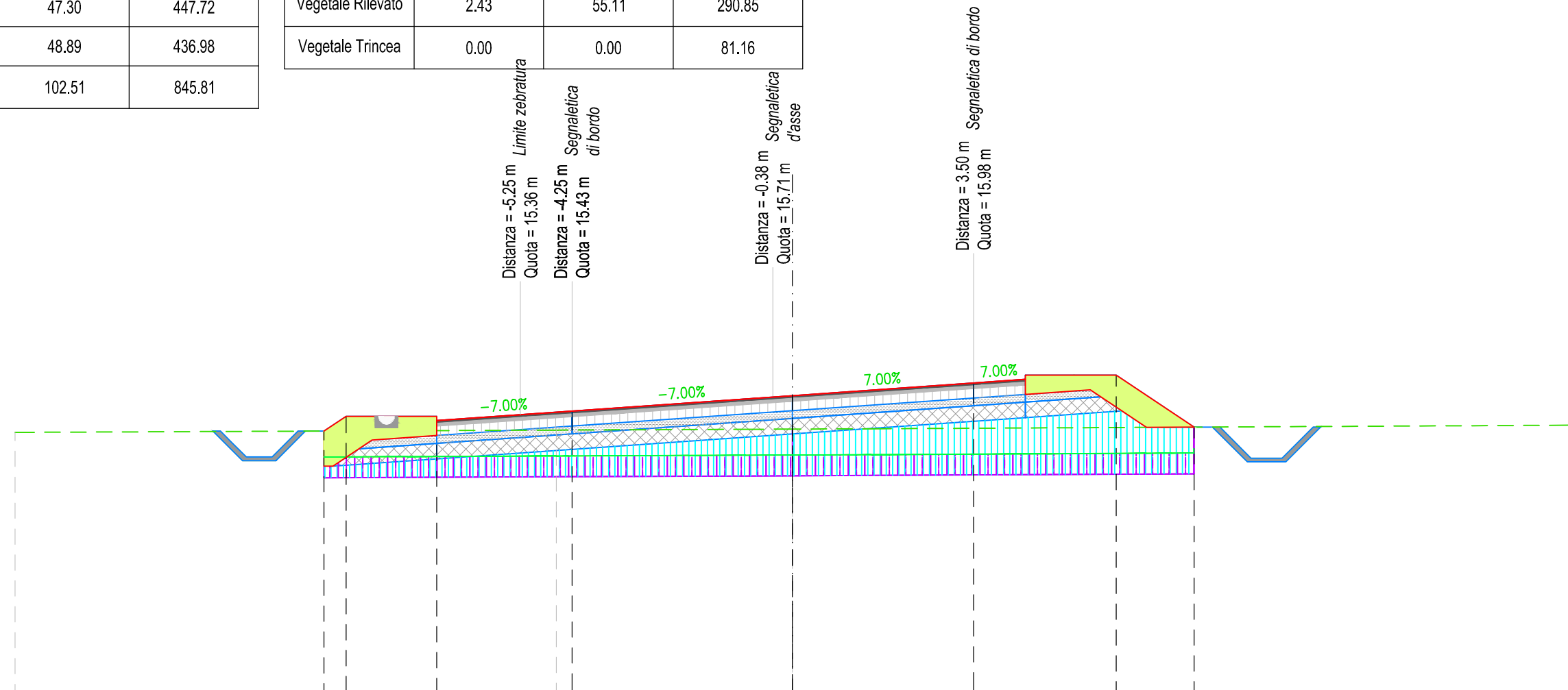
Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.57	13.14	124.37
Binder	0.68	15.77	149.24
Base	2.04	47.30	447.72
Fondazione	2.11	48.89	436.98
Supercompattato	4.43	102.51	845.81

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	8.39	193.26	1659.70
Bonifica	6.72	154.63	1204.83
Vegetale Rilevato	2.43	55.11	290.85
Vegetale Trincea	0.00	0.00	81.16

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	6.14
Rilevato	12.36	275.64	1474.18

**TRACCIATO ASSE\_0**  
 Sez. 10  
 Progressiva: 0+225.00  
 Scala lunghezze: 1:100  
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00			-4.56		0.00			15.00
QUOTE TERRENO	15.02			15.07		15.09			15.16
DISTANZE PARZIALI TERRENO		10.44			3.65			13.48	
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-9.04	-8.61	-6.86	-4.25	0.00	3.50	6.25	7.75
QUOTE PROGETTO		15.05	15.33	15.25	15.43	15.73	15.98	16.13	15.13
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.75	2.61	4.25	3.50	1.00	1.75	1.50



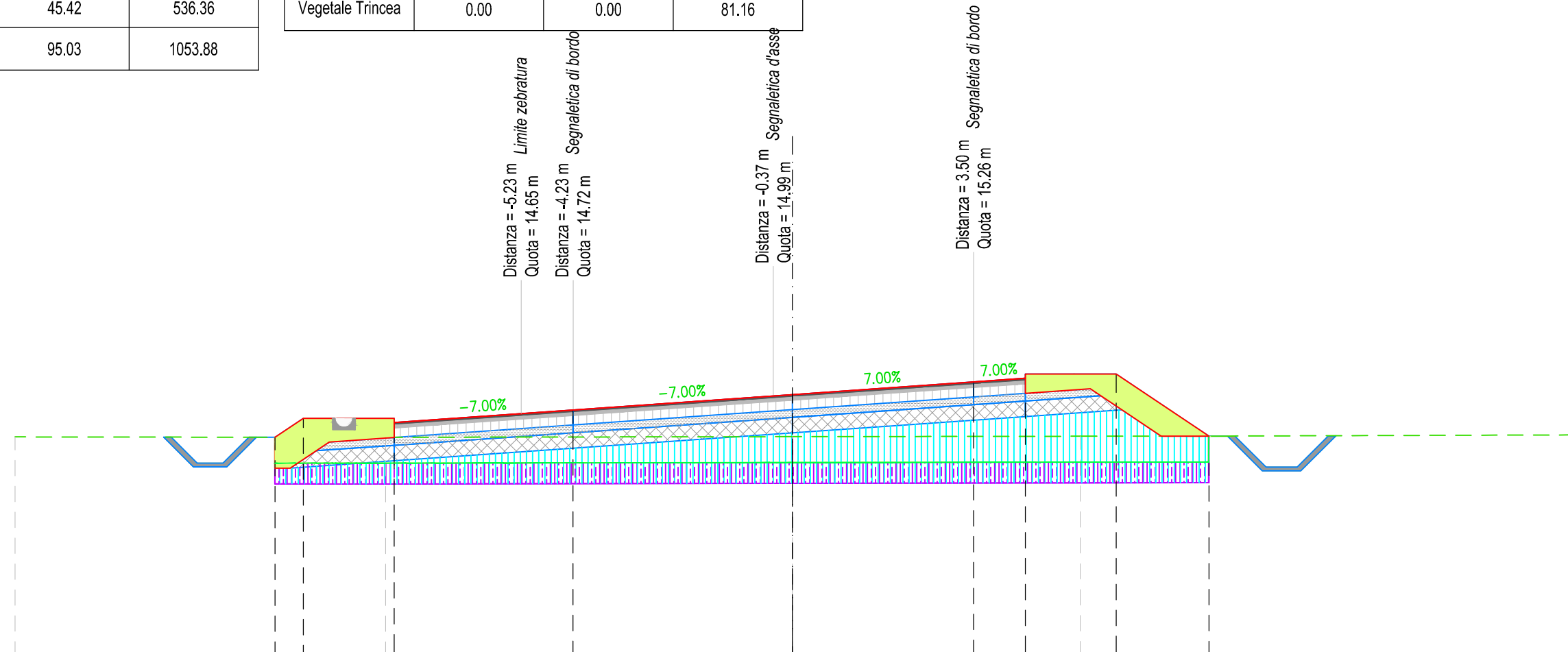
Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.61	12.35	151.29
Binder	0.73	14.82	181.55
Base	2.19	44.46	544.66
Fondazione	2.24	45.42	536.36
Supercompattato	4.68	95.03	1053.88

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	9.01	182.36	2057.20
Bonifica	7.21	145.95	1522.97
Vegetale Rilevato	2.69	53.93	407.49
Vegetale Trincea	0.00	0.00	81.16

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	6.14
Rilevato	15.55	305.64	2113.26

TRACCIATO ASSE\_0  
 Sez. 12  
 Progressiva: 0+270.46  
 Scala lunghezze: 1:100  
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00		-7.85		0.00		5.55		15.00	
QUOTE TERRENO	14.20		14.19		14.20		14.21		14.24	
DISTANZE PARZIALI TERRENO	4.61		7.85		5.55		6.60			
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-9.98	-9.44	-7.69	-4.23	0.00	3.50	4.50	6.25	8.04
QUOTE PROGETTO		14.19	14.56	14.48	14.72	15.02	15.26	15.41	15.41	14.22
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.75	3.45	4.23	3.50	1.00	1.75	1.79	

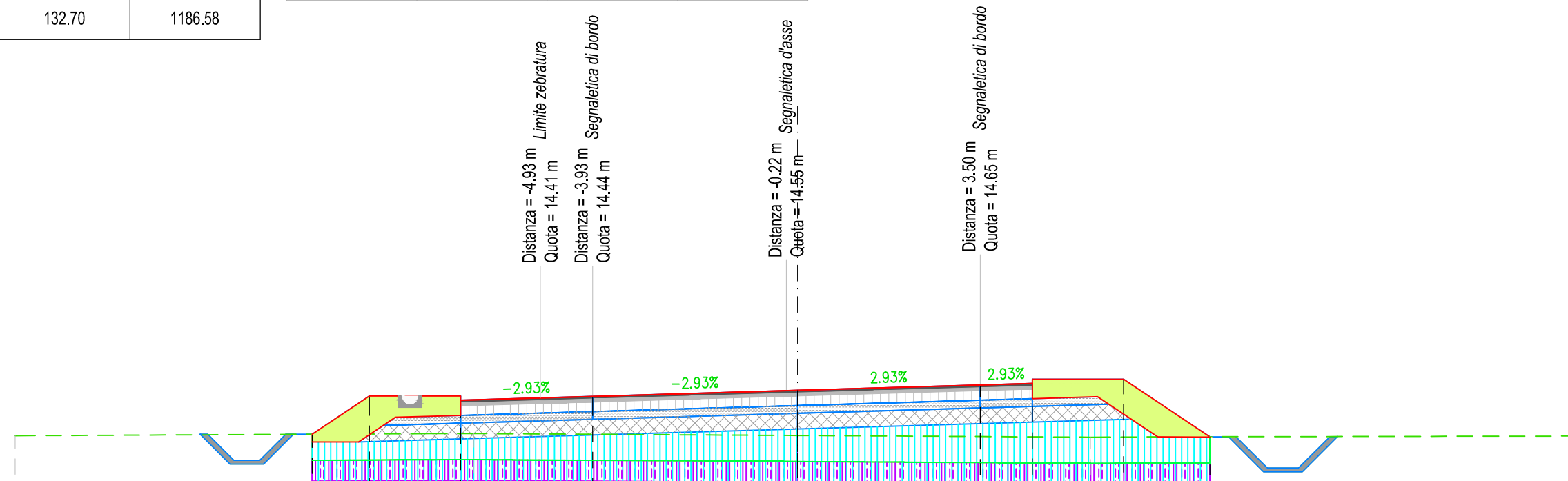
Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.55	17.08	168.38
Binder	0.66	20.50	202.05
Base	1.97	61.50	606.16
Fondazione	2.05	63.34	599.70
Supercompattato	4.31	132.70	1186.58

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	8.58	259.76	2316.96
Bonifica	6.91	208.52	1731.49
Vegetale Rilevato	2.78	80.76	488.25
Vegetale Trincea	0.00	0.00	81.16

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	6.14
Rilevato	16.78	477.56	2590.82

**TRACCIATO ASSE\_0**  
 Sez. 13  
 Progressiva: 0+300.00  
 Scala lunghezze: 1:100  
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00			-6.21		0.00		5.61		15.00
QUOTE TERRENO	13.68			13.72		13.69		13.65		13.68
DISTANZE PARZIALI TERRENO		7.97			6.21		5.61		7.92	
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-9.31	-8.21	-6.46	-3.93	0.00	3.50	4.50	6.25	7.90
QUOTE PROGETTO		13.71	14.44	14.36	14.44	14.55	14.65	14.68	14.76	13.66
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.10	1.75	2.53	3.93	3.50	1.00	1.75	1.65	

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.46	12.56	180.93
Binder	0.55	15.07	217.12
Base	1.65	45.20	651.36
Fondazione	1.78	47.91	647.61
Supercompattato	3.77	100.95	1287.53

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	7.50	200.79	2517.75
Bonifica	6.00	161.19	1892.68
Vegetale Rilevato	2.43	65.14	553.39
Vegetale Trincea	0.00	0.00	81.16

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	6.14
Rilevato	13.73	380.75	2971.57

**TRACCIATO ASSE\_0**

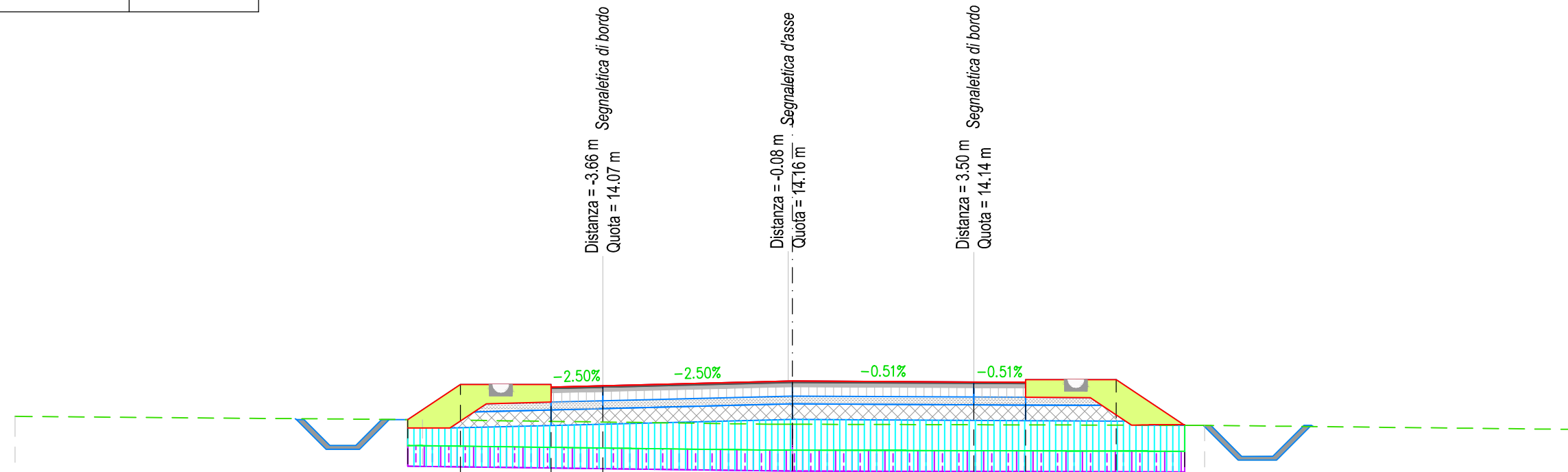
Sez. 14

Progressiva: 0+325.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-7.14	0.00	7.95	15.00				
QUOTE TERRENO	13.48	13.41	13.33	13.30	13.23				
DISTANZE PARZIALI TERRENO	7.86	6.68	7.95	7.05					
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO	-7.42	-6.41	-4.66	-3.66	0.00	3.50	4.50	6.25	7.57
QUOTE PROGETTO	13.42	14.09	14.04	14.07	14.16	14.14	14.14	14.19	13.31
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	1.01	1.75	1.00	3.66	3.50	1.00	1.75	1.32	



Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.45	6.57	187.51
Binder	0.54	7.89	225.01
Base	1.62	23.66	675.03
Fondazione	1.76	25.65	673.26
Supercompattato	3.74	54.32	1341.84

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	7.24	106.56	2624.31
Bonifica	5.79	85.26	1977.94
Vegetale Rilevato	2.39	34.88	588.27
Vegetale Trincea	0.00	0.00	81.16

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	6.14
Rilevato	11.20	180.01	3151.58

**TRACCIATO ASSE\_0**

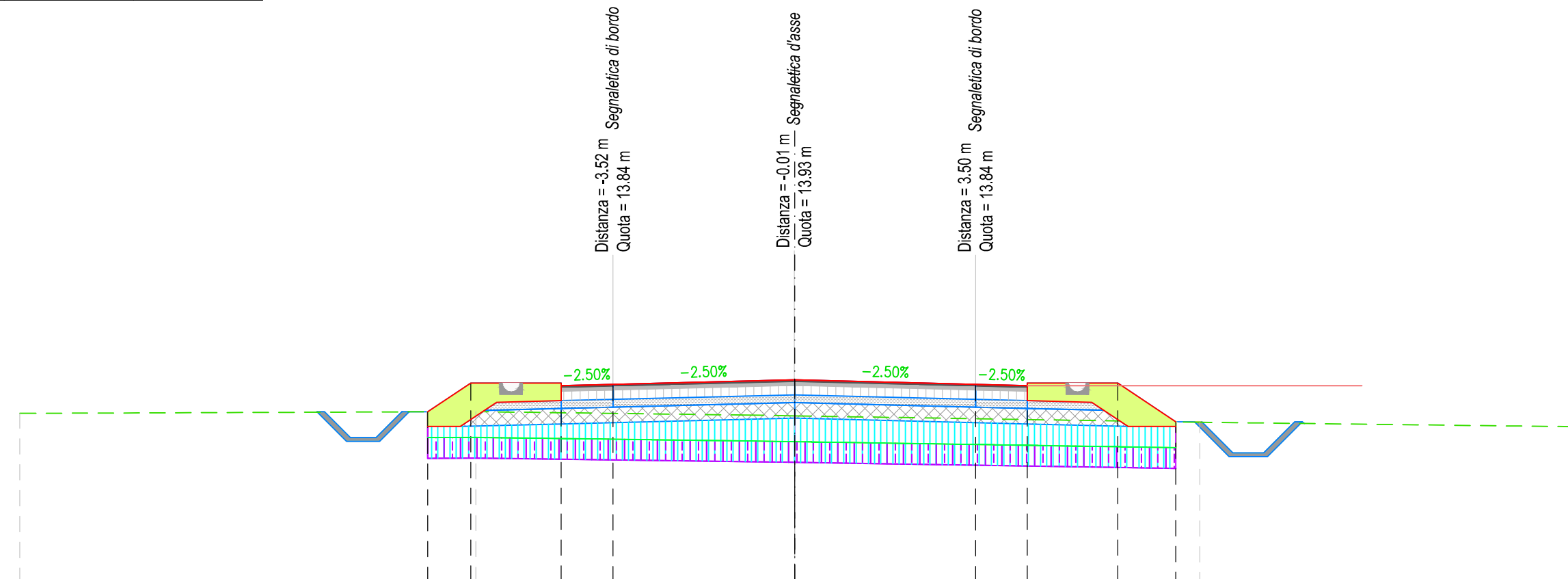
Sez. 15

Progressiva: 0+339.46

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00			-6.17			0.00			7.84		15.00
QUOTE TERRENO	13.28			13.32			13.23			13.11		13.02
DISTANZE PARZIALI TERRENO	8.83			5.18			7.84			7.16		
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-7.10	-6.27	-4.52	-3.52	0.00	3.50	4.50	6.25	7.38		
QUOTE PROGETTO		13.31	13.87	13.87	13.84	13.93	13.84	13.87	13.87	13.12		
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		0.83	1.75	1.00	3.52		3.50	1.00	1.75	1.13		

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.50	5.02	192.53
Binder	0.60	6.03	231.04
Base	1.81	18.08	693.11
Fondazione	1.92	19.39	692.65
Supercompattato	3.73	39.33	1381.18

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	7.20	76.05	2700.36
Bonifica	5.76	60.84	2038.78
Vegetale Rilevato	1.16	18.33	606.60
Vegetale Trincea	0.00	0.00	81.16

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	6.14
Rilevato	10.94	116.67	3268.25

**TRACCIATO ASSE\_0**

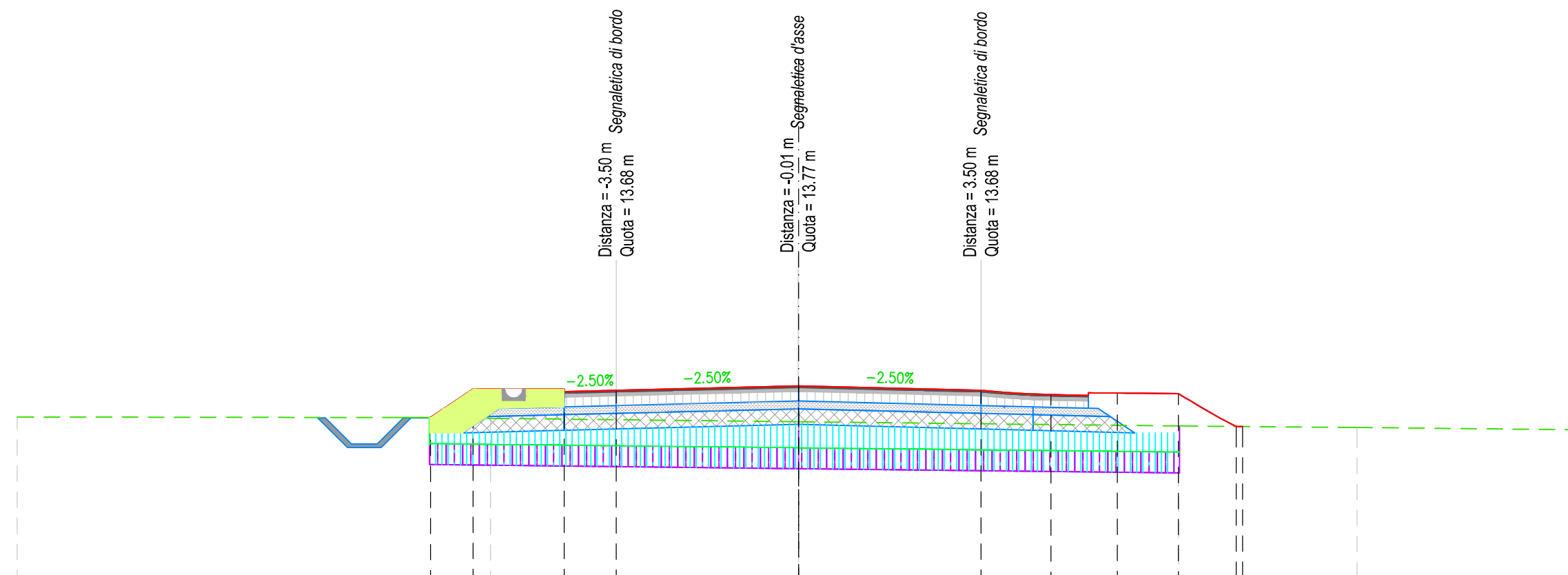
Sez. 16

Progressiva: 0+350.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00		-5.92		0.00		7.29		10.72	15.00		
QUOTE TERRENO	13.17		13.15		13.08		13.00		12.97	12.93		
DISTANZE PARZIALI TERRENO		7.33		5.92		7.29		3.43		4.28		
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-7.07	-6.25	-4.50	-3.50		3.50	4.84	6.12	7.29	8.40	8.52
QUOTE PROGETTO		13.16	13.71	13.71	13.68		13.68	13.61	13.63	13.62	12.99	12.99
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.75	1.00	3.50		3.50					

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.45	11.91	204.44
Binder	0.54	14.29	245.33
Base	1.62	42.87	735.98
Fondazione	1.76	45.98	738.63
Supercompattato	3.73	93.26	1474.44

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	7.28	180.96	2881.33
Bonifica	5.82	144.77	2183.55
Vegetale Rilevato	2.42	43.83	650.43
Vegetale Trincea	0.00	0.00	81.16

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	6.14
Rilevato	11.95	286.04	3554.29

**TRACCIATO ASSE\_0**

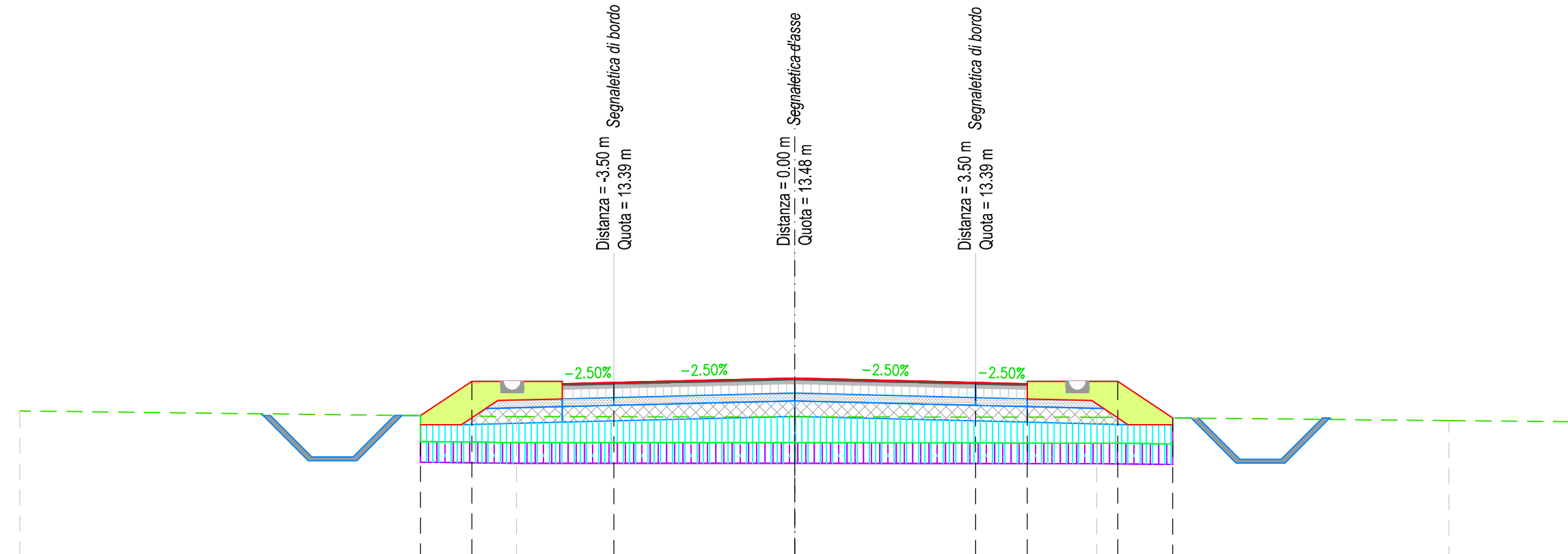
Sez. 17

Progressiva: 0+375.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00		-5.38		0.00		5.85		12.66	15.00
QUOTE TERRENO	12.84		12.73		12.73		12.72		12.66	12.63
DISTANZE PARZIALI TERRENO		9.62		4.87		5.85		6.81		
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-7.25	-6.25	-3.50	0.00	3.50	4.50	6.25	7.31	
QUOTE PROGETTO		12.75	13.42	13.39	13.48	13.39	13.42	13.42	12.71	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.00	1.75	1.00	3.50	3.50	1.00	1.75	1.06	





Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.46	4.64	227.02
Binder	0.55	5.56	272.42
Base	1.66	16.69	817.27
Fondazione	1.79	18.07	826.87
Supercompattato	3.79	38.26	1661.43

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	7.68	77.04	3252.67
Bonifica	6.14	61.63	2480.63
Vegetale Rilevato	2.50	25.32	773.18
Vegetale Trincea	0.00	0.00	81.16

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	6.14
Rilevato	15.49	151.69	4231.68

**TRACCIATO ASSE\_0**

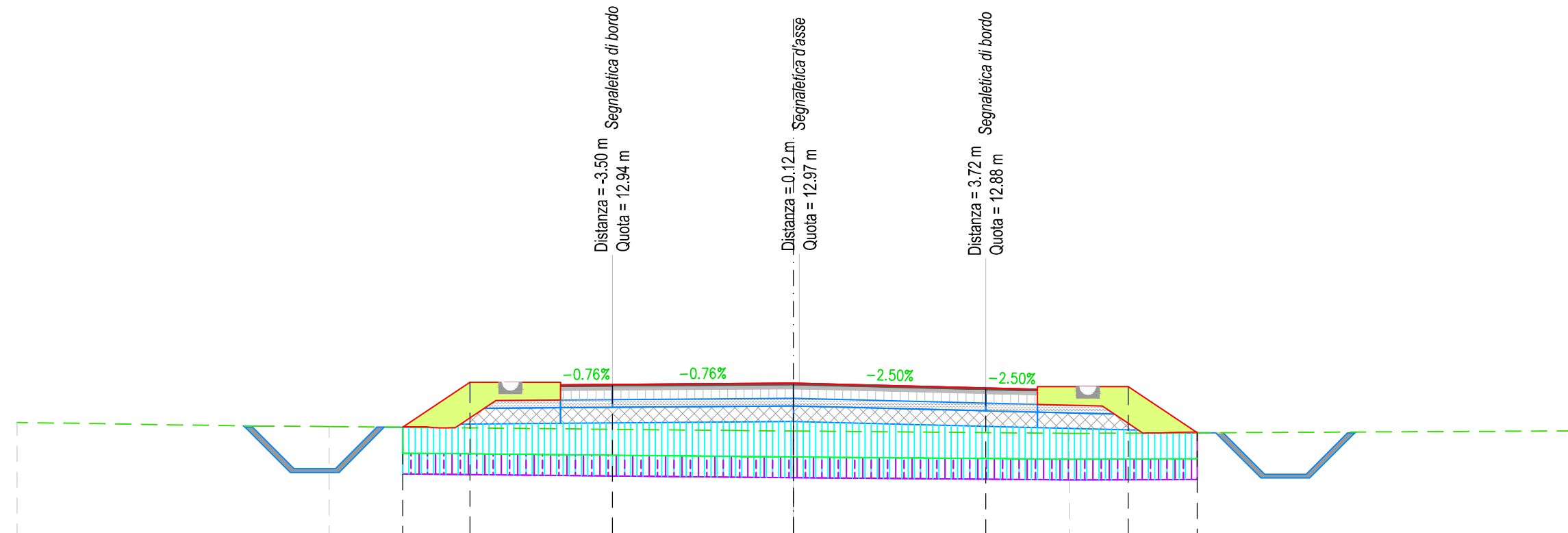
Sez. 20

Progressiva: 0+425.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-8.97	0.00	5.33	15.00			
QUOTE TERRENO	12.21	12.13	12.05	12.00	12.05			
DISTANZE PARZIALI TERRENO	4.60	7.95	5.33	7.69				
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-7.55	-6.25	-3.50	3.72	6.47	7.80	
QUOTE PROGETTO		12.12	12.98	12.94	12.97	12.88	12.90	12.01
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.30	1.75	3.50	3.72	1.00	1.75	1.34



Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.61	11.95	251.70
Binder	0.73	14.35	302.04
Base	2.20	43.04	906.13
Fondazione	2.24	44.22	919.52
Supercompattato	4.69	92.62	1856.04

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	8.87	178.51	3634.58
Bonifica	7.09	142.79	2786.16
Vegetale Rilevato	2.21	49.60	887.27
Vegetale Trincea	0.00	0.00	81.16

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	6.14
Rilevato	13.61	300.14	4922.87

**TRACCIATO ASSE\_0**

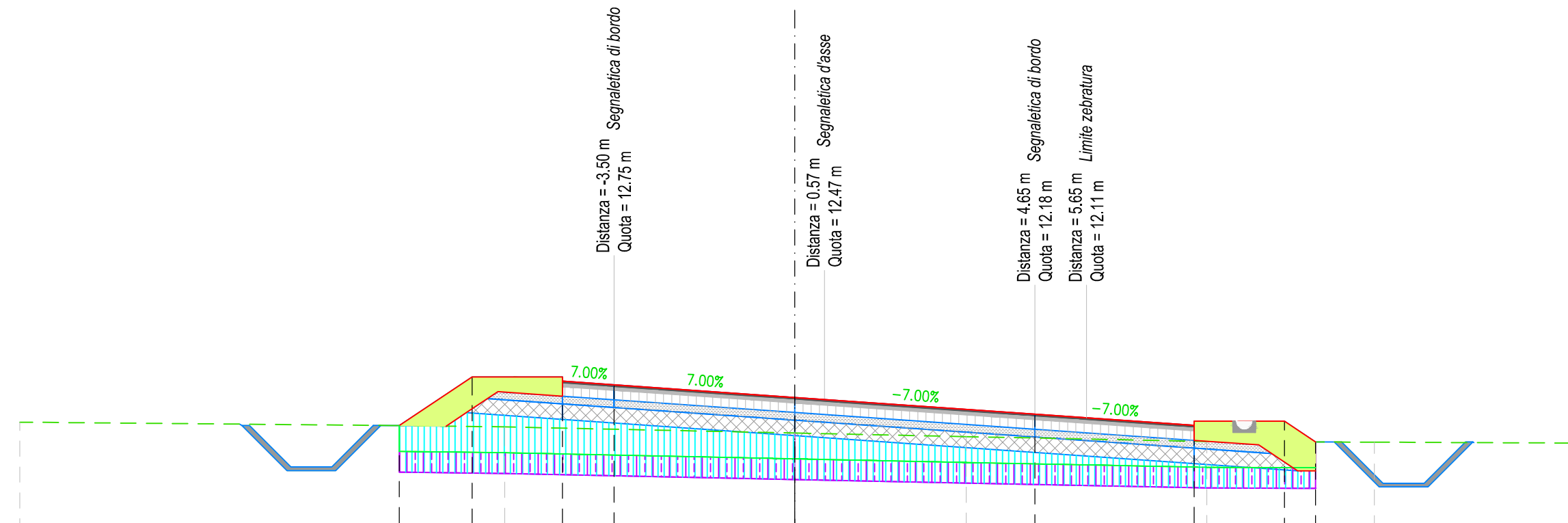
Sez. 22

Progressiva: 0+470.43

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00			-5.61			0.00			3.32			7.98			11.22			15.00
QUOTE TERRENO	12.03			11.94			11.82			11.75			11.65			11.64			11.62
DISTANZE PARZIALI TERRENO		7.20				5.61			3.32			4.66			3.24			3.78	
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO			-7.66	-6.25	-4.50	-3.50	0.00			4.65		7.73		9.48	10.08				
QUOTE PROGETTO			11.96	12.90	12.90	12.75	12.51			12.18		11.97		12.05	11.65				
DISTANZE PARZIALI PROGETTO				1.41	1.75	1.00	3.50		4.65		3.08		1.75						



Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.57	20.11	271.81
Binder	0.68	24.13	326.18
Base	2.05	72.40	978.53
Fondazione	2.12	74.27	993.79
Supercompattato	4.44	155.52	2011.56

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	8.45	294.84	3929.42
Bonifica	6.64	233.79	3019.95
Vegetale Rilevato	2.12	73.59	960.86
Vegetale Trincea	0.00	0.00	81.16

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	6.14
Rilevato	12.34	441.85	5364.72

**TRACCIATO ASSE\_0**

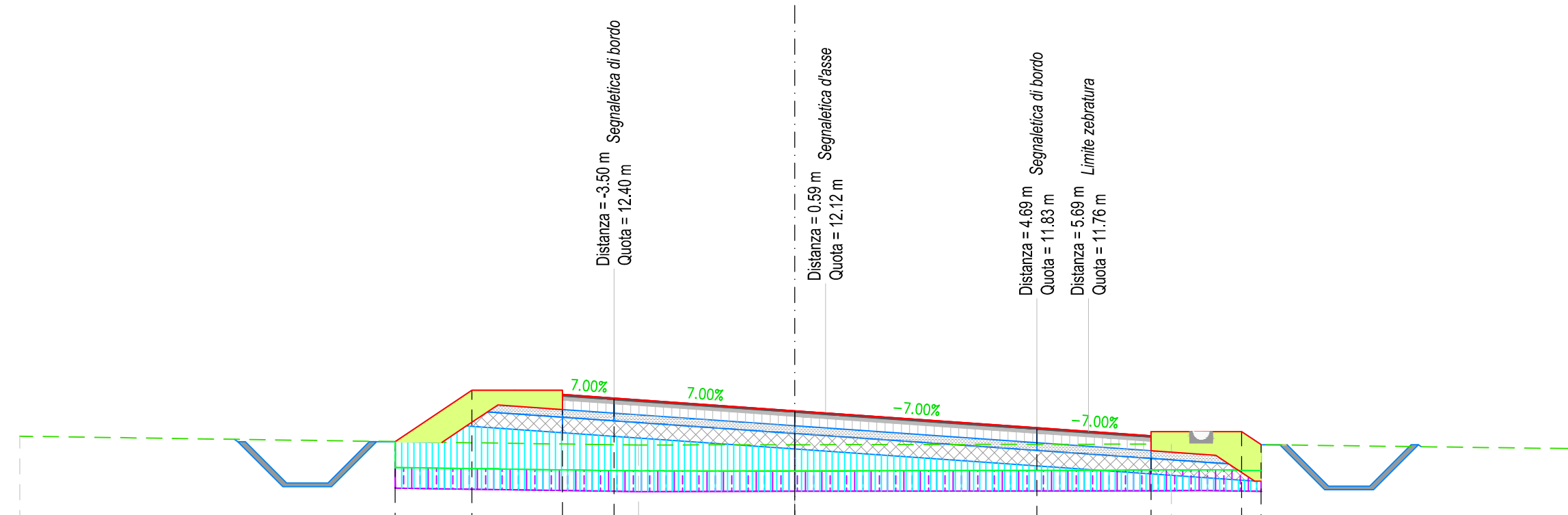
Sez. 23

Progressiva: 0+504.50

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00				-3.02	0.00		7.29		15.00
QUOTE TERRENO	11.67				11.50	11.50		11.51		11.43
DISTANZE PARZIALI TERRENO	11.20				3.02		7.29		6.94	
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-7.74	-6.25	-4.50	-3.50	0.00	4.69	6.90	8.65	9.03
QUOTE PROGETTO		11.56	12.55	12.47	12.40	12.16	11.83	11.68	11.76	11.50
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.49	1.75	1.00	3.50		4.69	2.21	1.75	



Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.55	7.56	291.02
Binder	0.66	9.07	349.22
Base	1.97	27.22	1047.67
Fondazione	2.05	28.23	1065.35
Supercompattato	4.31	59.24	2161.65

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	8.12	111.71	4213.34
Bonifica	6.48	89.29	3245.82
Vegetale Rilevato	2.04	28.25	1032.62
Vegetale Trincea	0.00	0.00	81.16

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	6.14
Rilevato	11.24	159.78	5777.34

**TRACCIATO ASSE\_0**

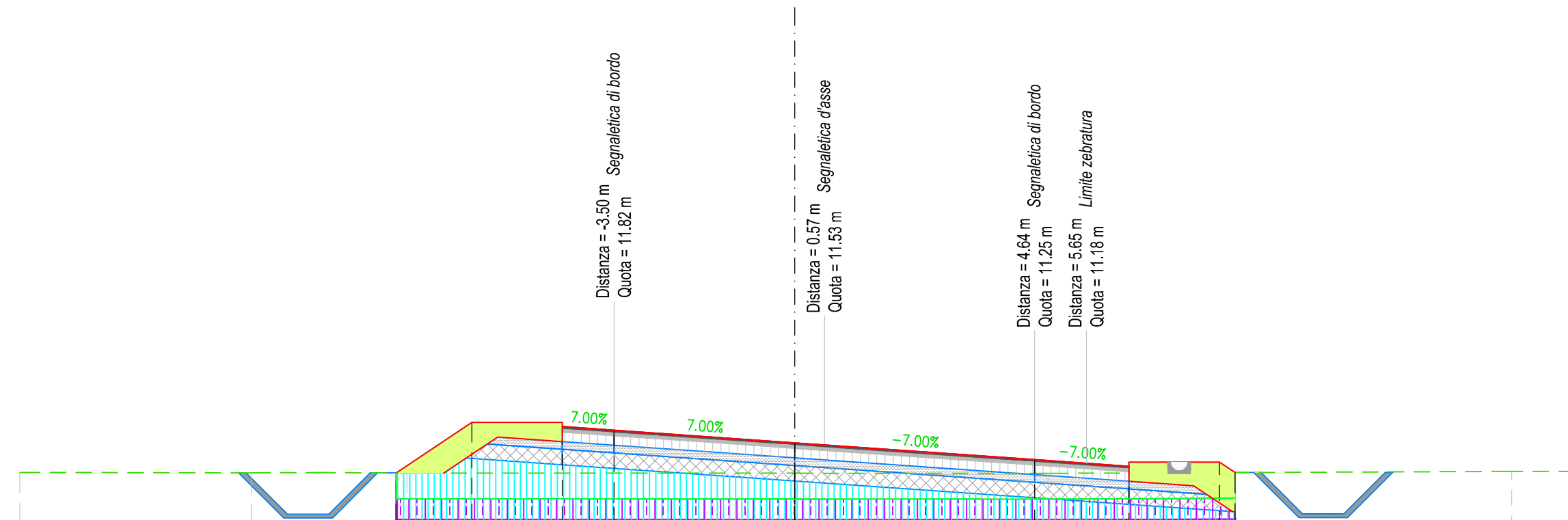
Sez. 25

Progressiva: 0+538.56

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-10.52	-7.51	0.00	4.90	13.88	15.00						
QUOTE TERRENO	11.00	10.99	10.98	10.98	10.98	11.02	11.02						
DISTANZE PARZIALI TERRENO	4.48		7.51	4.90	8.98								
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO			-7.72	-6.25	-4.50	-3.50				4.64	6.47	8.22	8.52
QUOTE PROGETTO			10.99	11.97	11.89	11.82	11.57			11.25	11.12	11.20	11.00
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.47	1.75	1.00	3.50			4.64	1.82	1.75		

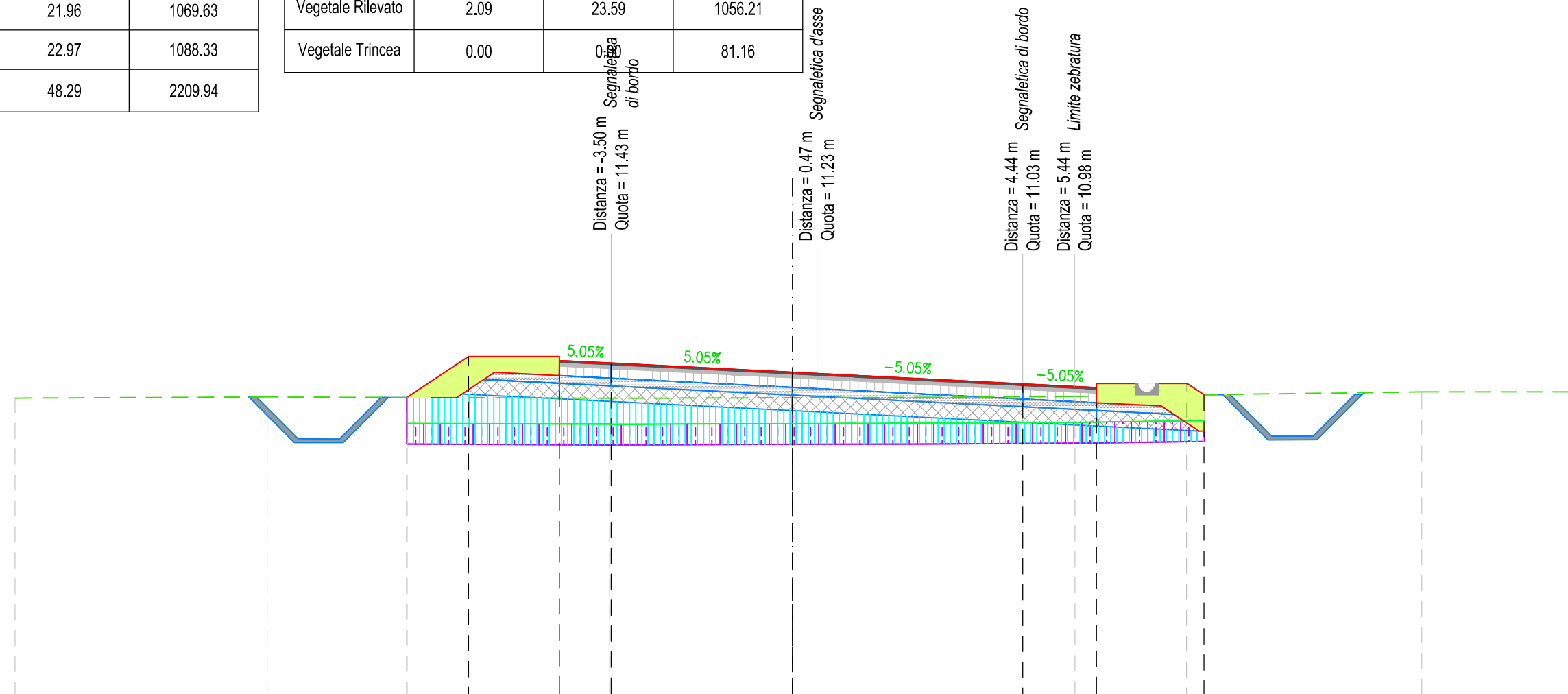
Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.52	6.10	297.12
Binder	0.62	7.32	356.54
Base	1.87	21.96	1069.63
Fondazione	1.96	22.97	1088.33
Supercompattato	4.13	48.29	2209.94

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	7.69	90.36	4303.71
Bonifica	6.15	72.22	3318.04
Vegetale Rilevato	2.09	23.59	1056.21
Vegetale Trincea	0.00	0.00	81.16

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	6.14
Rilevato	9.57	118.90	5896.24

**TRACCIATO ASSE\_0**  
 Sez. 26  
 Progressiva: 0+550.00  
 Scala lunghezze: 1:100  
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 5.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-10.14	-3.53	0.00	5.45	12.15	15.00			
QUOTE TERRENO	10.76	10.78	10.75	10.76	10.79	10.88	10.88			
DISTANZE PARZIALI TERRENO	4.86	6.61	3.53	6.69						
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-7.44	-6.25	-4.50	-3.50	0.00	4.44	5.87	7.62	7.94
QUOTE PROGETTO		10.77	11.56	11.48	11.43	11.25	11.03	10.96	11.04	10.82
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.19	1.75	1.00	3.50	4.44	1.42	1.75		

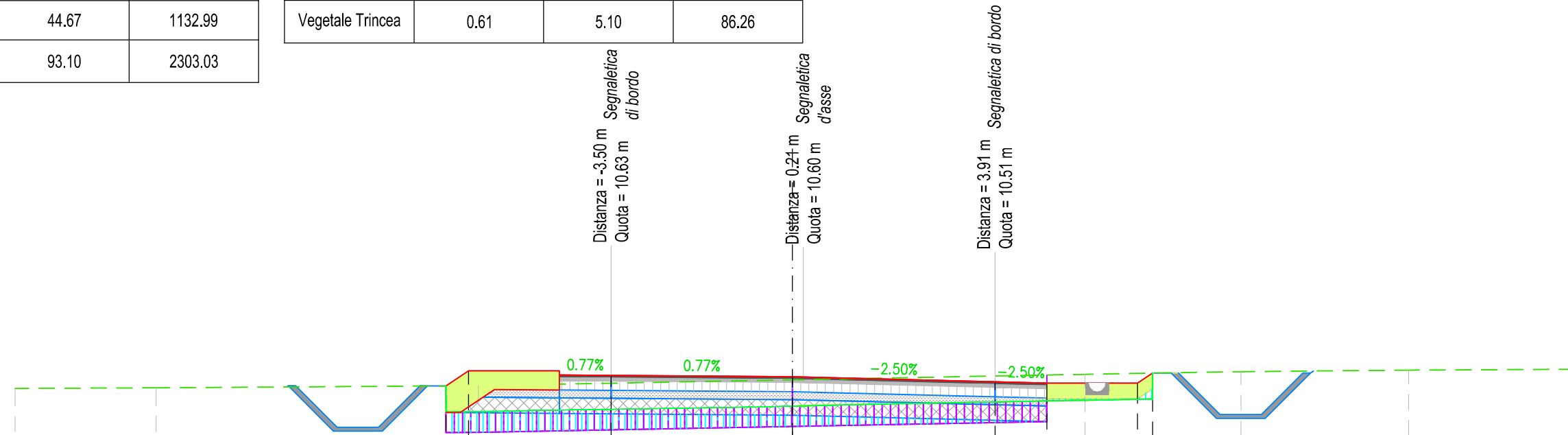
Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.47	12.35	309.47
Binder	0.56	14.82	371.37
Base	1.69	44.47	1114.10
Fondazione	1.62	44.67	1132.99
Supercompattato	3.33	93.10	2303.03

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	6.86	181.68	4485.39
Bonifica	4.60	133.85	3451.88
Vegetale Rilevato	1.00	37.75	1093.95
Vegetale Trincea	0.61	5.10	86.26

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	6.14
Rilevato	2.67	143.47	6039.72

**TRACCIATO ASSE\_0**  
 Sez. 27  
 Progressiva: 0+575.00  
 Scala lunghezze: 1:100  
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 5.00 m

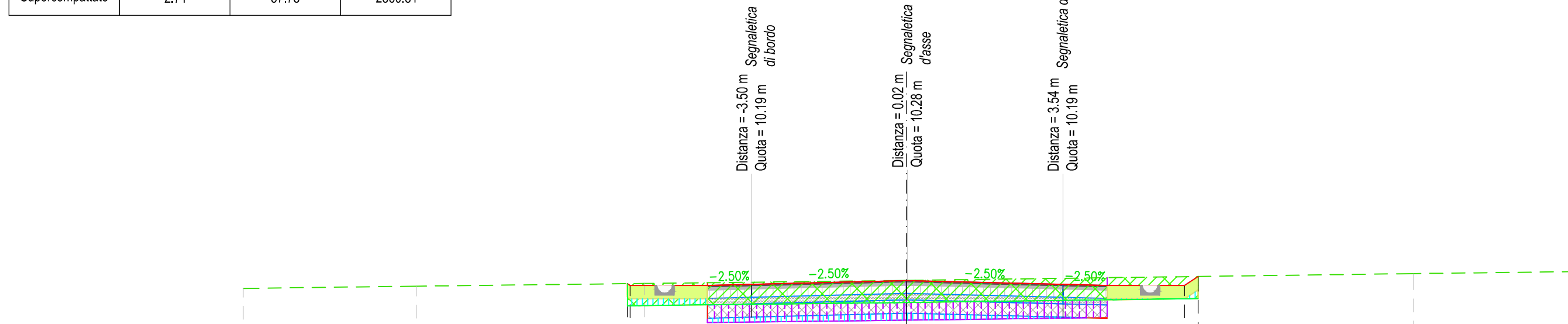


DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-12.28	-6.06	0.00	5.65	8.66	11.89	15.00	
QUOTE TERRENO	10.38	10.39	10.43	10.55	10.65	10.70	10.73	10.75	
DISTANZE PARZIALI TERRENO		6.22	6.06	5.65	3.01	3.24	3.11		
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-6.68	-6.25	-3.50	0.00	3.91	4.91	6.66	6.95
QUOTE PROGETTO		10.43	10.72	10.63	10.60	10.51	10.48	10.48	10.67
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.75	3.50	3.91	1.00	1.75		

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.45	8.83	318.31
Binder	0.54	10.60	381.97
Base	1.63	31.80	1145.90
Fondazione	1.36	28.42	1161.42
Supercompattato	2.71	57.78	2360.81

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	6.45	127.46	4612.85
Bonifica	3.62	78.47	3530.35
Vegetale Rilevato	0.00	6.37	1100.33
Vegetale Trincea	1.16	16.68	102.94

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.03	6.17
Rilevato	1.21	35.51	6075.23



**TRACCIATO ASSE\_0**  
 Sez. 28  
 Progressiva: 0+594.16  
 Scala lunghezze: 1:100  
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 5.00 m

DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-11.09	-5.93	0.00	11.47	15.00		
QUOTE TERRENO	10.10	10.15	10.21	10.28	10.44	10.48		
DISTANZE PARZIALI TERRENO	3.91	5.16	5.63	11.47	3.53			
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-6.31	-6.25	-3.50	3.54	6.29	6.60	
QUOTE PROGETTO		10.21	10.17	10.19	10.28	10.19	10.17	10.37
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.75	1.00	3.50	3.54	1.00	1.75	

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.45	7.50	325.81
Binder	0.54	9.00	390.97
Base	1.62	27.00	1172.91
Fondazione	1.35	22.50	1183.92
Supercompattato	2.70	45.01	2405.81

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	0.00	35.78	4648.63
Bonifica	0.00	20.04	3550.39
Vegetale Rilevato	0.00	0.00	1100.33
Vegetale Trincea	0.00	6.43	109.36

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.02	6.19
Rilevato	0.00	6.74	6081.96

**TRACCIATO ASSE\_0**  
 Sez. 29  
 Progressiva: 0+610.79  
 Scala lunghezze: 1:100  
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 5.00 m

DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-7.73	-3.31	0.00	11.52	15.00		
QUOTE TERRENO	9.86	9.94	9.96	9.99	10.09	10.15		
DISTANZE PARZIALI TERRENO	7.27	4.41	3.31		10.71	3.48		
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-4.50	-3.50	-2.40	1.10	3.50	4.50	
QUOTE PROGETTO		10.03	10.05	10.08	10.14	10.11	10.05	10.03
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.10	2.40	1.10	2.40		

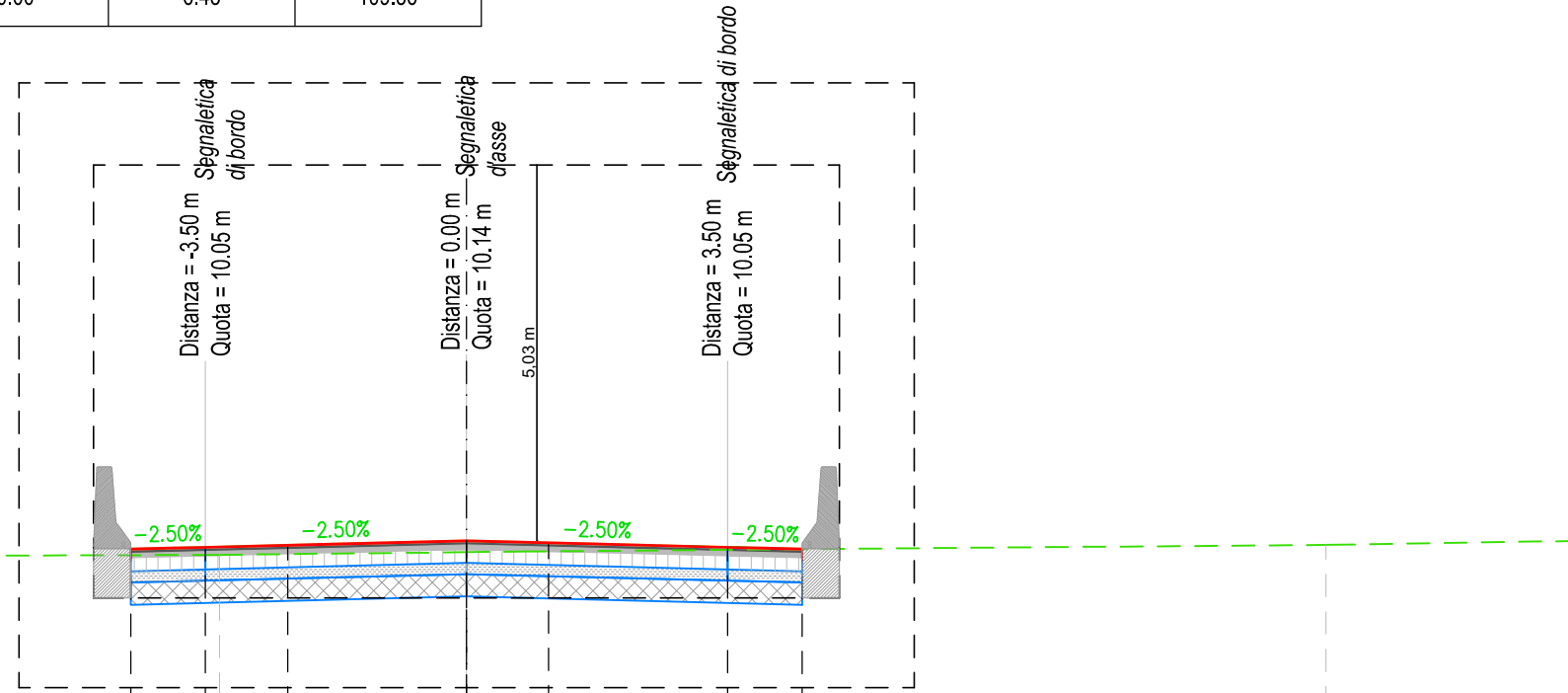


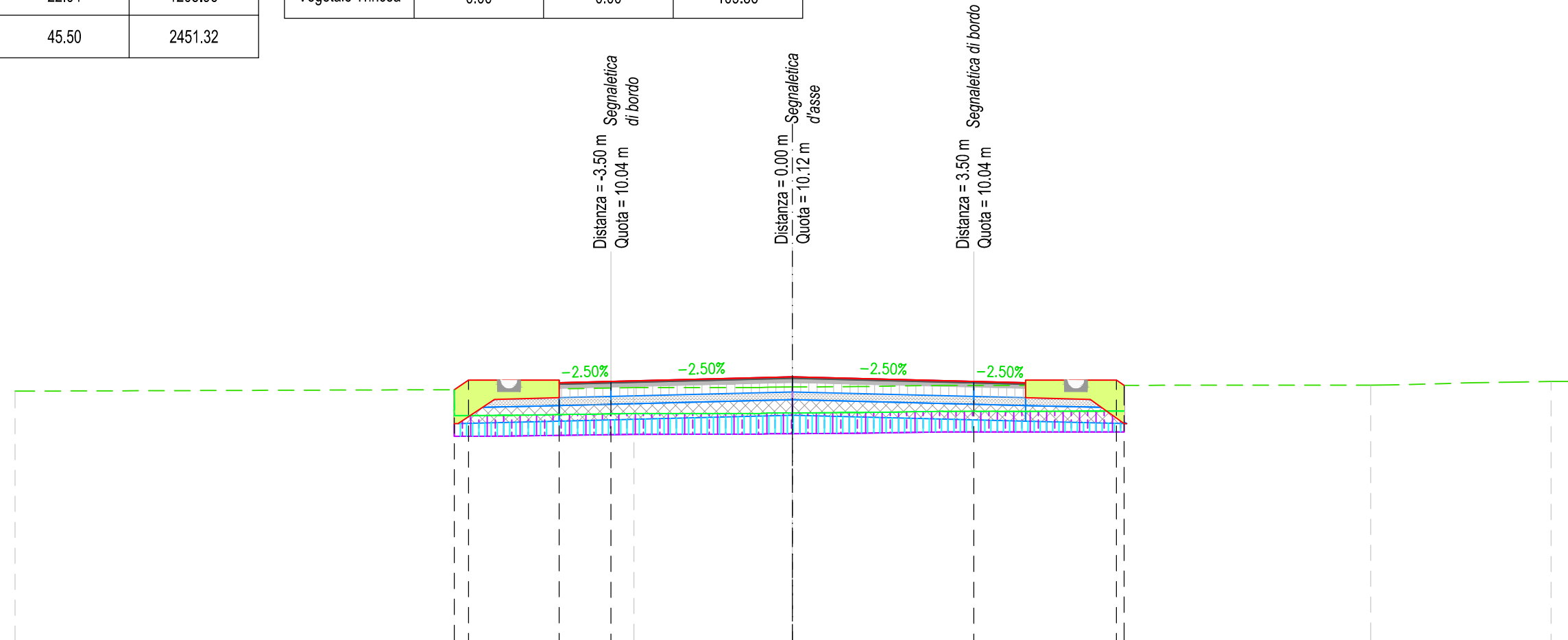
Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.45	6.40	332.20
Binder	0.54	7.68	398.64
Base	1.62	23.03	1195.93
Fondazione	1.76	22.04	1205.96
Supercompattato	3.73	45.50	2451.32

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	6.46	30.62	4679.24
Bonifica	5.17	24.50	3574.89
Vegetale Rilevato	1.74	8.23	1108.55
Vegetale Trincea	0.00	0.00	109.36

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	6.19
Rilevato	3.55	16.82	6098.79

**TRACCIATO ASSE\_0**  
 Sez. 30  
 Progressiva: 0+625.00  
 Scala lunghezze: 1:100  
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 5.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00				-3.06	0.00				11.16	14.64	15.00
QUOTE TERRENO	9.85				9.92	9.93				9.96	10.03	10.04
DISTANZE PARZIALI TERRENO		9.46							8.25			
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO			-6.53	-6.25	-4.50	-3.50	0.00		3.50	6.25	6.40	
QUOTE PROGETTO			9.88	10.06	10.06	10.04	10.12		10.04	10.06	9.96	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO				1.75	1.00	3.50		3.50	1.00	1.75		



Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.45	10.19	342.39
Binder	0.54	12.22	410.87
Base	1.63	36.67	1232.61
Fondazione	1.77	39.82	1245.78
Supercompattato	3.74	84.40	2535.71

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	6.37	144.94	4824.18
Bonifica	5.11	116.14	3691.03
Vegetale Rilevato	1.62	37.94	1146.49
Vegetale Trincea	0.00	0.00	109.36

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	6.19
Rilevato	2.78	71.34	6170.13

**TRACCIATO ASSE\_0**  
 Sez. 31  
 Progressiva: 0+647.59  
 Scala lunghezze: 1:100  
 Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 5.00 m

DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-14.34		-11.06		-6.05		0.00		4.07		8.48		13.53	15.00
QUOTE TERRENO	10.09	10.10		10.12		10.14		10.16		10.17		10.19		10.26	10.30
DISTANZE PARZIALI TERRENO			4.81			5.60			4.07		4.41		4.79		
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO					-6.40	-6.25	-4.50	-3.50	0.00	3.54	6.29	6.37			
QUOTE PROGETTO					10.14	10.24	10.24	10.21	10.30	10.21	10.23	10.18			
DISTANZE PARZIALI PROGETTO						1.75	1.00	3.50		3.54		1.75			

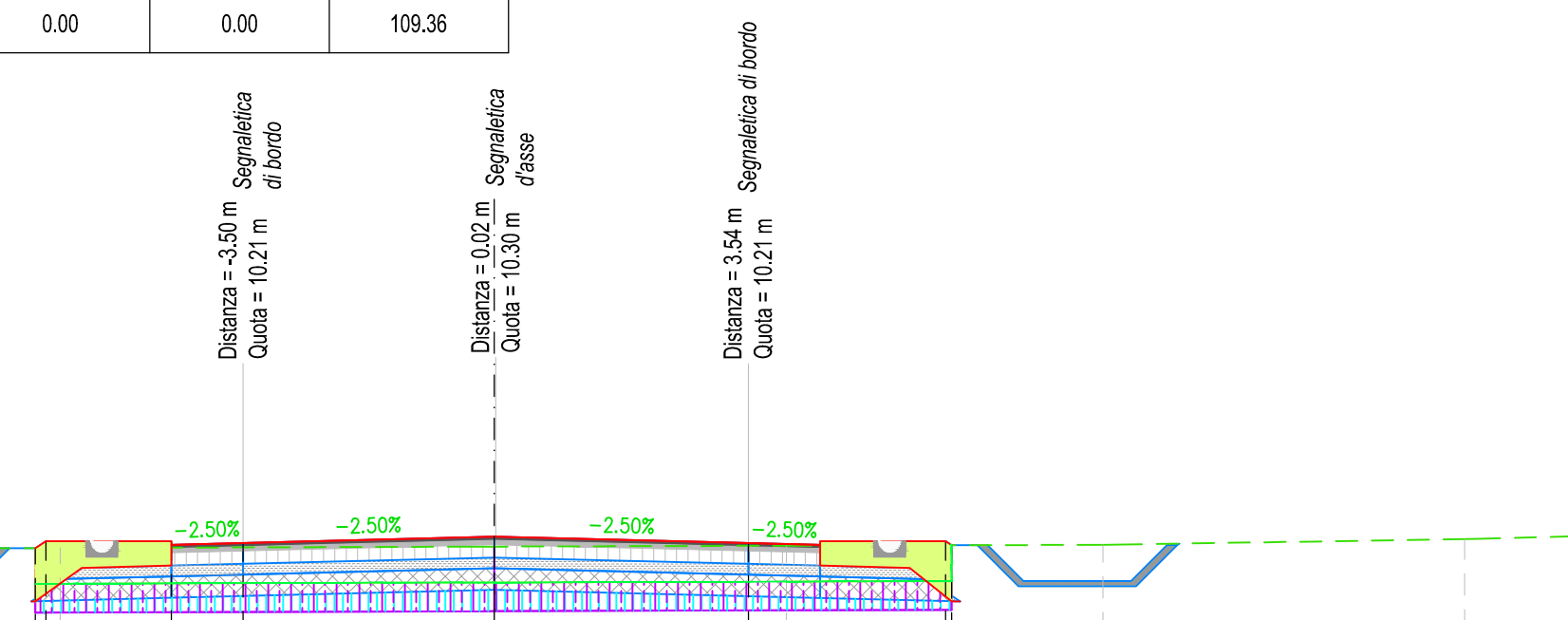


Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.52	13.33	355.72
Binder	0.63	15.99	426.86
Base	1.88	47.98	1280.58
Fondazione	1.77	48.43	1294.21
Supercompattato	3.63	101.08	2636.80

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	6.58	177.48	5001.66
Bonifica	5.05	139.31	3830.34
Vegetale Rilevato	0.98	35.31	1181.80
Vegetale Trincea	0.61	5.53	114.89

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.02	6.22
Rilevato	2.72	75.10	6245.23

**TRACCIATO ASSE\_0**

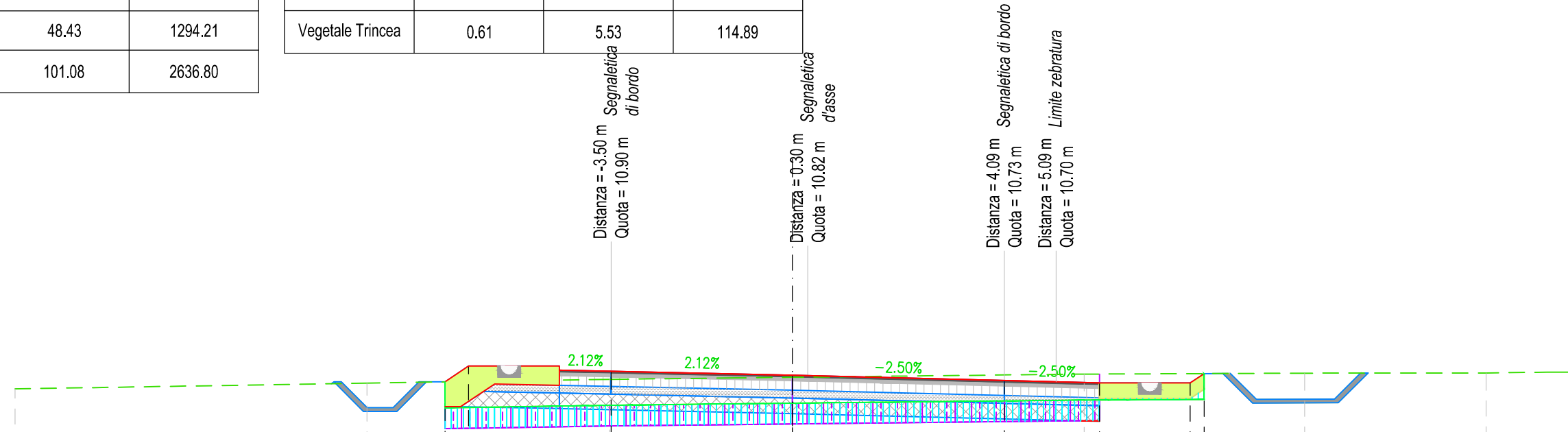
Sez. 32

Progressiva: 0+675.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 5.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-8.21	-3.53	0.00	5.63	9.88	13.39	15.00	
QUOTE TERRENO	10.56	10.68	10.75	10.79	10.85	10.87	10.87	10.89	
DISTANZE PARZIALI TERRENO		6.79			5.63		4.26	3.50	
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-6.70	-6.25	-3.50		4.09	5.92	7.67	7.94
QUOTE PROGETTO		10.70	11.00	10.90	10.83	10.73	10.68	10.68	10.86
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.75		3.50		4.09	1.84	1.75

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.61	16.28	372.00
Binder	0.73	19.54	446.40
Base	2.18	58.61	1339.19
Fondazione	2.02	54.72	1348.93
Supercompattato	4.13	112.19	2748.99

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	8.56	218.21	5219.88
Bonifica	5.85	157.49	3987.83
Vegetale Rilevato	0.95	27.90	1209.70
Vegetale Trincea	0.76	19.69	134.59

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	1.40	14.01	20.22
Rilevato	3.68	92.14	6337.37

**TRACCIATO ASSE\_0**

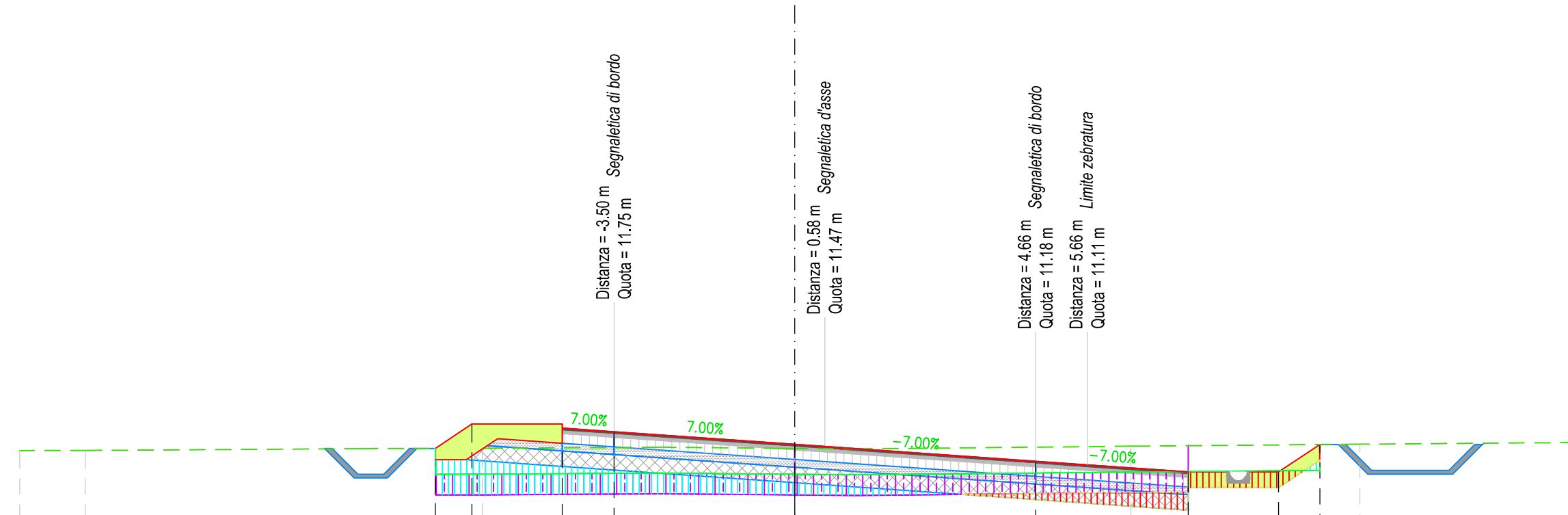
Sez. 33

Progressiva: 0+703.92

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-13.73	-6.05	0.00	6.51	10.94	15.00			
QUOTE TERRENO	11.39	11.39	11.43	11.43	11.47	11.51	11.54			
DISTANZE PARZIALI TERRENO		5.34		3.48	5.32	4.43	4.06			
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-6.96	-6.25	-4.50	-3.50	0.00	4.66	7.62	9.37	10.16
QUOTE PROGETTO		11.43	11.90	11.90	11.75	11.51	11.18	10.97	10.97	11.51
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.75	1.00	3.50	4.66	2.95	1.75		

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.58	12.45	384.45
Binder	0.69	14.94	461.33
Base	2.07	44.82	1384.00
Fondazione	1.93	41.62	1390.55
Supercompattato	3.95	85.18	2834.17

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	8.13	175.81	5395.69
Bonifica	5.57	120.36	4108.20
Vegetale Rilevato	0.86	19.05	1228.75
Vegetale Trincea	0.77	16.15	150.74

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	1.92	34.72	54.95
Rilevato	1.99	58.79	6396.16

**TRACCIATO ASSE\_0**

Sez. 34

Progressiva: 0+725.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m

DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-13.08	-7.83	0.00	5.04	9.86	14.98	15.00		
QUOTE TERRENO	12.01	12.04	12.12	12.10	12.08	12.06	12.04	12.04		
DISTANZE PARZIALI TERRENO		5.25		7.83		4.82		3.20		
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-6.67	-6.25	-4.50	-3.50	0.00	4.70	7.01	8.76	9.59
QUOTE PROGETTO		12.12	12.40	12.40	12.25	12.00	11.67	11.51	11.51	12.06
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.75	1.00	3.50		4.70	2.31	1.75	

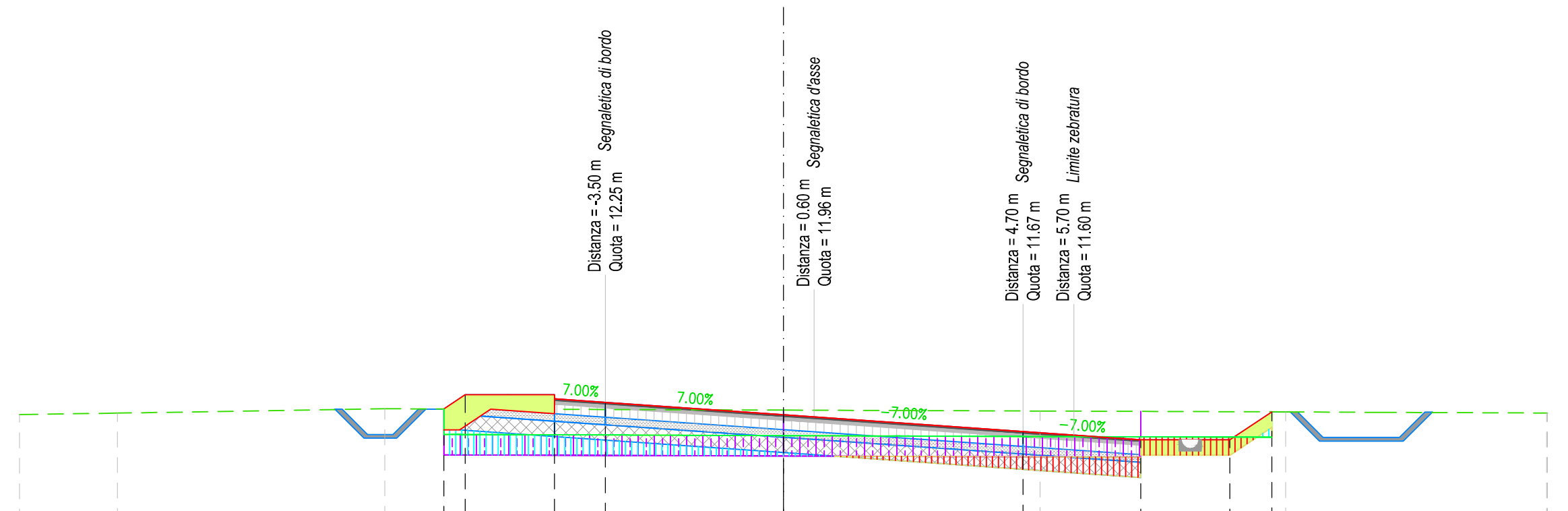


Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.56	8.84	393.29
Binder	0.67	10.61	471.95
Base	2.01	31.83	1415.84
Fondazione	1.88	29.69	1420.25
Supercompattato	3.84	60.82	2894.98

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	8.10	126.66	5522.35
Bonifica	5.47	86.19	4194.38
Vegetale Rilevato	0.15	7.06	1235.81
Vegetale Trincea	0.77	12.05	162.79

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	1.50	26.60	81.55
Rilevato	3.60	42.97	6439.13

**TRACCIATO ASSE\_0**

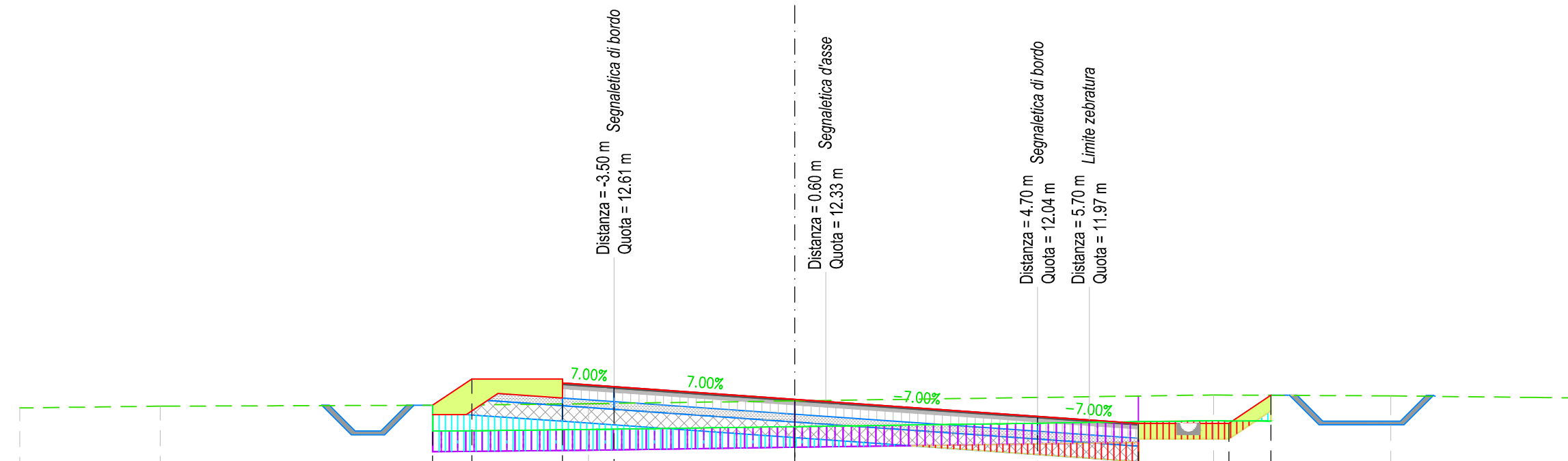
Sez. 35

Progressiva: 0+740.61

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-12.28	-3.99	0.00	8.10	11.53	15.00			
QUOTE TERRENO	12.20	12.24	12.28	12.34	12.45	12.44	12.40			
DISTANZE PARZIALI TERRENO		5.46		3.99	8.10	3.43				
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-7.01	-6.25	-4.50	-3.50	0.00	4.70	6.65	8.40	9.22
QUOTE PROGETTO		12.25	12.76	12.76	12.61	12.37	12.04	11.90	11.90	12.45
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.75	1.00	3.50	4.70	1.95	1.75		

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.56	5.23	398.52
Binder	0.67	6.28	478.23
Base	2.01	18.84	1434.68
Fondazione	1.88	17.61	1437.86
Supercompattato	3.84	36.08	2931.06

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	8.01	75.65	5598.00
Bonifica	5.51	51.55	4245.93
Vegetale Rilevato	0.98	4.69	1240.50
Vegetale Trincea	0.68	6.78	169.57

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.53	9.18	90.72
Rilevato	4.57	38.27	6477.41

**TRACCIATO ASSE\_0**

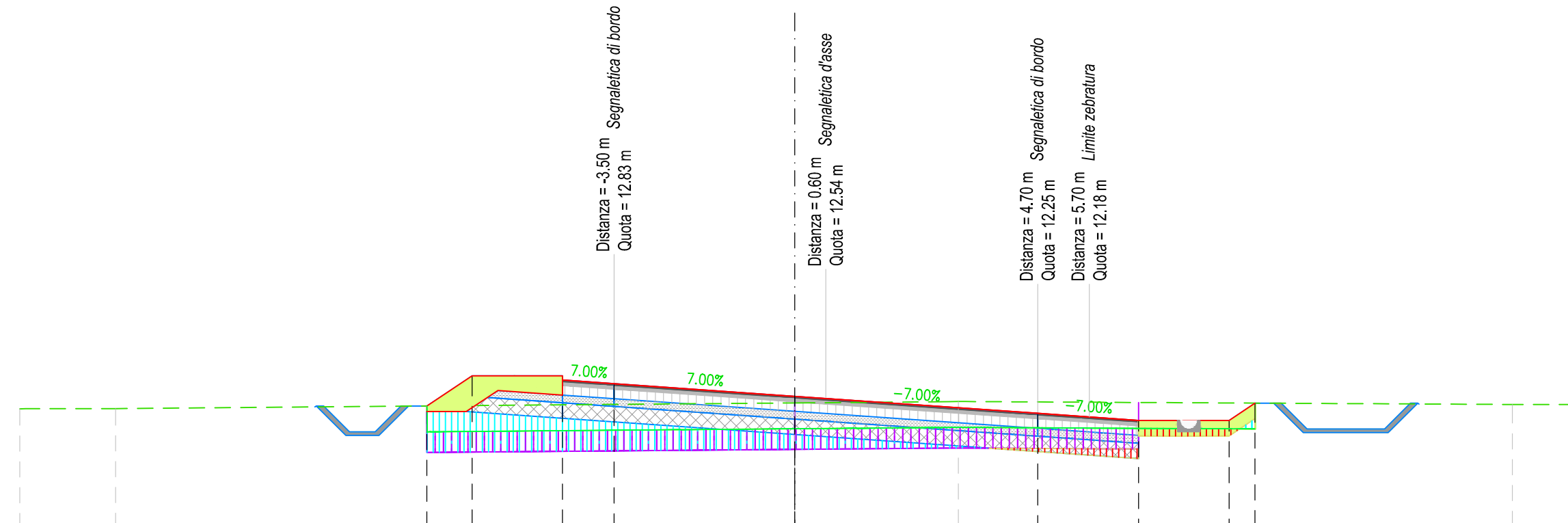
Sez. 36

Progressiva: 0+750.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-13.15			0.00	3.16			13.89	15.00
QUOTE TERRENO	12.34	12.35			12.46	12.48			12.43	12.43
DISTANZE PARZIALI TERRENO			13.15						10.58	
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-7.12	-6.25	-4.50	-3.50		4.70	6.66	8.41	8.91
QUOTE PROGETTO		12.40	12.98	12.98	12.83	12.58	12.25	12.12	12.12	12.45
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		0.87	1.75	1.00	3.50		4.70	1.95	1.75	

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.54	15.00	413.53
Binder	0.65	18.00	496.23
Base	1.95	54.01	1488.69
Fondazione	2.03	53.35	1491.20
Supercompattato	4.27	110.72	3041.78

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	7.84	216.36	5814.35
Bonifica	6.21	159.93	4405.86
Vegetale Rilevato	1.77	37.02	1277.52
Vegetale Trincea	0.00	6.15	175.72

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	4.84	95.57
Rilevato	8.66	177.48	6654.88

**TRACCIATO ASSE\_0**

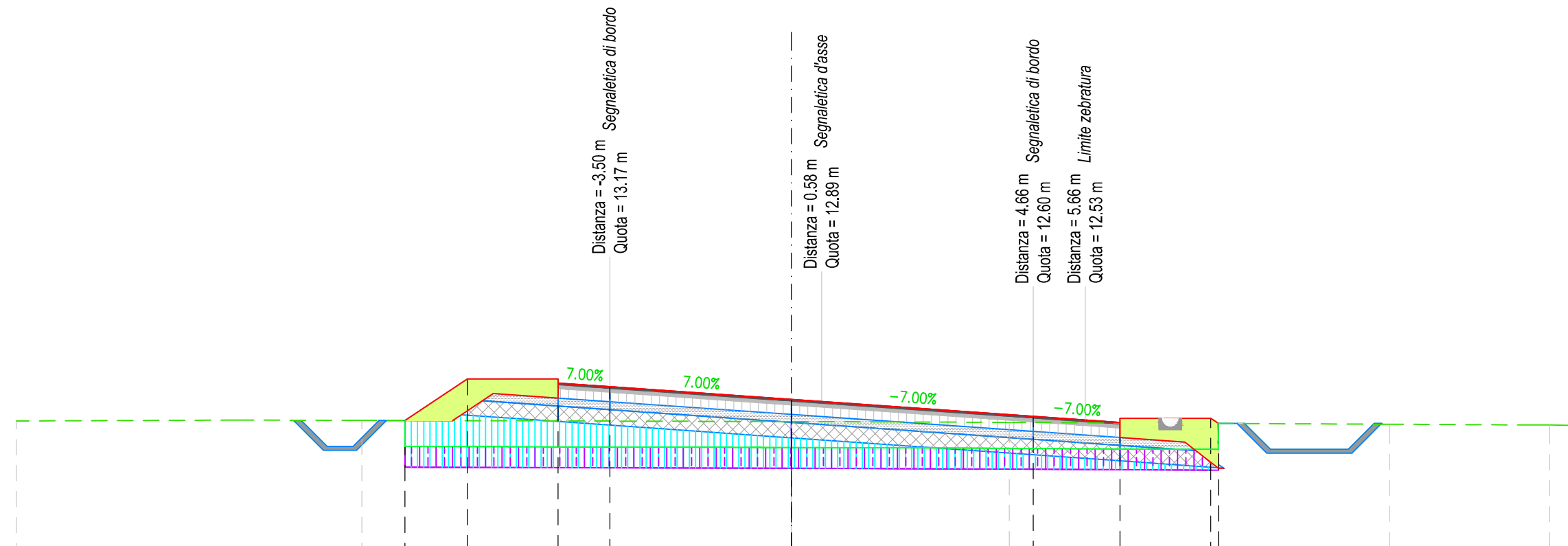
Sez. 37

Progressiva: 0+777.30

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-14.94	-8.28	0.00	4.20	11.52	14.61	15.00			
QUOTE TERRENO	12.51	12.53	12.50	12.49	12.45	12.44	12.43			
DISTANZE PARZIALI TERRENO	4.19	8.28	7.32							
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-7.45	-6.25	-4.50	-3.50	4.66	6.33	8.08	8.23	
QUOTE PROGETTO		12.52	13.32	13.32	13.17	12.93	12.60	12.49	12.57	12.47
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.20	1.75	1.00	3.50	4.66	1.67	1.75		

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m²)	Volume (m³)	Vol. Cum. (m³)
Usura	0.49	11.65	425.18
Binder	0.58	13.98	510.21
Base	1.75	41.95	1530.64
Fondazione	1.87	44.24	1535.45
Supercompattato	3.94	93.11	3134.89

Tabella materiali			
Materiale	Area (m²)	Volume (m³)	Vol. Cum. (m³)
Scotico	7.54	174.47	5988.82
Bonifica	6.03	138.94	4544.80
Vegetale Rilevato	2.34	46.58	1324.10
Vegetale Trincea	0.00	0.00	175.72

Tabella materiali			
Materiale	Area (m²)	Volume (m³)	Vol. Cum. (m³)
Scavo	0.00	0.00	95.57
Rilevato	10.61	218.30	6873.18

**TRACCIATO ASSE\_0**

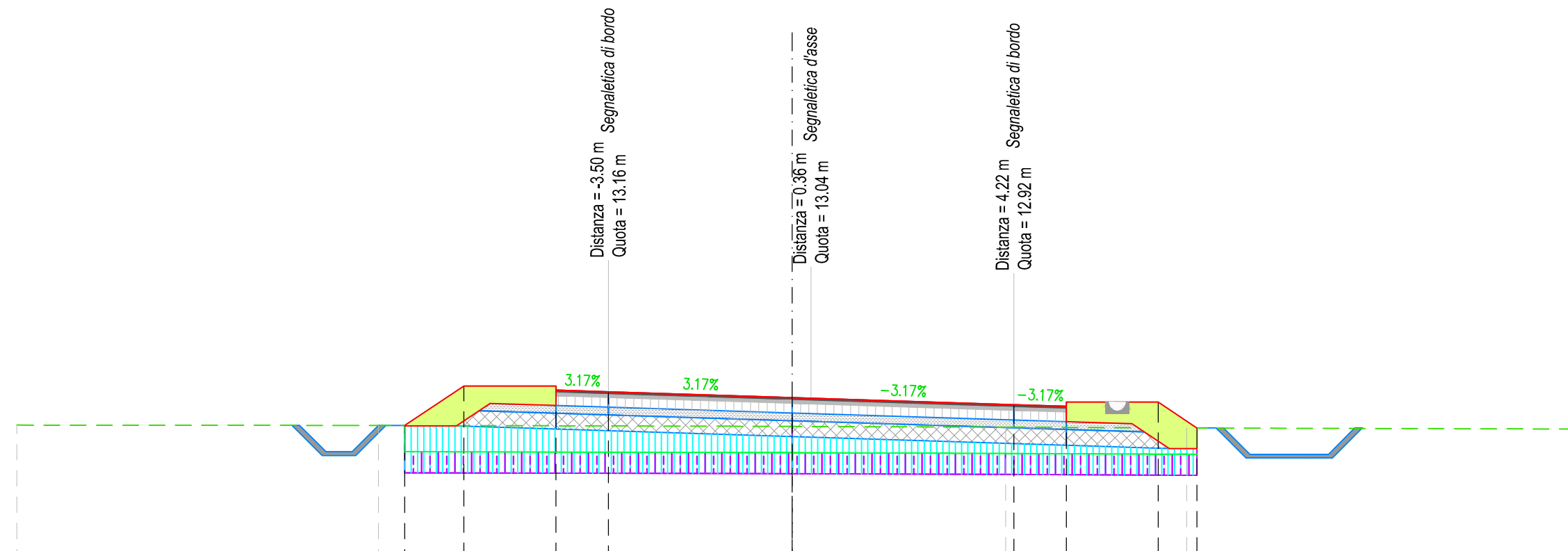
Sez. 38

Progressiva: 0+800.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-14.76	-7.87	0.00	4.06	7.51	15.00			
QUOTE TERRENO	12.53	12.52	12.50	12.49	12.47	12.45			
DISTANZE PARZIALI TERRENO	6.33	6.68	4.06	3.45	7.49				
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO	-7.38	-6.25	-4.50	-3.50	0.00	4.22	5.22	6.97	7.71
QUOTE PROGETTO	12.52	13.27	13.27	13.16	13.05	12.92	12.96	12.96	12.47
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	1.13	1.75	1.00	3.50	4.22	1.00	1.75		



Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.45	15.77	440.95
Binder	0.54	18.92	529.14
Base	1.63	56.77	1587.41
Fondazione	1.77	61.08	1596.53
Supercompattato	3.74	129.12	3264.01

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	7.30	249.52	6238.34
Bonifica	5.84	199.62	4744.43
Vegetale Rilevato	2.42	80.09	1404.19
Vegetale Trincea	0.00	0.00	175.72

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	95.57
Rilevato	11.93	378.91	7252.09

**TRACCIATO ASSE\_0**

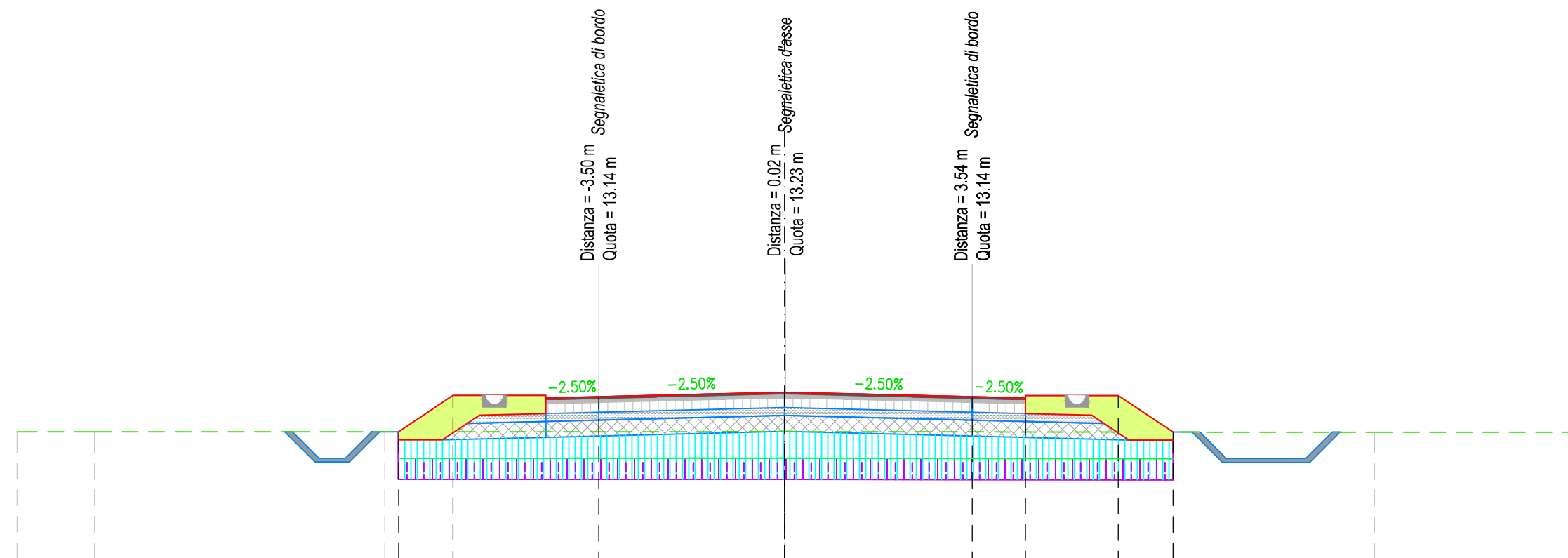
Sez. 39

Progressiva: 0+833.64

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-14.46	-13.01	-7.53	0.00	11.12	15.00			
QUOTE TERRENO	12.48	12.48	12.49	12.49	12.47	12.48			
DISTANZE PARZIALI TERRENO		3.84	7.53	11.03	3.88				
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-7.27	-6.25	-3.50	3.54	4.54	6.29	7.32	
QUOTE PROGETTO		12.49	13.17	13.14	13.23	13.14	13.17	13.17	12.48
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.02	1.75	1.00	3.50	3.54	1.00	1.75	1.03

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.45	7.38	448.33
Binder	0.54	8.86	537.99
Base	1.62	26.57	1613.98
Fondazione	1.76	28.85	1625.38
Supercompattato	3.73	61.15	3325.15

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	7.40	120.29	6358.64
Bonifica	5.92	96.24	4840.66
Vegetale Rilevato	2.45	39.83	1444.02
Vegetale Trincea	0.00	0.00	175.72

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	95.57
Rilevato	13.34	206.66	7458.75

**TRACCIATO ASSE\_0**

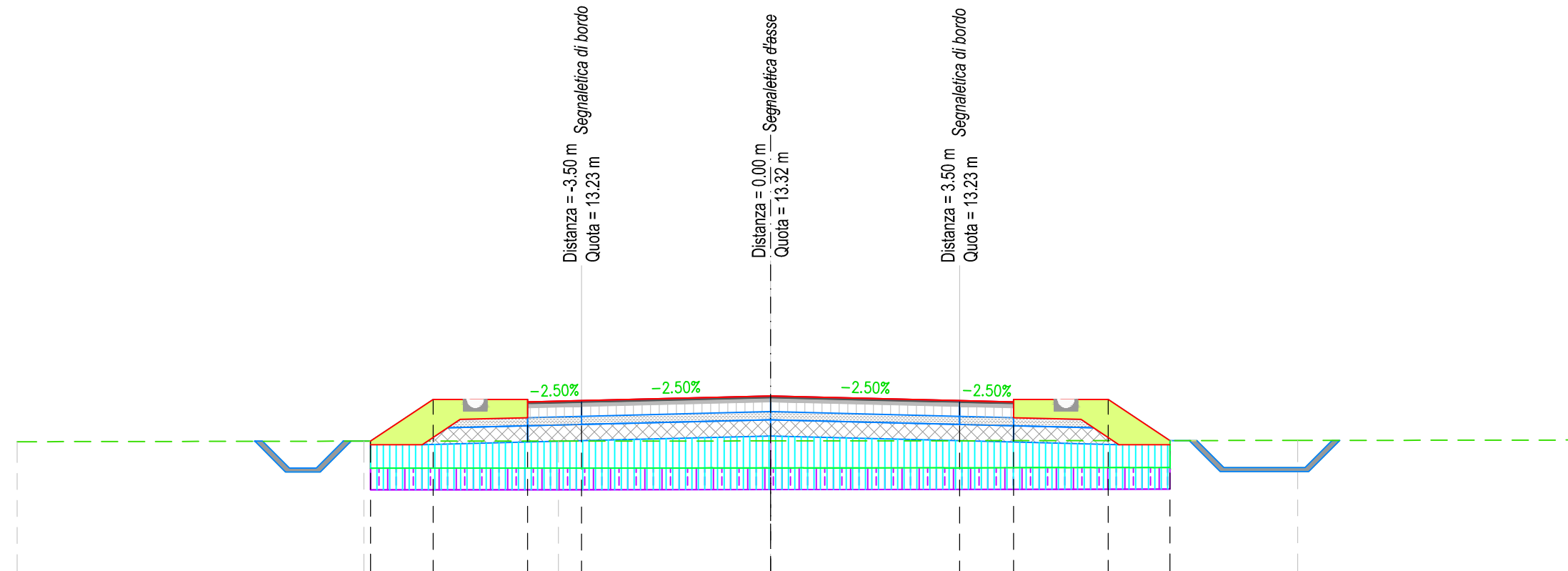
Sez. 40

Progressiva: 0+850.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-13.95	-7.53	-3.93	0.00	9.76	15.00			
QUOTE TERRENO	12.47	12.48	12.48	12.49	12.50	12.50			
DISTANZE PARZIALI TERRENO	6.42	3.93	9.76	5.24					
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO	-7.41	-6.25	-4.50	-3.50	0.00	3.50	4.50	6.25	7.39
QUOTE PROGETTO	12.48	13.26	13.26	13.23	13.32	13.23	13.26	13.26	12.49
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	1.16	1.75	1.00	3.50	3.50	1.00	1.75	1.14	

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.45	11.25	459.58
Binder	0.54	13.50	551.49
Base	1.62	40.50	1654.48
Fondazione	1.76	44.00	1669.38
Supercompattato	3.73	93.26	3418.42

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	7.33	184.15	6542.79
Bonifica	5.86	147.32	4987.98
Vegetale Rilevato	2.43	61.02	1505.04
Vegetale Trincea	0.00	0.00	175.72

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	95.57
Rilevato	12.48	322.64	7781.39

**TRACCIATO ASSE\_0**

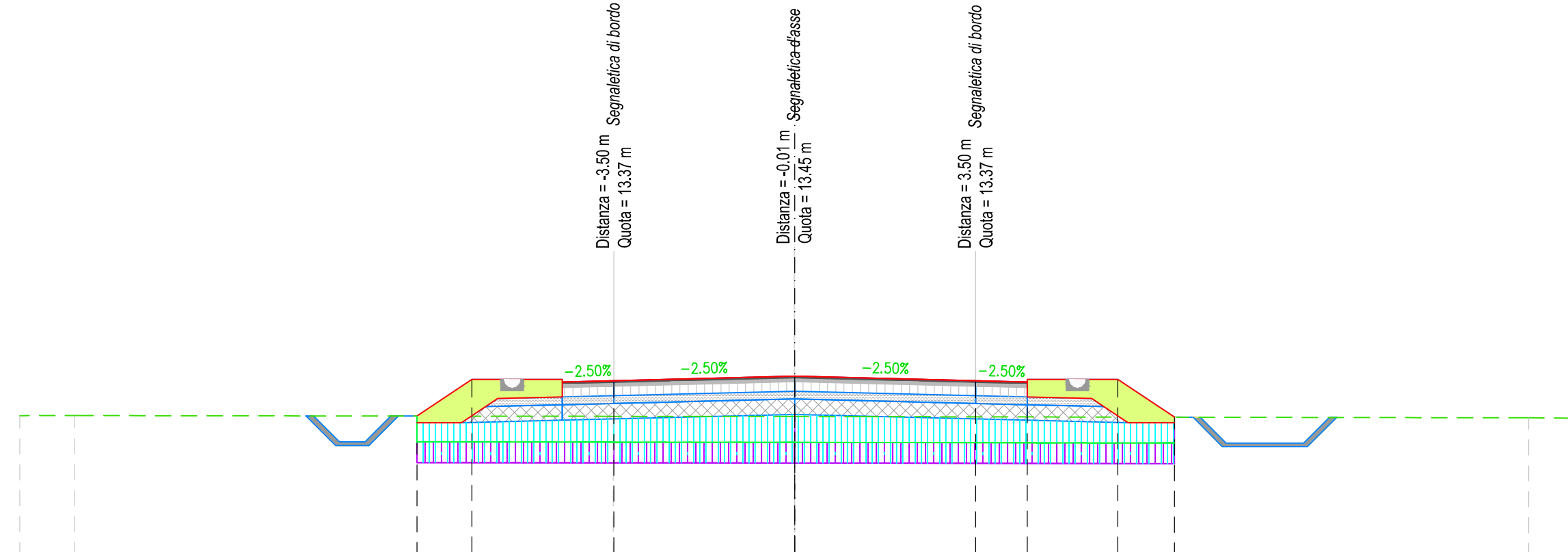
Sez. 41

Progressiva: 0+875.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-13.94	-3.52	0.00	14.20	15.00			
QUOTE TERRENO	12.69	12.69	12.68	12.67	12.65	12.64			
DISTANZE PARZIALI TERRENO		10.42			12.96				
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-7.31	-6.25	-3.50	0.00	3.50	4.50	6.25	7.35
QUOTE PROGETTO		12.68	13.39	13.37	13.45	13.37	13.39	13.39	12.66
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.06	1.75	1.00	3.50	3.50	1.00	1.75	1.10



Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.46	14.07	493.58
Binder	0.55	16.89	592.29
Base	1.64	50.66	1776.88
Fondazione	1.78	50.82	1792.26
Supercompattato	3.76	77.29	3605.25

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	6.80	141.55	6893.44
Bonifica	5.44	113.37	5268.80
Vegetale Rilevato	2.03	14.03	1543.00
Vegetale Trincea	0.00	0.00	175.72

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	95.57
Rilevato	6.30	137.68	8202.01

**TRACCIATO ASSE\_0**

Sez. 43

Progressiva: 0+925.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m

DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-12.84	-9.69	-6.19	0.00	5.11	15.00
QUOTE TERRENO	13.38	13.39	13.38	13.38	13.36	13.35	13.32
DISTANZE PARZIALI TERRENO		3.16		6.19		5.11	9.89
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO				-6.78 -6.36	-4.61 -3.61	3.50	6.25 6.83
QUOTE PROGETTO				13.38 13.66	13.61 13.63	13.69	13.73 13.35
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.75	1.00	3.61	3.50	1.75

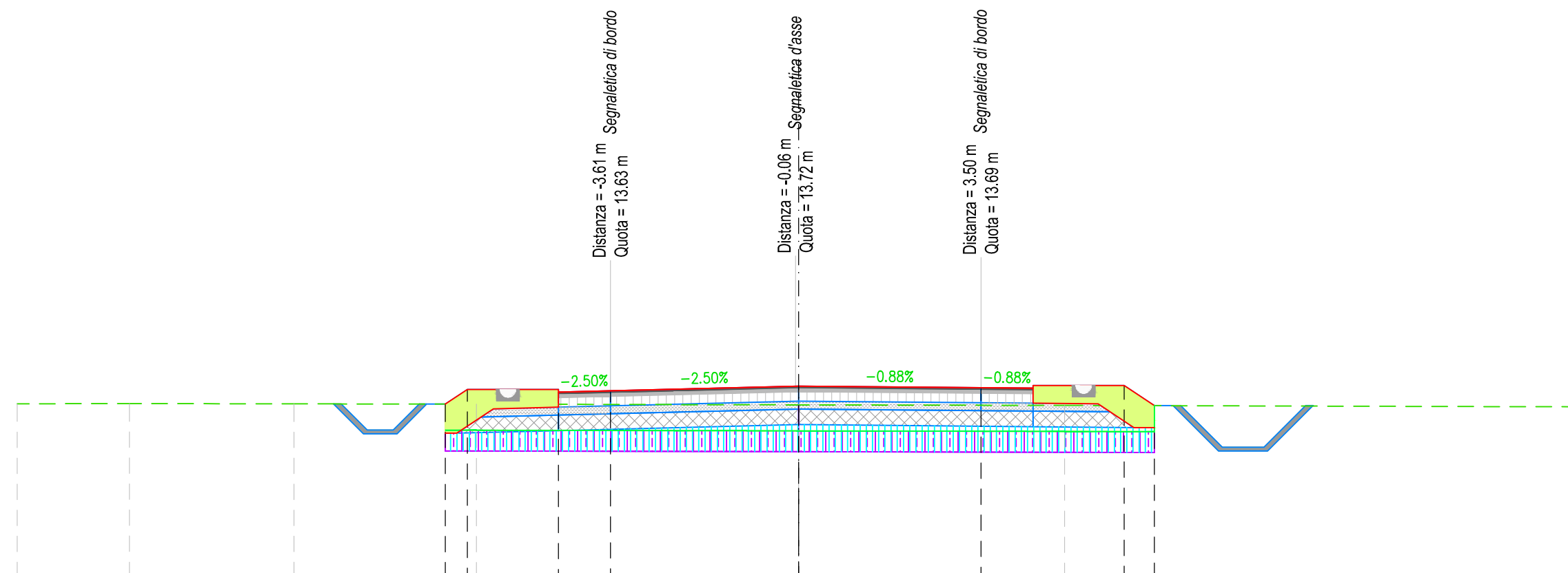


Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.46	11.47	505.05
Binder	0.55	13.76	606.06
Base	1.66	41.29	1818.17
Fondazione	1.80	44.65	1836.90
Supercompattato	3.80	94.45	3699.70

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	6.80	170.00	7063.44
Bonifica	5.44	136.01	5404.81
Vegetale Rilevato	2.03	50.70	1593.71
Vegetale Trincea	0.00	0.00	175.72

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	95.57
Rilevato	5.05	141.59	8343.60

**TRACCIATO ASSE\_0**

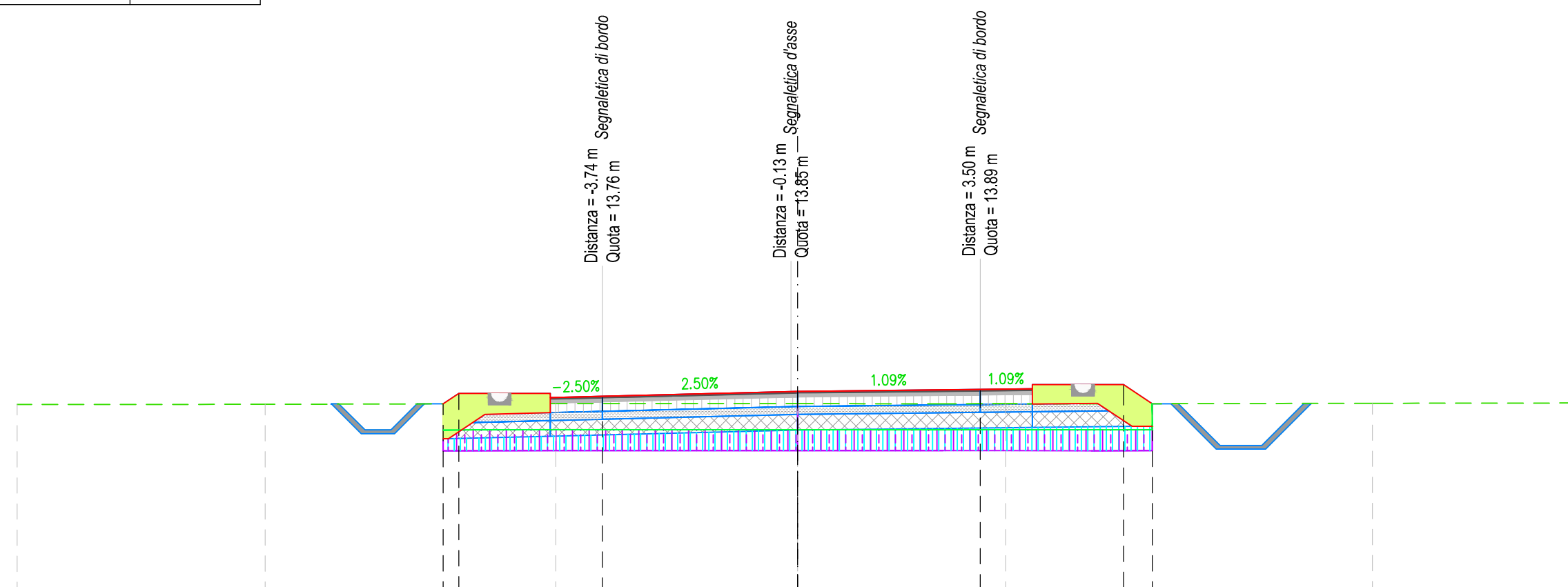
Sez. 44

Progressiva: 0+950.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-14.96		-10.21		-4.64		0.00		3.99		11.02		15.00	
QUOTE TERRENO	13.60		13.61		13.62		13.62		13.62		13.63		13.63	
DISTANZE PARZIALI TERRENO		4.76		5.57		4.64				5.39		3.98		
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO				-6.79	-6.49		-3.74		0.00		3.50		6.25	6.80
QUOTE PROGETTO				13.62	13.82		13.76		13.86		13.89		13.99	13.62
DISTANZE PARZIALI PROGETTO					1.75			3.74		3.50		1.75		

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.48	11.82	516.87
Binder	0.58	14.18	620.24
Base	1.74	42.54	1860.72
Fondazione	1.86	45.68	1882.58
Supercompattato	3.92	96.45	3796.15

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	6.95	171.82	7235.25
Bonifica	5.56	137.50	5542.31
Vegetale Rilevato	1.91	49.25	1642.95
Vegetale Trincea	0.00	0.00	175.72

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	95.57
Rilevato	4.59	120.49	8464.09

**TRACCIATO ASSE\_0**

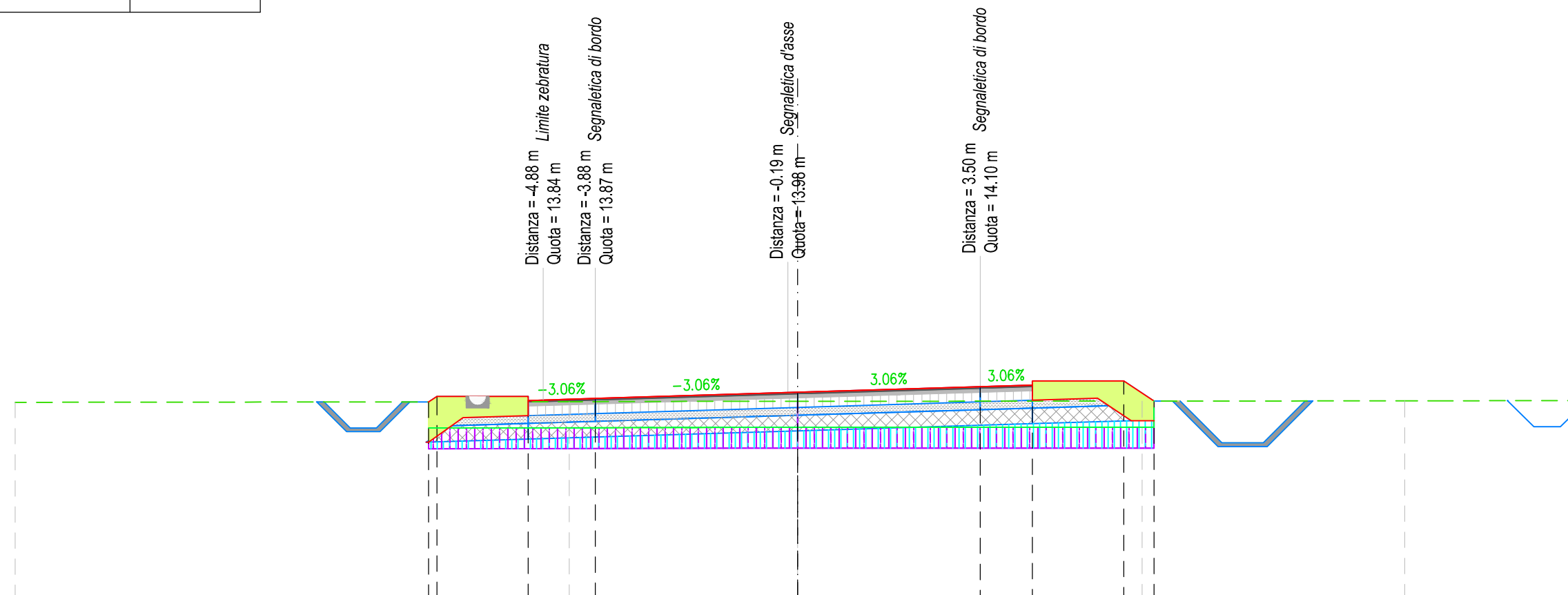
Sez. 45

Progressiva: 0+975.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00			-4.38		0.00			6.60		11.64	15.00
QUOTE TERRENO	13.80			13.81		13.82			13.82		13.83	13.83
DISTANZE PARZIALI TERRENO		10.62			3.21			6.60		5.04		
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-7.07	-6.92	-5.17	-3.88			3.50	4.50	6.25	6.83	
QUOTE PROGETTO		13.81	13.91	13.83	13.87	13.99		14.10	14.13	14.21	13.82	
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.75	1.29		3.88		3.50	1.00	1.75		

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.53	12.71	529.58
Binder	0.64	15.25	635.49
Base	1.92	45.76	1906.48
Fondazione	1.81	45.80	1928.38
Supercompattato	3.71	95.31	3891.45

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	7.48	180.31	7415.57
Bonifica	5.29	135.69	5678.01
Vegetale Rilevato	0.99	35.61	1678.56
Vegetale Trincea	0.60	4.97	180.69

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.03	95.60
Rilevato	4.09	108.12	8572.21

**TRACCIATO ASSE\_0**

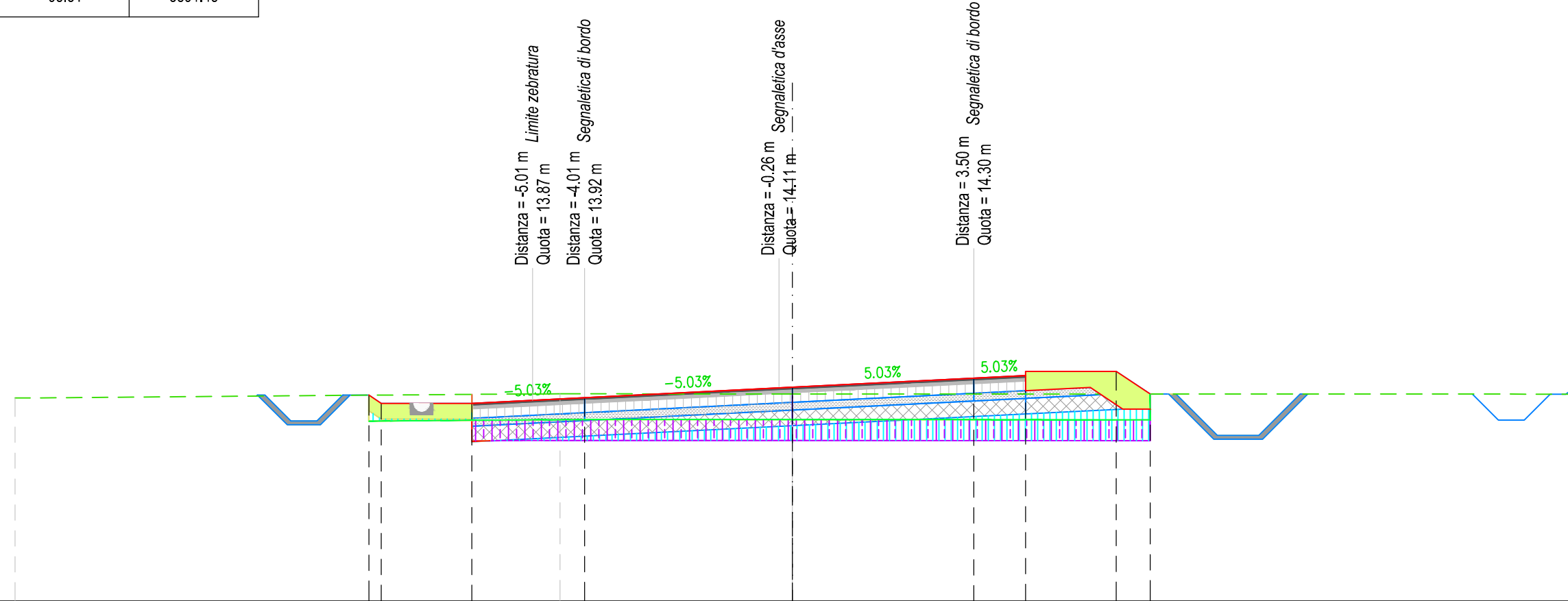
Sez. 46

Progressiva: 1+000.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00			-4.49	0.00				15.00	
QUOTE TERRENO	13.92			14.00	14.00				13.99	
DISTANZE PARZIALI TERRENO		9.78			4.49				15.00	
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-8.17	-7.93	-6.18	-4.01	0.00	3.50	4.50	6.25	6.90
QUOTE PROGETTO		13.97	13.81	13.81	13.92	14.12	14.30	14.35	14.43	14.00
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.75	2.17	4.01		3.50	1.00	1.75	



Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.57	13.84	543.42
Binder	0.69	16.61	652.10
Base	2.06	49.82	1956.30
Fondazione	2.13	49.13	1977.51
Supercompattato	4.46	101.96	3993.41

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	8.12	194.89	7610.46
Bonifica	6.50	147.21	5825.21
Vegetale Rilevato	2.07	37.34	1715.90
Vegetale Trincea	0.00	4.97	185.66

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.03	95.62
Rilevato	8.88	157.81	8730.00

**TRACCIATO ASSE\_0**

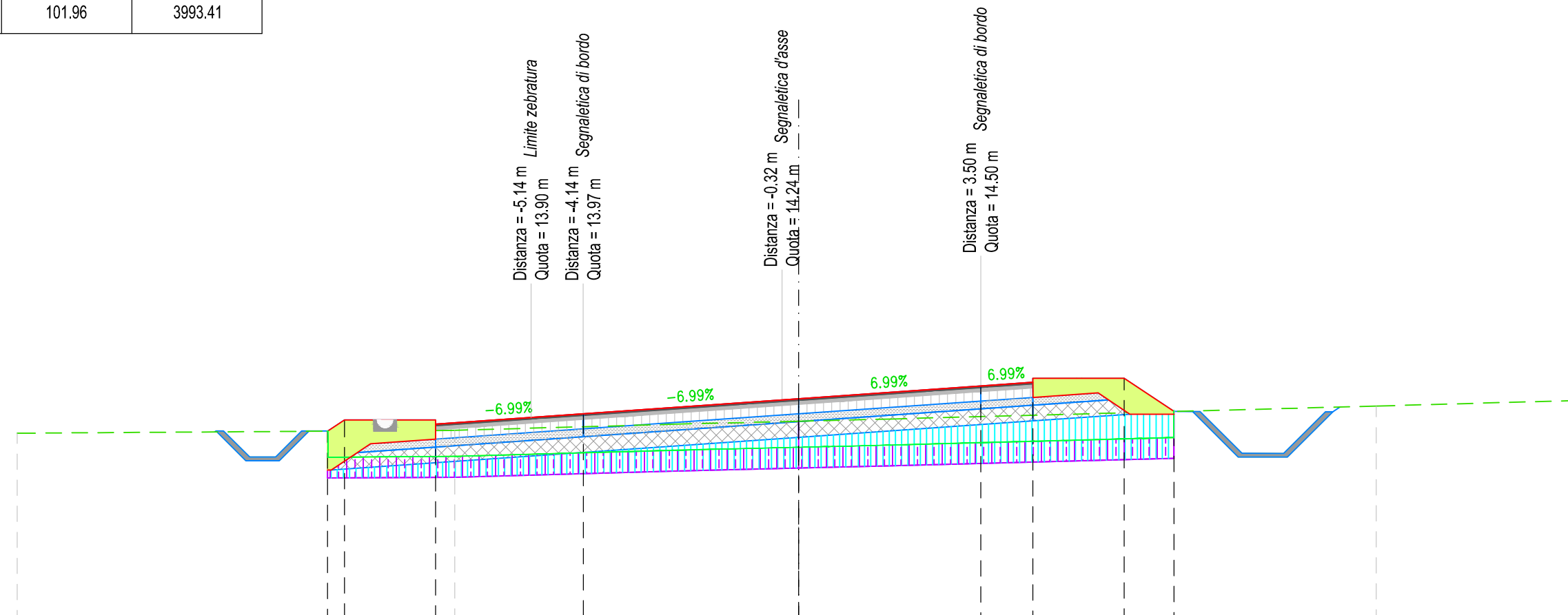
Sez. 47

Progressiva: 1+025.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00		-6.60		0.00		11.09	15.00		
QUOTE TERRENO	13.60		13.65		13.83		14.12	14.23		
DISTANZE PARZIALI TERRENO		8.40		4.20		9.32		3.91		
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-9.04	-8.72	-6.97	-4.13	3.50	4.50	6.25	7.21	
QUOTE PROGETTO		13.64	13.85	13.77	13.97	14.26	14.50	14.57	14.65	14.01
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.75	2.84	4.13	3.50	1.00	1.75	0.96	

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.57	0.04	543.46
Binder	0.69	0.05	652.15
Base	2.06	0.16	1956.46
Fondazione	2.13	0.16	1977.67
Supercompattato	4.46	0.35	3993.75

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	8.12	0.63	7611.09
Bonifica	6.49	0.50	5825.72
Vegetale Rilevato	2.07	0.16	1716.06
Vegetale Trincea	0.00	0.00	185.66

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	95.62
Rilevato	8.93	0.69	8730.69

**TRACCIATO ASSE\_0**

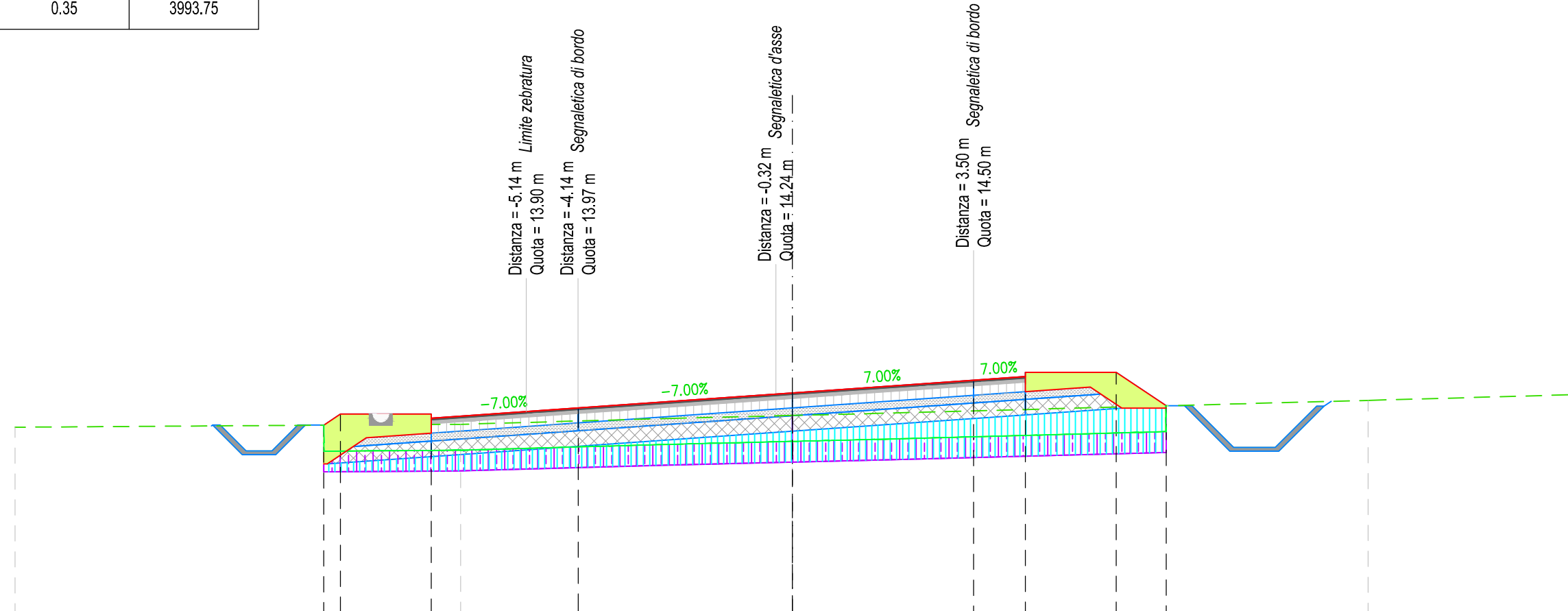
Sez. 48

Progressiva: 1+025.08

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00		-6.40		0.00		11.11	15.00		
QUOTE TERRENO	13.60		13.65		13.82		14.11	14.22		
DISTANZE PARZIALI TERRENO	8.60		4.01		9.52		3.89			
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-9.04	-8.72	-6.97	-4.13	0.00	3.50	4.50	6.25	7.21
QUOTE PROGETTO		13.64	13.85	13.77	13.97	14.26	14.50	14.65	14.65	14.01
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.75	2.84	4.13	3.50	1.00	1.75	0.96		

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.59	14.46	557.93
Binder	0.70	17.36	669.51
Base	2.11	52.07	2008.53
Fondazione	2.17	53.59	2031.26
Supercompattato	4.55	112.28	4106.03

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	8.28	204.42	7815.51
Bonifica	6.63	163.56	5989.27
Vegetale Rilevato	2.05	51.23	1767.29
Vegetale Trincea	0.00	0.00	185.66

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	95.63
Rilevato	9.15	225.25	8955.95

**TRACCIATO ASSE\_0**

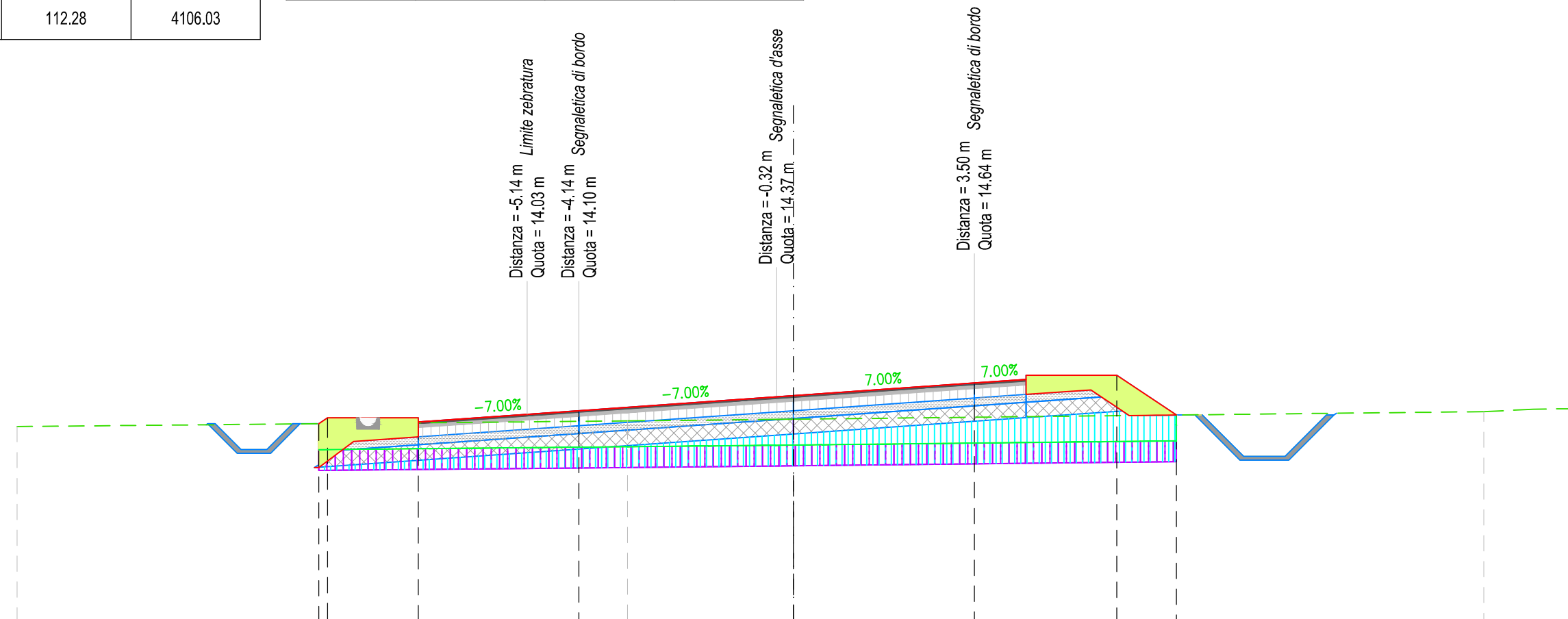
Sez. 49

Progressiva: 1+050.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00			-3.21	0.00				13.34	15.00
QUOTE TERRENO	13.80			13.91	13.94				14.08	14.14
DISTANZE PARZIALI TERRENO		11.79						13.34		
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-9.17	-9.00	-7.25	-4.14			3.50	6.25	7.40
QUOTE PROGETTO		13.85	13.97	13.89	14.10	14.39		14.64	14.79	14.02
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.75	3.10	4.14		3.50	1.00	1.75	1.15

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.59	14.69	572.62
Binder	0.71	17.63	687.14
Base	2.12	52.90	2061.43
Fondazione	1.97	51.71	2082.97
Supercompattato	4.03	107.10	4213.13

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	8.19	205.92	8021.43
Bonifica	5.81	155.41	6144.68
Vegetale Rilevato	0.98	37.09	1804.38
Vegetale Trincea	0.56	4.66	190.32

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	95.63
Rilevato	7.52	207.02	9162.97

**TRACCIATO ASSE\_0**

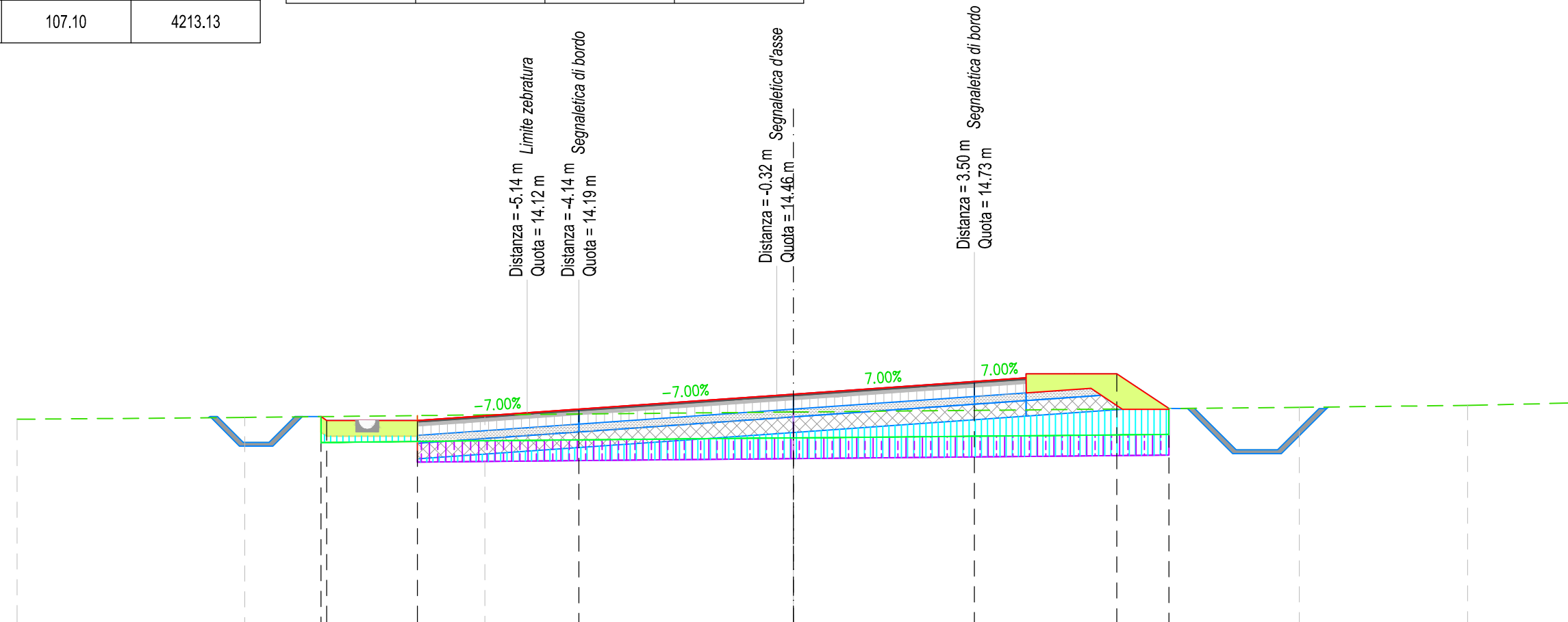
Sez. 50

Progressiva: 1+075.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-10.60	-5.96	0.00	9.77	13.02	15.00
QUOTE TERRENO	14.00	14.03	14.08	14.14	14.23	14.27	14.31
DISTANZE PARZIALI TERRENO	4.40	4.64	5.96	9.77	3.25		
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-9.13 -9.02	-7.27	-4.14	3.50	6.25	7.26
QUOTE PROGETTO		14.05 13.97	13.97	14.19	14.48	14.73	14.88 14.21
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.75	3.12	4.14	3.50	1.00	1.75 1.01

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.58	6.49	579.11
Binder	0.70	7.79	694.93
Base	2.10	23.37	2084.79
Fondazione	1.95	21.72	2104.69
Supercompattato	3.99	44.46	4257.59

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	8.17	90.74	8112.17
Bonifica	5.77	64.20	6208.88
Vegetale Rilevato	0.98	10.92	1815.30
Vegetale Trincea	0.58	6.31	196.63

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	95.63
Rilevato	7.22	81.74	9244.72

**TRACCIATO ASSE\_0**

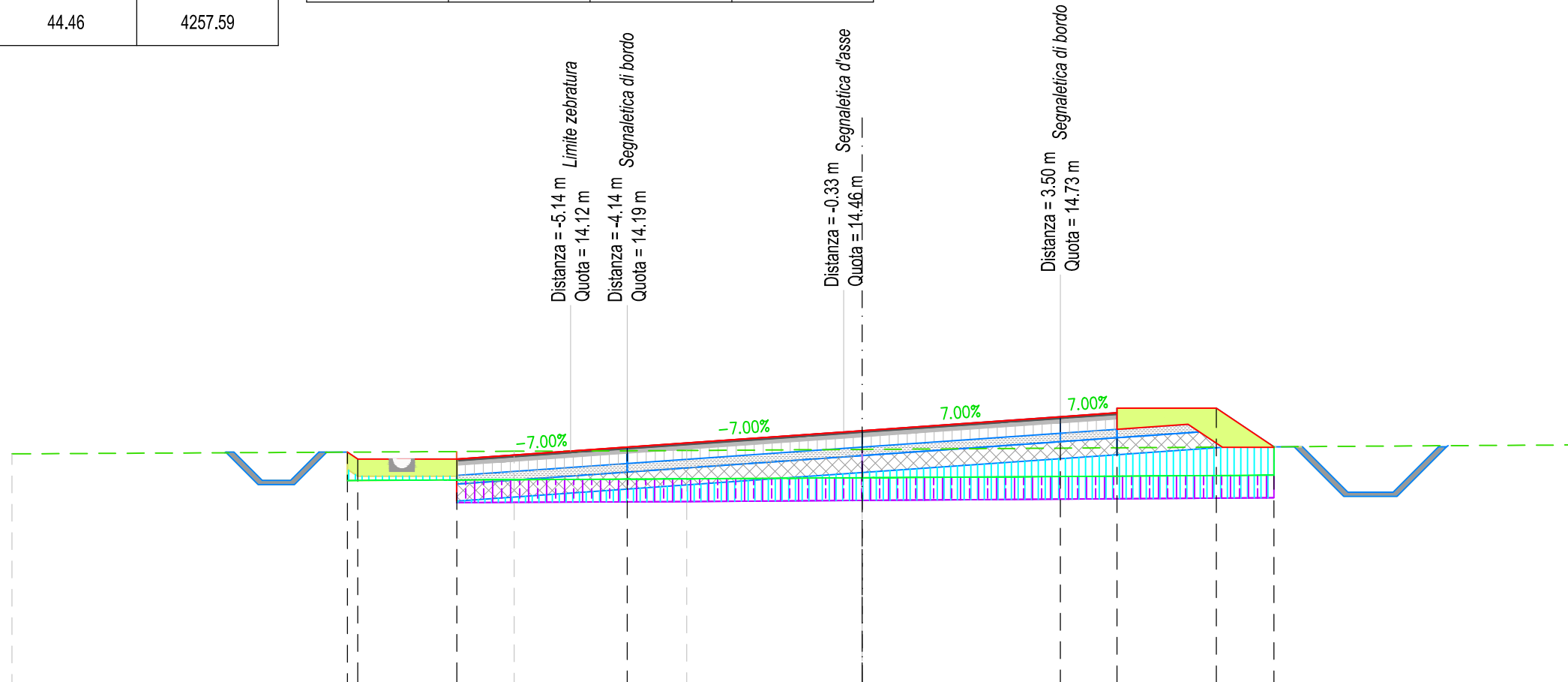
Sez. 51

Progressiva: 1+086.09

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00		-6.14	-3.10	0.00			12.59		
QUOTE TERRENO	14.07		14.12	14.13	14.15			14.23		
DISTANZE PARZIALI TERRENO		8.86		3.04	3.10		12.59			
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-9.08	-8.90	-7.15	-4.14		3.50	4.50	6.25	7.27
QUOTE PROGETTO		14.11	13.98	13.98	14.19	14.48	14.73	14.88	14.88	14.20
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.75	3.01	4.14	3.50	1.00	1.75	1.02	

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.58	8.10	587.21
Binder	0.70	9.72	704.65
Base	2.10	29.16	2113.96
Fondazione	1.95	27.12	2131.81
Supercompattato	3.99	55.52	4313.11

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	8.19	113.83	8226.00
Bonifica	5.81	80.53	6289.41
Vegetale Rilevato	0.77	12.17	1827.47
Vegetale Trincea	0.56	7.90	204.54

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	95.63
Rilevato	8.30	107.86	9352.57

**TRACCIATO ASSE\_0**

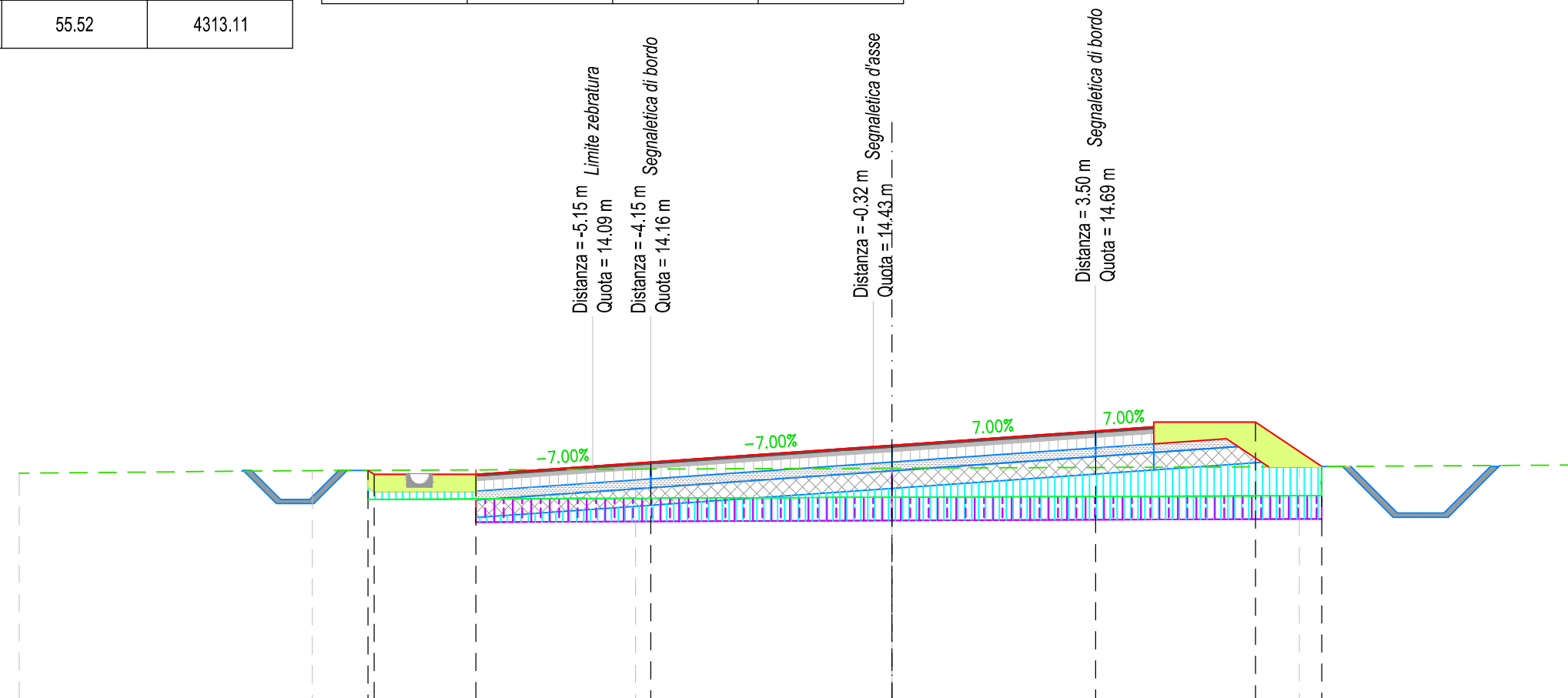
Sez. 52

Progressiva: 1+100.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-9.96	-4.41	0.00	7.00	11.77			
QUOTE TERRENO	13.97	14.01	14.04	14.06	14.08	14.11			
DISTANZE PARZIALI TERRENO	5.04	5.56	4.41	7.00	4.77				
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-9.00	-8.90	-7.15	-4.15	3.50	6.25	7.39	
QUOTE PROGETTO		14.02	13.95	13.95	14.16	14.45	14.69	14.84	14.08
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.75	3.01	4.15	3.50	1.00	1.75	1.14	

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.62	15.00	602.21
Binder	0.74	18.00	722.66
Base	2.23	54.01	2167.97
Fondazione	2.06	50.08	2181.90
Supercompattato	4.21	102.46	4415.56

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	8.54	209.14	8435.13
Bonifica	6.07	148.51	6437.92
Vegetale Rilevato	0.94	21.31	1848.79
Vegetale Trincea	0.57	14.11	218.65

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	95.63
Rilevato	7.83	201.47	9554.04

**TRACCIATO ASSE\_0**

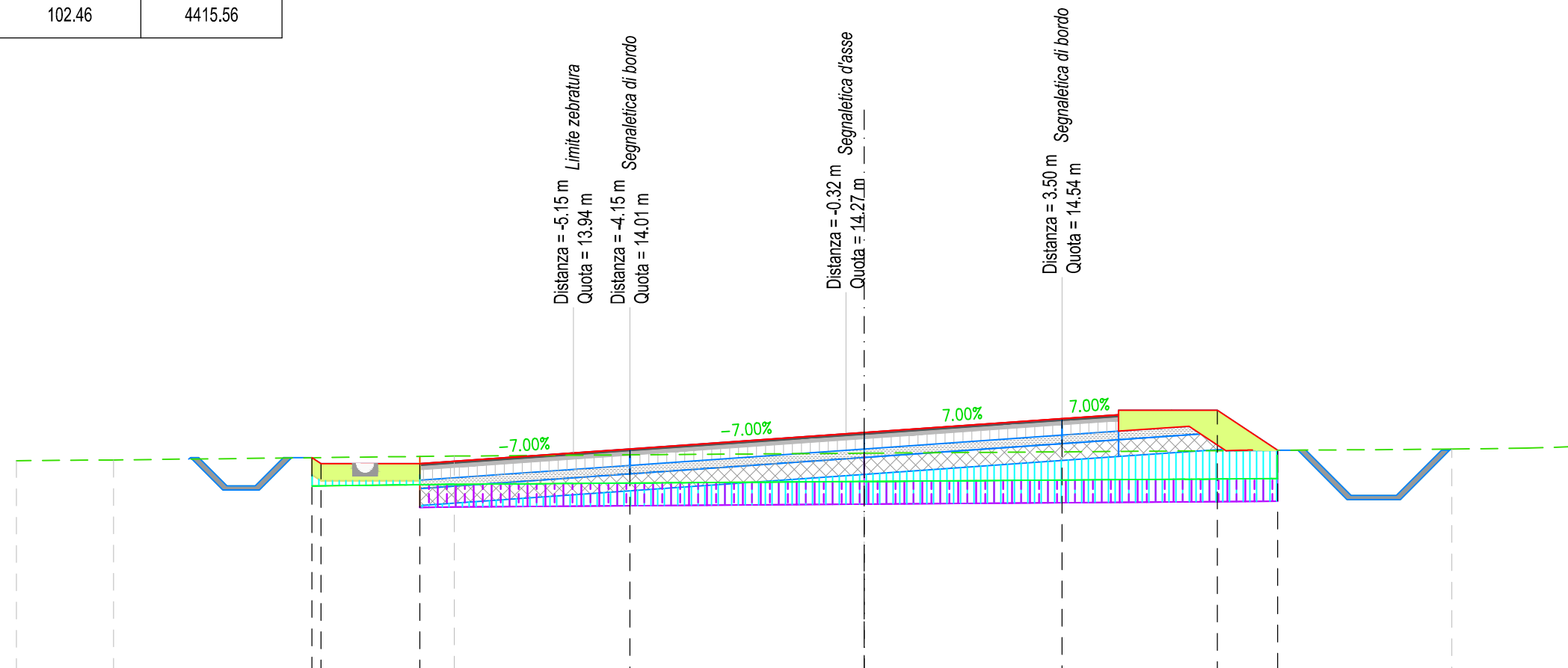
Sez. 53

Progressiva: 1+125.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-13.28	-7.25	0.00	10.40	12.84			
QUOTE TERRENO	13.80	13.81	13.88	13.93	14.00	14.04			
DISTANZE PARZIALI TERRENO		6.03	7.25	10.40					
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-9.77	-9.61	-7.86	-4.15	0.00	3.50	6.25	7.31
QUOTE PROGETTO		13.85	13.75	13.75	14.01	14.30	14.54	14.69	13.98
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.75	3.72	4.15	3.50	1.00	1.75	1.06	

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.63	13.84	616.05
Binder	0.76	16.61	739.27
Base	2.28	49.82	2217.80
Fondazione	2.11	46.00	2227.90
Supercompattato	4.30	94.03	4509.59

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	8.48	188.14	8623.28
Bonifica	6.00	133.39	6571.31
Vegetale Rilevato	0.91	20.46	1869.25
Vegetale Trincea	0.59	12.82	231.47

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	95.63
Rilevato	5.07	141.39	9695.43

**TRACCIATO ASSE\_0**

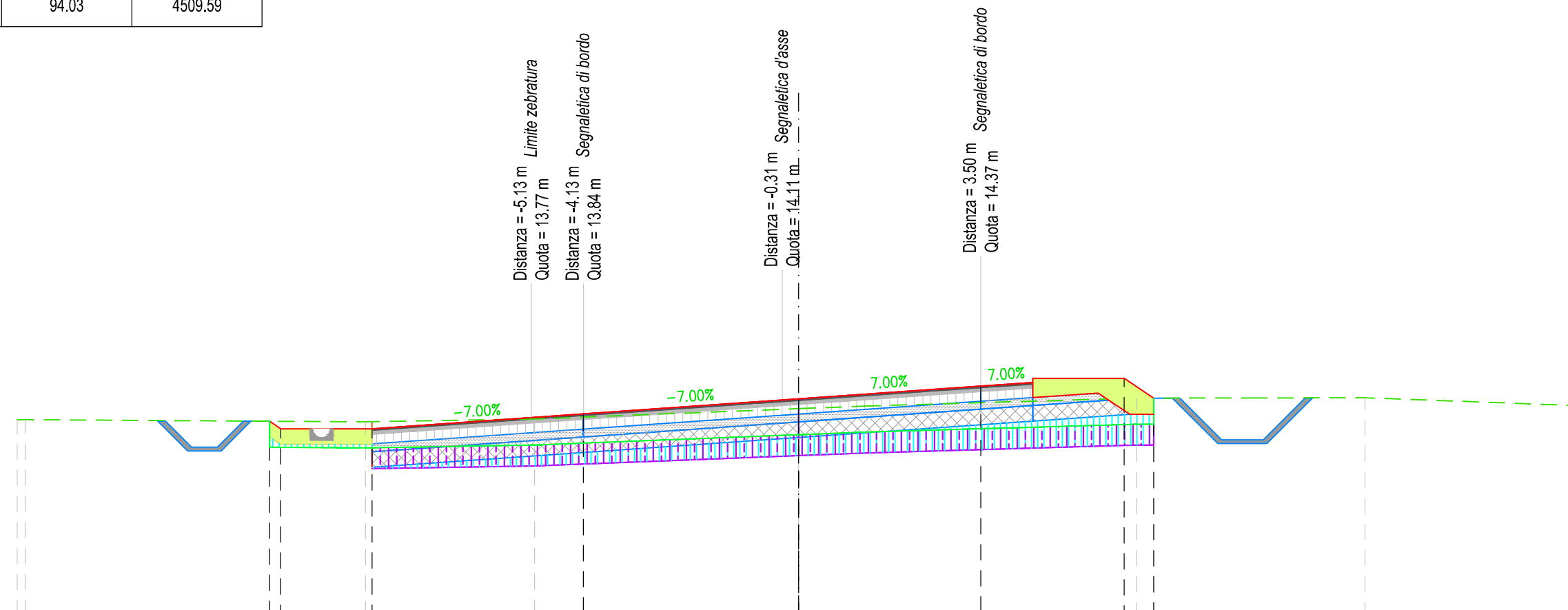
Sez. 54

Progressiva: 1+147.10

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00	-14.85	-8.32	-5.07	0.00	6.49	10.87	14.93	
QUOTE TERRENO	13.73	13.73	13.69	13.74	13.94	14.14	14.15	14.00	
DISTANZE PARZIALI TERRENO		6.53	3.25	5.07		5.14		4.06	
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-10.16	-9.94	-8.19	-4.13	0.00	3.50	6.25	6.82
QUOTE PROGETTO		13.70	13.56	13.56	13.84	14.13	14.37	14.52	14.15
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.75	4.06	4.13	3.50	1.00	1.75	



Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.59	17.14	633.19
Binder	0.71	20.57	759.83
Base	2.14	61.70	2279.50
Fondazione	1.99	57.08	2284.98
Supercompattato	4.07	116.78	4626.37

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	7.91	228.57	8851.85
Bonifica	5.58	161.57	6732.89
Vegetale Rilevato	0.87	24.92	1894.16
Vegetale Trincea	0.56	15.94	247.41

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	95.65
Rilevato	2.29	99.65	9795.09

**TRACCIATO ASSE\_0**

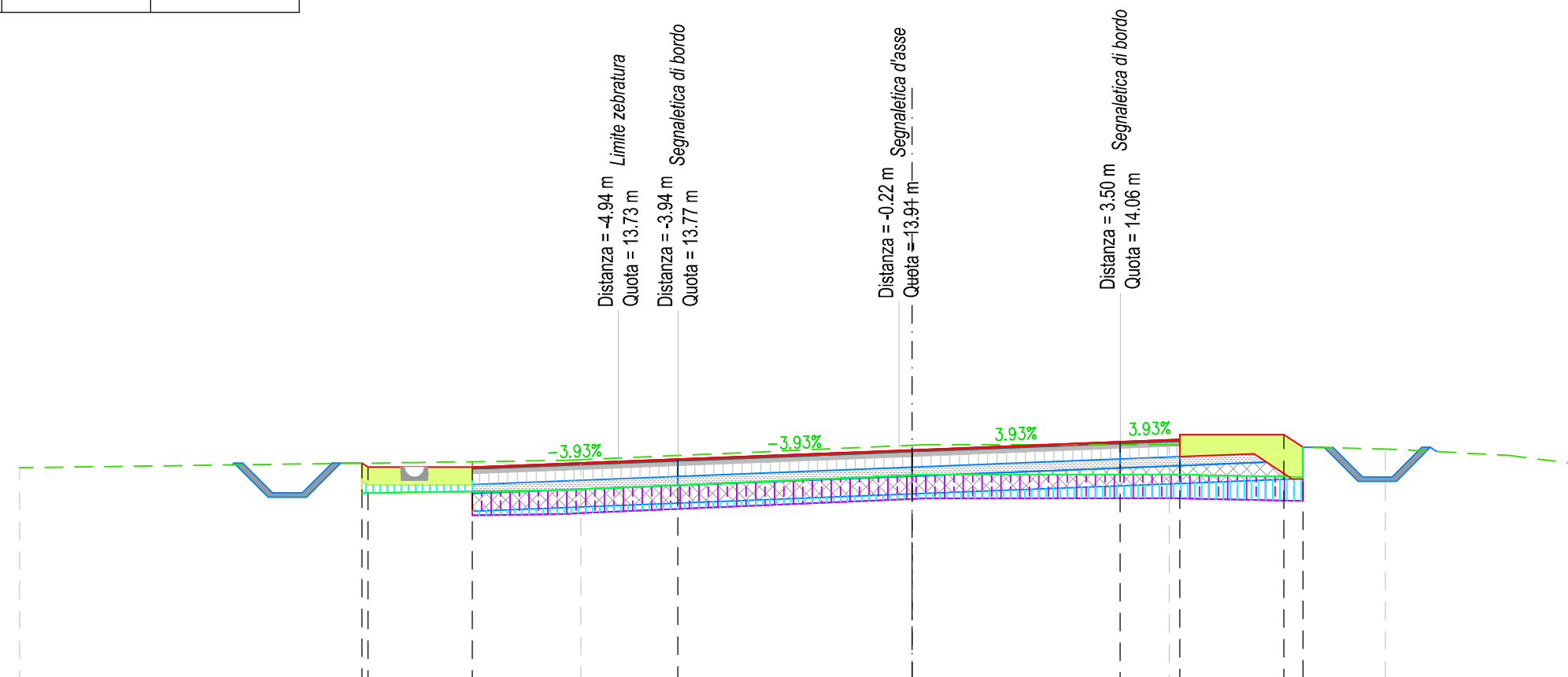
Sez. 55

Progressiva: 1+175.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-15.00			-5.57		0.00		4.32		7.95		11.30
QUOTE TERRENO	13.62			13.76		14.00		14.01		13.94		13.67
DISTANZE PARZIALI TERRENO		6.65			5.57				3.63			
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO			-9.25	-9.14	-7.39		-3.94		3.50	4.50	6.25	6.57
QUOTE PROGETTO			13.70	13.63	13.63		13.77		14.06	14.18	14.18	13.97
DISTANZE PARZIALI PROGETTO				1.75	3.46		3.94		3.50	1.00	1.75	

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.52	13.91	647.11
Binder	0.62	16.70	776.53
Base	1.87	50.09	2329.58
Fondazione	1.56	44.20	2329.19
Supercompattato	3.12	89.56	4715.93

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	2.90	129.97	8981.82
Bonifica	4.15	121.28	6854.17
Vegetale Rilevato	0.00	7.28	1901.44
Vegetale Trincea	1.09	20.18	267.59

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.01	0.11	95.76
Rilevato	0.98	38.06	9833.15

**TRACCIATO ASSE\_0**

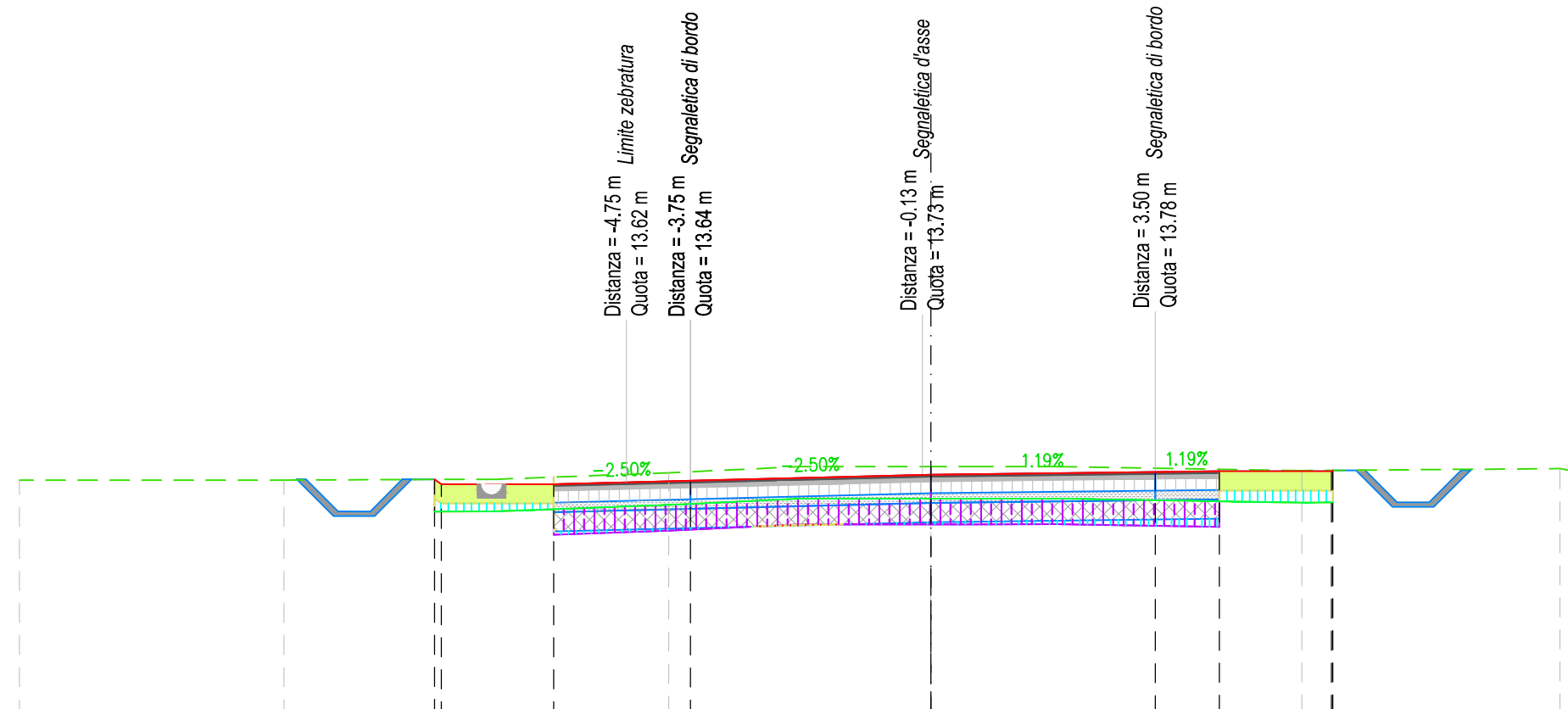
Sez. 56

Progressiva: 1+200.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-14.22	-10.09	-4.09	0.00	5.79	9.81	10.22			
QUOTE TERRENO	13.65	13.65	13.76	13.86	13.80	13.83	13.75			
DISTANZE PARZIALI TERRENO		4.13	3.32		3.83	4.03				
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-7.74	-7.64	-5.89	-3.75	3.50	4.50	6.25	6.27	
QUOTE PROGETTO		13.66	13.59	13.59	13.64	13.73	13.78	13.79	13.79	13.80
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.75	2.14	3.75	3.50	1.00	1.75		

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.45	12.15	659.25
Binder	0.54	14.57	791.10
Base	1.63	43.72	2373.31
Fondazione	1.36	36.44	2365.62
Supercompattato	2.72	72.87	4788.80

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	3.58	80.88	9062.70
Bonifica	3.63	97.16	6951.33
Vegetale Rilevato	0.00	0.00	1901.44
Vegetale Trincea	1.15	28.01	295.59

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.19	2.11	97.87
Rilevato	0.40	16.68	9849.83

**TRACCIATO ASSE\_0**

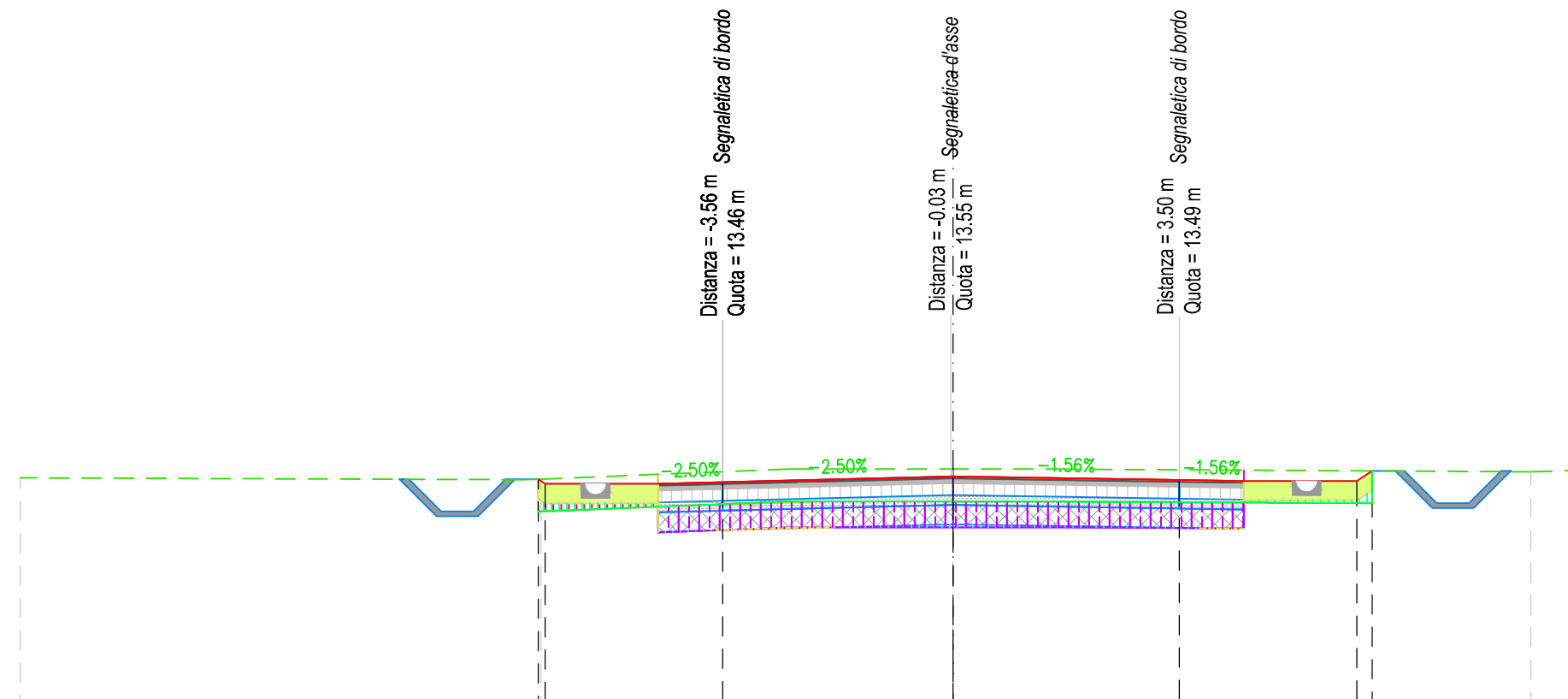
Sez. 57

Progressiva: 1+225.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-14.44	-6.37	0.00	8.94	9.79		
QUOTE TERRENO	13.52	13.50	13.66	13.62	13.64		
DISTANZE PARZIALI TERRENO	7.71	3.84	7.26				
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO	-6.42	-6.31	-3.56	0.00	3.50	6.25	6.48
QUOTE PROGETTO	13.50	13.43	13.46	13.55	13.49	13.48	13.63
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		1.75	1.00	3.56	3.50	1.00	1.75

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.45	3.86	663.11
Binder	0.54	4.63	795.73
Base	1.62	13.88	2387.19
Fondazione	1.35	11.57	2377.19
Supercompattato	2.70	23.13	4811.94

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	6.44	42.16	9104.86
Bonifica	3.61	30.84	6982.18
Vegetale Rilevato	0.00	0.00	1901.44
Vegetale Trincea	1.16	9.86	305.46

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.56	98.43
Rilevato	0.90	5.35	9855.18

**TRACCIATO ASSE\_0**

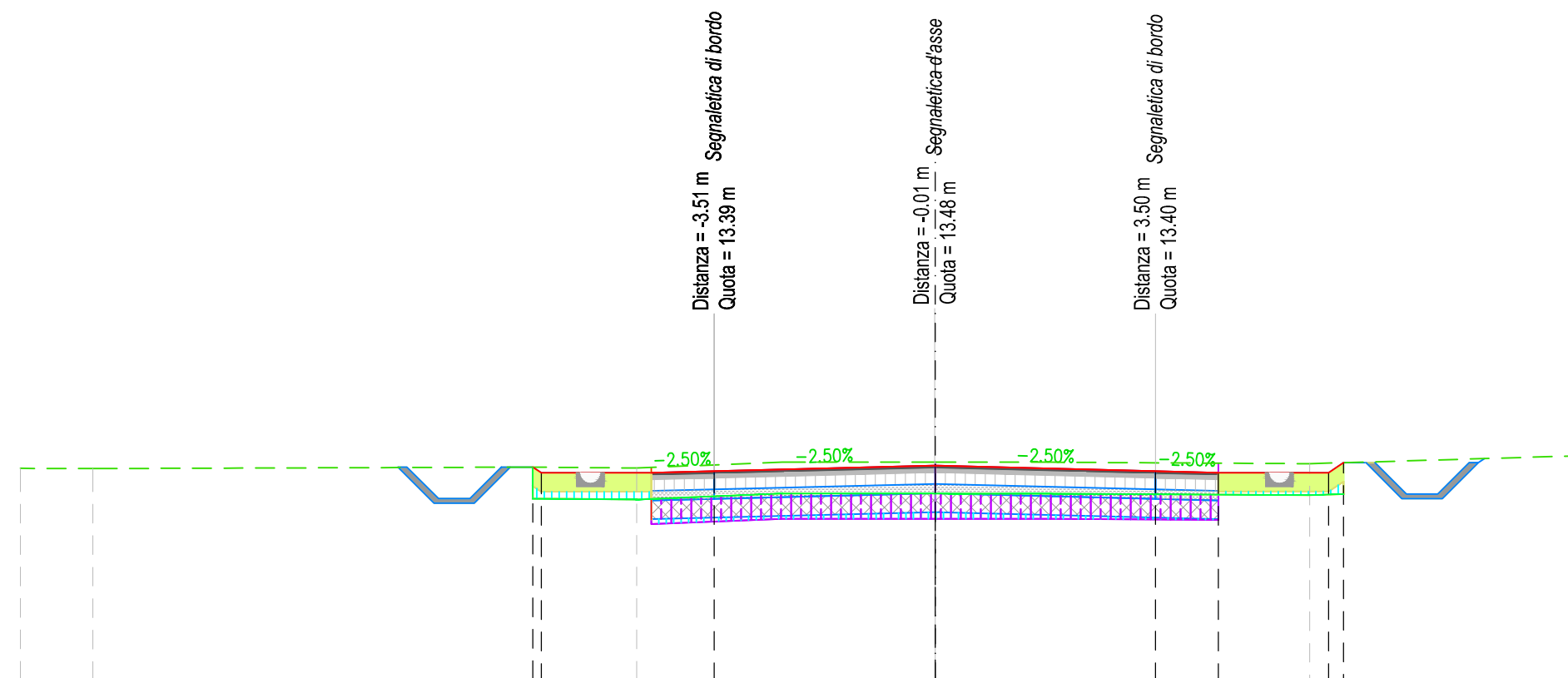
Sez. 58

Progressiva: 1+233.53

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-14.54	-13.39		-4.74	0.00		5.95		10.36	
QUOTE TERRENO	13.44	13.44		13.44	13.54		13.51		13.64	
DISTANZE PARZIALI TERRENO			6.97				4.10		4.41	
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-6.40	-6.26		-3.51		3.50	4.50	6.25	6.49
QUOTE PROGETTO		13.46	13.37		13.39		13.40	13.37	13.37	13.53
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.75	1.00		3.51		3.50	1.00	1.75

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.45	7.42	670.52
Binder	0.54	8.90	804.63
Base	1.62	26.70	2413.89
Fondazione	1.35	22.25	2399.44
Supercompattato	2.70	44.50	4856.44

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	6.41	105.86	9210.72
Bonifica	3.60	59.33	7041.51
Vegetale Rilevato	0.00	0.00	1901.44
Vegetale Trincea	1.15	19.01	324.47

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	98.43
Rilevato	1.48	19.33	9874.51

**TRACCIATO ASSE\_0**

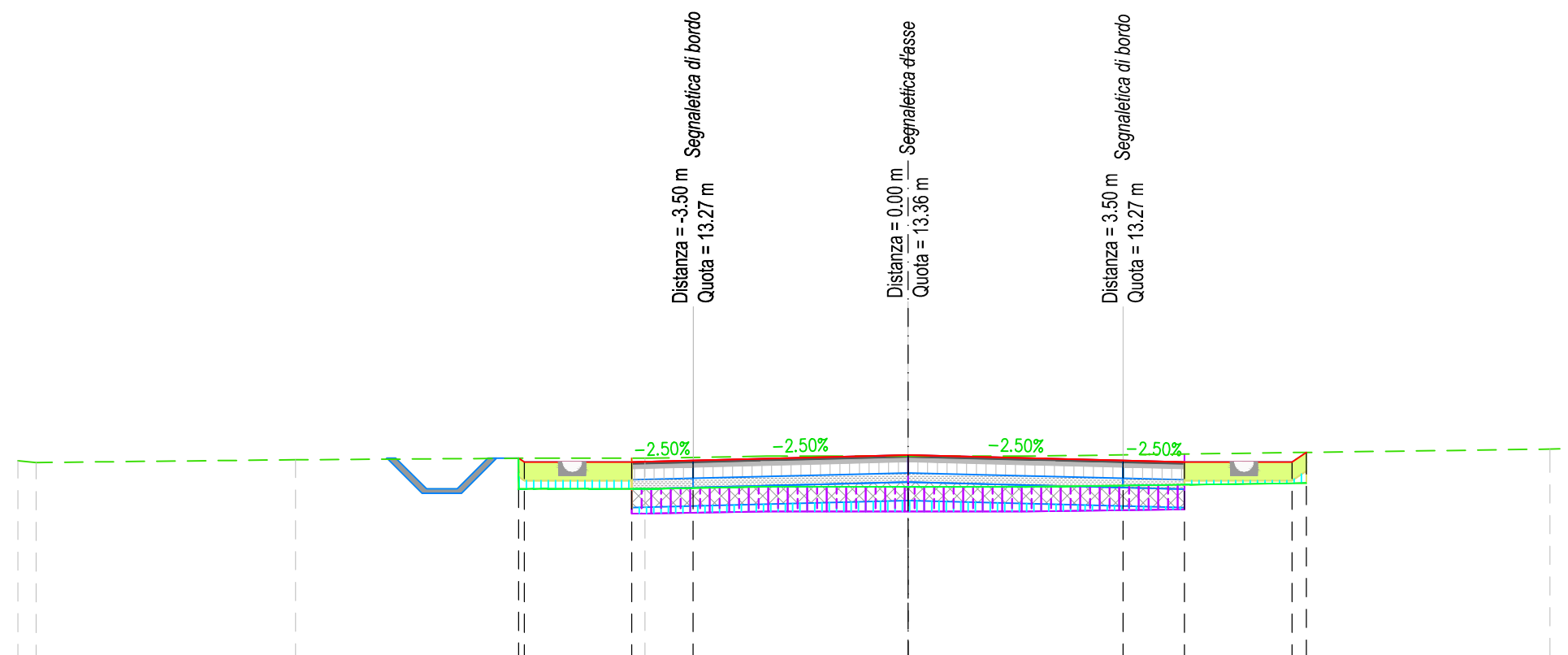
Sez. 59

Progressiva: 1+250.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-14.49	-14.20	-9.97	-4.28	0.00	10.45	10.98			
QUOTE TERRENO	13.27	13.24	13.28	13.31	13.34	13.46	13.47			
DISTANZE PARZIALI TERRENO		4.22	4.10			8.55				
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO		-6.34	-6.25	-4.50	-3.50	0.00	3.50	4.50	6.25	6.48
QUOTE PROGETTO		13.31	13.25	13.25	13.27	13.36	13.27	13.25	13.25	13.40
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.75	1.00	3.50		3.50	1.00	1.75	

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.45	11.25	681.77
Binder	0.54	13.50	818.13
Base	1.62	40.50	2454.39
Fondazione	1.35	33.75	2433.19
Supercompattato	2.70	67.50	4923.94

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	6.38	159.96	9370.68
Bonifica	3.60	89.98	7131.49
Vegetale Rilevato	0.00	0.00	1901.44
Vegetale Trincea	1.13	28.49	352.95

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	98.43
Rilevato	1.40	35.92	9910.43

**TRACCIATO ASSE\_0**

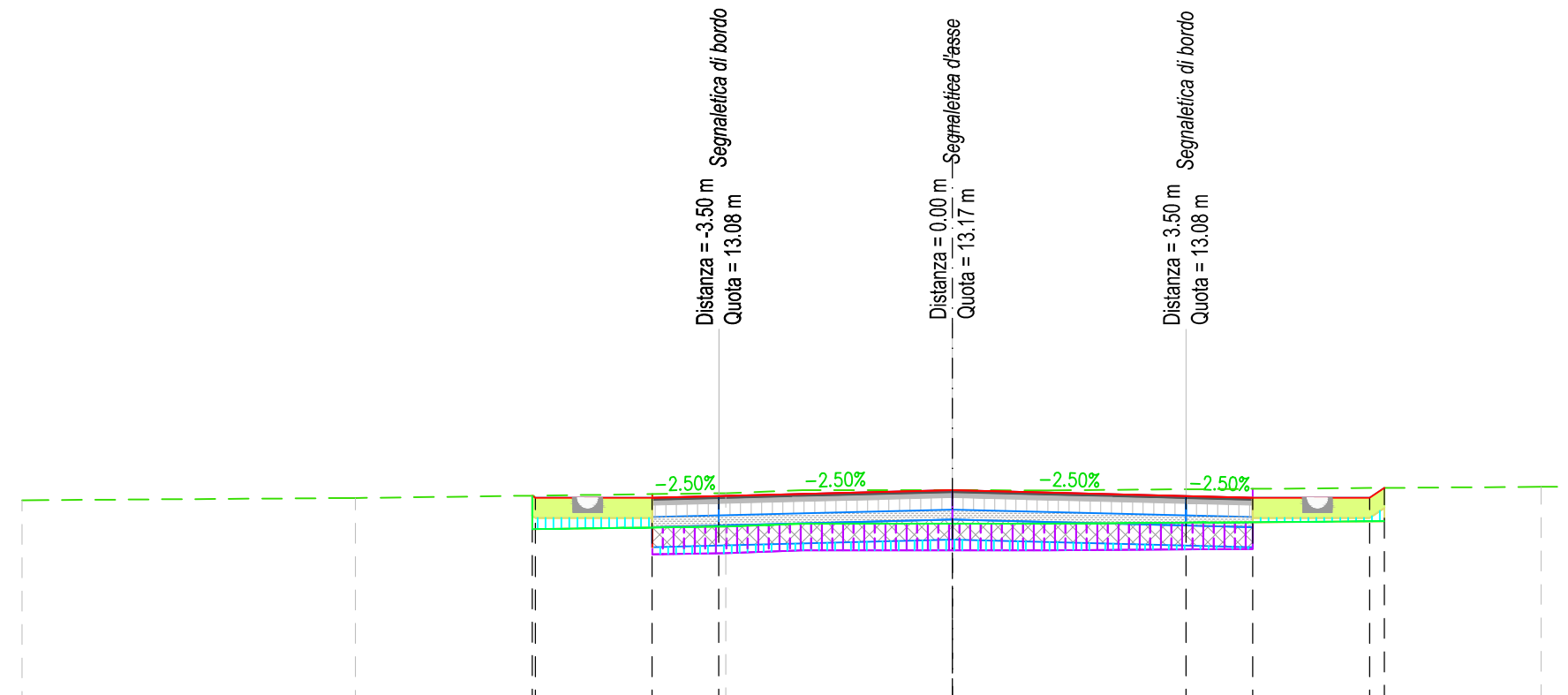
Sez. 60

Progressiva: 1+275.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-13.94	-8.95	-3.39	0.00	8.82	9.50			
QUOTE TERRENO	13.02	13.06	13.13	13.17	13.22	13.23			
DISTANZE PARZIALI TERRENO	4.99	5.55	7.39						
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO	-6.30	-6.25	-4.50	-3.50	0.00	3.50	4.50	6.25	6.47
QUOTE PROGETTO	13.09	13.06	13.06	13.08	13.17	13.08	13.06	13.06	13.21
DISTANZE PARZIALI PROGETTO	1.75	1.00	3.50	3.50	1.00	1.75			

Tabella materiali pavimentazione			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Usura	0.45	4.50	686.27
Binder	0.54	5.40	823.53
Base	1.62	16.19	2470.58
Fondazione	1.35	13.49	2446.68
Supercompattato	2.70	26.99	4950.92

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scotico	0.00	21.27	9391.95
Bonifica	3.59	35.90	7167.39
Vegetale Rilevato	0.00	0.00	1901.44
Vegetale Trincea	1.13	11.31	364.27

Tabella materiali			
Materiale	Area (m <sup>2</sup> )	Volume (m <sup>3</sup> )	Vol. Cum. (m <sup>3</sup> )
Scavo	0.00	0.00	98.43
Rilevato	1.43	15.54	9925.97

**TRACCIATO ASSE\_0**

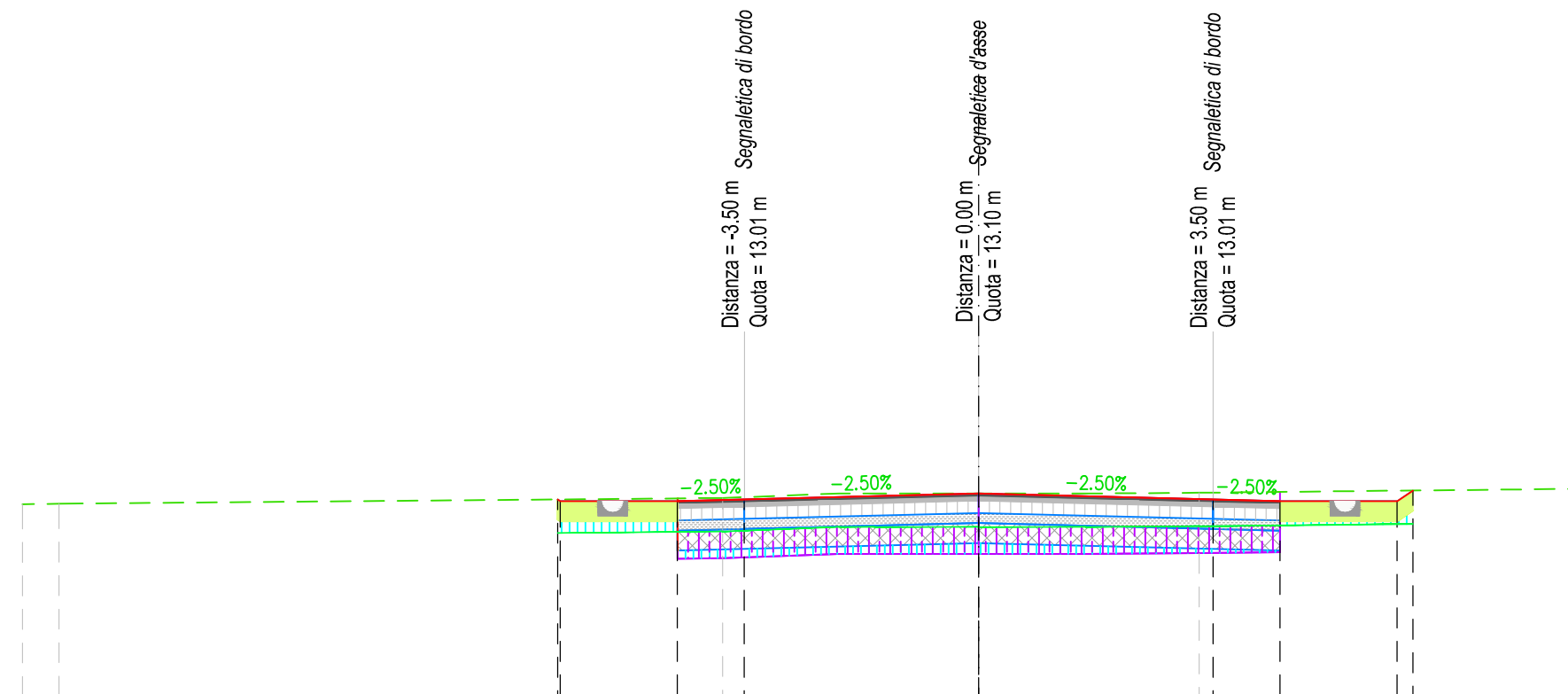
Sez. 61

Progressiva: 1+285.00

Scala lunghezze: 1:100

Scala altezze: 1:100

Quota di Riferimento: 10.00 m



DISTANZE PROGRESSIVE TERRENO	-14.28	-13.73			-3.82	0.00			3.29			9.11	
QUOTE TERRENO	12.94	12.94			13.03	13.10			13.11			13.17	
DISTANZE PARZIALI TERRENO			9.91								5.82		
DISTANZE PROGRESSIVE PROGETTO				-6.29	-6.25	-4.50	-3.50			3.50	4.50	6.25	6.49
QUOTE PROGETTO				13.01	12.98	12.98	13.01			13.01	12.98	12.98	13.14
DISTANZE PARZIALI PROGETTO					1.75		3.50		3.50		1.75		