

**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 7 – SCORRANO SUD
SEZIONI TRASVERSALI – ROTATORIA**

CODICE PROGETTO

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.

L0503A D 1701

NOME FILE

V00_SV07_TRA_SZ01-07_A.dwg

CODICE ELAB. V00SV07TRASZ06

REVISIONE

SCALA:

A

1:200

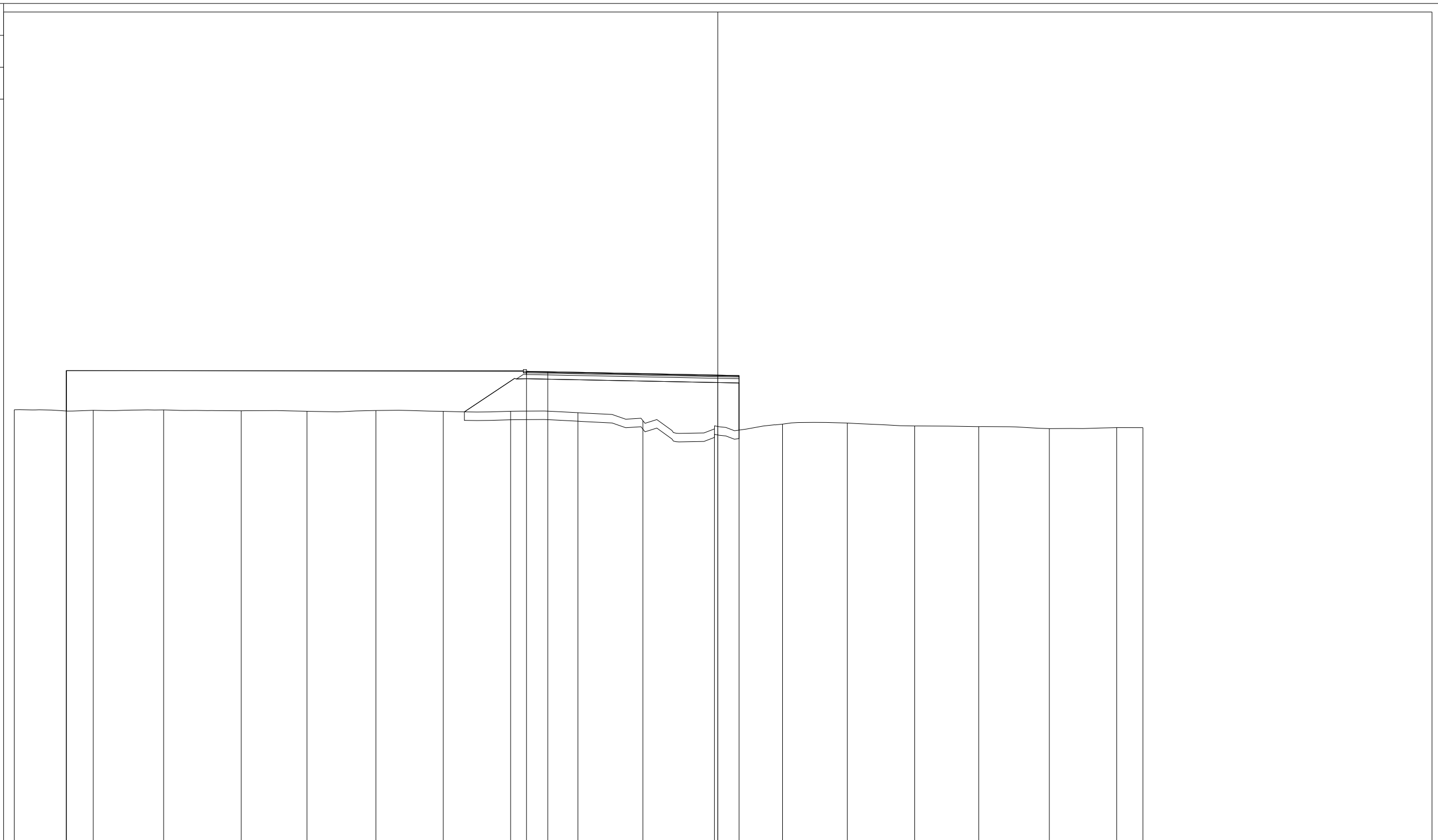
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Giugno 2018			

PROFILO Rotatoria

SEZIONE RotS7_1

PROGRESSIVA 0.01

A RILEVATO	m ²	26.57
D BASE	m ²	0.80
E FONDAZIONE	m ²	2.06
SC SCOTICO	m ²	5.14
V VEGETALE	m ²	38.25
a USURA	m	10.00
b BINDER	m	10.00



79

200
200

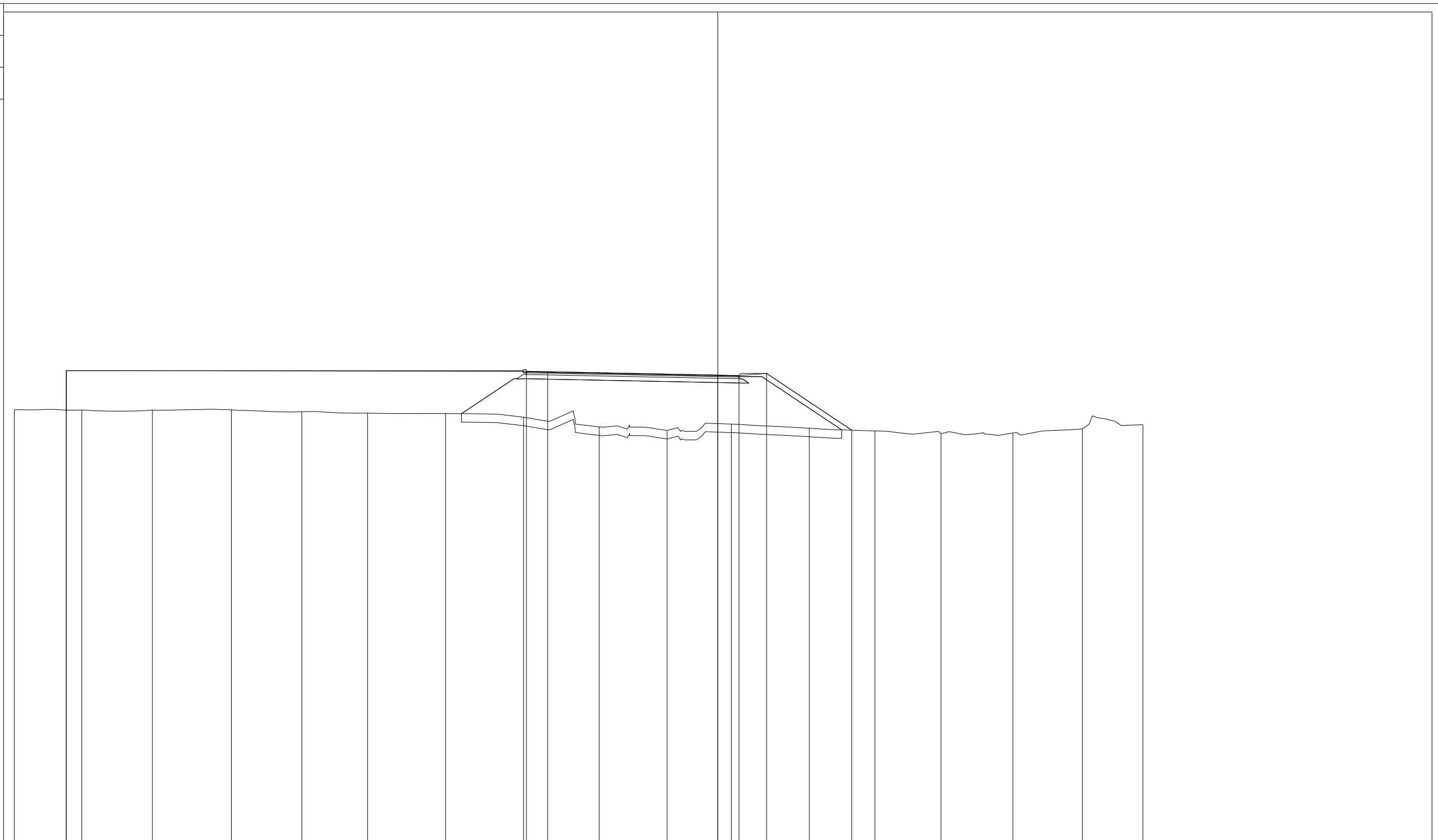
PROGRESSIVE TERRENO	-33.10	-29.38	-26.07	-22.42	-19.33	-16.09	-12.92	-9.75	-6.58	-3.53	-0.16	3.05	6.09	9.26	12.28	15.60	18.77	20.00
PARZIALI TERRENO		3.72	3.31	3.65	3.09	3.24	3.17	3.17	3.17	3.05	3.37	3.21	3.04	3.17	3.02	3.32	3.17	1.23
QUOTE TERRENO	99.49	99.46	99.48	99.44	99.42	99.45	99.41	99.42	99.35	98.98	98.59	98.81	98.86	98.72	98.69	98.60	98.65	98.64
PROGRESSIVE PROGETTO		-30.65	-30.65					-9.00	-8.00		0.00	1.00						
PARZIALI PROGETTO					21.65			1.00		8.00		1.00						
QUOTE PROGETTO	101.33	99.43						101.30	101.28		101.12	101.10						

PROFILO Rotatoria

SEZIONE RotS7_2

PROGRESSIVA 7.34

A RILEVATO	m ²	37.81
D BASE	m ²	0.80
E FONDAZIONE	m ²	2.12
SC SCOTICO	m ²	7.20
V VEGETALE	m ²	40.33
a USURA	m	10.00
b BINDER	m	10.00



79

200
200

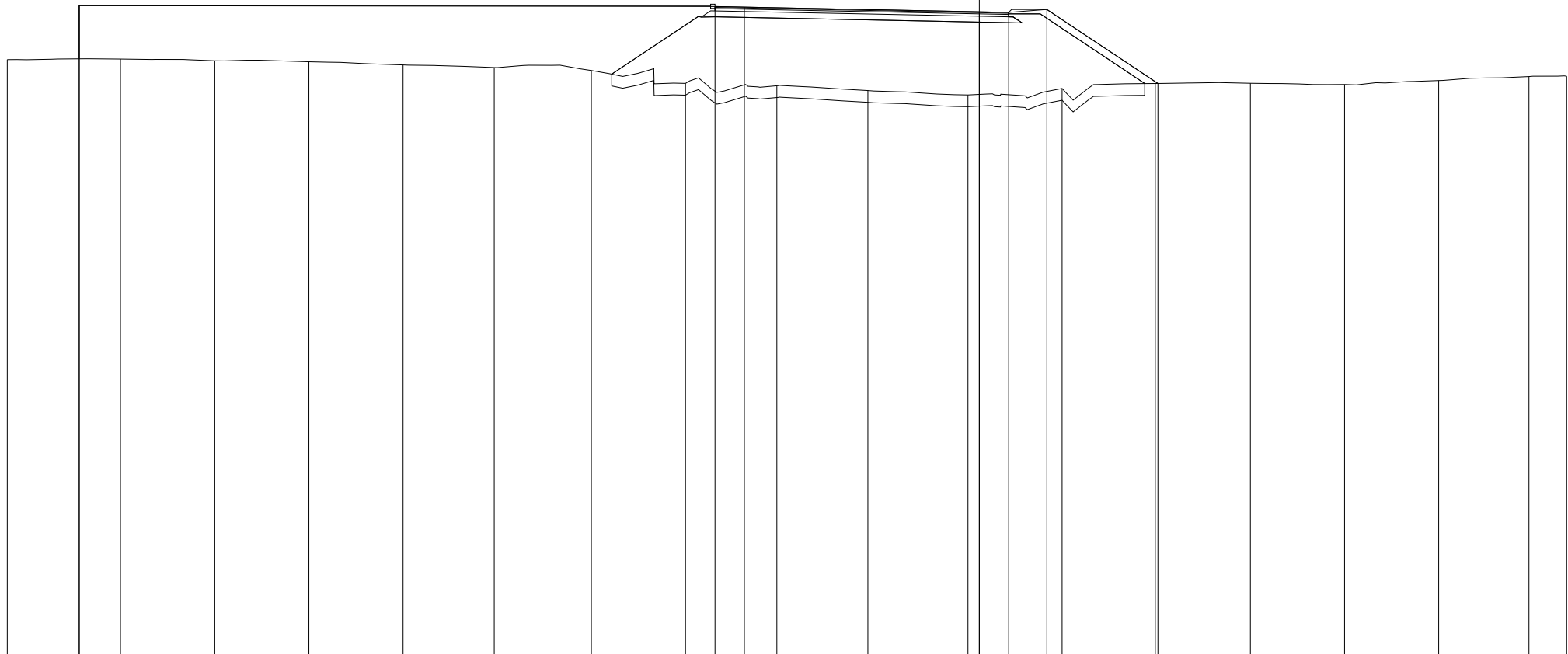
PROGRESSIVE TERRENO	-33.10	-29.92	-26.60	-22.88	-19.57	-16.48	-12.81	-9.14	-5.58	-2.39	0.64	4.30	7.39	10.50	13.88	17.15	20.00
PARZIALI TERRENO		3.18	3.32	3.72	3.31	3.09	3.67	3.67	3.56	3.19	3.03	3.66	3.09	3.11	3.38	3.27	2.85
QUOTE TERRENO	99.49	99.48	99.47	99.48	99.40	99.33	99.31	99.14	98.68	98.51	98.81	98.62	98.49	98.37	98.39	98.59	98.78
PROGRESSIVE PROGETTO		-30.65	-30.65					-9.00	-8.00		0.00	1.00	2.30		6.30		
PARZIALI PROGETTO					21.65			1.00	8.00		1.00	1.30	4.00				
QUOTE PROGETTO	101.33	99.47						101.30	101.28		101.12	101.10	101.20		98.52		

PROFILO Rotatoria

SEZIONE RotS7_3

PROGRESSIVA 27.34

A RILEVATO	m ²	43.71
D BASE	m ²	0.80
E FONDAZIONE	m ²	2.12
SC SCOTICO	m ²	7.26
V VEGETALE	m ²	41.07
a USURA	m	10.00
b BINDER	m	10.00



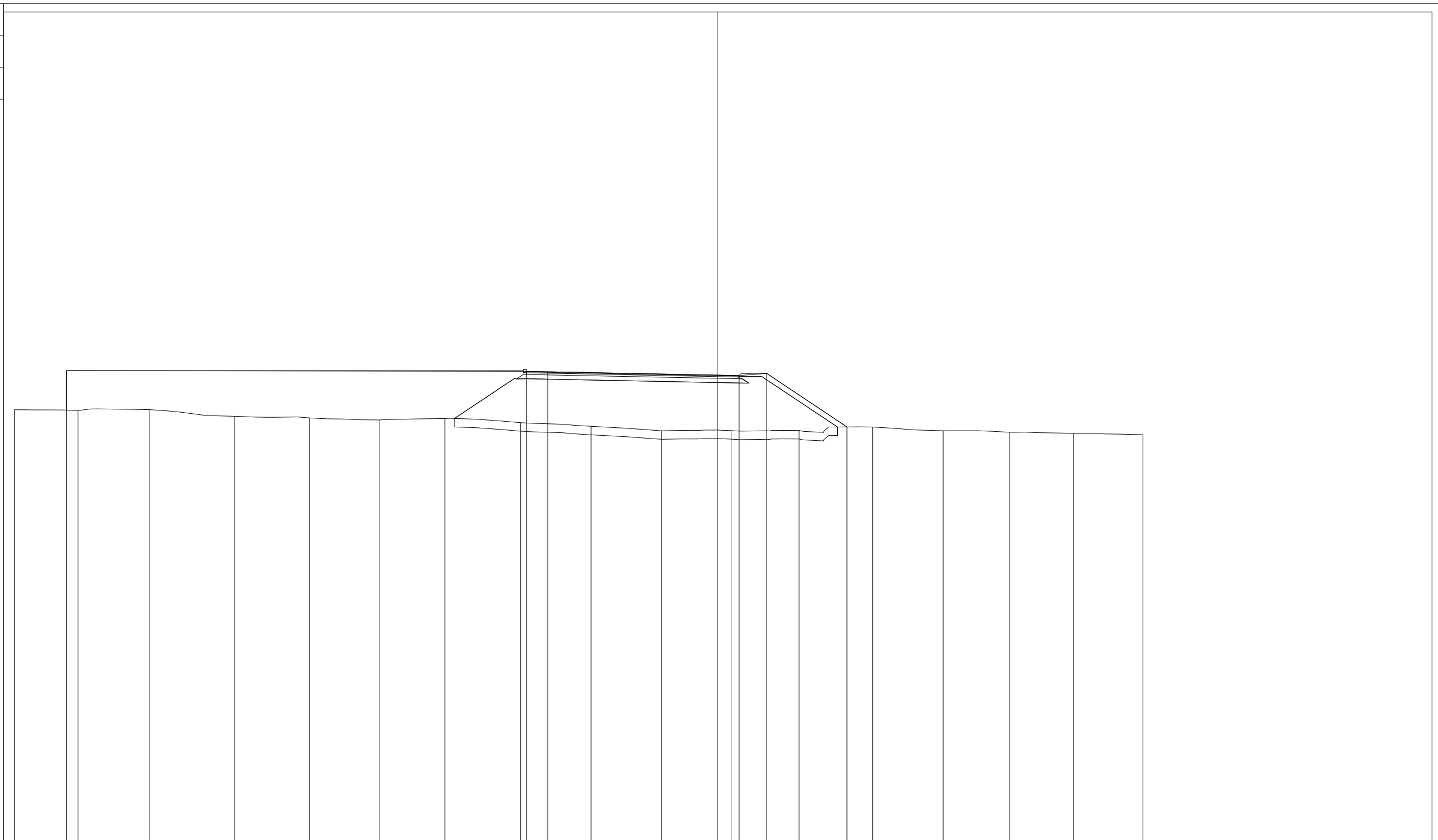
PROGRESSIVE TERRENO	-33.10	-29.24	-26.03	-22.83	-19.62	-16.52	-13.21	-10.01	-6.89	-3.79	-0.39	2.82	5.99	9.23	12.44	15.64	18.72	20.00
PARZIALI TERRENO		3.86	3.21	3.20	3.21	3.10	3.31	3.20	3.12	3.10	3.40	3.21	3.17	3.24	3.21	3.20	3.08	1.28
QUOTE TERRENO	99.49	99.51	99.45	99.41	99.31	99.22	99.12	98.68	98.60	98.43	98.29	98.51	98.67	98.68	98.64	98.77	98.91	98.92
PROGRESSIVE PROGETTO		-30.65	-30.65					-9.00	-8.00		0.00	1.00	2.30	6.08				
PARZIALI PROGETTO					21.65			1.00		8.00		1.00	1.30	3.78				
QUOTE PROGETTO	101.33	99.51						101.30	101.28		101.12	101.10	101.20	98.67				

PROFILO Rotatoria

SEZIONE RotS7_4

PROGRESSIVA 47.34

A RILEVATO	m ²	40.87
D BASE	m ²	0.80
E FONDAZIONE	m ²	2.12
SC SCOTICO	m ²	7.21
V VEGETALE	m ²	43.65
a USURA	m	10.00
b BINDER	m	10.00



79

200
200

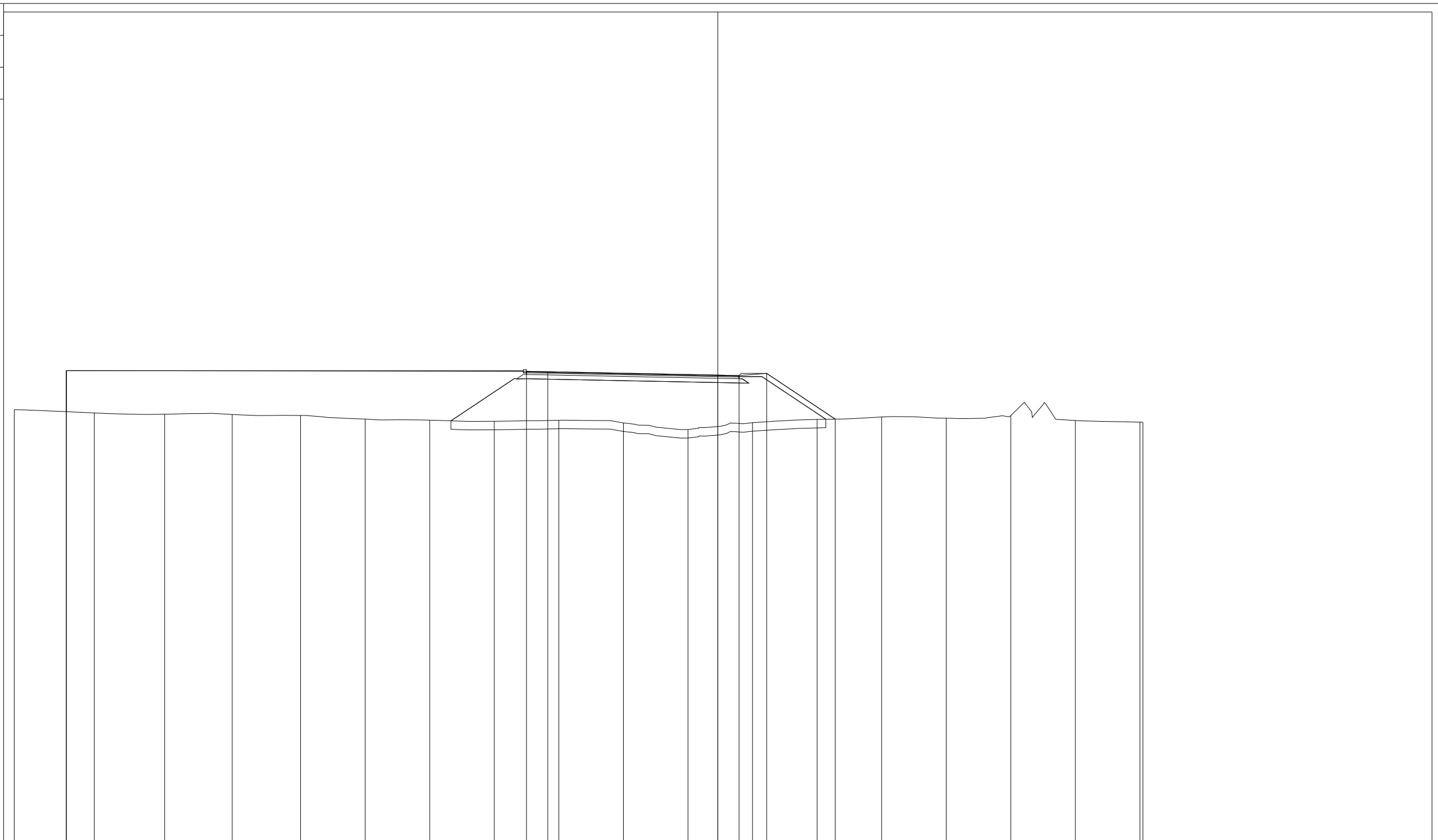
PROGRESSIVE TERRENO	-33.10	-30.10	-26.73	-22.72	-19.21	-15.90	-12.84	-9.28	-5.96	-2.65	0.66	3.82	7.29	10.60	13.71	16.73	20.00
PARZIALI TERRENO	3.00	3.37	4.01	3.51	3.31	3.06	3.56	3.32	3.31	3.31	3.16	3.47	3.31	3.11	3.02	3.27	
QUOTE TERRENO	99.49	99.45	99.49	99.18	99.10	99.01	99.07	98.88	98.71	98.50	98.50	98.51	98.67	98.50	98.43	98.38	98.31
PROGRESSIVE PROGETTO		-30.65	-30.65					-9.00	-8.00		0.00	1.00	2.30	6.08			
PARZIALI PROGETTO					21.65			1.00	8.00		1.00	1.30	3.78				
QUOTE PROGETTO	101.33	99.47					101.30	101.28			101.12	101.10	101.20	98.68			

PROFILO Rotatoria

SEZIONE RotS7_5

PROGRESSIVA 67.34

A RILEVATO	m ²	36.97
D BASE	m ²	0.80
E FONDAZIONE	m ²	2.12
SC SCOTICO	m ²	7.06
V VEGETALE	m ²	44.03
a USURA	m	10.00
b BINDER	m	10.00



79

200
200

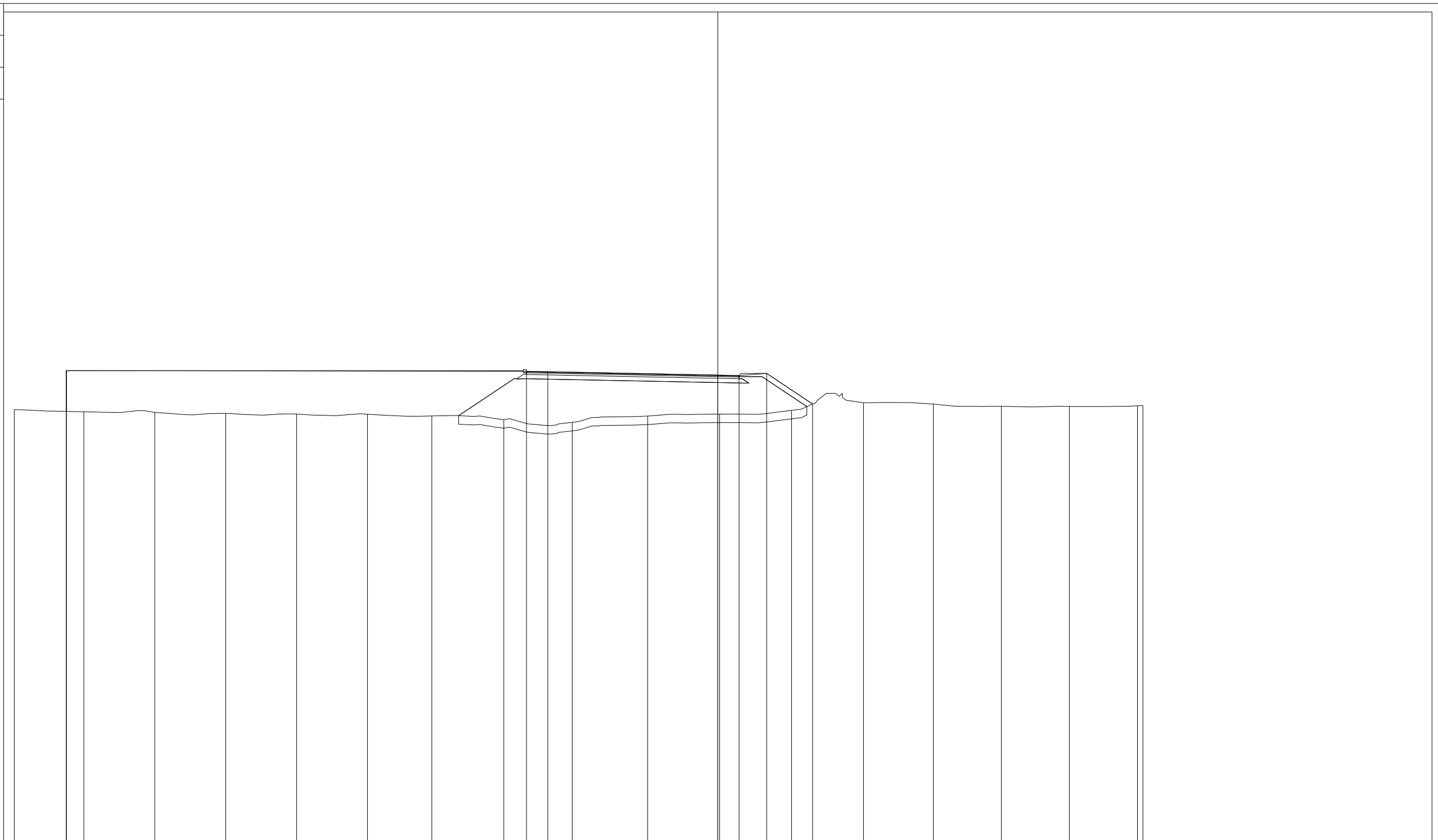
PROGRESSIVE TERRENO	-33.10	-29.33	-26.03	-22.85	-19.63	-16.59	-13.55	-10.52	-7.48	-4.44	-1.40	1.63	4.67	7.71	10.75	13.78	16.82	19.86	20.00
PARZIALI TERRENO	3.77	3.30	3.18	3.22	3.04	3.04	3.03	3.04	3.04	3.04	3.03	3.04	3.04	3.04	3.03	3.04	3.04	0.14	0.14
QUOTE TERRENO	99.49	99.34	99.28	99.26	99.22	99.05	99.00	98.94	98.99	98.87	98.56	98.88	99.03	99.15	99.09	99.21	98.98	98.90	98.90
PROGRESSIVE PROGETTO	-30.65	-30.65						-9.00	-8.00		0.00	1.00	2.30	5.53					
PARZIALI PROGETTO					21.65			1.00		8.00		1.00	1.30	3.23					
QUOTE PROGETTO	101.33	99.40					101.30	101.28			101.12	101.10	101.20	99.05					

PROFILO Rotatoria

SEZIONE RotS7_6

PROGRESSIVA 87.34

A RILEVATO	m ²	31.39
D BASE	m ²	0.80
E FONDAZIONE	m ²	2.12
SC SCOTICO	m ²	6.53
V VEGETALE	m ²	42.00
a USURA	m	10.00
b BINDER	m	10.00



79

200
200

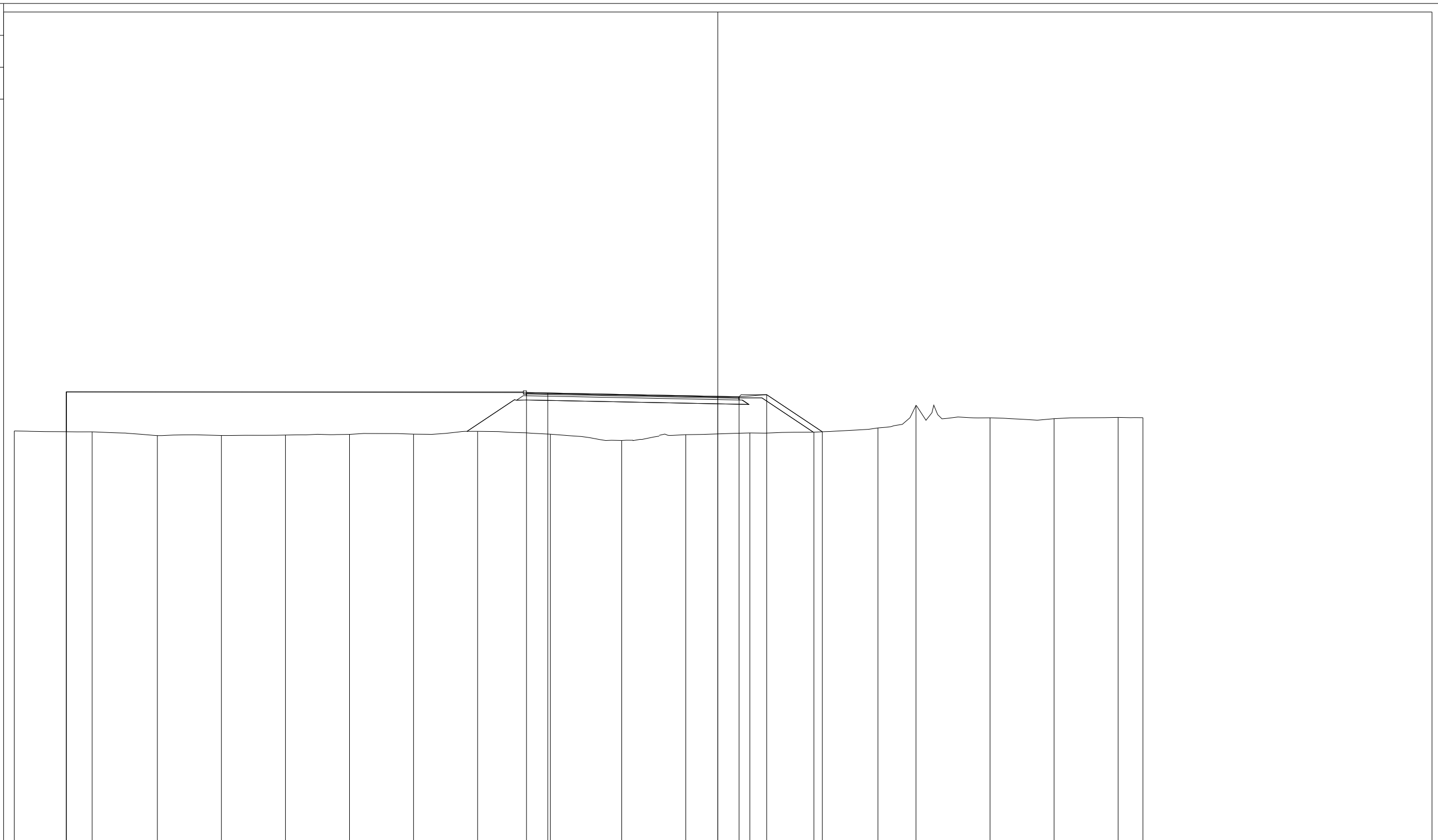
PROGRESSIVE TERRENO	-33.10	-29.83	-26.49	-23.15	-19.82	-16.48	-13.45	-10.07	-6.85	-3.30	0.09	3.47	6.86	10.14	13.34	16.54	19.74	20.00
PARZIALI TERRENO		3.27	3.34	3.34	3.33	3.34	3.03	3.38	3.22	3.55	3.39	3.38	3.39	3.28	3.20	3.20	3.20	0.26
QUOTE TERRENO	99.49	99.39	99.36	99.32	99.28	99.28	99.20	99.02	98.89	99.19	99.28	99.46	99.82	99.75	99.65	99.64	99.67	99.68
PROGRESSIVE PROGETTO		-30.65	-30.65					-9.00	-8.00		0.00	1.00	2.30	4.46				
PARZIALI PROGETTO					21.65			1.00		8.00	1.00	1.30	2.16					
QUOTE PROGETTO	101.33	99.41					101.30	101.28			101.12	101.10	101.20	99.76				

PROFILO Rotatoria

SEZIONE RotS7_7

PROGRESSIVA 103.67

D BASE m² 0.80
 E FONDAZIONE m² 2.12
 V VEGETALE m² 41.06
 a USURA m 10.00
 b BINDER m 10.00



80

200
200

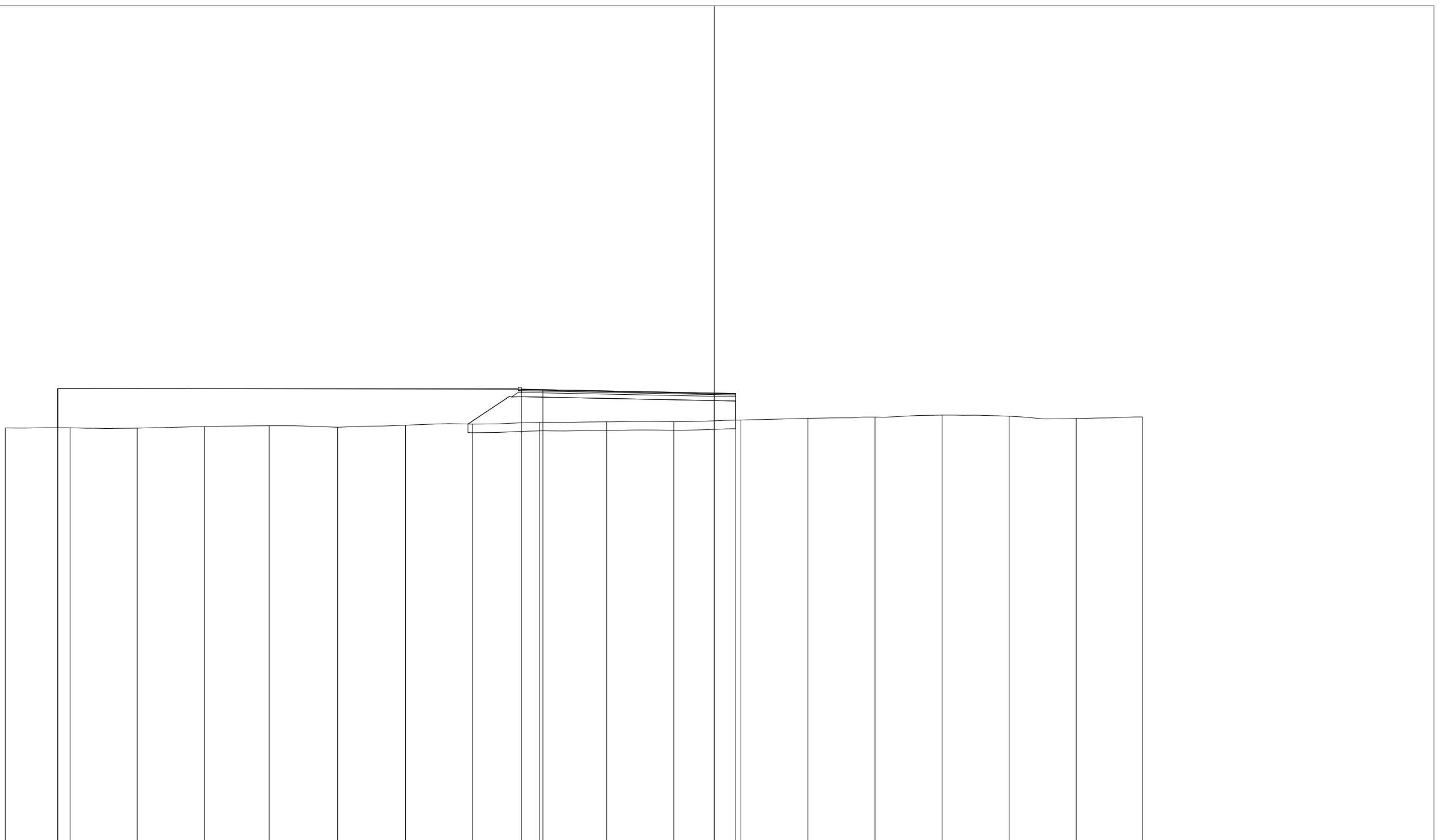
PROGRESSIVE TERRENO	-33.10	-29.43	-26.37	-23.35	-20.34	-17.33	-14.31	-11.30	-7.88	-4.52	-1.51	1.51	4.52	7.53	9.33	12.81	15.82	18.83	20.00
PARZIALI TERRENO		3.67	3.06	3.02	3.01	3.01	3.02	3.01	3.42	3.36	1.76	3.50	3.03	3.33	2.23	3.48	3.01	3.01	1.17
QUOTE TERRENO	99.49	99.45	99.27	99.28	99.30	99.33	99.34	99.47	99.34	99.04	99.31	99.40	99.43	99.63	100.69	100.11	100.07	100.13	100.11
PROGRESSIVE PROGETTO		-30.65	-30.65					-9.00	-8.00			0.00	1.00	2.30	4.92				
PARZIALI PROGETTO					21.65			1.00	8.00			1.00	1.30	2.62					
QUOTE PROGETTO	101.33	99.45						101.30	101.28			101.12	101.10	101.20	99.45				

PROFILO Rotatoria

SEZIONE RotS7_8

PROGRESSIVA 127.34

A RILEVATO	m ²	17.62
D BASE	m ²	0.80
E FONDAZIONE	m ²	2.06
SC SCOTICO	m ²	5.01
V VEGETALE	m ²	36.04
a USURA	m	10.00
b BINDER	m	10.00



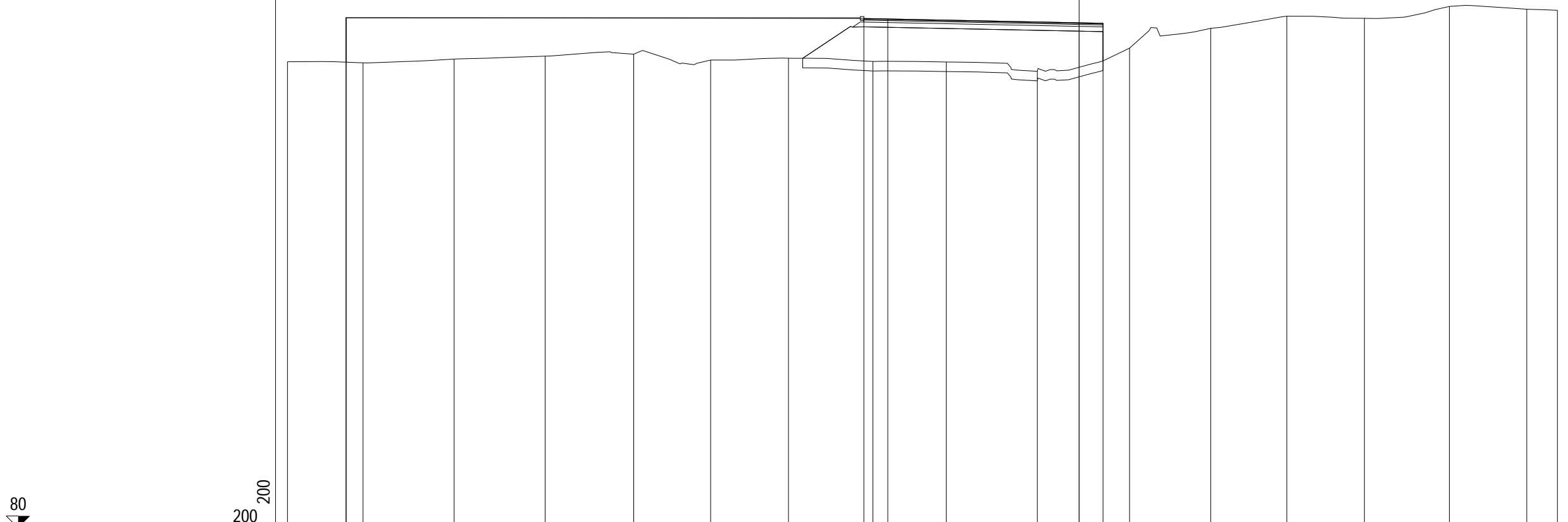
PROGRESSIVE TERRENO	-33.10	-30.07	-26.94	-23.81	-20.78	-17.59	-14.41	-11.28	-8.15	-5.02	-1.89	1.24	4.37	7.51	10.64	13.77	16.90	20.00
PARZIALI TERRENO	3.03	3.13	3.13	3.03	3.19	3.18	3.13	3.13	3.13	3.13	3.13	3.13	3.14	3.13	3.13	3.13	3.10	
QUOTE TERRENO	99.49	99.50	99.48	99.56	99.59	99.52	99.62	99.67	99.75	99.78	99.78	99.86	99.94	100.00	100.09	100.04	99.93	100.00
PROGRESSIVE PROGETTO		-30.65	-30.65						-9.00	-8.00		0.00	1.00					
PARZIALI PROGETTO					21.65				1.00	8.00		1.00						
QUOTE PROGETTO	101.33	99.50							101.30	101.28		101.12	101.10					

PROFILO Rotatoria

SEZIONE RotS7_9

PROGRESSIVA 147.34

A RILEVATO	m ²	21.98
D BASE	m ²	0.80
E FONDAZIONE	m ²	2.06
SC SCOTICO	m ²	5.02
V VEGETALE	m ²	34.63
a USURA	m	10.00
b BINDER	m	10.00



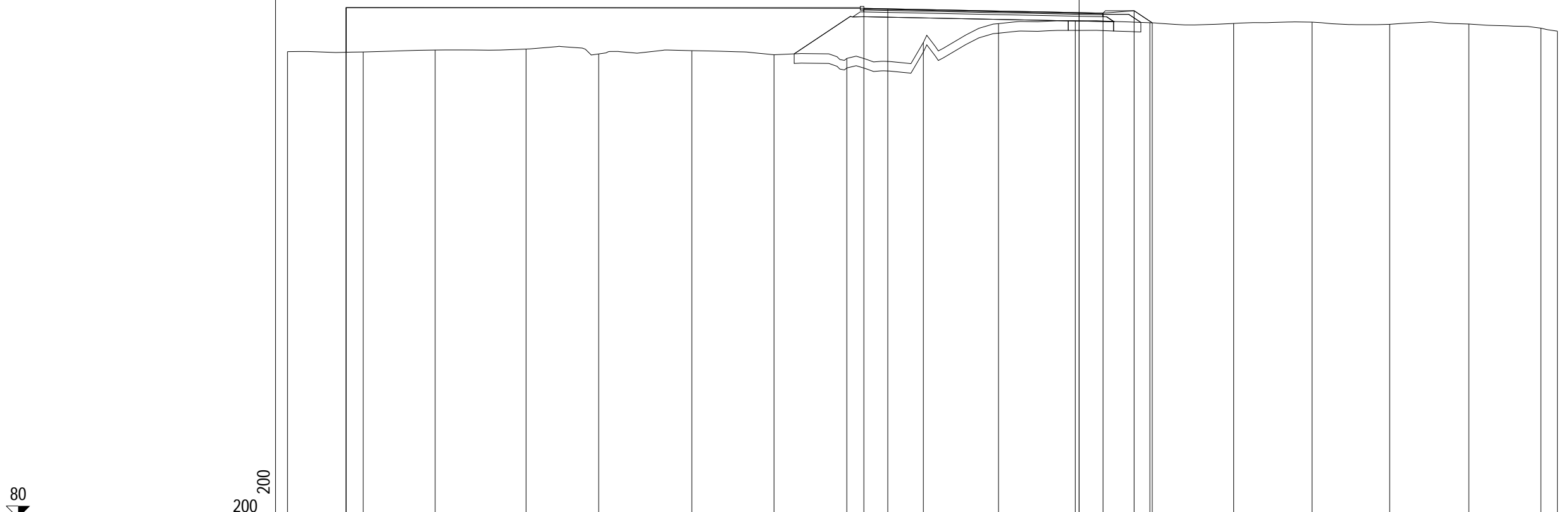
PROGRESSIVE TERRENO	-33.10	-29.94	-26.13	-22.33	-18.62	-15.41	-12.15	-8.62	-5.56	-1.75	2.11	5.50	8.69	11.93	15.48	18.72	20.00
PARZIALI TERRENO		3.16	3.81	3.80	3.71	3.21	3.26	3.53	3.06	3.81	3.86	3.39	3.19	3.24	3.55	3.24	1.28
QUOTE TERRENO	99.49	99.44	99.60	99.72	99.80	99.56	99.63	99.50	99.48	99.09	100.06	100.88	101.39	101.30	101.80	101.68	101.64
PROGRESSIVE PROGETTO		-30.65	-30.65					-9.00	-8.00		0.00	1.00					
PARZIALI PROGETTO					21.65			1.00		8.00		1.00					
QUOTE PROGETTO	101.33	99.47						101.30	101.28		101.12	101.10					

PROFILO Rotatoria

SEZIONE RotS7_10

PROGRESSIVA 167.34

A RILEVATO	m ²	15.97
D BASE	m ²	0.80
E FONDAZIONE	m ²	2.12
SC SCOTICO	m ²	5.76
V VEGETALE	m ²	36.81
a USURA	m	10.00
b BINDER	m	10.00



80

200
200

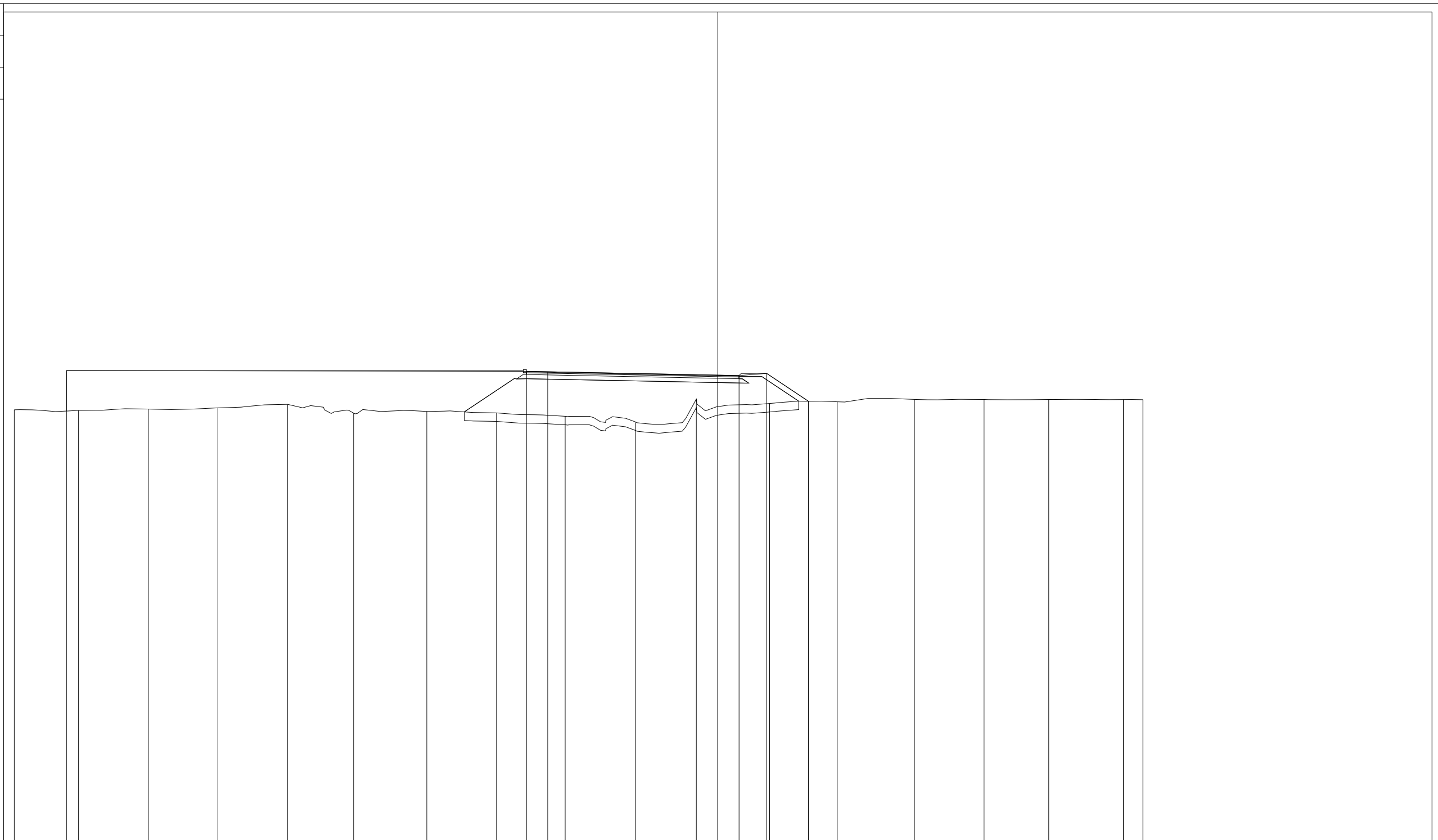
PROGRESSIVE TERRENO	-33.10	-29.93	-26.93	-23.13	-20.09	-16.19	-12.76	-9.71	-6.51	-3.37	-0.16	2.96	6.46	9.74	12.99	16.30	19.31	20.00
PARZIALI TERRENO		3.17	3.00	3.80	3.04	3.90	3.43	3.05	3.20	3.14	3.21	3.12	3.50	3.28	3.25	3.31	3.01	0.69
QUOTE TERRENO	99.49	99.47	99.55	99.59	99.39	99.53	99.36	99.20	99.87	100.66	100.78	100.69	100.66	100.72	100.63	100.64	100.47	100.34
PROGRESSIVE PROGETTO		-30.65	-30.65					-9.00	-8.00		0.00	1.00	2.30	3.06				
PARZIALI PROGETTO					21.65			1.00		8.00		1.00	1.30	0.76				
QUOTE PROGETTO	101.33	99.46						101.30	101.28		101.12	101.10	101.20	100.69				

PROFILO Rotatoria

SEZIONE RotS7_11

PROGRESSIVA 187.34

A RILEVATO	m ²	28.31
D BASE	m ²	0.80
E FONDAZIONE	m ²	2.12
SC SCOTICO	m ²	6.31
V VEGETALE	m ²	37.61
a USURA	m	10.00
b BINDER	m	10.00



79

200
200

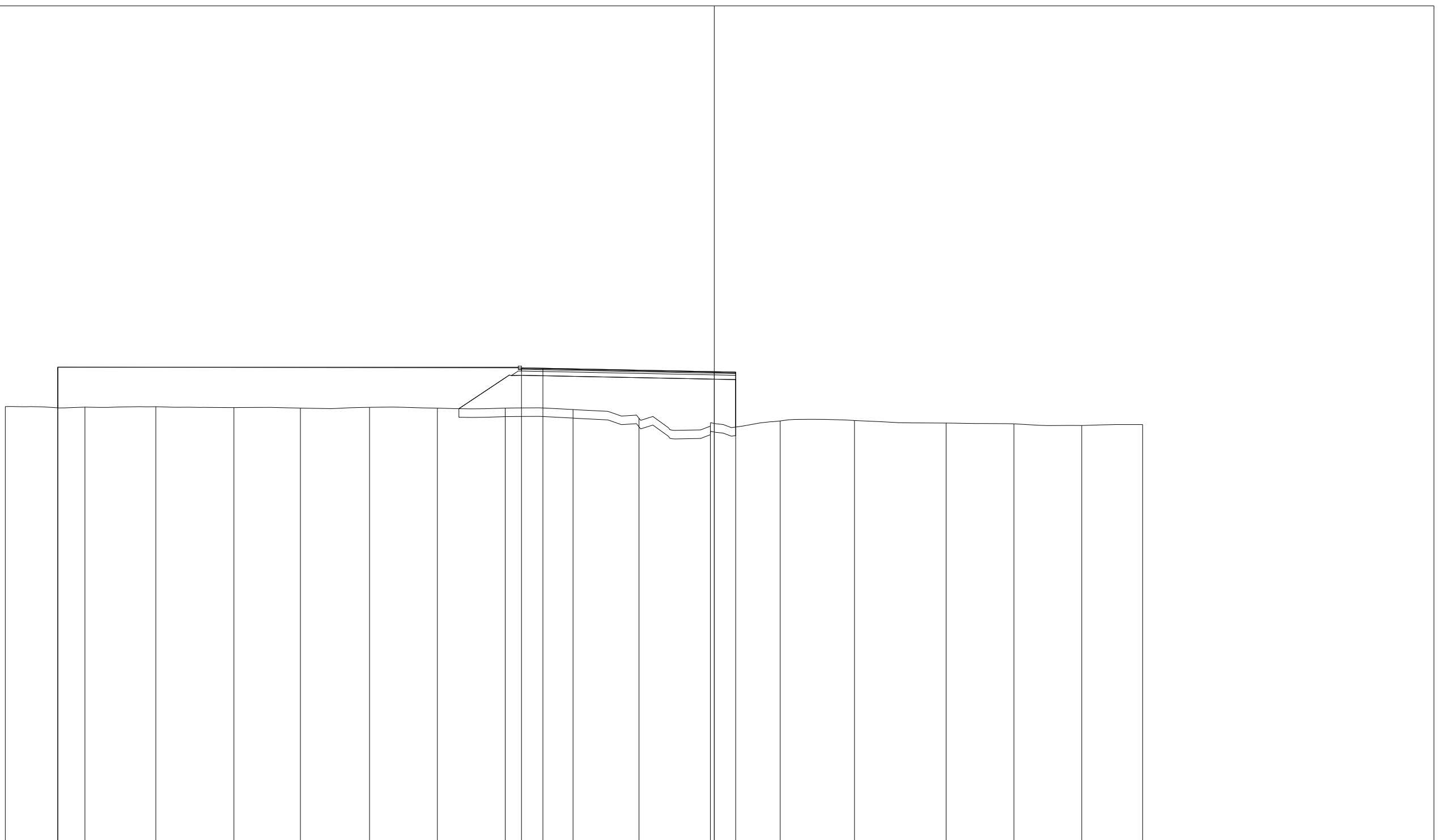
PROGRESSIVE TERRENO	-33.10	-30.08	-26.80	-23.52	-20.24	-17.13	-13.69	-10.41	-7.18	-3.86	-1.01	2.44	5.62	9.25	12.53	15.57	19.08	20.00
PARZIALI TERRENO	3.02	3.28	3.28	3.28	3.11	3.44	3.28	3.23	3.32	2.85	3.45	3.18	3.63	3.28	3.04	3.51	0.92	
QUOTE TERRENO	99.49	99.46	99.52	99.58	99.74	99.33	99.41	99.34	99.18	98.91	99.99	99.78	99.86	99.97	99.97	99.97	99.97	99.96
PROGRESSIVE PROGETTO		-30.65	-30.65					-9.00	-8.00		0.00	1.00	2.30	4.26				
PARZIALI PROGETTO					21.65			1.00	8.00		1.00	1.30	1.96					
QUOTE PROGETTO	101.33	99.43						101.30	101.28		101.12	101.10	101.20	99.89				

PROFILO Rotatoria

SEZIONE RotS7_12

PROGRESSIVA 207.34

A RILEVATO	m ²	26.59
D BASE	m ²	0.80
E FONDAZIONE	m ²	2.06
SC SCOTICO	m ²	5.17
V VEGETALE	m ²	38.22
a USURA	m	10.00
b BINDER	m	10.00



79

200
200

PROGRESSIVE TERRENO	-33.10	-29.38	-26.07	-22.43	-19.32	-16.09	-12.93	-9.76	-6.59	-3.51	-0.18	3.08	6.55	10.82	13.99	17.16	20.00
PARZIALI TERRENO		3.72	3.31	3.64	3.11	3.23	3.16	3.17	3.17	3.08	3.33	3.26	3.47	4.27	3.17	3.17	2.84
QUOTE TERRENO	99.49	99.46	99.48	99.44	99.42	99.45	99.41	99.42	99.35	98.94	98.57	98.81	98.84	98.72	98.68	98.60	98.65
PROGRESSIVE PROGETTO		-30.65	-30.65					-9.00	-8.00		0.00	1.00					
PARZIALI PROGETTO					21.65			1.00		8.00		1.00					
QUOTE PROGETTO	101.33	99.43						101.30	101.28		101.12	101.10					