

**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 7 – SCORRANO SUD
SEZIONI TRASVERSALI – RAMPA 1**

CODICE PROGETTO

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.

L0503A **D** **1701**

NOME FILE

V00_SV07_TRA_SZ01-07_A.dwg

CODICE
ELAB.

V00SV07TRASZ02

REVISIONE

SCALA:

A

1:200

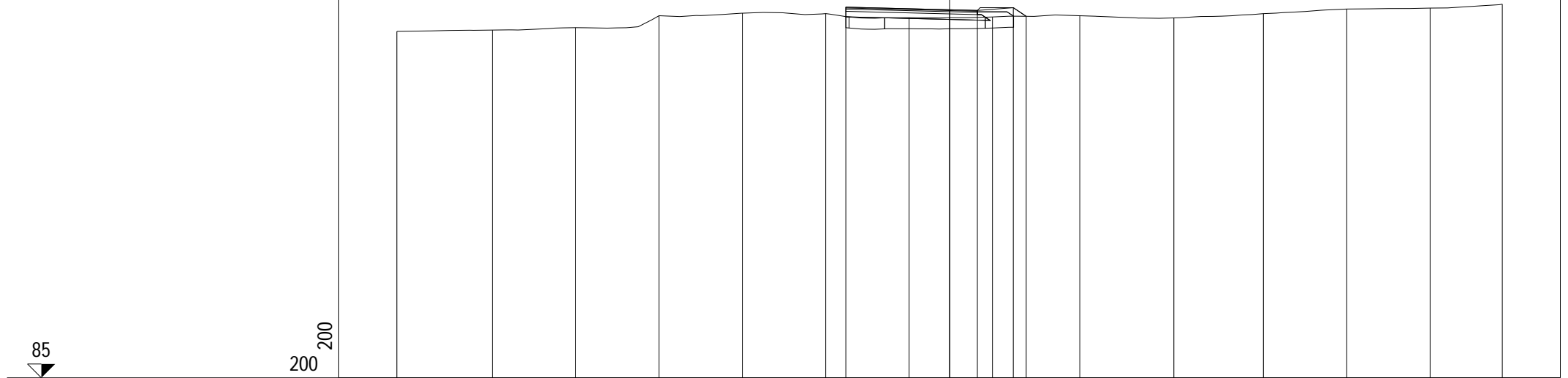
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Giugno 2018			

PROFILO rampa1

SEZIONE R1S7_1

PROGRESSIVA 0.00

A RILEVATO m² 2.45
 D BASE m² 0.38
 E FONDAZIONE m² 1.02
 SC SCOTICO m² 2.40
 a USURA m 4.76
 b BINDER m 4.76
 v VEGETALE m 1.89



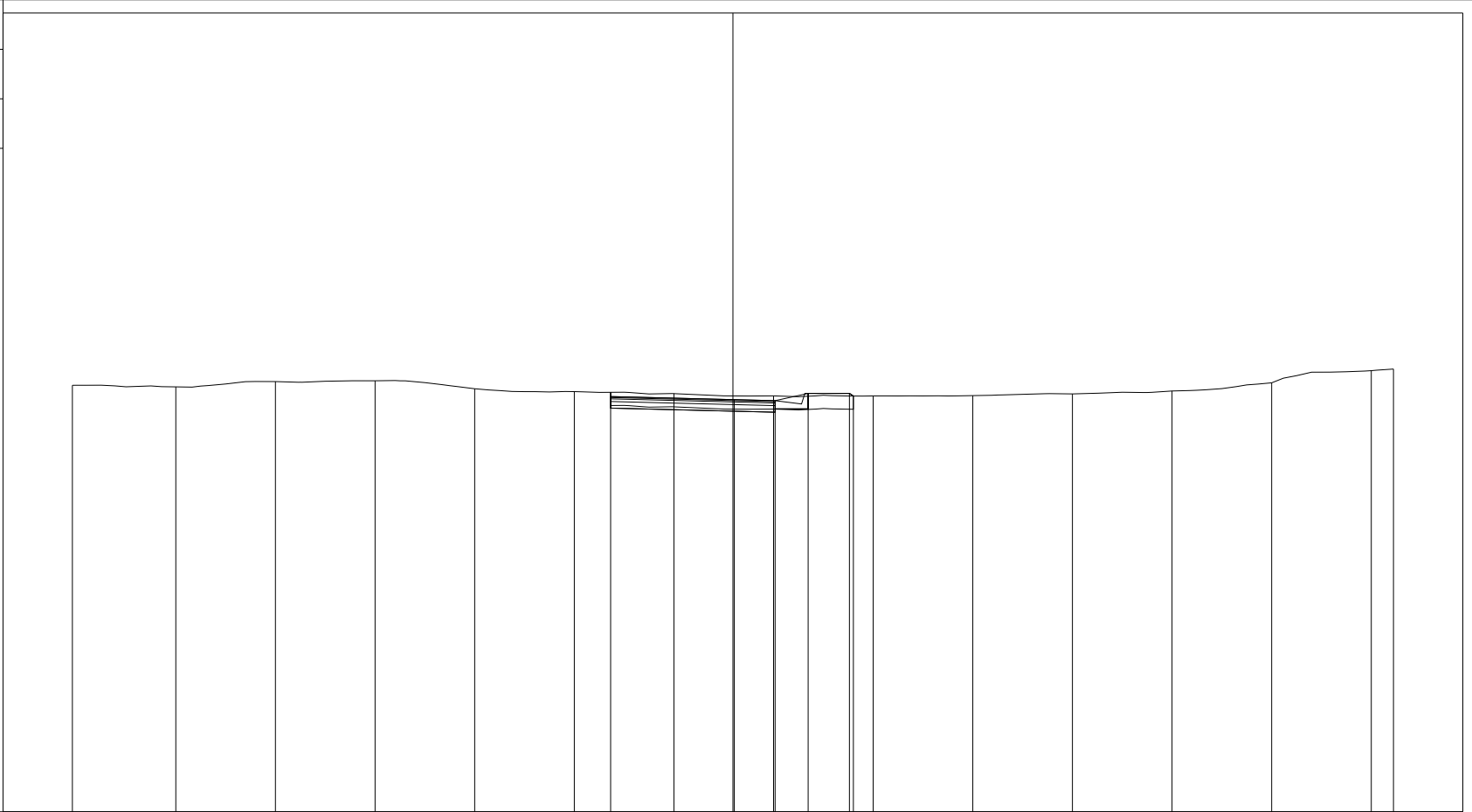
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.55	-13.53	-10.51	-7.50	-4.48	-1.46	1.55	4.71	8.12	11.36	14.37	17.39	20.00
PARZIALI TERRENO		3.45	3.02	3.02	3.01	3.02	3.02	3.01	3.16	3.41	3.24	3.01	3.02	2.61
QUOTE TERRENO	97.53	97.58	97.67	98.10	98.19	98.18	98.03	98.06	98.10	98.02	98.18	98.34	98.38	98.52
PROGRESSIVE PROGETTO						-3.75		0.00	1.01	2.31	2.77			
PARZIALI PROGETTO							3.75	1.01	1.30	0.46				
QUOTE PROGETTO						98.41		98.32	98.29	98.39	98.08			

PROFILO rampa1

SEZIONE R1S7_2

PROGRESSIVA 4.91

A RILEVATO m² 0.66
 B STERRO m² 0.36
 D BASE m² 0.40
 E FONDAZIONE m² 1.00
 SC SCOTICO m² 2.96
 a USURA m 4.98
 b BINDER m 4.98



86

200
200

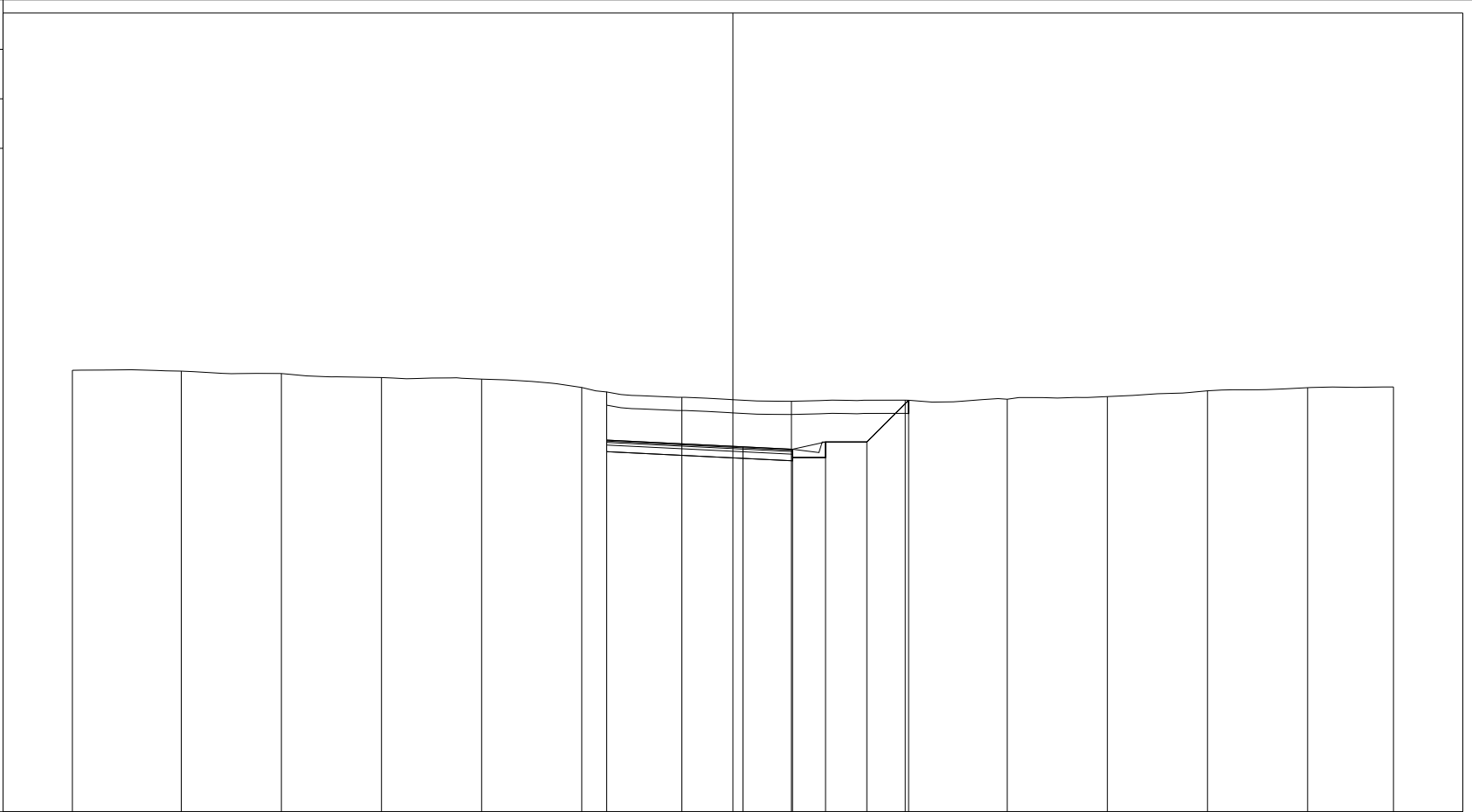
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.87	-13.85	-10.83	-7.82	-4.80	-1.79	1.23	4.25	7.26	10.28	13.30	16.31	19.33	20.00
PARZIALI TERRENO		3.13	3.02	3.02	3.01	3.02	3.01	3.02	3.02	3.01	3.02	3.02	3.01	3.02	0.67
QUOTE TERRENO	98.92	98.87	99.03	99.06	98.82	98.73	98.67	98.60	98.60	98.61	98.66	98.75	99.00	99.36	99.41
PROGRESSIVE PROGETTO						-3.70	0.04	1.28	2.28	3.53	3.65				
PARZIALI PROGETTO							3.74	1.24	1.00	1.25	0.12				
QUOTE PROGETTO						98.58	98.49	98.45	98.67	98.67	98.60				

PROFILO rampa1

SEZIONE R1S7_3

PROGRESSIVA 20.00

A RILEVATO m² 0.09
 B STERRO m² 10.45
 D BASE m² 0.44
 E FONDAZIONE m² 1.12
 SC SCOTICO m² 3.67
 a USURA m 5.62
 b BINDER m 5.62



200 200

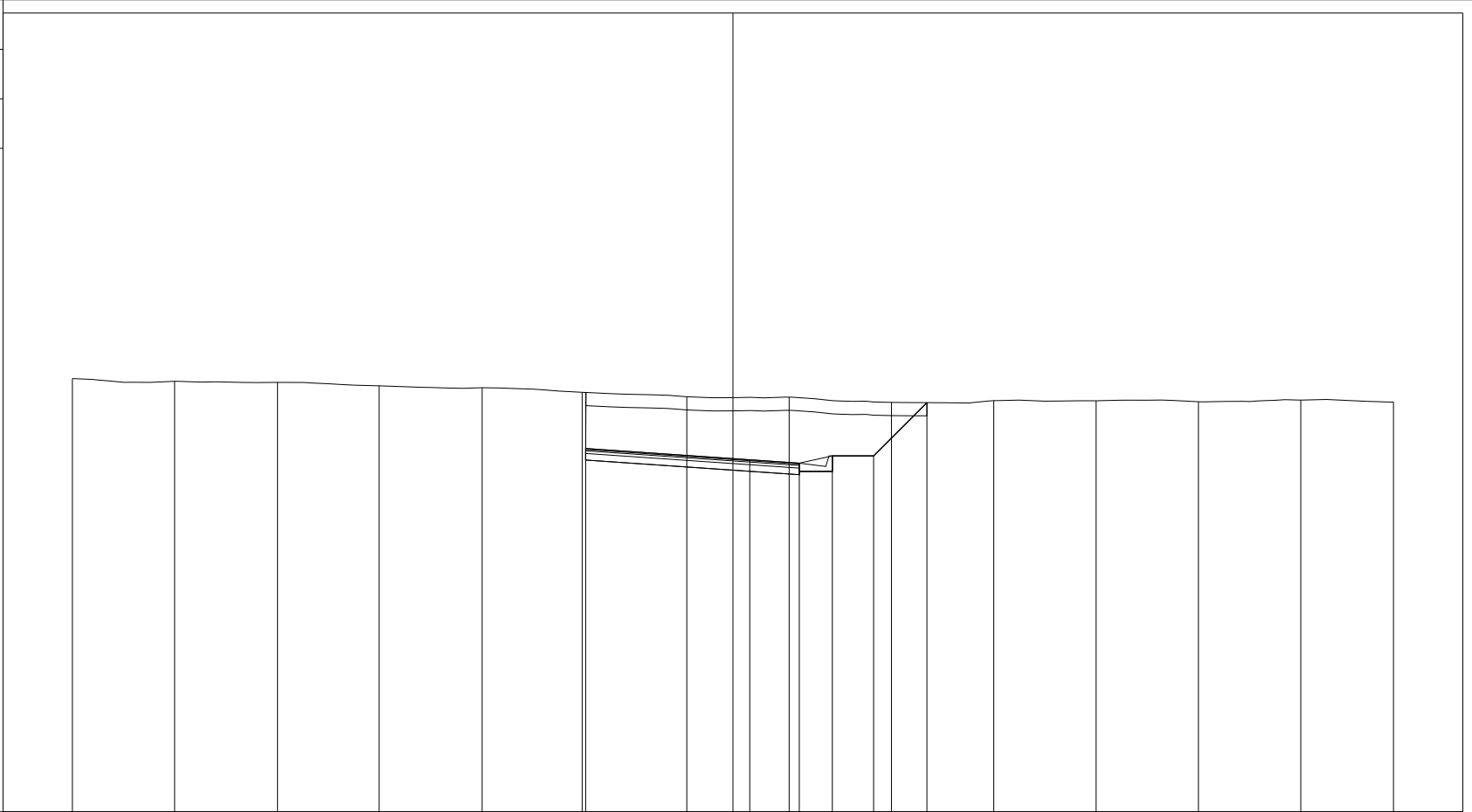
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.70	-13.67	-10.64	-7.61	-4.58	-1.55	1.77	5.22	8.31	11.34	14.37	17.40	20.00
PARZIALI TERRENO	3.30	3.03	3.03	3.03	3.03	3.03	3.32	3.45	3.09	3.03	3.03	3.03	2.60	
QUOTE TERRENO	101.38	101.35	101.28	101.16	101.11	100.85	100.56	100.44	100.47	100.50	100.58	100.75	100.85	100.87
PROGRESSIVE PROGETTO						-3.82	0.30	1.80	2.80	4.05	5.32			
PARZIALI PROGETTO						4.12	1.50	1.00	1.25	1.27				
QUOTE PROGETTO						99.26	99.06	98.98	99.20	99.20	100.47			

PROFILO rampa1

SEZIONE R1S7_4

PROGRESSIVA 32.04

A RILEVATO m² 0.08
 B STERRO m² 15.50
 D BASE m² 0.52
 E FONDAZIONE m² 1.29
 SC SCOTICO m² 4.14
 a USURA m 6.48
 b BINDER m 6.48



89

200
200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.90	-13.79	-10.71	-7.59	-4.56	-1.40	1.70	4.80	7.90	11.00	14.09	17.19	20.00
PARZIALI TERRENO	3.10	3.11	3.08	3.12	3.03	3.16	3.10	3.10	3.10	3.10	3.09	3.10	2.81	
QUOTE TERRENO	102.12	102.04	102.01	101.91	101.85	101.71	101.57	101.56	101.40	101.46	101.45	101.42	101.47	101.41
PROGRESSIVE PROGETTO						-4.46		0.51	2.01	3.01	4.26	5.87		
PARZIALI PROGETTO							4.97	1.50	1.00	1.25	1.61			
QUOTE PROGETTO						100.01		99.66	99.56	99.78	99.78	101.40		

PROFILO rampa1

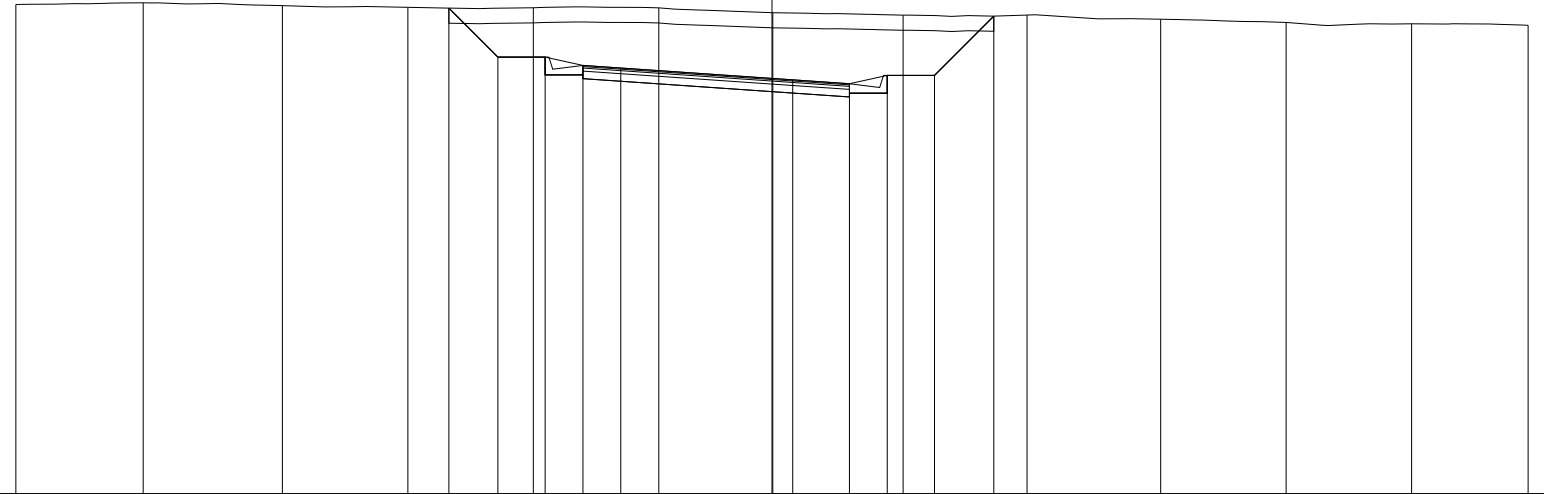
SEZIONE R1S7_5

PROGRESSIVA 53.05

A RILEVATO m² 0.16
 B STERRO m² 18.37
 D BASE m² 0.57
 E FONDAZIONE m² 1.41
 SC SCOTICO m² 5.78
 a USURA m 7.06
 b BINDER m 7.06



200
200



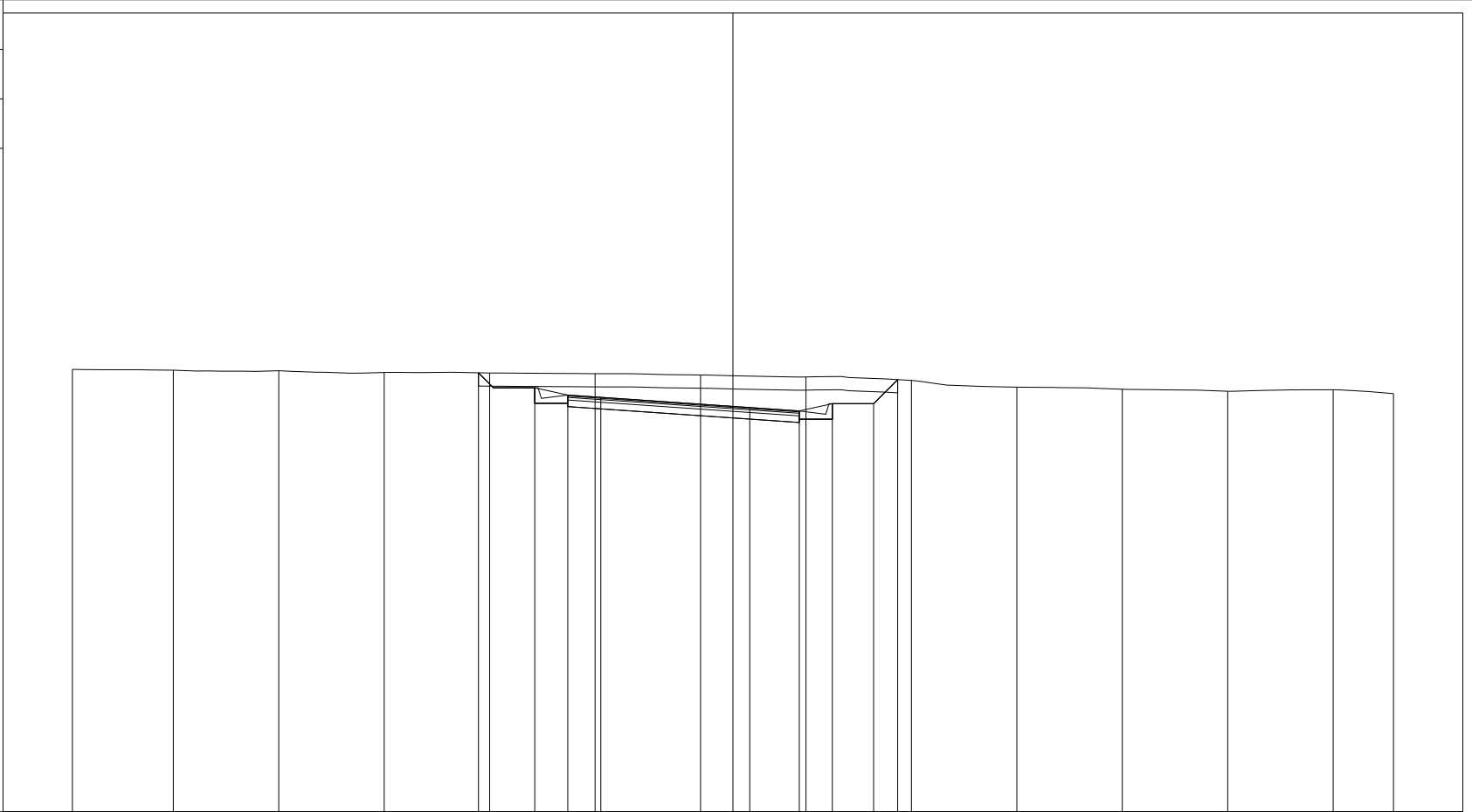
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.63	-12.95	-9.63	-6.31	-2.99	0.02	3.47	6.75	10.28	13.60	16.92	20.00
PARZIALI TERRENO		3.37	3.68	3.32	3.32	3.32	3.01	3.45	3.28	3.53	3.32	3.32	3.08
QUOTE TERRENO	102.94	102.99	102.91	102.87	102.85	102.85	102.72	102.66	102.66	102.55	102.47	102.43	102.39
PROGRESSIVE PROGETTO				-8.55	-7.25	-6.00	-5.00	-4.00	0.55	2.05	3.05	4.30	5.87
PARZIALI PROGETTO				1.30	1.25	1.00	1.00	4.55	1.50	1.00	1.25	1.57	
QUOTE PROGETTO				102.85	101.55	101.55	101.33	101.26	100.95	100.85	101.07	101.07	102.63

PROFILO rampa1

SEZIONE R1S7_6

PROGRESSIVA 74.06

A RILEVATO m² 0.15
 B STERRO m² 7.57
 D BASE m² 0.56
 E FONDAZIONE m² 1.40
 SC SCOTICO m² 5.09
 a USURA m 7.02
 b BINDER m 7.02



90
200 200

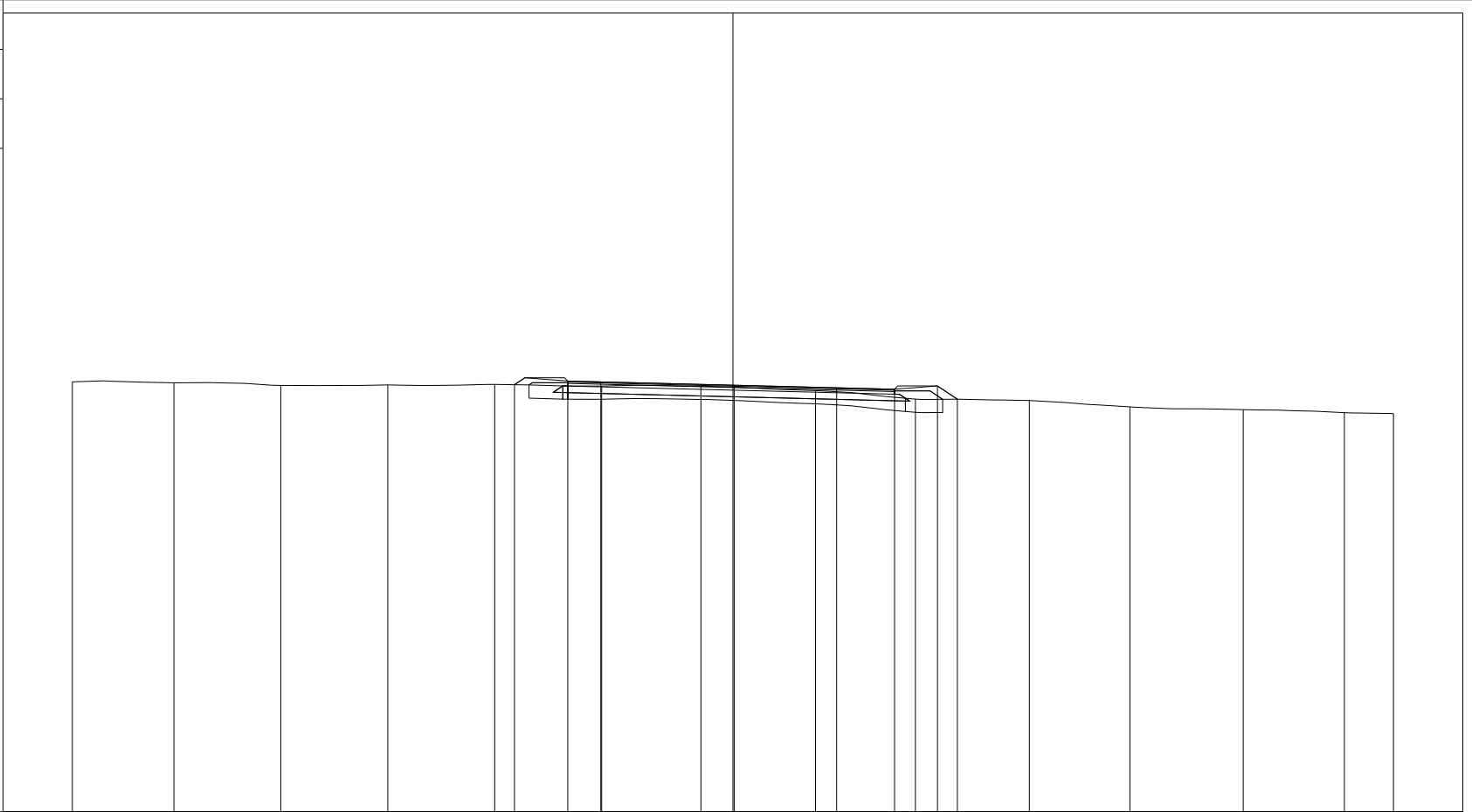
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.94	-13.75	-10.56	-7.37	-4.17	-0.98	2.21	5.40	8.60	11.79	14.98	18.17	20.00
PARZIALI TERRENO		3.06	3.19	3.19	3.19	3.20	3.19	3.19	3.19	3.20	3.19	3.19	3.19	1.83
QUOTE TERRENO	103.40	103.38	103.36	103.31	103.29	103.27	103.23	103.17	103.07	102.86	102.80	102.74	102.78	102.67
PROGRESSIVE PROGETTO					-7.70	-6.00	-5.00	-4.00		0.51	2.01	3.01	4.26	4.99
PARZIALI PROGETTO					1.70	1.00	1.00	4.51	1.50	1.00	1.25	0.73		
QUOTE PROGETTO					103.30	102.85	102.63	102.56		102.25	102.14	102.36	102.36	103.09

PROFILO rampa1

SEZIONE R1S7_7

PROGRESSIVA 101.19

A RILEVATO m² 2.81
 D BASE m² 0.79
 E FONDAZIONE m² 2.10
 SC SCOTICO m² 4.99
 a USURA m 9.89
 b BINDER m 9.89
 v VEGETALE m 3.79



200 200

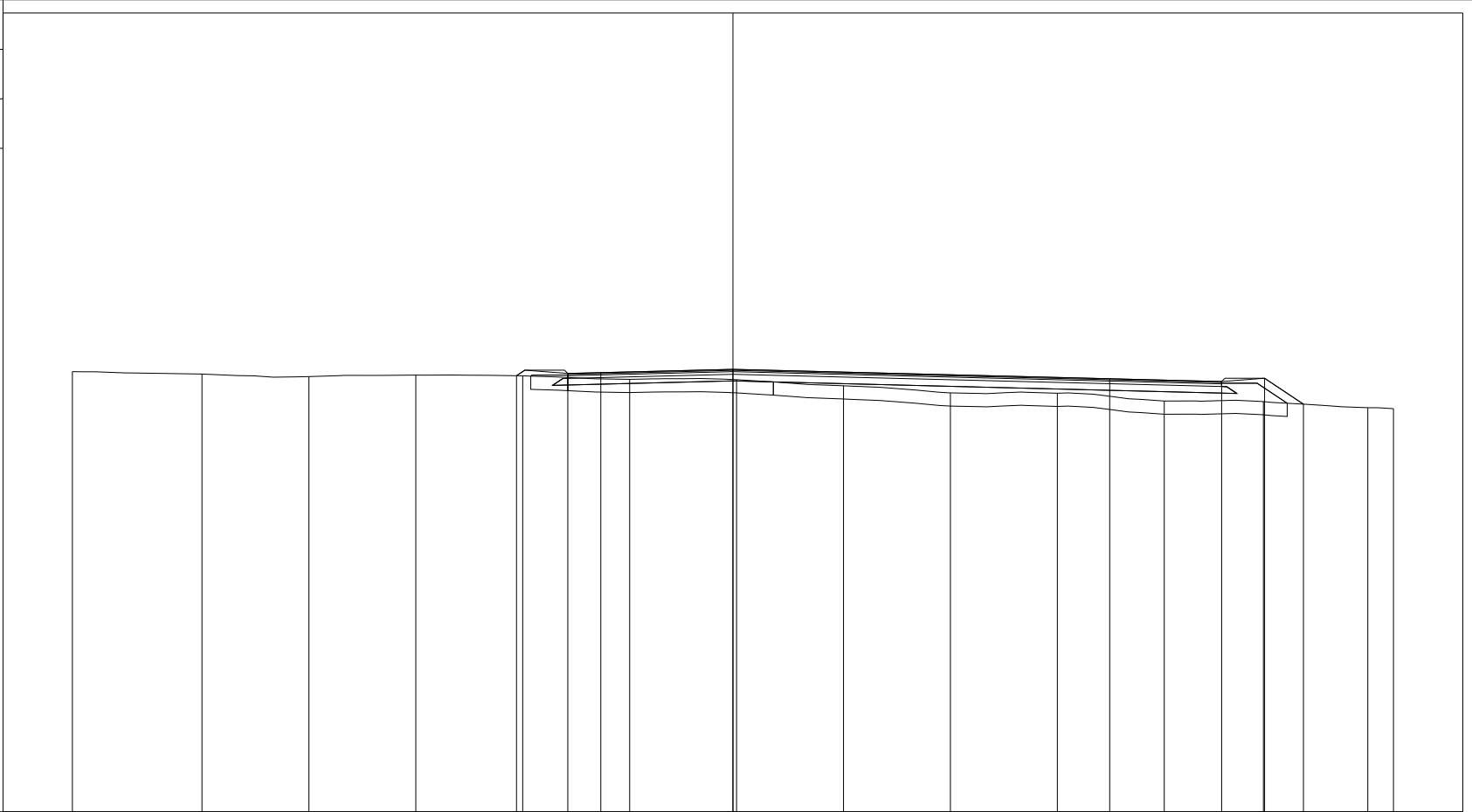
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.93	-13.69	-10.45	-7.21	-3.97	-0.97	2.50	5.53	8.98	12.02	15.45	18.51	20.00
PARZIALI TERRENO		3.07	3.24	3.24	3.24	3.24	3.00	3.47	3.03	3.45	3.04	3.43	3.06	1.49
QUOTE TERRENO	104.03	104.00	103.92	103.93	103.95	103.90	103.89	103.76	103.50	103.46	103.27	103.18	103.09	103.06
PROGRESSIVE PROGETTO					-6.61	-5.00	-4.00	0.04	3.14	4.89	6.19	6.80		
PARZIALI PROGETTO					1.61	1.00	4.04	3.10	1.75	1.30	0.61			
QUOTE PROGETTO					103.94	104.05	104.02	103.92	103.84	103.80	103.90	103.50		

PROFILO rampa1

SEZIONE R1S7_8

PROGRESSIVA 108.98

A RILEVATO m² 11.23
 D BASE m² 1.59
 E FONDAZIONE m² 4.08
 SC SCOTICO m² 9.14
 a USURA m 19.80
 b BINDER m 19.80
 v VEGETALE m 4.39



91

200 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.08	-12.84	-9.60	-6.36	-3.13	0.11	3.35	6.58	9.82	13.06	16.06	19.22	20.00
PARZIALI TERRENO		3.92	3.24	3.24	3.24	3.23	3.24	3.24	3.23	3.24	3.24	3.00	3.16	0.78
QUOTE TERRENO	104.33	104.26	104.18	104.23	104.21	104.10	104.09	103.91	103.69	103.68	103.44	103.43	103.24	103.21
PROGRESSIVE PROGETTO					-6.55	-5.00	-4.00	0.00			11.41	14.80	16.10	17.27
PARZIALI PROGETTO					1.55	1.00	4.00		11.41		3.39	1.30	1.17	
QUOTE PROGETTO					104.21	104.28	104.30	104.40			104.12	104.03	104.13	103.35