

**CORRIDOIO PLURIMODALE ADRIATICO  
ITINERARIO MAGLIE - SANTA MARIA DI LEUCA**

**S.S. N° 275 "DI S. MARIA DI LEUCA"**

**LAVORI DI AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. B DEL D.M. 5.11.2001**

S.S. 16 dal km 981+700 al km 985+386 - S.S. 275 dal Km 0+000 al km 37+000

**1° Lotto: Dal Km 0+000 di prog. al Km 23+300 di prog.**

**PROGETTO DEFINITIVO**

COD. BA283

**PROGETTAZIONE:** ANAS - COORDINAMENTO TERRITORIALE ADRIATICA

**I PROGETTISTI**

Ing. Alberto SANCHIRICO – Progettista e Coordinatore  
Ing. Simona MASCIULLO – Progettista

**COLLABORATORI**

Geom. Andrea DELL'ANNA  
Geom. Massimo MARTANO  
Geom. Giuseppe CALO'

**IL GEOLOGO**

Dott. Pasquale SCORCIA

**IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE**

Ing. Alberto SANCHIRICO

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**

Ing. Gianfranco PAGLIALUNGA

**RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT PUGLIA**

Ing. Nicola MARZI

**ATTIVITA' DI SUPPORTO**



Via Amendola 172/c - BARI  
Direttore Tecnico  
Prof. Ing. Matteo Ranieri

– Particolari Costruttivi e Decorativi  
– Computi Metrici

**PROGETTO STRADALE**

**SVINCOLO 12 – MONTESANO ANDRANO**

**SEZIONI TRASVERSALI – RAMPA 4**

**CODICE PROGETTO**

PROGETTO      LIV. PROG.      N. PROG.

L0503A    D    1701

**NOME FILE**

V00\_SV12\_TRA\_SZ01-18\_A.dwg

CODICE ELAB. V00SV12TRASZ05

**REVISIONE**

**SCALA:**

A

1:200

A

REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO

Giugno 2018

REV.

DESCRIZIONE

DATA

REDATTO

VERIFICATO

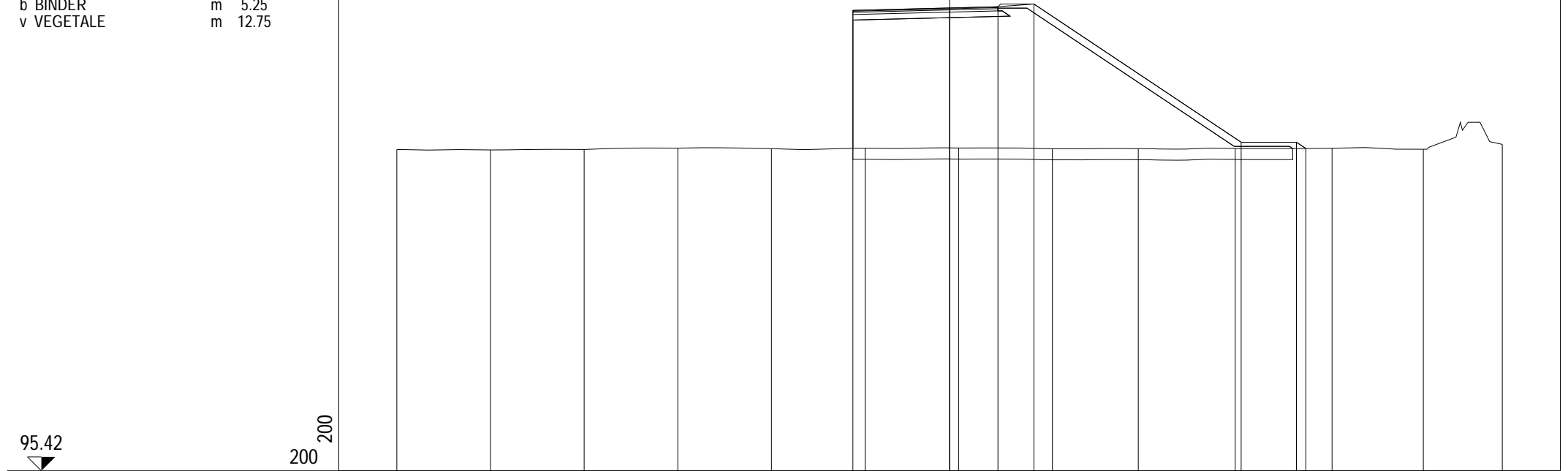
APPROVATO

PROFILO Rampa 4

SEZIONE R4S12\_1

PROGRESSIVA 0.00

A RILEVATO	m <sup>2</sup>	55.75
D BASE	m <sup>2</sup>	0.42
E FONDAZIONE	m <sup>2</sup>	1.11
SC SCOTICO	m <sup>2</sup>	6.38
a USURA	m	5.25
b BINDER	m	5.25
v VEGETALE	m	12.75



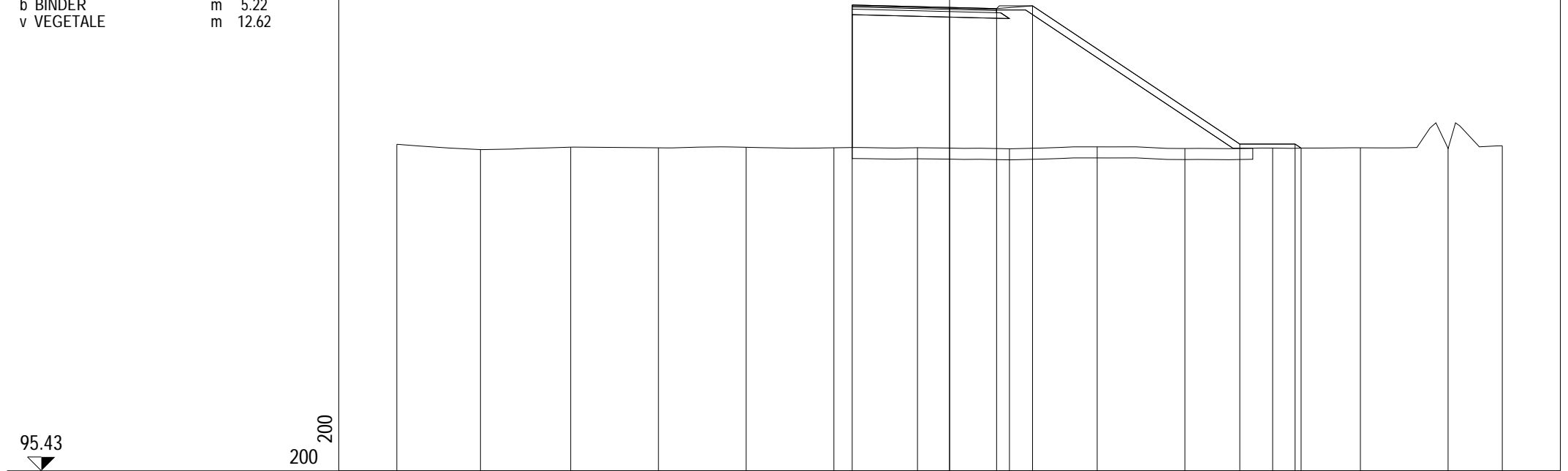
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.61	-13.22	-9.83	-6.44	-3.06	0.33	3.72	6.83	10.34	13.84	17.14	20.00
PARZIALI TERRENO		3.39	3.39	3.39	3.39	3.38	3.39	3.39	3.11	3.51	3.50	3.30	2.86
QUOTE TERRENO	107.04	107.02	107.04	107.09	107.07	107.09	107.10	107.07	107.07	107.08	107.09	107.05	107.23
PROGRESSIVE PROGETTO						-3.50	0.00	1.75	3.05	10.55	12.55	12.89	
PARZIALI PROGETTO						3.50	1.75	1.30	7.50	2.00	0.34		
QUOTE PROGETTO						112.07	112.16	112.20	112.30	107.30	107.30	107.08	

PROFILO Rampa 4

SEZIONE R4S12\_2

PROGRESSIVA 5.33

A RILEVATO	m <sup>2</sup>	54.45
D BASE	m <sup>2</sup>	0.42
E FONDAZIONE	m <sup>2</sup>	1.10
SC SCOTICO	m <sup>2</sup>	5.78
a USURA	m	5.22
b BINDER	m	5.22
v VEGETALE	m	12.62



95.43

200 200

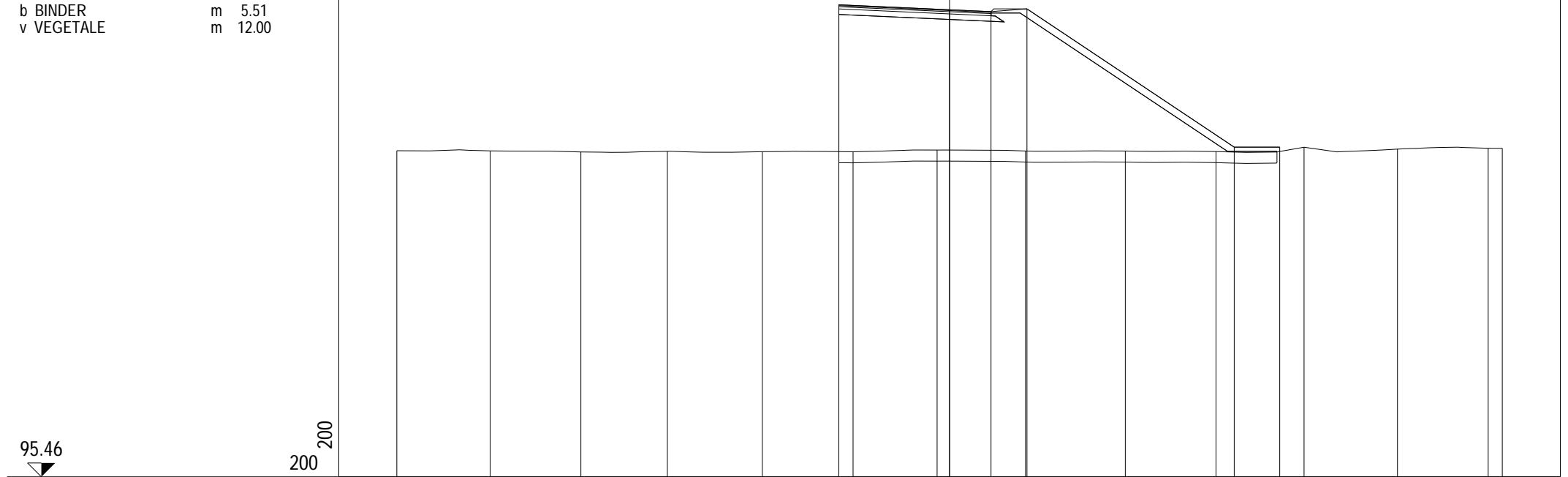
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.97	-13.71	-10.53	-7.36	-4.18	-1.16	2.17	5.34	8.52	11.69	14.87	18.04	20.00
PARZIALI TERRENO		3.03	3.26	3.18	3.17	3.18	3.02	3.33	3.17	3.18	3.17	3.18	3.17	1.96
QUOTE TERRENO	107.24	107.05	107.14	107.11	107.13	107.11	107.12	107.08	107.15	107.09	107.10	107.11	107.09	107.18
PROGRESSIVE PROGETTO						-3.52	0.00	1.70	3.00		10.50		12.50	12.72
PARZIALI PROGETTO							3.52	1.70	1.30	7.50	2.00		0.22	
QUOTE PROGETTO						112.28	112.19	112.15	112.25		107.25		107.25	107.10

PROFILO Rampa 4

SEZIONE R4S12\_3

PROGRESSIVA 33.00

A RILEVATO	m <sup>2</sup>	56.72
D BASE	m <sup>2</sup>	0.44
E FONDAZIONE	m <sup>2</sup>	1.16
SC SCOTICO	m <sup>2</sup>	6.35
a USURA	m	5.51
b BINDER	m	5.51
v VEGETALE	m	12.00



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.62	-13.34	-10.21	-6.77	-3.49	-0.45	2.75	6.36	9.64	12.83	16.21	19.49	20.00
PARZIALI TERRENO	3.38	3.28	3.13	3.44	3.28	3.04	3.20	3.61	3.28	3.19	3.38	3.28	0.51	
QUOTE TERRENO	107.25	107.25	107.21	107.23	107.21	107.21	107.28	107.24	107.24	107.22	107.38	107.31	107.34	107.34
PROGRESSIVE PROGETTO						-4.01	0.00	1.50	2.80		10.30	11.95		
PARZIALI PROGETTO						4.01	1.50	1.30	7.50		1.65			
QUOTE PROGETTO						112.53	112.35	112.28	112.38		107.38	107.38		

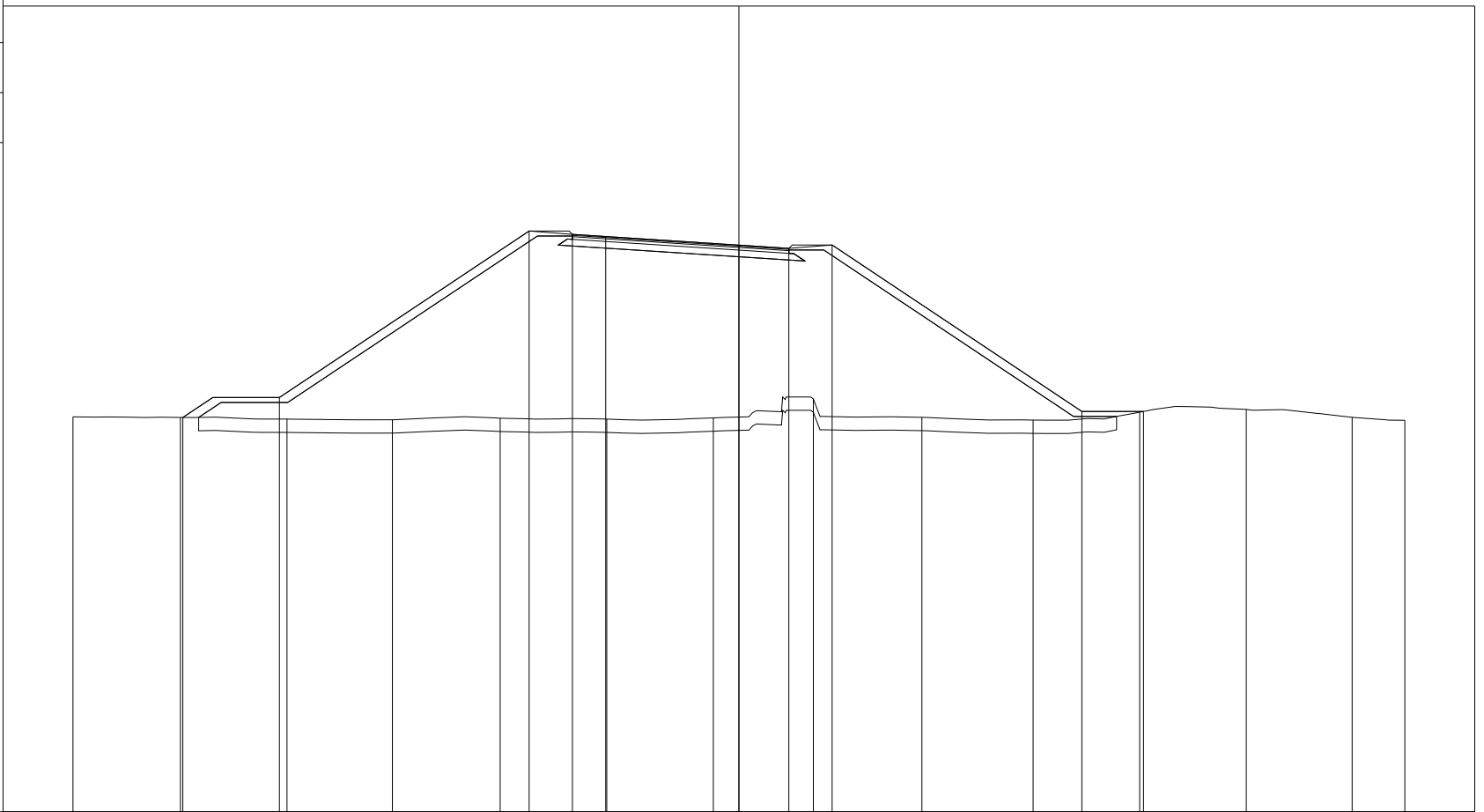
PROFILO Rampa 4

SEZIONE R4S12\_4

PROGRESSIVA 60.00

A RILEVATO m<sup>2</sup> 96.27  
 D BASE m<sup>2</sup> 0.52  
 E FONDAZIONE m<sup>2</sup> 1.42  
 SC SCOTICO m<sup>2</sup> 11.01  
 a USURA m 6.51  
 b BINDER m 6.51  
 v VEGETALE m 25.63

95.48  
 200 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.77	-13.57	-10.41	-7.17	-3.97	-0.77	2.24	5.50	8.84	12.04	15.24	18.42	20.00
PARZIALI TERRENO		3.23	3.20	3.16	3.24	3.20	3.20	3.01	3.26	3.34	3.20	3.20	3.18	1.58
QUOTE TERRENO	107.34	107.32	107.27	107.25	107.30	107.27	107.31	107.88	107.33	107.24	107.48	107.56	107.33	107.24
PROGRESSIVE PROGETTO		-16.70	-13.80		-6.30	-5.00	-4.00	0.00	1.50	2.80		10.30	12.15	
PARZIALI PROGETTO			2.90		7.50	1.30	1.00	4.00	1.50	1.30	7.50		1.85	
QUOTE PROGETTO		107.32	107.92		112.92	112.82	112.76		112.50	112.40	112.50		107.50	107.50

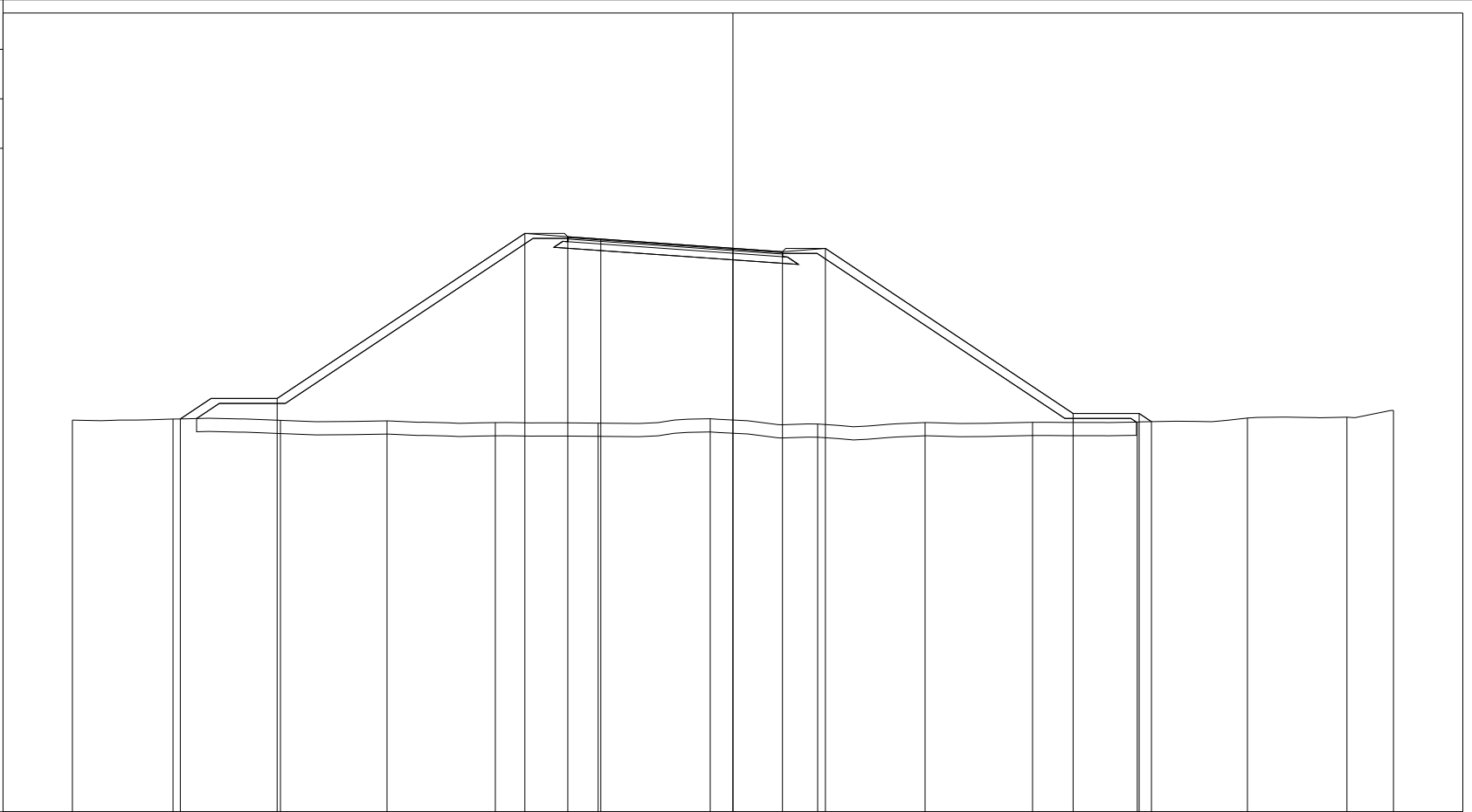
PROFILO Rampa 4

SEZIONE R4S12\_5

PROGRESSIVA 67.40

A RILEVATO m<sup>2</sup> 98.49  
 D BASE m<sup>2</sup> 0.52  
 E FONDAZIONE m<sup>2</sup> 1.43  
 SC SCOTICO m<sup>2</sup> 11.38  
 a USURA m 6.51  
 b BINDER m 6.51  
 v VEGETALE m 26.27

95.47  
 200 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.95	-13.70	-10.47	-7.19	-4.08	-0.69	2.57	5.82	9.07	12.24	15.58	18.59	20.00
PARZIALI TERRENO		3.05	3.25	3.23	3.28	3.11	3.39	3.26	3.25	3.25	3.17	3.34	3.01	1.41
QUOTE TERRENO	107.34	107.37	107.33	107.31	107.26	107.65	107.38	107.22	107.26	107.27	107.28	107.40	107.43	107.63
PROGRESSIVE PROGETTO		-16.73	-13.80		-6.30	-5.00	-4.00	0.00	1.50	2.80		10.30	12.30	12.67
PARZIALI PROGETTO			2.93	7.50	1.30	1.00	4.00	1.50	1.30	7.50	2.00	0.37		
QUOTE PROGETTO		107.37	107.99		112.99	112.89	112.82	112.54	112.44	112.54	107.54	107.54	107.29	

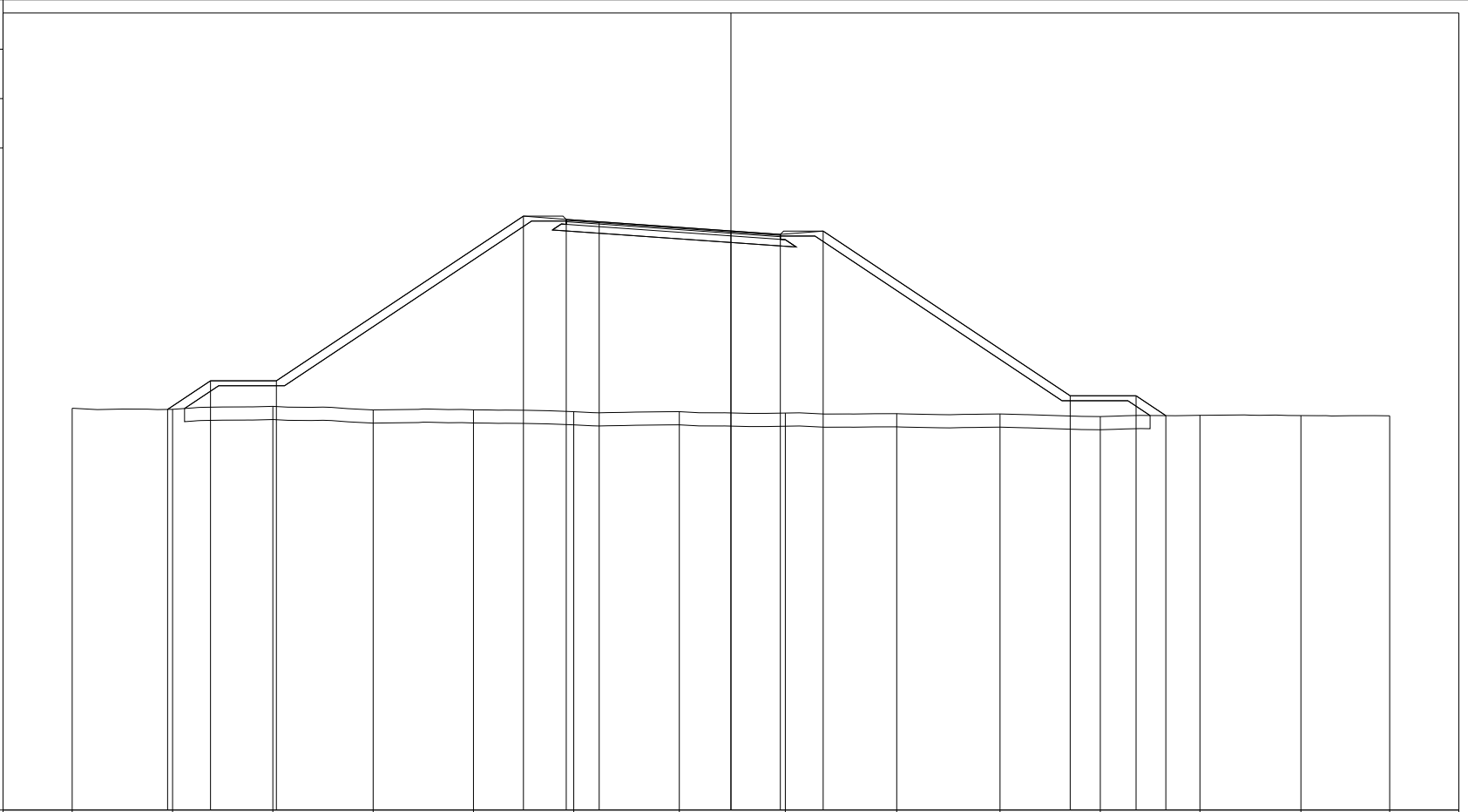
PROFILO Rampa 4

SEZIONE R4S12\_6

PROGRESSIVA 92.92

A RILEVATO m<sup>2</sup> 106.22  
 D BASE m<sup>2</sup> 0.52  
 E FONDAZIONE m<sup>2</sup> 1.43  
 SC SCOTICO m<sup>2</sup> 11.70  
 a USURA m 6.51  
 b BINDER m 6.51  
 v VEGETALE m 27.35

94.85  
 200 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.95	-13.91	-10.86	-7.82	-4.77	-1.57	1.65	5.03	8.17	11.21	14.24	17.30	20.00	
PARZIALI TERRENO		3.05	3.04	3.05	3.04	3.05	3.20	3.22	3.38	3.14	3.04	3.03	3.06	2.70	
QUOTE TERRENO	107.05	107.02	107.11	107.00	107.00	106.94	106.95	106.90	106.88	106.88	106.80	106.83	106.83	106.82	
PROGRESSIVE PROGETTO		-17.10	-15.80	-13.80		-6.30	-5.00	-4.00	0.00	1.50	2.80		10.30	12.30	13.20
PARZIALI PROGETTO		1.30	2.00		7.50	1.30	1.00	4.00	1.50	1.30	7.50		2.00	0.90	
QUOTE PROGETTO		107.01	107.88	107.88		112.88	112.78	112.71	112.43	112.33	112.43		107.43	107.43	106.82

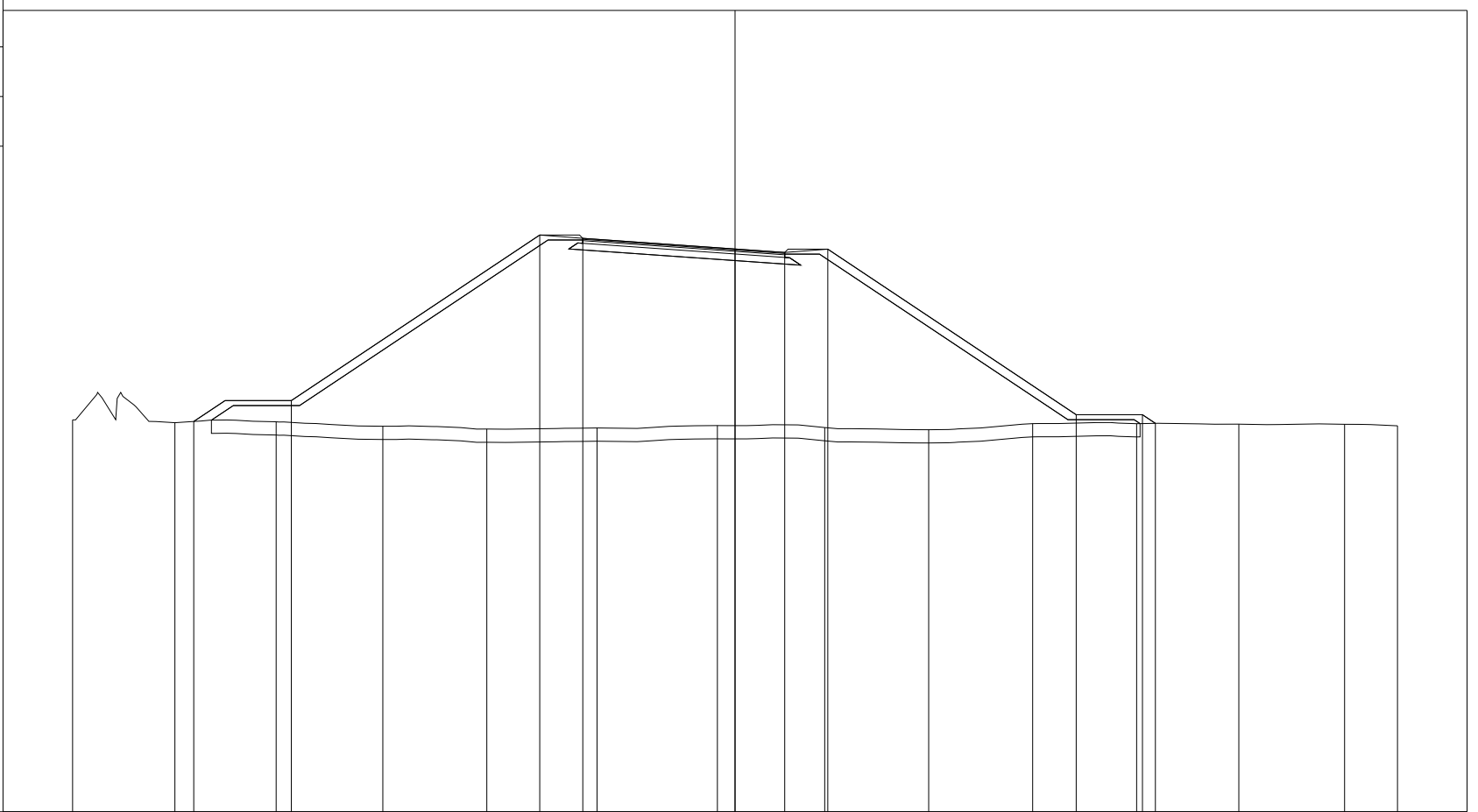
PROFILO Rampa 4

SEZIONE R4S12\_7

PROGRESSIVA 118.43

A RILEVATO	m <sup>2</sup>	99.21
D BASE	m <sup>2</sup>	0.49
E FONDAZIONE	m <sup>2</sup>	1.34
SC SCOTICO	m <sup>2</sup>	11.21
a USURA	m	6.11
b BINDER	m	6.11
v VEGETALE	m	26.30

94.83  
  
 200 200



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.91	-13.85	-10.63	-7.49	-4.17	-0.53	2.71	5.85	8.99	12.12	15.21	18.40	20.00
PARZIALI TERRENO		3.09	3.06	3.22	3.14	3.32	3.64	3.24	3.14	3.14	3.13	3.09	3.19	1.60
QUOTE TERRENO	106.66	106.58	106.61	106.47	106.39	106.42	106.49	106.43	106.37	106.55	106.55	106.54	106.53	106.49
PROGRESSIVE PROGETTO		-16.34	-13.40		-5.90	-4.60	0.00	1.50	2.80		10.30	12.30	12.69	
PARZIALI PROGETTO			2.94		7.50	1.30	4.60	1.50	1.30		7.50	2.00	0.39	
QUOTE PROGETTO		106.62	107.25		112.25	112.15	111.83	111.72	111.82		106.82	106.82	106.56	

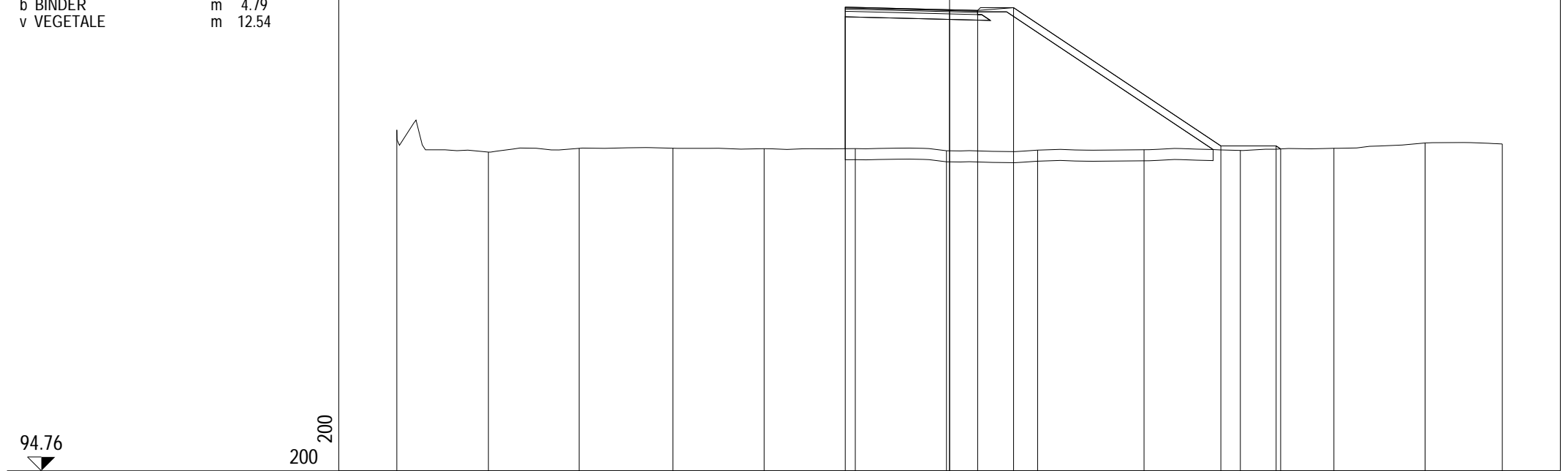


PROFILO Rampa 4

SEZIONE R4S12\_8

PROGRESSIVA 133.95

A RILEVATO	m <sup>2</sup>	51.93
D BASE	m <sup>2</sup>	0.38
E FONDAZIONE	m <sup>2</sup>	1.01
SC SCOTICO	m <sup>2</sup>	5.38
a USURA	m	4.79
b BINDER	m	4.79
v VEGETALE	m	12.54



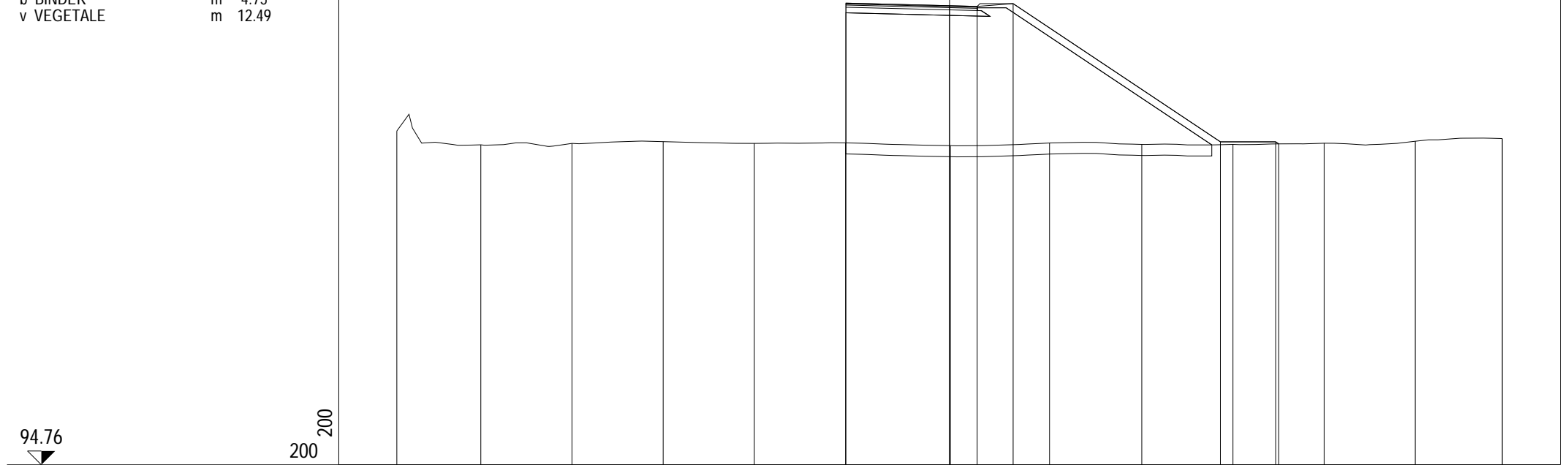
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.69	-13.40	-10.01	-6.71	-3.41	-0.11	3.19	7.04	10.52	13.91	17.21	20.00
PARZIALI TERRENO		3.31	3.29	3.39	3.30	3.30	3.30	3.30	3.85	3.48	3.39	3.30	2.79
QUOTE TERRENO	107.09	106.29	106.42	106.43	106.41	106.41	106.34	106.36	106.37	106.35	106.42	106.62	106.58
PROGRESSIVE PROGETTO						-3.77	0.00	1.02	2.32	9.82	11.82	11.98	
PARZIALI PROGETTO							3.77	1.02	1.30	7.50	2.00	0.16	
QUOTE PROGETTO						111.53	111.44	111.41	111.51	106.51	106.51	106.40	

PROFILO Rampa 4

SEZIONE R4S12\_9

PROGRESSIVA 136.58

A RILEVATO	m <sup>2</sup>	51.02
D BASE	m <sup>2</sup>	0.38
E FONDAZIONE	m <sup>2</sup>	1.01
SC SCOTICO	m <sup>2</sup>	5.30
a USURA	m	4.75
b BINDER	m	4.75
v VEGETALE	m	12.49



94.76

200 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.96	-13.66	-10.36	-7.06	-3.77	0.03	3.62	6.96	10.25	13.55	16.85	20.00
PARZIALI TERRENO		3.04	3.30	3.30	3.30	3.29	3.80	3.59	3.34	3.29	3.30	3.30	3.15
QUOTE TERRENO	106.84	106.34	106.39	106.45	106.39	106.41	106.31	106.40	106.35	106.35	106.40	106.47	106.56
PROGRESSIVE PROGETTO						-3.75	0.00	1.00	2.30	9.80	11.80	11.91	
PARZIALI PROGETTO						3.75	1.00	1.30	7.50	2.00	0.11		
QUOTE PROGETTO						111.46	111.37	111.35	111.45	106.45	106.45	106.37	