

S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA

AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS DPRL

SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:

I PROGETTISTI:

ing. Antonio SCALAMANDRÉ
Ordine Ing. di Frosinone n. 1063



IL GEOLOGO:

geol. Maurizio MARTINO
Ordine Geol. del Lazio ES n. 457



IL RESPONSABILE DEL SIA:

Ing. Laura TROIANI
Ordine Arch. di Roma n.A-31890



IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

geom. E PAIELLA



VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

ing. Anna Maria NOSARI

PROTOCOLLO

DATA

DOTT. GEOL.
DANILO GALLO

ING. RENATO
DEL PRETE

DC2017

D - PROGETTO STRADALE DC2 - VIABILITÀ DI INNESTO SEZIONI TRASVERSALI - INNESTO 11

CODICE PROGETTO

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.

BO0067 D 1801

NOME FILE

DC2017_S06PS01TRASZ01_A.dwg

REVISIONE

SCALA:

CODICE ELAB. S06PS01TRASZ01

A

1:200

C

B

A

EMISSIONE

Aprile 2020

REV.

DESCRIZIONE

DATA

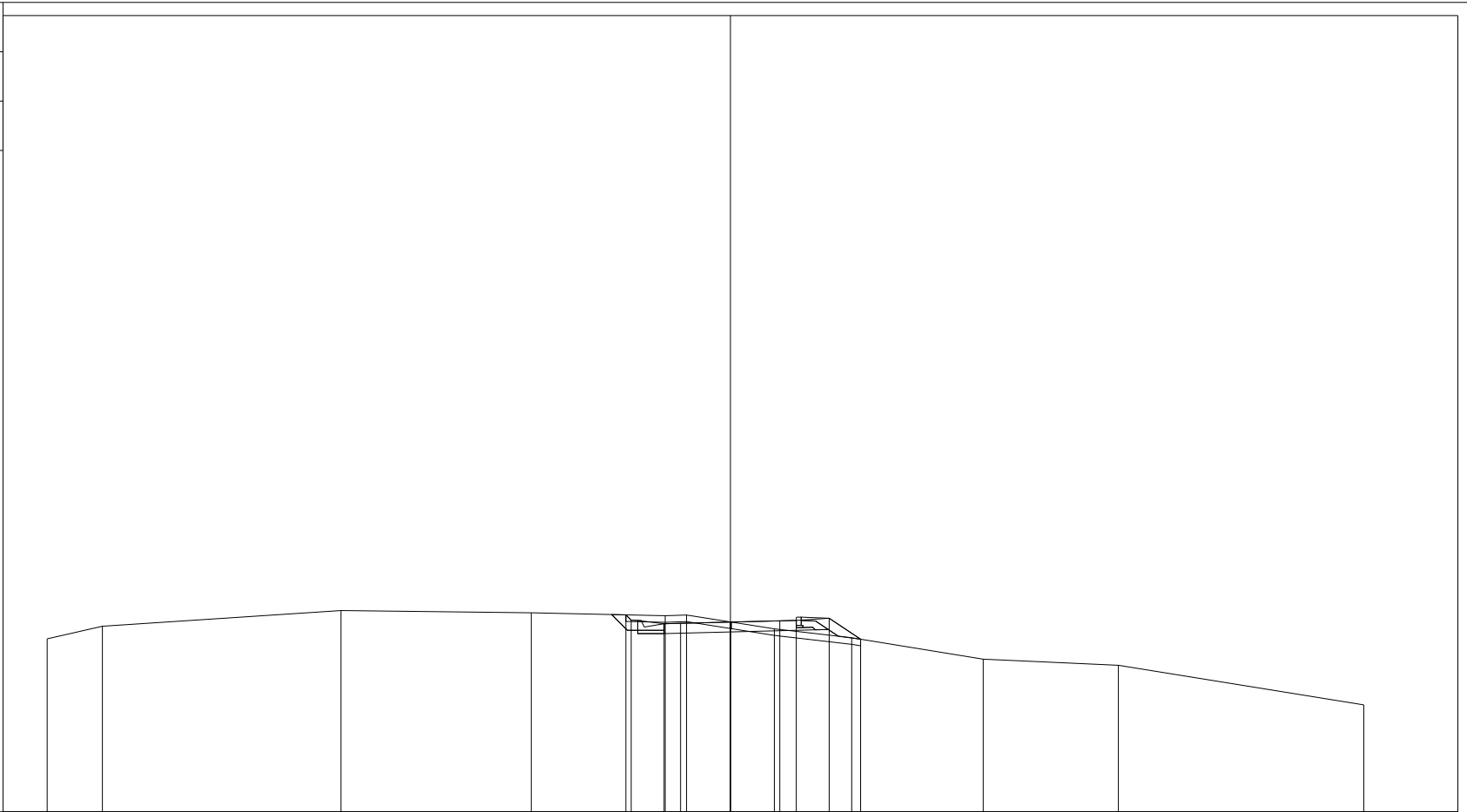
REDATTO

VERIFICATO

APPROVATO

PROFILO 11
 SEZIONE 1
 PROGRESSIVA 0.00

A SCAVO m² 1.00
 B RILEVATO m² 0.13
 V TERRENO VEGETALE m² 0.55
 e PREPARAZIONE PIANO D m 3.94
 j SCOTICO m 3.20



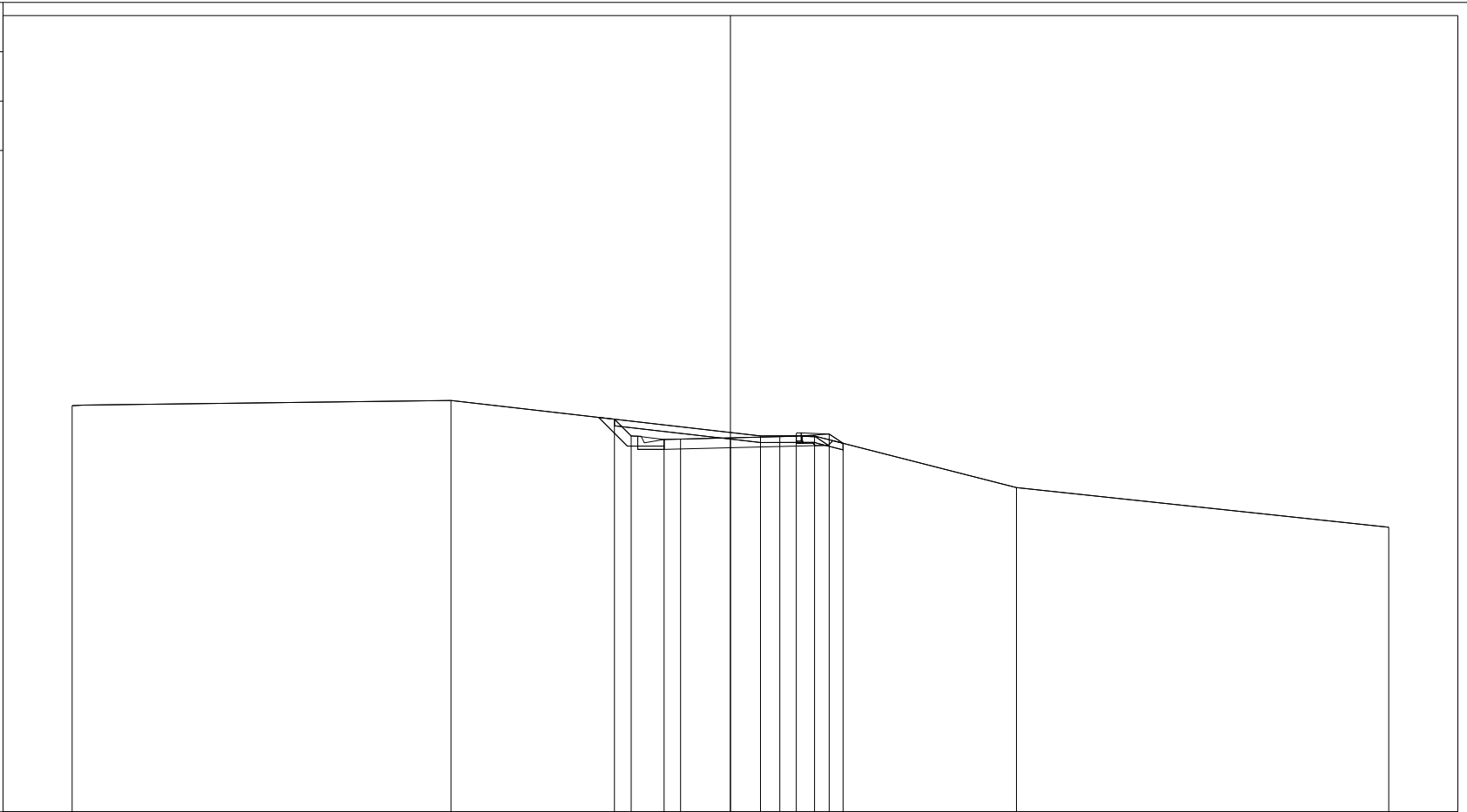
170

200 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.76	-19.08	-11.83	-6.05	-1.98	-1.33	0.00	1.33	3.68	7.68	11.79	19.24	
PARZIALI TERRENO	1.68	7.25	5.78	4.07	0.65	1.33	1.33	2.35	4.00	4.11	7.45		
QUOTE TERRENO	175.26	175.64	176.12	176.05	175.96	175.98	175.77	175.56	175.29	174.64	174.45	173.25	
PROGRESSIVE PROGETTO					-3.18	-3.02	0.00	1.50	2.00	3.00	3.96		
PARZIALI PROGETTO					0.16	1.00	0.50	1.52	1.50	0.50	1.00	0.96	
QUOTE PROGETTO					175.98	175.82	175.72	175.73	175.77	175.80	175.82	175.88	175.24

PROFILO	11
SEZIONE	2
PROGRESSIVA	20.00

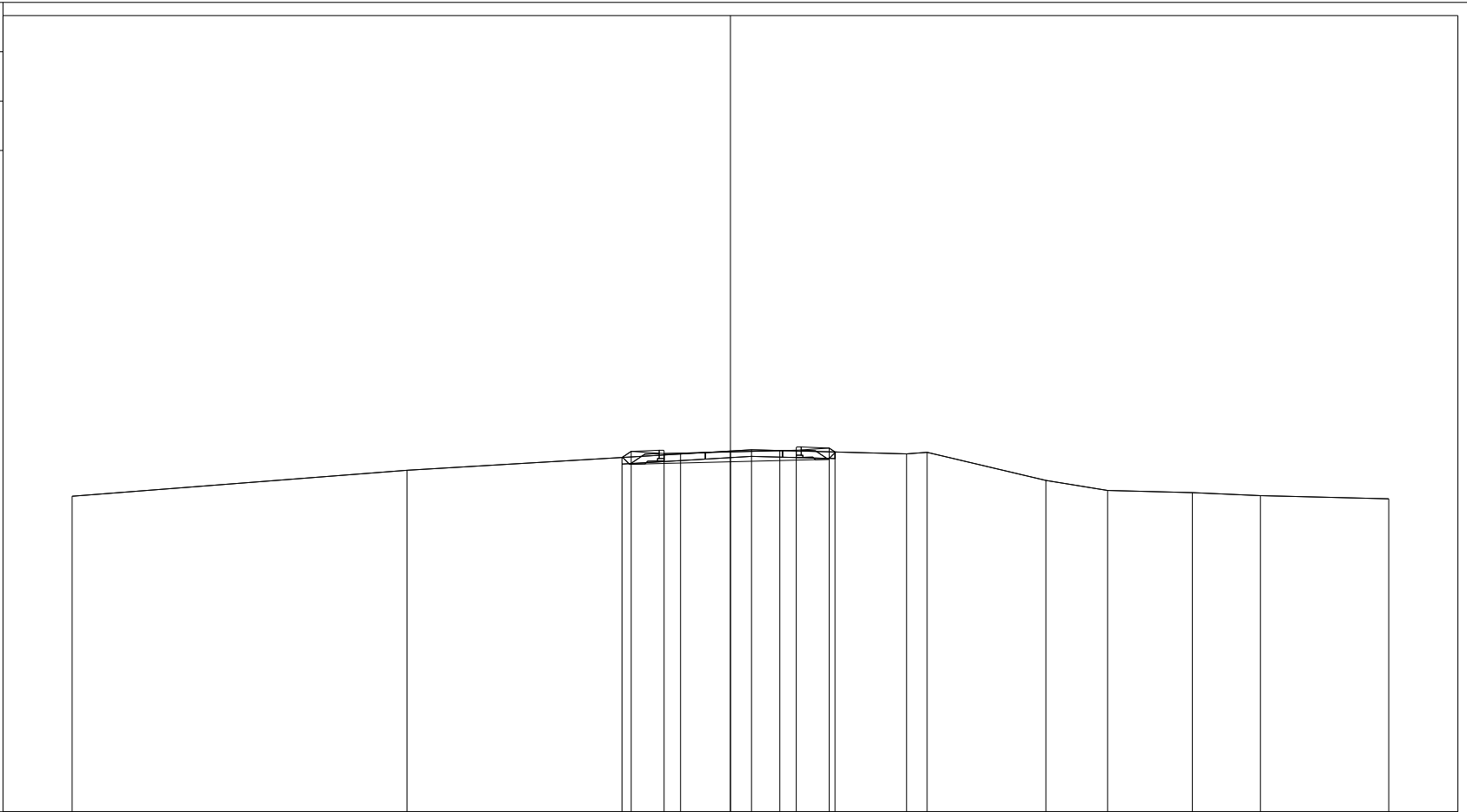
A SCAVO m² 2.17
 V TERRENO VEGETALE m² 0.55
 e PREPARAZIONE PIANO D m 1.24
 j SCOTICO m 5.70



PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-8.49	0.91	2.56	8.69	20.00					
PARZIALI TERRENO		11.51	9.40	1.65	6.13	11.31					
QUOTE TERRENO	179.34	179.50	178.42	178.43	176.85	175.65					
PROGRESSIVE PROGETTO											
PARZIALI PROGETTO			0.50	1.00	0.50	1.52	1.50	0.50	1.00	0.42	
QUOTE PROGETTO			178.93	178.42	178.31	178.33	178.36	178.40	178.41	178.48	178.20

PROFILO 11
 SEZIONE 3
 PROGRESSIVA 40.00

A SCAVO m² 0.52
 V TERRENO VEGETALE m² 0.35
 e PREPARAZIONE PIANO D m 4.13
 j SCOTICO m 2.34

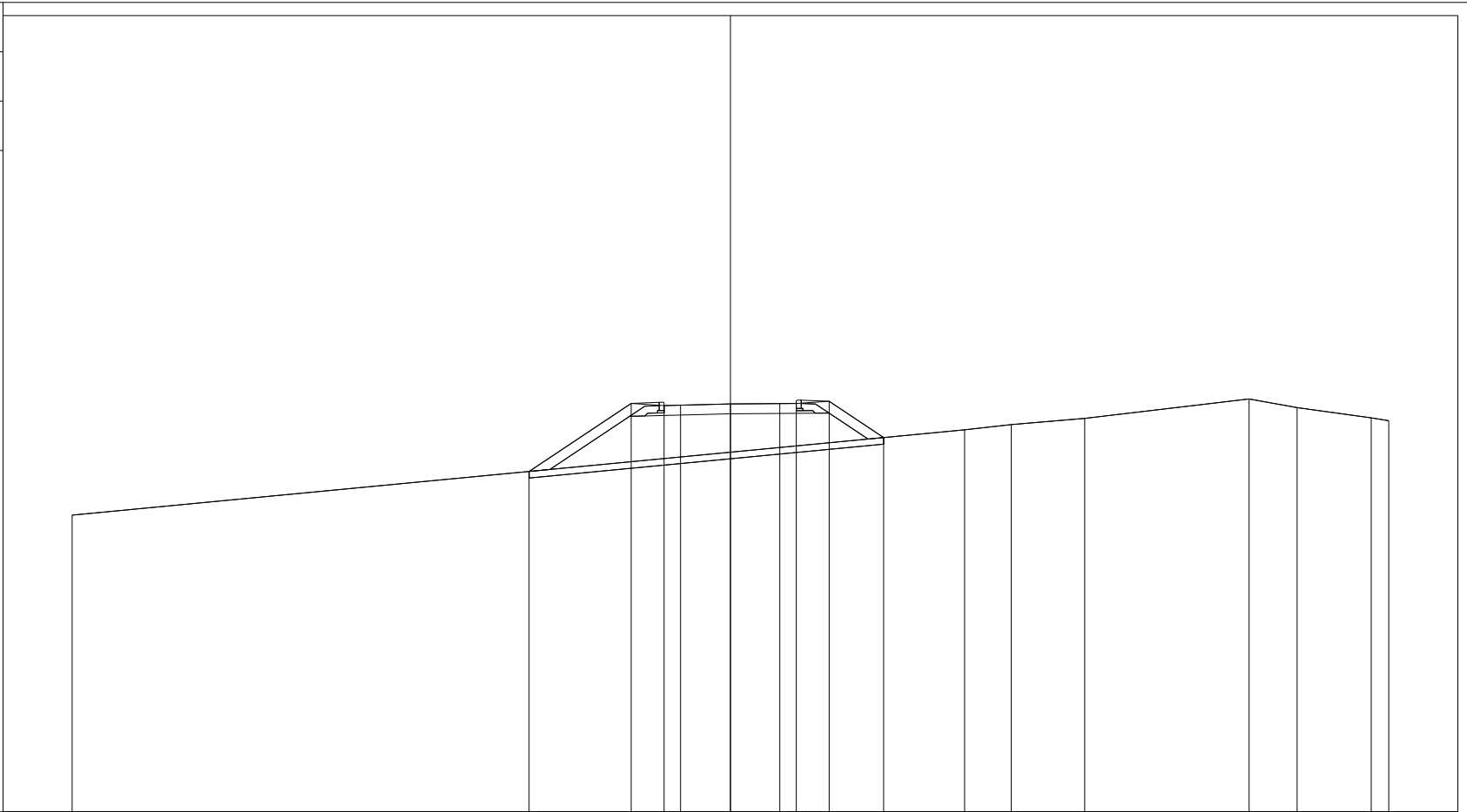


200
 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-9.83	0.64	5.35	5.98	9.58	11.46	14.03	16.10	20.00		
PARZIALI TERRENO		10.17	10.47	4.71	0.63	3.60	1.88	2.57	2.07	3.90		
QUOTE TERRENO	179.59	180.38	181.00	180.88	180.92	180.07	179.77	179.70	179.61	179.51		
PROGRESSIVE PROGETTO				-3.29	-3.02	-2.02	-1.52	0.00	1.50	2.00	3.00	3.18
PARZIALI PROGETTO				0.27	1.00	0.50	1.52	1.50	0.50	1.00	0.18	
QUOTE PROGETTO				180.77	180.95	180.89	180.90	180.94	180.98	180.99	181.05	180.94

PROFILO	11
SEZIONE	4
PROGRESSIVA	60.00

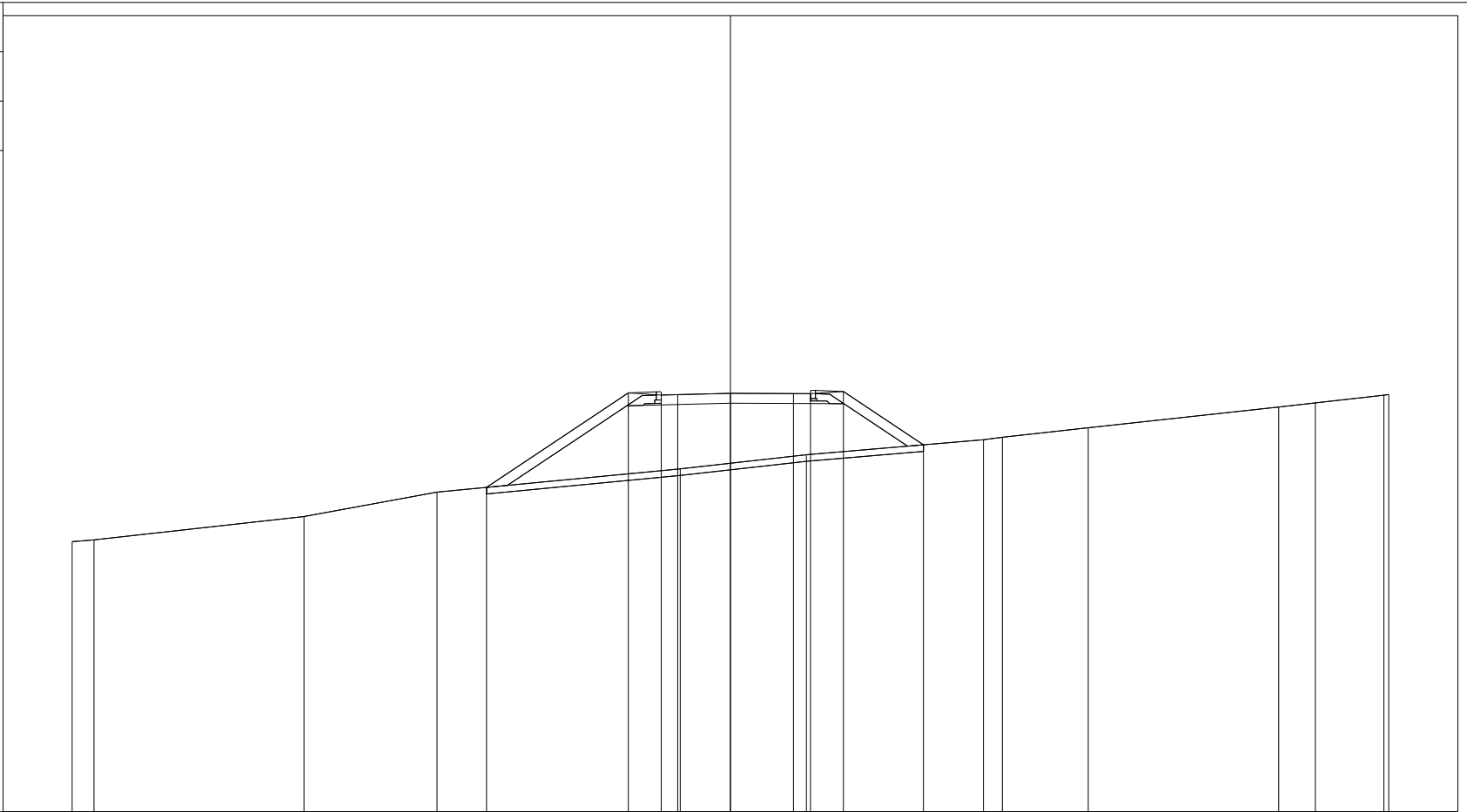
B RILEVATO m² 9.24
 V TERRENO VEGETALE m² 1.81
 e PREPARAZIONE PIANO D m 10.77



171
 200 200

PROGRESSIVE TERRENO	-20.00								7.11	8.53	10.76		15.76	17.22	19.47	20.00
PARZIALI TERRENO		27.11							1.42	2.23	5.00	1.46	2.25	0.53		
QUOTE TERRENO	180.02								182.61	182.77	182.96		183.55	183.28	182.97	182.89
PROGRESSIVE PROGETTO		-6.12		-3.02	-2.02	-1.52	0.00	1.50	2.00	3.00	4.65					
PARZIALI PROGETTO		3.10	1.00	0.50	1.52	1.50	0.50	1.00	1.65							
QUOTE PROGETTO	181.34		183.41	183.35	183.36	183.40	183.41	183.41	183.48	182.37						

PROFILO	11
SEZIONE	5
PROGRESSIVA	80.00
B RILEVATO	m ² 16.98
V TERRENO VEGETALE	m ² 2.48
e PREPARAZIONE PIANO D	m 13.27



PROGRESSIVE TERRENO	181.21	181.26	181.96	182.72	183.42	183.85	184.31	184.38	184.67	185.30	185.43	185.66	185.68
PARZIALI TERRENO	0.66	6.38	4.05	7.39	3.83	5.38	0.57	2.61	5.79	1.11	2.08	0.15	20.00
QUOTE TERRENO	-20.00	-19.34	-12.96	-8.91	-1.52	2.31	7.69	8.26	10.87	16.66	17.77	19.85	20.00
PROGRESSIVE PROGETTO				-7.41	-3.10	-2.10	-1.60	0.00	1.92	2.43	3.43	5.86	
PARZIALI PROGETTO				4.31	1.00	0.50	1.60	1.92	0.51	1.00	2.43		
QUOTE PROGETTO				182.86	185.73	185.67	185.68	185.72	185.71	185.71	185.77	184.15	

