

**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 2 – CURSI
SEZIONI TRASVERSALI – RAMPA 6**

CODICE PROGETTO

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.

L0503A D 1701

NOME FILE

V00_SV02_TRA_SZ01-11_A.dwg

CODICE ELAB. V00SV02TRASZ06

REVISIONE

SCALA:

A

1:200

A

REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO

Giugno 2018

REV.

DESCRIZIONE

DATA

REDATTO

VERIFICATO

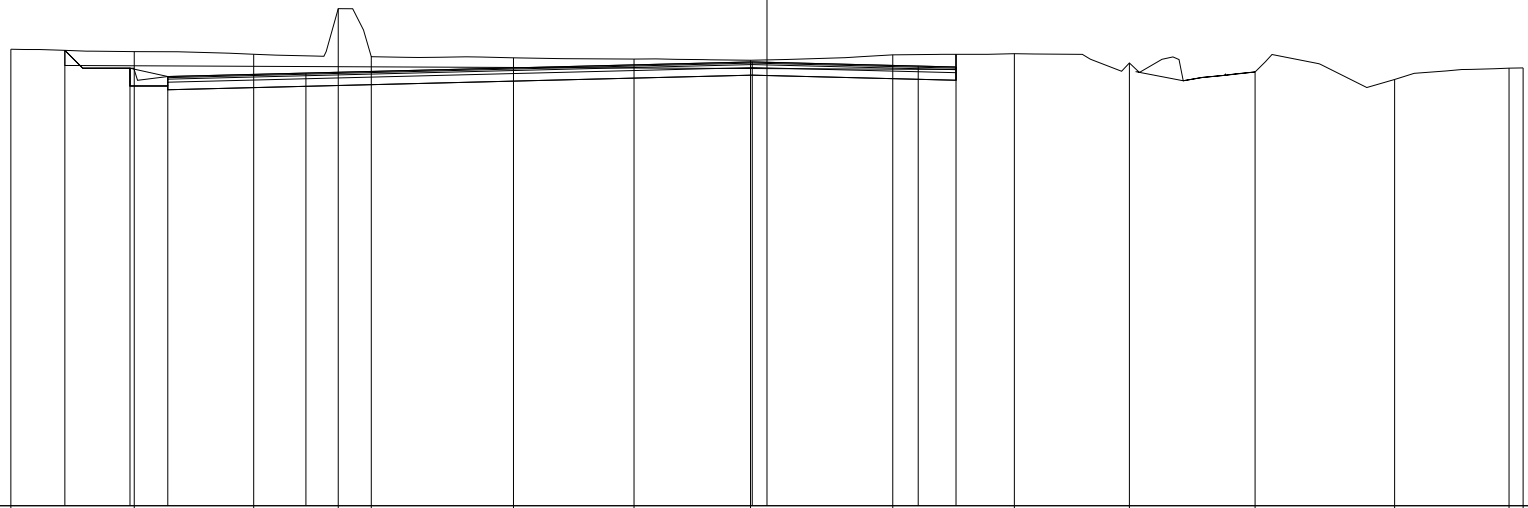
APPROVATO

PROFILO rampa 6

SEZIONE R6S2_1

PROGRESSIVA 0.00

A RILEVATO m² 0.08
 B STERRO m² 8.06
 D BASE m² 1.67
 E FONDAZIONE m² 4.17
 SC SCOTICO m² 7.95
 a USURA m 20.85
 b BINDER m 20.85



73.16

200 200

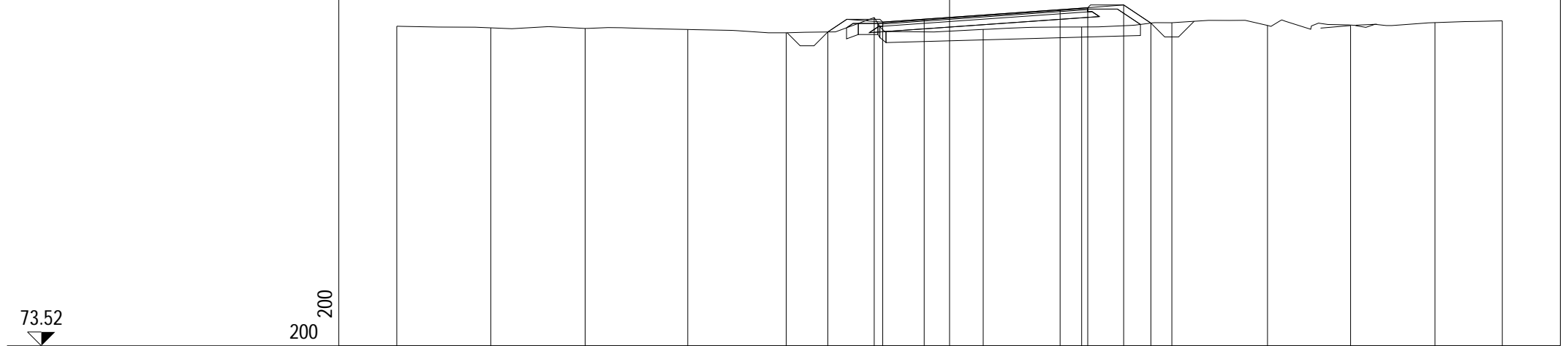
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.74	-13.58	-11.34	-10.47	-6.71	-3.52	-0.44	3.33	6.54	9.59	12.91	16.60	19.63	20.00
PARZIALI TERRENO	3.26	3.16	2.24	0.87	3.76	3.19	3.08	3.77	3.21	3.05	0.16	3.69	3.03	0.37	
QUOTE TERRENO	85.24	85.17	85.10	86.31	85.04	85.01	84.98	84.94	85.09	85.12	84.87	84.63	84.44	84.74	84.74
PROGRESSIVE PROGETTO	-18.57	-16.85	-15.85	-12.20				-0.39	4.00	5.00					
PARZIALI PROGETTO	1.72	1.00	3.65			11.81		4.39	1.00						
QUOTE PROGETTO	85.21	84.73	84.51	84.60			84.90		84.79	84.77					

PROFILO rampa 6

SEZIONE R6S2_2

PROGRESSIVA 17.60

A RILEVATO m² 6.15
 D BASE m² 0.60
 E FONDAZIONE m² 1.61
 SC SCOTICO m² 4.08
 a USURA m 7.43
 b BINDER m 7.43
 v VEGETALE m 4.69



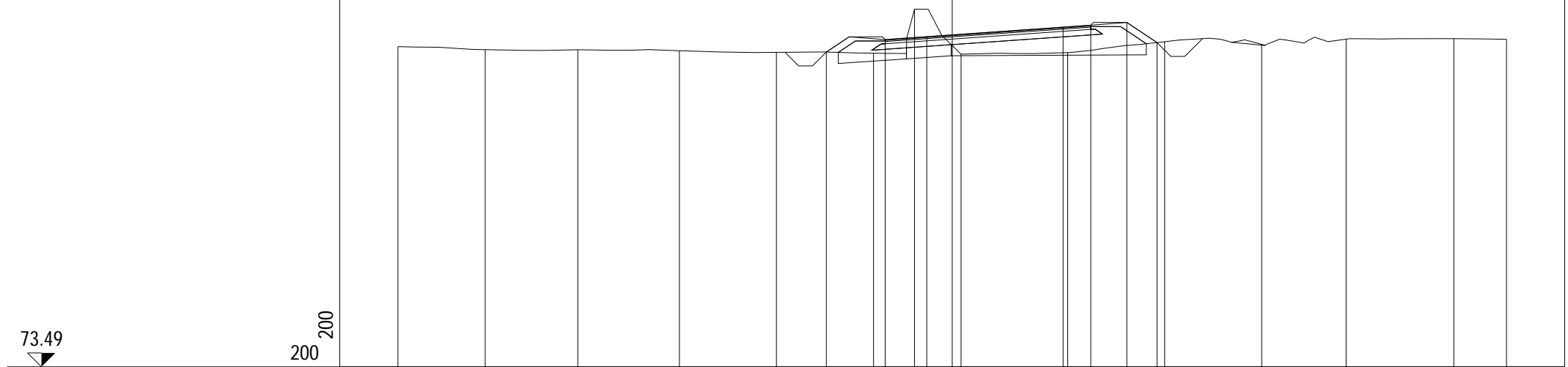
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.60	-13.19	-9.47	-5.91	-2.73	1.22	4.78	8.04	11.50	14.51	17.56	20.00	
PARZIALI TERRENO		3.40	3.41	3.72	3.56	3.18	3.95	3.56	3.26	3.46	3.14	0.96	3.27	1.34
QUOTE TERRENO	85.08	85.02	85.00	84.96	84.84	85.39	84.96	85.05	85.20	85.11	85.10	85.21	85.27	
PROGRESSIVE PROGETTO					-4.41	-2.42	-0.92	4.00	5.00	6.30	7.28			
PARZIALI PROGETTO					1.99	1.50	4.92	1.00	1.30	0.98				
QUOTE PROGETTO					84.87	85.23	85.33	85.68	85.75	85.85	85.19			

PROFILO rampa 6

SEZIONE R6S2_3

PROGRESSIVA 20.81

A RILEVATO m² 6.56
 D BASE m² 0.59
 E FONDAZIONE m² 1.61
 SC SCOTICO m² 3.80
 a USURA m 7.43
 b BINDER m 7.43
 v VEGETALE m 4.98



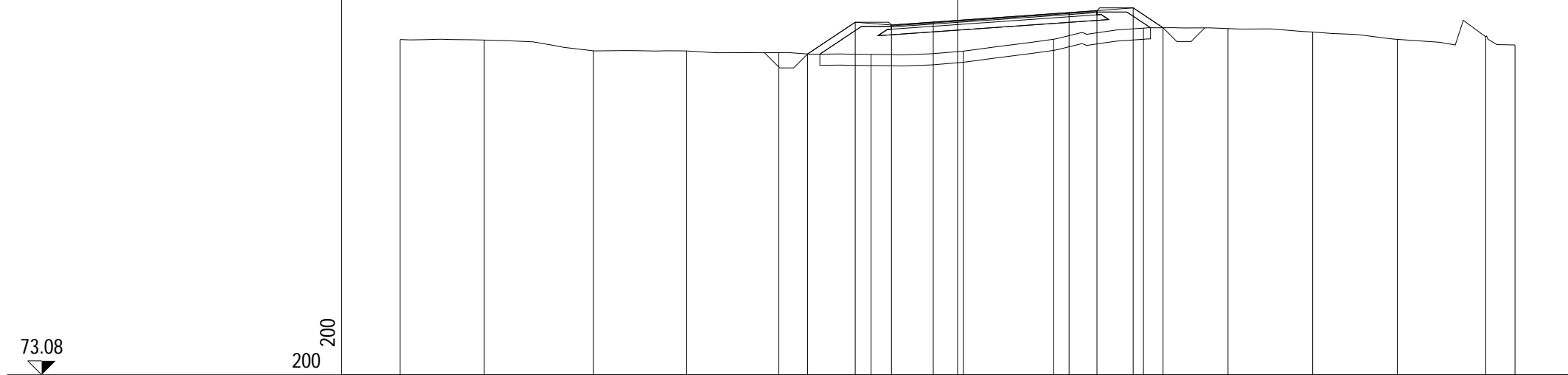
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.85	-13.51	-9.84	-6.34	-2.84	-1.36	0.32	4.17	7.67	11.17	14.21	18.10	20.00	
PARZIALI TERRENO		3.15	3.34	3.67	3.50	3.50	1.48	1.68	3.85	3.50	2.42	1.08	3.08	3.76	1.90
QUOTE TERRENO	85.05	84.94	84.94	84.90	84.85	84.81	86.40	84.78	84.84	85.23	85.11	85.32	85.34	85.32	
PROGRESSIVE PROGETTO						-4.54	-2.42	-0.92	4.00	5.00	6.30	7.39			
PARZIALI PROGETTO							2.12	1.50	4.92	1.00	1.30	1.09			
QUOTE PROGETTO						84.86	85.31	85.41	85.75	85.82	85.92	85.20			

PROFILO rampa 6

SEZIONE R6S2_4

PROGRESSIVA 34.41

A RILEVATO m² 12.32
 D BASE m² 0.59
 E FONDAZIONE m² 1.61
 SC SCOTICO m² 4.76
 a USURA m 7.38
 b BINDER m 7.39
 v VEGETALE m 6.03



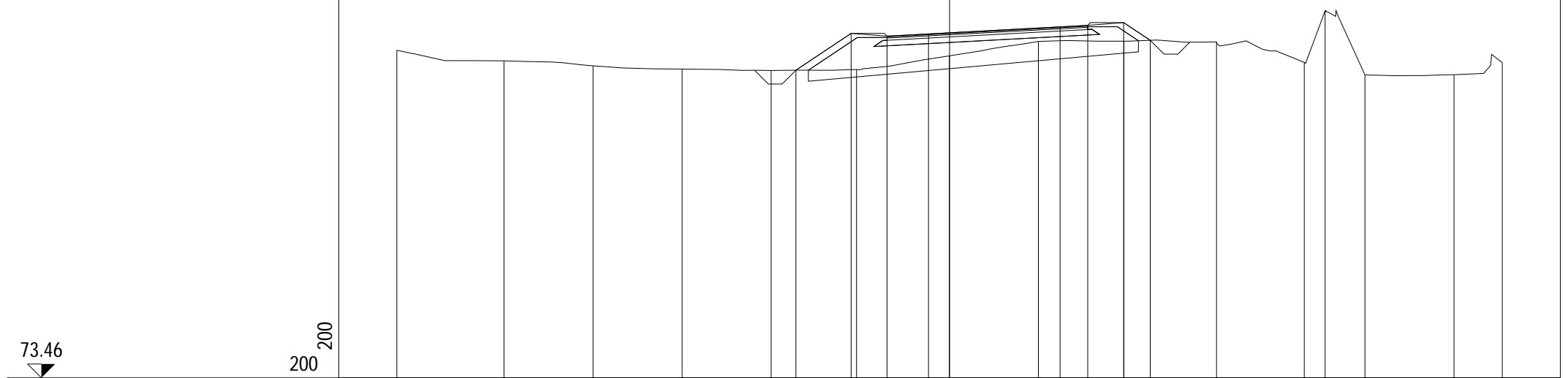
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.98	-13.07	-9.72	-6.41	-3.10	0.21	3.45	6.67	9.70	12.74	15.78	18.95	20.00
PARZIALI TERRENO		3.02	3.91	3.35	3.31	3.31	3.24	3.22	3.03	3.04	3.04	3.17	1.05	
QUOTE TERRENO	85.12	85.10	84.71	84.71	84.65	84.58	84.70	85.13	85.53	85.51	85.39	85.12	85.21	84.92
PROGRESSIVE PROGETTO					-5.38	-3.67	-2.37	-0.87	4.00	5.00	6.30	7.37		
PARZIALI PROGETTO					1.71	1.30	1.50	4.87	1.00	1.30	1.07			
QUOTE PROGETTO					84.60	85.74	85.64	85.74	86.09	86.16	86.26	85.54		

PROFILO rampa 6

SEZIONE R6S2_5

PROGRESSIVA 40.82

A RILEVATO m² 11.12
 D BASE m² 0.57
 E FONDAZIONE m² 1.58
 SC SCOTICO m² 5.62
 a USURA m 7.27
 b BINDER m 7.27
 v VEGETALE m 6.23



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.12	-12.90	-9.68	-6.45	-3.37	-0.01	3.21	6.31	9.66	12.83	13.59	15.03	18.25	20.00
PARZIALI TERRENO		3.88	3.22	3.22	3.23	3.08	3.36	3.22	3.10	3.35	3.17	0.76	1.44	3.22	1.75
QUOTE TERRENO	85.31	84.93	84.75	84.63	84.58	84.61	85.11	85.63	85.64	85.61	84.87	86.74	84.42	84.43	84.86
PROGRESSIVE PROGETTO					-5.56	-3.56	-2.26	-0.76	4.00	5.00	6.30	7.26			
PARZIALI PROGETTO					2.00	1.30	1.50	4.76	1.00	1.30	0.96				
QUOTE PROGETTO					84.59	85.92	85.82	85.90		86.16	86.21	86.31	85.67		

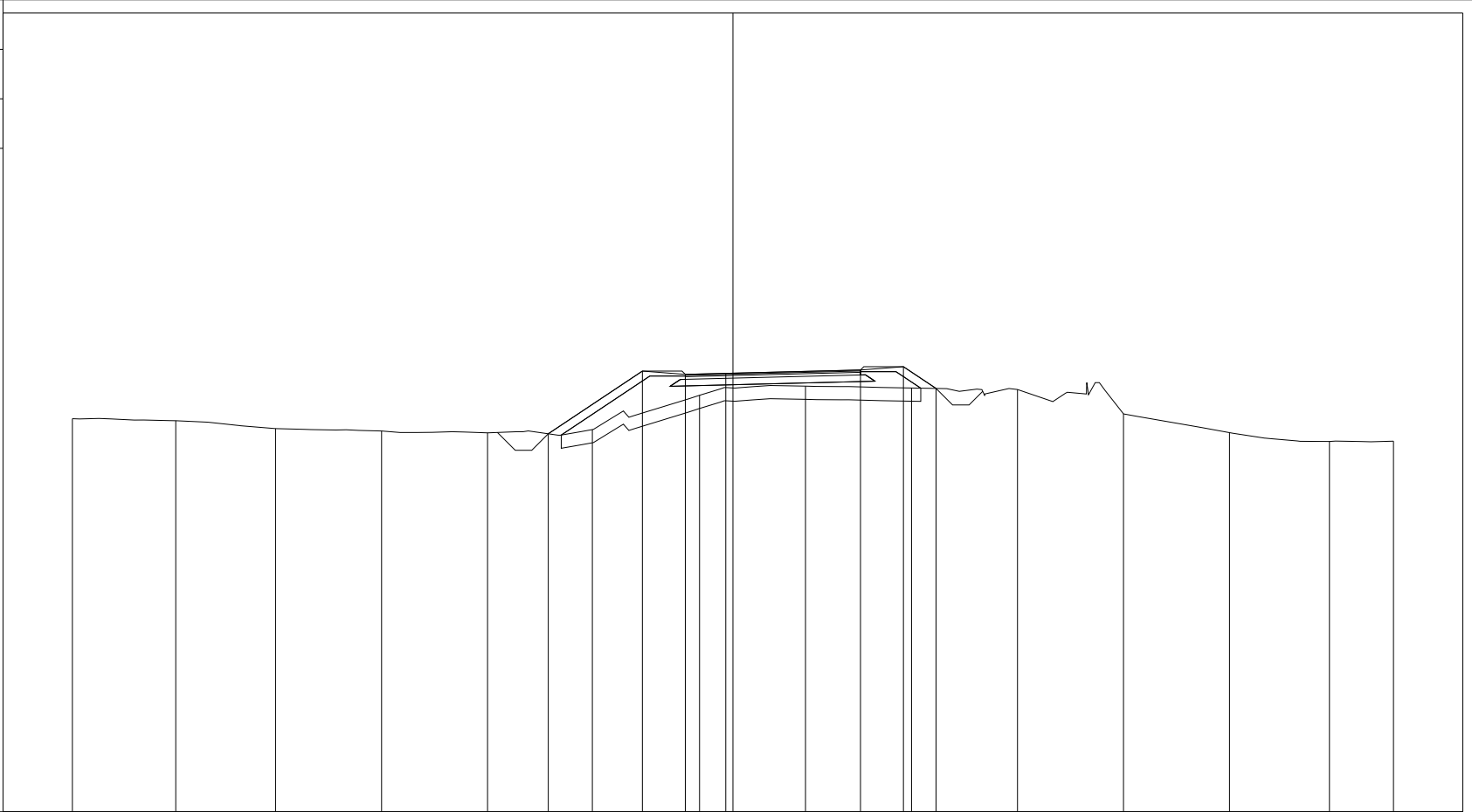
PROFILO rampa 6

SEZIONE R6S2_6

PROGRESSIVA 60.82

A RILEVATO m² 7.95
 D BASE m² 0.43
 E FONDAZIONE m² 1.17
 SC SCOTICO m² 4.35
 a USURA m 5.30
 b BINDER m 5.30
 v VEGETALE m 7.29

73.11
 200 200



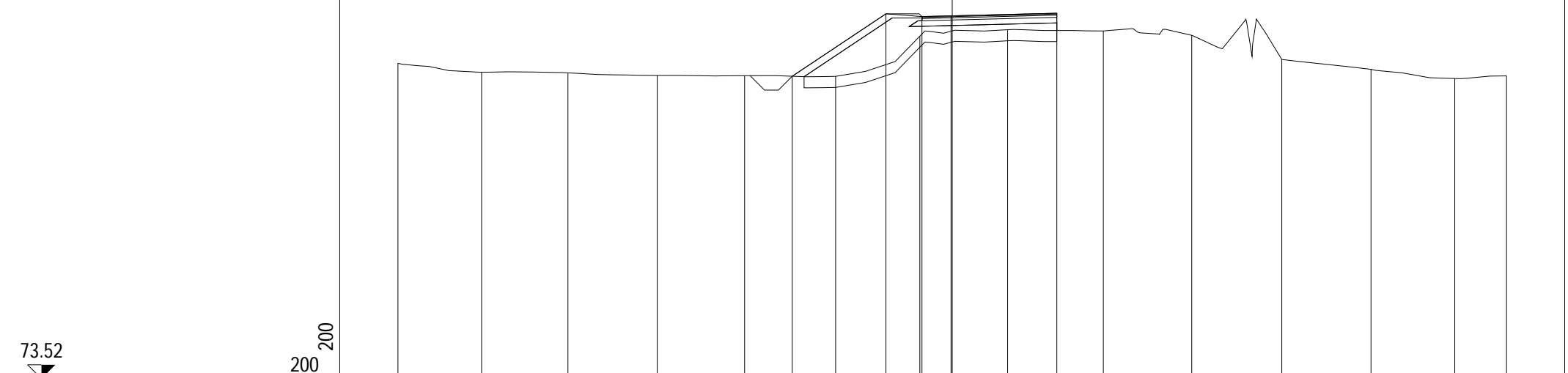
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.87	-13.85	-10.64	-7.43	-4.26	-1.01	2.20	5.41	8.62	11.83	15.03	18.06	20.00
PARZIALI TERRENO		3.13	3.02	3.21	3.21	3.17	3.25	3.21	3.21	3.21	3.21	3.20	3.03	1.94
QUOTE TERRENO	85.02	84.96	84.72	84.65	84.59	84.69	85.73	86.01	85.95	85.90	85.16	84.60	84.33	84.34
PROGRESSIVE PROGETTO					-5.59	-2.74	-1.44	-0.22	3.86	5.16	6.15			
PARZIALI PROGETTO					2.85	1.30	1.22	4.08	1.30	0.99				
QUOTE PROGETTO					84.56	86.46	86.36	86.39	86.49	86.59	85.94			

PROFILO rampa 6

SEZIONE R6S2_7

PROGRESSIVA 69.96

A RILEVATO m² 8.82
 D BASE m² 0.39
 E FONDAZIONE m² 1.03
 SC SCOTICO m² 3.68
 a USURA m 4.86
 b BINDER m 4.86
 v VEGETALE m 5.40



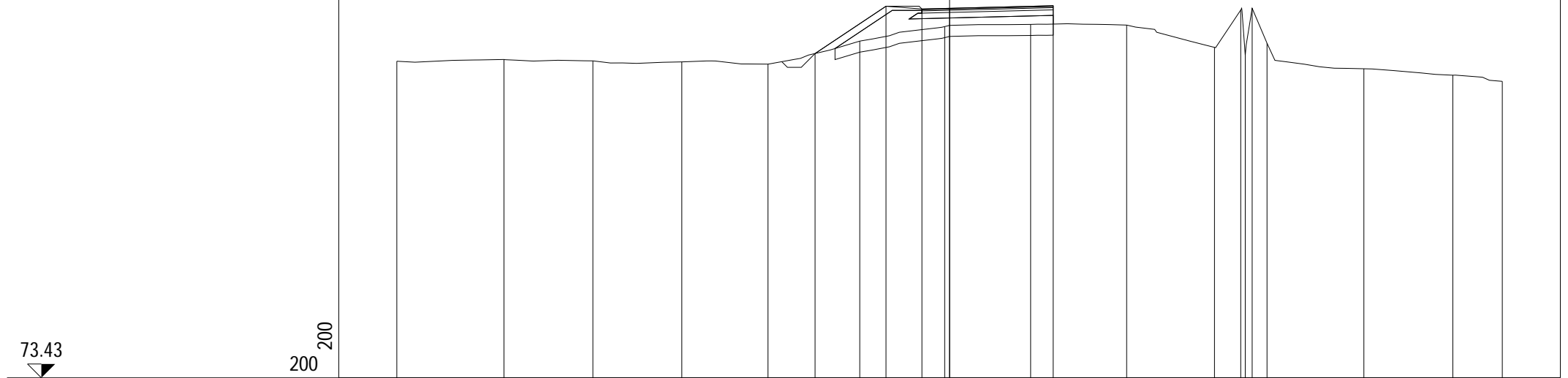
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.98	-13.87	-10.65	-7.49	-4.21	-1.17	2.00	5.45	8.64	11.89	15.11	18.13	20.00
PARZIALI TERRENO		3.02	3.11	3.22	3.16	3.28	3.04	3.17	3.45	3.19	3.25	3.22	3.02	1.87
QUOTE TERRENO	84.90	84.58	84.56	84.46	84.46	84.43	85.89	86.12	86.07	85.91	85.04	84.69	84.35	84.45
PROGRESSIVE PROGETTO						-5.77	-2.39	-1.09	-0.04		3.77			
PARZIALI PROGETTO						3.38	1.30	1.05	3.81					
QUOTE PROGETTO						84.44	86.69	86.59	86.62		86.71			

PROFILO rampa 6

SEZIONE R6S2_8

PROGRESSIVA 77.38

A RILEVATO m² 6.19
 D BASE m² 0.38
 E FONDAZIONE m² 1.01
 SC SCOTICO m² 3.13
 a USURA m 4.75
 b BINDER m 4.75
 v VEGETALE m 4.43



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-16.12	-12.91	-9.69	-6.57	-3.25	-0.18	2.93	6.41	9.59	10.54	10.70	10.95	11.49	14.99	18.21	20.00
PARZIALI TERRENO		3.88	3.21	3.22	3.12	3.32	3.07	3.11	3.48	3.18	0.95	0.16	0.25	0.54	3.50	3.22	1.79
QUOTE TERRENO	84.88	84.95	84.90	84.86	84.78	85.61	86.14	86.22	86.19	85.39	86.74	85.09	86.80	85.54	84.61	84.38	84.16
PROGRESSIVE PROGETTO					-4.87	-2.30	-1.00	0.00	3.75								
PARZIALI PROGETTO						2.57	1.30	1.00	3.75								
QUOTE PROGETTO					85.16	86.87	86.77	86.80	86.89								