

**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/G - BARI
Direttore Tecnico
Prof. Ing. Matteo Ranieri

– Particolari Costruttivi e Decorativi
– Computi Metrici

**PROGETTO STRADALE
SVINCOLO 3 – OTRANTO SS16
SEZIONI TRASVERSALI – RAMPA 3**

CODICE PROGETTO

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.

L0503A D 1701

NOME FILE

V00_SV03_TRA_SZ01-04_A.dwg

CODICE
ELAB.

V00SV03TRASZ02

REVISIONE

SCALA:

A

1:200

A

REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO

Giugno 2018

REV.

DESCRIZIONE

DATA

REDATTO

VERIFICATO

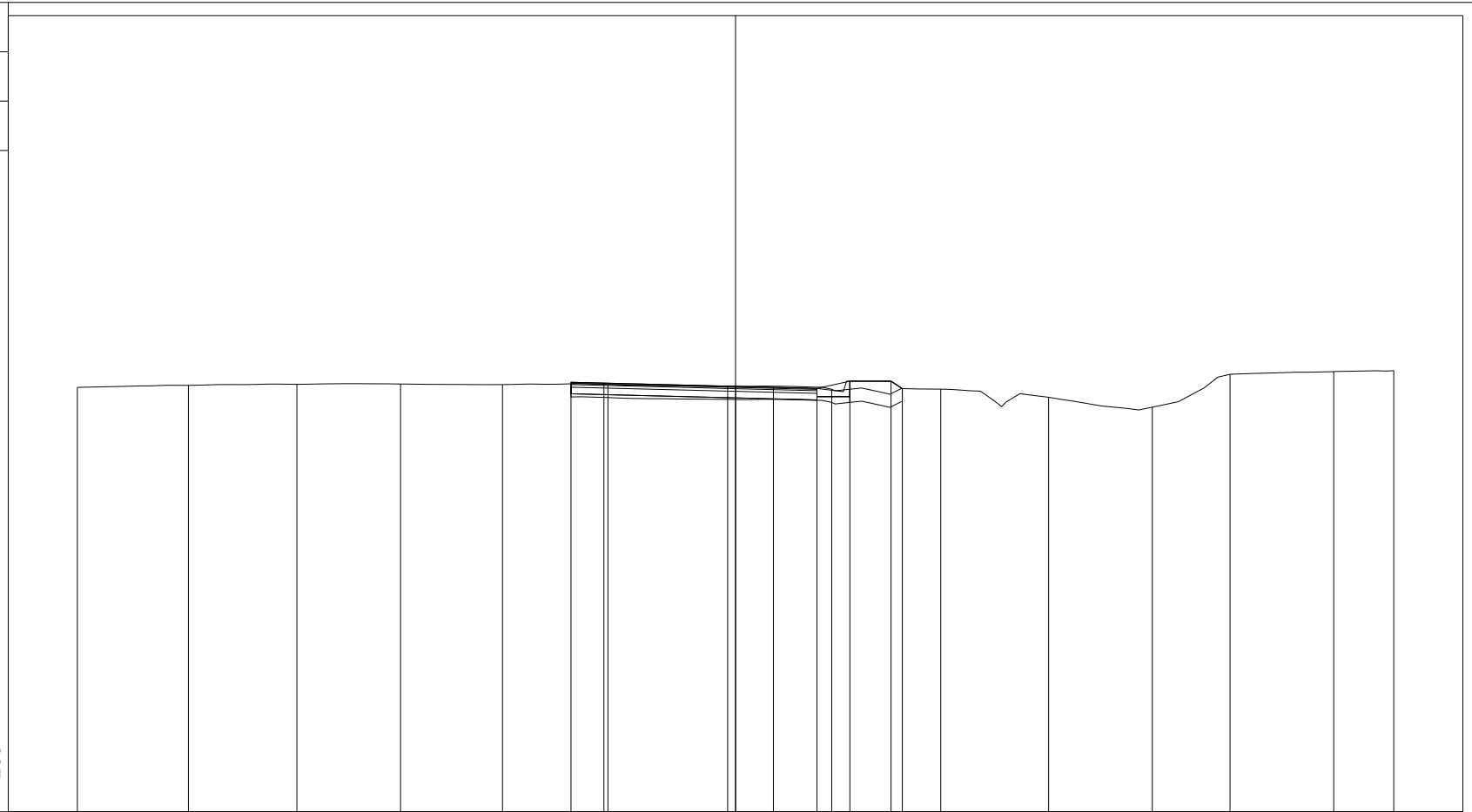
APPROVATO

PROFILO RAMPA 3

SEZIONE R3_1

PROGRESSIVA 0.00

A RILEVATO	m ²	1.65
D BASE	m ²	0.60
E FONDAZIONE	m ²	1.49
SC SCOTICO	m ²	3.99
a USURA	m	7.47
c BINDER	m	7.47



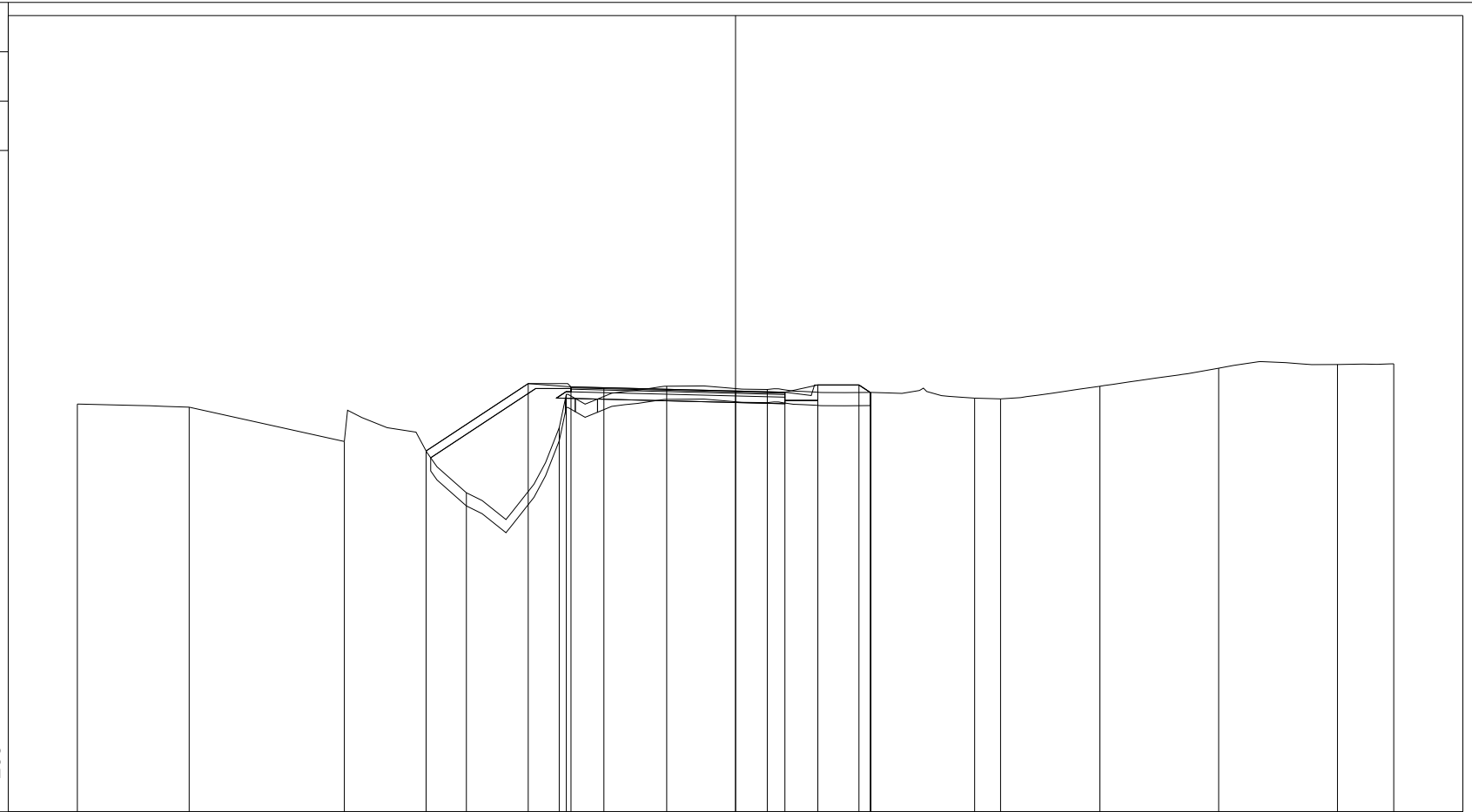
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.63	-13.33	-10.18	-7.08	-3.88	-0.24	2.92	6.23	9.51	12.66	15.03	18.18	20.00
PARZIALI TERRENO		3.37	3.30	3.15	3.10	3.20	3.64	3.16	3.31	3.28	3.15	2.37	3.15	1.82
QUOTE TERRENO	86.90	86.96	86.99	87.00	86.98	86.99	86.93	86.84	86.85	86.60	86.30	87.30	87.38	87.41
PROGRESSIVE PROGETTO						-5.00	-4.00	0.00	1.15	2.47	3.47	4.72	5.07	
PARZIALI PROGETTO						1.00	4.00	1.15	1.32	1.00	1.25	0.35		
QUOTE PROGETTO						87.05	87.03	86.93	86.90	86.87	87.09	87.09	86.86	

PROFILO RAMPA 3

SEZIONE R3_2

PROGRESSIVA 18.20

A RILEVATO	m ²	11.90
B STERRO	m ²	0.15
D BASE	m ²	0.52
E FONDAZIONE	m ²	1.36
SC SCOTICO	m ²	5.35
a USURA	m	6.50
c BINDER	m	6.50
v VEGETALE	m	5.05



200
200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.60	-12.27	-11.89	-8.18	-5.36	-5.14	-2.09	0.96	4.11	7.27	7.46	7.53	8.05	11.07	14.68	18.29	20.00
PARZIALI TERRENO		3.40		3.71	2.82	0.22	3.05	3.05	3.15		3.16	0.19	0.07	0.52	3.02	3.61	3.61	1.71
QUOTE TERRENO	86.39	86.30	85.25	83.70	85.67	86.69	86.93	86.84	86.75	86.57	86.55	86.93	87.48	87.59	87.61			
PROGRESSIVE PROGETTO			-9.40	-6.30	-5.00	-4.00	0.00	1.50	2.50	3.75	4.09							
PARZIALI PROGETTO			3.10	1.30	1.00	4.00	1.50	1.00	1.25	0.34								
QUOTE PROGETTO		84.97	87.01	86.91	86.89	86.79	86.75	86.97	86.97	86.75								

PROFILO RAMPA 3

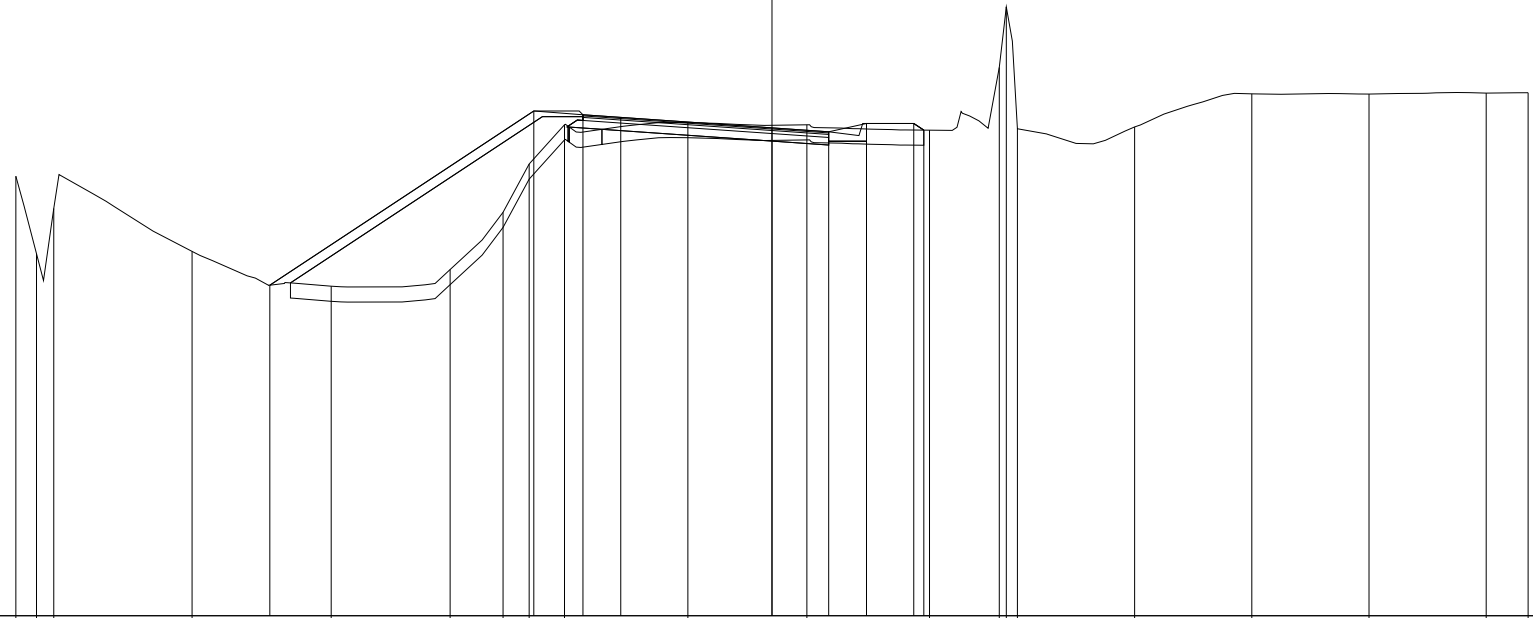
SEZIONE R3_3

PROGRESSIVA 32.21

A RILEVATO	m ²	15.56
B STERRO	m ²	0.09
D BASE	m ²	0.52
E FONDAZIONE	m ²	1.37
SC SCOTICO	m ²	6.67
a USURA	m	6.50
c BINDER	m	6.50
v VEGETALE	m	9.70

74

200 200



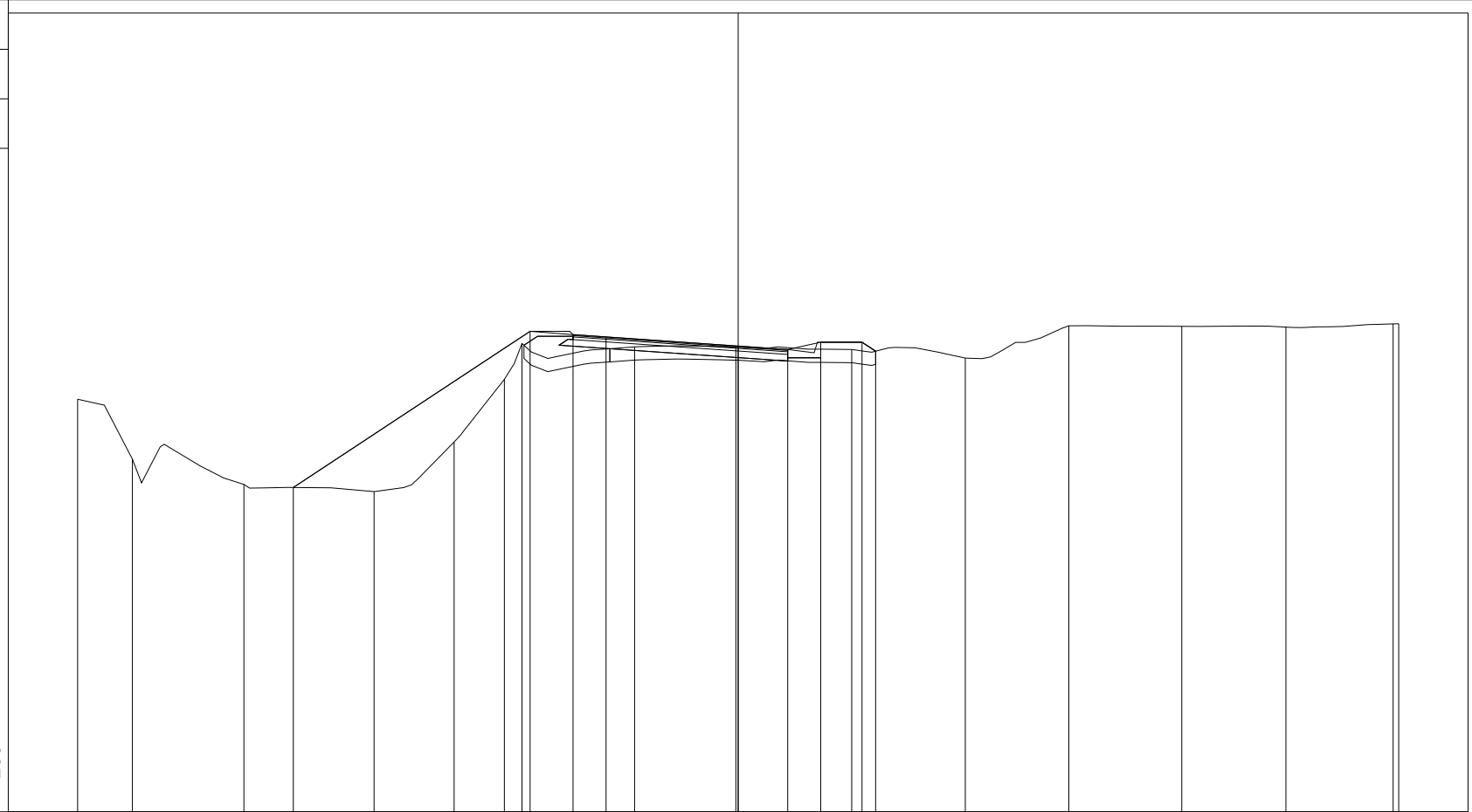
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-19.45	-19.00	-15.34	-11.66	-8.51	-7.11	-6.42	-5.49	-2.22	0.92	4.17	6.01	6.20	6.49	9.59	12.69	15.79	18.89	20.00
PARZIALI TERRENO	0.55	0.45	3.66	3.68	3.15	1.40	0.69	0.93	3.27	3.14	3.25	1.84	0.19	0.29	3.10	3.10	3.10	3.10	1.11	
QUOTE TERRENO	85.63	83.58	84.77	83.64	82.72	83.16	84.67	85.95	86.99	87.05	86.99	86.84	88.51	90.10	86.88	86.93	87.81	87.80	87.82	87.83
PROGRESSIVE PROGETTO			-13.28					-6.30	-5.00	-4.00	0.00	1.50	2.50	3.75	4.02					
PARZIALI PROGETTO			6.98				1.30	1.00	4.00	1.50	1.00	1.25	0.27							
QUOTE PROGETTO	82.74						87.35	87.25	87.18		86.91	86.80	87.02	87.02	86.85					

PROFILO RAMPA 3

SEZIONE R3_4

PROGRESSIVA 42.26

A RILEVATO	m ²	3.87
D BASE	m ²	0.53
E FONDAZIONE	m ²	1.35
SC SCOTICO	m ²	4.26
a USURA	m	6.50
c BINDER	m	6.50
v VEGETALE	m	9.94



73

200 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-18.34	-14.96	-11.02	-8.60	-7.08	-6.55	-3.14	-0.07	3.44	6.88	10.01	13.43	16.58	19.83	20.00
PARZIALI TERRENO	1.66	3.38	3.94	2.42	1.52	0.53	3.41	3.07	3.51	3.44	3.13	3.42	3.15	3.25	0.17	
QUOTE TERRENO	85.50	83.68	82.92	82.70	84.20	86.10	87.19	87.08	87.08	87.01	86.74	87.72	87.71	87.68	87.78	87.79
PROGRESSIVE PROGETTO			-13.47			-6.30	-5.00	-4.00	0.00	1.50	2.50	3.75	4.16			
PARZIALI PROGETTO				7.17		1.30	1.00	4.00	1.50	1.00	1.25	0.41				
QUOTE PROGETTO			82.82			87.56	87.46	87.39	87.11	87.01	87.23	87.23	86.95			

PROFILO RAMPA 3

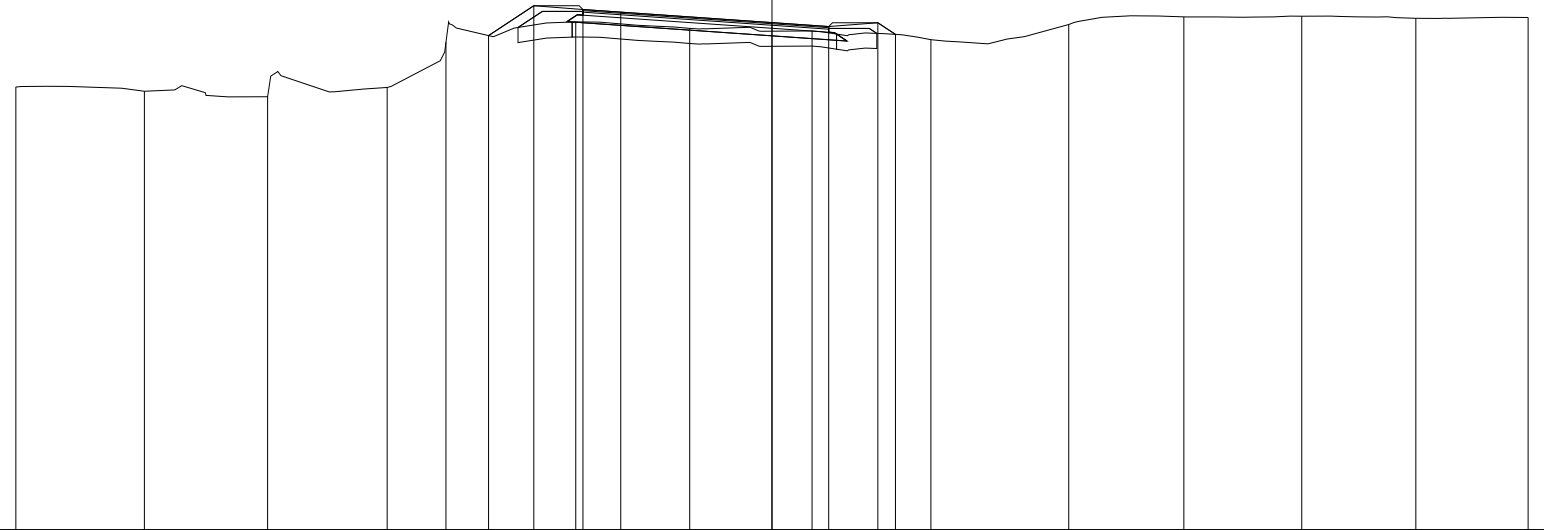
SEZIONE R3_5

PROGRESSIVA 52.31

A RILEVATO m² 3.67
 D BASE m² 0.51
 E FONDAZIONE m² 1.42
 SC SCOTICO m² 3.82
 a USURA m 6.50
 c BINDER m 6.50
 v VEGETALE m 4.68

74

200 200



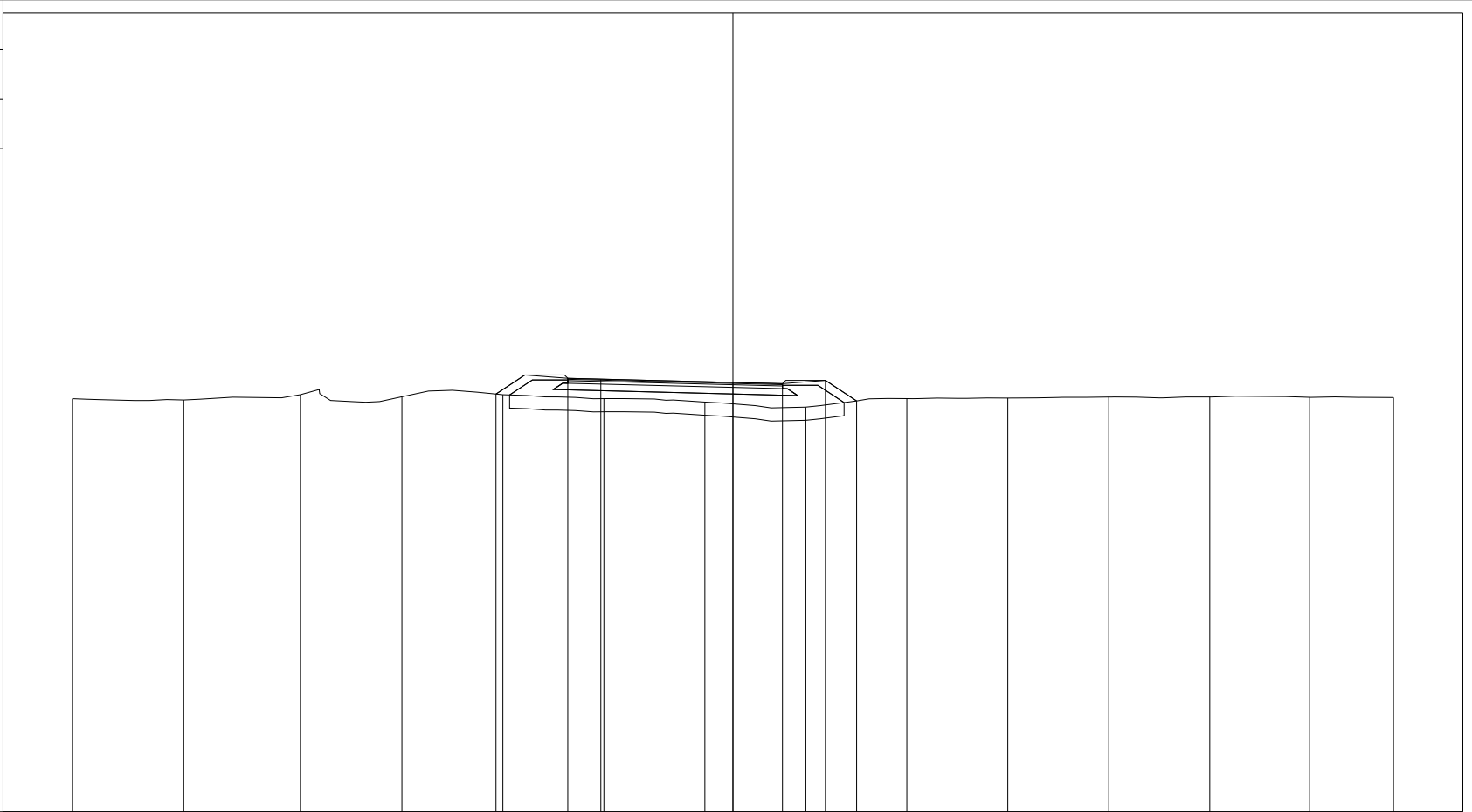
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.60	-13.34	-10.18	-8.62	-5.19	-2.18	1.06	4.20	7.85	10.89	14.01	17.03	20.00
PARZIALI TERRENO		3.40	3.26	3.16	1.56	3.43	3.01	3.24	3.14	3.65	3.04	3.12	3.02	2.97
QUOTE TERRENO	85.72	85.60	85.45	85.70	86.89	87.43	87.26	87.19	86.96	87.36	87.57	87.58	87.53	87.55
PROGRESSIVE PROGETTO					-7.50	-6.30	-5.00	-4.00	0.00	1.50	2.80	3.27		
PARZIALI PROGETTO					1.20	1.30	1.00	4.00	1.50	1.30	0.47			
QUOTE PROGETTO					87.07	87.86	87.76	87.69	87.41	87.31	87.41	87.10		

PROFILO RAMPA 3

SEZIONE R3_6

PROGRESSIVA 66.32

A RILEVATO m² 7.33
 D BASE m² 0.52
 E FONDAZIONE m² 1.42
 SC SCOTICO m² 4.08
 a USURA m 6.50
 c BINDER m 6.50
 v VEGETALE m 4.85



75

200 200

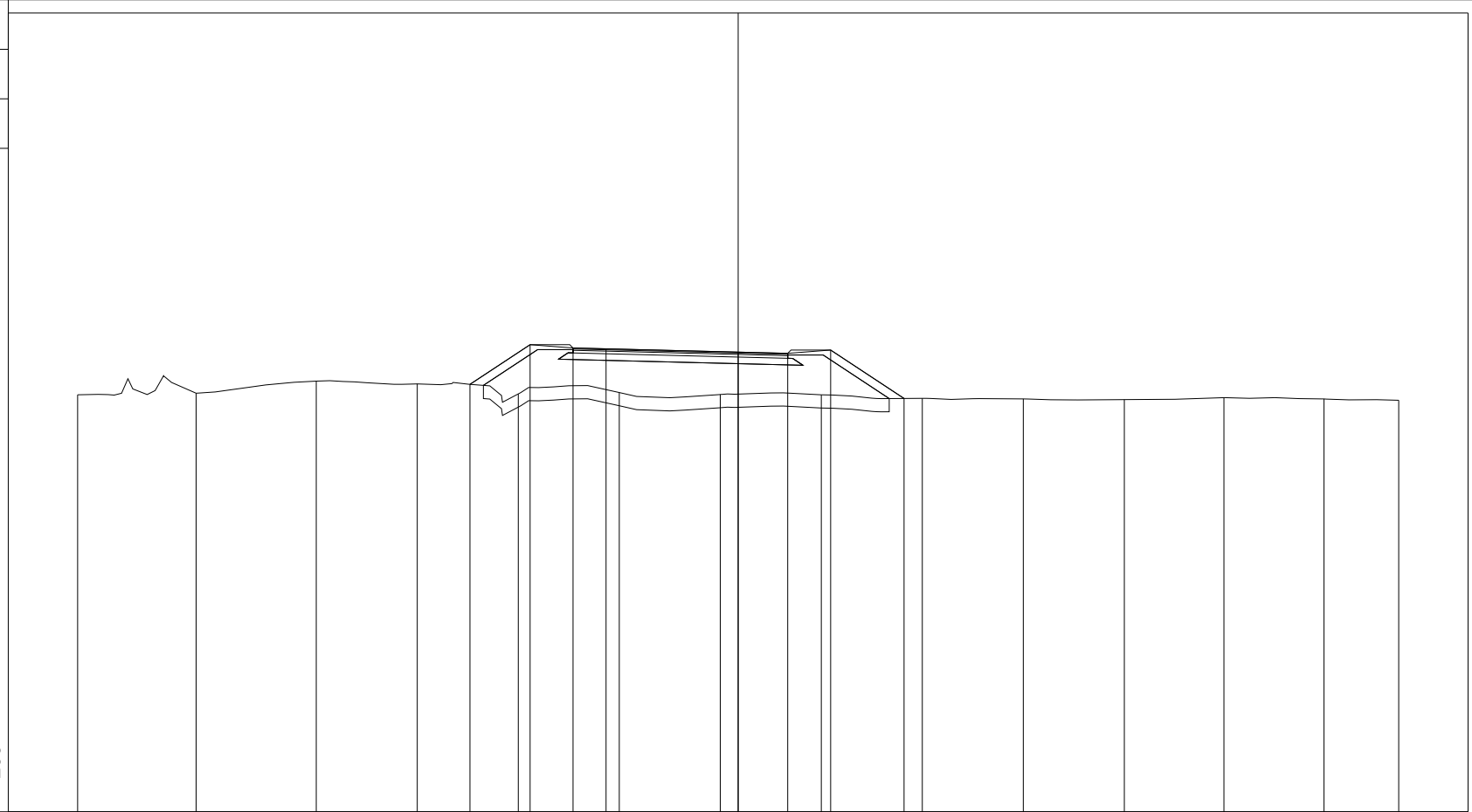
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.63	-13.10	-10.02	-6.97	-3.91	-0.85	2.21	5.27	8.32	11.38	14.44	17.46	20.00
PARZIALI TERRENO		3.37	3.53	3.08	3.05	3.06	3.06	3.06	3.06	3.05	3.06	3.06	3.02	2.54
QUOTE TERRENO	87.52	87.48	87.64	87.57	87.64	87.52	87.41	87.26	87.52	87.53	87.57	87.57	87.56	87.55
PROGRESSIVE PROGETTO					-7.17	-5.00	-4.00	0.00	1.50	2.80	3.74			
PARZIALI PROGETTO					2.17	1.00	4.00	1.50	1.30	0.94				
QUOTE PROGETTO					87.66	88.13	88.11	88.01	87.97	88.07	87.45			

PROFILO RAMPA 3

SEZIONE R3_7

PROGRESSIVA 82.92

A RILEVATO m² 15.88
 D BASE m² 0.52
 E FONDAZIONE m² 1.42
 SC SCOTICO m² 4.91
 a USURA m 6.50
 c BINDER m 6.50
 v VEGETALE m 7.52



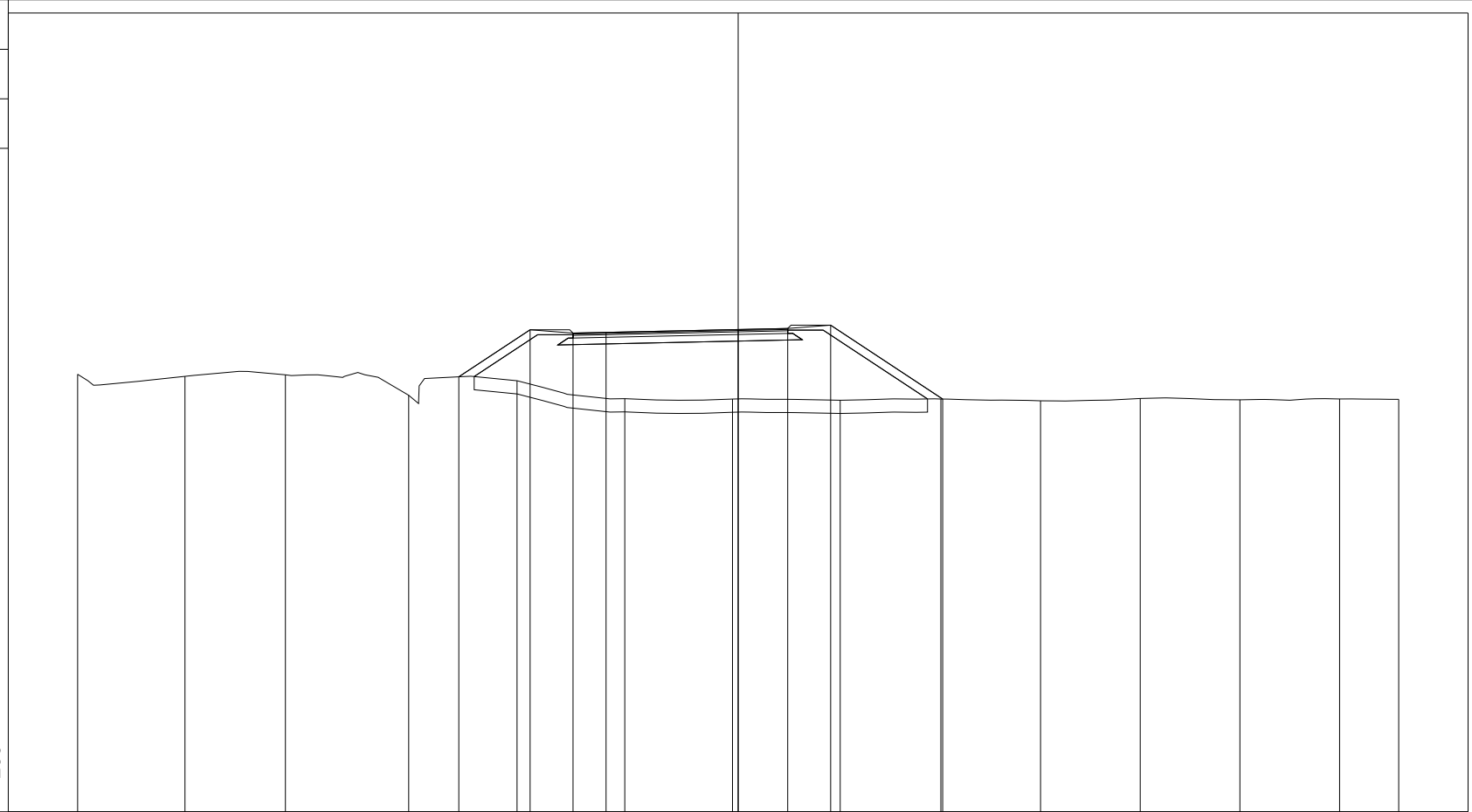
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.41	-12.77	-9.72	-6.66	-3.60	-0.54	2.52	5.58	8.63	11.69	14.71	17.74	20.00
PARZIALI TERRENO	3.59	3.64	3.05	3.06	3.06	3.06	3.06	3.06	3.05	3.06	3.02	3.03	2.26	
QUOTE TERRENO	87.63	87.68	88.05	87.96	87.66	87.70	87.64	87.63	87.53	87.51	87.49	87.55	87.51	87.47
PROGRESSIVE PROGETTO					-8.12	-6.30	-5.00	-4.00	0.00	1.50	2.80	5.02		
PARZIALI PROGETTO					1.82	1.30	1.00	4.00	1.50	1.30	2.22			
QUOTE PROGETTO					87.95	89.15	89.05	89.03	88.93	88.89	88.99	87.52		

PROFILO RAMPA 3

SEZIONE R3_8

PROGRESSIVA 94.92

A RILEVATO m² 25.33
 D BASE m² 0.53
 E FONDAZIONE m² 1.41
 SC SCOTICO m² 5.47
 a USURA m 6.50
 c BINDER m 6.50
 v VEGETALE m 9.32



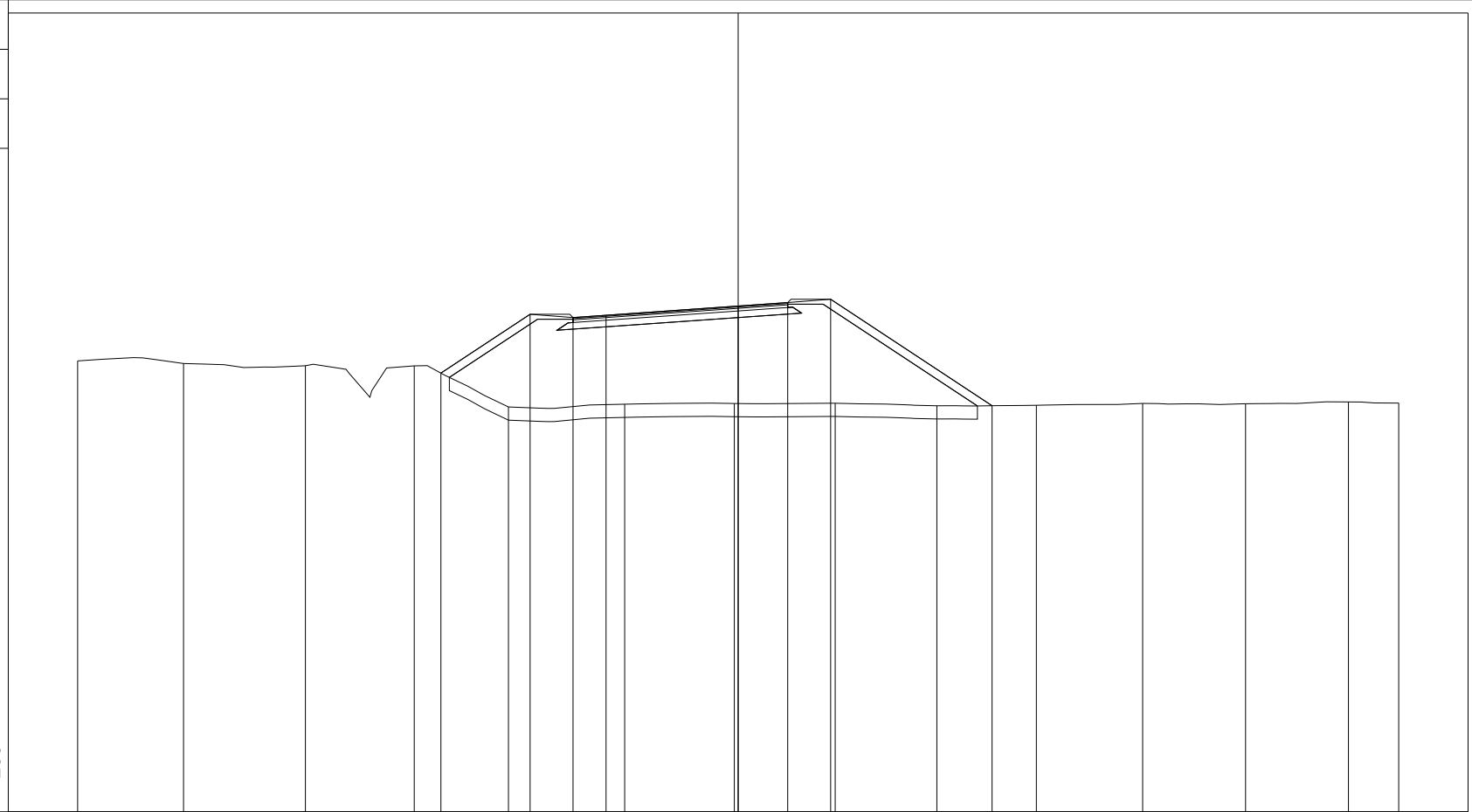
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.75	-13.71	-9.98	-6.70	-3.43	-0.17	3.09	6.14	9.16	12.17	15.19	18.21	20.00
PARZIALI TERRENO		3.25	3.04	3.73	3.28	3.27	3.26	3.26	3.05	3.02	3.01	3.02	3.02	1.79
QUOTE TERRENO	88.25	88.19	88.24	87.62	88.06	87.52	87.50	87.47	87.50	87.45	87.52	87.48	87.51	87.50
PROGRESSIVE PROGETTO				-8.46	-6.30	-5.00	-4.00	0.00	1.50	2.80	6.19			
PARZIALI PROGETTO				2.16	1.30	1.00	4.00	1.50	1.30	3.39				
QUOTE PROGETTO				88.18	89.60	89.50	89.52	89.61	89.64	89.74	87.50			

PROFILO RAMPA 3

SEZIONE R3_9

PROGRESSIVA 107.42

A RILEVATO m² 39.56
 D BASE m² 0.52
 E FONDAZIONE m² 1.41
 SC SCOTICO m² 6.41
 a USURA m 6.50
 c BINDER m 6.50
 v VEGETALE m 11.77



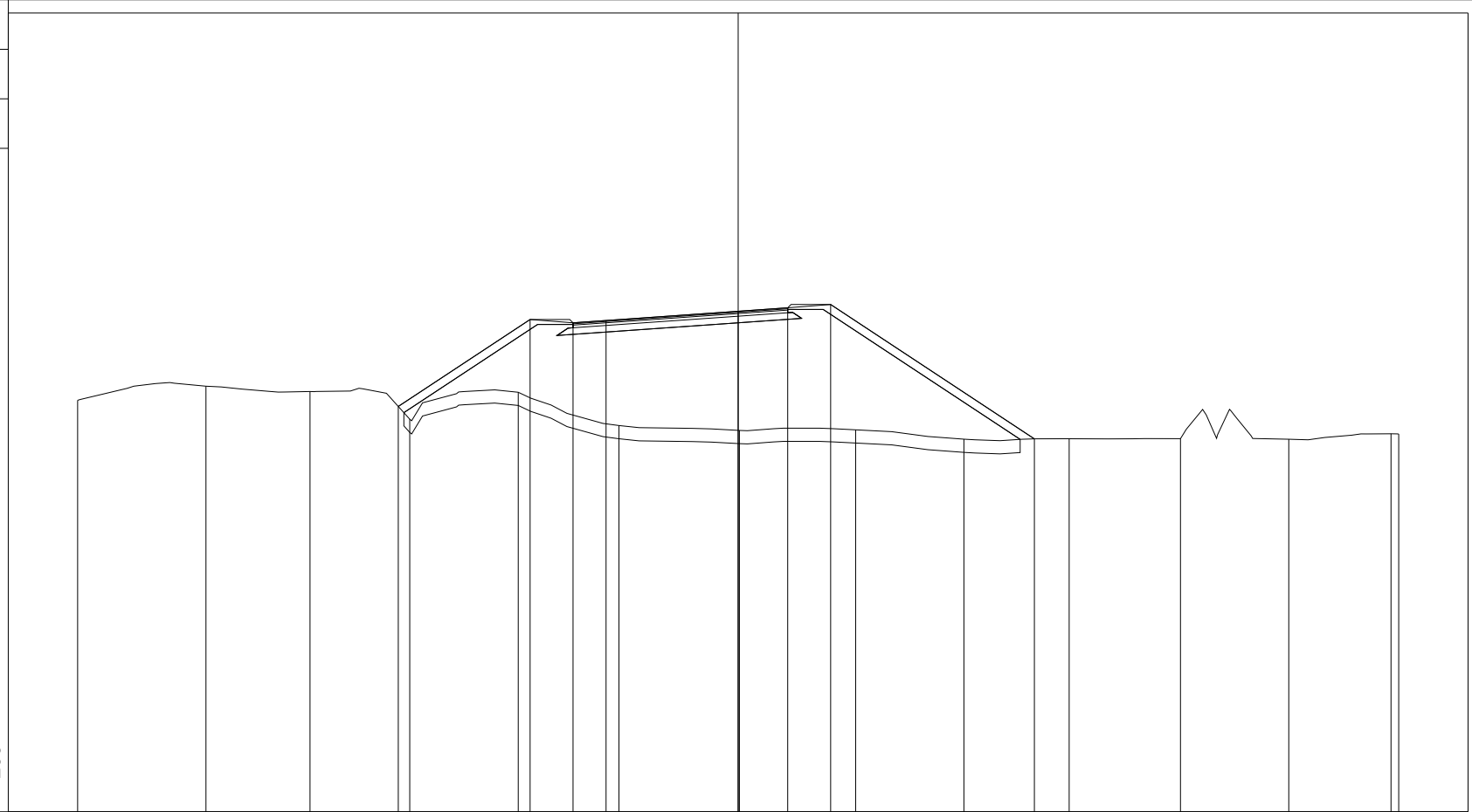
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.79	-13.10	-9.81	-6.96	-3.44	-0.12	2.94	6.02	9.03	12.25	15.36	18.48	20.00
PARZIALI TERRENO		3.21	3.69	3.29	2.85	3.52	3.32	3.06	3.08	3.01	3.22	3.11	3.12	1.52
QUOTE TERRENO	88.66	88.58	88.51	88.51	87.26	87.35	87.37	87.38	87.30	87.32	87.37	87.36	87.42	87.38
PROGRESSIVE PROGETTO				-9.00	-6.30	-5.00	-4.00	0.00	1.50	2.80	7.69			
PARZIALI PROGETTO					2.70	1.30	1.00	4.00	1.50	1.30	4.89			
QUOTE PROGETTO				88.29	90.07	89.97	90.04	90.32	90.43	90.53	87.30			

PROFILO RAMPA 3

SEZIONE R3_10

PROGRESSIVA 122.18

A RILEVATO	m ²	48.03
D BASE	m ²	0.51
E FONDAZIONE	m ²	1.43
SC SCOTICO	m ²	7.46
a USURA	m	6.50
c BINDER	m	6.50
v VEGETALE	m	14.85



76

200 200

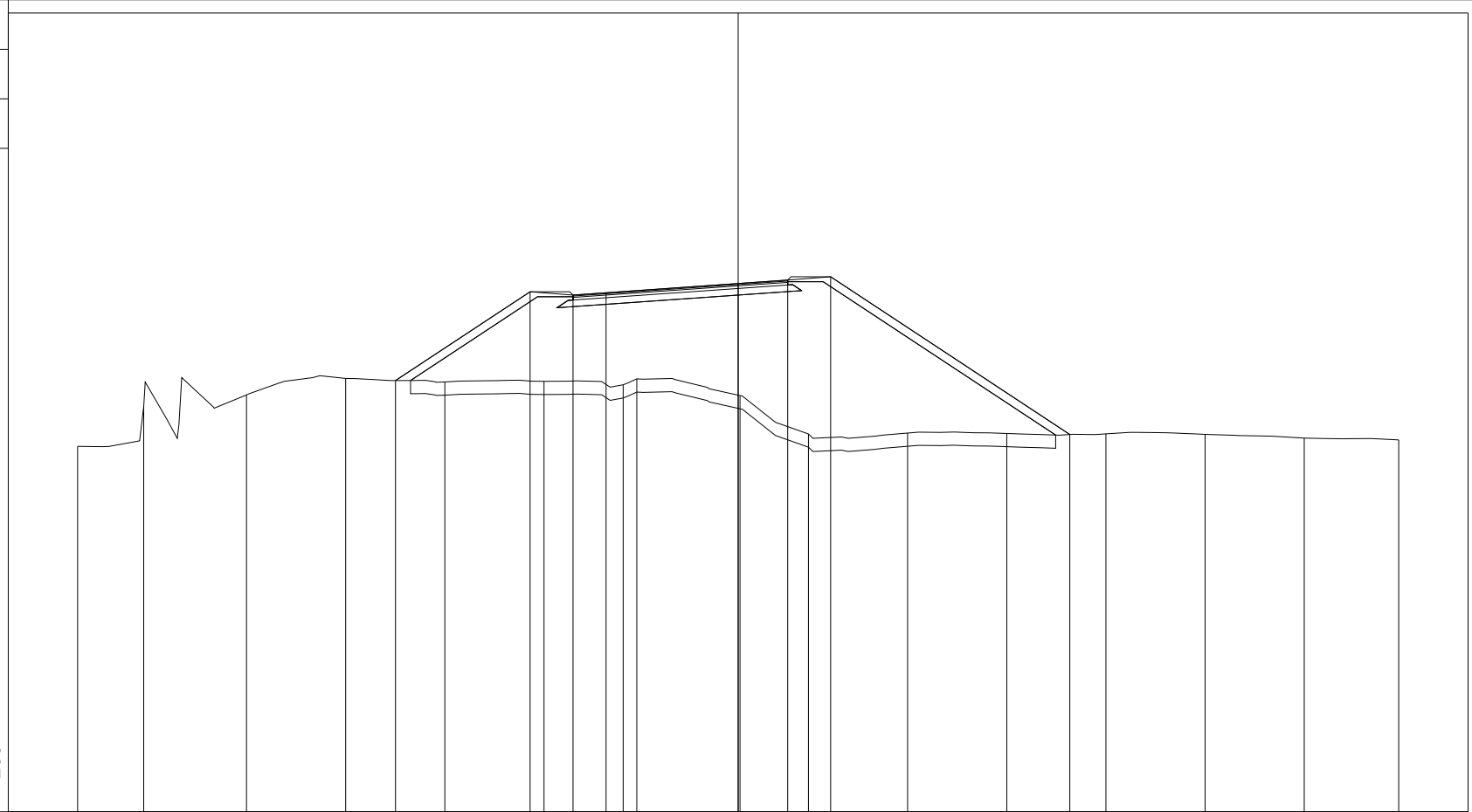
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.11	-12.96	-9.94	-6.66	-3.61	0.04	3.56	6.84	10.02	13.39	16.67	19.77	20.00
PARZIALI TERRENO		3.89	3.15	3.02	3.28	3.05	3.65	3.52	3.28	3.18	3.37	3.28	3.10	0.23
QUOTE TERRENO	88.47	88.89	88.73	87.89	88.71	87.70	87.55	87.57	87.29	87.30	87.30	87.29	87.45	87.44
PROGRESSIVE PROGETTO				-10.29	-6.30	-5.00	-4.00	0.00	1.50	2.80		8.97		
PARZIALI PROGETTO					3.99	1.30	1.00	4.00	1.50	1.30	6.17			
QUOTE PROGETTO				88.28	90.91	90.81	90.88	91.16	91.27	91.37		87.30		

PROFILO RAMPA 3

SEZIONE R3_11

PROGRESSIVA 136.93

A RILEVATO	m ²	54.89
D BASE	m ²	0.51
E FONDAZIONE	m ²	1.41
SC SCOTICO	m ²	7.79
a USURA	m	6.50
c BINDER	m	6.50
v VEGETALE	m	16.25



200 200

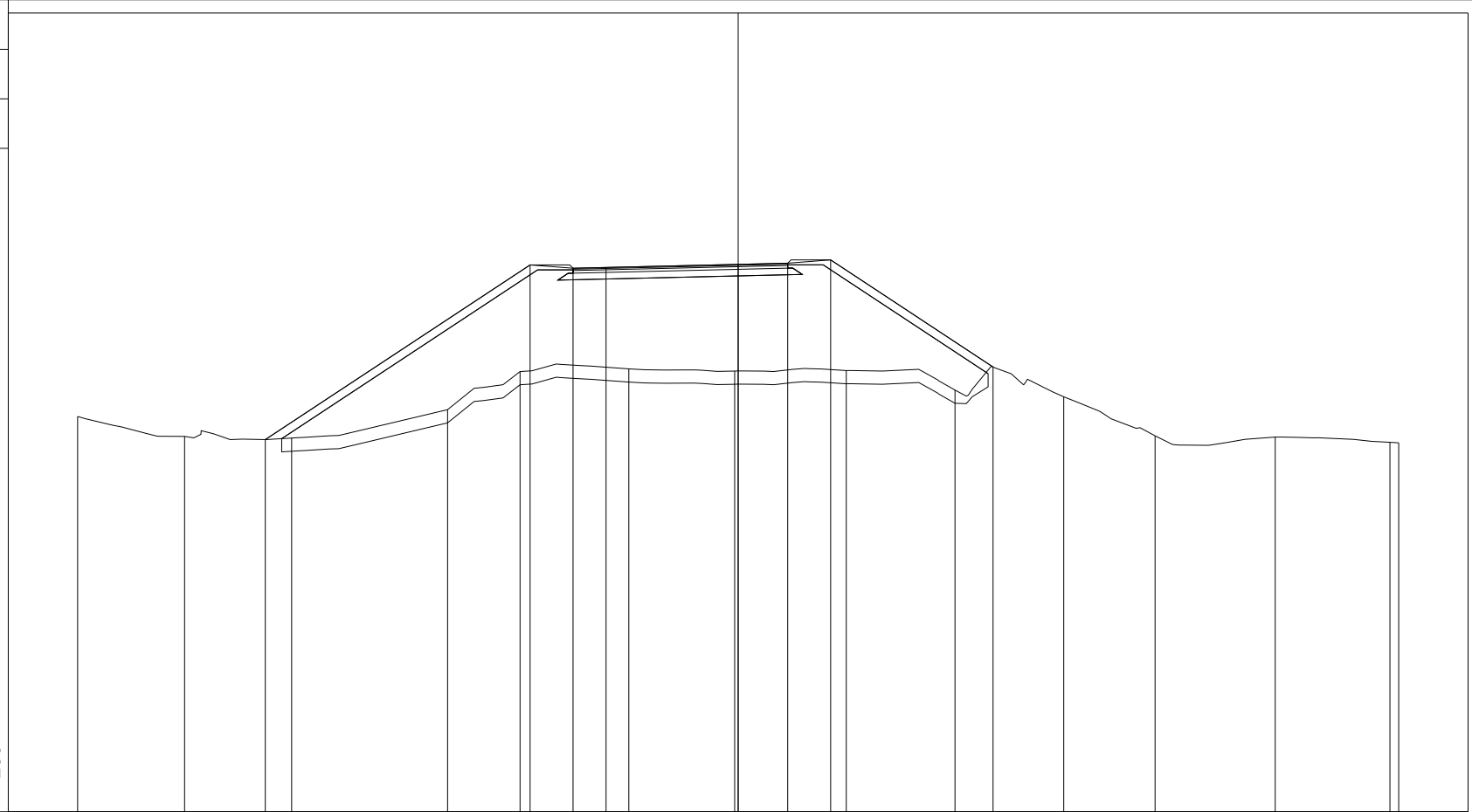
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-18.00	-14.89	-11.88	-8.88	-5.88	-3.48	-3.07	0.06	2.13	5.13	8.13	11.13	14.14	17.14	20.00
PARZIALI TERRENO	2.00	3.11	3.01	3.00	3.00	2.40	0.41	3.13	2.07	3.00	3.00	3.00	3.01	3.00	2.86	
QUOTE TERRENO	87.07	88.27	88.63	89.13	89.02	89.04	87.82	89.12	88.61	87.45	87.47	87.46	87.45	87.43	87.32	87.27
PROGRESSIVE PROGETTO					-10.38	-6.30	-5.00	-4.00	0.00	1.50	2.80		10.04			
PARZIALI PROGETTO					4.08	1.30	1.00	4.00	1.50	1.30	7.24					
QUOTE PROGETTO				89.06		91.75	91.65	91.72	92.00	92.11	92.21		87.43			

PROFILO RAMPA 3

SEZIONE R3_12

PROGRESSIVA 148.93

A RILEVATO	m ²	56.11
D BASE	m ²	0.52
E FONDAZIONE	m ²	1.43
SC SCOTICO	m ²	8.57
a USURA	m	6.50
c BINDER	m	6.50
v VEGETALE	m	18.19



76

200
200

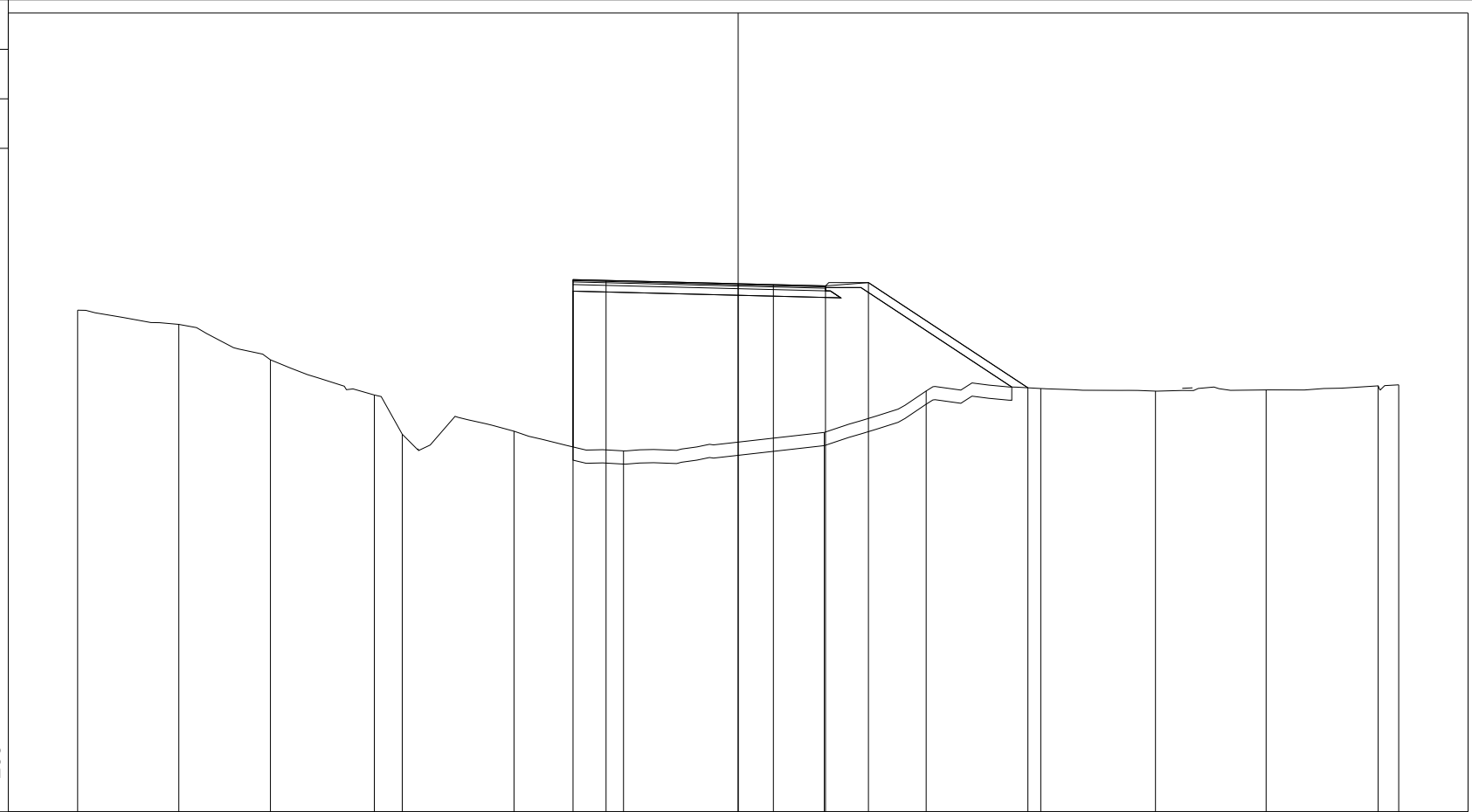
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.76	-13.52	-8.80	-6.60	-3.31	-0.11	3.27	6.56	9.86	12.62	16.26	19.73	20.00
PARZIALI TERRENO		3.24	3.24	4.72	2.20	3.29	3.20	3.38	3.29	3.30	2.76	3.64	3.47	0.27
QUOTE TERRENO	87.98	87.37	87.32	88.18	89.34	89.42	89.35	89.37	88.78	88.57	87.39	87.35	87.19	87.18
PROGRESSIVE PROGETTO			-14.32		-6.30	-5.00	-4.00	0.00	1.50	2.80			7.72	
PARZIALI PROGETTO				8.02	1.30	1.00	4.00	1.50	1.30	4.92				
QUOTE PROGETTO			87.28		92.57	92.47	92.49	92.58	92.62	92.72			89.47	

PROFILO RAMPA 3

SEZIONE R3_13

PROGRESSIVA 161.43

A RILEVATO	m ²	52.62
D BASE	m ²	0.61
E FONDAZIONE	m ²	1.60
SC SCOTICO	m ²	5.28
a USURA	m	7.64
c BINDER	m	7.64
v VEGETALE	m	7.12



200 200

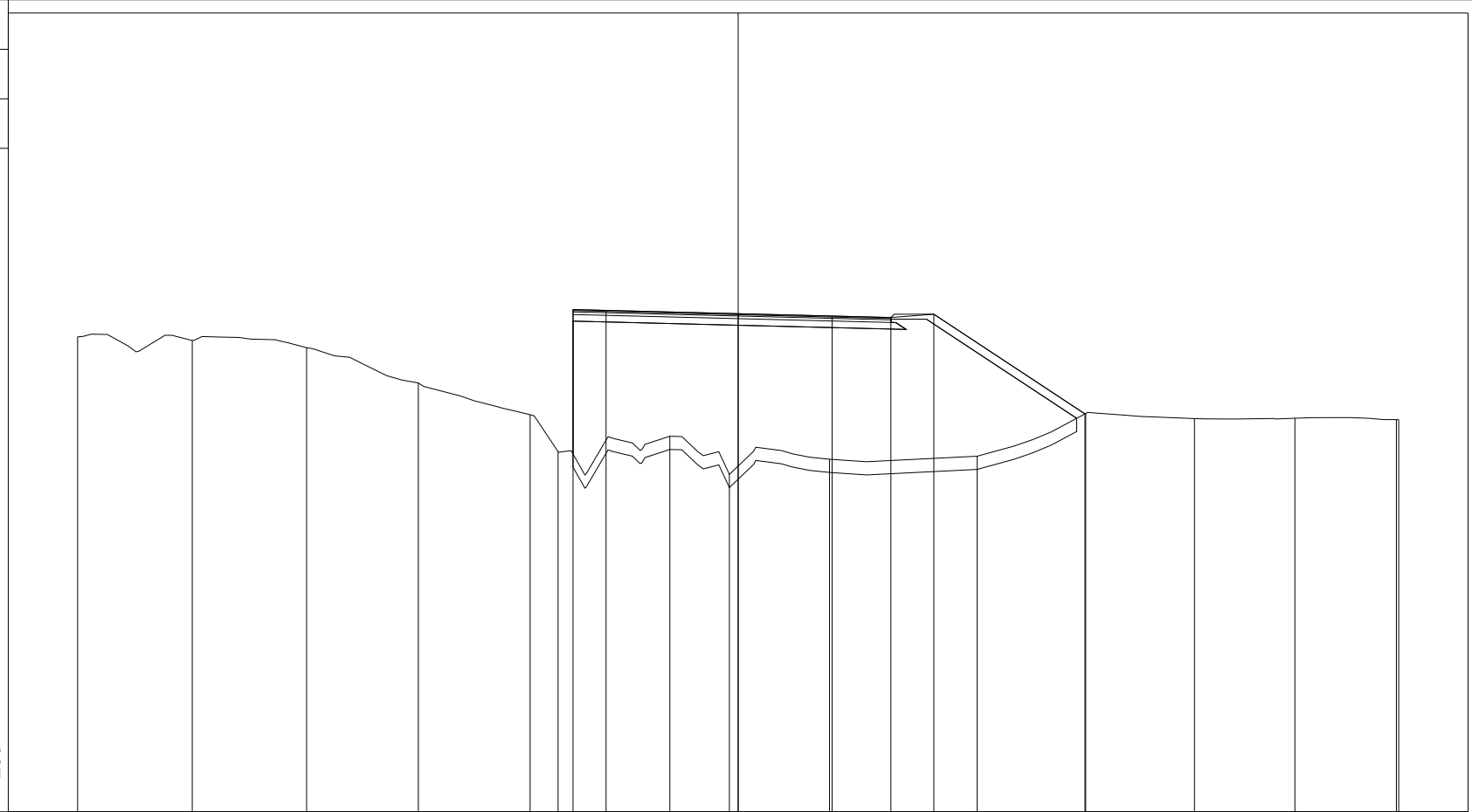
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.94	-14.16	-11.02	-10.17	-6.79	-3.47		2.61	5.69	9.16	12.64	15.99	19.38	20.00
PARZIALI TERRENO		3.06	2.78	3.14	0.85	3.38	3.32	6.08	3.08	3.47	3.48	0.31	3.35	3.39	0.62
QUOTE TERRENO	92.20	91.77	90.69	89.63	88.44	88.53	87.93		88.49	89.75	89.82	89.74	89.78	89.90	89.93
PROGRESSIVE PROGETTO							-5.00	-4.00	0.00	1.07	2.64	3.94	8.77		
PARZIALI PROGETTO							1.00	4.00	1.07	1.57	1.30	4.83			
QUOTE PROGETTO							93.12	93.10	93.00	92.97	92.93	93.03	89.85		

PROFILO RAMPA 3

SEZIONE R3_14

PROGRESSIVA 165.41

A RILEVATO m² 58.56
 D BASE m² 0.77
 E FONDAZIONE m² 1.99
 SC SCOTICO m² 6.09
 a USURA m 9.62
 c BINDER m 9.62
 v VEGETALE m 6.83



78

200 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.53	-13.07	-9.68	-6.30	-5.45	-2.07	-0.27	2.77	7.24	10.52	13.82	16.86	19.93	20.00
PARZIALI TERRENO		3.47	3.46	3.39	3.38	0.85	3.38	1.80	3.04	4.47	3.28	3.30	3.04	3.07	0.07
QUOTE TERRENO	92.39	92.28	92.06	90.99	90.03	88.91	89.38	88.22	88.68	88.77	90.07	89.91	89.92	89.88	89.88
PROGRESSIVE PROGETTO						-5.00	-4.00	0.00	2.85	4.62	5.92	10.50			
PARZIALI PROGETTO						1.00	4.00	2.85	1.77	1.30	4.58				
QUOTE PROGETTO					93.21	93.19		93.09	93.02	92.97	93.07	90.05			