

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

DA061

D - PROGETTO STRADALE
DA - ASSE PRINCIPALE
SEZIONI TRASVERSALI -
ASSE PRINCIPALE 04

CODICE PROGETTO

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.

BO0067 D 1801

NOME FILE

DA061-P00PS00TRASZ04_A.dwg

REVISIONE

SCALA:

CODICE ELAB. P00PS00TRASZ04

A

1:200

C

B

A

EMISSIONE

Aprile 2020

REV.

DESCRIZIONE

DATA

REDATTO

VERIFICATO

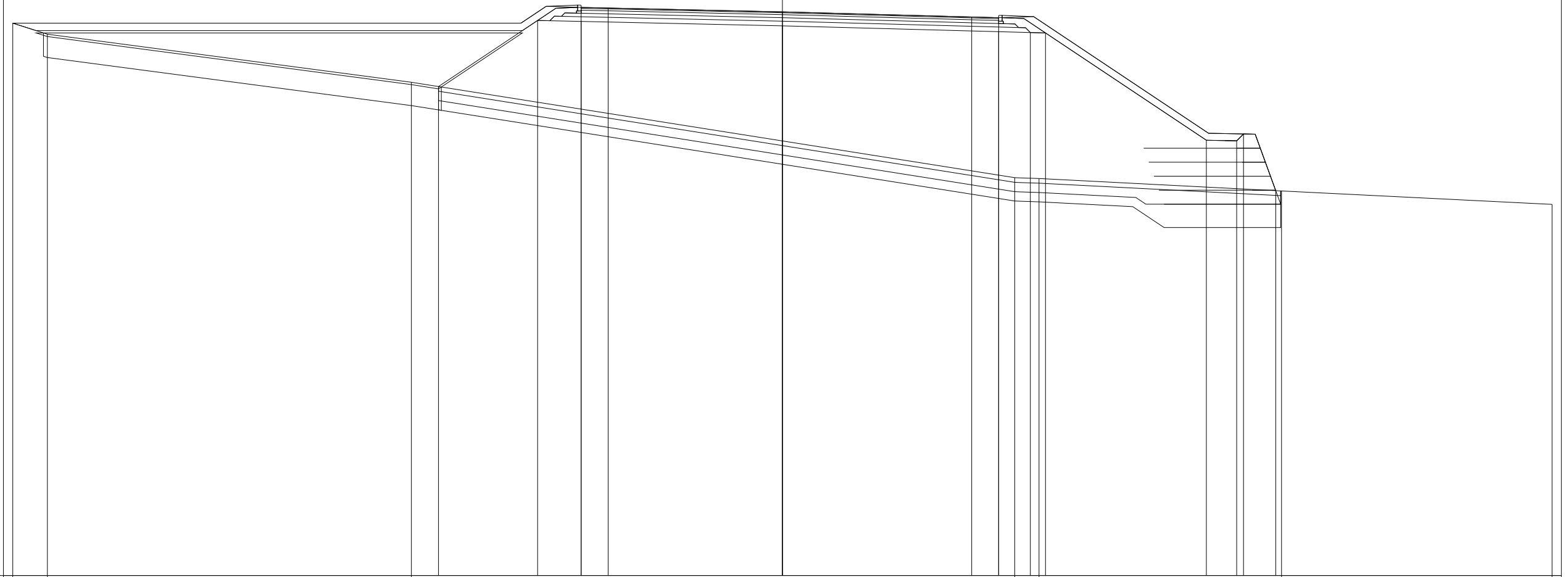
APPROVATO

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-2

PROGRESSIVA 21.00

B	SCAVO PER BONIFICA	m ²	32.90
C	RILEVATO 1	m ²	149.64
D	RILEVATO 2	m ²	15.13
E	MATERIALE ANTICAPILL	m ²	17.77
F	FONDAZIONE IN MISTO	m ²	4.11
G	MISTO CEMENTATO	m ²	2.91
H	CONGL. BIT. PER STRA	m ²	2.33
I	TERRENO VEGETALE	m ²	10.70
L	MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.92
O	RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	25.61
a	CONGL. BIT. (BINDER	m	17.90
b	TAPPETO DI USURA	m	17.90
e	PREPARAZIONE PIANO D	m	36.43
g	PREP.PIANO DI P. IN	m	17.23
h	GEOTESSILE INF.	m	36.70
i	GEOTESSILE SUP.	m	36.51



156

200
200

QUOTE TERRENO	179.68	179.20	177.14	173.05	173.02	172.48	171.91
PARZIALI TERRENO	1.48	15.61	25.87	1.04	10.40	11.60	
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-31.52	-15.91	9.96	11.00	21.40	33.00
QUOTE USURA			180.35	180.32	180.16	179.94	179.91
PARZIALI USURA			1.16	7.47	8.12	1.15	
QUOTE RILEVATO		176.96	179.79	179.75	179.56	179.31	179.27
PARZIALI RILEVATO		4.25	1.87	8.63	9.27	1.36	0.65
PROGRESSIVE RILEVATO		-14.75	-10.50	-8.63	0.00	9.27	10.63
							11.28
							174.66
							174.63
							174.93
							172.50
							18.18
							19.48
							19.77
							21.15

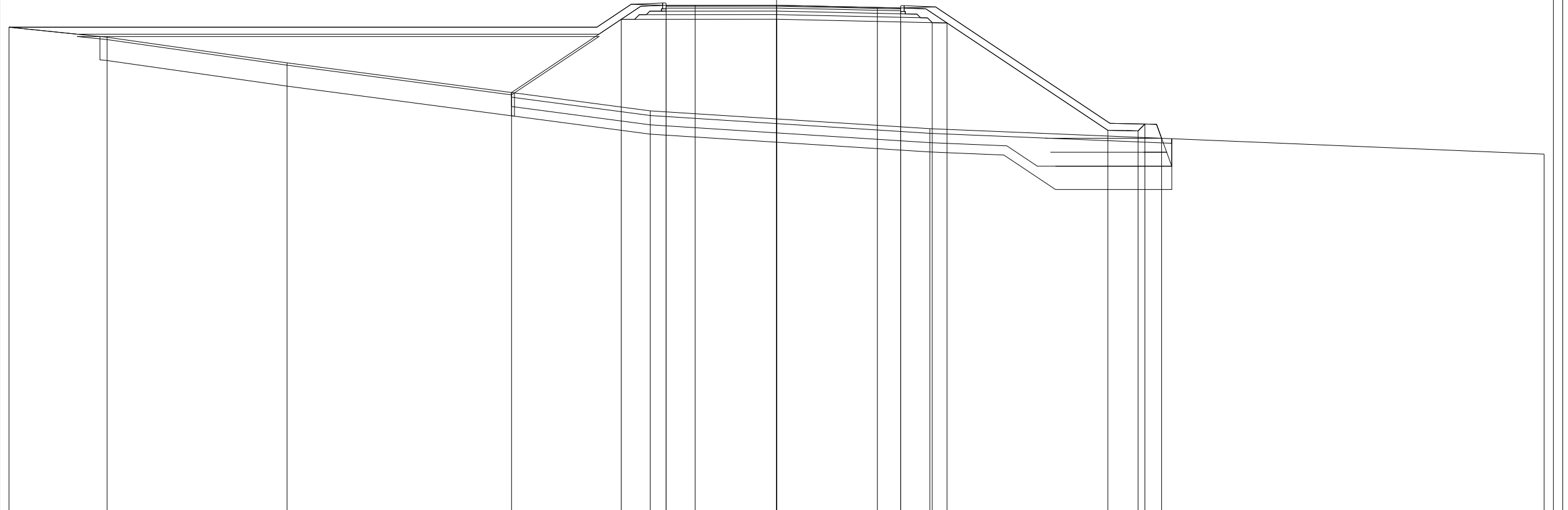
PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-4

PROGRESSIVA 50.00

- B SCAVO PER BONIFICA m² 30.75
- C RILEVATO 1 m² 85.95
- D RILEVATO 2 m² 16.01
- E MATERIALE ANTICAPILL m² 14.74
- F FONDAZIONE IN MISTO m² 2.52
- G MISTO CEMENTATO m² 1.73
- H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.32
- I TERRENO VEGETALE m² 11.12
- L MISTO GRANULARE COMP m² 0.97
- O RIEMPIMENTO RICONFI. m² 28.05
- a CONGL. BIT. (BINDER m 10.09

- b TAPPETO DI USURA m 10.09
- e PREPARAZIONE PIANO D m 28.46
- g PREP.PIANO DI P. IN m 17.98
- h GEOTESSILE INF. m 28.90
- i GEOTESSILE SUP. m 28.72



QUOTE TERRENO	178.93	178.50	177.40	175.34	174.58	173.48
PARZIALI TERRENO	4.22	7.73	15.62	12.02	26.41	
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-28.78	-21.05	-5.43	6.59	33.00
QUOTE USURA				179.87	179.87	179.88
PARZIALI USURA				1.25	3.50	4.33
QUOTE RILEVATO			176.13	179.27	179.27	179.28
PARZIALI RILEVATO		4.71	1.93	4.75	5.34	1.35
PROGRESSIVE RILEVATO			-11.39	-6.68	-4.75	0.00
						5.34
						6.69
						7.33
						14.24
						15.54
						15.84
						16.55
						174.51
						174.48
						174.77
						174.16

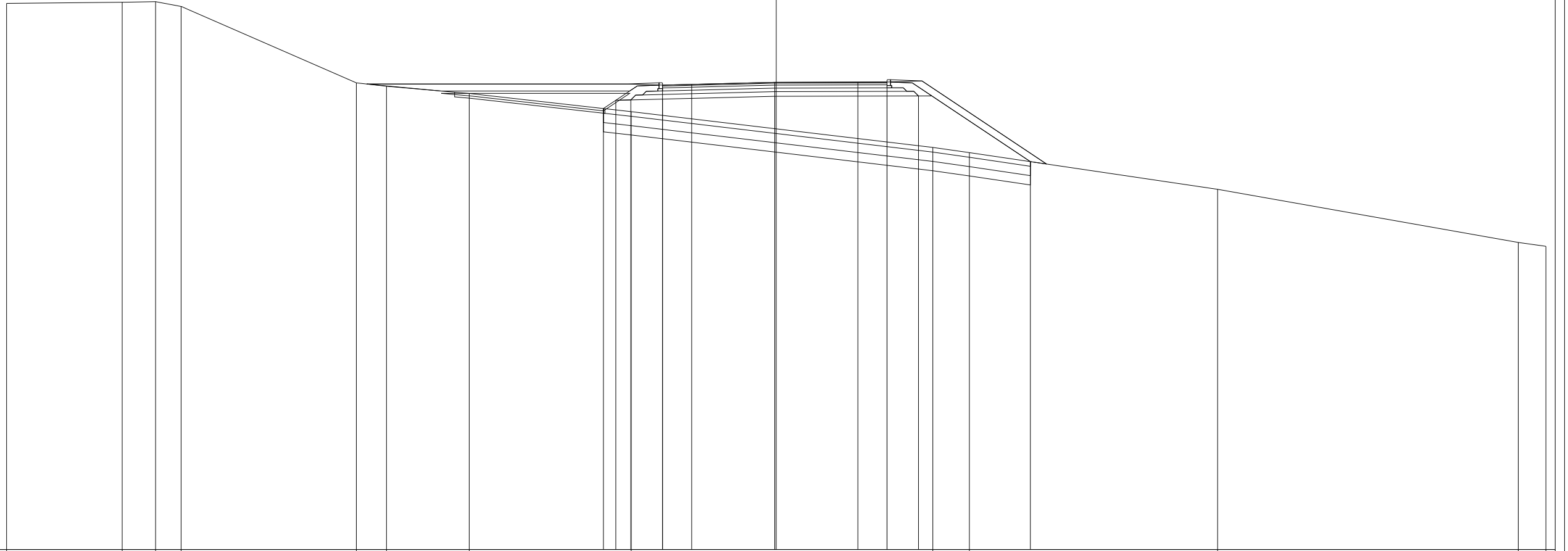
PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-7

PROGRESSIVA 100.00

- B SCAVO PER BONIFICA m² 14.65
- C RILEVATO 1 m² 22.95
- D RILEVATO 2 m² 7.32
- E MATERIALE ANTICAPILL m² 7.33
- F FONDAZIONE IN MISTO m² 2.45
- G MISTO CEMENTATO m² 1.67
- H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.25
- I TERRENO VEGETALE m² 5.08
- L MISTO GRANULARE COMP m² 0.97
- O RIEMPIMENTO RICONFI. m² 2.92
- a CONGL. BIT. (BINDER m 9.63
- b TAPPETO DI USURA m 9.63
- e PREPARAZIONE PIANO D m 18.46
- g PREP.PIANO DI P. IN m 6.48
- h GEOTESSILE INF. m 18.46
- i GEOTESSILE SUP. m 18.46

Viabilità attuale



161

200

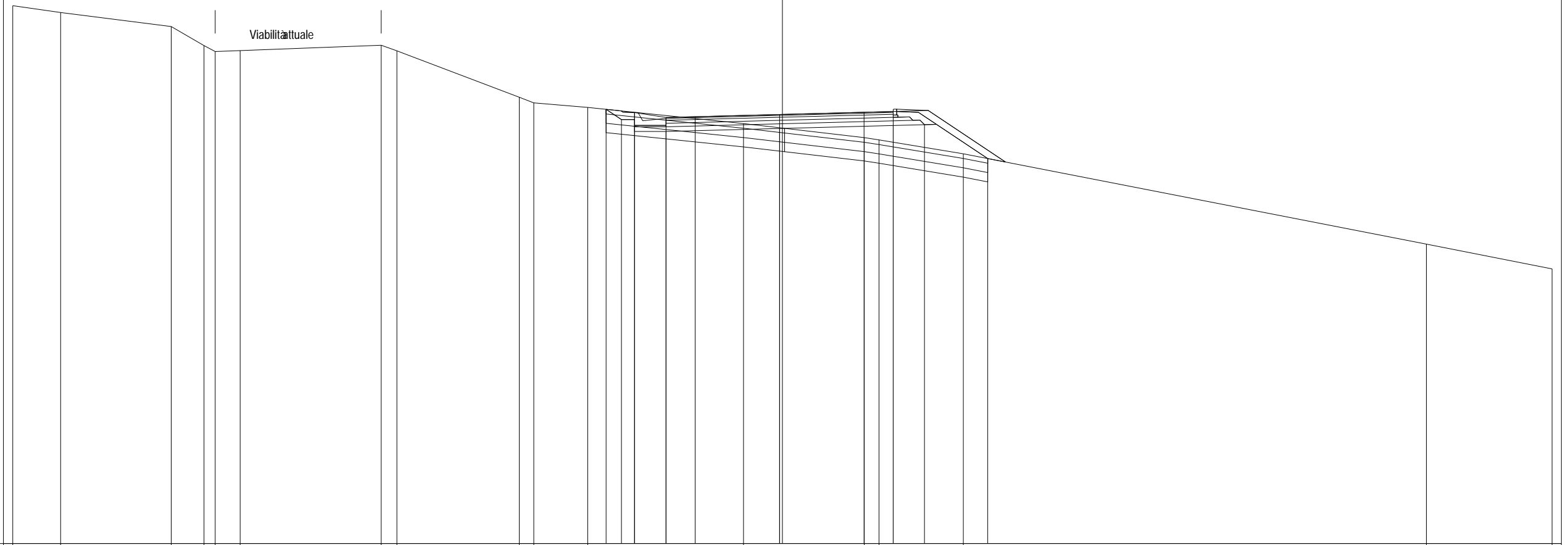
QUOTE TERRENO	184.41	184.46	184.48	184.28		181.01	180.86	180.55		179.77		178.24	178.01		176.44		174.16	174.00	
PARZIALI TERRENO		4.96	1.43	1.09		7.52	1.29	3.55		6.94		12.93	1.57		10.64		12.90	1.18	
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-28.04	-26.61	-25.52		-18.00	-16.71	-13.16		-6.22		6.71	8.28		18.92		31.82	33.00	
QUOTE USURA										180.91	180.94	181.03	181.04	181.04					
PARZIALI USURA										1.25	3.57	3.56	1.25						
QUOTE RILEVATO										179.90	180.26	180.27	180.31		180.43		180.44	180.44	177.63
PARZIALI RILEVATO										0.53	0.65	1.35		4.82	4.81	1.35	4.80		
PROGRESSIVE RILEVATO										-7.41	-6.88	-6.23	-4.88		-0.06		4.75	6.10	10.90

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-8

PROGRESSIVA 125.00

- A SCAVO m² 1.76
- B SCAVO PER BONIFICA m² 6.97
- C RILEVATO 1 m² 4.39
- D RILEVATO 2 m² 3.48
- E MATERIALE ANTICAPILL m² 3.49
- F FONDAZIONE IN MISTO m² 2.46
- G MISTO CEMENTATO m² 1.58
- H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.27
- I TERRENO VEGETALE m² 1.53
- L MISTO GRANULARE COMP m² 0.41
- P SCAVO PER BONIFICA I m² 4.55
- Q ANTICAPILLARE TRINCE m² 3.05
- T RILEVATO 3 m² 1.74
- a CONGL. BIT. (BINDER m 9.74
- b TAPPETO DI USURA m 9.74
- e PREPARAZIONE PIANO D m 8.81
- f SCOTICO IN TRINCEA m 7.69
- h GEOTESSILE INF. m 8.81
- i GEOTESSILE SUP. m 8.81
- k GEOTESSILE INF_TRINC m 7.69
- l GEOTESSILE SUP_TRINC m 7.69



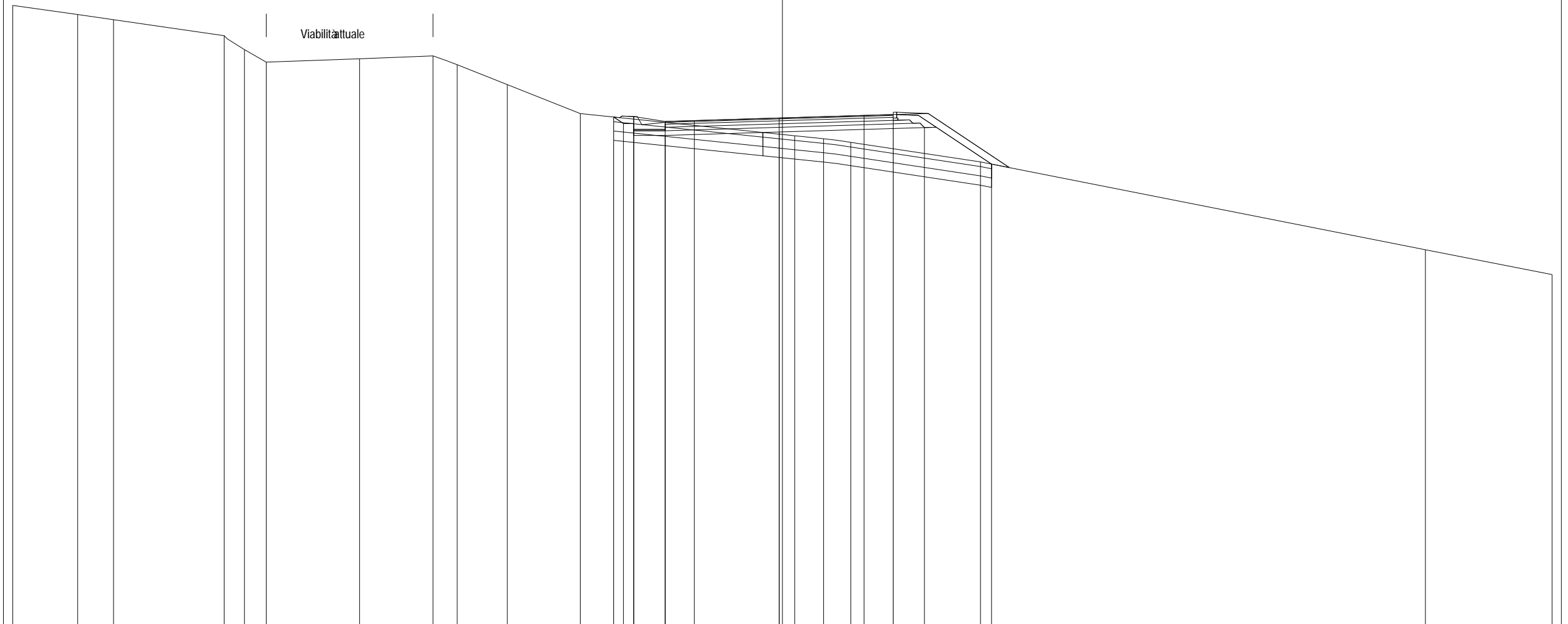
QUOTE TERRENO	187.05	186.76	186.16	185.34	185.08	185.12	185.35	185.11	183.13	182.88	182.69	182.00	181.39	181.30	180.70	176.83	175.77		
PARZIALI TERRENO	2.05	4.74	1.41	0.48	1.07	6.05	0.67	5.25	0.62	2.31	6.68	5.18	0.63	3.62	19.85	5.39			
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-30.95	-26.21	-24.80	-24.32	-23.25	-17.20	-16.53	-11.28	-10.66	-8.35	-1.67	3.51	4.14	7.76	27.61	33.00		
QUOTE USURA											182.26	182.29	182.39	182.48	182.51				
PARZIALI USURA											1.25	3.62	3.62	1.25					
QUOTE RILEVATO											182.61	182.17	181.66	182.17	181.66	181.79	181.91	181.95	180.50
PARZIALI RILEVATO											0.66	0.56	1.35	4.87	4.87	1.34	2.71		
PROGRESSIVE RILEVATO											-7.56	-6.90	-6.34	-6.34	-4.99	-0.12	4.75	6.09	8.80

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-9

PROGRESSIVA 132.71

- A SCAVO m² 1.06
- B SCAVO PER BONIFICA m² 7.84
- C RILEVATO 1 m² 5.58
- D RILEVATO 2 m² 3.91
- E MATERIALE ANTICAPILL m² 3.93
- F FONDAZIONE IN MISTO m² 2.48
- G MISTO CEMENTATO m² 1.57
- H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.28
- I TERRENO VEGETALE m² 1.50
- L MISTO GRANULARE COMP m² 0.41
- P SCAVO PER BONIFICA I m² 4.22
- Q ANTICAPILLARE TRINCE m² 2.56
- T RILEVATO 3 m² 1.71
- a CONGL. BIT. (BINDER m 9.78
- b TAPPETO DI USURA m 9.78
- e PREPARAZIONE PIANO D m 9.90
- f SCOTICO IN TRINCEA m 6.43
- h GEOTESSILE INF. m 9.90
- i GEOTESSILE SUP. m 9.90
- k GEOTESSILE INF_TRINC m 6.43
- l GEOTESSILE SUP_TRINC m 6.43



161

200

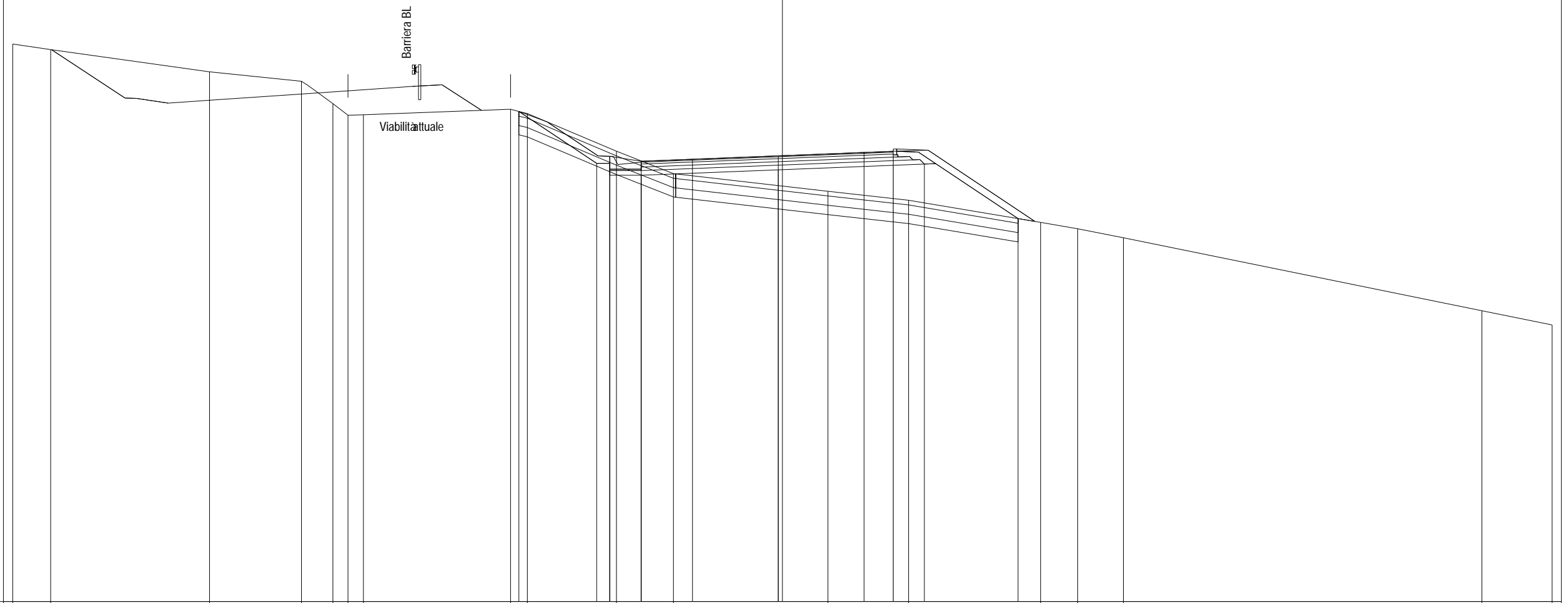
QUOTE TERRENO	187.74	187.35	187.12	186.44	185.84	185.30	185.45	185.57	185.19	184.34	183.10	182.15	182.02	181.86	181.02	177.26	176.19		
PARZIALI TERRENO		2.78	1.54	4.74	0.87	0.94	4.00	3.15	1.04	2.14	3.13	9.20	1.23	1.17	5.56	19.08	5.43		
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-30.22	-28.68	-23.94	-23.07	-22.13	-18.13	-14.98	-13.94	-11.80	-8.67	0.53	1.76	2.93	8.49	27.57	33.00		
QUOTE USURA												182.76	182.80	182.91	183.02	183.06			
PARZIALI USURA												1.25	3.64	3.64	1.25				
QUOTE RILEVATO												182.31			182.46	182.50	180.93		
PARZIALI RILEVATO												0.41	4.89	4.89	1.34	2.88			
PROGRESSIVE RILEVATO												-7.23	-6.82	-6.38	-5.03	-0.14	4.75	6.09	8.97

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-10

PROGRESSIVA 150.00

- A SCAVO m² 2.35
- B SCAVO PER BONIFICA m² 11.74
- C RILEVATO 1 m² 12.63
- D RILEVATO 2 m² 5.88
- E MATERIALE ANTICAPILL m² 5.86
- F FONDAZIONE IN MISTO m² 2.68
- G MISTO CEMENTATO m² 1.74
- H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.41
- I TERRENO VEGETALE m² 2.86
- L MISTO GRANULARE COMP m² 0.40
- P SCAVO PER BONIFICA I m² 3.16
- Q ANTICAPILLARE TRINCE m² 2.69
- T RILEVATO 3 m² 1.05
- a CONGL. BIT. (BINDER m 10.80
- b TAPPETO DI USURA m 10.80
- e PREPARAZIONE PIANO D m 14.81
- f SCOTICO IN TRINCEA m 7.24
- h GEOTESSILE INF. m 14.81
- i GEOTESSILE SUP. m 14.81
- k GEOTESSILE INF_TRINC m 7.24
- l GEOTESSILE SUP_TRINC m 7.24



165

200
200

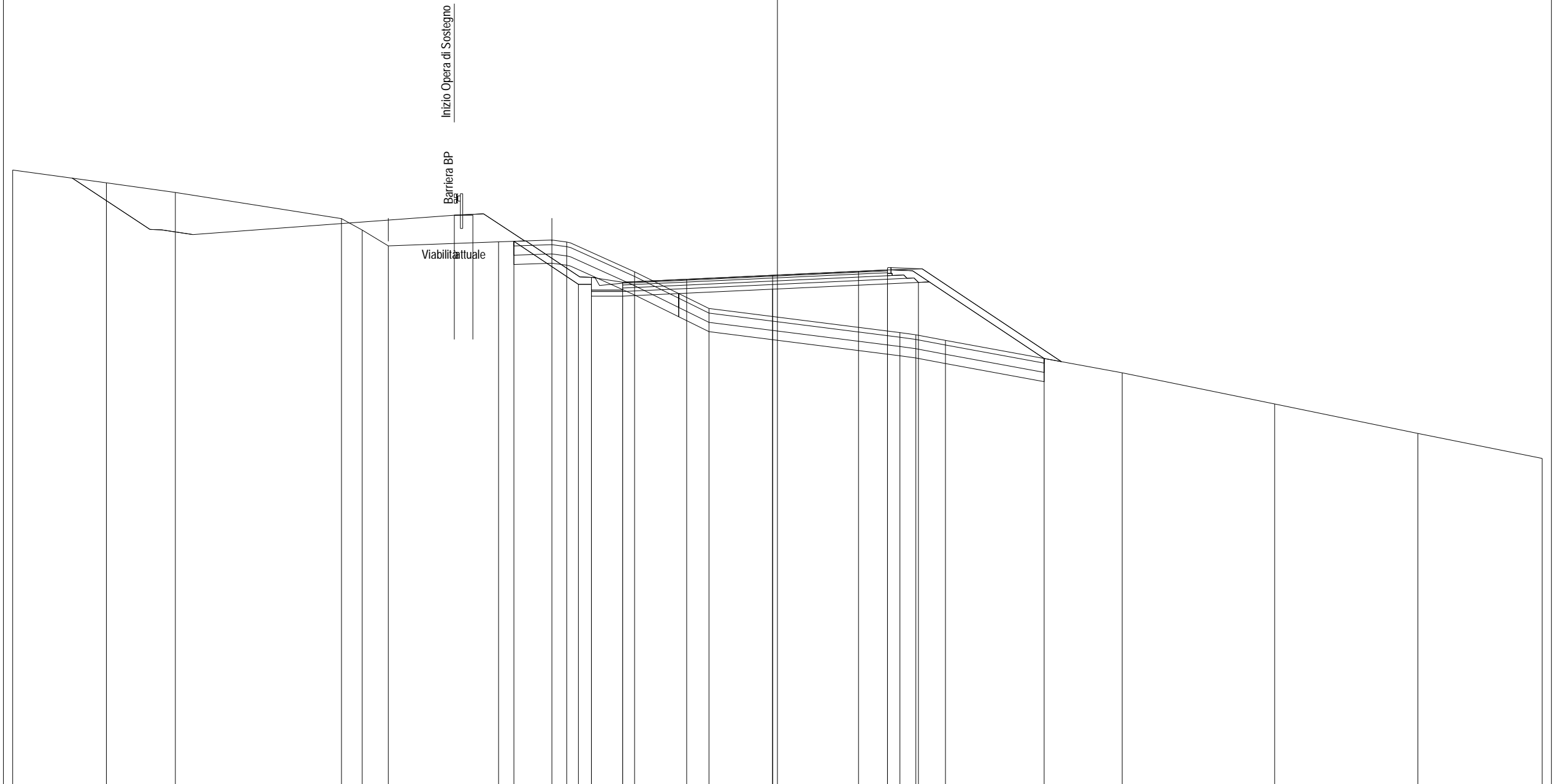
QUOTE TERRENO	188.89	188.65	187.70	187.30	186.34	185.84	185.86	186.10	185.91	184.30	183.34	182.58	182.20	181.25	180.97	180.59	177.46	176.85
PARZIALI TERRENO	1.63	6.81	3.94	1.35	0.64	0.66	6.31	0.72	3.82	2.45	6.62	3.46	5.66	1.59	1.96	15.37	3.01	
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-31.37	-24.56	-20.62	-19.27	-18.63	-17.97	-11.66	-10.94	-7.12	-4.67	1.95	5.41	11.07	12.66	14.62	29.99	33.00
QUOTE USURA										183.87	183.96	184.10	184.25	184.29				
PARZIALI USURA										2.19	3.68	3.68	1.25					
QUOTE RILEVATO								186.00		183.78	183.27	183.78	183.27	183.50	183.69	183.75	181.41	
PARZIALI RILEVATO								3.34	0.56	1.35	5.87	4.93	1.34	4.01				
PROGRESSIVE RILEVATO								-11.30	-7.96	-7.40	-7.40	-6.05	-0.18	4.75	6.09	10.10		

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-11

PROGRESSIVA 163.27

- A SCAVO m² 5.77
- B SCAVO PER BONIFICA m² 12.61
- C RILEVATO 1 m² 20.90
- D RILEVATO 2 m² 6.31
- E MATERIALE ANTICAPILL m² 6.30
- F FONDAZIONE IN MISTO m² 2.82
- G MISTO CEMENTATO m² 1.83
- H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.49
- I TERRENO VEGETALE m² 3.32
- L MISTO GRANULARE COMP m² 0.38
- P SCAVO PER BONIFICA I m² 1.65
- Q ANTICAPILLARE TRINCE m² 2.84
- T RILEVATO 3 m² 0.59
- a CONGL. BIT. (BINDER m 11.45
- b TAPPETO DI USURA m 11.43
- e PREPARAZIONE PIANO D m 16.09
- f SCOTICO IN TRINCEA m 7.60
- h GEOTESSILE INF. m 16.09
- i GEOTESSILE SUP. m 16.09
- k GEOTESSILE INF_TRINC m 7.60
- l GEOTESSILE SUP_TRINC m 7.60



163

200
200

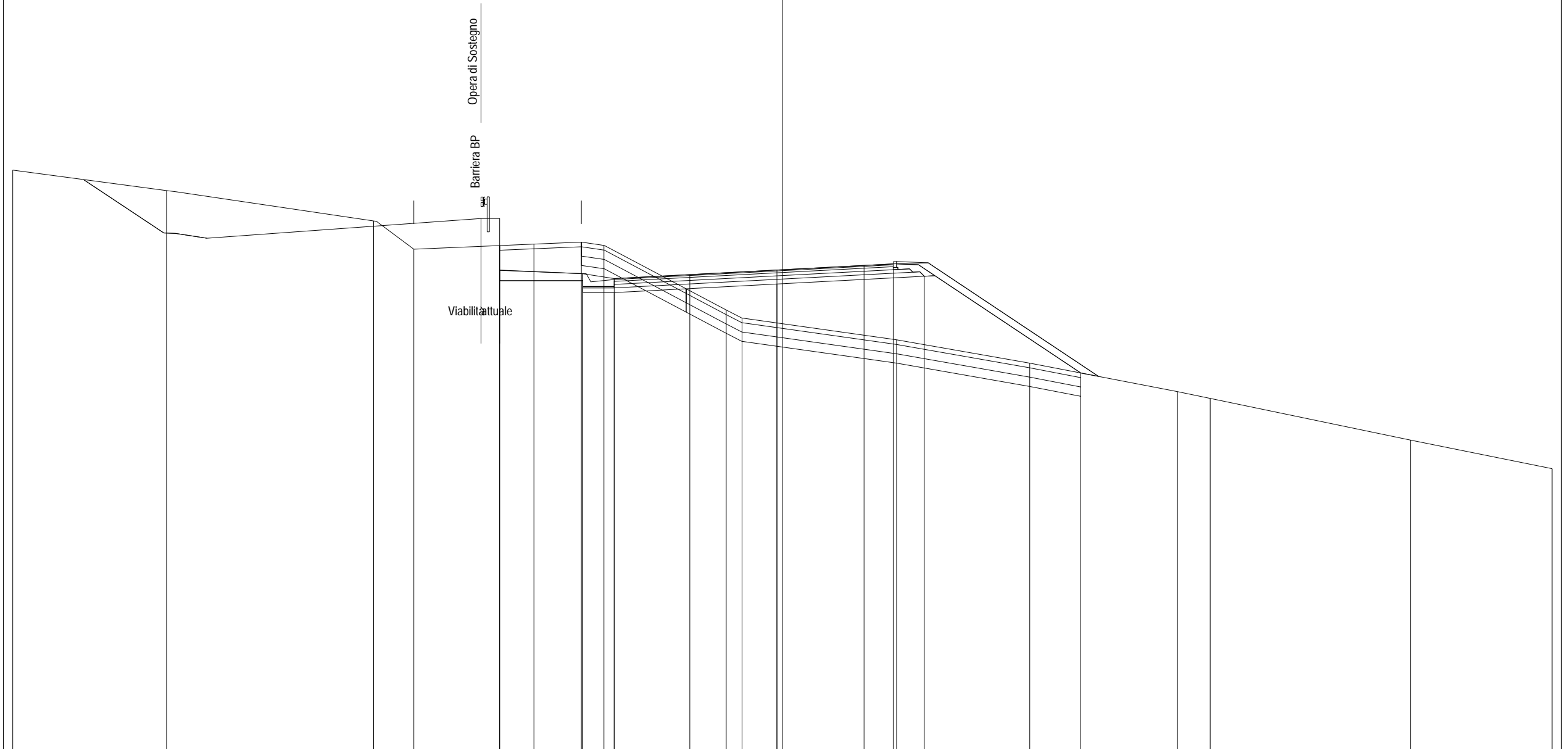
QUOTE TERRENO	189.54	188.98	188.57	187.44	186.95	186.26	186.44	186.51	186.43	185.14	183.56	182.52	182.43	182.18	180.79	179.44	178.17	177.09
PARZIALI TERRENO	4.04	2.98	7.17	0.89	1.13	4.76	2.30	0.64	2.93	3.21	8.24	0.68	1.28	7.63	6.58	6.18	5.36	
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-28.96	-25.98	-18.81	-17.92	-16.79	-12.03	-9.73	-9.09	-6.16	-2.95	5.29	5.97	7.25	14.88	21.46	27.64	33.00
QUOTE USURA										184.69	184.82	184.99	185.17	185.22				
PARZIALI USURA										2.76	3.71	3.71	1.25					
QUOTE RILEVATO							186.46	184.60	184.09	184.60	184.09	184.39	184.62	184.69	181.40			
PARZIALI RILEVATO							2.78	0.56	1.35		6.47	4.96	1.33	5.43				
PROGRESSIVE RILEVATO							-11.37	-8.59	-8.03	-8.03	-6.68	-0.21	4.75	6.08	11.51			

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-12

PROGRESSIVA 175.00

A SCAVO	m ²	9.56
B SCAVO PER BONIFICA	m ²	13.53
C RILEVATO 1	m ²	29.22
D RILEVATO 2	m ²	6.77
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	6.76
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.90
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.91
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.55
I TERRENO VEGETALE	m ²	4.00
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.37
P SCAVO PER BONIFICA I	m ²	0.86
Q ANTICAPILLARE TRINCE	m ²	1.79
T RILEVATO 3	m ²	0.31
a CONGL. BIT. (BINDER	m	11.98
b TAPPETO DI USURA	m	11.97
e PREPARAZIONE PIANO D	m	17.43
f SCOTICO IN TRINCEA	m	8.46
h GEOTESSILE INF.	m	17.43
i GEOTESSILE SUP.	m	17.43
k GEOTESSILE INF_TRINC	m	4.96
l GEOTESSILE SUP_TRINC	m	4.96



Opera di Sostegno

Barriera BP

Viabilità attuale

165

200

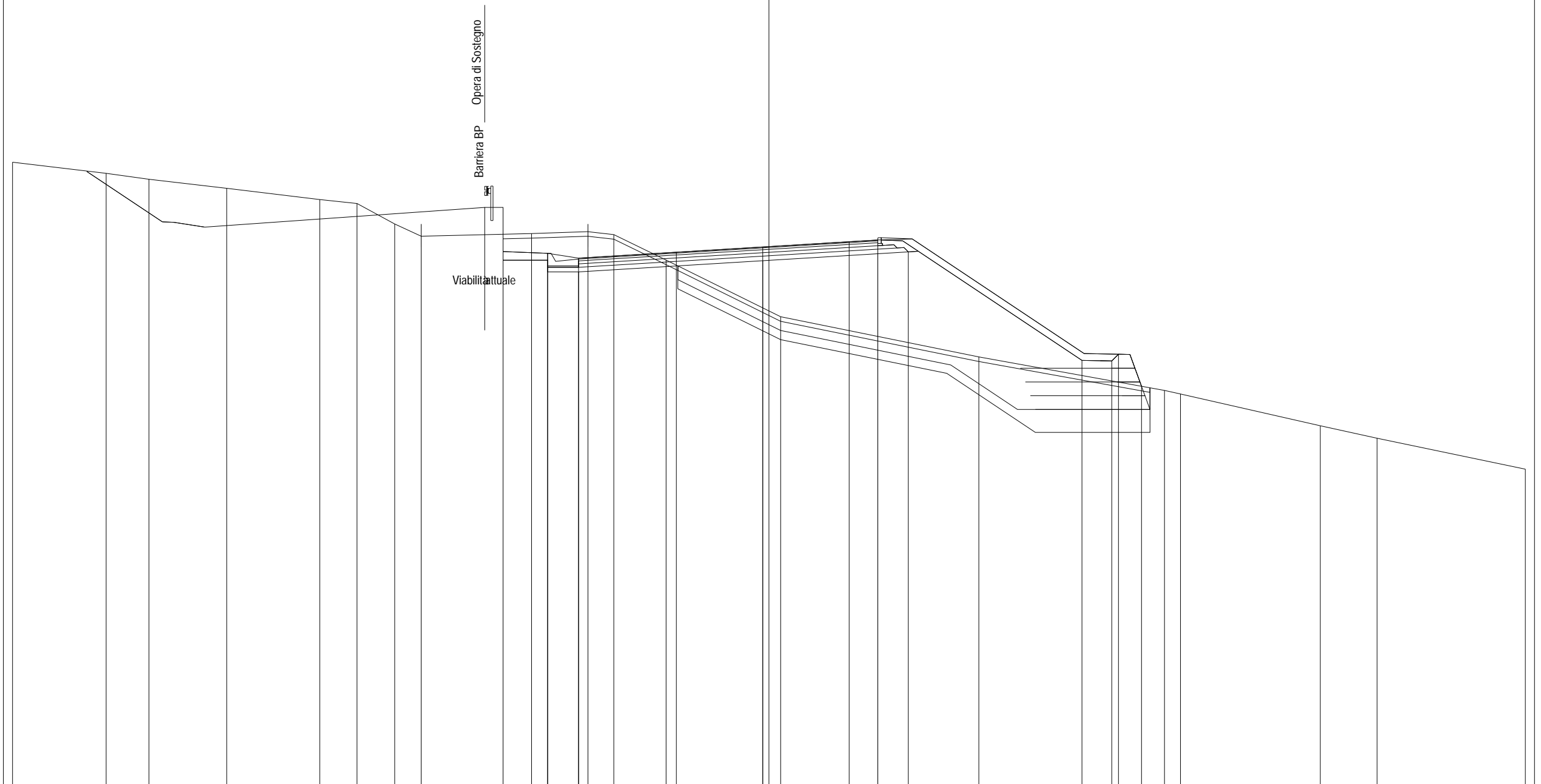
QUOTE TERRENO	190.02	189.14	187.84	186.63	186.85	186.93	186.79	184.02	183.67	182.74	181.74	180.52	180.23	178.44	177.22
PARZIALI TERRENO		6.59	8.88	1.73	5.15	2.03	0.97	5.24	0.68	6.63	5.71	6.33	1.40	8.59	6.07
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-26.41	-17.53	-15.80	-10.65	-8.62	-7.65	-2.41	-1.73	4.90	10.61	16.94	18.34	26.93	33.00
QUOTE USURA							185.37	185.54	185.74	185.93	186.00				
PARZIALI USURA								3.24	3.73	3.74	1.25				
QUOTE RILEVATO					185.28	186.78	184.77	185.28	184.77	185.14	185.40	185.47	181.32		
PARZIALI RILEVATO					3.56	1.35		6.97	4.99	1.33	6.71				
PROGRESSIVE RILEVATO					-12.12	-12.12	-8.56	-8.56	-7.21	-0.24	4.75	6.08	12.79		

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-13

PROGRESSIVA 190.18

- A SCAVO m² 7.79
- B SCAVO PER BONIFICA m² 26.97
- C RILEVATO 1 m² 44.62
- D RILEVATO 2 m² 15.26
- E MATERIALE ANTICAPILL m² 11.71
- F FONDAZIONE IN MISTO m² 3.15
- G MISTO CEMENTATO m² 2.07
- H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.69
- I TERRENO VEGETALE m² 3.97
- L MISTO GRANULARE COMP m² 0.36
- a CONGL. BIT. (BINDER m 13.08
- b TAPPETO DI USURA m 13.09
- e PREPARAZIONE PIANO D m 21.41
- f SCOTICO IN TRINCEA m 7.96
- h GEOTESSILE INF. m 22.04
- i GEOTESSILE SUP. m 21.85



163

200

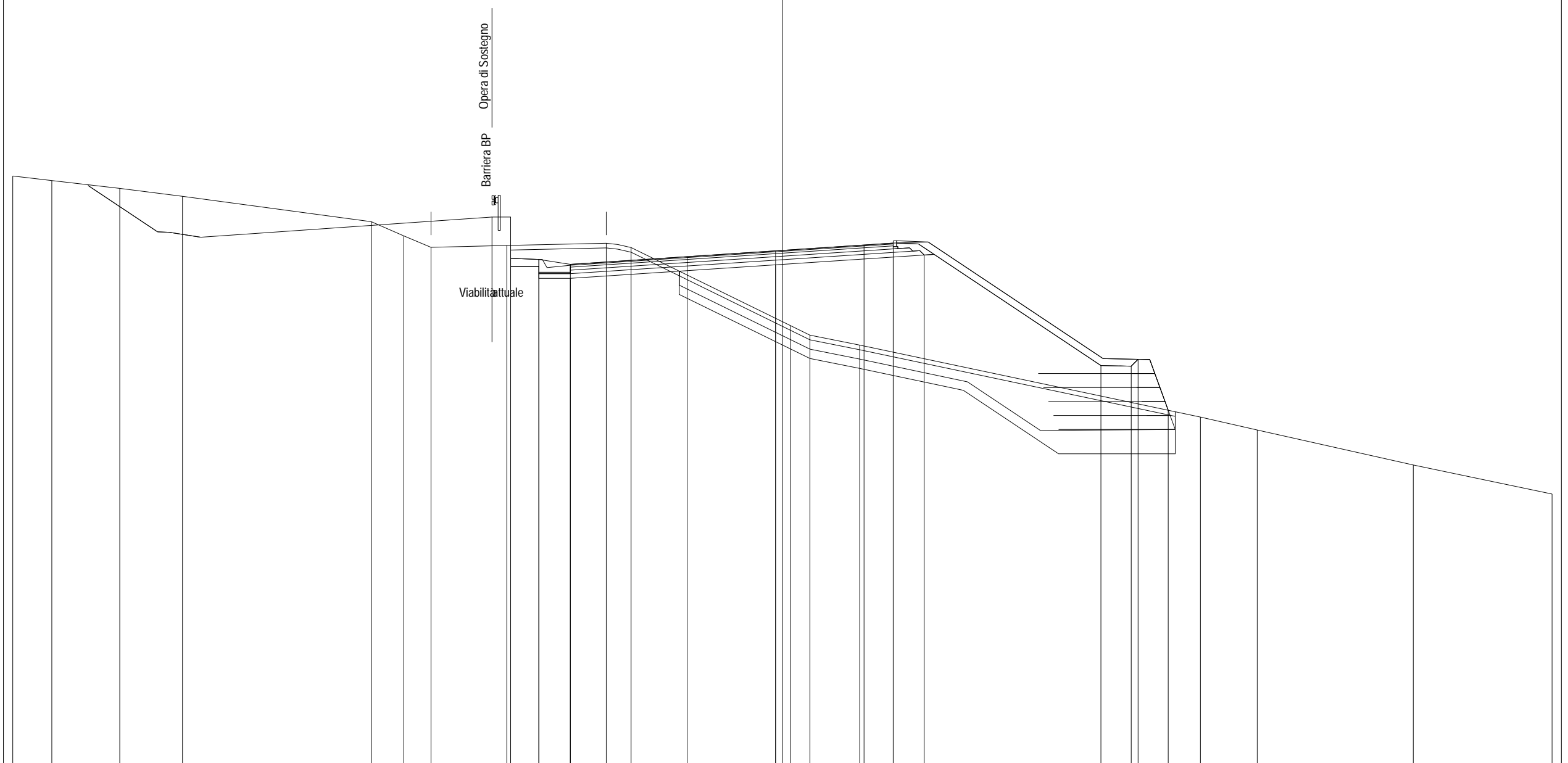
QUOTE TERRENO	190.33	189.84	189.58	189.19	188.70	188.52	187.63	187.10		187.21	187.30	187.17	186.06		183.58		181.83		180.37	180.21		178.83	178.28		176.94
PARZIALI TERRENO		4.08	1.87	3.39	4.06	1.63	1.64	1.16	4.81	2.46	1.13	2.28	5.00		8.65		8.10		0.70		6.10	2.47		6.47	
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-28.92	-27.05	-23.66	-19.60	-17.97	-16.33	-15.17		-10.36	-7.90	-6.77	-4.49		0.51		9.16		17.26	17.96		24.06	26.53		33.00
QUOTE USURA										186.14		186.40		186.63		186.86	186.93								
PARZIALI USURA											4.27		3.77		3.77	1.25									
QUOTE RILEVATO										186.05	187.18	185.54	186.05	185.54	186.03	186.33	186.41		181.68	181.65	181.95	180.55			
PARZIALI RILEVATO										1.94	1.35		8.04		5.02	1.33		7.58	1.30	0.29	1.01				
PROGRESSIVE RILEVATO										-11.60	-11.60	-9.66	-9.66	-8.31	-0.27	4.75	6.08		13.66	14.96	15.25	16.26			

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-14

PROGRESSIVA 200.00

A SCAVO	m ²	6.46
B SCAVO PER BONIFICA	m ²	27.51
C RILEVATO 1	m ²	54.22
D RILEVATO 2	m ²	15.36
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	12.15
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	3.28
G MISTO CEMENTATO	m ²	2.19
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.80
I TERRENO VEGETALE	m ²	3.68
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.36
a CONGL. BIT. (BINDER	m	13.87
b TAPPETO DI USURA	m	13.87
e PREPARAZIONE PIANO D	m	22.23
f SCOTICO IN TRINCEA	m	7.48
h GEOTESSILE INF.	m	22.85
i GEOTESSILE SUP.	m	22.66



165

200

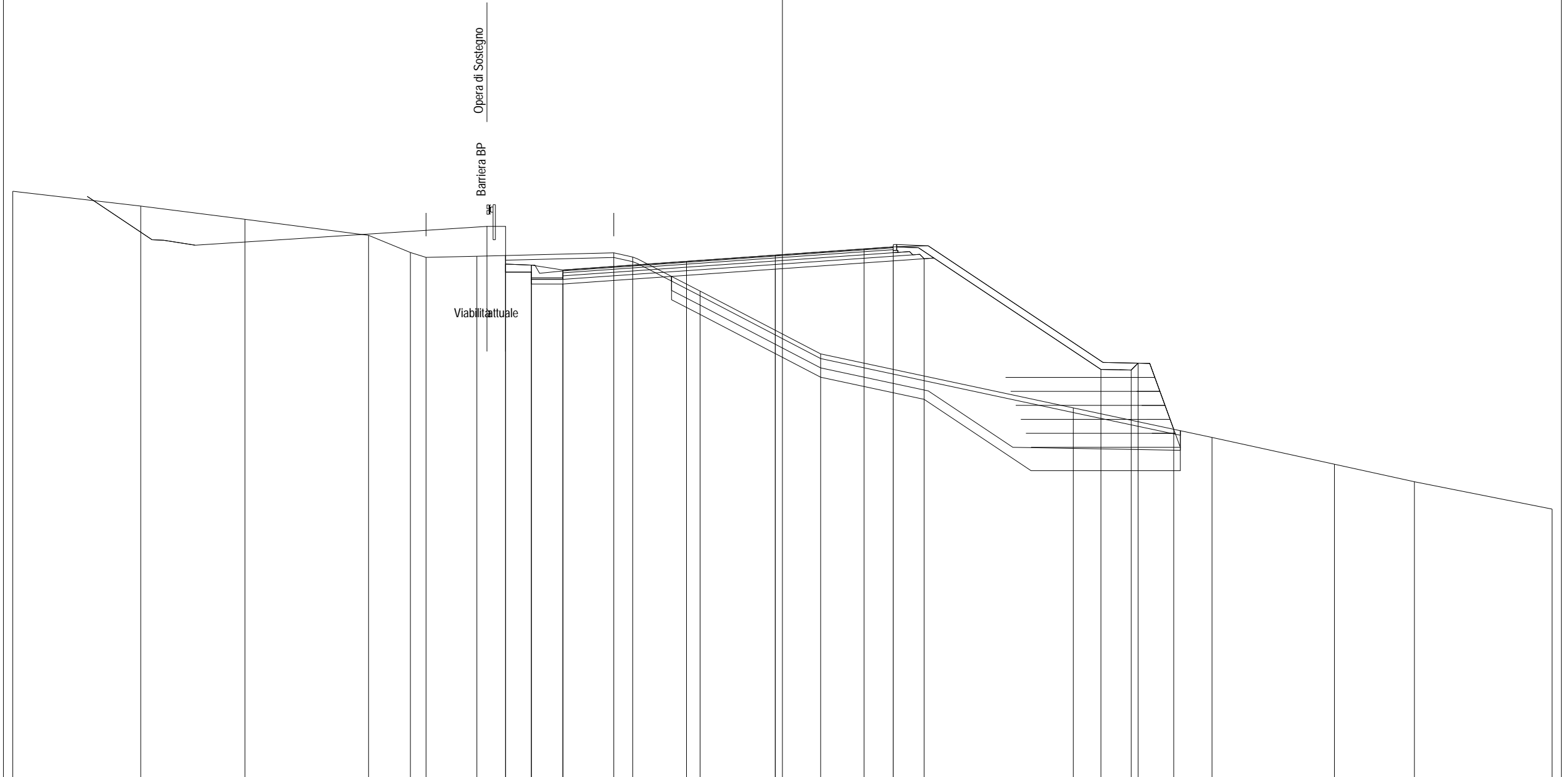
QUOTE TERRENO	190.37	190.18	189.84	189.50		188.41	187.80	187.31	187.39		187.49	187.30		183.96	183.55	183.12		180.04	179.48		177.98		176.74	
PARZIALI TERRENO	1.67	2.92	2.69		8.09	1.40	1.16	3.25	4.27	1.06		6.83	0.84	2.14		14.60		2.44		6.69		5.95		
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-31.33	-28.41	-25.72		-17.63	-16.23	-15.07	-11.82		-7.55	-6.49		0.34	1.18	3.32		17.92	20.36		27.05		33.00	
QUOTE USURA									186.58			186.91		187.16		187.41	187.50							
PARZIALI USURA										5.01		3.79		3.79		1.25								
QUOTE RILEVATO									186.49	187.40	185.98	186.49	185.98		186.56	186.90	186.98		182.24	182.22	182.51	180.33		
PARZIALI RILEVATO									1.21	1.35		8.80		5.04	1.33	7.58		1.30	0.29	1.29				
PROGRESSIVE RILEVATO									-11.65	-11.65	-10.44	-10.44	-9.09		-0.29	4.75	6.08		13.66	14.96	15.25	16.54		

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-15

PROGRESSIVA 207.80

A SCAVO	m ²	5.49
B SCAVO PER BONIFICA	m ²	31.17
C RILEVATO 1	m ²	64.80
D RILEVATO 2	m ²	18.51
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	12.66
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	3.36
G MISTO CEMENTATO	m ²	2.24
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.84
I TERRENO VEGETALE	m ²	3.70
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.35
a CONGL. BIT. (BINDER	m	14.19
b TAPPETO DI USURA	m	14.19
e PREPARAZIONE PIANO D	m	22.97
f SCOTICO IN TRINCEA	m	7.33
h GEOTESSILE INF.	m	23.65
i GEOTESSILE SUP.	m	23.46



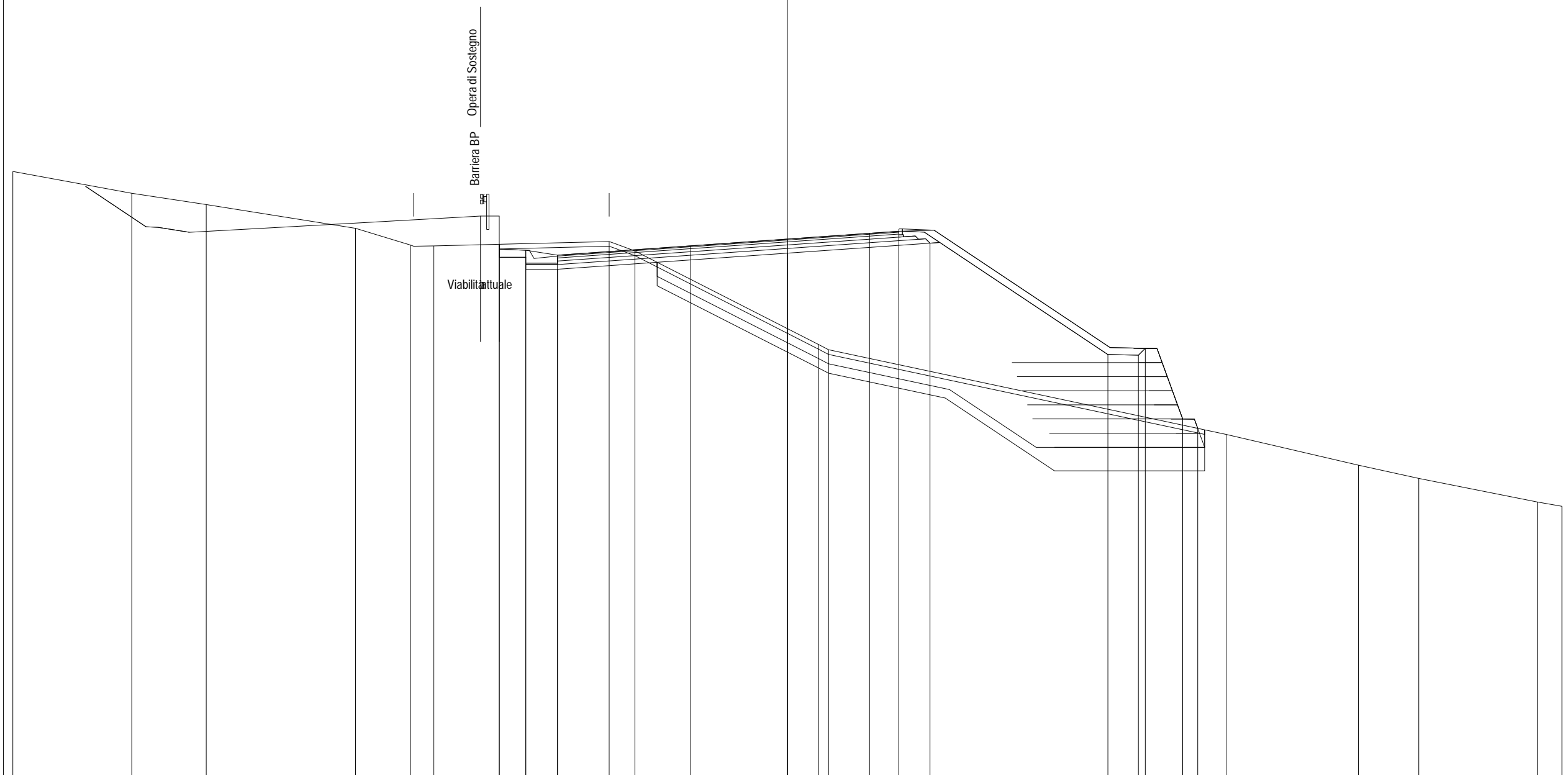
QUOTE TERRENO	190.30	189.67	189.10	188.42	187.68	187.47	187.52	187.67	187.49	186.03	183.34	181.02	179.75	178.61	177.86	176.68	
PARZIALI TERRENO		5.49	4.47	5.30	1.79	0.67	2.18	5.87	0.81	2.89	5.17	10.83	5.95	5.25	3.43	5.90	
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-27.51	-23.04	-17.74	-15.95	-15.28	-13.10	-7.23	-6.42	-3.53	1.64	12.47	18.42	23.67	27.10	33.00	
QUOTE USURA							186.93	187.30	187.57	187.83	187.92						
PARZIALI USURA							5.30	3.80	3.81	1.25							
QUOTE RILEVATO							186.84	187.55	186.33	187.32	187.41	182.67	182.64	182.94	180.10		
PARZIALI RILEVATO							1.11	1.35	9.10	5.06	1.33	7.58	1.30	0.29	1.53		
PROGRESSIVE RILEVATO							-11.87	-11.87	-10.76	-9.41	-0.31	4.75	6.08	13.66	14.96	15.25	16.78

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-16

PROGRESSIVA 217.25

A SCAVO	m ²	4.33
B SCAVO PER BONIFICA	m ²	32.71
C RILEVATO 1	m ²	74.43
D RILEVATO 2	m ²	18.98
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	13.73
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	3.43
G MISTO CEMENTATO	m ²	2.29
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.90
I TERRENO VEGETALE	m ²	3.71
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.36
a CONGL. BIT. (BINDER	m	14.58
b TAPPETO DI USURA	m	14.58
e PREPARAZIONE PIANO D	m	24.58
f SCOTICO IN TRINCEA	m	6.91
h GEOTESSILE INF.	m	25.27
i GEOTESSILE SUP.	m	25.08



165

200
200

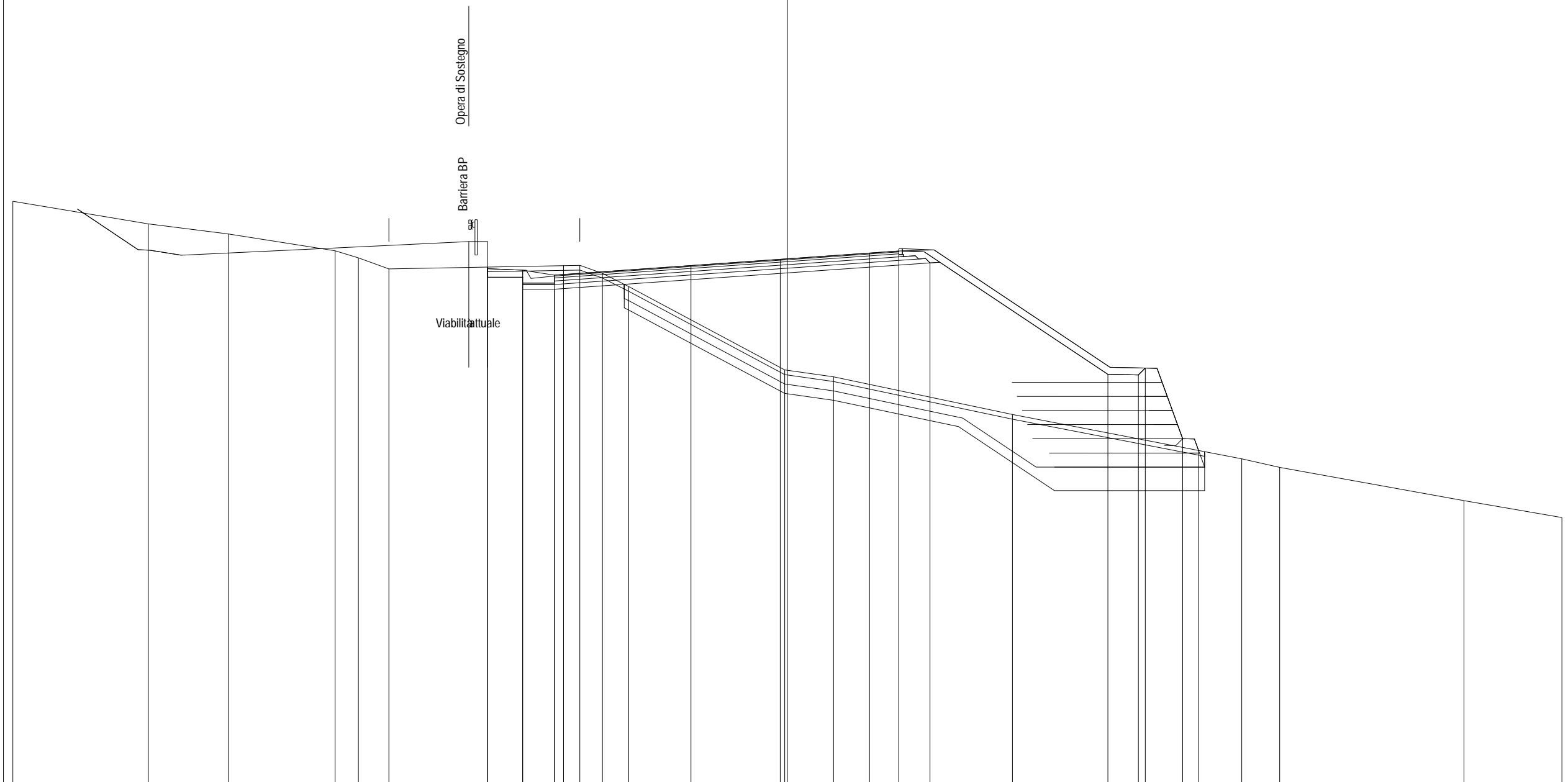
QUOTE TERRENO	190.91	189.98	189.50	188.49	187.77	187.74	187.92	187.52	183.54	183.32	179.71	178.40	177.83	176.83	176.65	
PARZIALI TERRENO		5.07	3.17	6.36	2.34	1.00	7.47	1.09	7.83	0.42	16.94	5.64	2.57	5.05	1.05	
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-27.93	-24.76	-18.40	-16.06	-15.06	-7.59	-6.50	1.33	1.75	18.69	24.33	26.90	31.95	33.00	
QUOTE USURA							187.34	187.74	188.03	188.27	188.36					
PARZIALI USURA							5.68	4.12	3.50	1.25						
QUOTE RILEVATO					187.81	187.25	186.74	187.25	187.43	187.76	187.85	183.11	183.08	183.38	180.37	179.97
PARZIALI RILEVATO					1.13	1.35	9.80	4.75	1.33	7.58	1.30	0.29	1.59	0.64		
PROGRESSIVE RILEVATO					-12.28	-12.28	-11.15	-11.15	0.00	4.75	6.08	13.66	14.96	15.25	16.84	17.48

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-17

PROGRESSIVA 226.70

A SCAVO	m ²	2.86
B SCAVO PER BONIFICA	m ²	31.77
C RILEVATO 1	m ²	84.52
D RILEVATO 2	m ²	17.53
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	14.24
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	3.44
G MISTO CEMENTATO	m ²	2.32
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.91
I TERRENO VEGETALE	m ²	3.77
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.35
a CONGL. BIT. (BINDER	m	14.71
b TAPPETO DI USURA	m	14.71
e PREPARAZIONE PIANO D	m	25.98
f SCOTICO IN TRINCEA	m	5.99
h GEOTESSILE INF.	m	26.61
i GEOTESSILE SUP.	m	26.41



166

200
200

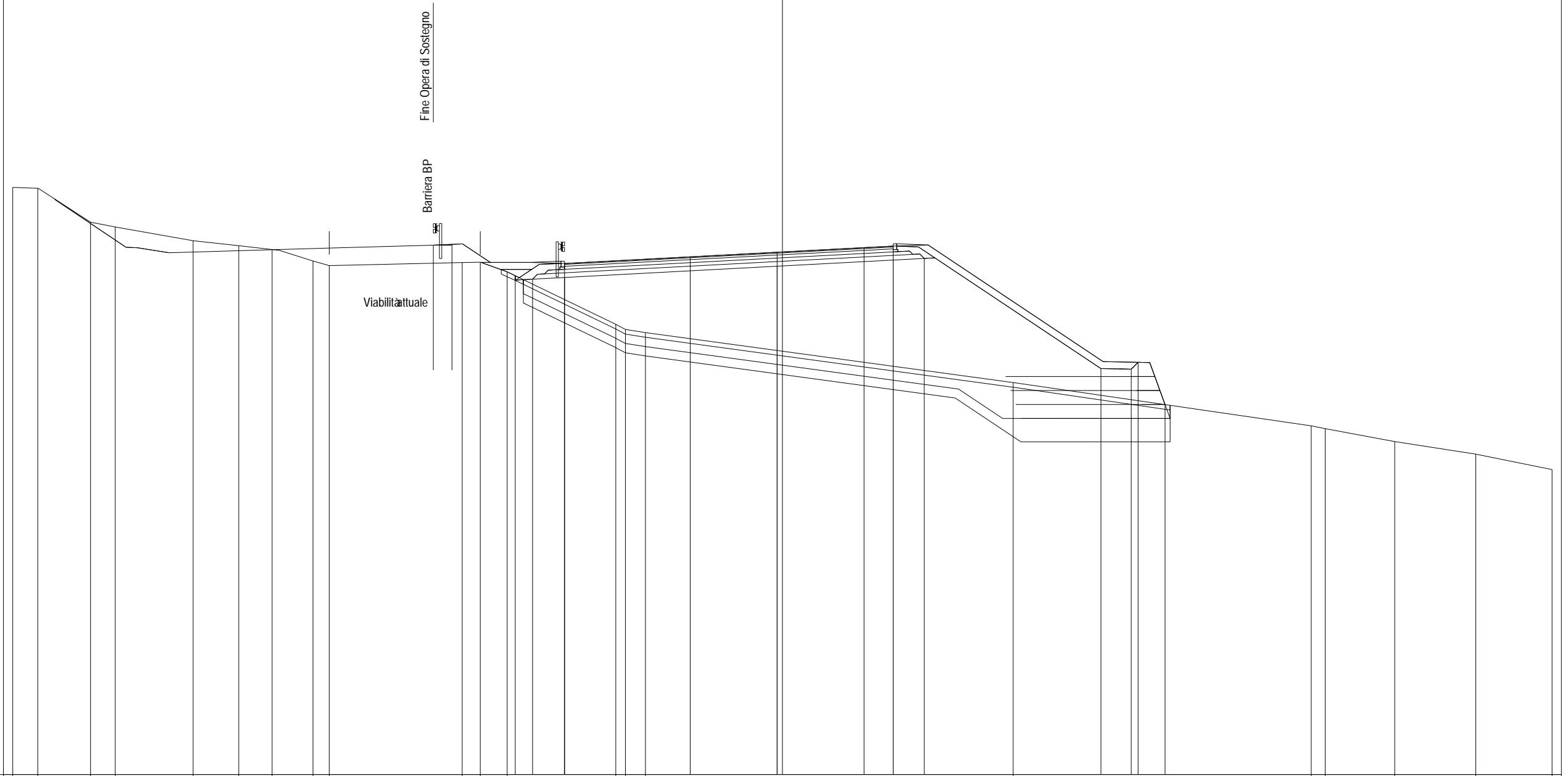
QUOTE TERRENO	190.93	189.97	189.54	188.82	188.52	188.05	188.19	188.20	187.86	187.30	183.75	183.46	181.85	179.96	179.60	178.18	177.46		
PARZIALI TERRENO		5.77	3.41	4.55	0.99	1.30	7.44	0.70	0.96	1.12	6.65	2.08	7.62	9.77	1.62	7.85	4.17		
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-27.23	-23.82	-19.27	-18.28	-16.98	-9.54	-8.84	-7.88	-6.76	-0.11	1.97	9.59	19.36	20.98	28.83	33.00		
QUOTE USURA							187.79	188.19	188.46	188.73	188.81								
PARZIALI USURA							5.82	3.81	3.80	1.25									
QUOTE RILEVATO							187.70	188.13	187.19	187.70	187.19	187.86	188.21	188.31	183.56	183.54	183.83	180.82	180.32
PARZIALI RILEVATO							1.49	1.35	9.63	5.05	1.33	7.58	1.30	0.29	1.59	0.66			
PROGRESSIVE RILEVATO							-12.77	-12.77	-11.28	-11.28	-9.93	-0.30	4.75	6.08	13.66	14.96	15.25	16.84	17.52

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-18

PROGRESSIVA 250.00

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	30.92
C RILEVATO 1	m ²	78.23
D RILEVATO 2	m ²	15.51
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	15.41
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	3.31
G MISTO CEMENTATO	m ²	2.33
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.84
I TERRENO VEGETALE	m ²	4.03
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.95
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	0.23
a CONGL. BIT. (BINDER	m	14.11
b TAPPETO DI USURA	m	14.11
e PREPARAZIONE PIANO D	m	28.45
f SCOTICO IN TRINCEA	m	0.39
h GEOTESSILE INF.	m	28.93
i GEOTESSILE SUP.	m	28.74



167

200
200

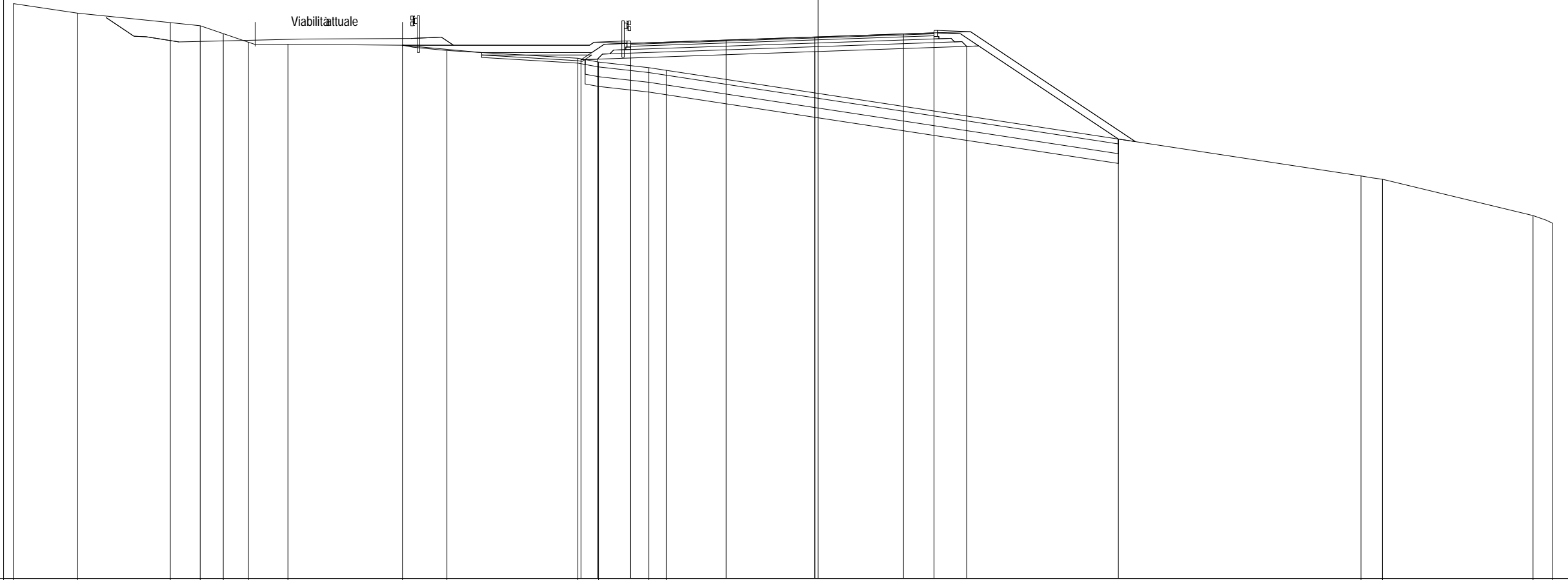
QUOTE TERRENO	192.18	192.14	190.68	190.48	189.89	189.68	189.51	189.02	188.82		188.95	188.97	188.55		186.31	186.08	185.95		183.81		181.95	181.83	181.28	180.74	180.08	
PARZIALI TERRENO	1.07	2.26	1.06	3.34	1.96	1.43	1.75	0.70		5.70	0.77	1.16		4.66	0.41	0.86		15.76			12.78		0.60	2.98	3.48	3.27
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-31.93	-29.67	-28.61	-25.27	-23.31	-21.88	-20.13	-19.43		-13.73	-12.96	-11.80		-7.14	-6.73	-5.87		9.89		22.67	23.27	26.25	29.73	33.00	
QUOTE USURA												188.91		189.20	189.40	189.59	189.66									
PARZIALI USURA															5.39	3.72	3.73	1.25								
QUOTE RILEVATO												188.39	188.24	188.31					188.80	189.06	189.13		184.41	184.38	184.68	182.86
PARZIALI RILEVATO												0.75	1.37			9.11		4.98	1.33	7.58		1.30	0.29	1.16		
PROGRESSIVE RILEVATO												-11.46	-10.71	-9.34					-0.23	4.75	6.08		13.66	14.96	15.25	16.41

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-19

PROGRESSIVA 275.00

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	17.49
C RILEVATO 1	m ²	31.89
D RILEVATO 2	m ²	8.75
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	8.74
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.98
G MISTO CEMENTATO	m ²	2.10
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.62
I TERRENO VEGETALE	m ²	4.58
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.94
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	0.55
a CONGL. BIT. (BINDER	m	12.44
b TAPPETO DI USURA	m	12.44
e PREPARAZIONE PIANO D	m	22.10
g PREP.PIANO DI P. IN	m	4.27
h GEOTESSILE INF.	m	22.10
i GEOTESSILE SUP.	m	22.10



168

200 200

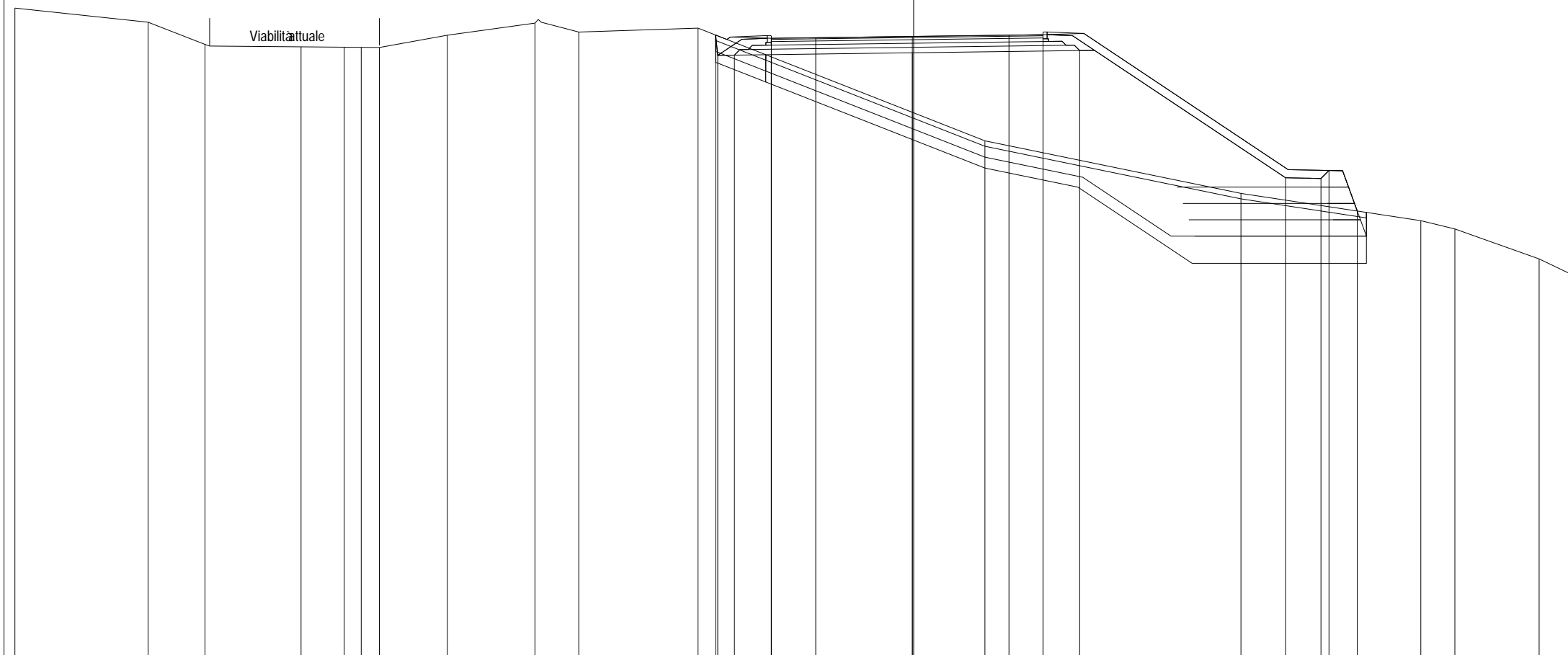
QUOTE TERRENO	191.57	191.18	190.79	190.66	190.34	189.98	189.90	189.86	189.65	189.33	189.17	188.94	188.83					184.50	184.37			182.88	182.56	
PARZIALI TERRENO		2.63	3.81	1.22	0.95	1.03	1.62	4.70	1.82	5.37	0.85	2.06	0.71					28.49	0.88	6.17		0.81		
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-30.37	-26.56	-25.34	-24.39	-23.36	-21.74	-17.04	-15.22	-9.85	-9.00	-6.94	-6.23					22.26	23.14			29.31	30.12	
QUOTE USURA											189.94	190.07	190.20	190.33	190.37									
PARZIALI USURA												3.92	3.63	3.64	1.25									
QUOTE RILEVATO										189.30	189.29	189.34		189.60	189.77	189.82					186.01			
PARZIALI RILEVATO										0.68	1.36		7.55	4.89	1.34	6.22								
PROGRESSIVE RILEVATO										-9.73	-9.05	-7.69		-0.14	4.75	6.09				12.31				

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-20

PROGRESSIVA 300.00

- A SCAVO m² 0.34
- B SCAVO PER BONIFICA m² 30.51
- C RILEVATO 1 m² 48.24
- D RILEVATO 2 m² 17.28
- E MATERIALE ANTICAPILL m² 13.23
- F FONDAZIONE IN MISTO m² 2.51
- G MISTO CEMENTATO m² 1.73
- H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.30
- I TERRENO VEGETALE m² 3.80
- L MISTO GRANULARE COMP m² 0.91
- T RILEVATO 3 m² 0.45
- a CONGL. BIT. (BINDER m 9.98
- b TAPPETO DI USURA m 9.98
- e PREPARAZIONE PIANO D m 22.90
- f SCOTICO IN TRINCEA m 3.96
- h GEOTESSILE INF. m 23.56
- i GEOTESSILE SUP. m 23.38
- I GEOTESSILE SUP_TRINC m 1.98



168

200
200

QUOTE TERRENO	191.95	191.43	190.61	190.53	190.51	190.51	190.50	190.95	191.40	191.07	191.21	187.08	185.15	184.14	183.84	182.74	181.97	
PARZIALI TERRENO		4.89	2.09	3.53	1.58	0.63	0.66	2.50	3.21	1.61	4.38	10.54	9.40	6.60	1.25	3.10	1.60	
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-28.11	-26.02	-22.49	-20.91	-20.28	-19.62	-17.12	-13.91	-12.30	-7.92	2.62	12.02	18.62	19.87	22.97	24.57	
QUOTE USURA								190.84	190.86	190.91	190.95	190.97						
PARZIALI USURA								1.63	3.55	3.55	1.25							
QUOTE RILEVATO								190.24		190.31	190.37	190.39	185.72	185.69	185.99	184.50		
PARZIALI RILEVATO								1.35	5.18	4.80	1.35	7.56	1.30	0.29	1.04			
PROGRESSIVE RILEVATO								-7.27	-7.19	-6.58	-5.23	-0.05	4.75	6.10	13.66	14.96	15.25	16.29

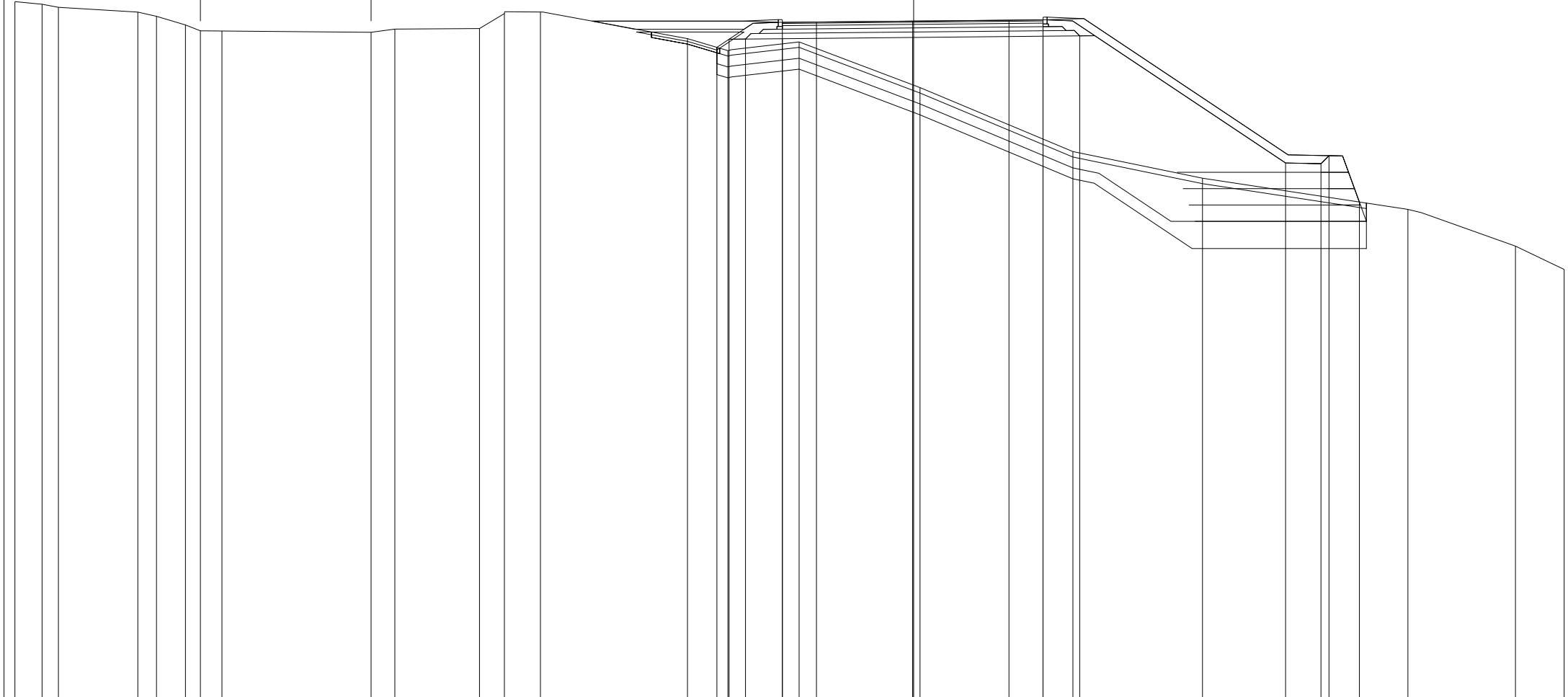
PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-21

PROGRESSIVA 303.65

- B SCAVO PER BONIFICA m² 29.45
- C RILEVATO 1 m² 48.17
- D RILEVATO 2 m² 15.61
- E MATERIALE ANTICAPILL m² 13.84
- F FONDAZIONE IN MISTO m² 2.42
- G MISTO CEMENTATO m² 1.65
- H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.25
- I TERRENO VEGETALE m² 4.94
- L MISTO GRANULARE COMP m² 0.93
- O RIEMPIMENTO RICONFI. m² 1.18
- a CONGL. BIT. (BINDER m 9.57
- b TAPPETO DI USURA m 9.57
- e PREPARAZIONE PIANO D m 24.84
- h GEOTESSILE INF. m 25.42
- i GEOTESSILE SUP. m 25.22

Viabilità attuale



166

200
200

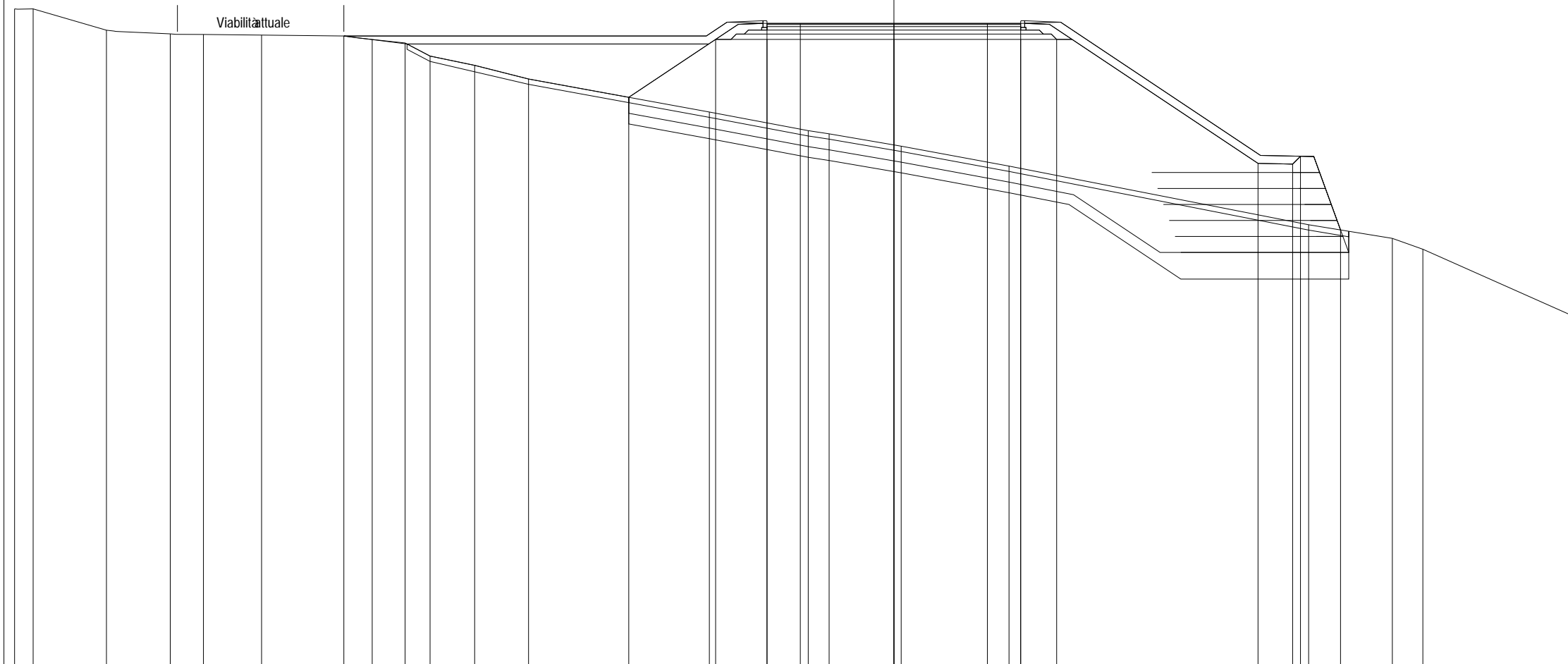
QUOTE TERRENO	191.72	191.62	191.51		191.33	191.18	190.86	190.65	190.64		190.59	190.71		190.73	191.28	191.34		190.36	189.92	190.24	188.56		186.22	185.24		184.10	182.75	181.89			
PARZIALI TERRENO	1.00	0.60	2.91		0.69	1.06	0.55	0.79		5.48	0.87	3.11		0.91	1.33		5.40	1.48	2.61	4.44		5.62	4.76		7.54	3.95	1.79				
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-32.00	-31.40		-28.49	-27.80	-26.74	-26.19	-25.40		-19.92	-19.05		-15.94	-15.03	-13.70		-8.30	-6.82	-4.21	0.23		5.85	10.61		18.15	22.10	23.89			
QUOTE USURA																				190.96	190.97	191.00		191.04	191.05						
PARZIALI USURA																				1.25	3.54	3.53		1.25							
QUOTE RILEVATO																				190.04	190.34	190.35	190.36		190.45	190.46		185.80	185.77	186.07	184.37
PARZIALI RILEVATO																				0.44	0.61	1.35		4.79	4.78	1.35	7.56	1.30	0.29	1.12	
PROGRESSIVE RILEVATO																				-7.22	-6.78	-6.17	-4.82		4.75	6.10		13.66	14.96	15.25	16.37

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-22

PROGRESSIVA 313.26

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	34.38
C RILEVATO 1	m ²	88.70
D RILEVATO 2	m ²	19.25
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	15.13
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.40
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.68
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.24
I TERRENO VEGETALE	m ²	7.46
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.91
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	12.63
a CONGL. BIT. (BINDER	m	9.52
b TAPPETO DI USURA	m	9.52
e PREPARAZIONE PIANO D	m	27.49
h GEOTESSILE INF.	m	28.15
i GEOTESSILE SUP.	m	27.97



167

200

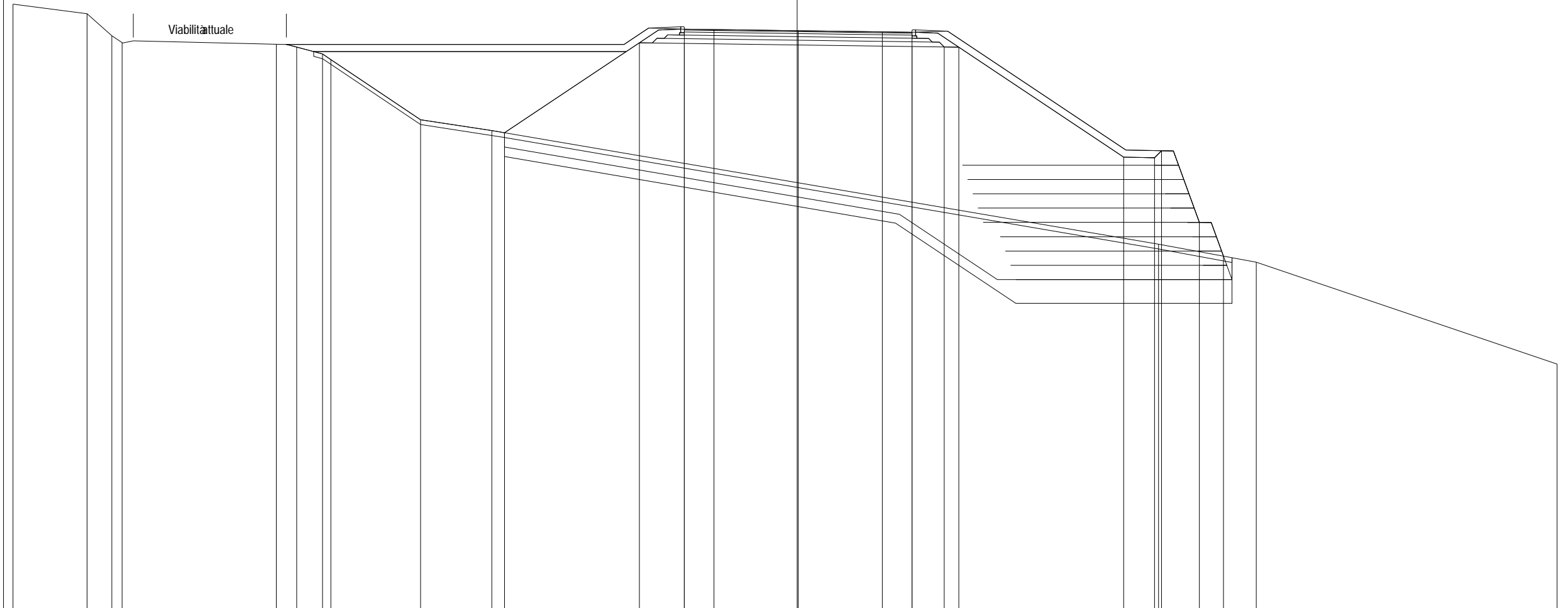
QUOTE TERRENO	191.78	191.78	190.98	190.85	190.82	190.80	190.77	190.64	190.50	190.01	189.67	189.15		187.91	187.21	187.10	186.63	185.88		183.68	183.17	182.76	180.22	
PARZIALI TERRENO	0.70	2.75	2.39	1.25	2.18	3.09	1.06	1.24	0.93	1.68	2.02	6.78	3.71	0.79	2.70	4.05	11.24	3.14	1.15	5.73				
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-32.30	-29.55	-27.16	-25.91	-23.73	-20.64	-19.58	-18.34	-17.41	-15.73	-13.71	-6.93	-3.22	-2.43	0.27	4.32	15.56	18.70	19.85	25.58			
QUOTE USURA														191.24	191.24	191.24	191.24	191.24						
PARZIALI USURA														1.25	3.51	3.51	1.25							
QUOTE RILEVATO													188.47	190.64	190.64	190.64	190.64	190.64	190.64		185.99	185.96	186.25	183.49
PARZIALI RILEVATO													3.26	1.93	4.76	4.76	1.35	7.55	1.30	0.30	1.50			
PROGRESSIVE RILEVATO													-9.95	-6.69	-4.76	0.00	4.76	6.11	13.66	14.96	15.26	16.76		

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-23

PROGRESSIVA 325.00

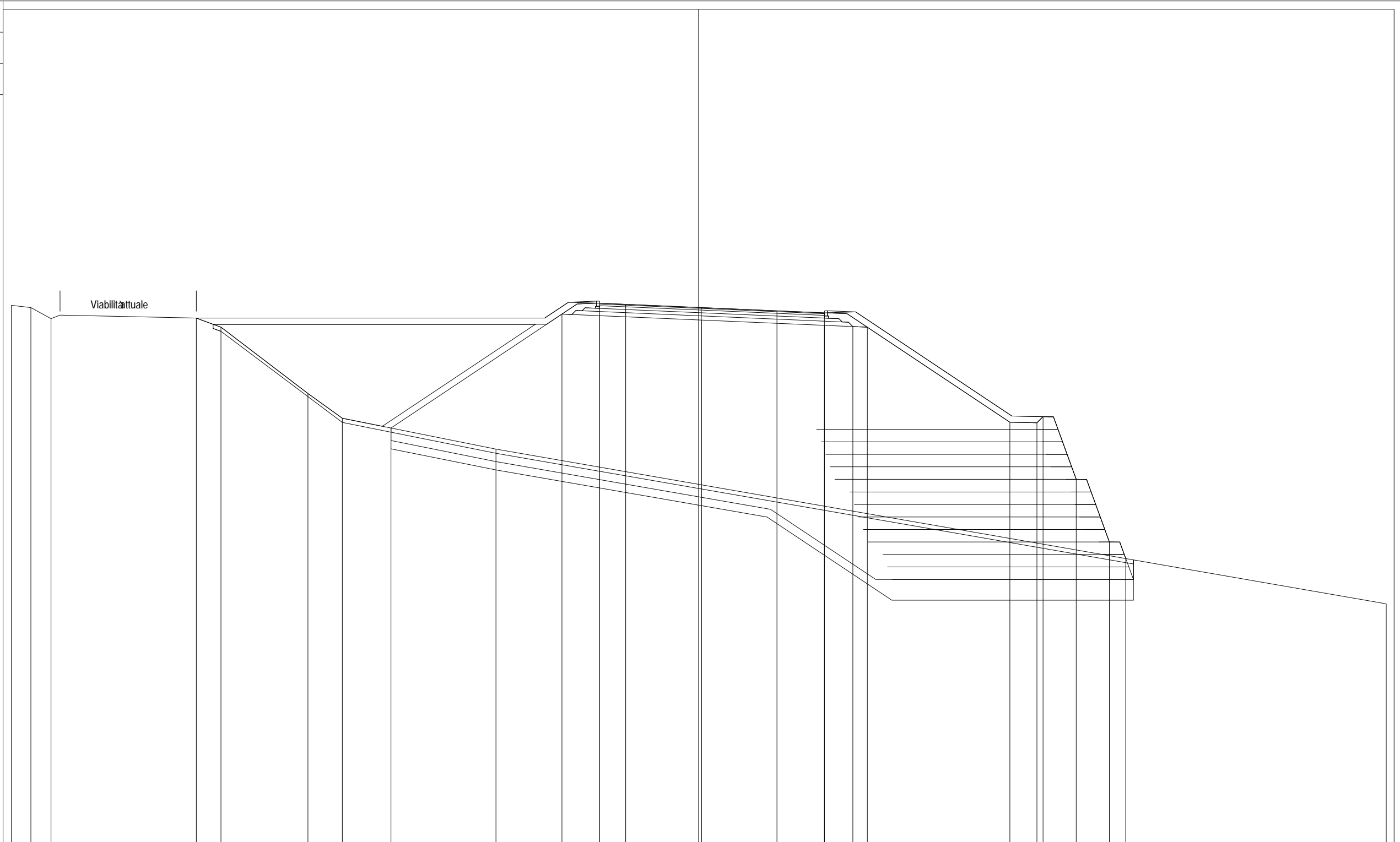
B SCAVO PER BONIFICA	m ²	46.62
C RILEVATO 1	m ²	138.64
D RILEVATO 2	m ²	28.33
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	18.29
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.39
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.68
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.25
I TERRENO VEGETALE	m ²	7.96
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.93
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	25.99
a CONGL. BIT. (BINDER	m	9.58
b TAPPETO DI USURA	m	9.58
e PREPARAZIONE PIANO D	m	31.06
h GEOTESSILE INF.	m	31.88
i GEOTESSILE SUP.	m	31.69



QUOTE TERRENO	192.60	192.20	191.27	190.99	190.92	190.80	190.51	190.27	187.74	187.29	182.51	181.75	177.46							
PARZIALI TERRENO	3.12	1.04	0.43	6.49	0.86	1.09	0.35	3.77	3.00	28.06	4.11	12.66								
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-29.88	-28.84	-28.41	-21.92	-21.06	-19.97	-19.62	-15.85	-12.85	15.21	19.32	31.98							
QUOTE USURA									191.55	191.54	191.49	191.44	191.42							
PARZIALI USURA									1.25	3.54	3.54	1.25								
QUOTE RILEVATO									187.19	190.98	190.95	190.89	190.82	190.80	190.79	186.17	186.14	186.44	183.43	182.00
PARZIALI RILEVATO									5.68	1.89	4.79	4.79	1.36	0.61	6.94	1.30	0.29	1.60	1.01	
PROGRESSIVE RILEVATO									-12.32	-6.64	-4.75	0.04	4.83	6.19	6.80	13.74	15.04	15.33	16.93	17.94

PROFILO ASSE PRINC_04
 SEZIONE Ax4-25
 PROGRESSIVA 350.00

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	59.95
C RILEVATO 1	m ²	217.97
D RILEVATO 2	m ²	38.07
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	21.88
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.66
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.86
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.39
I TERRENO VEGETALE	m ²	8.75
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.92
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	40.80
a CONGL. BIT. (BINDER	m	10.80
b TAPPETO DI USURA	m	10.79
e PREPARAZIONE PIANO D	m	36.21
h GEOTESSILE INF.	m	37.15
i GEOTESSILE SUP.	m	36.97



QUOTE TERRENO	191.98	191.87	191.34	191.37	190.93	187.74	186.55	185.07	191.87	191.71	191.62	186.36	186.34	186.63	183.62	180.61	179.82	177.64				
PARZIALI TERRENO	0.94	0.96	6.98	1.18	4.18	1.65	7.38				42.75											
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-32.06	-31.10	-24.12	-22.94	-18.76	-17.11	-9.73											33.02			
QUOTE USURA									192.08	192.03	191.87	191.71	191.62									
PARZIALI USURA									1.25	3.63	3.63	2.28										
QUOTE RILEVATO						186.09			191.56	191.48	191.27		191.02	190.96	190.93		186.36	186.34	186.63	183.62	180.61	179.82
PARZIALI RILEVATO							8.21		1.81	4.88	5.91	1.37	0.69	6.85	1.30	0.29	1.59	1.60	0.78			
PROGRESSIVE RILEVATO						-14.77			-6.56	-4.75	0.13		6.04	7.41	8.10		14.95	16.25	16.54	18.13	19.73	20.51

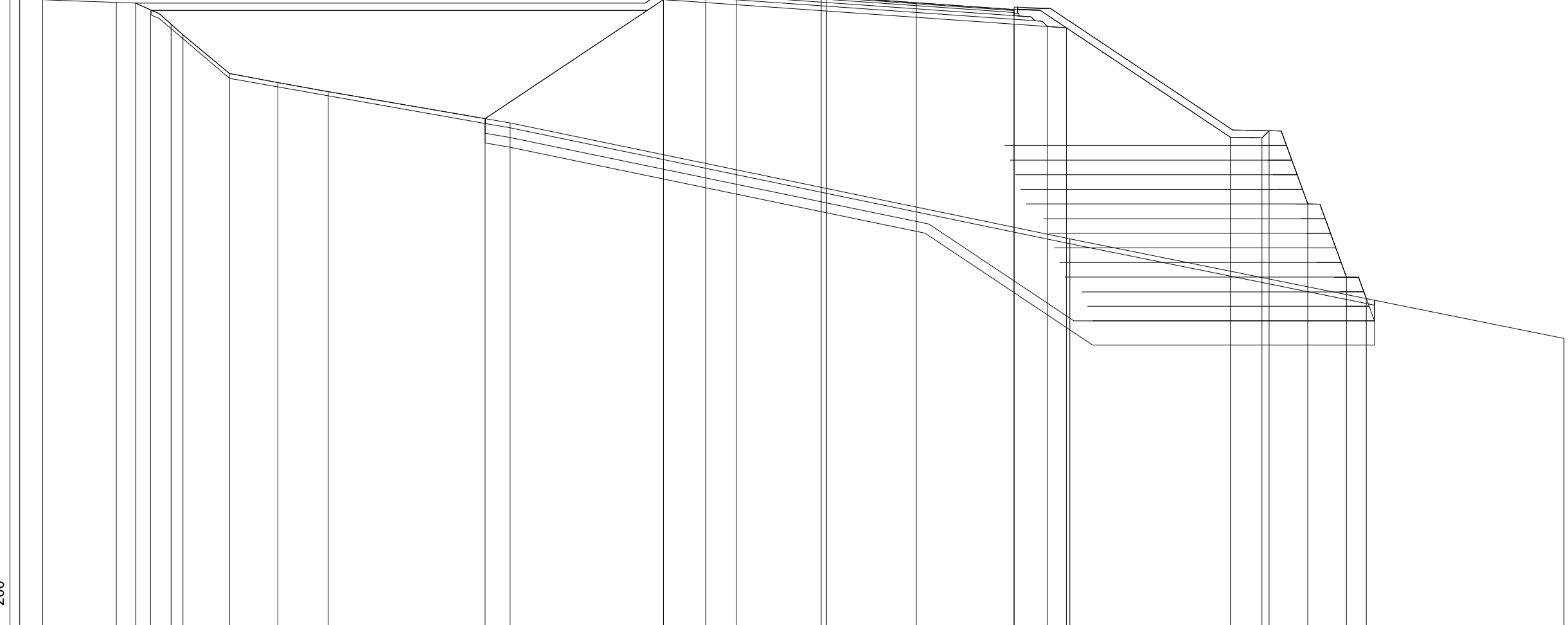
PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-26

PROGRESSIVA 373.03

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	63.62
C RILEVATO 1	m ²	217.67
D RILEVATO 2	m ²	41.28
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	22.34
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	3.02
G MISTO CEMENTATO	m ²	2.13
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.65
I TERRENO VEGETALE	m ²	10.05
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.95
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	56.12
a CONGL. BIT. (BINDER	m	12.72
b TAPPETO DI USURA	m	12.72
e PREPARAZIONE PIANO D	m	37.38
h GEOTESSILE INF.	m	38.39
i GEOTESSILE SUP.	m	38.21

Viabilità attuale



QUOTE TERRENO	191.96	191.92	191.81	191.78	191.50	190.91	190.48	188.89	188.51	188.14	186.85	182.09	177.99							
PARZIALI TERRENO	0.95	3.03	0.79	0.62	0.84	0.49	1.92	1.99	2.07	7.49	23.05	20.34								
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-32.05	-29.02	-28.23	-27.61	-26.77	-26.28	-24.36	-22.37	-20.30	-12.81	10.24	30.58							
QUOTE USURA											192.41	192.32	192.06	191.80	191.52					
PARZIALI USURA											1.25	3.71	3.71	4.02						
QUOTE RILEVATO								187.03	191.93	191.81	191.46	190.92	190.82	190.77	186.26	186.24	186.53	183.52	180.51	179.63
PARZIALI RILEVATO								7.35	1.74	4.96	7.73	1.38	0.77	6.76	1.30	0.29	1.59	1.59	0.82	
PROGRESSIVE RILEVATO								-13.84	-6.49	-4.75	0.21	7.94	9.32	10.09	16.85	18.15	18.44	20.03	21.62	22.44

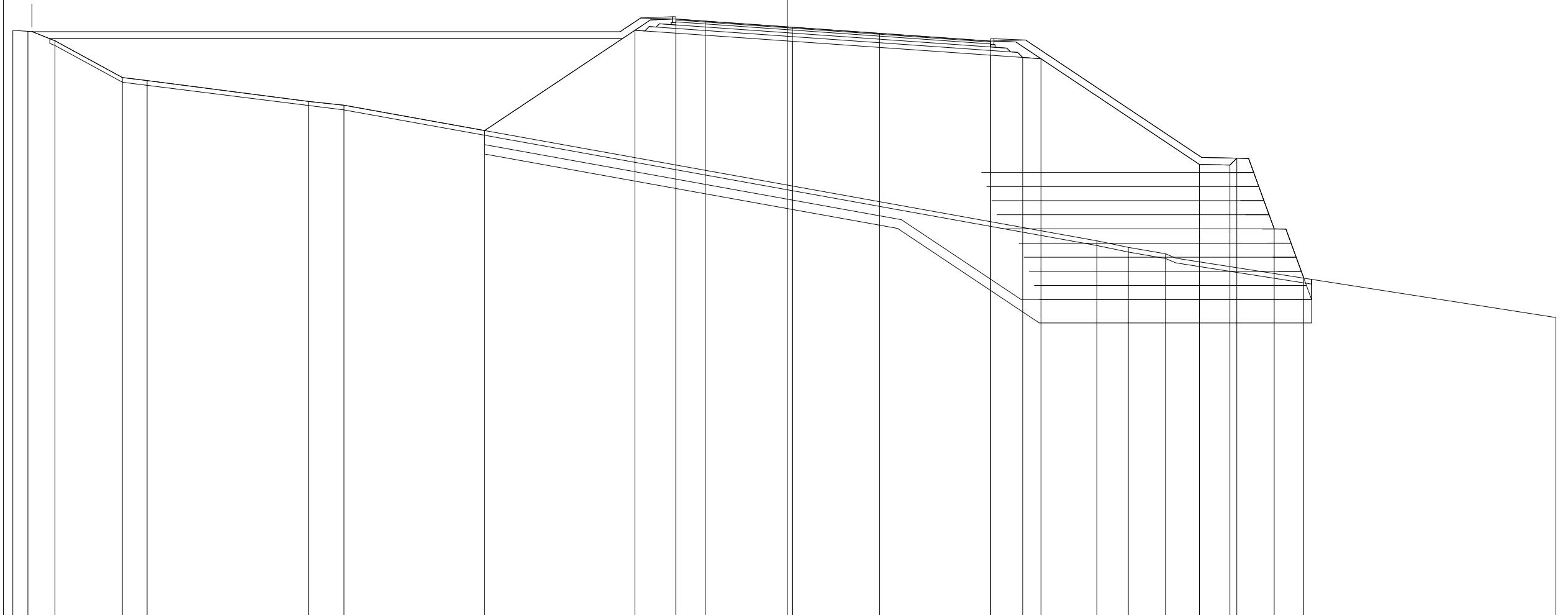
PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-27

PROGRESSIVA 400.00

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	58.46
C RILEVATO 1	m ²	180.83
D RILEVATO 2	m ²	36.88
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	21.58
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	3.17
G MISTO CEMENTATO	m ²	2.25
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.74
I TERRENO VEGETALE	m ²	11.14
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.97
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	55.44
a CONGL. BIT. (BINDER	m	13.43
b TAPPETO DI USURA	m	13.43
e PREPARAZIONE PIANO D	m	35.81
h GEOTESSILE INF.	m	36.73
i GEOTESSILE SUP.	m	36.55

Viabilità attuale



167

200
200

QUOTE TERRENO	192.09	192.05	191.65	190.09	189.96	189.07	188.91	183.13	182.85	182.58	179.87				
PARZIALI TERRENO	0.64	1.15	2.88	1.05	6.88	1.51	32.08	1.34	1.58	16.63					
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-32.36	-31.21	-28.33	-27.28	-20.40	-18.89	13.19	14.53	16.11	32.74				
QUOTE USURA							192.58	192.49	192.23	191.97	191.64				
PARZIALI USURA							1.25	3.71	3.72	4.72					
QUOTE RILEVATO				187.83	192.10	191.98	191.63	191.04	190.94	190.89	186.39	186.36	186.65	183.64	181.54
PARZIALI RILEVATO				6.41	1.74	4.96	8.44	1.38	0.77	6.76	1.30	0.29	1.59	1.26	
PROGRESSIVE RILEVATO				-12.90	-6.49	-4.75	0.21	8.65	10.03	10.80	17.56	18.86	19.15	20.74	22.00

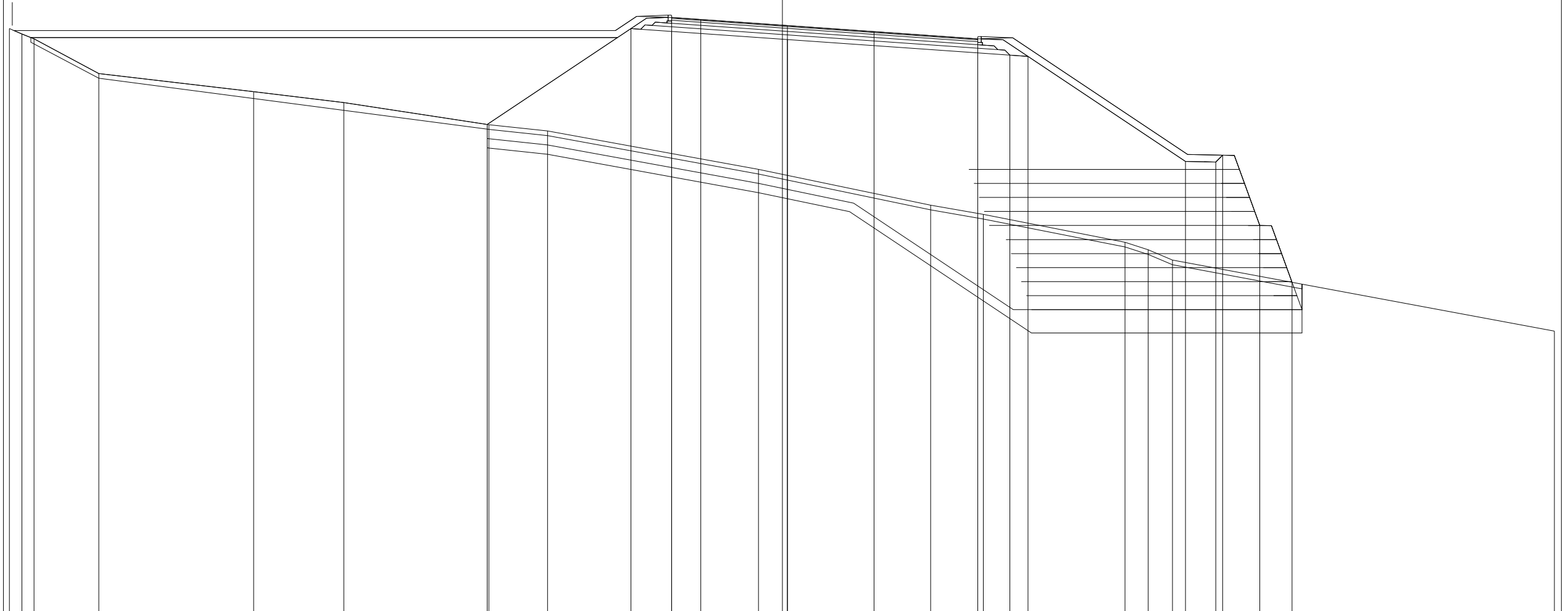
PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-28

PROGRESSIVA 410.13

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	69.32
C RILEVATO 1	m ²	172.37
D RILEVATO 2	m ²	47.58
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	21.74
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	3.12
G MISTO CEMENTATO	m ²	2.20
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.70
I TERRENO VEGETALE	m ²	11.49
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.96
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	55.42
a CONGL. BIT. (BINDER	m	13.16
b TAPPETO DI USURA	m	13.16
e PREPARAZIONE PIANO D	m	35.64
h GEOTESSILE INF.	m	36.75
i GEOTESSILE SUP.	m	36.57

Viabilità attuale



167

200
200

QUOTE TERRENO	192.16	191.92	191.72	190.23	189.46	188.99	188.04	187.78	186.13	184.59	184.20	183.00	182.68	182.24	179.20			
PARZIALI TERRENO	0.53	0.52	2.78	6.64	3.86	6.22	2.52	9.04	7.39	2.25	6.08	0.99	1.04	16.38				
PROGRESSIVE TERRENO	-33.14	-32.61	-32.09	-29.31	-22.67	-18.81	-12.59	-10.07	-1.03	6.36	8.61	14.69	15.68	16.72	33.10			
QUOTE USURA							192.64	192.55	192.29	192.03	191.72							
PARZIALI USURA							1.25	3.71	3.72	4.45								
QUOTE RILEVATO						188.05	192.16	192.04	191.69		191.12	191.02	190.97	186.47	186.44	186.74	183.73	181.29
PARZIALI RILEVATO					6.17	1.74	4.96		8.17	1.37	0.78	6.75	1.30	0.30	1.59	1.38		
PROGRESSIVE RILEVATO						-12.66	-6.49	-4.75	0.21		8.38	9.75	10.53	17.28	18.58	18.88	20.47	21.85

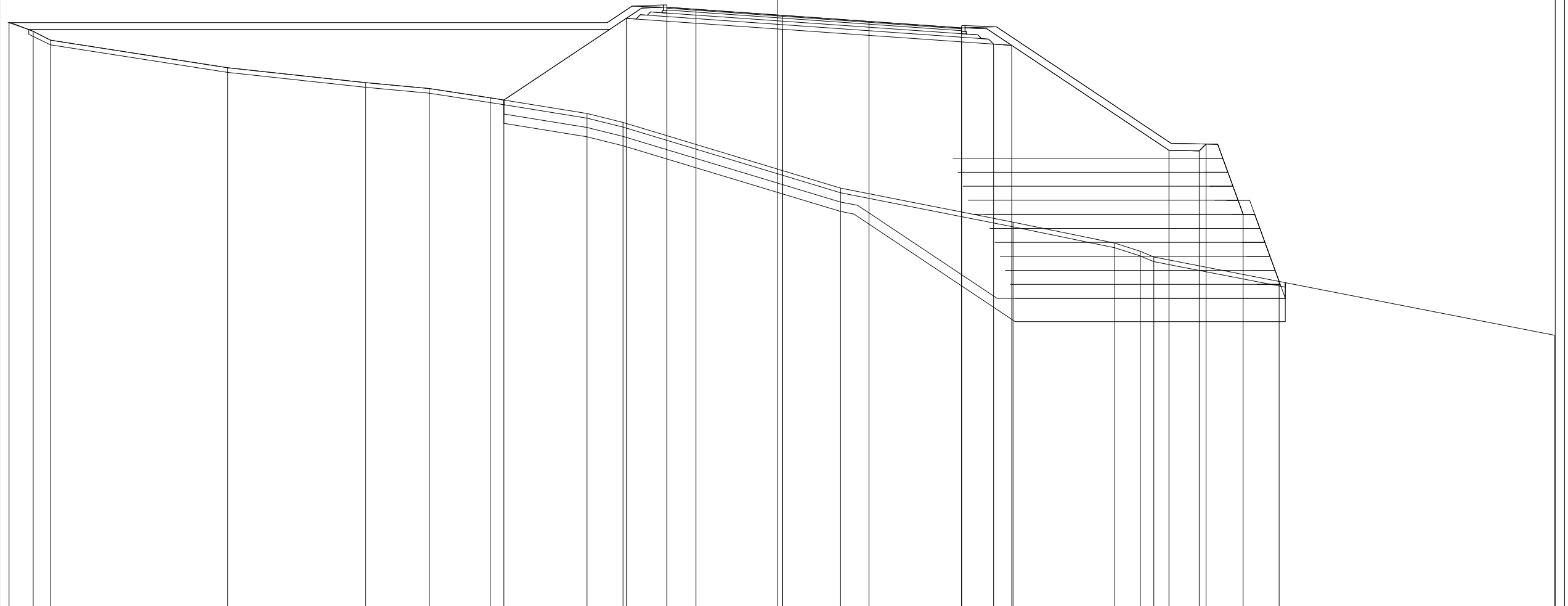
PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-29

PROGRESSIVA 425.00

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	60.59
C RILEVATO 1	m ²	173.57
D RILEVATO 2	m ²	39.42
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	21.17
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	3.02
G MISTO CEMENTATO	m ²	2.13
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.64
I TERRENO VEGETALE	m ²	11.41
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.96
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	41.93
a CONGL. BIT. (BINDER	m	12.68
b TAPPETO DI USURA	m	12.68
e PREPARAZIONE PIANO D	m	34.52
h GEOTESSILE INF.	m	35.49
i GEOTESSILE SUP.	m	35.30

Viabilità attuale



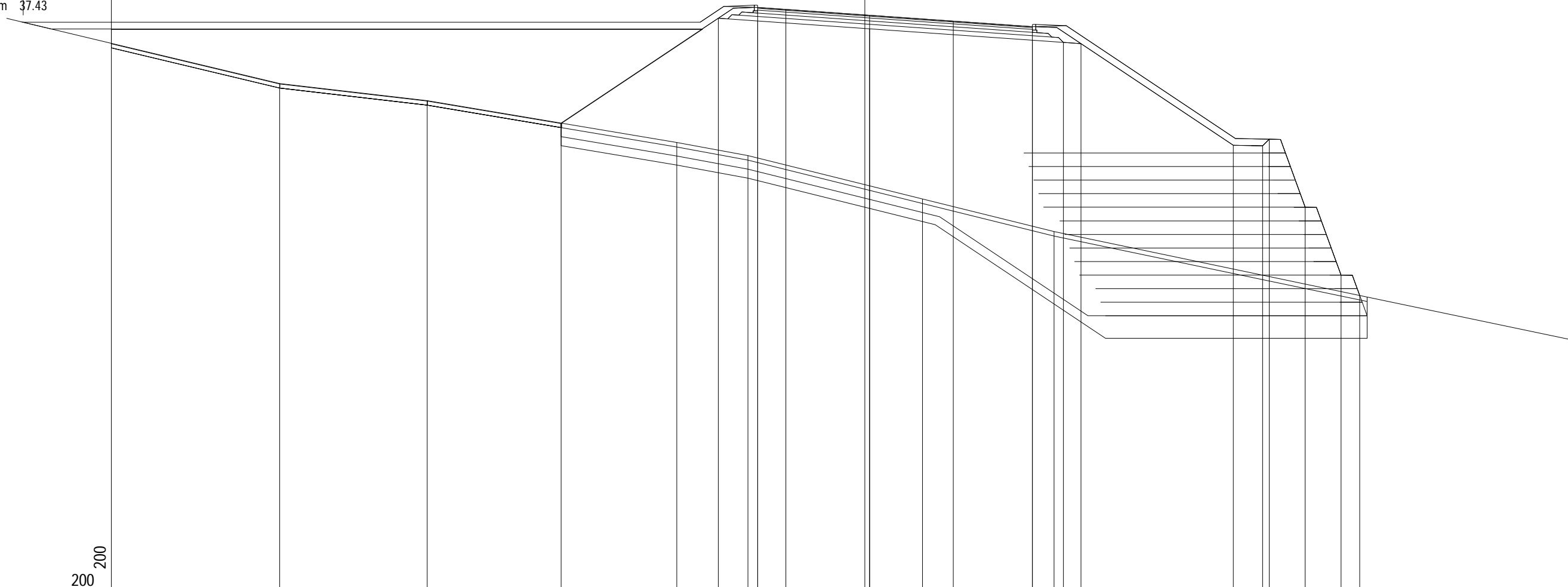
QUOTE TERRENO	192.07	191.70	191.32	190.14	189.50	189.24	188.85	188.17	187.79	184.97	183.51	182.61	182.26	182.02	178.66			
PARZIALI TERRENO	1.04	0.74	7.61	5.93	2.73	2.61	4.16	1.55	9.34	7.40	4.37	1.10	0.58	17.21				
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-31.96	-31.22	-23.61	-17.68	-14.95	-12.34	-8.18	-6.63	2.71	10.11	14.48	15.58	16.16	33.37			
QUOTE USURA									192.73	192.65	192.39	192.13	191.85					
PARZIALI USURA									1.25	3.71	3.72	3.97						
QUOTE RILEVATO							188.75	192.25	192.13	191.79	191.25	191.15	191.10	186.59	186.57	186.86	183.85	180.97
PARZIALI RILEVATO							5.26	1.74	4.96	7.69	1.38	0.78	6.75	1.30	0.29	1.60	1.54	
PROGRESSIVE RILEVATO							-11.75	-6.49	-4.75	0.21	7.90	9.28	10.06	16.81	18.11	18.40	20.00	21.54

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-30

PROGRESSIVA 447.24

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	64.32
C RILEVATO 1	m ²	205.21
D RILEVATO 2	m ²	42.29
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	22.03
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.94
G MISTO CEMENTATO	m ²	2.05
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.59
I TERRENO VEGETALE	m ²	12.74
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.95
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	64.59
a CONGL. BIT. (BINDER	m	12.21
b TAPPETO DI USURA	m	12.21
e PREPARAZIONE PIANO D	m	36.56
g PREP.PIANO DI P. IN	m	86.03
h GEOTESSILE INF.	m	37.62
i GEOTESSILE SUP.	m	37.43



QUOTE TERRENO		189.50	188.74		186.89	186.31		184.39	182.95		178.10														
PARZIALI TERRENO	12.11		6.54		11.06		3.16		7.74		5.83		23.16												
PROGRESSIVE TERRENO		-25.94		-19.40		-8.34		-5.18		2.56		8.39		31.55											
QUOTE USURA							192.87	192.78		192.53		192.27		192.02											
PARZIALI USURA								1.25		3.71		3.71		3.51											
QUOTE RILEVATO				187.75			192.39	192.27		191.93		191.42	191.32	191.27		186.77	186.74	187.04		184.03		181.02	180.11		
PARZIALI RILEVATO					6.97			1.74			4.96		7.22		1.37	0.78		6.75		1.30	0.30	1.59	1.59	0.83	
PROGRESSIVE RILEVATO				-13.46			-6.49	-4.75		0.21		7.43	8.80	9.58					16.33	17.63	17.93	19.52	21.11	21.94	

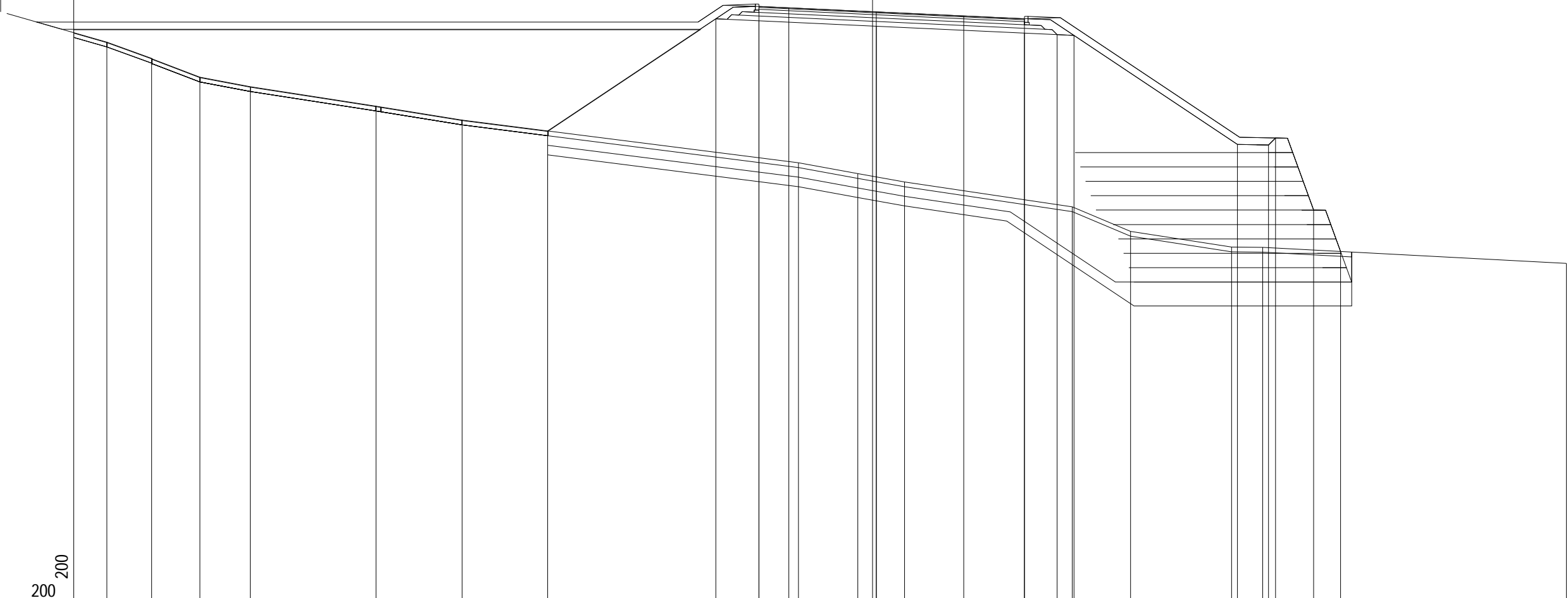
PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-31

PROGRESSIVA 475.00

B	SCAVO PER BONIFICA	m ²	47.47
C	RILEVATO 1	m ²	169.77
D	RILEVATO 2	m ²	27.94
E	MATERIALE ANTICAPILL	m ²	19.53
F	FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.71
G	MISTO CEMENTATO	m ²	1.90
H	CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.44
I	TERRENO VEGETALE	m ²	11.97
L	MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.95
O	RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	65.31
a	CONGL. BIT. (BINDER	m	11.12
b	TAPPETO DI USURA	m	11.10
e	PREPARAZIONE PIANO D	m	34.12
g	PREP.PIANO DI P. IN	m	106.27
h	GEOTESSILE INF.	m	34.90
i	GEOTESSILE SUP.	m	34.71

Viabilità attuale



168

200
200

QUOTE TERRENO	191.43	190.76	189.97	189.57	188.76	188.18	186.39	185.94	185.59	184.55	183.52	182.87	182.86	182.19
PARZIALI TERRENO	4.18	1.88	2.01	2.11	5.26	3.60	14.06	2.48	1.96	7.01	2.44	4.22	1.30	12.70
PROGRESSIVE TERRENO	-32.02	-30.14	-28.13	-26.02	-20.76	-17.16	-3.10	-0.62	1.34	8.35	10.79	15.01	16.31	29.01
QUOTE USURA							192.93	192.87	192.70	192.53	192.41			
PARZIALI USURA							1.25	3.66	3.65	2.54				
QUOTE RILEVATO					187.72	192.41	192.33		192.10		191.81	191.75	191.72	187.16
PARZIALI RILEVATO					7.03	1.80	4.91		6.19	1.37	0.70	6.84	1.30	0.29
PROGRESSIVE RILEVATO					-13.58	-6.55	-4.75		0.16	6.35	7.72	8.42	15.26	16.56

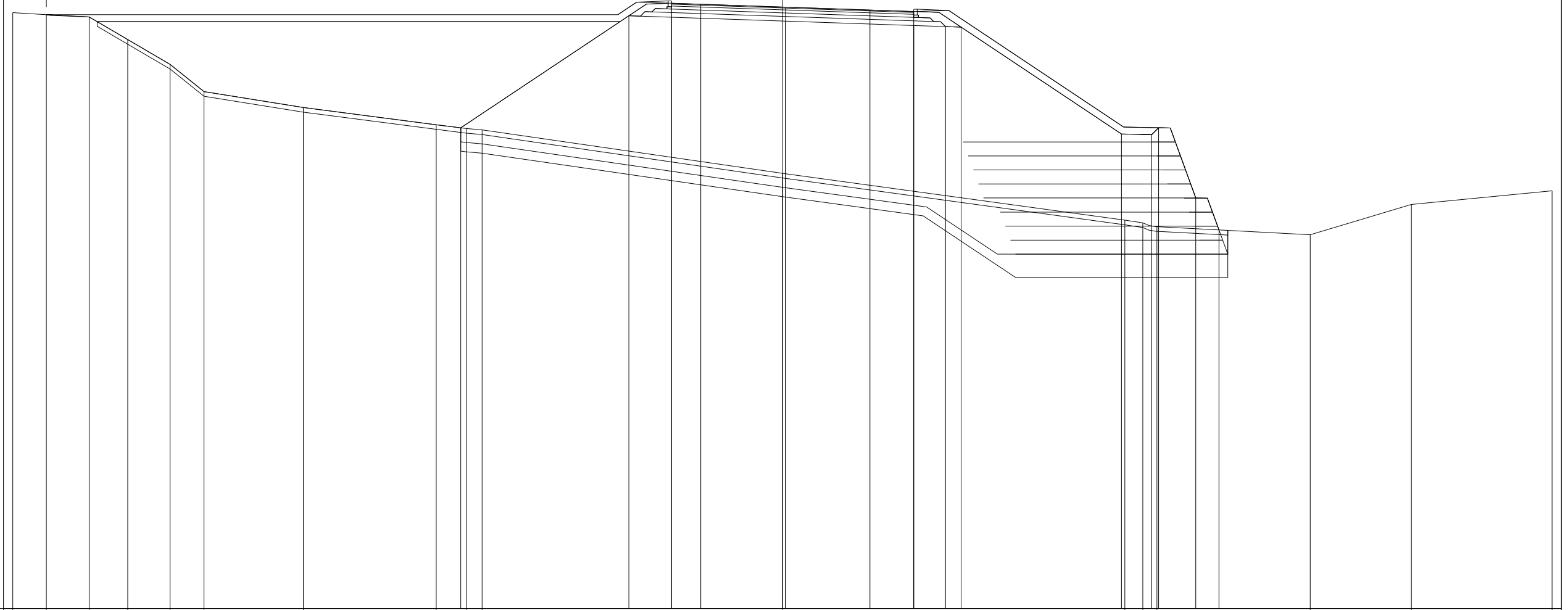
PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-32

PROGRESSIVA 489.32

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	43.96
C RILEVATO 1	m ²	164.46
D RILEVATO 2	m ²	24.82
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	19.14
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.58
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.79
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.34
I TERRENO VEGETALE	m ²	10.67
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.92
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	63.98
a CONGL. BIT. (BINDER	m	10.38
b TAPPETO DI USURA	m	10.38
e PREPARAZIONE PIANO D	m	33.21
g PREP.PIANO DI P. IN	m	16.61
h GEOTESSILE INF.	m	33.89
i GEOTESSILE SUP.	m	33.70

33.89 attuale
33.70



167

200
200

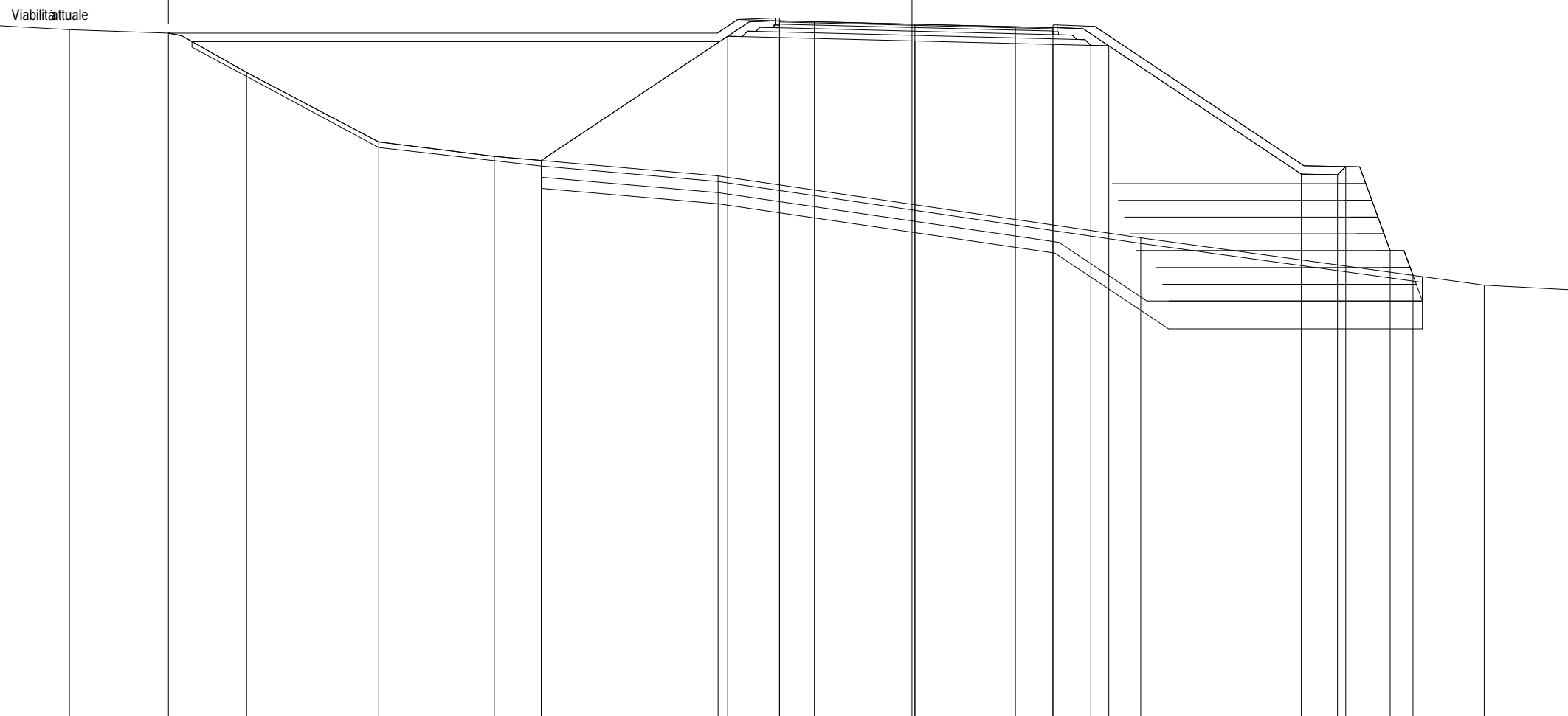
QUOTE TERRENO	192.55	192.47	192.37	191.40	190.34	189.17	188.49	187.75	187.58	187.53	185.66	183.66	183.54	183.37	183.03	184.33	184.91		
PARZIALI TERRENO	1.44	1.84	1.65	1.82	1.45	4.26	5.70	1.29	0.67	12.88	14.68	0.77	0.61	6.57	4.34	6.03			
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-31.56	-29.72	-28.07	-26.25	-24.80	-20.54	-14.84	-13.55	-12.88	0.00	14.68	15.45	16.06	22.63	26.97	33.00		
QUOTE USURA											192.96	192.91	192.79	192.67	192.60				
PARZIALI USURA											1.25	3.63	3.62	1.88					
QUOTE RILEVATO								187.61	192.42	192.36	192.19	192.00	191.96	191.93	187.35	187.32	187.62	184.61	183.24
PARZIALI RILEVATO								7.21	1.83	4.88	5.50	1.36	0.67	6.88	1.30	0.29	1.59	1.00	
PROGRESSIVE RILEVATO								-13.79	-6.58	-4.75	0.13	5.63	6.99	7.66	14.54	15.84	16.13	17.72	18.72

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-33

PROGRESSIVA 500.00

- B SCAVO PER BONIFICA m² 43.13
- C RILEVATO 1 m² 141.05
- D RILEVATO 2 m² 24.52
- E MATERIALE ANTICAPILL m² 18.61
- F FONDAZIONE IN MISTO m² 2.46
- G MISTO CEMENTATO m² 1.71
- H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.27
- I TERRENO VEGETALE m² 9.49
- L MISTO GRANULARE COMP m² 0.92
- O RIEMPIMENTO RICONFI. m² 49.03
- a CONGL. BIT. (BINDER m 9.80
- b TAPPETO DI USURA m 9.80
- e PREPARAZIONE PIANO D m 31.87
- g PREP.PIANO DI P. IN m 13.48
- h GEOTESSILE INF. m 32.57
- i GEOTESSILE SUP. m 32.38



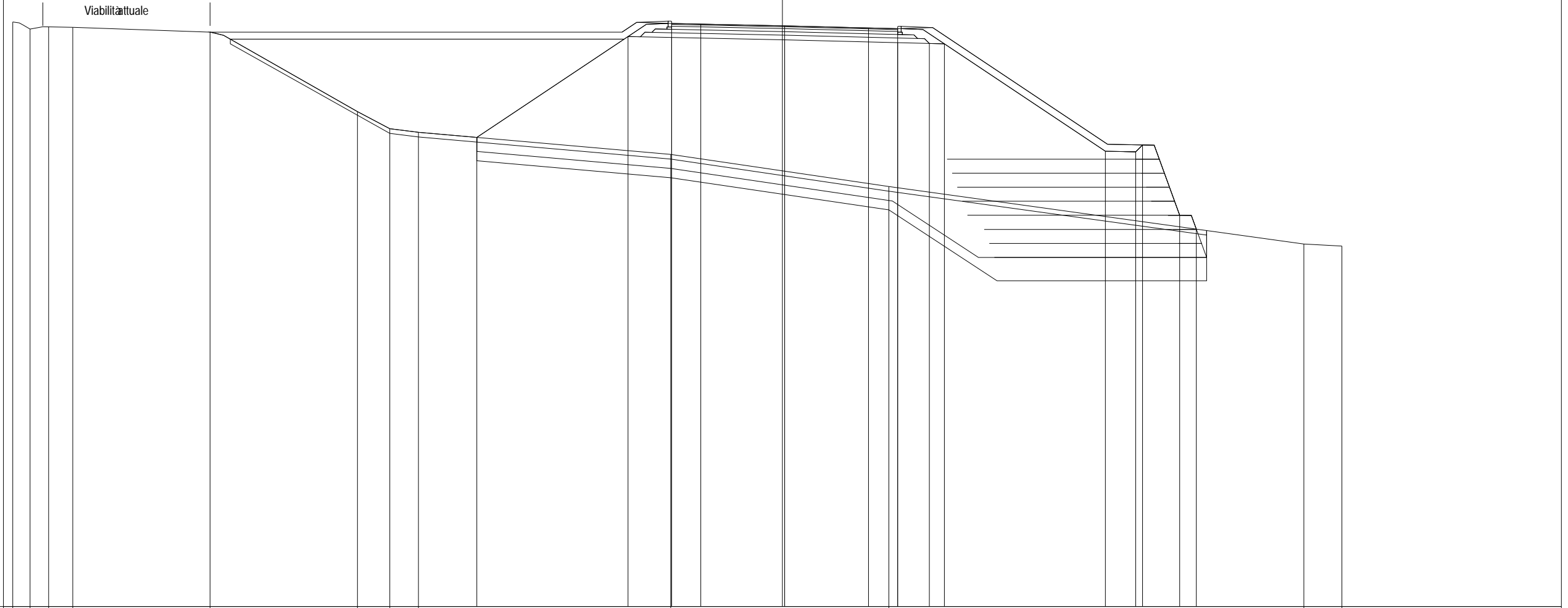
QUOTE TERRENO	192.82	192.66	192.54	191.13	188.63	188.12	187.42	185.19	183.50	183.33							
PARZIALI TERRENO		2.79	3.55	2.80	4.74	4.14	8.03	15.15	12.32	3.14							
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-30.21	-26.66	-23.86	-19.12	-14.98	-6.95	8.20	20.52	23.66							
QUOTE USURA							192.98	192.95	192.86	192.77	192.73						
PARZIALI USURA							1.25	3.60	3.61	1.34							
QUOTE RILEVATO						187.97	192.43	192.38	192.26	192.13	192.10	192.08	187.48	187.45	187.75	184.74	183.85
PARZIALI RILEVATO							6.68	1.86	4.85	4.95	1.36	0.65	6.90	1.30	0.29	1.60	0.82
PROGRESSIVE RILEVATO						-13.29	-6.61	-4.75	0.10	5.05	6.41	7.06	13.96	15.26	15.55	17.15	17.97

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-34

PROGRESSIVA 504.12

- B SCAVO PER BONIFICA m² 46.60
- C RILEVATO 1 m² 132.89
- D RILEVATO 2 m² 28.11
- E MATERIALE ANTICAPILL m² 18.49
- F FONDAZIONE IN MISTO m² 2.44
- G MISTO CEMENTATO m² 1.69
- H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.26
- I TERRENO VEGETALE m² 8.87
- L MISTO GRANULARE COMP m² 0.93
- O RIEMPIMENTO RICONFI. m² 41.61
- a CONGL. BIT. (BINDER m 9.69
- b TAPPETO DI USURA m 9.69
- e PREPARAZIONE PIANO D m 31.55
- g PREP.PIANO DI P. IN m 11.59
- h GEOTESSILE INF. m 32.33
- i GEOTESSILE SUP. m 32.14



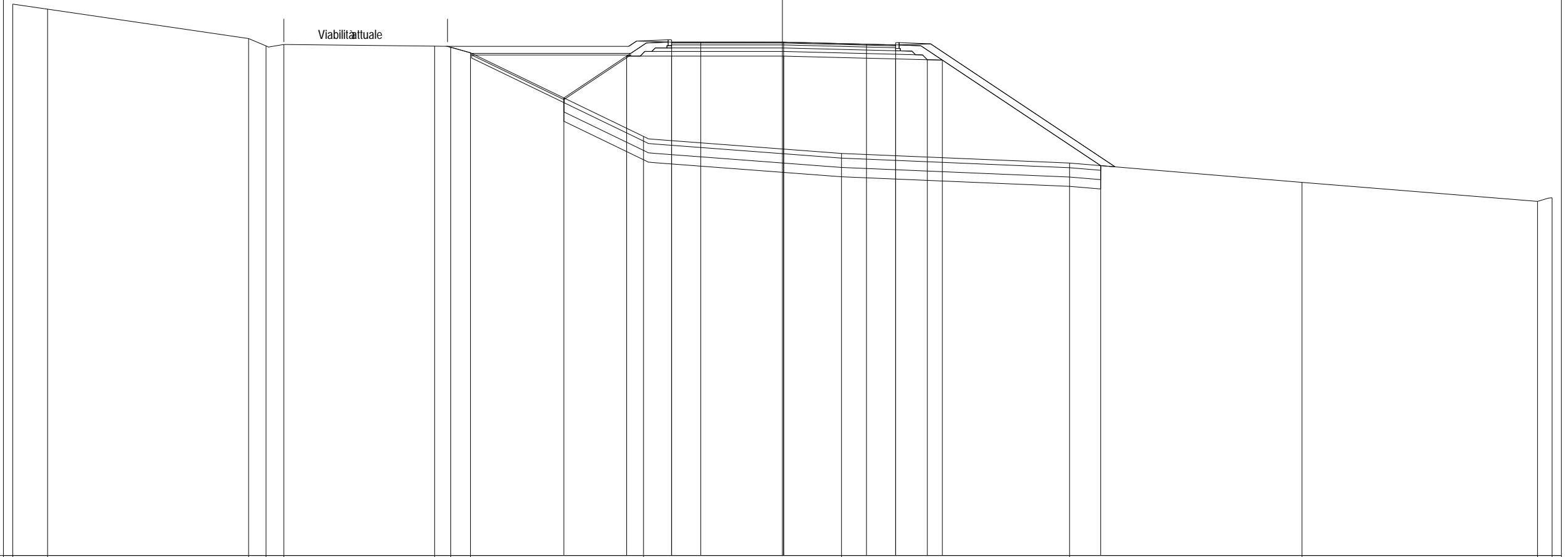
QUOTE TERRENO	193.05	192.74	192.84	192.82	192.61	189.21	188.48	188.32	187.37	186.00	183.53	183.45							
PARZIALI TERRENO	0.74	0.80	1.03	5.89	6.32	1.39	1.22	10.82	9.35	17.80	1.63								
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-32.26	-31.46	-30.43	-24.54	-18.22	-16.83	-15.61	-4.79	4.56	22.36	23.99							
QUOTE USURA									192.99	192.96	192.88	192.79	192.76						
PARZIALI USURA									1.25	3.60	3.59	1.25							
QUOTE RILEVATO								188.10	192.42	192.39	192.28	192.16	192.13	192.11	187.51	187.48	187.78	184.77	184.17
PARZIALI RILEVATO								6.48	1.87	4.85	4.84	1.36	0.64	6.91	1.30	0.29	1.59	0.72	
PROGRESSIVE RILEVATO								-13.10	-6.62	-4.75	0.10	4.94	6.30	6.94	13.85	15.15	15.44	17.03	17.75

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-35

PROGRESSIVA 525.00

- B SCAVO PER BONIFICA m² 18.42
- C RILEVATO 1 m² 71.16
- D RILEVATO 2 m² 9.23
- E MATERIALE ANTICAPILL m² 9.19
- F FONDAZIONE IN MISTO m² 2.42
- G MISTO CEMENTATO m² 1.68
- H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.25
- I TERRENO VEGETALE m² 5.35
- L MISTO GRANULARE COMP m² 0.97
- O RIEMPIMENTO RICONFI. m² 6.51
- a CONGL. BIT. (BINDER m 9.60
- b TAPPETO DI USURA m 9.60
- e PREPARAZIONE PIANO D m 23.45
- g PREP.PIANO DI P. IN m 4.40
- h GEOTESSILE INF. m 23.45
- i GEOTESSILE SUP. m 23.45



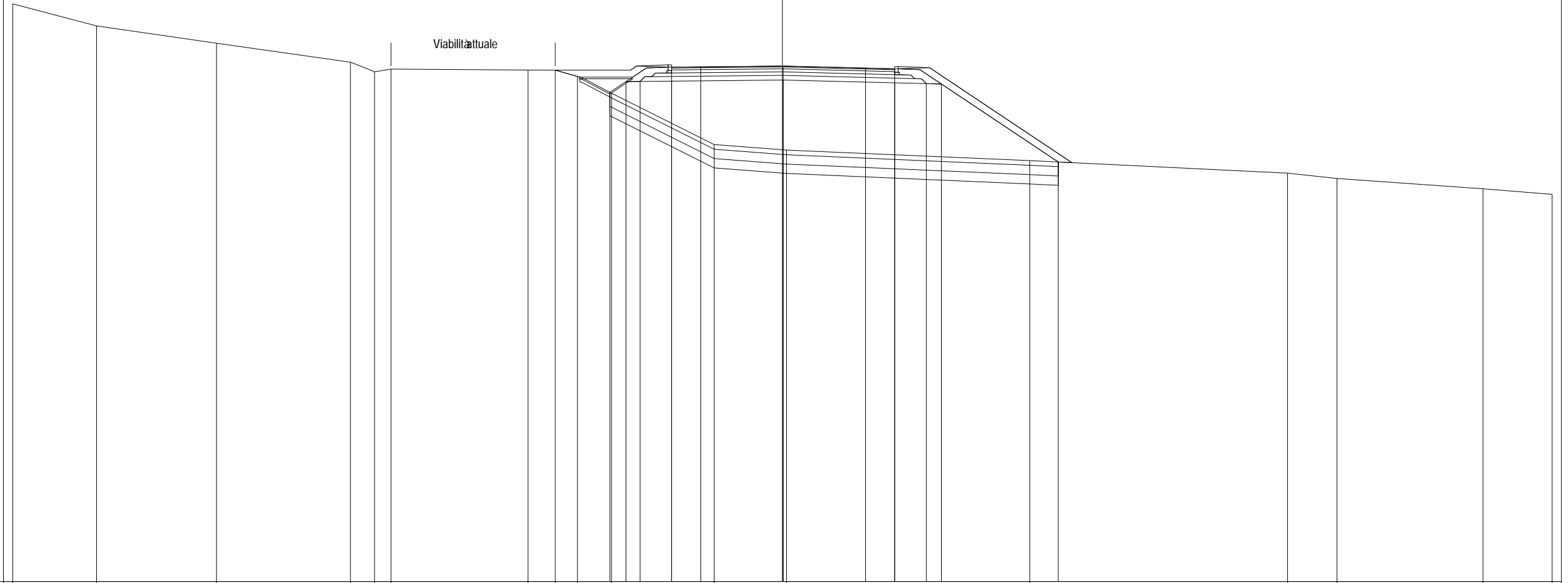
QUOTE TERRENO	194.64	194.43		193.17	192.85	192.91		192.84	192.80	192.56		188.97		188.24		187.83		187.00		186.19	186.34	
PARZIALI TERRENO	1.49		8.62	0.75	0.76		6.47	0.69	0.85		7.41		8.49		9.78		9.97		10.10		0.62	
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-31.51		-22.89	-22.14	-21.38		-14.91	-14.22	-13.37		-5.96		2.53		12.31		22.28		32.38	33.00	
QUOTE USURA												193.02	193.02	193.01	192.93	192.89						
PARZIALI USURA												1.25	3.55	3.55	1.25							
QUOTE RILEVATO											190.62	192.42	192.42		192.41	192.29	192.26	192.24		187.72		
PARZIALI RILEVATO											2.69	1.93		4.80	4.80	1.36	0.65		6.79			
PROGRESSIVE RILEVATO											-9.37	-6.68	-4.75		0.05	4.85	6.21	6.86		13.65		

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-36

PROGRESSIVA 535.06

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	15.38
C RILEVATO 1	m ²	43.98
D RILEVATO 2	m ²	7.70
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	7.68
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.42
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.68
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.24
I TERRENO VEGETALE	m ²	3.37
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	1.00
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	0.71
a CONGL. BIT. (BINDER	m	9.56
b TAPPETO DI USURA	m	9.56
e PREPARAZIONE PIANO D	m	19.78
g PREP.PIANO DI P. IN	m	1.44
h GEOTESSILE INF.	m	19.78
i GEOTESSILE SUP.	m	19.78



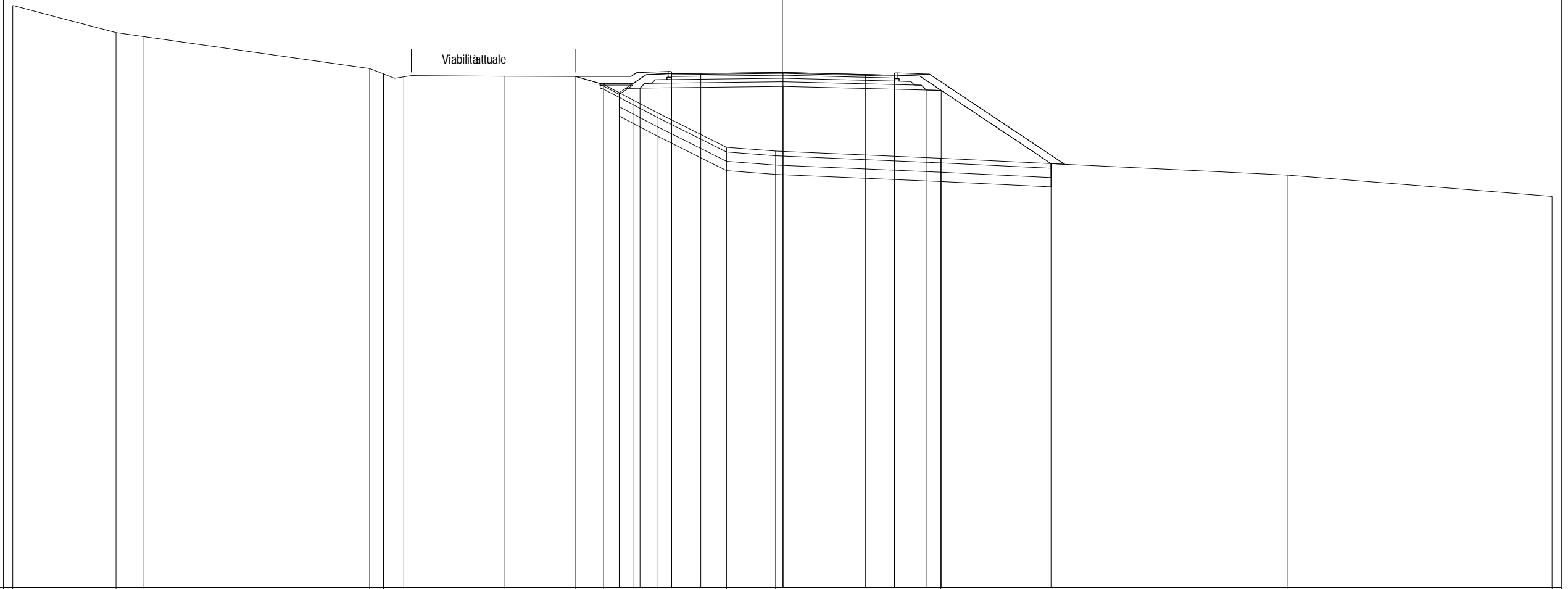
QUOTE TERRENO	195.74	194.80	194.05	193.24	192.83	192.95	192.91	192.90	192.63	191.91	189.71	189.48	189.03	188.49	188.26	187.82	187.58
PARZIALI TERRENO		3.59	5.15	5.74	1.03	0.71	5.87	1.17	0.95	1.46	4.40	3.11	10.43	11.05	2.12	6.26	2.96
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-29.41	-24.26	-18.52	-17.49	-16.78	-10.91	-9.74	-8.79	-7.33	-2.93	0.18	10.61	21.66	23.78	30.04	33.00
QUOTE USURA							193.03	193.04	193.08	192.99	192.96						
PARZIALI USURA							1.25	3.53	3.53	1.25							
QUOTE RILEVATO							191.95	192.41	192.42	192.43	192.48	192.36	192.32	192.31	188.97		
PARZIALI RILEVATO							0.69	0.61	1.35	4.78	4.78	1.36	0.65	5.01			
PROGRESSIVE RILEVATO							-7.40	-6.71	-6.10	-4.75	0.03	4.81	6.17	6.82	11.83		

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-37

PROGRESSIVA 537.01

- B SCAVO PER BONIFICA m² 14.83
- C RILEVATO 1 m² 39.07
- D RILEVATO 2 m² 7.42
- E MATERIALE ANTICAPILL m² 7.41
- F FONDAZIONE IN MISTO m² 2.41
- G MISTO CEMENTATO m² 1.66
- H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.24
- I TERRENO VEGETALE m² 2.99
- L MISTO GRANULARE COMP m² 1.00
- O RIEMPIMENTO RICONFI. m² 0.28
- a CONGL. BIT. (BINDER m 9.55
- b TAPPETO DI USURA m 9.55
- e PREPARAZIONE PIANO D m 19.11
- g PREP.PIANO DI P. IN m 0.91
- h GEOTESSILE INF. m 19.11
- i GEOTESSILE SUP. m 19.11



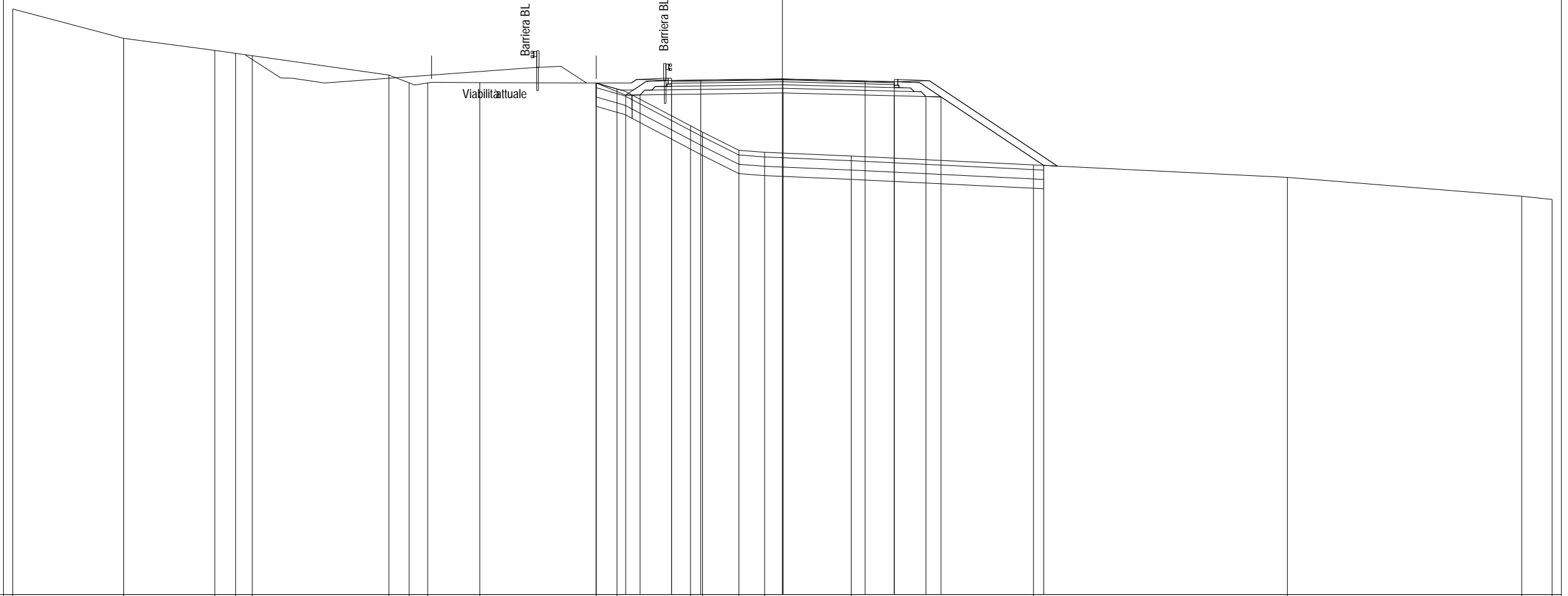
QUOTE TERRENO	195.96	194.80	194.63	193.26	193.03	192.90	192.93	192.92	192.57	191.89	191.37	189.88	189.72	189.41	188.69	187.78	
PARZIALI TERRENO		4.43	1.19		0.60	0.87	4.29	3.08	1.19	1.30	0.99	2.98	2.11	7.08	14.85	11.36	
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-28.57	-27.38	-17.70	-17.10	-16.23	-11.94	-8.86	-7.67	-6.37	-5.38	-2.40	-0.29	6.79	21.64	33.00	
QUOTE USURA											193.03	193.05	193.09	193.00	192.97		
PARZIALI USURA												1.25	3.53	3.52	1.25		
QUOTE RILEVATO									192.22	192.42	192.43		192.49	192.37	192.34	192.32	189.18
PARZIALI RILEVATO									0.90	1.35		4.78		4.77	1.36	0.65	4.71
PROGRESSIVE RILEVATO									-7.00	-6.10	-4.75		0.03	4.80	6.16	6.81	11.52

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-38

PROGRESSIVA 538.96

- B SCAVO PER BONIFICA m² 14.12
- C RILEVATO 1 m² 34.29
- D RILEVATO 2 m² 7.06
- E MATERIALE ANTICAPILL m² 7.06
- F FONDAZIONE IN MISTO m² 2.41
- G MISTO CEMENTATO m² 1.67
- H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.24
- I TERRENO VEGETALE m² 2.60
- L MISTO GRANULARE COMP m² 1.01
- P SCAVO PER BONIFICA I m² 1.41
- Q ANTICAPILLARE TRINCE m² 0.62
- T RILEVATO 3 m² 0.79
- a CONGL. BIT. (BINDER m 9.55
- b TAPPETO DI USURA m 9.55
- e PREPARAZIONE PIANO D m 18.24
- f SCOTICO IN TRINCEA m 1.63
- h GEOTESSILE INF. m 18.24
- i GEOTESSILE SUP. m 18.24
- k GEOTESSILE INF_TRINC m 1.63
- l GEOTESSILE SUP_TRINC m 1.63



171

200 200

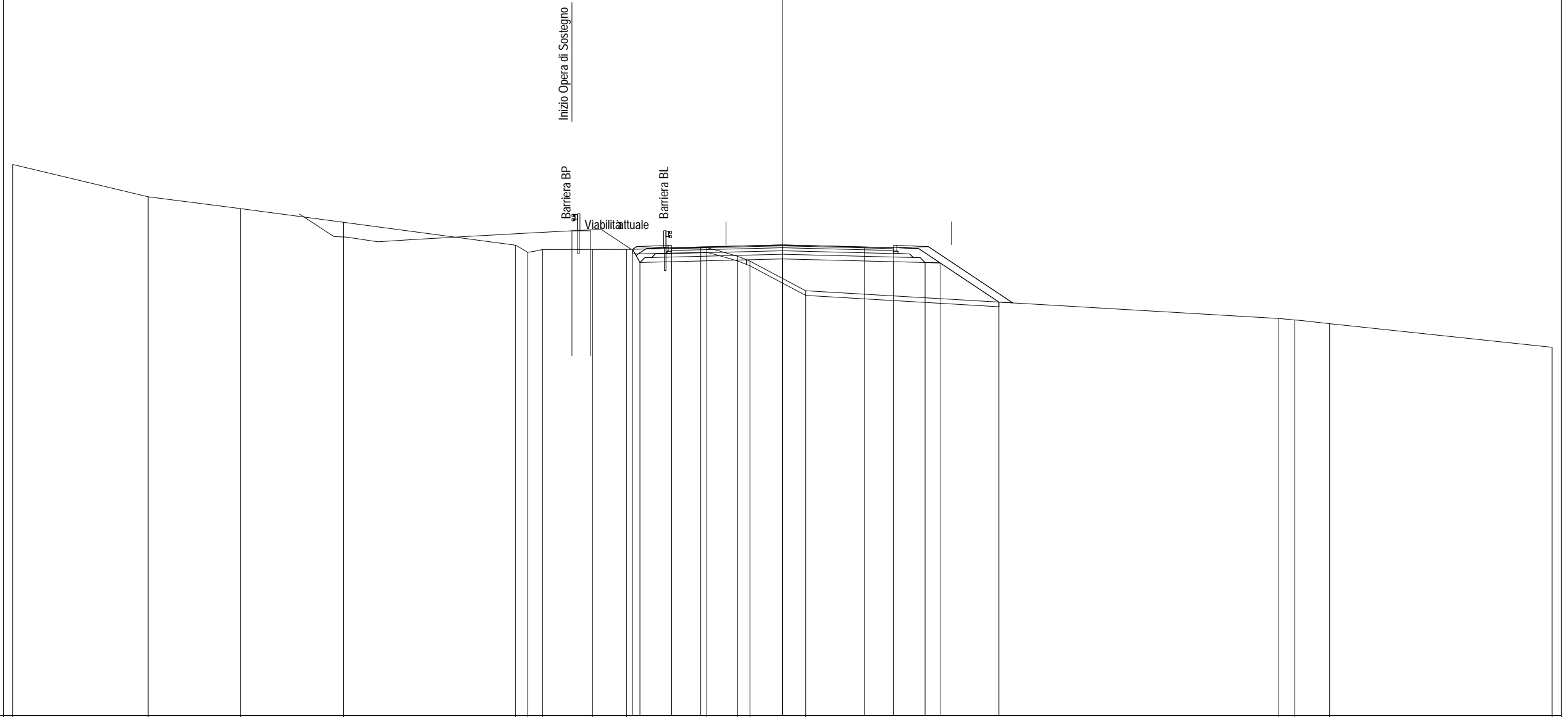
QUOTE TERRENO	196.10	194.84	194.33	194.20	194.10	193.27	192.94	192.93	192.67	191.09	190.82	190.04	189.96	189.80	189.42	188.88	188.07	187.94		
PARZIALI TERRENO		4.76	3.90	0.89	0.72	5.86	0.87	0.79	2.24	4.99	0.89	3.15	0.52	1.56	1.10	3.71	7.81	10.89	10.05	1.30
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-28.24	-24.34	-23.45	-22.73	-16.87	-16.00	-15.21	-12.97	-7.98	-7.09	-3.94	-3.42	-1.86	-0.76	2.95	10.76	21.65	31.70	33.00
QUOTE USURA										193.04	193.05			193.10	193.01	192.98				
PARZIALI USURA										1.25	3.52			3.53	1.25					
QUOTE RILEVATO								192.93	192.41	192.42	192.44		192.50		192.38	192.35	192.33		189.40	
PARZIALI RILEVATO								1.26	0.62	1.35		4.77		4.78	1.36	0.64		4.41		
PROGRESSIVE RILEVATO								-7.98	-6.72	-6.10	-4.75		0.02		4.80	6.16	6.80		11.21	

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-39

PROGRESSIVA 550.14

- C RILEVATO 1 m² 11.88
- F FONDAZIONE IN MISTO m² 2.40
- G MISTO CEMENTATO m² 1.69
- H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.23
- I TERRENO VEGETALE m² 1.64
- L MISTO GRANULARE COMP m² 0.90
- a CONGL. BIT. (BINDER m 9.51
- b TAPPETO DI USURA m 9.51
- e PREPARAZIONE PIANO D m 16.12



173

200
200

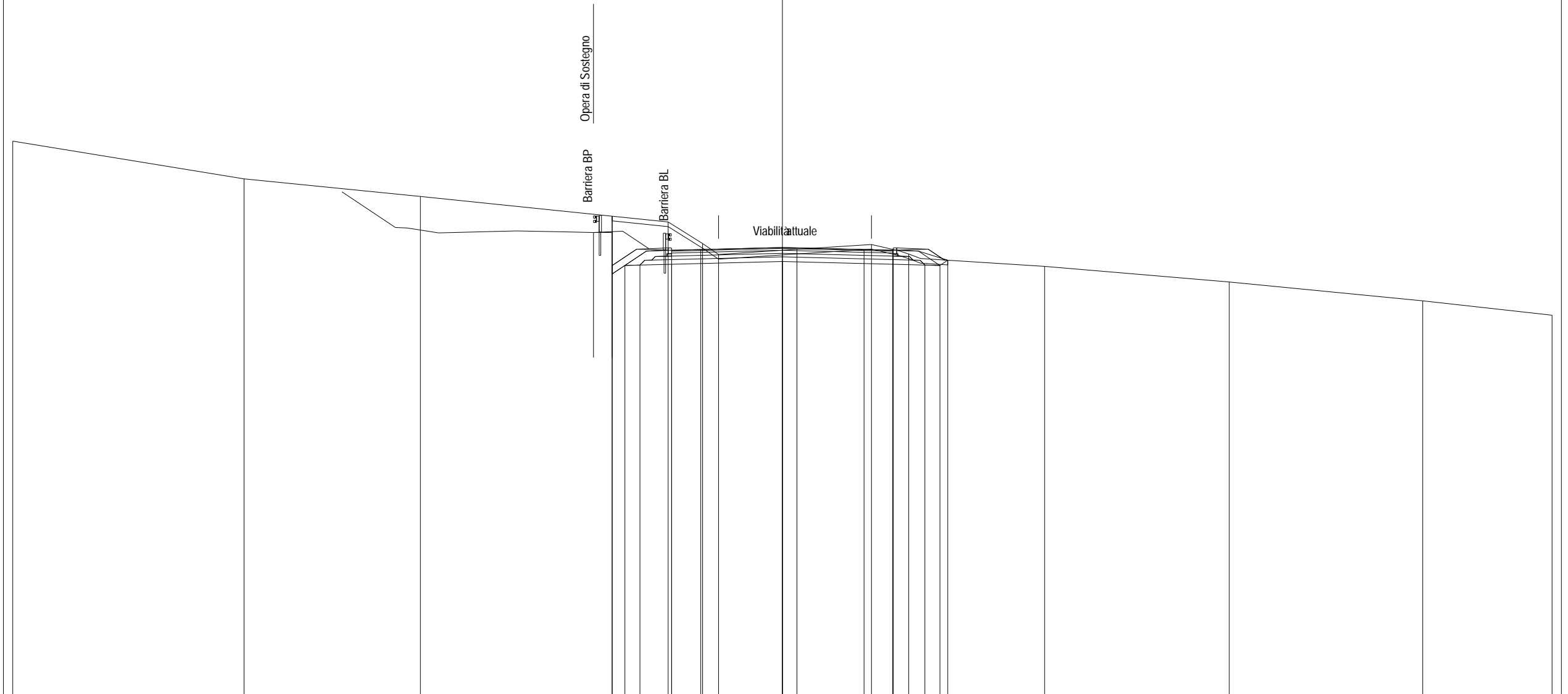
QUOTE TERRENO	196.62	195.24	194.73	194.14	193.16	192.86	192.98	192.98	193.05	192.69	192.48	191.21	190.02	189.96	189.80	188.79	
PARZIALI TERRENO	5.81	3.95	4.42	7.37	0.53	0.64	2.14	1.46	3.44	1.32	0.53	2.39	20.28	0.69	1.49	9.54	
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-27.19	-23.24	-18.82	-11.45	-10.92	-10.28	-8.14	-6.68	-3.24	-1.92	-1.39	1.00	21.28	21.97	23.46	33.00
QUOTE USURA									193.05	193.09		193.17	193.09	193.05			
PARZIALI USURA									1.25	3.50	3.51	1.25					
QUOTE RILEVATO								192.99	192.45		192.57	192.45	192.42	192.40	190.72		
PARZIALI RILEVATO								0.31	1.36	4.75	4.76	1.36	0.64	2.52			
PROGRESSIVE RILEVATO								-6.42	-4.75	0.00	4.76	6.12	6.76	9.28			

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-40

PROGRESSIVA 575.00

F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.40
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.66
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.22
I TERRENO VEGETALE	m ²	0.79
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	1.04
a CONGL. BIT. (BINDER	m	9.50
b TAPPETO DI USURA	m	9.50
e PREPARAZIONE PIANO D	m	14.91



174

200
200

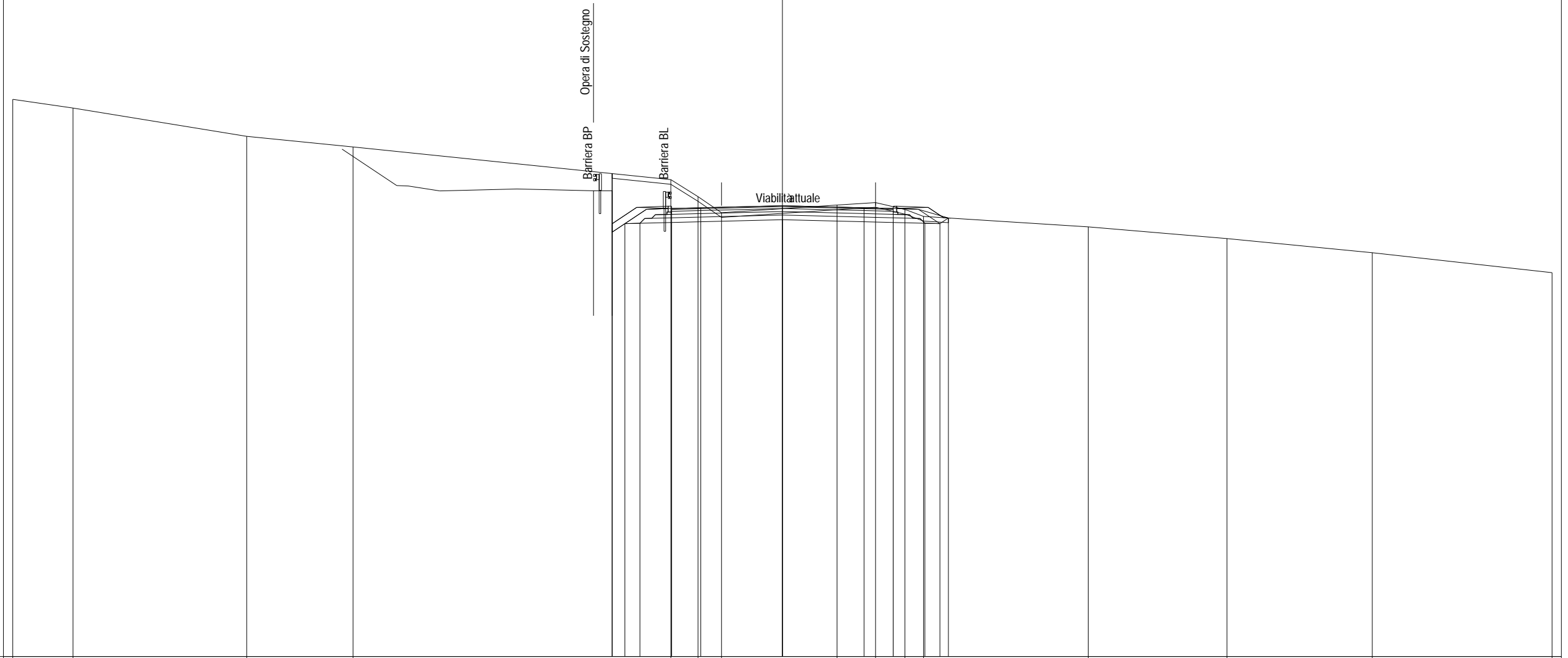
QUOTE TERRENO	197.89	196.27	195.52	194.42	193.50	193.03	193.25	193.46	193.25	193.05	192.52	191.85	191.04	190.43
PARZIALI TERRENO		9.92	7.56	10.62	1.48	0.68	3.36	3.20	0.91	0.69	5.82	7.92	8.30	5.54
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-23.08	-15.52	-4.90	-3.42	-2.74	0.62	3.82	4.73	5.42	11.24	19.16	27.46	33.00
QUOTE USURA				193.21	193.24		193.33	193.24	193.21					
PARZIALI USURA				1.25	3.50		3.50	1.25						
QUOTE RILEVATO				192.20	194.67	192.56	192.58	192.61	192.73	192.61	192.58	192.56	192.78	
PARZIALI RILEVATO				0.55	0.64	1.36	4.75	4.75	1.36	0.64	0.34			
PROGRESSIVE RILEVATO				-7.30	-7.30	-6.75	-6.11	-4.75	0.00	4.75	6.11	6.75	7.09	

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-41

PROGRESSIVA 576.00

F FONDAZIONE IN MISTO m² 2.40
 G MISTO CEMENTATO m² 1.64
 H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.24
 I TERRENO VEGETALE m² 0.77
 L MISTO GRANULARE COMP m² 1.02
 a CONGL. BIT. (BINDER m 9.50
 b TAPPETO DI USURA m 9.50
 e PREPARAZIONE PIANO D m 14.95



174

200
200

QUOTE TERRENO	197.90	197.53	196.31	195.86	194.45	193.73	193.03	193.36	193.47	193.17	192.88	192.43	191.93	191.32	190.46
PARZIALI TERRENO	2.58	7.45	4.56	13.63	1.16	1.01	4.95	1.65	1.26	0.80	7.06	5.95	6.23	7.71	
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-30.42	-22.97	-18.41	-4.78	-3.62	-2.61	2.34	3.99	5.25	6.05	13.11	19.06	25.29	33.00
QUOTE USURA					193.22	193.25	193.34	193.25	193.22						
PARZIALI USURA					1.25	3.50	3.50	1.25							
QUOTE RILEVATO					192.20	194.71	192.57	192.58	192.62	192.74	192.62	192.58	192.57	192.81	
PARZIALI RILEVATO					0.55	0.64	1.36	4.75	4.75	1.36	0.64	0.37			
PROGRESSIVE RILEVATO					-7.30	-7.30	-6.75	-6.11	-4.75	0.00	4.75	6.11	6.75	7.12	

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-42

PROGRESSIVA 584.21

F FONDAZIONE IN MISTO m² 2.40
 G MISTO CEMENTATO m² 1.64
 H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.24
 I TERRENO VEGETALE m² 0.73
 L MISTO GRANULARE COMP m² 1.02
 a CONGL. BIT. (BINDER m 9.50
 b TAPPETO DI USURA m 9.50
 e PREPARAZIONE PIANO D m 15.21



174

200
200

QUOTE TERRENO	197.67	196.99	196.56	195.94	195.40	194.60	193.64	193.07	193.40	193.53	193.20	193.08	192.92	192.09	191.47	190.58
PARZIALI TERRENO		4.79	2.60	6.58	6.73	8.06	1.49	0.75	4.71	1.95	1.50	0.71	1.99	10.07	6.17	7.90
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-28.21	-25.61	-19.03	-12.30	-4.24	-2.75	-2.00	2.71	4.66	6.16	6.87	8.86	18.93	25.10	33.00
QUOTE USURA						193.27	193.30	193.39	193.30	193.27						
PARZIALI USURA						1.25	3.50	3.50	1.25							
QUOTE RILEVATO						194.91	192.25	192.62	192.63	192.67	192.79	192.67	192.63	192.62	193.02	
PARZIALI RILEVATO						0.55	0.64	1.36	4.75	4.75	1.36	0.64	0.60			
PROGRESSIVE RILEVATO						-7.30	-6.75	-6.11	-4.75	0.00	4.75	6.11	6.75	7.35		

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-43

PROGRESSIVA 600.00

F FONDAZIONE IN MISTO m² 2.42
 G MISTO CEMENTATO m² 1.64
 H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.22
 I TERRENO VEGETALE m² 1.01
 L MISTO GRANULARE COMP m² 1.04
 a CONGL. BIT. (BINDER m 9.50
 b TAPPETO DI USURA m 9.50
 e PREPARAZIONE PIANO D m 14.70



173

200
200

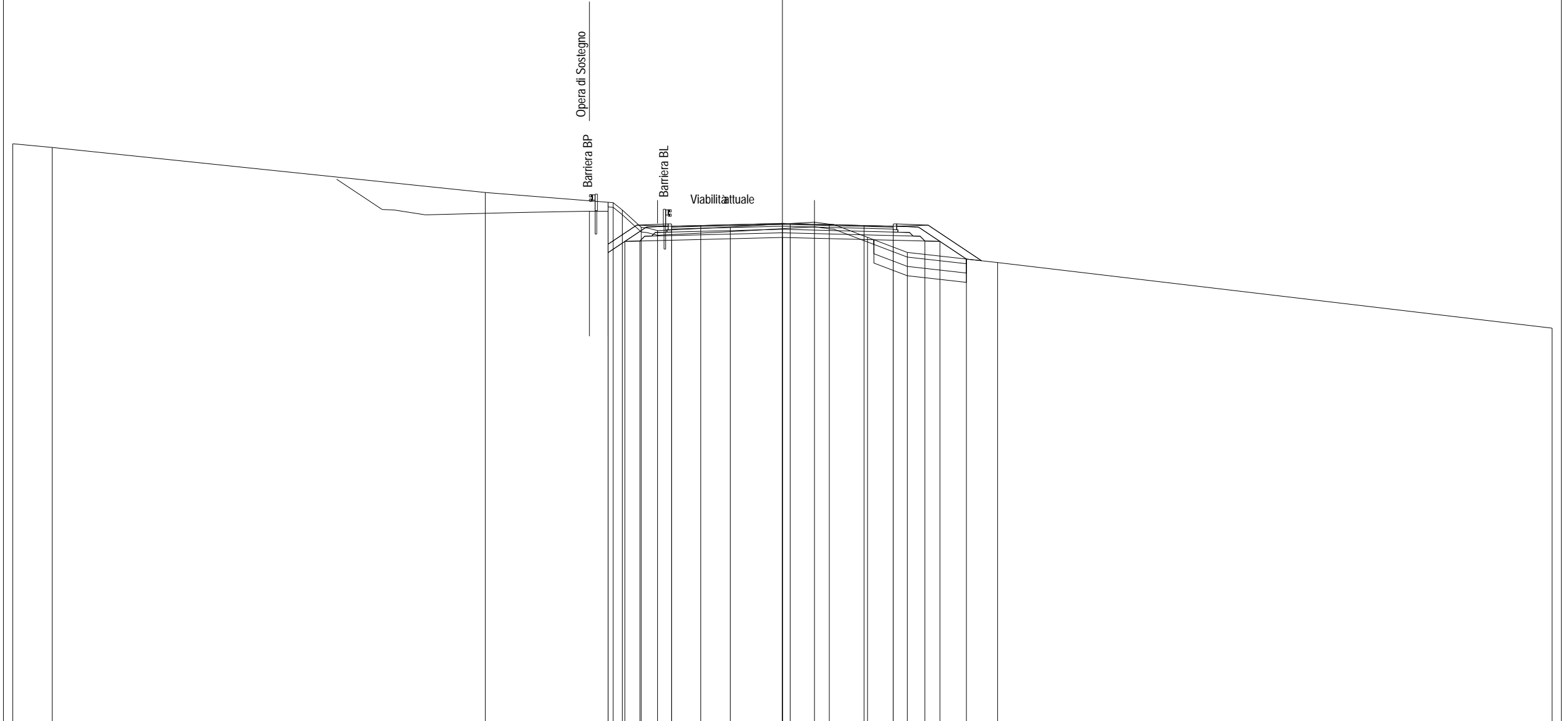
QUOTE TERRENO	197.11	196.99		194.91	194.56	193.44	193.23	193.32	193.61	193.49	193.07	192.75	192.45	191.83	191.12	190.27	189.97	189.88
PARZIALI TERRENO	0.76		22.09	4.42	1.35	0.63	3.16	3.89	0.97	1.32	0.98	3.78	5.66	6.29	7.22	2.65	0.83	
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-32.24		-10.15	-5.73	-4.38	-3.75	-0.59	3.30	4.27	5.59	6.57	10.35	16.01	22.30	29.52	32.17	33.00
QUOTE USURA					193.37	193.40		193.49	193.40	193.37								
PARZIALI USURA					1.25	3.50		3.50	1.25									
QUOTE RILEVATO					192.34	194.68	192.72	192.73	192.77	192.89	192.77	192.73	192.72	192.73				
PARZIALI RILEVATO					0.57	0.64	1.36	4.75	4.75	1.36	0.64	0.03						
PROGRESSIVE RILEVATO					-7.32	-6.75	-6.11	-4.75	0.00	4.75	6.11	6.75	6.78					

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-44

PROGRESSIVA 608.19

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	3.18
C RILEVATO 1	m ²	1.51
D RILEVATO 2	m ²	1.60
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	1.58
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.42
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.64
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.24
I TERRENO VEGETALE	m ²	1.56
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	1.00
a CONGL. BIT. (BINDER	m	9.50
b TAPPETO DI USURA	m	9.50
e PREPARAZIONE PIANO D	m	16.01
h GEOTESSILE INF.	m	4.08
i GEOTESSILE SUP.	m	4.08



172

200

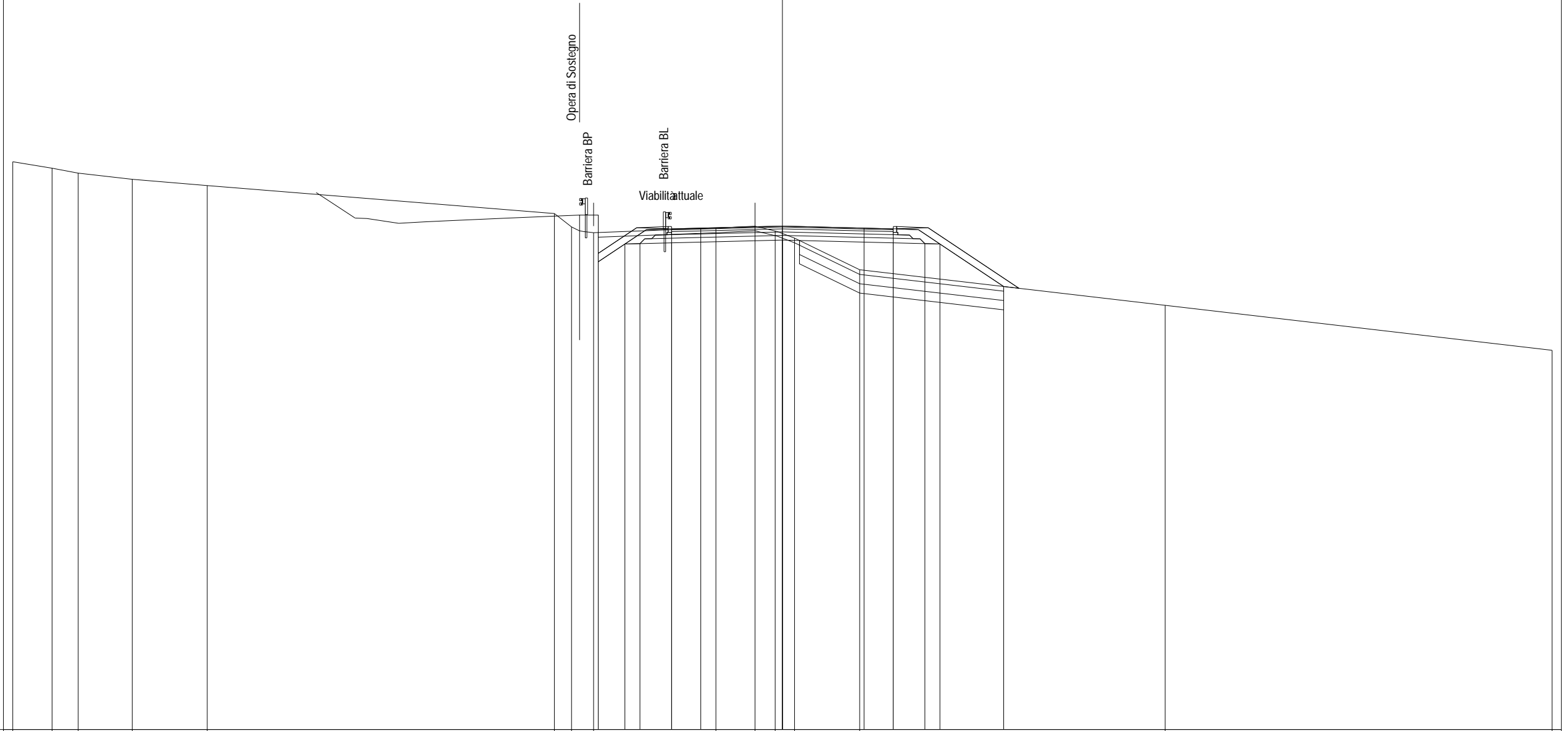
QUOTE TERRENO	196.96	196.80	194.87	194.43	194.12	193.37	193.23	193.39	193.54	193.60	193.51	192.94	192.30	191.86	189.05
PARZIALI TERRENO	1.69	18.57	5.48	0.39	0.82	0.70	3.11	2.57	1.04	0.64	1.64	1.71	3.87	23.77	
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-31.31	-12.74	-7.26	-6.87	-6.05	-5.35	-2.24	0.33	1.37	2.01	3.65	5.36	9.23	33.00
QUOTE USURA							193.42	193.45	193.54			193.45	193.42		
PARZIALI USURA							1.25	3.50	3.50			1.25			
QUOTE RILEVATO				192.29	194.45	192.77	192.79	192.82	192.94			192.82	192.79	192.77	192.01
PARZIALI RILEVATO				0.72	0.64	1.36	4.75	4.75	1.36	0.64	1.14				
PROGRESSIVE RILEVATO				-7.47	-6.75	-6.11	-4.75	0.00	4.75	4.75	4.75	6.11	6.75	7.89	

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-45

PROGRESSIVA 615.91

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	7.01
C RILEVATO 1	m ²	8.25
D RILEVATO 2	m ²	3.50
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	3.51
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.40
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.64
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.24
I TERRENO VEGETALE	m ²	2.24
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	1.00
a CONGL. BIT. (BINDER	m	9.50
b TAPPETO DI USURA	m	9.50
e PREPARAZIONE PIANO D	m	17.81
h GEOTESSILE INF.	m	9.09
i GEOTESSILE SUP.	m	9.09



172

200

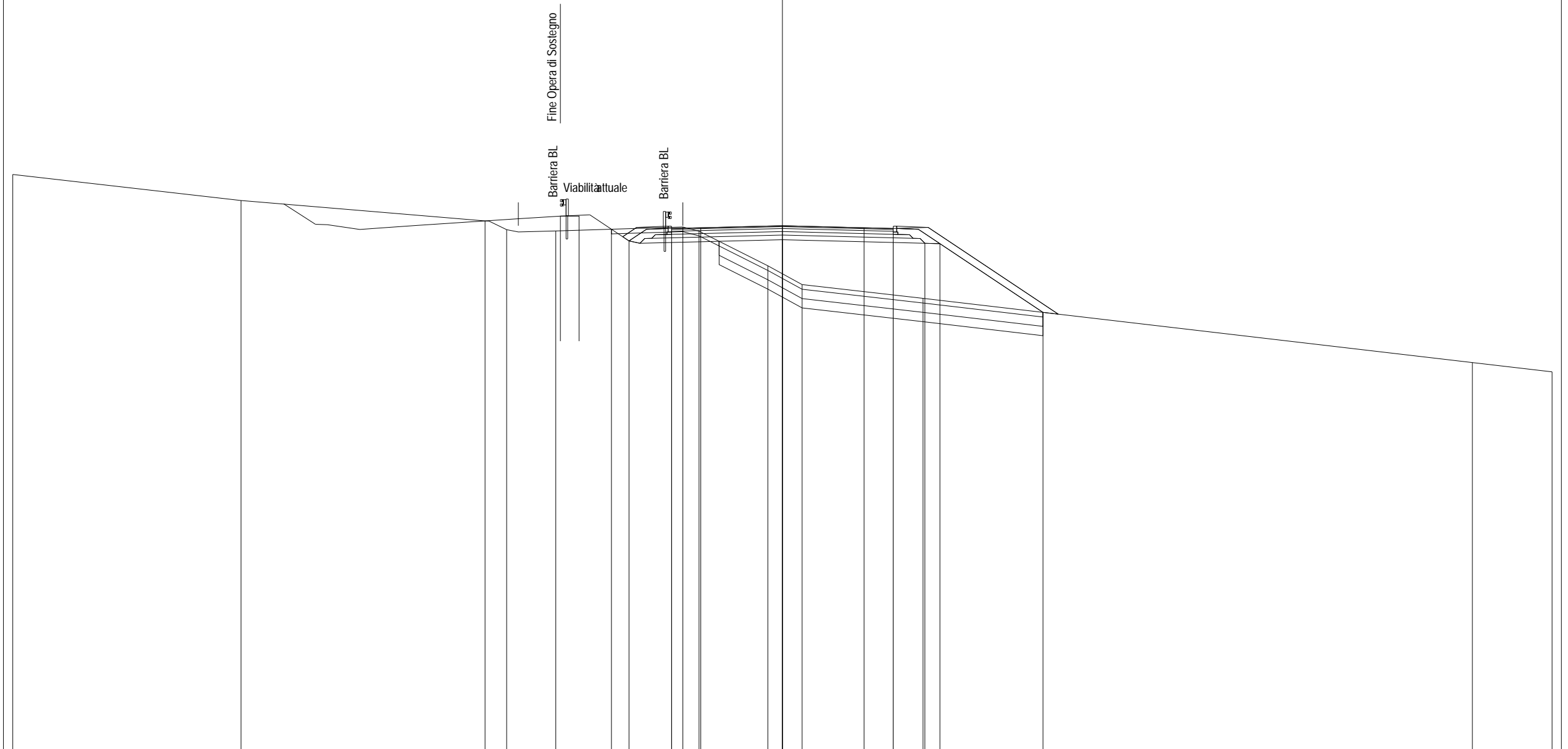
QUOTE TERRENO	196.35	196.07	195.86	195.59	195.32		194.12	193.55	193.30		193.50	193.58	193.38	193.07	191.71		190.19	188.26
PARZIALI TERRENO	1.68	1.13	2.31	3.22		14.88	0.74	0.94		5.25	1.68	0.86	0.83	2.79		13.10		16.59
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-31.32	-30.19	-27.88	-24.66		-9.78	-9.04	-8.10		-2.85	-1.17	-0.31	0.52	3.31		16.41	33.00
QUOTE USURA										193.47	193.50		193.59	193.50	193.47			
PARZIALI USURA										1.25	3.50		3.50	1.25				
QUOTE RILEVATO							192.06	193.31	192.82	192.83	192.87		192.99		192.87	192.83	192.82	191.00
PARZIALI RILEVATO							1.15	0.64	1.36		4.75		4.75	1.36	0.64	2.74		
PROGRESSIVE RILEVATO							-7.90	-7.90	-6.75	-6.11	-4.75		0.00		4.75	6.11	6.75	9.49

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-46

PROGRESSIVA 623.57

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	11.10
C RILEVATO 1	m ²	21.52
D RILEVATO 2	m ²	5.54
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	5.56
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.42
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.66
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.24
I TERRENO VEGETALE	m ²	2.46
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.94
a CONGL. BIT. (BINDER	m	9.50
b TAPPETO DI USURA	m	9.50
e PREPARAZIONE PIANO D	m	19.14
h GEOTESSILE INF.	m	14.40
i GEOTESSILE SUP.	m	14.40



171

200
200

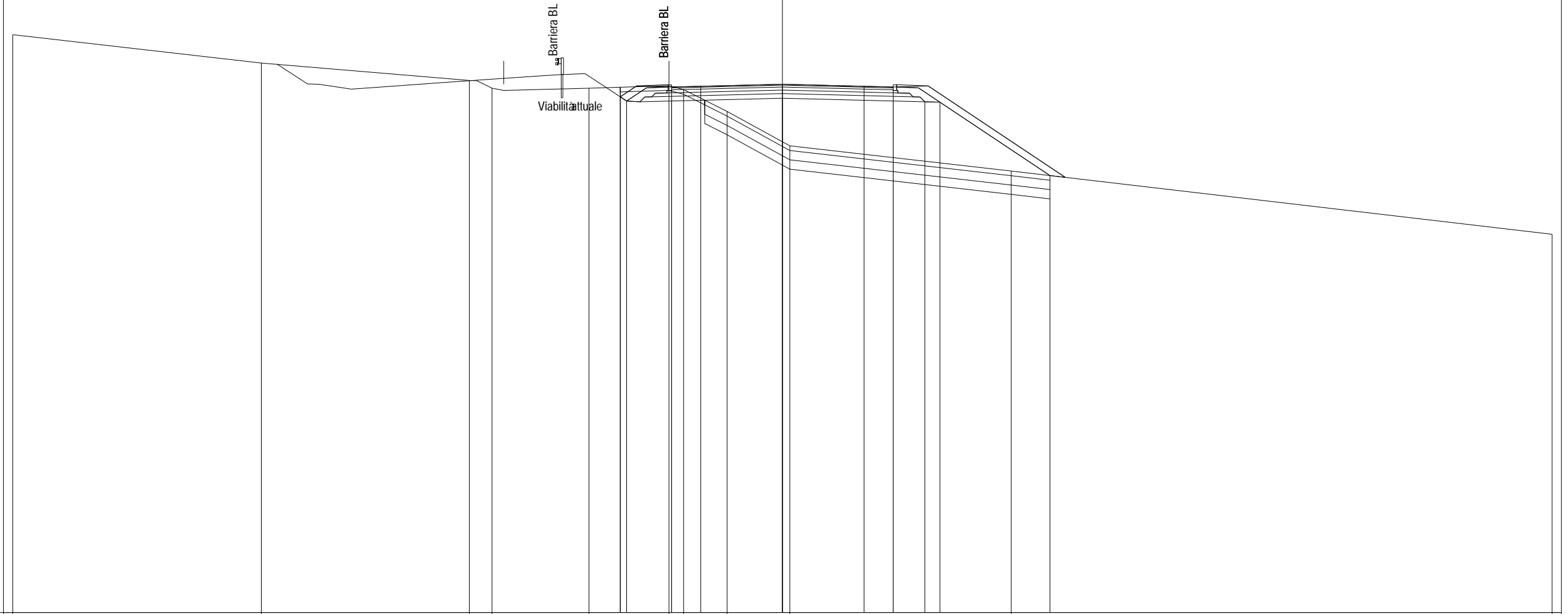
QUOTE TERRENO	195.83		194.72		193.84	193.47	193.41		193.58	193.40	191.92	191.11		190.52		187.77	187.37
PARZIALI TERRENO		9.79		10.46	0.93	2.10		5.45	0.70	2.95	1.47		5.18		23.55		3.42
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00		-23.21		-12.75	-11.82	-9.72		-4.27	-3.57	-0.62	0.85		6.03		29.58	33.00
QUOTE USURA									193.52	193.55	193.63		193.55	193.52			
PARZIALI USURA									1.25	3.50	3.50		1.25				
QUOTE RILEVATO									193.48	192.98	192.92		193.03	192.92	192.88	192.87	189.92
PARZIALI RILEVATO									0.75	1.83	4.75		4.75	1.36	0.64	4.42	
PROGRESSIVE RILEVATO									-7.33	-6.58	-4.75		0.00	4.75	6.11	6.75	11.17

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-47

PROGRESSIVA 625.00

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	11.84
C RILEVATO 1	m ²	24.77
D RILEVATO 2	m ²	5.92
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	5.92
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.40
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.66
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.24
I TERRENO VEGETALE	m ²	2.59
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.98
a CONGL. BIT. (BINDER	m	9.50
b TAPPETO DI USURA	m	9.50
e PREPARAZIONE PIANO D	m	19.11
h GEOTESSILE INF.	m	15.36
i GEOTESSILE SUP.	m	15.36



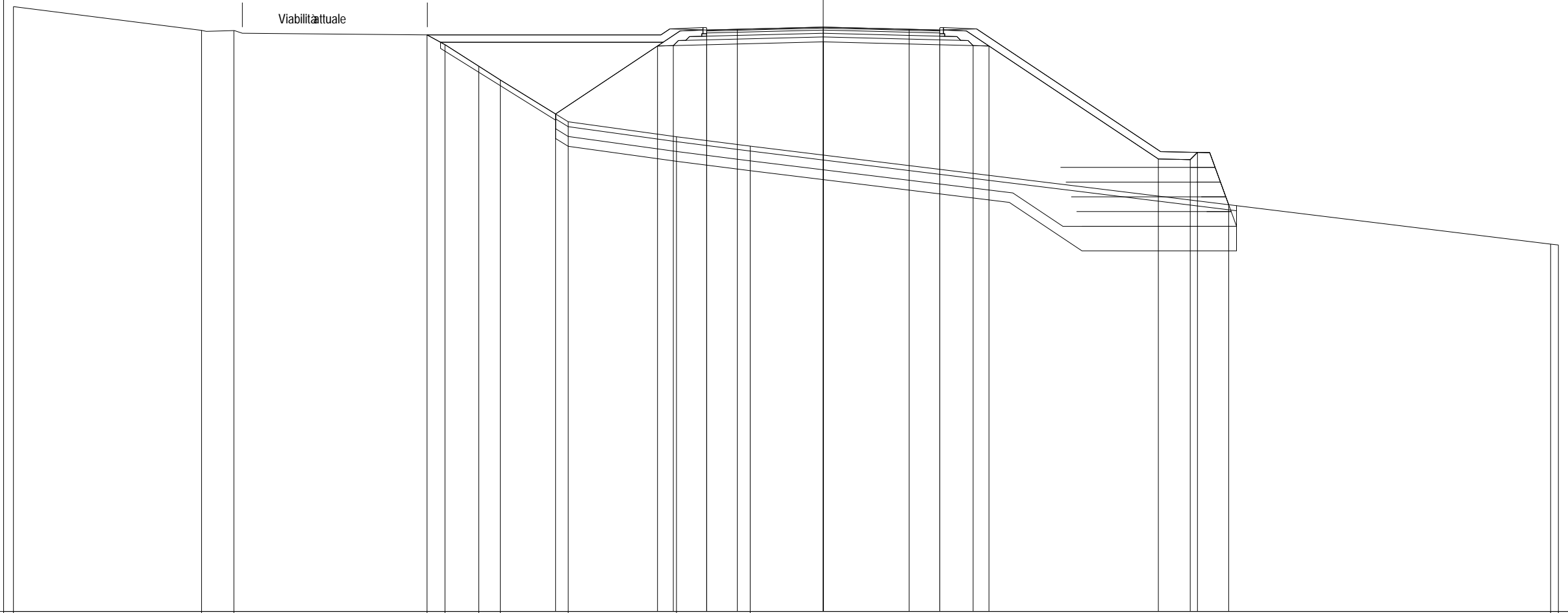
QUOTE TERRENO	195.77	194.55	193.81	193.48	193.47	193.58	193.42	192.48	191.00	189.92	187.21			
PARZIALI TERRENO		10.66	8.92	0.97	4.16	3.43	0.62	1.87	2.69	9.49	23.19			
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-22.34	-13.42	-12.45	-8.29	-4.86	-4.24	-2.37	0.32	9.81	33.00			
QUOTE USURA						193.53	193.56		193.64	193.56	193.53			
PARZIALI USURA						1.25	3.50		3.50	1.25				
QUOTE RILEVATO						193.10	193.52	192.92	192.93	193.04	192.93	192.89	192.88	189.73
PARZIALI RILEVATO						0.84	1.36	4.75	4.75	1.36	0.64	4.72		
PROGRESSIVE RILEVATO						-6.95	-6.95	-6.68	-4.75	0.00	4.75	6.11	6.75	11.47

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-48

PROGRESSIVA 650.00

B	SCAVO PER BONIFICA	m ²	32.20
C	RILEVATO 1	m ²	96.75
D	RILEVATO 2	m ²	16.82
E	MATERIALE ANTICAPILL	m ²	15.38
F	FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.42
G	MISTO CEMENTATO	m ²	1.66
H	CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.24
I	TERRENO VEGETALE	m ²	6.38
L	MISTO GRANULARE COMP	m ²	1.00
O	RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	13.24
a	CONGL. BIT. (BINDER	m	9.50
b	TAPPETO DI USURA	m	9.50
e	PREPARAZIONE PIANO D	m	28.06
g	PREP.PIANO DI P. IN	m	5.52
h	GEOTESSILE INF.	m	28.59
i	GEOTESSILE SUP.	m	28.40



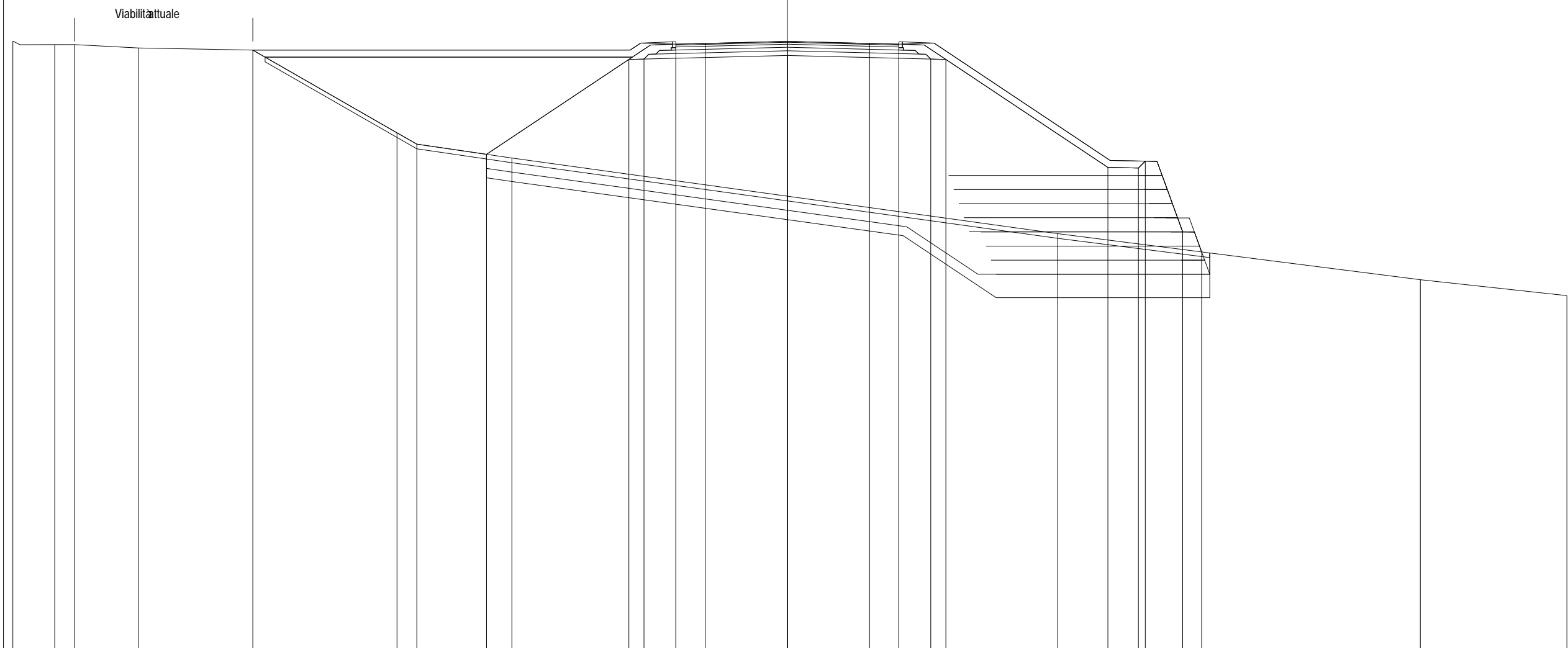
QUOTE TERRENO	194.64	193.67	193.66	193.48	193.09	192.21	191.65	189.95	189.34	188.95		184.96	184.93						
PARZIALI TERRENO		7.67	1.31	7.88	0.73	1.37	0.88	2.77	4.41	3.00		32.62	0.32						
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-25.33	-24.02	-16.14	-15.41	-14.04	-13.16	-10.39	-5.98	-2.98		29.64	29.96						
QUOTE USURA									193.68	193.71	193.80	193.71	193.68						
PARZIALI USURA									1.25	3.50	3.50	1.25							
QUOTE RILEVATO								190.26	193.03	193.05	193.08	193.20	193.08	193.05	193.03	188.43	188.40	188.70	186.57
PARZIALI RILEVATO								4.16	0.64	1.36	4.75	4.75	1.36	0.64	6.91	1.30	0.29	1.27	
PROGRESSIVE RILEVATO								-10.91	-6.75	-6.11	-4.75	0.00	4.75	6.11	6.75	13.66	14.96	15.25	16.52

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-49

PROGRESSIVA 664.56

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	42.39
C RILEVATO 1	m ²	138.56
D RILEVATO 2	m ²	24.06
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	18.33
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.42
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.64
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.24
I TERRENO VEGETALE	m ²	8.38
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	1.02
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	36.49
a CONGL. BIT. (BINDER	m	9.50
b TAPPETO DI USURA	m	9.50
e PREPARAZIONE PIANO D	m	31.10
g PREP.PIANO DI P. IN	m	10.45
h GEOTESSILE INF.	m	31.79
i GEOTESSILE SUP.	m	31.60



QUOTE TERRENO	193.90	193.76	193.75	193.61	193.52	190.00	189.51	188.92	185.70	183.74	183.06						
PARZIALI TERRENO	1.78	0.85	2.71	4.88	6.15	0.84	4.05	23.26	15.45	6.24							
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-31.22	-30.37	-27.66	-22.78	-16.63	-15.79	-11.74	11.52	26.97	33.21						
QUOTE USURA								193.77	193.81	193.89	193.81	193.77					
PARZIALI USURA								1.25	3.50	3.50	1.25						
QUOTE RILEVATO					189.08	193.12	193.14	193.17	193.29	193.17	193.14	193.12	188.52	188.50	188.79	185.78	184.92
PARZIALI RILEVATO					6.07	0.64	1.36	4.75	4.75	1.36	0.64	6.91	1.30	0.29	1.59	0.81	
PROGRESSIVE RILEVATO					-12.82	-6.75	-6.11	-4.75	0.00	4.75	6.11	6.75	13.66	14.96	15.25	16.84	17.65

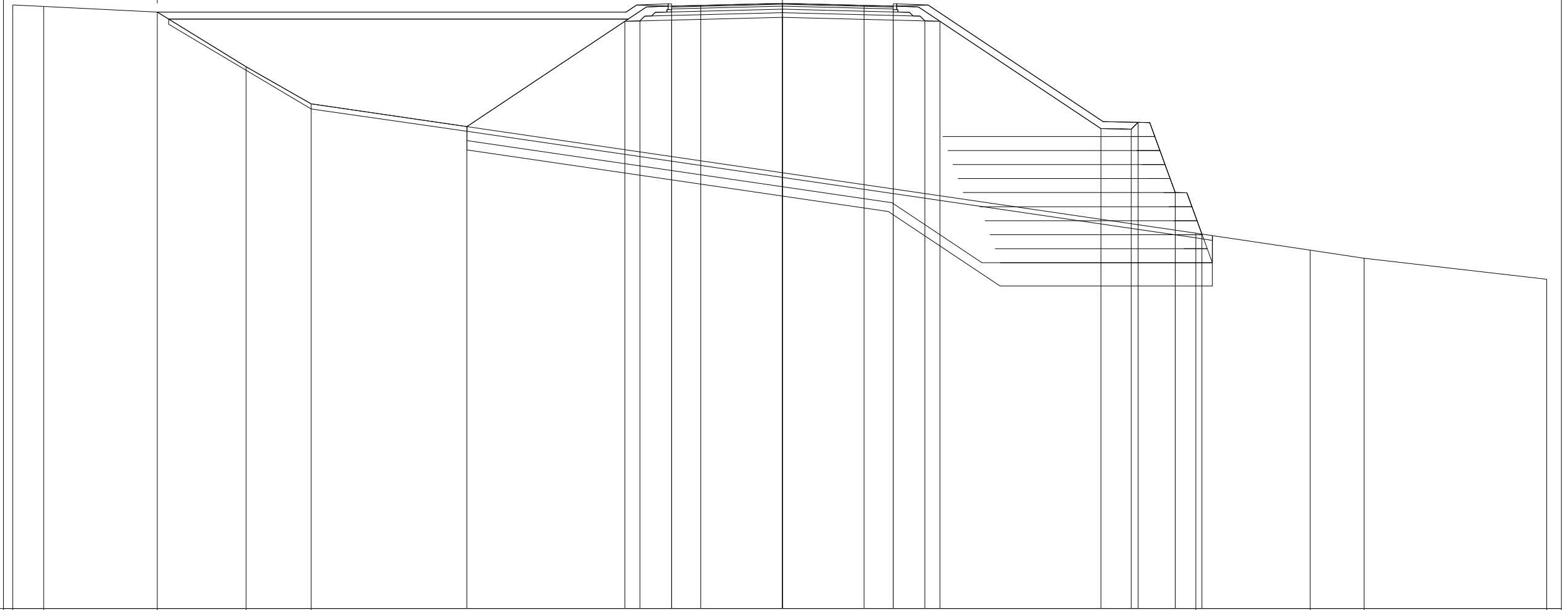
PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-50

PROGRESSIVA 674.03

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	48.32
C RILEVATO 1	m ²	159.88
D RILEVATO 2	m ²	29.44
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	18.88
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.40
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.66
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.24
I TERRENO VEGETALE	m ²	9.59
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	1.04
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	54.85
a CONGL. BIT. (BINDER	m	9.50
b TAPPETO DI USURA	m	9.50
e PREPARAZIONE PIANO D	m	32.30
g PREP.PIANO DI P. IN	m	13.86
h GEOTESSILE INF.	m	33.12
i GEOTESSILE SUP.	m	32.93

Viabilità attuale



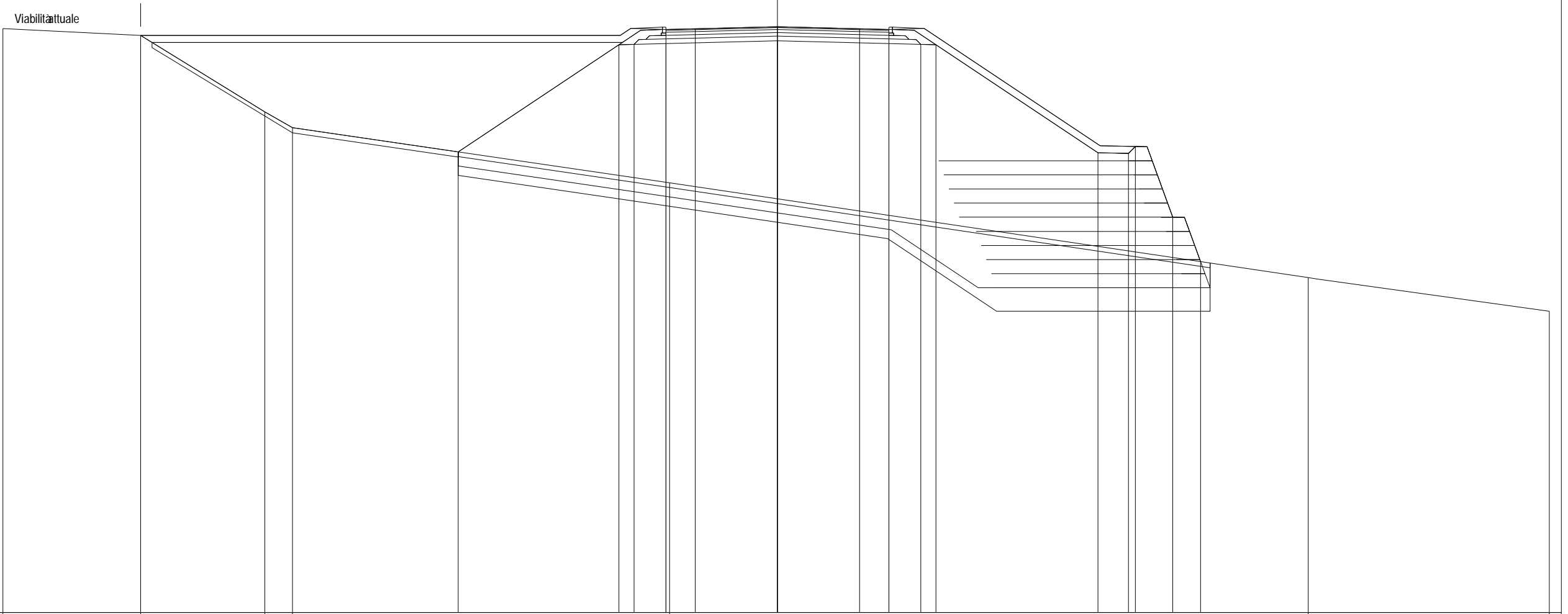
QUOTE TERRENO	193.88	193.82	193.58	191.23	189.64						184.10	183.37	183.02	182.12		
PARZIALI TERRENO	1.33	4.87	3.81	2.78		37.94					4.90	2.31	7.83			
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-31.67	-26.80	-22.99	-20.21						17.73	22.63	24.94	32.77		
QUOTE USURA						193.83	193.86	193.95	193.86	193.83						
PARZIALI USURA						1.25	3.50	3.50	1.25							
QUOTE RILEVATO			188.67		193.18	193.20	193.23	193.35	193.23	193.20	193.18	188.58	188.56	188.85	185.84	184.06
PARZIALI RILEVATO			6.78		0.64	1.36	4.75	4.75	1.36	0.64	6.91	1.30	0.29	1.59	1.15	
PROGRESSIVE RILEVATO			-13.53		-6.75	-6.11	-4.75	0.00	4.75	6.11	6.75	13.66	14.96	15.25	16.84	17.99

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-51

PROGRESSIVA 675.00

B	SCAVO PER BONIFICA	m ²	46.90
C	RILEVATO 1	m ²	162.50
D	RILEVATO 2	m ²	28.03
E	MATERIALE ANTICAPILL	m ²	18.87
F	FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.40
G	MISTO CEMENTATO	m ²	1.64
H	CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.24
I	TERRENO VEGETALE	m ²	9.73
L	MISTO GRANULARE COMP	m ²	1.02
O	RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	56.64
a	CONGL. BIT. (BINDER	m	9.50
b	TAPPETO DI USURA	m	9.50
e	PREPARAZIONE PIANO D	m	32.37
g	PREP.PIANO DI P. IN	m	14.14
h	GEOTESSILE INF.	m	33.16
i	GEOTESSILE SUP.	m	32.97



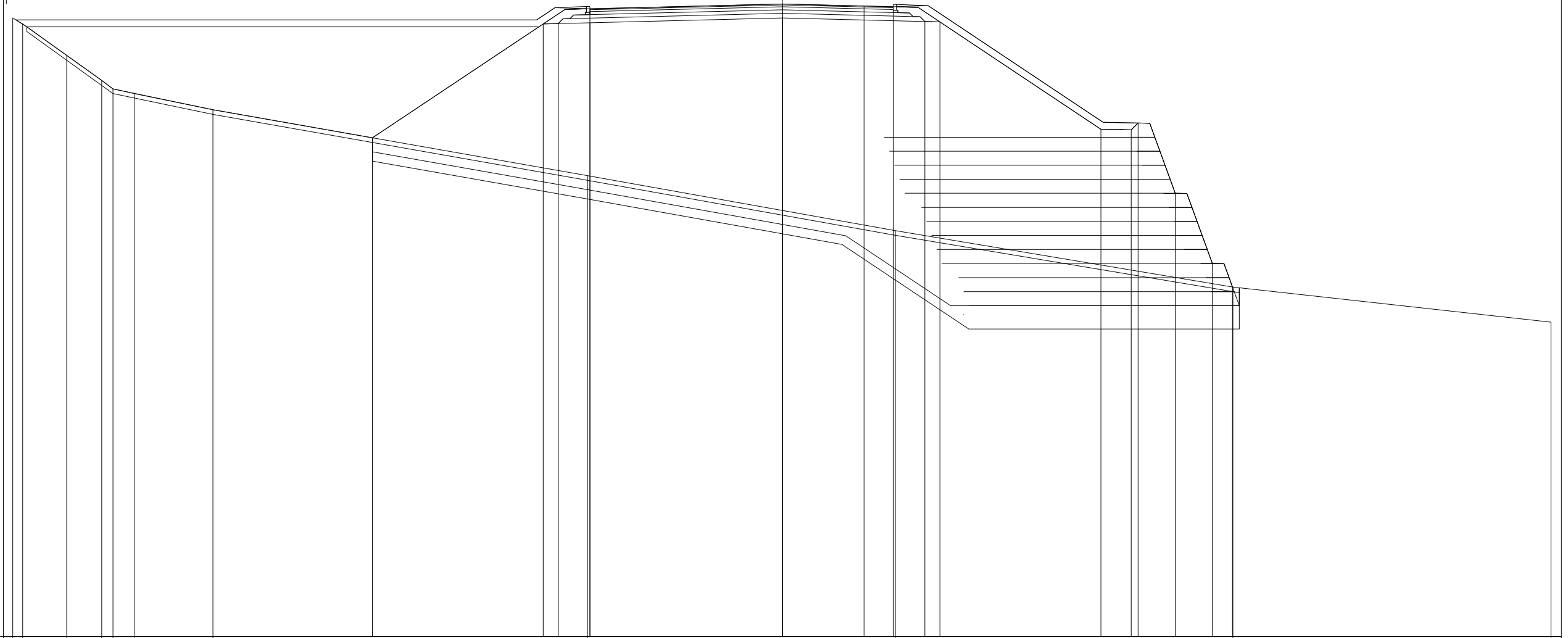
QUOTE TERRENO	193.88	193.59	190.33	189.66	187.31	183.27	181.83
PARZIALI TERRENO	5.87	5.29	1.18	16.07	27.20	10.28	
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-27.13	-21.84	-20.66	-4.59	22.61	32.89
QUOTE USURA					193.84	193.87	193.96
PARZIALI USURA					1.25	3.50	3.50
QUOTE RILEVATO					193.84	193.87	193.84
PARZIALI RILEVATO					188.62	188.59	188.56
PROGRESSIVE RILEVATO					-13.60	-6.75	-6.11

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-52

PROGRESSIVA 700.00

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	57.05
C RILEVATO 1	m ²	230.97
D RILEVATO 2	m ²	34.58
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	22.47
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	3.10
G MISTO CEMENTATO	m ²	2.19
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.69
I TERRENO VEGETALE	m ²	10.40
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	1.00
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	63.50
a CONGL. BIT. (BINDER	m	13.00
b TAPPETO DI USURA	m	13.00
e PREPARAZIONE PIANO D	m	37.72
g PREP.PIANO DI P.IIN	Viabilità	15.00
h GEOTESSILE INF.	m	38.58
i GEOTESSILE SUP.	m	38.39



167

200
200

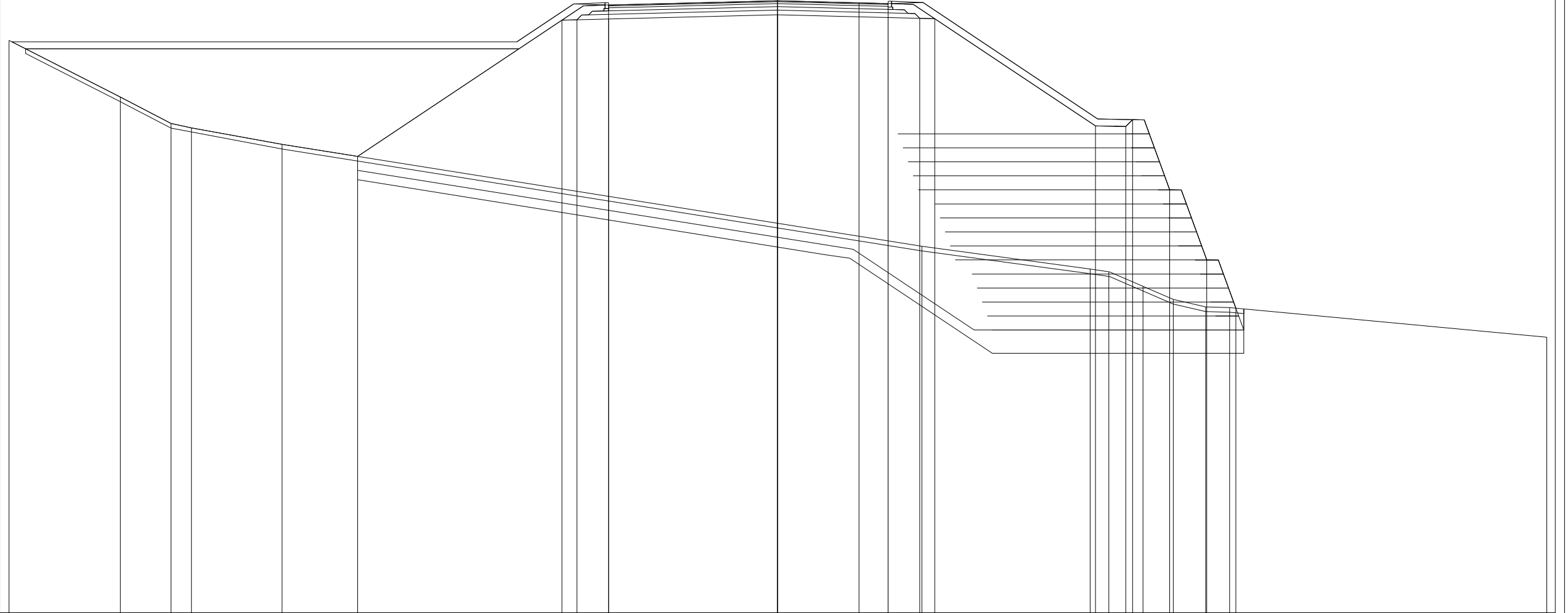
QUOTE TERRENO	193.52	193.26	191.91	190.84	190.48	190.27	189.58	186.75	184.40	181.98	180.48
PARZIALI TERRENO	0.43	1.88	1.50	0.49	0.93	3.35	16.08	13.18	14.48	13.63	
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-32.57	-30.69	-29.19	-28.70	-27.77	-24.42	-8.34	4.84	19.32	32.95
QUOTE USURA								193.91	194.12	194.03	194.00
PARZIALI USURA								8.25	3.50	1.25	
QUOTE RILEVATO		188.38						193.26	193.52	193.40	188.74
PARZIALI RILEVATO			7.32	0.65	1.36	8.25		0.65	4.75	1.36	1.30
PROGRESSIVE RILEVATO		-17.58		-10.26	-9.61	-8.25		0.00	4.75	6.11	13.66

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-53

PROGRESSIVA 725.00

B	SCAVO PER BONIFICA	m ²	62.96
C	RILEVATO 1	m ²	253.60
D	RILEVATO 2	m ²	40.41
E	MATERIALE ANTICAPILL	m ²	22.55
F	FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.89
G	MISTO CEMENTATO	m ²	2.04
H	CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.56
I	TERRENO VEGETALE	m ²	10.76
L	MISTO GRANULARE COMP	m ²	1.03
O	RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	57.57
a	CONGL. BIT. (BINDER	m	12.00
b	TAPPETO DI USURA	m	12.00
e	PREPARAZIONE PIANO D	m	38.73
g	PREP.PIANO DI P. IN	m	15.16
h	GEOTESSILE INF. Viabilità	m	39.56
i	GEOTESSILE SUP.	m	39.38



168

200 200

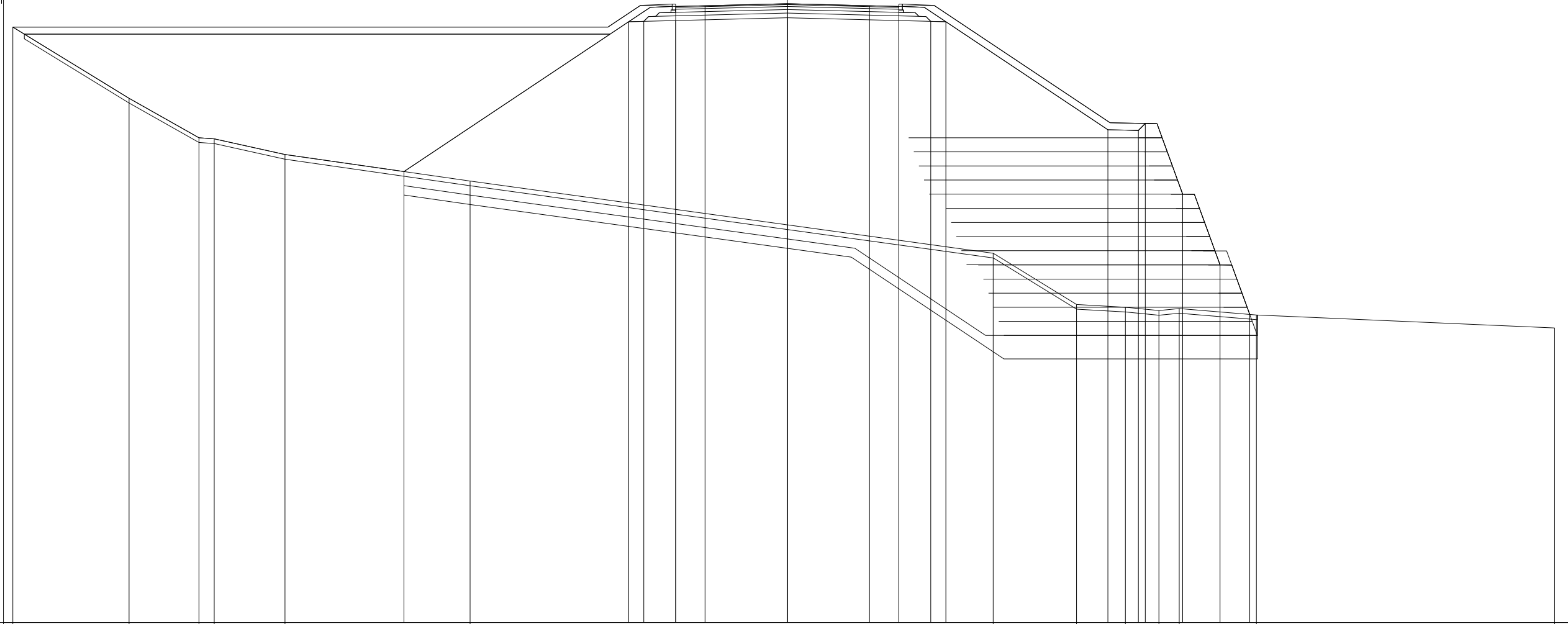
QUOTE TERRENO	192.57	190.14	189.01	188.82	188.11			183.73	182.76	182.64	182.01	181.45	181.13	181.10	179.83				
PARZIALI TERRENO		4.78	2.18	0.87	3.89		27.48		7.23	0.80	1.47	1.30	1.39	1.03	13.62				
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-28.22	-26.04	-25.17	-21.28			6.20	13.43	14.23	15.70	17.00	18.39	19.42	33.04				
QUOTE USURA							194.09		194.27		194.19	194.15							
PARZIALI USURA								7.25		3.50		1.25							
QUOTE RILEVATO					187.59		193.44		193.67		193.55	193.52	193.50	188.90	188.88	189.17	186.16	183.15	181.08
PARZIALI RILEVATO						8.77	0.65	1.36	7.25		4.75	1.36	0.64	6.91	1.30	0.29	1.59	1.59	1.25
PROGRESSIVE RILEVATO					-18.03		-9.26	-8.61	-7.25	0.00	4.75	6.11	6.75	13.66	14.96	15.25	16.84	18.43	19.68

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-54

PROGRESSIVA 739.24

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	55.86
C RILEVATO 1	m ²	244.81
D RILEVATO 2	m ²	34.07
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	21.79
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.42
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.67
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.24
I TERRENO VEGETALE	m ²	11.51
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	1.03
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	87.73
a CONGL. BIT. (BINDER	m	9.51
b TAPPETO DI USURA	m	9.51
e PREPARAZIONE PIANO D	m	37.25
g PREP.PIANO DI P. IN	m	17.50
h GEOTESSILE INF.	Viabilità	37.99
i GEOTESSILE SUP.	m	37.68



168

200 200

QUOTE TERRENO	193.37	190.33	188.65	188.60	187.94		186.81					183.73	181.55	181.43	181.29	181.37	181.10	180.55				
PARZIALI TERRENO		4.95	2.98	0.65	3.01	7.89		22.29				3.55	2.08	1.43	0.87	3.28		12.71				
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-28.05	-25.07	-24.42	-21.41		-13.52					8.77	12.32	14.40	15.83	16.70	19.98	32.69				
QUOTE USURA								194.24	194.28	194.36		194.28	194.24									
PARZIALI USURA								1.25	3.51	3.50		1.25										
QUOTE RILEVATO						187.21		193.59	193.61	193.64	193.76		193.64	193.61	193.59		188.99	188.97	189.26	186.25	183.24	181.12
PARZIALI RILEVATO							9.58	0.64	1.36	4.76		4.75	1.36	0.64		6.91	1.30	0.29	1.59	1.59	1.27	
PROGRESSIVE RILEVATO						-16.34		-6.76	-6.12	-4.76	0.00		4.75	6.11	6.75		13.66	14.96	15.25	16.84	18.43	19.70

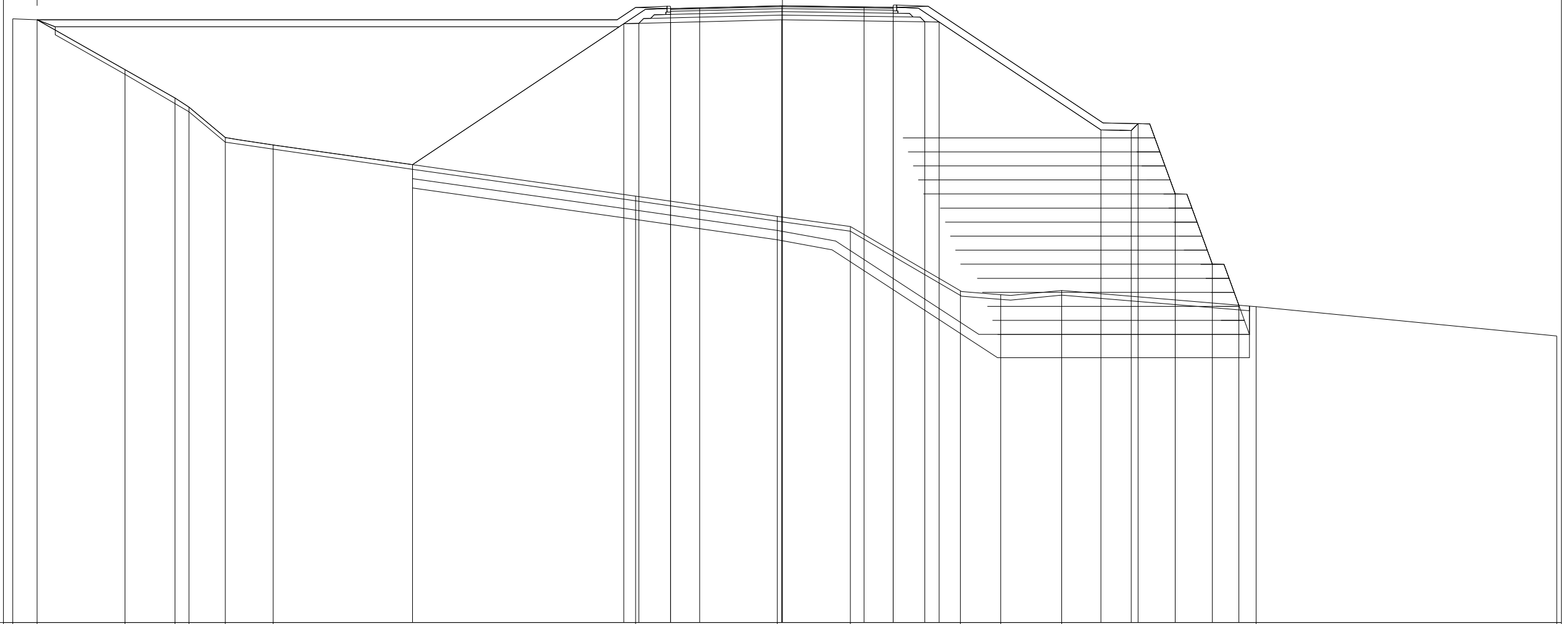
PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-55

PROGRESSIVA 750.00

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	51.50
C RILEVATO 1	m ²	242.45
D RILEVATO 2	m ²	29.91
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	21.59
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.43
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.64
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.25
I TERRENO VEGETALE	m ²	11.12
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.99
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	85.66
a CONGL. BIT. (BINDER	m	9.55
b TAPPETO DI USURA	m	9.55
e PREPARAZIONE PIANO D	m	36.87
g PREP.PIANO DI P. IN	m	16.76
h GEOTESSILE INF.	m	37.43
i GEOTESSILE SUP.	m	37.27

Viabilità attuale



168

200
200

QUOTE TERRENO	193.87	193.83	191.69	190.48	190.09	188.78	188.46	186.27	185.40	184.97	182.22	182.05	182.23	181.54	180.28					
PARZIALI TERRENO	1.04	3.77	2.15	0.59	1.56	2.06	15.54	6.07	3.13	4.72	1.73	2.61	8.34	12.89						
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-31.96	-28.19	-26.04	-25.45	-23.89	-21.83	-6.29	-0.22	2.91	7.63	9.36	11.97	20.31	33.20					
QUOTE USURA								194.31	194.34	194.43	194.38	194.36								
PARZIALI USURA								1.25	3.53	3.52	1.25									
QUOTE RILEVATO							187.62	193.66	193.68	193.71	193.83	193.76	193.74	193.73	189.11	189.08	189.38	186.37	183.36	181.60
PARZIALI RILEVATO							9.06	0.64	1.36	4.78	4.77	1.36	0.61	6.94	1.30	0.29	1.59	1.59	1.14	
PROGRESSIVE RILEVATO							-15.86	-6.80	-6.16	-4.80	-0.02	4.75	6.11	6.72	13.66	14.96	15.25	16.84	18.43	19.57

PROFILO ASSE PRINC_04

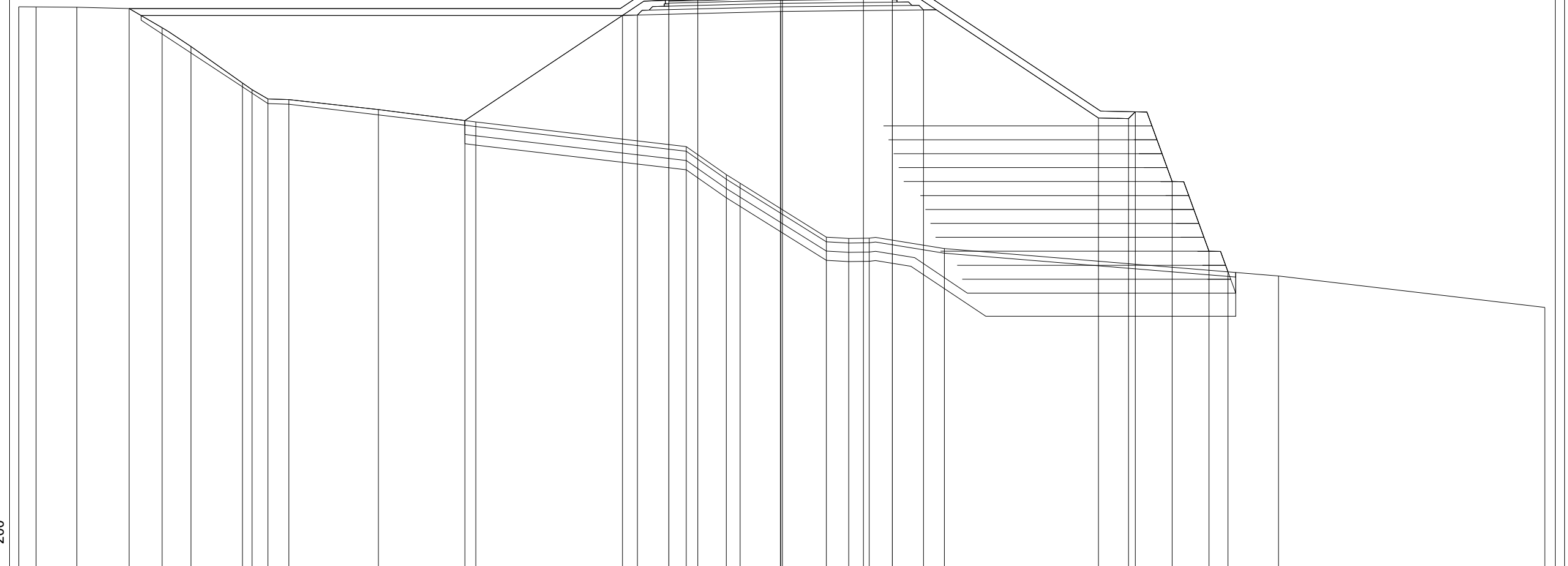
SEZIONE Ax4-56

PROGRESSIVA 775.00

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	43.79
C RILEVATO 1	m ²	209.48
D RILEVATO 2	m ²	23.53
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	20.26
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.45
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.67
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.26
I TERRENO VEGETALE	m ²	10.02
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.94
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	59.31
a CONGL. BIT. (BINDER	m	9.66
b TAPPETO DI USURA	m	9.66
e PREPARAZIONE PIANO D	m	34.61
g PREP.PIANO DI P. IN	m	15.12
h GEOTESSILE INF.	m	35.20
i GEOTESSILE SUP.	m	35.02

Viabilità attuale

170
200
200



QUOTE TERRENO	194.19	194.18	194.17	194.11	193.29	192.47	190.90	190.61	190.21	190.18	189.75	189.22	188.15	186.94	186.57	184.24	184.19	184.20	183.75	182.57	181.21				
PARZIALI TERRENO	0.75	1.76	2.26	1.42	1.25	2.23	0.41	0.69	0.90	3.87	4.21	9.09	1.74	0.59	1.83	3.73	0.97	0.88	3.25	14.44	11.51				
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-32.25	-30.49	-28.23	-26.81	-25.56	-23.33	-22.92	-22.23	-21.33	-17.46	-13.25	-4.16	-2.42	-1.83	1.90	2.87	3.75	7.00	21.44	32.95				
QUOTE USURA													194.47	194.50		194.59		194.63	194.64						
PARZIALI USURA													1.25	3.58		3.58		1.25							
QUOTE RILEVATO												189.28	193.82	193.83	193.87	193.99		194.04	194.05	189.39	189.36	189.66	186.65	183.64	182.74
PARZIALI RILEVATO												6.81	0.64	1.36	4.83	4.83		1.35	7.56	1.30	0.29	1.59	1.59	0.82	
PROGRESSIVE RILEVATO												-13.72	-6.91	-6.27	-4.91	-0.08		4.75	6.10	13.66	14.96	15.25	16.84	18.43	19.25

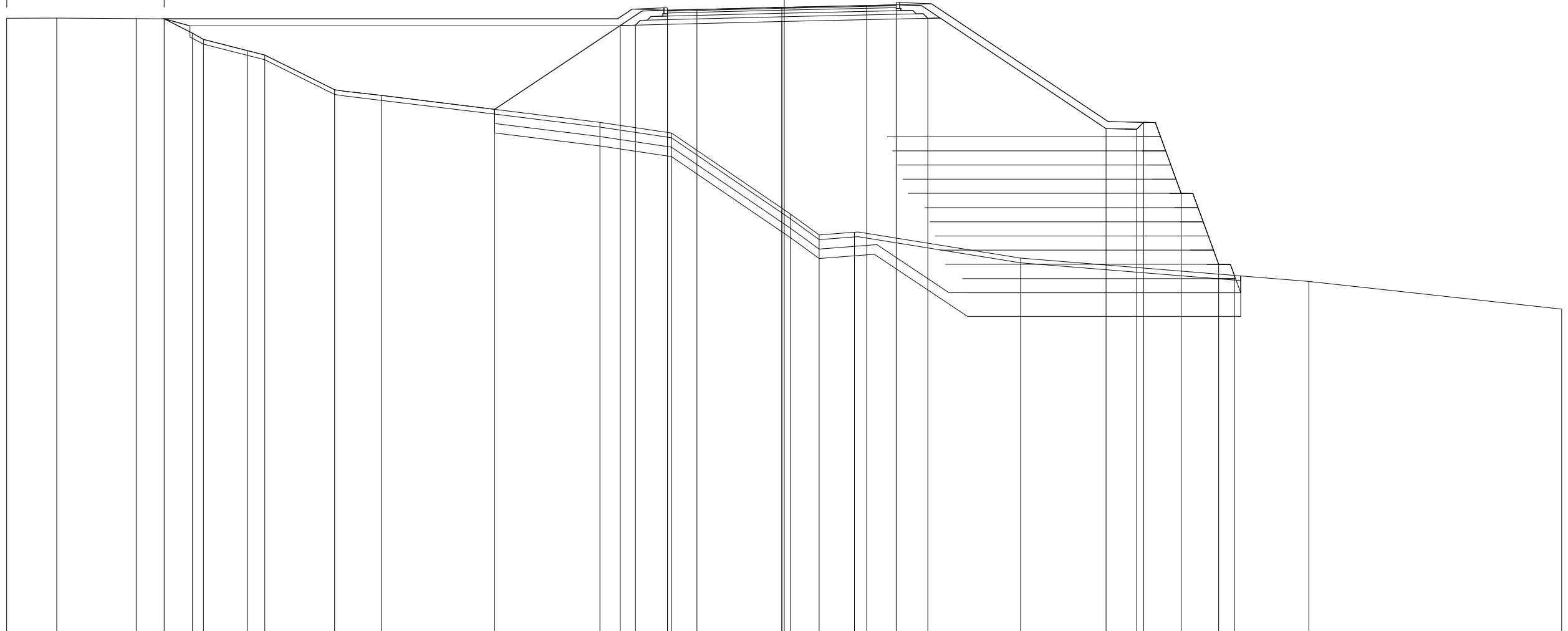
PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-57

PROGRESSIVA 786.04

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	42.55
C RILEVATO 1	m ²	187.38
D RILEVATO 2	m ²	22.42
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	20.13
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.45
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.70
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.26
I TERRENO VEGETALE	m ²	9.33
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.93
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	39.20
a CONGL. BIT. (BINDER	m	9.71
b TAPPETO DI USURA	m	9.71
e PREPARAZIONE PIANO D	m	33.19
g PREP.PIANO DI P. IN	m	13.47
h GEOTESSILE INF.	m	33.88
i GEOTESSILE SUP.	m	33.70

Viabilità attuale



168

200
200

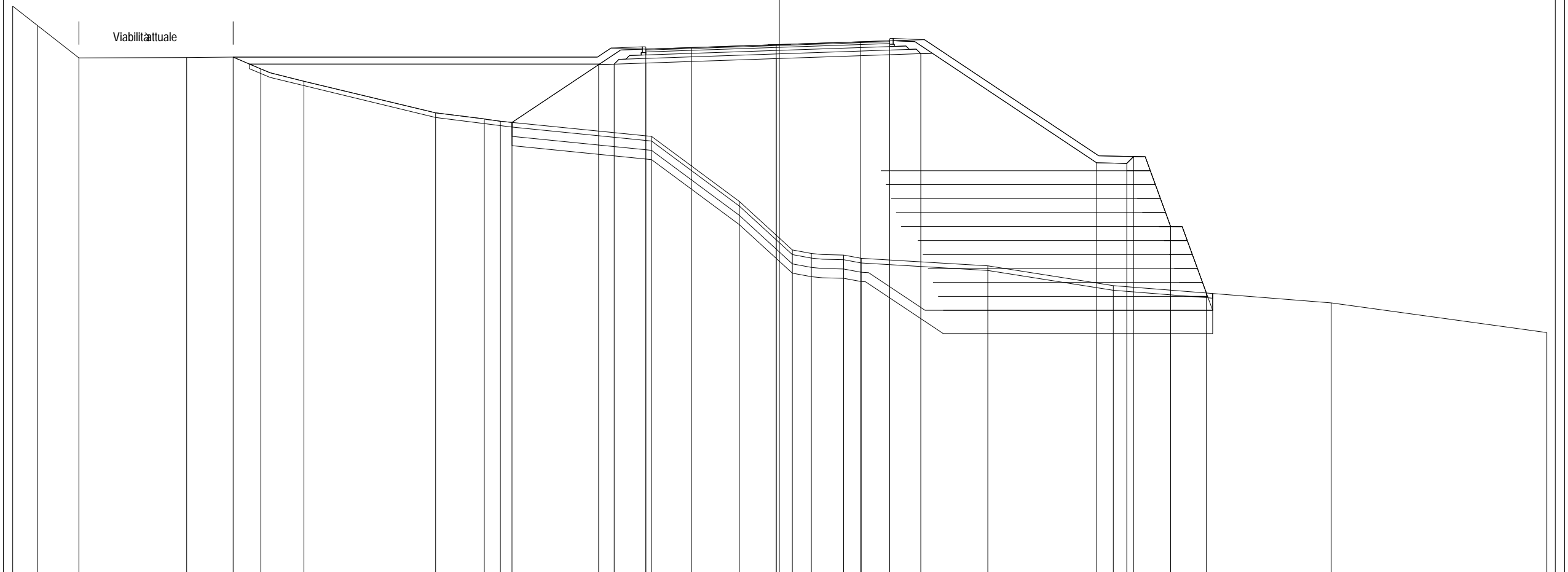
QUOTE TERRENO	194.20	194.20	194.18	194.17	193.56	193.30	192.82	192.63	191.16	190.92		189.78	189.33	185.89	185.00	185.12		184.02		183.03		181.86				
PARZIALI TERRENO		2.13	3.37	1.18	1.21	0.46	1.87	0.73	2.97	1.99		9.27	3.03	5.05	1.22	1.50		7.05		12.23		10.73				
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-30.87	-27.50	-26.32	-25.11	-24.65	-22.78	-22.05	-19.08	-17.09		-7.82	-4.79	0.26	1.48	2.98		10.03		22.26		32.99				
QUOTE USURA													194.54	194.57	194.66		194.74	194.76								
PARZIALI USURA													1.25	3.61	3.60		1.25									
QUOTE RILEVATO												190.33	193.89	193.90	193.94		194.06	194.16	194.19		189.51	189.48	189.78	186.77	183.76	183.29
PARZIALI RILEVATO												5.33	0.64	1.36		4.86	4.85	1.34		7.57	1.30	0.29	1.59	1.59	0.67	
PROGRESSIVE RILEVATO												-12.29	-6.96	-6.32	-4.96		-0.10	4.75	6.09		13.66	14.96	15.25	16.84	18.43	19.10

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-58

PROGRESSIVA 800.00

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	43.12
C RILEVATO 1	m ²	166.66
D RILEVATO 2	m ²	23.66
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	19.46
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.59
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.82
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.36
I TERRENO VEGETALE	m ²	8.28
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.93
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	21.34
a CONGL. BIT. (BINDER	m	10.50
b TAPPETO DI USURA	m	10.50
e PREPARAZIONE PIANO D	m	32.03
g PREP.PIANO DI P. IN	m	11.61
h GEOTESSILE INF.	m	32.62
i GEOTESSILE SUP.	m	32.43



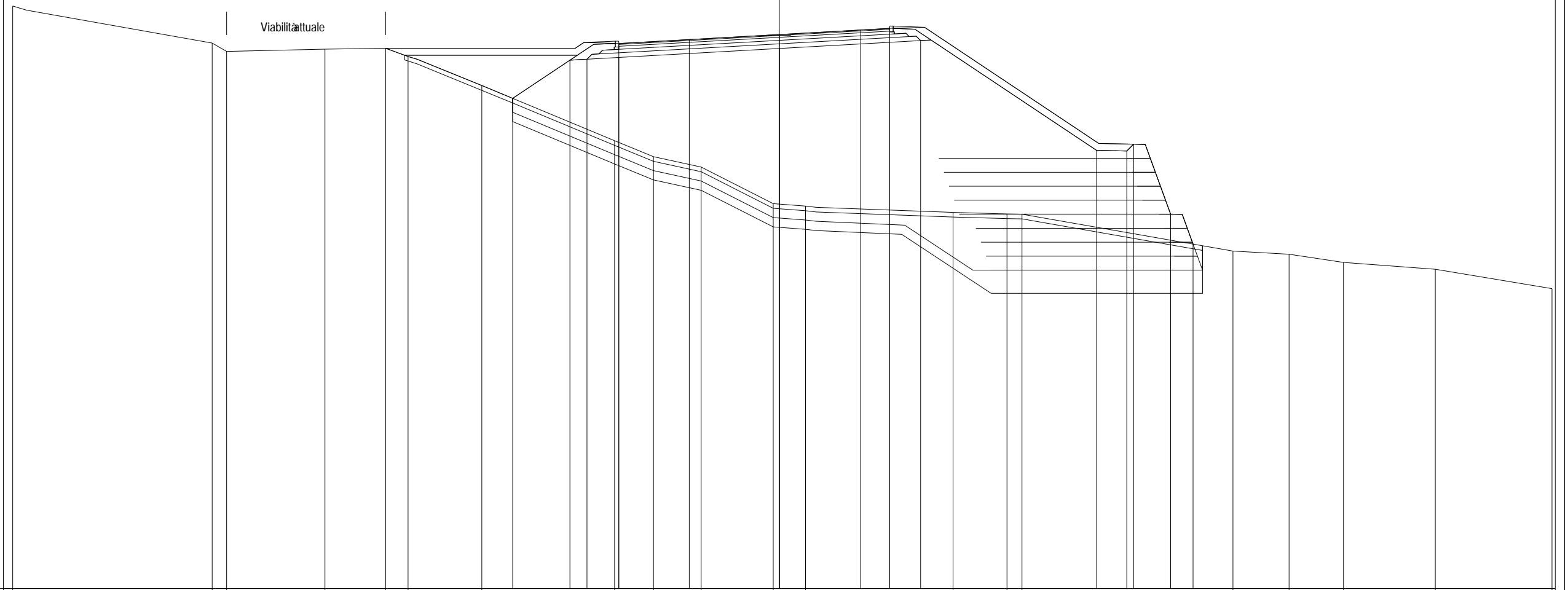
QUOTE TERRENO	196.40	195.57	194.18	194.19	194.21	193.70	193.17	191.81	191.55	191.45	190.80	188.00	185.91	185.76	185.69	185.55	185.22	184.37	183.63	182.35		
PARZIALI TERRENO	1.07	1.78	4.64	2.00	1.19	1.85	5.67	2.10	0.69	6.51	3.78	2.28	0.82	1.39	0.75	5.45	5.41	9.38	9.28			
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-31.93	-30.15	-25.51	-23.51	-22.32	-20.47	-14.80	-12.70	-12.01	-5.50	-1.72	0.56	1.38	2.77	3.52	8.97	14.38	23.76	33.04		
QUOTE USURA											194.55	194.62	194.75		194.87	194.91						
PARZIALI USURA											1.98	3.64	3.63		1.25							
QUOTE RILEVATO									191.40	193.88	193.91	193.95	194.15		194.31	194.36		189.66	189.63	189.93	186.92	184.05
PARZIALI RILEVATO									3.73	0.67	1.36	5.62		4.88	1.34		7.57	1.30	0.29	1.59	1.54	
PROGRESSIVE RILEVATO									-11.51	-7.78	-7.11	-5.75	-0.13		4.75	6.09		13.66	14.96	15.25	16.84	18.38

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-59

PROGRESSIVA 825.00

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	45.24
C RILEVATO 1	m ²	139.61
D RILEVATO 2	m ²	27.39
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	17.85
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.85
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.96
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.52
I TERRENO VEGETALE	m ²	5.90
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.93
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	6.76
a CONGL. BIT. (BINDER	m	11.68
b TAPPETO DI USURA	m	11.68
e PREPARAZIONE PIANO D	m	30.75
g PREP.PIANO DI P. IN	m	5.01
h GEOTESSILE INF.	m	31.39
i GEOTESSILE SUP.	m	31.21



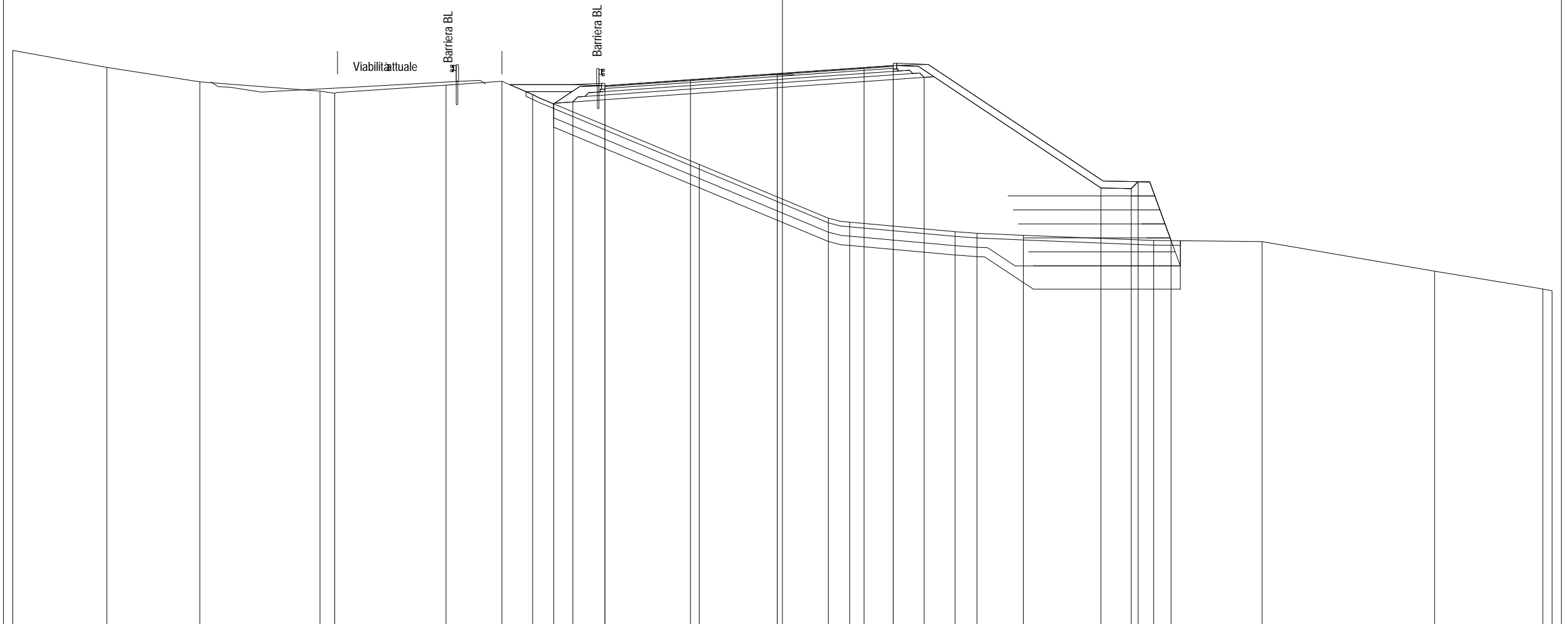
QUOTE TERRENO	196.07	194.48	194.12	194.21	194.25	193.90	192.65	190.27	189.59	189.14	187.56	187.46	187.19	187.12	187.11	185.52	185.39	185.03	184.74	183.91
PARZIALI TERRENO	8.59	0.62	4.23	2.61	0.97	3.17	5.72	1.67	2.05	3.11	1.39	6.35	2.32	0.64	9.09	2.41	2.34	3.96	5.02	
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-24.41	-23.79	-19.56	-16.95	-15.98	-12.81	-7.09	-5.42	-3.37	-0.26	1.13	7.48	9.80	10.44	19.53	21.94	24.28	28.24	33.26
QUOTE USURA								194.46		194.63	194.84		195.04	195.11						
PARZIALI USURA								3.03		3.88	3.50		1.25							
QUOTE RILEVATO							192.10	193.74	193.78	193.86	194.24		194.51	194.58	189.86	189.83	190.12	187.11	185.82	
PARZIALI RILEVATO							2.47	0.73	1.37	6.91	4.75	1.33	7.58	1.30	0.29	1.59	0.97			
PROGRESSIVE RILEVATO							-11.48	-9.01	-8.28	-6.91	0.00	4.75	6.08	13.66	14.96	15.25	16.84	17.81		

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-60

PROGRESSIVA 841.34

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	30.23
C RILEVATO 1	m ²	99.53
D RILEVATO 2	m ²	15.35
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	14.88
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.99
G MISTO CEMENTATO	m ²	2.09
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.61
I TERRENO VEGETALE	m ²	4.10
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.93
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	0.54
a CONGL. BIT. (BINDER	m	12.39
b TAPPETO DI USURA	m	12.39
e PREPARAZIONE PIANO D	m	27.89
g PREP.PIANO DI P. IN	m	1.30
h GEOTESSILE INF.	m	28.31
i GEOTESSILE SUP.	m	28.13



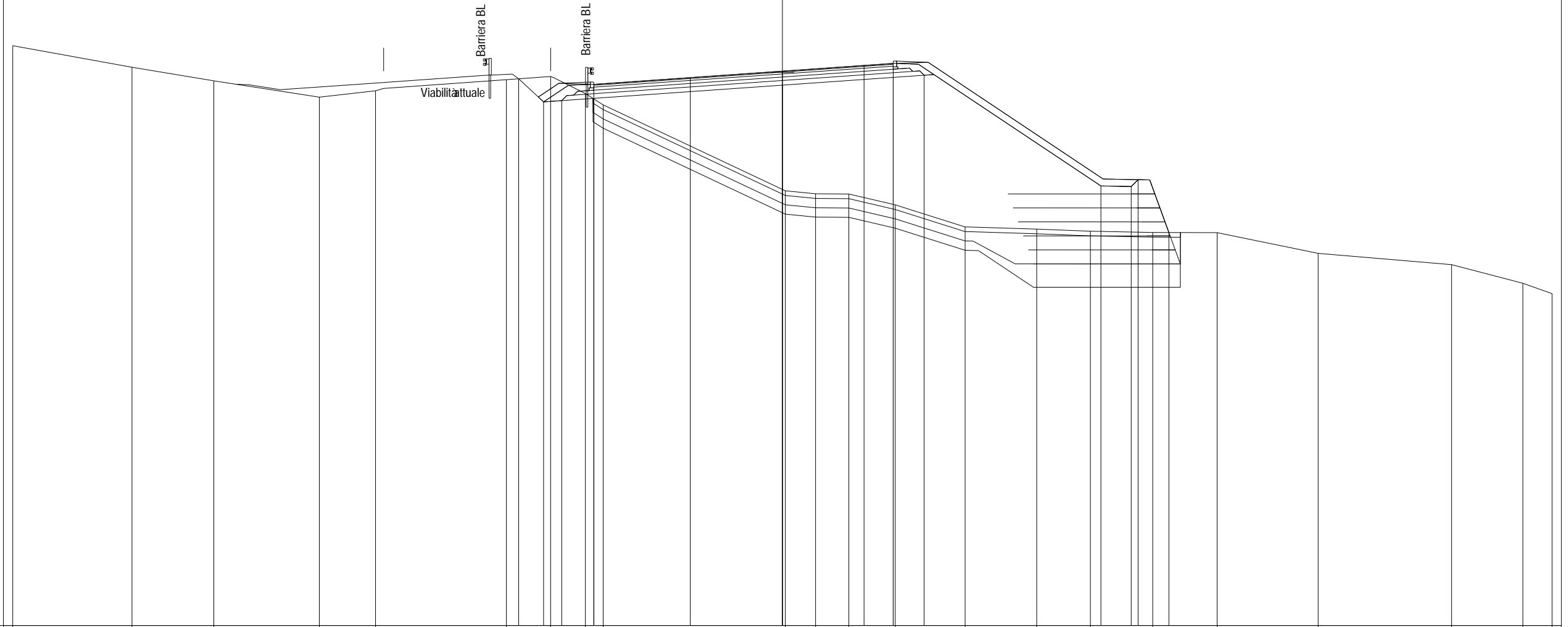
QUOTE TERRENO	195.81	195.08	194.46	194.06	193.97	194.32	194.48	193.91	190.91	188.61	188.44	188.03	187.96	187.87	187.65	187.61	186.34	185.57	185.50
PARZIALI TERRENO		4.03	3.99	5.15	0.64	4.77	2.39	1.32	7.15	5.53	0.91	4.53	0.93	1.99	5.59	4.64	7.40	4.64	0.40
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-28.97	-24.98	-19.83	-19.19	-14.42	-12.03	-10.71	-3.56	1.97	2.88	7.41	8.34	10.33	15.92	20.56	27.96	32.60	33.00
QUOTE USURA									194.29	194.55	194.81	195.07	195.16						
PARZIALI USURA									3.67	3.72	3.72	1.25							
QUOTE RILEVATO								193.51	193.60	193.69		194.21	194.56	194.65	189.91	189.88	190.17	187.65	
PARZIALI RILEVATO								0.82	1.38		7.39	4.97	1.33		7.58	1.30	0.29	1.42	
PROGRESSIVE RILEVATO								-9.81	-8.99	-7.61		-0.22	4.75	6.08	13.66	14.96	15.25	16.67	

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-61

PROGRESSIVA 850.00

- B SCAVO PER BONIFICA m² 30.70
- C RILEVATO 1 m² 86.84
- D RILEVATO 2 m² 16.63
- E MATERIALE ANTICAPILL m² 14.07
- F FONDAZIONE IN MISTO m² 3.06
- G MISTO CEMENTATO m² 2.18
- H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.66
- I TERRENO VEGETALE m² 3.76
- L MISTO GRANULARE COMP m² 0.93
- a CONGL. BIT. (BINDER m 12.87
- b TAPPETO DI USURA m 12.87
- e PREPARAZIONE PIANO D m 26.29
- h GEOTESSILE INF. m 26.77
- i GEOTESSILE SUP. m 26.54



171

200

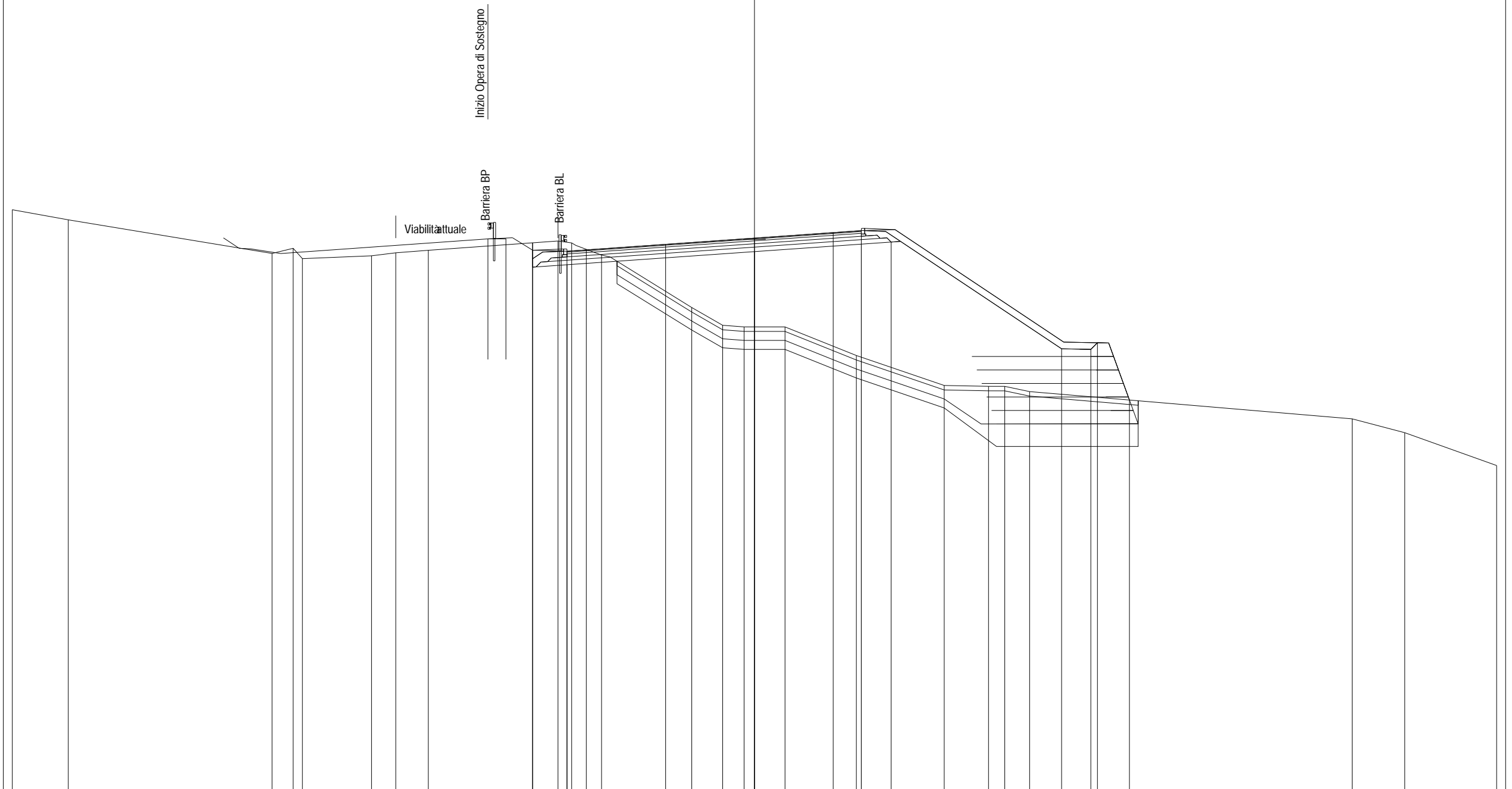
QUOTE TERRENO	195.85	194.93	194.35	193.65	193.92	194.40	194.53	193.80	193.31	189.63	189.51	189.49	189.03	188.08	187.99	187.90	187.85	187.84	186.95	186.47	185.67	185.22	
PARZIALI TERRENO		5.11	3.51	4.52	2.41	5.62	1.89	1.49	0.76	7.82	1.29	1.43	1.99	2.99	3.07	2.31	2.67	2.76	4.33	5.72	3.06	1.25	
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-27.89	-24.38	-19.86	-17.45	-11.83	-9.94	-8.45	-7.69	0.13	1.42	2.85	4.84	7.83	10.90	13.21	15.88	18.64	22.97	28.69	31.75	33.00	
QUOTE USURA								194.19		194.48	194.76		195.01	195.09									
PARZIALI USURA								4.14		3.95		3.50	1.25										
QUOTE RILEVATO						194.43	193.44	193.50	193.59	194.16		194.49	194.59			189.84	189.81	190.11	187.84				
PARZIALI RILEVATO						1.07	0.78	1.37		8.09		4.75	1.33		7.58	1.30	0.29	1.32					
PROGRESSIVE RILEVATO						-11.31	-10.24	-9.46	-8.09	0.00		4.75	6.08			13.66	14.96	15.25	16.57				

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-62

PROGRESSIVA 858.60

- B SCAVO PER BONIFICA m² 28.77
- C RILEVATO 1 m² 75.12
- D RILEVATO 2 m² 15.37
- E MATERIALE ANTICAPILL m² 13.40
- F FONDAZIONE IN MISTO m² 3.12
- G MISTO CEMENTATO m² 2.19
- H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.71
- I TERRENO VEGETALE m² 3.53
- L MISTO GRANULARE COMP m² 0.83
- a CONGL. BIT. (BINDER m 13.12
- b TAPPETO DI USURA m 13.12
- e PREPARAZIONE PIANO D m 24.47
- h GEOTESSILE INF. m 24.99
- i GEOTESSILE SUP. m 24.77



170

200
200

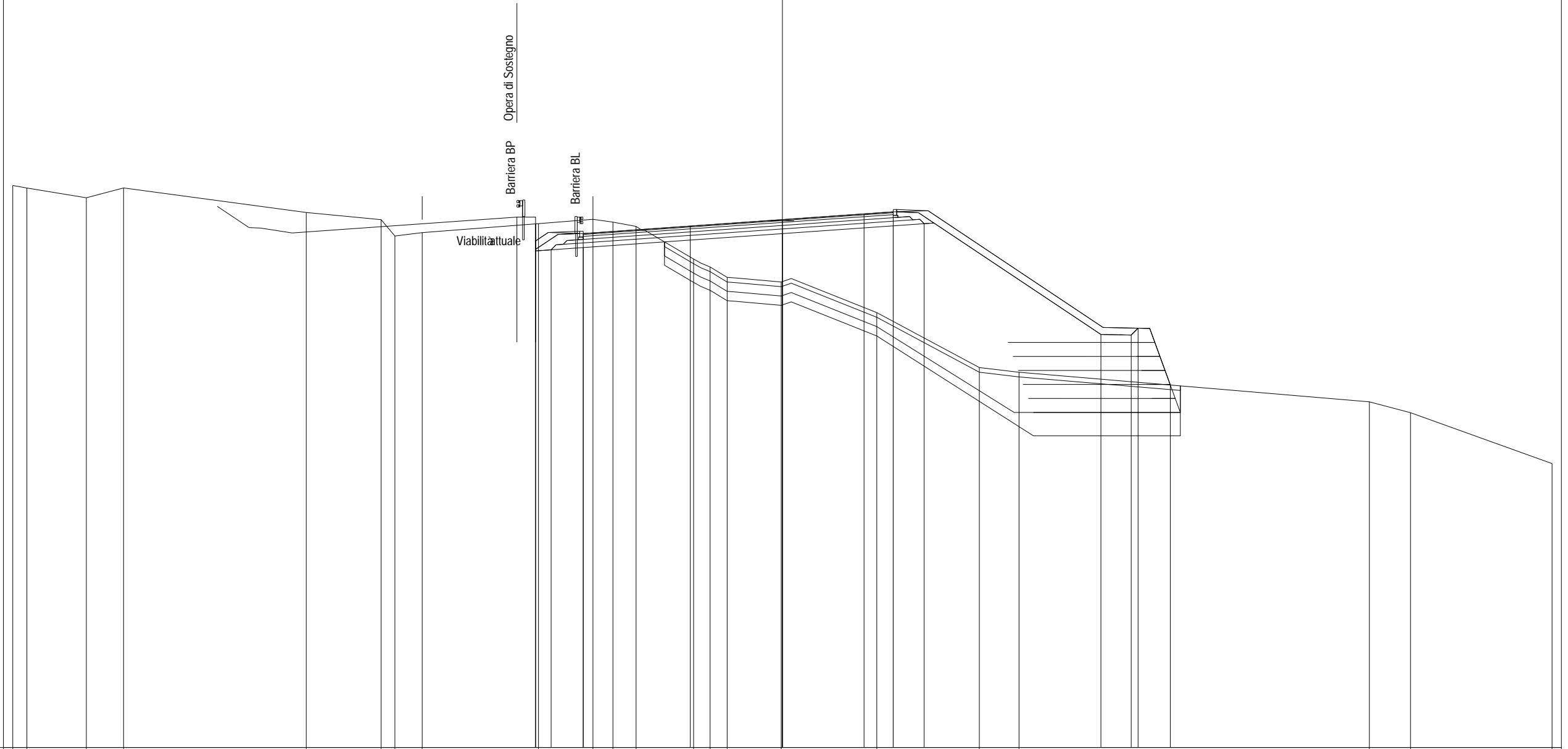
QUOTE TERRENO	195.95	195.50	194.01	194.24	193.78	193.90	194.04	194.15	194.56	194.48	194.19	193.93	191.60	190.81	190.74	190.74	189.47	188.14	188.10	188.10	187.87	186.65	186.04	184.58	
PARZIALI TERRENO	2.49	9.06	0.94	0.41	3.07	1.08	1.45	5.76	0.61	0.65	0.68	4.01	1.38	0.95	1.82	3.17	3.91	1.97	0.72	1.10	14.35	2.33	4.09		
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-30.51	-21.45	-20.51	-20.10	-17.03	-15.95	-14.50	-8.74	-8.13	-7.48	-6.80	-2.79	-1.41	-0.46	1.36	4.53	8.44	10.41	11.13	12.23	26.58	28.91	33.00	
QUOTE USURA									194.11				194.41		194.69		194.93	195.02							
PARZIALI USURA										4.39			3.95		3.50		1.25								
QUOTE RILEVATO									194.48	193.40	193.51				194.09		194.42	194.51				189.77	189.74	190.04	187.49
PARZIALI RILEVATO									1.53				8.34		4.75		1.33		7.58			1.30	0.29	1.42	
PROGRESSIVE RILEVATO									-9.87	-9.87	-8.34			0.00		4.75	6.08				13.66	14.96	15.25	16.67	

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-63

PROGRESSIVA 865.74

- B SCAVO PER BONIFICA m² 30.01
- C RILEVATO 1 m² 61.65
- D RILEVATO 2 m² 16.88
- E MATERIALE ANTICAPILL m² 13.13
- F FONDAZIONE IN MISTO m² 3.14
- G MISTO CEMENTATO m² 2.24
- H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.73
- I TERRENO VEGETALE m² 3.69
- L MISTO GRANULARE COMP m² 0.94
- a CONGL. BIT. (BINDER m 13.32
- b TAPPETO DI USURA m 13.32
- e PREPARAZIONE PIANO D m 23.46
- h GEOTESSILE INF. m 24.09
- i GEOTESSILE SUP. m 23.90



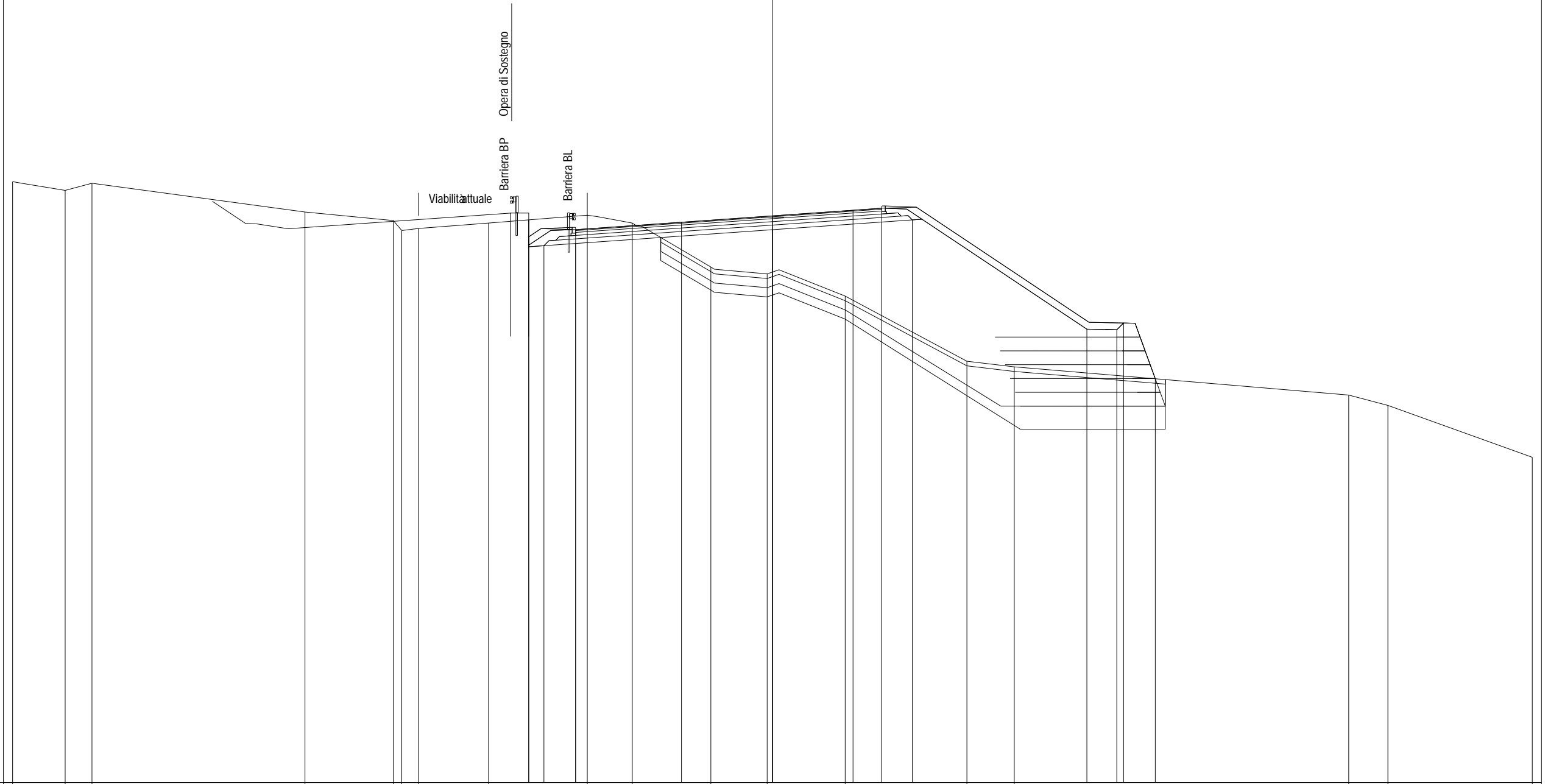
QUOTE TERRENO	196.08	195.97	195.55	195.97	194.92	194.61	193.91	194.06	194.44	194.63	194.51	194.32	192.92	192.59	192.14	191.94	190.63	188.28	188.07	186.81	186.34	184.16	
PARZIALI TERRENO	0.61	2.54	1.60	7.83	3.21	0.59	1.18	4.98	2.34	0.85	1.00	2.46	0.71	0.73	2.32	4.10	4.39	1.71	15.02	1.76	6.07		
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-32.39	-29.85	-28.25	-20.42	-17.21	-16.62	-15.44	-10.46	-8.12	-7.27	-6.27	-3.81	-3.10	-2.37	-0.05	4.05	8.44	10.15	25.17	26.93	33.00	
QUOTE USURA									194.02	194.34	194.61	194.86	194.95										
PARZIALI USURA										4.59	3.95	3.50	1.25										
QUOTE RILEVATO									193.27	194.43	193.32	193.42	194.01	194.35	194.44					189.69	189.67	189.96	187.53
PARZIALI RILEVATO									0.66	1.38	8.54	4.75	1.33	7.58	1.30	0.29	1.38						
PROGRESSIVE RILEVATO									-10.58	-10.58	-9.92	-8.54	0.00	4.75	6.08					13.66	14.96	15.25	16.63

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-64

PROGRESSIVA 866.53

B	SCAVO PER BONIFICA	m ²	30.34
C	RILEVATO 1	m ²	60.19
D	RILEVATO 2	m ²	17.27
E	MATERIALE ANTICAPILL	m ²	13.07
F	FONDAZIONE IN MISTO	m ²	3.17
G	MISTO CEMENTATO	m ²	2.21
H	CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.73
I	TERRENO VEGETALE	m ²	3.67
L	MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.96
a	CONGL. BIT. (BINDER	m	13.33
b	TAPPETO DI USURA	m	13.33
e	PREPARAZIONE PIANO D	m	23.29
h	GEOTESSILE INF.	m	23.93
i	GEOTESSILE SUP.	m	23.74



170

200

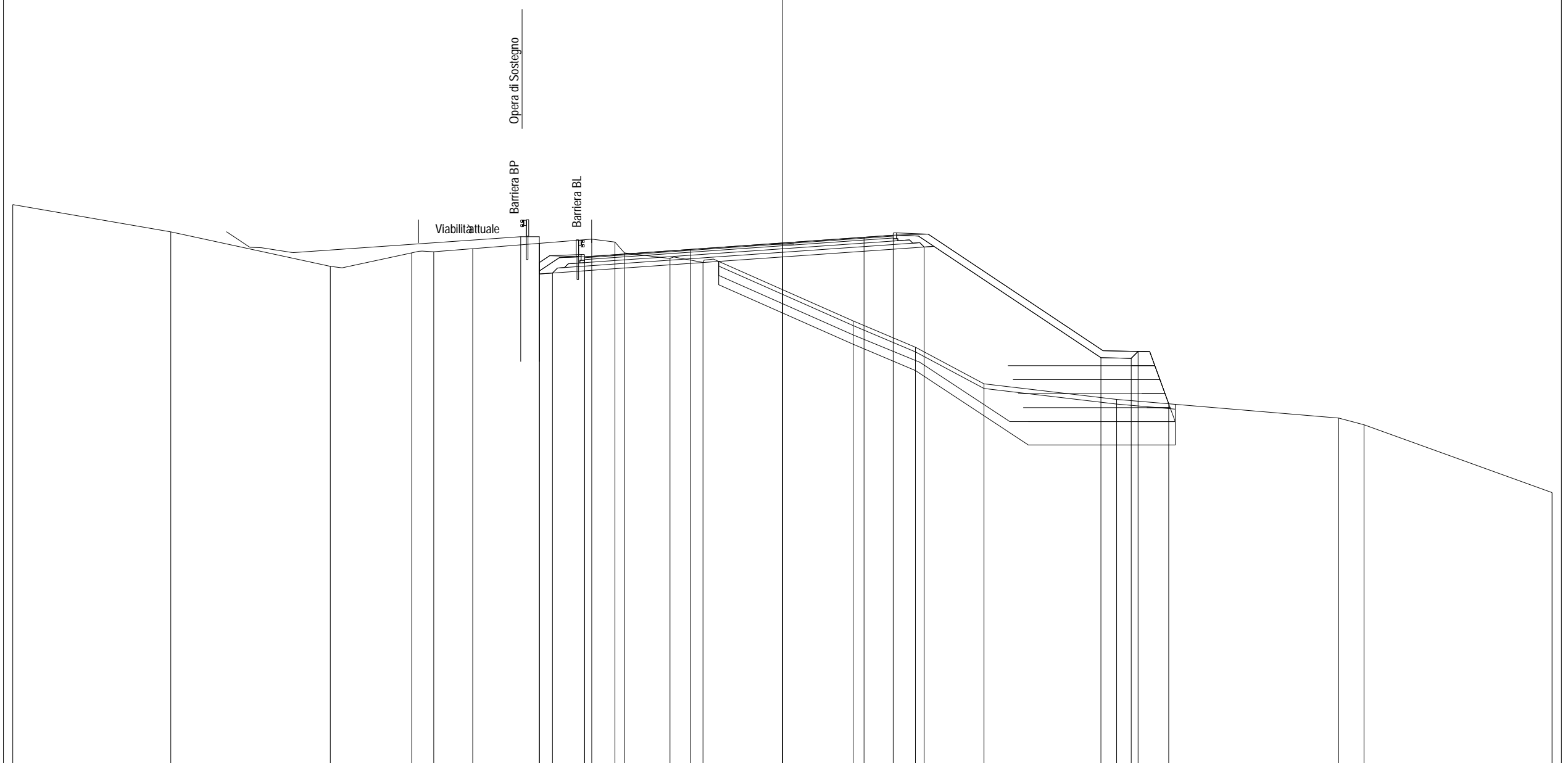
QUOTE TERRENO	196.09	195.71	196.02	194.77	194.40	193.97	194.06	194.29	194.63	194.29	192.38	192.09	191.12	188.29	188.05	186.82	186.38	184.12
PARZIALI TERRENO	2.28	1.17	9.25	3.84	0.36	0.73	3.04	4.29	1.95	3.42	2.44	3.39	5.29	2.05	14.53	1.70	6.27	
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-30.72	-29.55	-20.30	-16.46	-16.10	-15.37	-12.33	-8.04	-6.09	-2.67	-0.23	3.16	8.45	10.50	25.03	26.73	33.00
QUOTE USURA								194.01	194.33	194.60	194.85	194.94						
PARZIALI USURA								4.60	3.95	3.50	1.25							
QUOTE RILEVATO								193.26	194.43	193.31	193.41	194.00	194.34	194.43	189.68	189.66	189.95	187.53
PARZIALI RILEVATO								0.66	1.37	8.55	4.75	1.33	7.58	1.30	0.29	1.38		
PROGRESSIVE RILEVATO								-10.58	-10.58	-9.92	-8.55	0.00	4.75	6.08	13.66	14.96	15.25	16.63

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-65

PROGRESSIVA 874.46

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	24.40
C RILEVATO 1	m ²	51.93
D RILEVATO 2	m ²	12.19
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	12.21
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	3.15
G MISTO CEMENTATO	m ²	2.21
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.72
I TERRENO VEGETALE	m ²	3.62
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.95
a CONGL. BIT. (BINDER	m	13.26
b TAPPETO DI USURA	m	13.26
e PREPARAZIONE PIANO D	m	20.78
h GEOTESSILE INF.	m	21.30
i GEOTESSILE SUP.	m	21.10



172

200
200

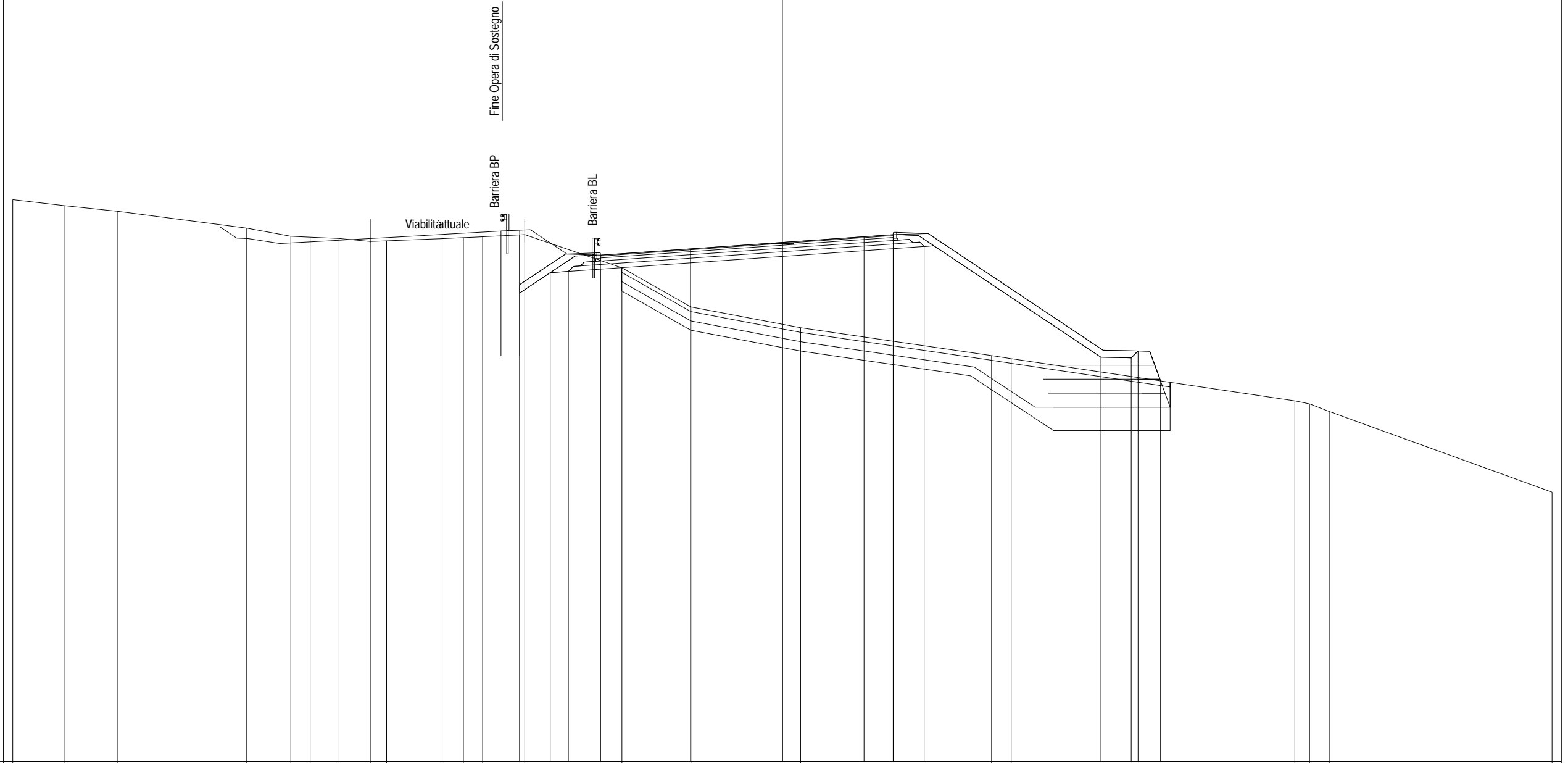
QUOTE TERRENO	196.15	194.98	193.50	194.08	194.12	194.26	194.67	194.54	194.07	193.84	193.67	191.16	190.03	188.46	187.79	186.99	186.71	183.80
PARZIALI TERRENO		6.78	6.83	3.50	0.94	1.67	5.10	1.00	0.41	1.95	1.41	6.44	2.67	2.94	5.69	9.52	1.09	8.06
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-26.22	-19.39	-15.89	-14.95	-13.28	-8.18	-7.18	-6.77	-4.82	-3.41	3.03	5.70	8.64	14.33	23.85	24.94	33.00
QUOTE USURA							193.91	194.23	194.50	194.75	194.83							
PARZIALI USURA								4.53	3.95	3.50	1.25							
QUOTE RILEVATO							193.17	194.49	193.21	193.31	193.90	194.23	194.33	189.58	189.56	189.85	187.60	
PARZIALI RILEVATO								1.94	8.48	4.75	1.33	7.58	1.30	0.29	1.31			
PROGRESSIVE RILEVATO							-10.42	-10.42	-9.86	-8.48	0.00	4.75	6.08	13.66	14.96	15.25	16.56	

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-66

PROGRESSIVA 890.14

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	29.25
C RILEVATO 1	m ²	55.74
D RILEVATO 2	m ²	16.34
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	12.91
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	3.00
G MISTO CEMENTATO	m ²	2.12
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.63
I TERRENO VEGETALE	m ²	4.19
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.97
a CONGL. BIT. (BINDER	m	12.58
b TAPPETO DI USURA	m	12.58
e PREPARAZIONE PIANO D	m	24.21
h GEOTESSILE INF.	m	24.82
i GEOTESSILE SUP.	m	24.64



172

200 200

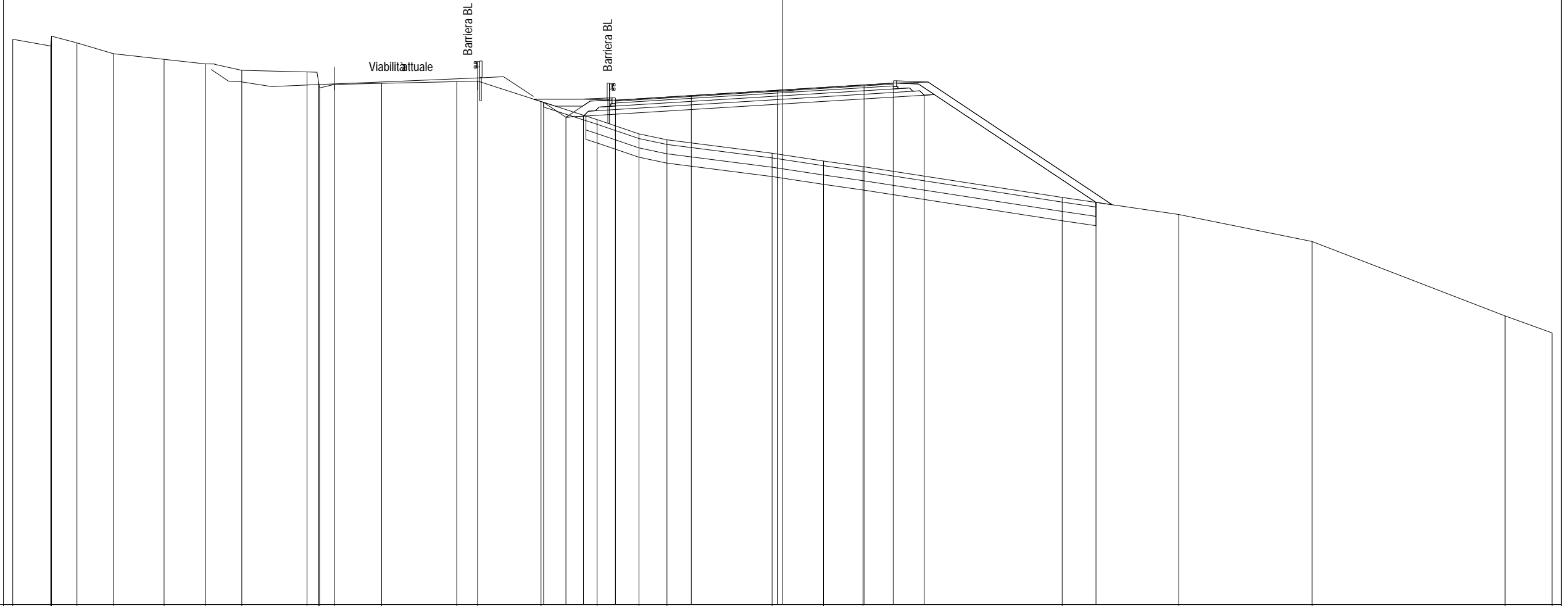
QUOTE TERRENO	196.07	195.82	195.58		194.86	194.51	194.47	194.41	194.28	194.31	194.40	194.45	194.49	194.58	193.16	191.48	190.59		189.39	189.26			187.45	187.32	186.99	183.54
PARZIALI TERRENO		2.23	2.25	5.53	1.91	0.83	1.19	1.39	0.70	2.38	0.91	0.83	1.80	4.17	2.96	4.70		8.19	0.84		12.16		0.63	0.87		9.53
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-30.77	-28.52		-22.99	-21.08	-20.25	-19.06	-17.67	-16.97	-14.59	-13.68	-12.85	-11.05	-6.88	-3.92	0.78		8.97	9.81			21.97	22.60	23.47	33.00
QUOTE USURA															193.70	193.97	194.24	194.49	194.58							
PARZIALI USURA															3.86	3.94	3.50	1.25								
QUOTE RILEVATO											192.07	194.56	192.95	193.00	193.10		193.64	193.98	194.07			189.32	189.30	189.59	188.31	
PARZIALI RILEVATO											1.31	0.78	1.38		7.80		4.75	1.33		7.58		1.30	0.29	0.96		
PROGRESSIVE RILEVATO											-11.27	-11.27	-9.96	-9.18	-7.80	0.00	4.75	6.08			13.66	14.96	15.25	16.21		

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-67

PROGRESSIVA 900.00

A SCAVO	m ²	0.04
B SCAVO PER BONIFICA	m ²	17.50
C RILEVATO 1	m ²	41.82
D RILEVATO 2	m ²	8.75
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	8.75
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.88
G MISTO CEMENTATO	m ²	2.02
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.54
I TERRENO VEGETALE	m ²	3.55
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.95
a CONGL. BIT. (BINDER	m	11.93
b TAPPETO DI USURA	m	11.94
e PREPARAZIONE PIANO D	m	22.23
f SCOTICO IN TRINCEA	m	1.91
h GEOTESSILE INF.	m	22.23
i GEOTESSILE SUP.	m	22.23



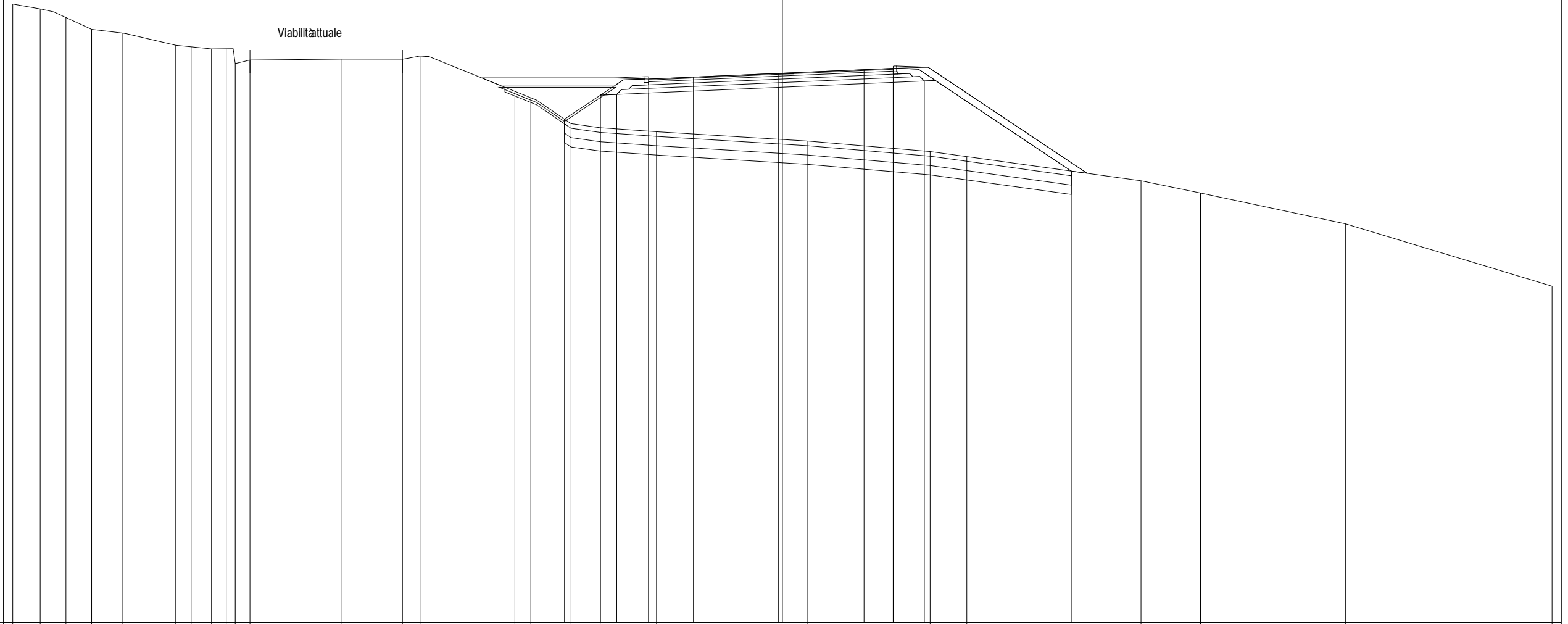
QUOTE TERRENO	196.23	195.94	196.36	196.07	195.61	195.37	195.17	194.90	194.83	194.39	194.14	194.29	194.34	194.41	194.44	193.56	192.78	192.17	191.92	191.34	191.01	190.77	189.45	188.72	187.56	184.37	183.64	
PARZIALI TERRENO	1.62	0.04	1.09	1.57	2.17	1.77	1.56	2.80	0.49	0.04	0.64	2.03	3.22	0.89	2.72	2.40	1.80	1.20	4.51	2.20	1.70	8.54	4.99	5.72	8.28	2.01		
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-31.38	-31.34	-30.25	-28.68	-26.51	-24.74	-23.18	-20.38	-19.89	-19.85	-19.21	-17.18	-13.96	-13.07	-10.35	-7.95	-6.15	-4.95	-0.44	1.76	3.46	12.00	16.99	22.71	30.99	33.00	
QUOTE USURA																	193.62			193.82	194.04	194.27	194.35					
PARZIALI USURA																		3.25		3.71	3.70	1.25						
QUOTE RILEVATO																	193.52	192.89	192.93	193.02	193.44		193.75	193.83		189.24		
PARZIALI RILEVATO																	0.96	0.75	1.37	6.96	4.95	1.33	7.37					
PROGRESSIVE RILEVATO																	-10.24	-9.28	-8.53	-7.16	-0.20	4.75	6.08	13.45				

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-68

PROGRESSIVA 920.56

- B SCAVO PER BONIFICA m² 17.39
- C RILEVATO 1 m² 41.75
- D RILEVATO 2 m² 8.70
- E MATERIALE ANTICAPILL m² 8.69
- F FONDAZIONE IN MISTO m² 2.58
- G MISTO CEMENTATO m² 1.81
- H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.37
- I TERRENO VEGETALE m² 4.30
- L MISTO GRANULARE COMP m² 0.94
- O RIEMPIMENTO RICONFI. m² 3.41
- a CONGL. BIT. (BINDER m 10.50
- b TAPPETO DI USURA m 10.49
- e PREPARAZIONE PIANO D m 21.89
- g PREP.PIANO DI P. IN m 3.02
- h GEOTESSILE INF. m 21.89
- i GEOTESSILE SUP. m 21.89



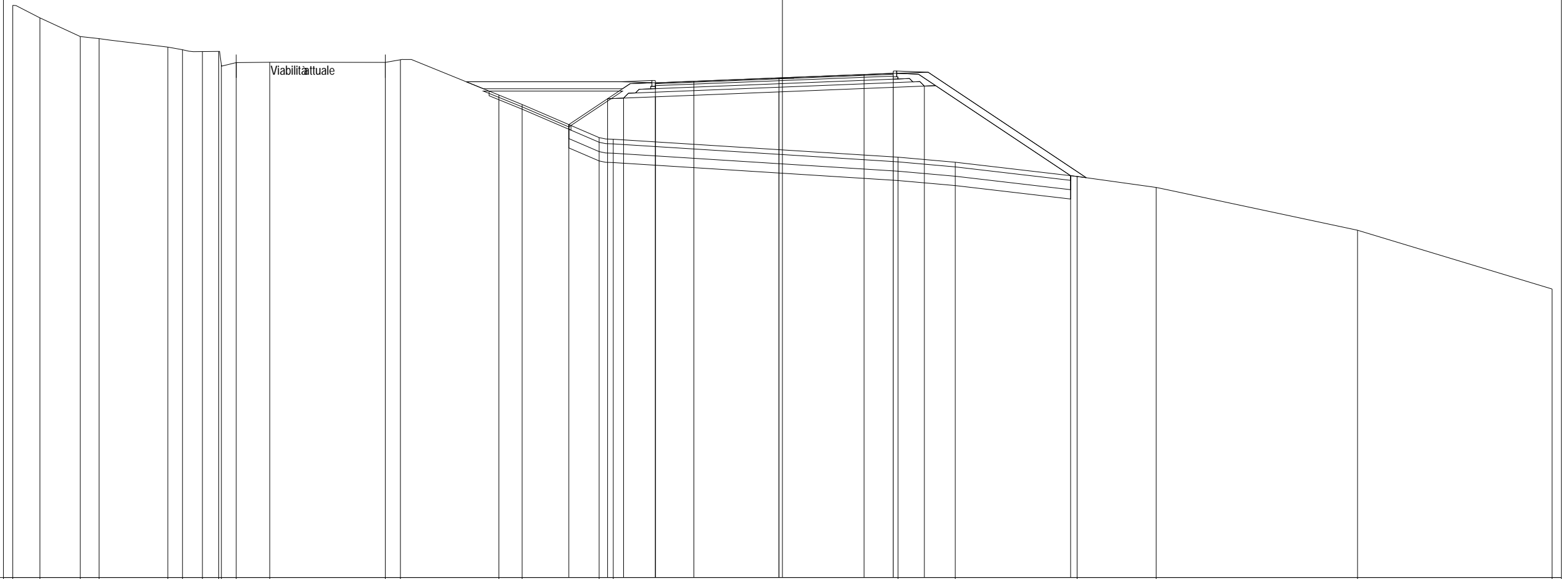
QUOTE TERRENO	196.50	196.30	195.93	195.42	195.26	194.74	194.67	194.58	194.59	194.26	193.95	194.11	194.14	194.14	194.28	192.76	192.49	191.38	191.20	191.03	190.64	190.18	189.97	188.93	188.41	187.08	184.41		
PARZIALI TERRENO	1.18	1.10	1.10	1.31	2.30	0.66	0.87	0.63	0.35	0.04	0.63	3.95	2.59	0.75	4.07	0.68	1.73	1.25	2.41	5.40	6.46	5.27	1.58	7.47	2.55	6.22	8.85		
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-31.82	-30.72	-29.62	-28.31	-26.01	-25.35	-24.48	-23.85	-23.50	-23.46	-22.83	-18.88	-16.29	-15.54	-11.47	-10.79	-9.06	-7.81	-5.40	1.06	6.33	7.91	15.38	17.93	24.15	33.00		
QUOTE USURA																				193.29	193.38	193.54	193.70	193.75					
PARZIALI USURA																				1.92	3.66	3.66	1.25						
QUOTE RILEVATO																					192.69	192.94	193.15	193.21					
PARZIALI RILEVATO																					1.54	0.70	1.36	5.58	4.91	1.34	6.30	12.39	
PROGRESSIVE RILEVATO																					-9.34	-7.80	-7.10	-5.74	-0.16	4.75	6.09		

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-69

PROGRESSIVA 925.00

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	17.21
C RILEVATO 1	m ²	45.15
D RILEVATO 2	m ²	8.60
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	8.61
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.53
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.78
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.33
I TERRENO VEGETALE	m ²	4.54
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.92
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	4.50
a CONGL. BIT. (BINDER	m	10.20
b TAPPETO DI USURA	m	10.20
e PREPARAZIONE PIANO D	m	21.71
g PREP.PIANO DI P. IN	m	3.81
h GEOTESSILE INF.	m	21.71
i GEOTESSILE SUP.	m	21.71



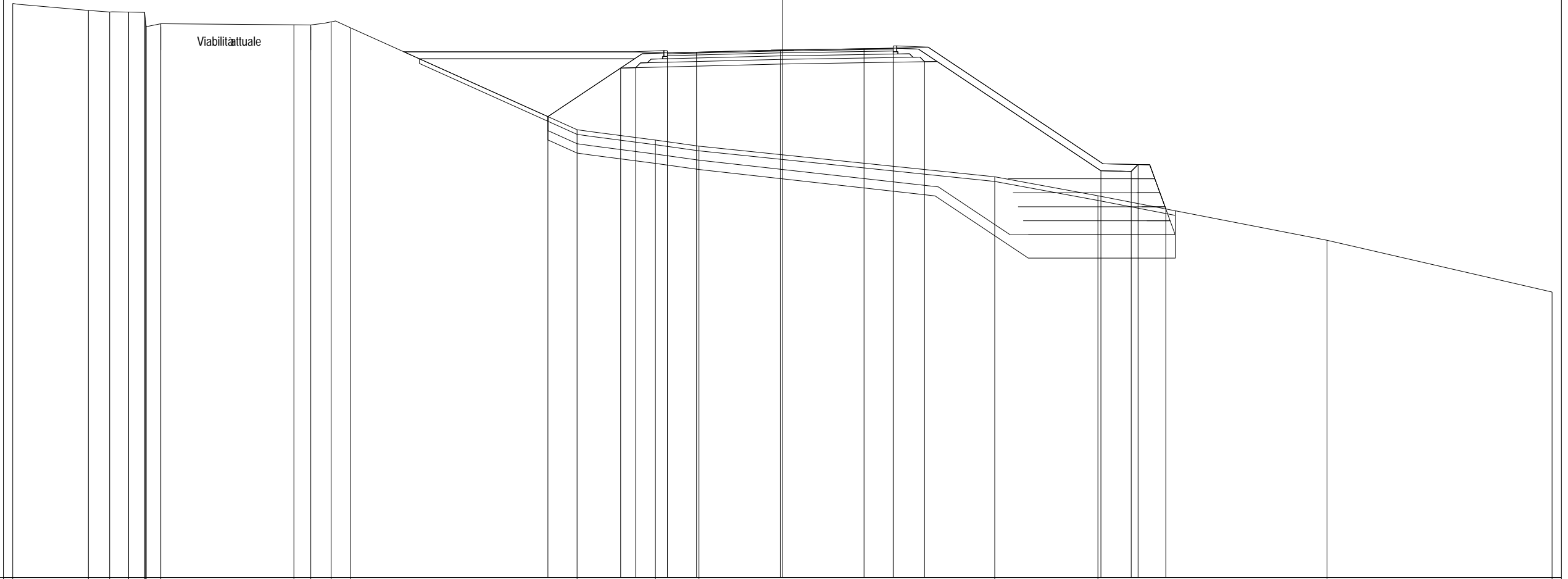
QUOTE TERRENO	196.52	195.98	195.18	195.09	194.73	194.62	194.54	194.54	193.96	194.07	194.08	194.07	194.19	192.67	192.27	190.85	190.78	190.01	189.80	189.19	188.71	186.88	184.36
PARZIALI TERRENO	1.17	1.73	0.80	2.95	0.63	0.85	0.70	0.12	0.63	1.44	4.95	0.65	4.22	1.00	3.30	0.61	12.21	2.45	5.23	3.39	8.63	8.34	
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-31.83	-30.10	-29.30	-26.35	-25.72	-24.87	-24.17	-24.05	-23.42	-21.98	-17.03	-16.38	-12.16	-11.16	-7.86	-7.25	4.96	7.41	12.64	16.03	24.66	33.00
QUOTE USURA																193.20	193.26	193.41	193.55	193.60			
PARZIALI USURA																1.65	3.65	3.65	1.25				
QUOTE RILEVATO														191.41	192.52	192.54	192.60	192.81	193.00	193.06	189.22		
PARZIALI RILEVATO														1.66	0.69	1.36	5.30	4.90	1.34	6.27			
PROGRESSIVE RILEVATO														-9.16	-7.50	-6.81	-5.45	-0.15	4.75	6.09	12.36		

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-70

PROGRESSIVA 950.83

- B SCAVO PER BONIFICA m² 36.98
- C RILEVATO 1 m² 80.37
- D RILEVATO 2 m² 21.86
- E MATERIALE ANTICAPILL m² 15.12
- F FONDAZIONE IN MISTO m² 2.44
- G MISTO CEMENTATO m² 1.69
- H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.26
- I TERRENO VEGETALE m² 6.37
- L MISTO GRANULARE COMP m² 0.91
- O RIEMPIMENTO RICONFI. m² 11.43
- a CONGL. BIT. (BINDER) m 9.68
- b TAPPETO DI USURA m 9.68
- e PREPARAZIONE PIANO D m 27.27
- g PREP.PIANO DI P. IN m 6.03
- h GEOTESSILE INF. m 27.93
- i GEOTESSILE SUP. m 27.75



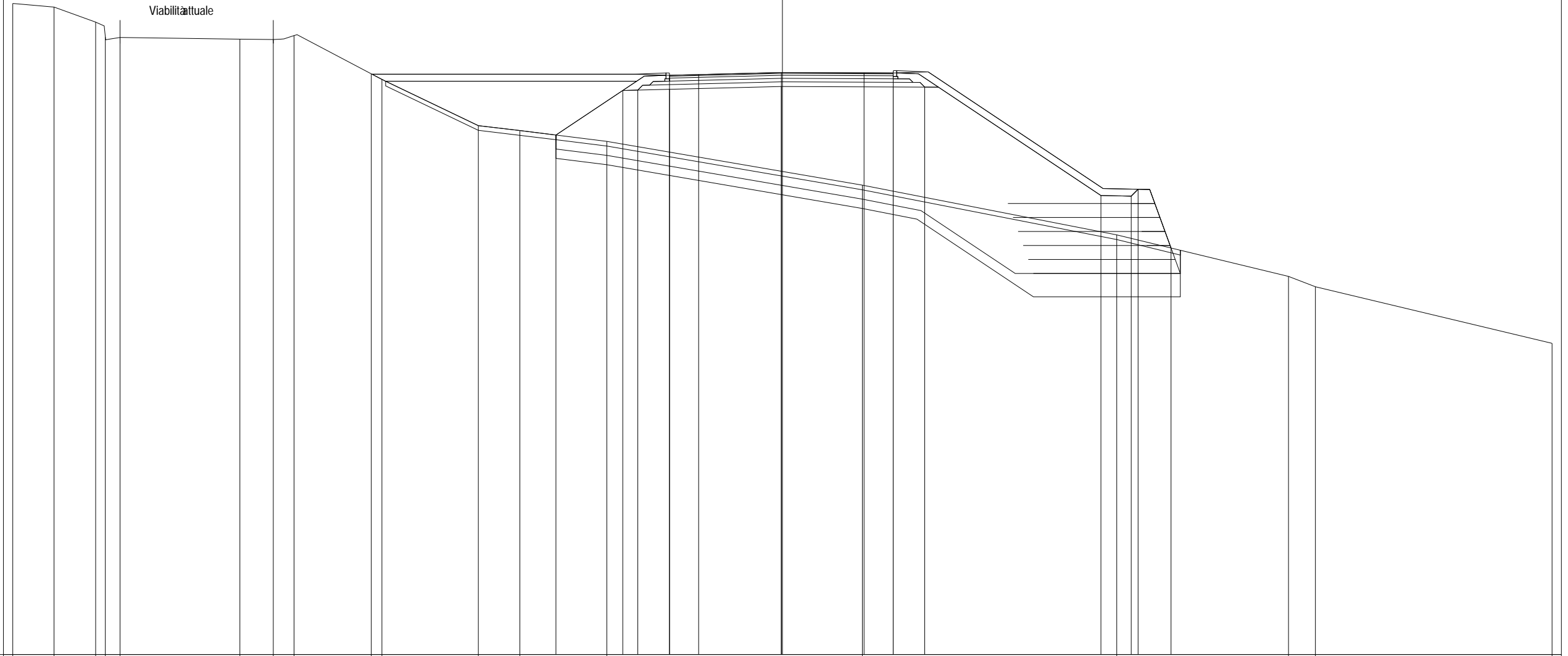
QUOTE TERRENO	194.60	194.30	194.23	194.23	194.22	193.89	193.60	193.73		193.68	193.68	193.81	193.55		189.19	188.75	188.48		187.17	186.36		184.45	182.23				
PARZIALI TERRENO	3.24	0.92	0.81	0.68	0.04	0.03	0.63	5.70		0.73	0.87	0.84		9.71		3.35	1.87		12.68		4.43		9.82	9.65			
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-29.76	-28.84	-28.03	-27.35	-27.31	-27.28	-26.65		-20.95	-20.22	-19.35	-18.51		-8.80	-5.45	-3.58		9.10	13.53		23.35	33.00				
QUOTE USURA																192.48	192.51		192.60	192.66	192.68						
PARZIALI USURA																1.25	3.59		3.59	1.25							
QUOTE RILEVATO															189.75	191.83	191.85		192.00	192.08	192.10		187.43	187.40	187.70	185.79	
PARZIALI RILEVATO															3.12	0.65	1.36		4.84	4.84	1.34		7.57	1.30	0.29	1.19	
PROGRESSIVE RILEVATO															-10.06	-6.94	-6.29		-4.93	-0.09	4.75	6.09		13.66	14.96	15.25	16.44

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-71

PROGRESSIVA 971.47

- B SCAVO PER BONIFICA m² 38.12
- C RILEVATO 1 m² 79.03
- D RILEVATO 2 m² 23.01
- E MATERIALE ANTICAPILL m² 15.11
- F FONDAZIONE IN MISTO m² 2.42
- G MISTO CEMENTATO m² 1.67
- H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.25
- I TERRENO VEGETALE m² 6.77
- L MISTO GRANULARE COMP m² 0.99
- O RIEMPIMENTO RICONFI. m² 14.72
- a CONGL. BIT. (BINDER m 9.59
- b TAPPETO DI USURA m 9.59
- e PREPARAZIONE PIANO D m 27.24
- g PREP.PIANO DI P. IN m 7.75
- h GEOTESSILE INF. m 28.00
- i GEOTESSILE SUP. m 27.82



167

200 200

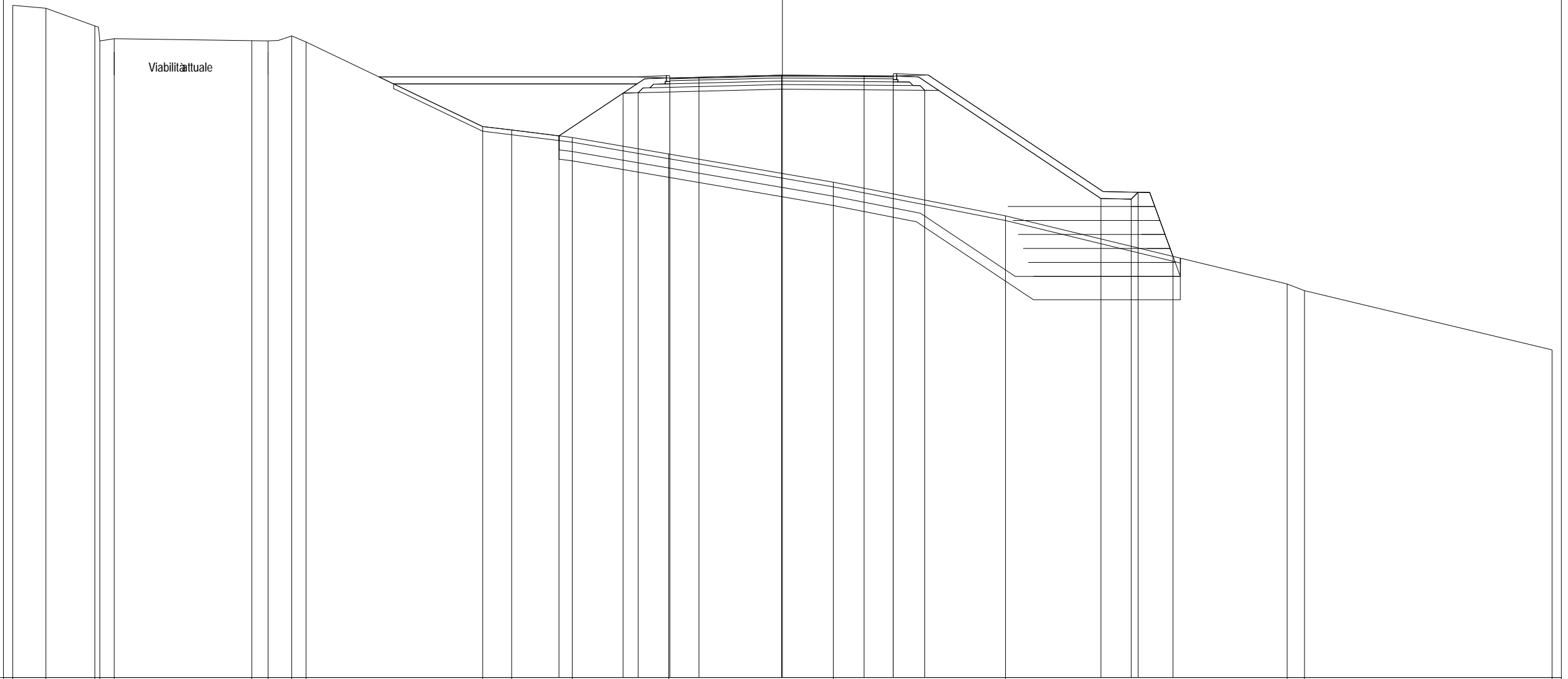
QUOTE TERRENO	194.90	194.75	194.11	193.47	193.45	193.37	193.36	193.53	191.89	191.65	189.67	189.46	188.99	187.12	184.99	183.21	182.76	180.34	
PARZIALI TERRENO	1.77	1.78	0.42	0.63	5.14	1.43	0.89	3.31	0.46	4.13	1.78	3.73	10.96	10.91	7.36	1.15	10.15		
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-31.23	-29.45	-29.03	-28.40	-23.26	-21.83	-20.94	-17.63	-17.17	-13.04	-11.26	-7.53	3.43	14.34	21.70	22.85	33.00	
QUOTE USURA									191.83	191.86	191.95	191.93	191.93						
PARZIALI USURA									1.25	3.54	3.55	1.25							
QUOTE RILEVATO									189.27	191.18	191.19	191.23	191.35	191.33	191.32	186.67	186.65	186.94	184.42
PARZIALI RILEVATO									2.87	0.64	1.36	4.79	4.80	1.35	7.56	1.30	0.29	1.41	
PROGRESSIVE RILEVATO									-9.71	-6.84	-6.20	-4.84	-0.05	4.75	6.10	13.66	14.96	15.25	16.66

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-72

PROGRESSIVA 975.00

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	36.94
C RILEVATO 1	m ²	79.47
D RILEVATO 2	m ²	21.91
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	15.03
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.43
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.68
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.24
I TERRENO VEGETALE	m ²	6.67
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.97
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	13.87
a CONGL. BIT. (BINDER	m	9.58
b TAPPETO DI USURA	m	9.58
e PREPARAZIONE PIANO D	m	27.16
g PREP.PIANO DI P. IN	m	7.53
h GEOTESSILE INF.	m	27.89
i GEOTESSILE SUP.	m	27.69



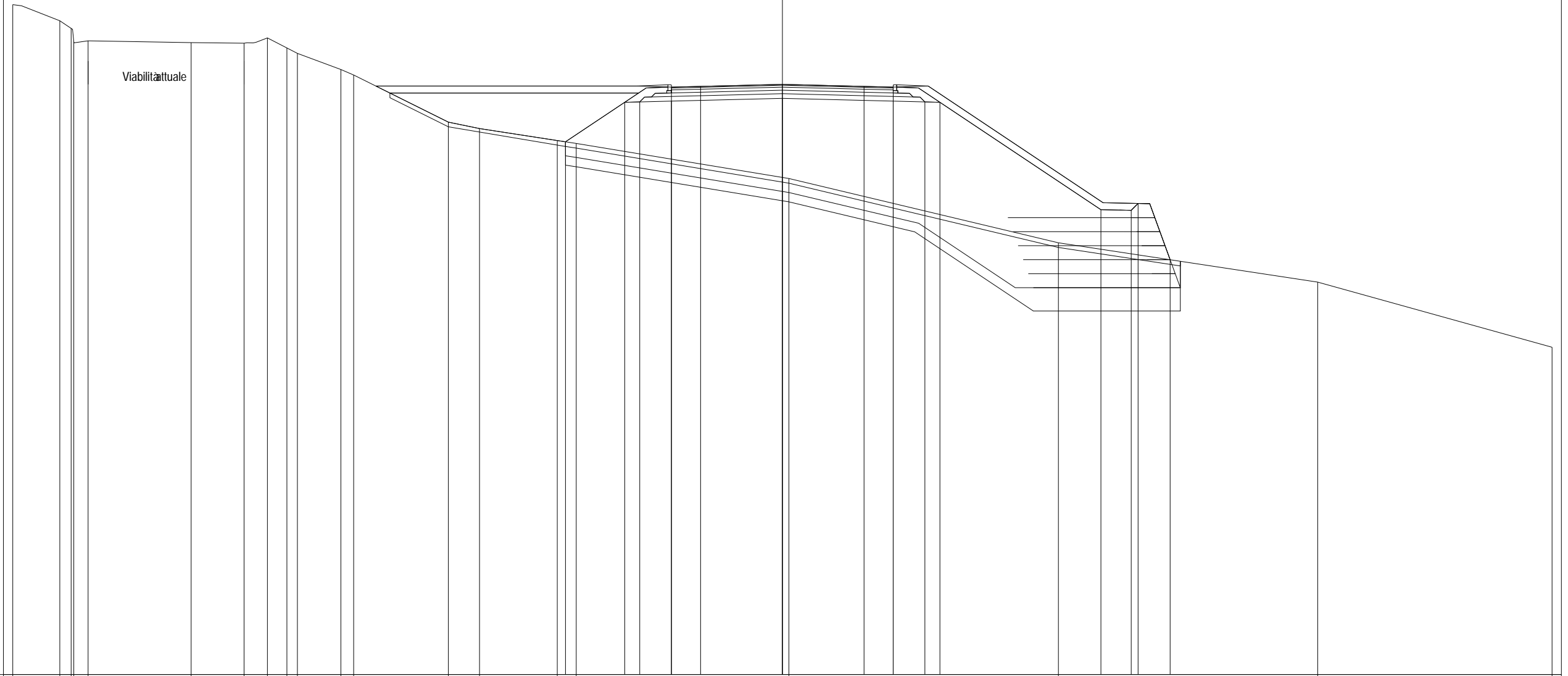
QUOTE TERRENO	194.83	194.71	193.95	193.30	193.40		193.31	193.30	193.52	193.26		189.63	189.48	189.16		188.45		187.24		185.80		182.88	182.59		180.05	
PARZIALI TERRENO	1.42	2.10	0.21	0.62		5.90	0.70	1.01	0.62		7.57	1.24	2.60		4.13		7.06		7.39		12.07		0.75		10.61	
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-31.58	-29.48	-29.27	-28.65		-22.75	-22.05	-21.04	-20.42		-12.85	-11.61	-9.01		-4.88		2.18		9.57		21.64	22.39		33.00	
QUOTE USURA																191.71	191.75	191.83		191.81	191.80					
PARZIALI USURA																1.25	3.54	3.54		1.25						
QUOTE RILEVATO												189.23		191.06	191.08	191.11		191.23		191.20	191.19		186.54	186.52	186.81	184.06
PARZIALI RILEVATO												2.75	0.65	1.35		4.79		4.79		1.35	7.56	1.30	0.29	1.50		
PROGRESSIVE RILEVATO												-9.58	-6.83	-6.18	-4.83		-0.04		4.75	6.10		13.66	14.96	15.25	16.75	

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-73

PROGRESSIVA 992.24

- B SCAVO PER BONIFICA m² 36.87
- C RILEVATO 1 m² 76.80
- D RILEVATO 2 m² 21.90
- E MATERIALE ANTICAPILL m² 14.97
- F FONDAZIONE IN MISTO m² 2.40
- G MISTO CEMENTATO m² 1.62
- H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.24
- I TERRENO VEGETALE m² 6.68
- L MISTO GRANULARE COMP m² 1.04
- O RIEMPIMENTO RICONFI. m² 13.31
- a CONGL. BIT. (BINDER m 9.51
- b TAPPETO DI USURA m 9.51
- e PREPARAZIONE PIANO D m 26.87
- g PREP.PIANO DI P. IN m 7.89
- h GEOTESSILE INF. m 27.67
- i GEOTESSILE SUP. m 27.48



166

200
200

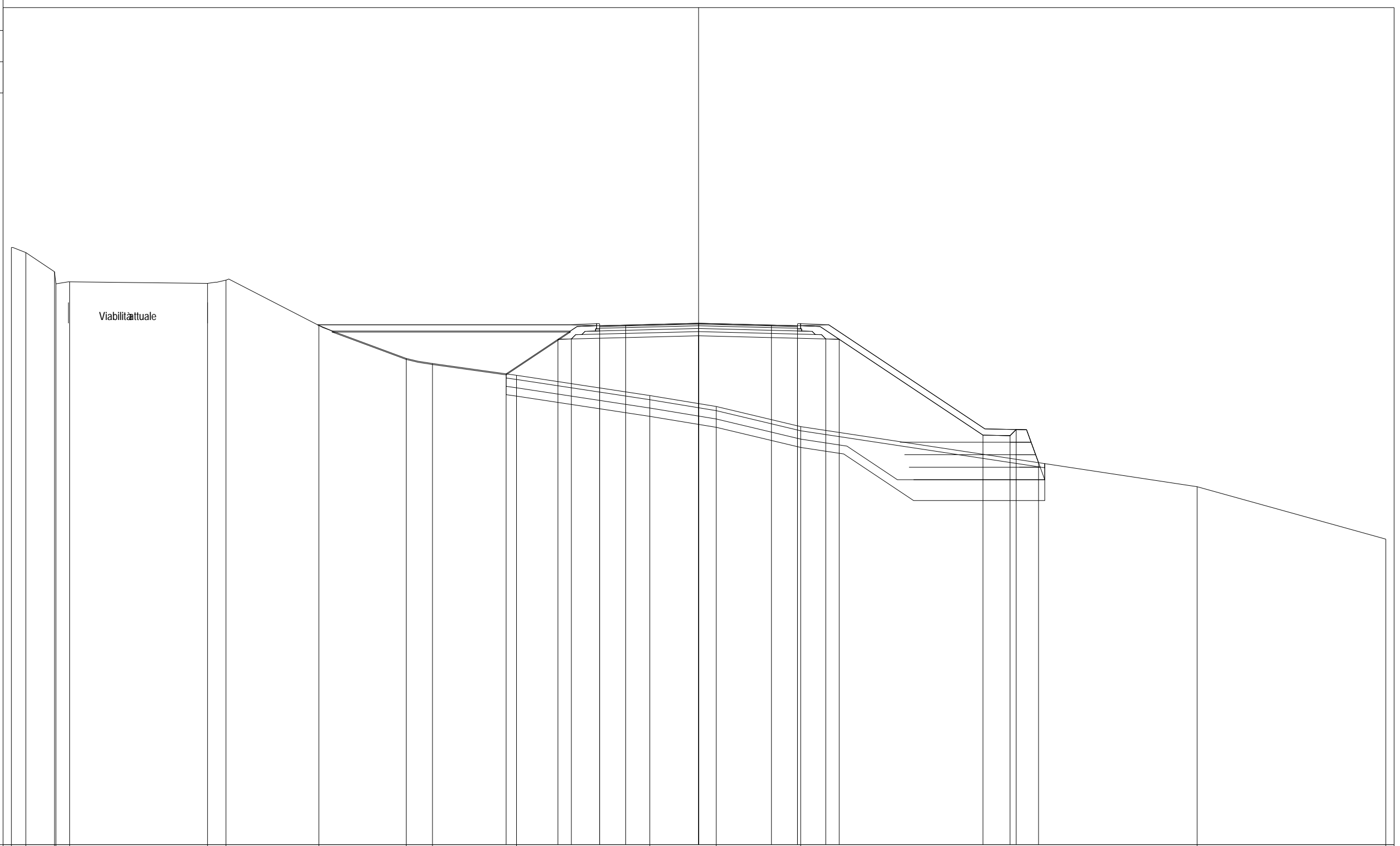
QUOTE TERRENO	194.70	194.01	193.68	193.11	193.15	193.07	193.05	193.28	192.84	192.61	191.92	191.69	189.67	189.39	188.88	188.75	187.25	184.50	182.81	180.02				
PARZIALI TERRENO	2.02	0.48	0.12	0.61	4.42	2.27	1.00	0.83	0.45	1.87	0.55	4.06	1.33	3.34	0.81	9.12	11.55	11.12	10.05					
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-30.98	-30.50	-30.38	-29.77	-25.35	-23.08	-22.08	-21.25	-20.80	-18.93	-18.38	-14.32	-12.99	-9.65	-8.84	0.28	11.83	22.95	33.00				
QUOTE USURA											191.17	191.20					191.29	191.20						
PARZIALI USURA											1.25	3.51			3.50	1.25								
QUOTE RILEVATO											188.82	190.52	190.53	190.57		190.69		190.57	190.53	190.52	185.92	185.89	186.18	183.77
PARZIALI RILEVATO											2.54	0.64	1.36	4.76		4.75	1.36	0.64	6.91	1.30	0.29	1.37		
PROGRESSIVE RILEVATO											-9.30	-6.76	-6.12	-4.76	0.00	4.75	6.11	6.75	13.66	14.96	15.25	16.62		

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-74

PROGRESSIVA 1000.00

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	31.45
C RILEVATO 1	m ²	68.02
D RILEVATO 2	m ²	16.85
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	14.60
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.40
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.68
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.24
I TERRENO VEGETALE	m ²	7.03
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	1.00
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	13.77
a CONGL. BIT. (BINDER	m	9.50
b TAPPETO DI USURA	m	9.50
e PREPARAZIONE PIANO D	m	26.21
h GEOTESSILE INF.	m	26.77
i GEOTESSILE SUP.	m	26.60



166

200

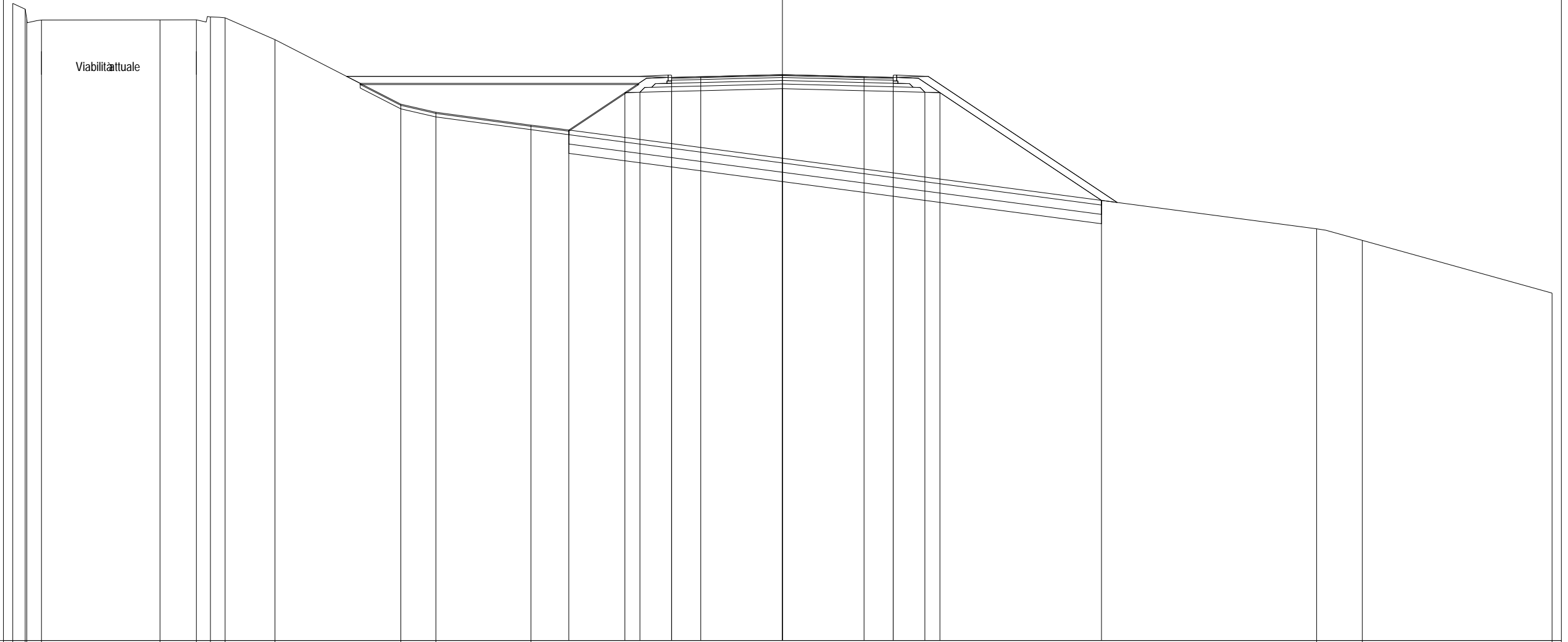
QUOTE TERRENO	194.68	194.44	193.51	192.93	193.03		192.96	193.11	190.93	189.35	189.11	188.54		187.57	187.04	186.08		183.19	180.67				
PARZIALI TERRENO	0.69	1.38	0.07	0.66		6.62	0.88	4.47	4.19	1.26	4.04		6.40	3.19	4.05		19.04		9.06				
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-32.31	-30.93	-30.86	-30.20		-23.58	-22.70	-18.23	-14.04	-12.78	-8.74		-2.34	0.85	4.90		23.94	33.00				
QUOTE USURA												190.92	190.95	191.04	190.95	190.92							
PARZIALI USURA												1.25	3.50	3.50	1.25								
QUOTE RILEVATO										188.61	190.27	190.29	190.32		190.44	190.32	190.29	190.27		185.67	185.64	185.94	184.35
PARZIALI RILEVATO										2.49	0.64	1.36		4.75	4.75	1.36	0.64		6.91	1.30	0.29	1.08	
PROGRESSIVE RILEVATO										-9.24	-6.75	-6.11	-4.75		0.00	4.75	6.11	6.75		13.66	14.96	15.25	16.33

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-75

PROGRESSIVA 1025.00

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	18.27
C RILEVATO 1	m ²	54.32
D RILEVATO 2	m ²	9.14
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	9.13
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.40
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.68
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.22
I TERRENO VEGETALE	m ²	6.83
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	1.02
O RIEMPIMENTO RICONFI.	m ²	14.62
a CONGL. BIT. (BINDER	m	9.50
b TAPPETO DI USURA	m	9.50
e PREPARAZIONE PIANO D	m	23.04
g PREP.PIANO DI P. IN	m	9.24
h GEOTESSILE INF.	m	23.04
i GEOTESSILE SUP.	m	23.04



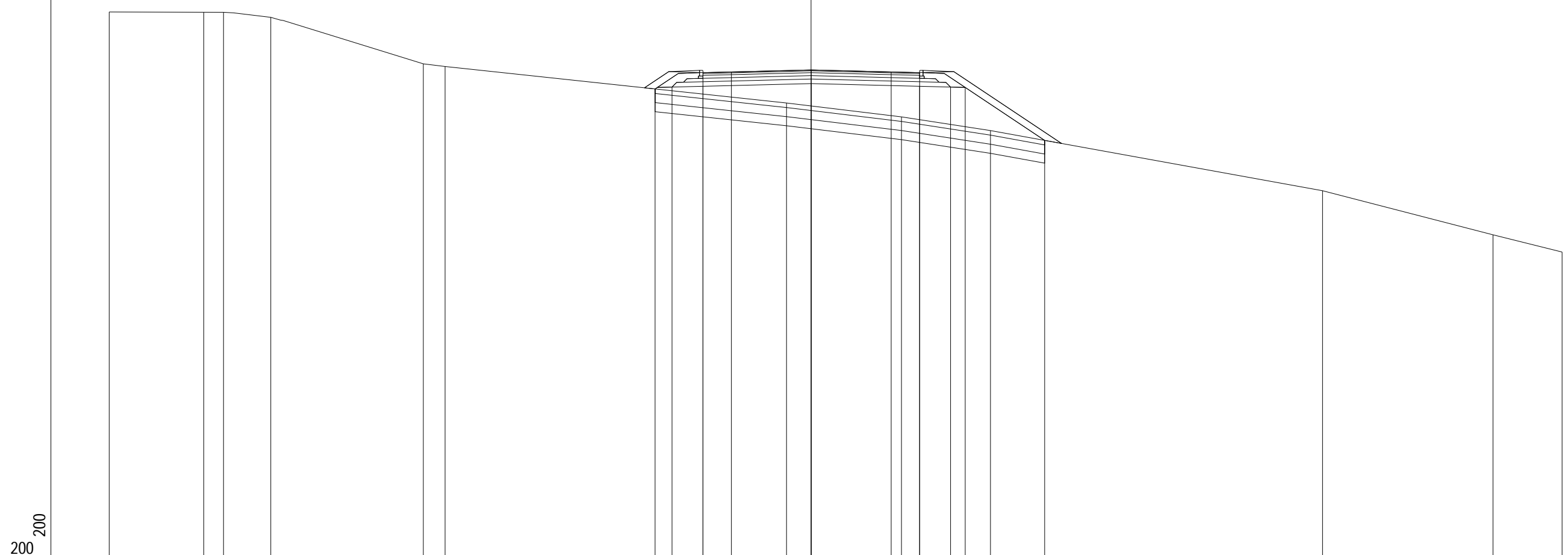
QUOTE TERRENO	193.30	193.05	192.63	192.59	192.60	192.72	192.68	191.75	188.98	188.63	188.08	183.64	183.15	180.89			
PARZIALI TERRENO	0.53	0.07	0.63	5.08	1.56	0.61	0.62	2.14	5.40	1.50	4.08	33.69	1.95	8.14			
PROGRESSIVE TERRENO	-33.00	-32.47	-32.40	-31.77	-26.69	-25.13	-24.52	-23.90	-21.76	-16.36	-14.86	-10.78	22.91	24.86	33.00		
QUOTE USURA									190.13	190.16	190.25	190.16	190.13				
PARZIALI USURA									1.25	3.50	3.50	1.25					
QUOTE RILEVATO									187.87	189.48	189.49	189.53	189.65	189.53	189.49	189.48	184.86
PARZIALI RILEVATO									2.41	0.64	1.36	4.75	4.75	1.36	0.64	6.93	
PROGRESSIVE RILEVATO									-9.16	-6.75	-6.11	-4.75	0.00	4.75	6.11	6.75	13.68

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-76

PROGRESSIVA 1047.98

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	13.69
C RILEVATO 1	m ²	15.56
D RILEVATO 2	m ²	6.85
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	6.84
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.42
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.66
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.24
I TERRENO VEGETALE	m ²	2.24
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	1.03
a CONGL. BIT. (BINDER	m	9.52
b TAPPETO DI USURA	m	9.52
e PREPARAZIONE PIANO D	m	17.27
h GEOTESSILE INF.	m	17.27
i GEOTESSILE SUP.	m	17.27



168

200 200

QUOTE TERRENO	192.06	192.05	192.05	191.83	189.78	189.67	188.06	187.45	186.85	184.21	182.27	181.51		
PARZIALI TERRENO	4.15	0.87	2.08	6.70	0.96	15.00	5.05	3.91	14.59	7.49	3.04			
PROGRESSIVE TERRENO	-30.84	-26.69	-25.82	-23.74	-17.04	-16.08	-1.08	3.97	7.88	22.47	29.96	33.00		
QUOTE USURA							189.40	189.43	189.52	189.43	189.40			
PARZIALI USURA							1.25	3.51	3.51	1.25				
QUOTE RILEVATO							188.68	188.76	188.80	188.92	188.80	188.76	188.75	186.42
PARZIALI RILEVATO							0.74	1.36	4.76	4.76	1.36	0.64	3.49	
PROGRESSIVE RILEVATO							-6.85	-6.11	-4.75	0.01	4.77	6.13	6.77	10.26

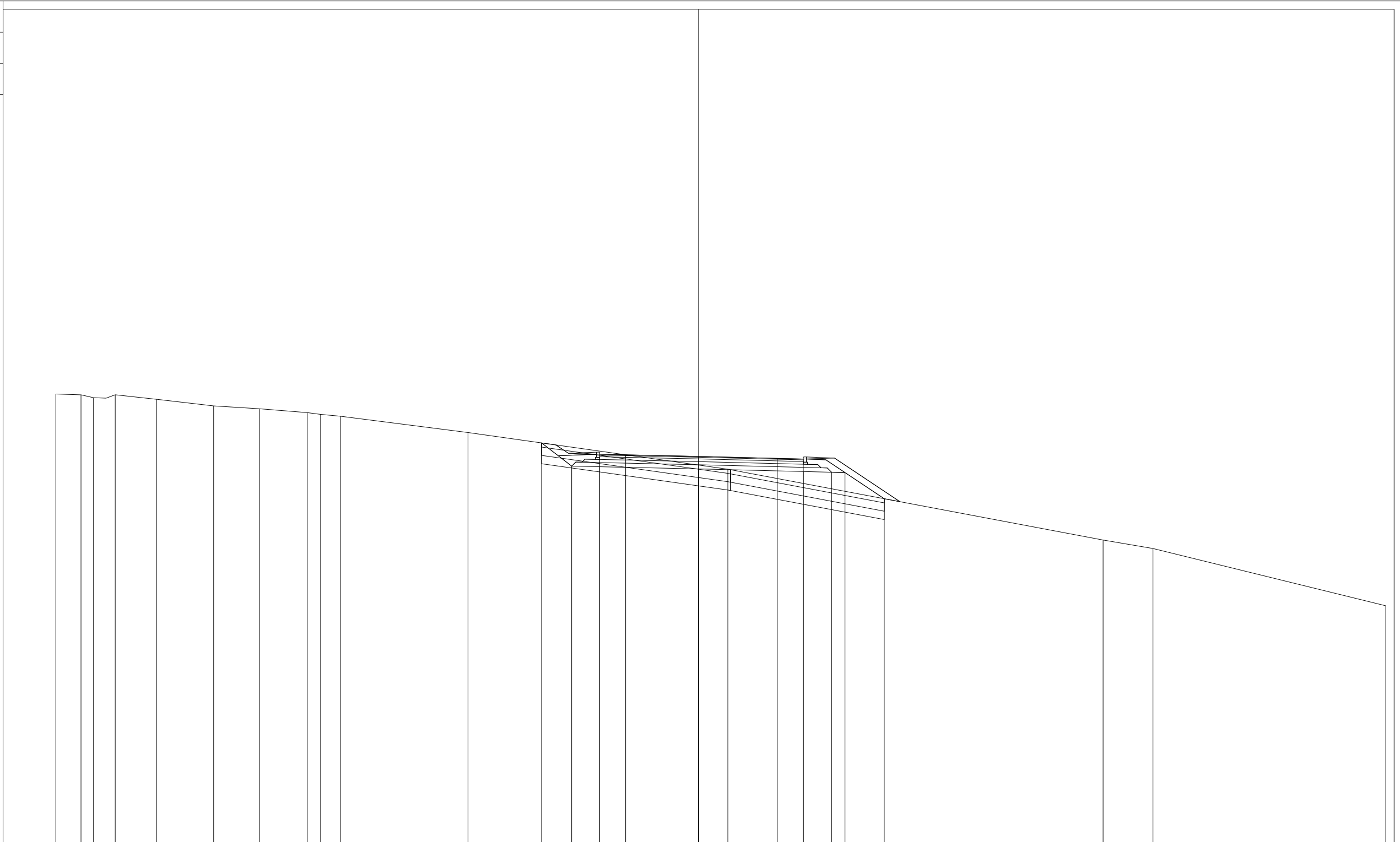
PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-77

PROGRESSIVA 1072.98

- A SCAVO m² 2.50
- B SCAVO PER BONIFICA m² 5.89
- C RILEVATO 1 m² 3.33
- D RILEVATO 2 m² 2.94
- E MATERIALE ANTICAPILL m² 2.95
- F FONDAZIONE IN MISTO m² 2.46
- G MISTO CEMENTATO m² 1.70
- H CONGL. BIT. PER STRA m² 1.28
- I TERRENO VEGETALE m² 1.64
- L MISTO GRANULARE COMP m² 1.04
- P SCAVO PER BONIFICA I m² 4.92
- Q ANTICAPILLARE TRINCE m² 3.63
- T RILEVATO 3 m² 1.77
- a CONGL. BIT. (BINDER m 9.78
- b TAPPETO DI USURA m 9.78
- e PREPARAZIONE PIANO D m 7.50
- f SCOTICO IN TRINCEA m 9.17
- h GEOTESSILE INF. m 7.50
- i GEOTESSILE SUP. m 7.50
- k GEOTESSILE INF_TRINC m 9.17
- l GEOTESSILE SUP_TRINC m 9.17

170
200
200



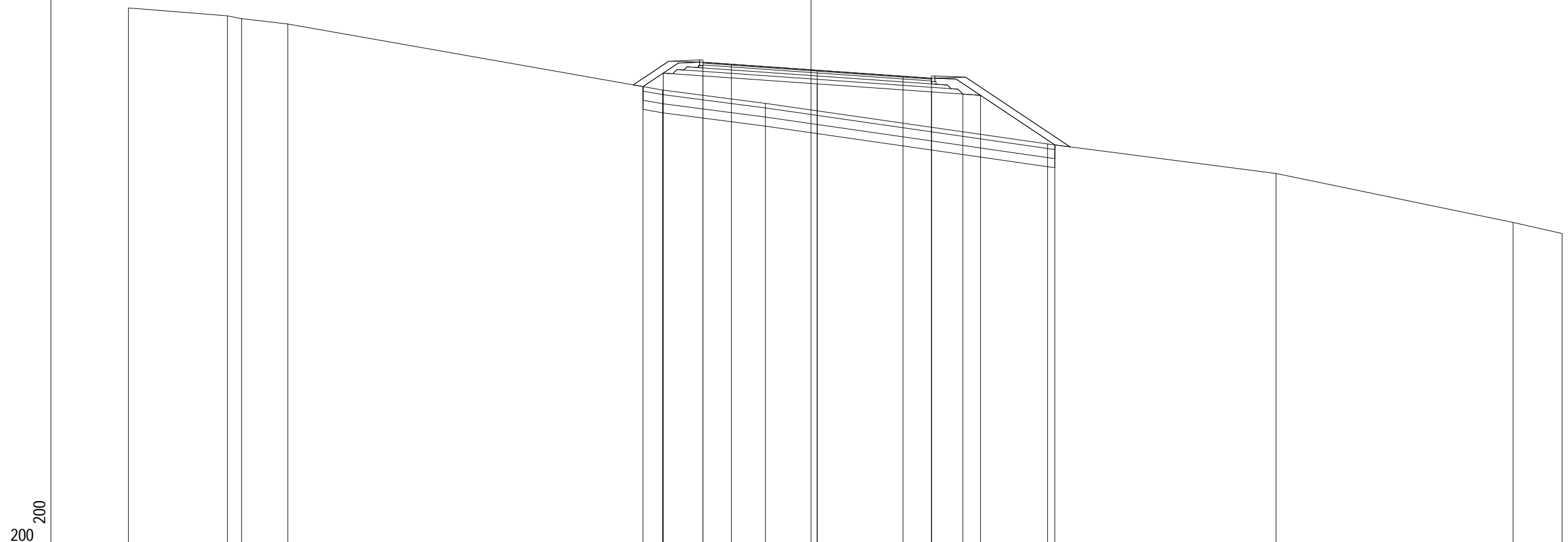
QUOTE TERRENO	191.72	191.68	191.54	191.68	191.47	191.15	191.01	190.83	190.74	190.65	189.87	188.11	184.71	184.30	181.55
PARZIALI TERRENO	1.21	0.60	1.05	1.98	2.74	2.21	2.29	0.64	0.95	6.13	12.48	18.01	2.40	11.18	
PROGRESSIVE TERRENO	-30.87	-29.66	-29.06	-28.01	-26.03	-23.29	-21.08	-18.79	-18.15	-17.20	-11.07	1.41	19.42	21.82	33.00
QUOTE USURA								188.83	188.80	188.72	188.63	188.60			
PARZIALI USURA								1.25	3.50	3.78	1.25				
QUOTE RILEVATO								189.37	188.25	188.23	188.12	188.00	187.96	187.95	186.69
PARZIALI RILEVATO								1.45	1.34	4.75	5.03	1.36	0.64	1.88	
PROGRESSIVE RILEVATO								-7.54	-6.09	-4.75	0.00	5.03	6.39	7.03	8.91

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-78

PROGRESSIVA 1098.61

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	14.48
C RILEVATO 1	m ²	19.94
D RILEVATO 2	m ²	7.25
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	7.23
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.51
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.74
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.31
I TERRENO VEGETALE	m ²	2.42
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.95
a CONGL. BIT. (BINDER	m	10.06
b TAPPETO DI USURA	m	10.06
e PREPARAZIONE PIANO D	m	18.27
h GEOTESSILE INF.	m	18.27
i GEOTESSILE SUP.	m	18.27



167

200 200

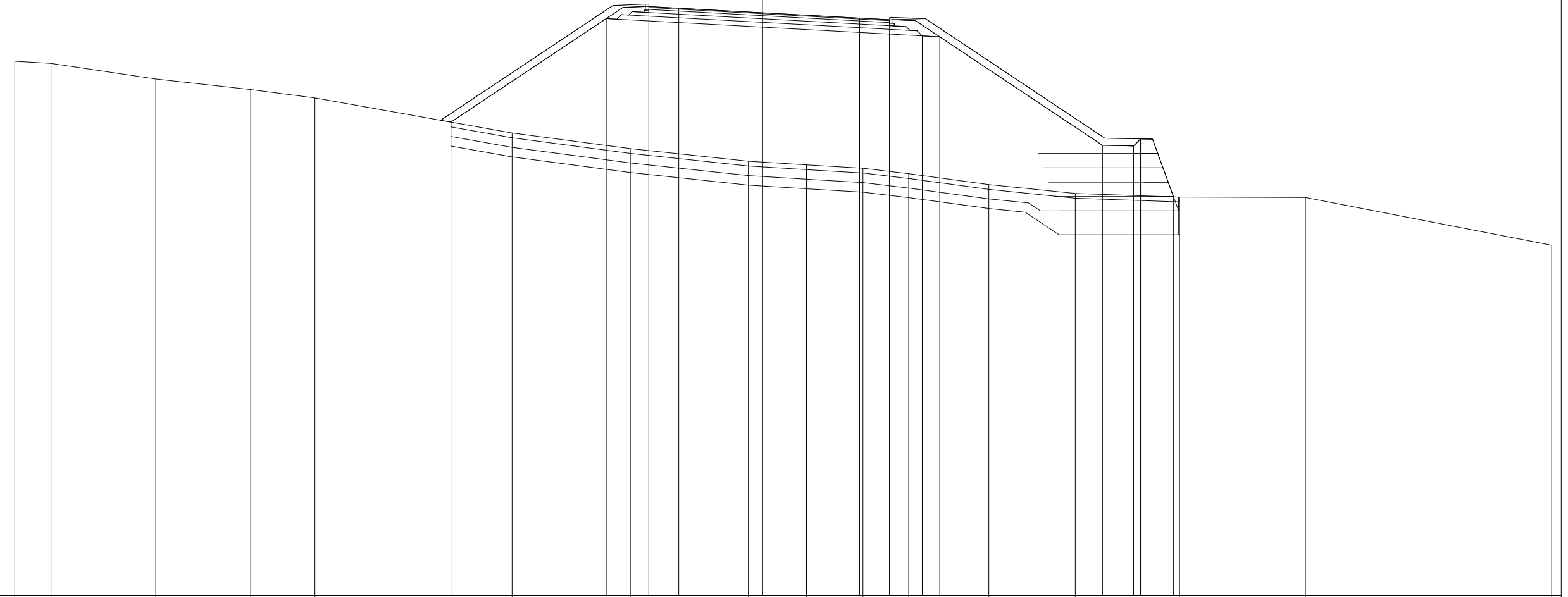
QUOTE TERRENO	190.66	190.31	190.19	189.95	187.05	186.47	184.68	183.39	181.24	180.75		
PARZIALI TERRENO	4.35	0.62	2.03	16.47	4.52	12.39	10.04	10.42	2.15			
PROGRESSIVE TERRENO	-29.99	-25.64	-25.02	-22.99	-6.52	-2.00	10.39	20.43	30.85	33.00		
QUOTE USURA					188.27	188.19	187.92	187.66	187.57			
PARZIALI USURA					1.25	3.77	3.77	1.25				
QUOTE RILEVATO					187.20	187.80	187.67	187.32	186.97	186.87	186.82	184.64
PARZIALI RILEVATO					0.89	1.74	5.02	5.02	1.38	0.78	3.26	
PROGRESSIVE RILEVATO					-7.38	-6.49	-4.75	0.27	5.29	6.67	7.45	10.71

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-80

PROGRESSIVA 1145.14

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	28.21
C RILEVATO 1	m ²	128.78
D RILEVATO 2	m ²	12.72
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	15.49
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.52
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.75
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.30
I TERRENO VEGETALE	m ²	6.02
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.94
a CONGL. BIT. (BINDER	m	10.08
b TAPPETO DI USURA	m	10.08
e PREPARAZIONE PIANO D	m	30.84
h GEOTESSILE INF.	m	30.88
i GEOTESSILE SUP.	m	30.70



163

200 200

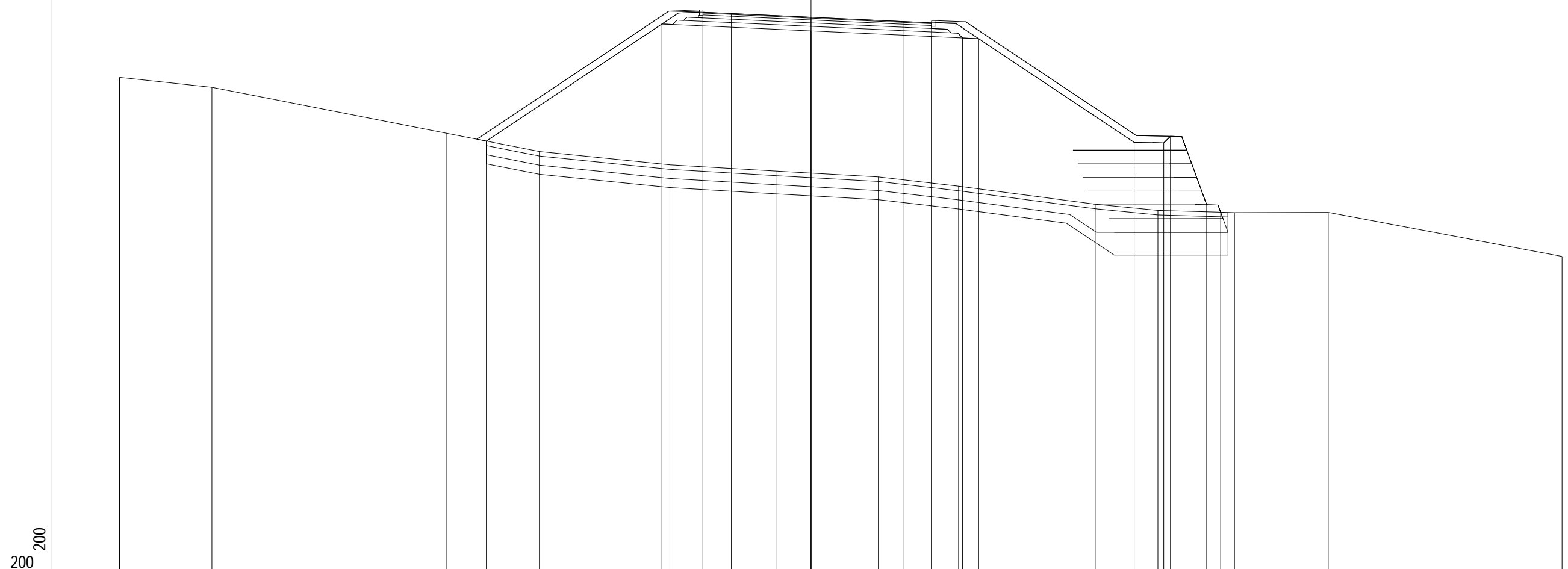
QUOTE TERRENO	185.34	185.25	184.60	184.16	183.81	182.34	181.69	181.16	181.01	180.87	180.64	180.19	179.81	179.66	179.65	177.65
PARZIALI TERRENO	1.51	4.38	3.97	2.69	8.24	4.95	4.93	2.43	2.36	1.91	3.36	3.61	4.36	5.26	10.30	
PROGRESSIVE TERRENO	-31.26	-29.75	-25.37	-21.40	-18.71	-10.47	-5.52	-0.59	1.84	4.20	6.11	9.47	13.08	17.44	22.70	33.00
QUOTE USURA							187.63	187.56	187.37	187.15	187.08					
PARZIALI USURA							1.25	3.50	4.06	1.25						
QUOTE RILEVATO						182.80	187.13	187.03	186.77	186.48	186.41	186.37	181.83	181.80	182.10	179.67
PARZIALI RILEVATO						6.50	1.78	4.75	5.31	1.37	0.73	6.81	1.30	0.29	1.38	
PROGRESSIVE RILEVATO						-13.03	-6.53	-4.75	0.00	5.31	6.68	7.41	14.22	15.52	15.81	17.19

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-81

PROGRESSIVA 1154.99

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	32.20
C RILEVATO 1	m ²	152.76
D RILEVATO 2	m ²	15.79
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	16.41
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.50
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.74
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.30
I TERRENO VEGETALE	m ²	6.45
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.94
a CONGL. BIT. (BINDER	m	10.06
b TAPPETO DI USURA	m	10.04
e PREPARAZIONE PIANO D	m	32.76
h GEOTESSILE INF.	m	33.16
i GEOTESSILE SUP.	m	32.97



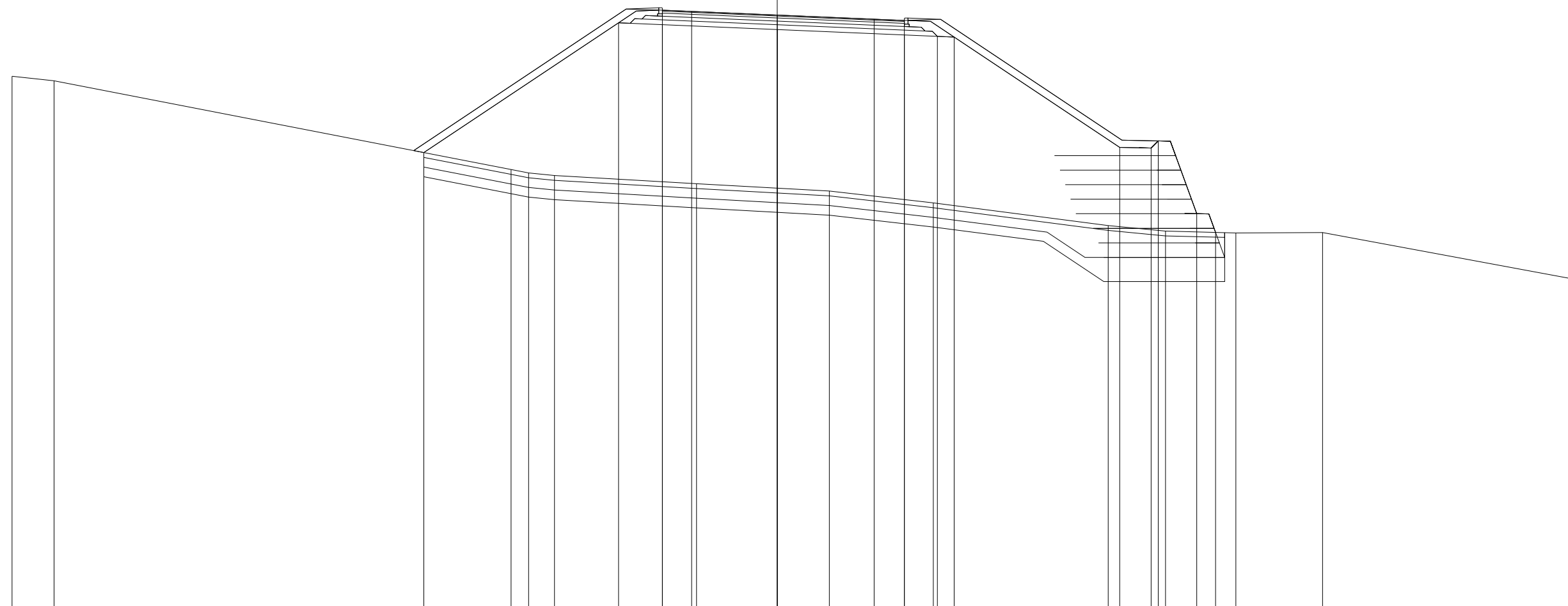
QUOTE TERRENO	184.80	184.36	182.34	181.54	180.96	180.68	180.43	180.02	179.23	178.96	178.86	178.87	176.93				
PARZIALI TERRENO	4.06	10.33	4.06	5.74	4.70	4.46	3.52	6.01	2.75	3.37	4.11	10.28					
PROGRESSIVE TERRENO	-30.39	-26.33	-16.00	-11.94	-6.20	-1.50	2.96	6.48	12.49	15.24	18.61	22.72	33.00				
QUOTE USURA					187.66	187.60	187.44	187.25	187.19								
PARZIALI USURA					1.25	3.50	4.04	1.25									
QUOTE RILEVATO			182.00		187.14	187.06	186.84		186.59	186.53	186.50		181.94	181.92	182.21	179.20	178.88
PARZIALI RILEVATO			7.72		1.80	4.75	5.29	1.37	0.70	6.84	1.30	0.29	1.59	0.62			
PROGRESSIVE RILEVATO			-14.27		-6.55	-4.75	0.00	5.29	6.66	7.36	14.20	15.50	15.79	17.38	18.00		

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-82

PROGRESSIVA 1159.64

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	33.87
C RILEVATO 1	m ²	164.35
D RILEVATO 2	m ²	17.21
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	16.66
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.49
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.74
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.31
I TERRENO VEGETALE	m ²	6.69
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.91
a CONGL. BIT. (BINDER	m	10.01
b TAPPETO DI USURA	m	10.01
e PREPARAZIONE PIANO D	m	33.33
h GEOTESSILE INF.	m	33.80
i GEOTESSILE SUP.	m	33.61



163

200

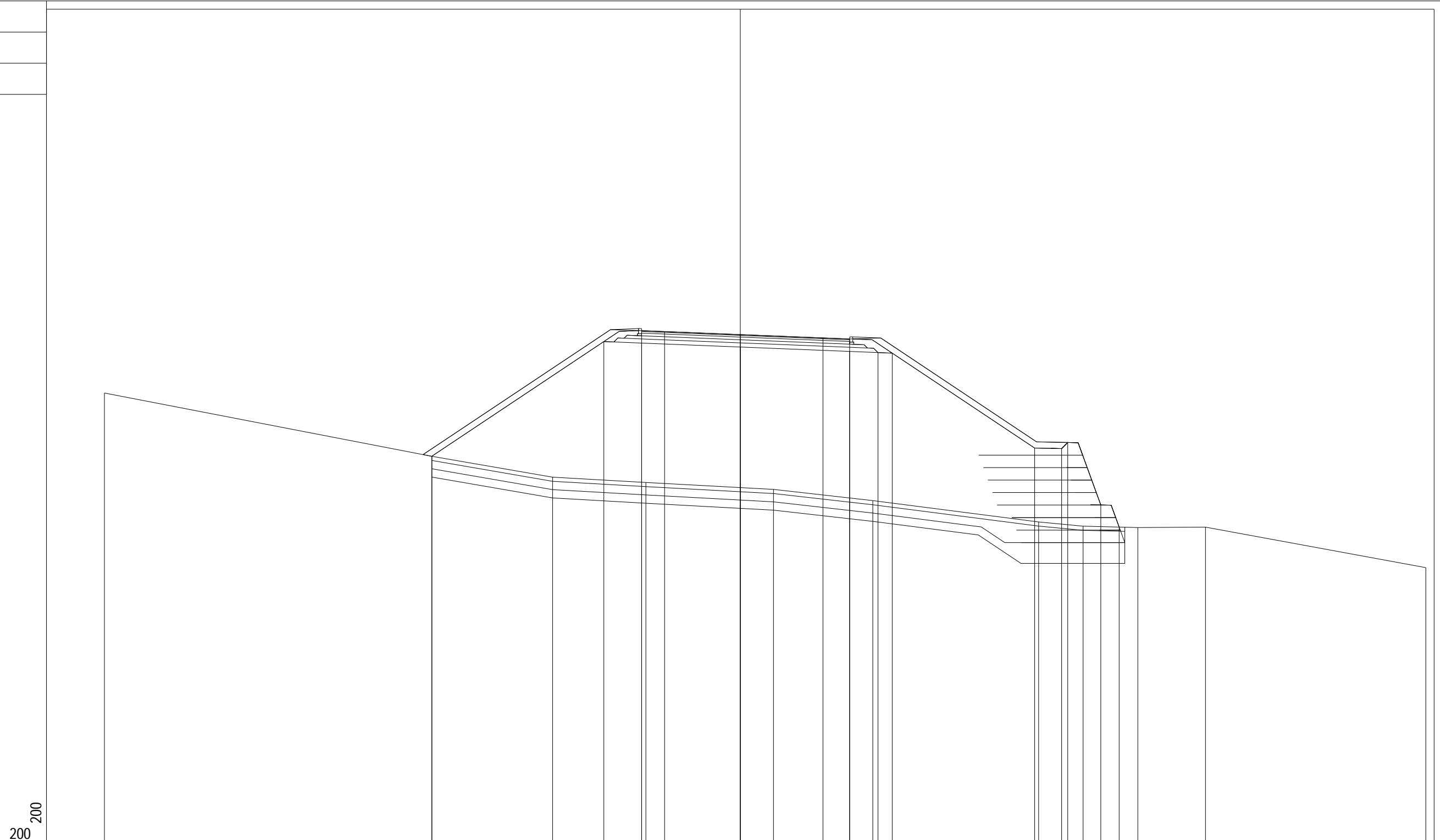
QUOTE TERRENO	184.96	184.77		181.10	180.96	180.86		180.52		180.21		179.72		178.78	178.56	178.48		178.50		176.56	
PARZIALI TERRENO	1.74		18.90	0.73	1.07		5.87		5.49		4.31		7.23	2.37	2.91	3.58		10.45			
PROGRESSIVE TERRENO	-31.65	-29.91		-11.01	-10.28	-9.21		-3.34		2.15		6.46		13.69	16.06	18.97		22.55		33.00	
QUOTE USURA								187.70		187.32		187.27									
PARZIALI USURA								1.21		3.54		4.01		1.25							
QUOTE RILEVATO			181.80				187.17	187.10		186.89		186.67	186.61	186.58		182.02	181.99	182.29	179.28	178.50	
PARZIALI RILEVATO				8.06			1.81	4.75		5.26		1.36	0.70		6.84	1.30	0.30	1.59	0.78		
PROGRESSIVE RILEVATO			-14.62				-6.56	-4.75		0.00		5.26	6.62	7.32		14.16	15.46	15.76	17.35	18.13	

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-83

PROGRESSIVA 1162.49

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	32.13
C RILEVATO 1	m ²	171.64
D RILEVATO 2	m ²	15.43
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	16.70
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.51
G MISTO CEMENTATO	m ²	1.74
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.30
I TERRENO VEGETALE	m ²	6.61
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.92
a CONGL. BIT. (BINDER	m	10.01
b TAPPETO DI USURA	m	10.01
e PREPARAZIONE PIANO D	m	33.58
h GEOTESSILE INF.	m	33.96
i GEOTESSILE SUP.	m	33.77



163

200 200

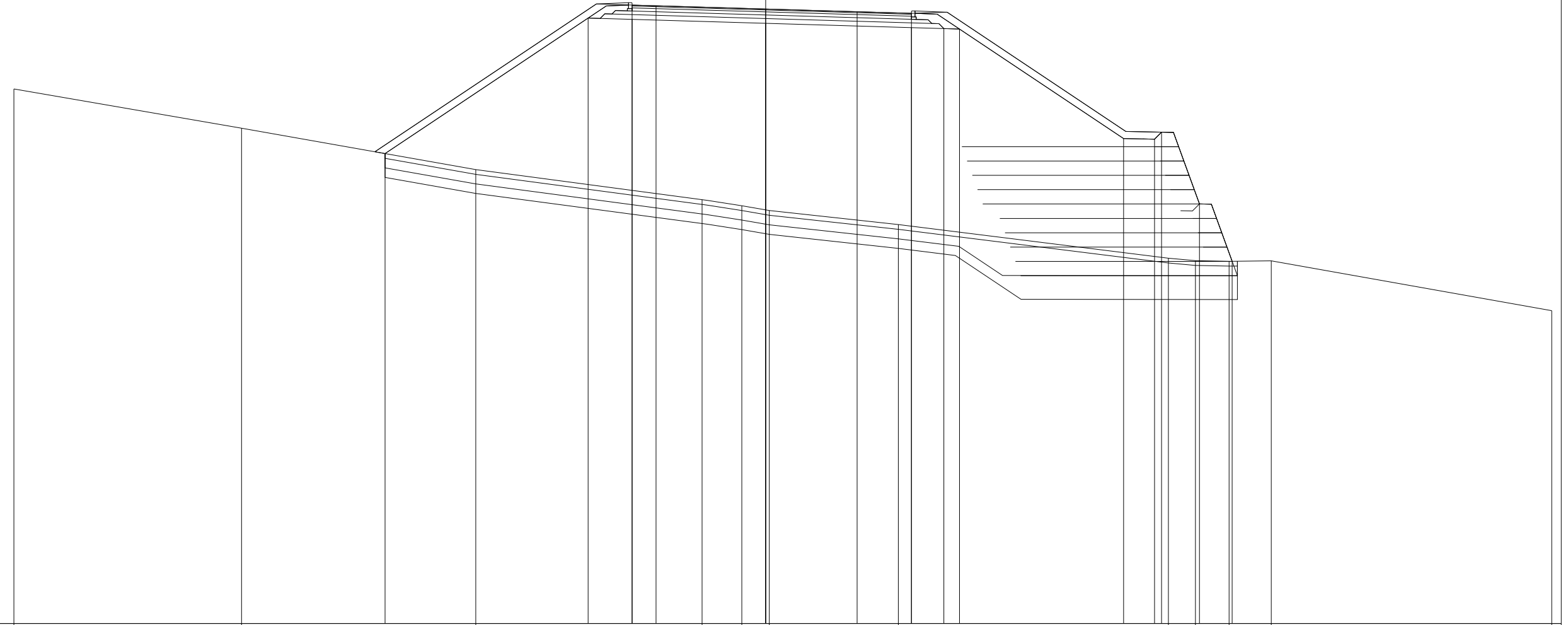
QUOTE TERRENO	184.72	181.67	180.67	180.41	180.08	179.54	178.51	178.31	178.24	178.26	176.31		
PARZIALI TERRENO		15.77	5.80	4.49	6.15	4.78	7.98	2.14	2.64	3.25	10.61		
PROGRESSIVE TERRENO	-30.61	-14.84	-9.04	-4.55	1.60	6.38	14.36	16.50	19.14	22.39	33.00		
QUOTE USURA				187.73	187.68	187.54	187.38	187.32					
PARZIALI USURA				1.10	3.65	3.98	1.28						
QUOTE RILEVATO		181.68	187.20	187.13	186.94	186.72	182.07	182.05	182.34	179.33	178.27		
PARZIALI RILEVATO			8.28	1.82	4.75	5.26	1.37	0.68	6.86	1.30	0.29	1.59	0.89
PROGRESSIVE RILEVATO		-14.85	-6.57	-4.75	0.00	5.26	6.63	7.31	14.17	15.47	15.76	17.35	18.24

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-84

PROGRESSIVA 1175.13

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	39.39
C RILEVATO 1	m ²	214.25
D RILEVATO 2	m ²	19.20
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	20.19
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	2.84
G MISTO CEMENTATO	m ²	2.00
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	1.53
I TERRENO VEGETALE	m ²	6.78
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.93
a CONGL. BIT. (BINDER	m	11.73
b TAPPETO DI USURA	m	11.73
e PREPARAZIONE PIANO D	m	36.08
h GEOTESSILE INF.	m	36.56
i GEOTESSILE SUP.	m	36.38



162

200
200

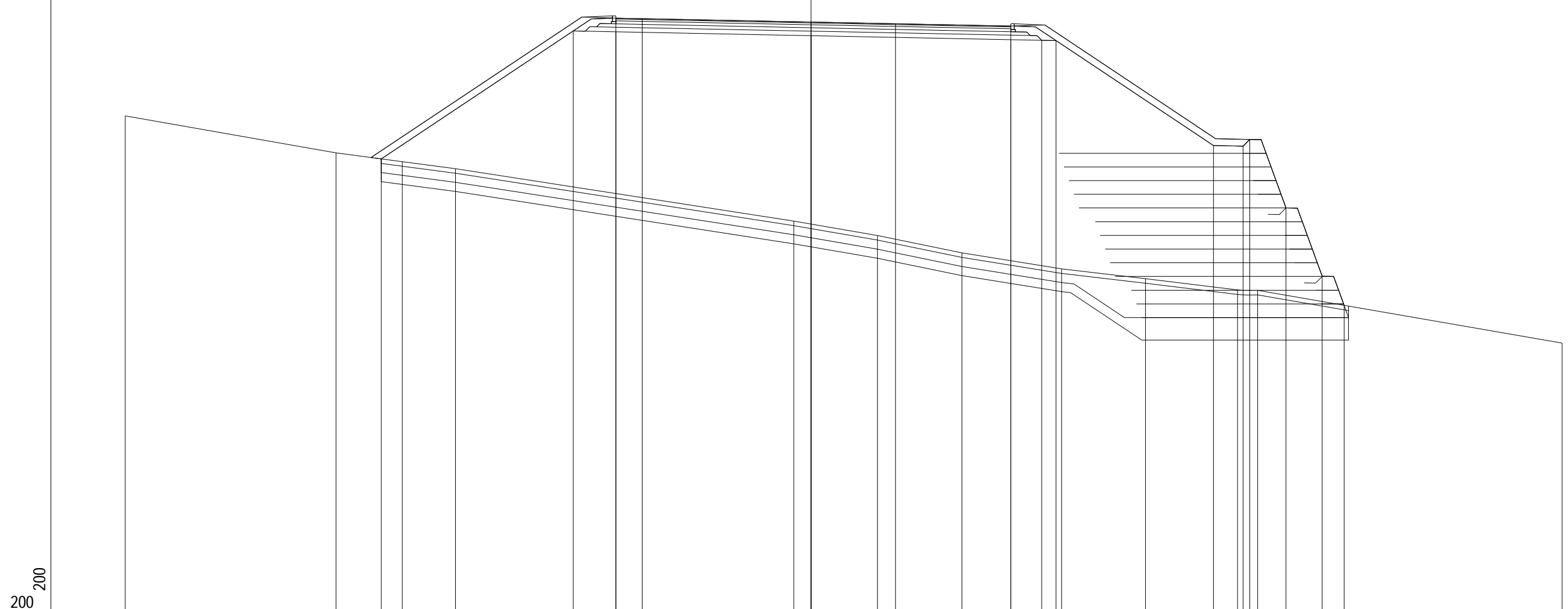
QUOTE TERRENO	184.42	182.77	181.04	179.77	179.52	179.32	178.73	177.32	177.22	177.19	177.21	175.12			
PARZIALI TERRENO	9.56	9.83	9.50	1.67	1.15	5.42	11.34	1.13	1.41	1.78	11.77				
PROGRESSIVE TERRENO	-31.56	-22.00	-12.17	-2.67	-1.00	0.15	5.57	16.91	18.04	19.45	21.23	33.00			
QUOTE USURA				187.94	187.91	187.77	187.66	187.59							
PARZIALI USURA				1.01	4.60	3.84	2.28								
QUOTE RILEVATO		181.71	187.39	187.34		187.17		186.99	186.95	186.93	182.34	182.31	182.61	179.60	177.19
PARZIALI RILEVATO		8.53	1.84	5.61		6.12		1.36	0.66	6.89	1.30	0.29	1.59	1.37	
PROGRESSIVE RILEVATO		-15.98	-7.45	-5.61		0.00		6.12	7.48	8.14	15.03	16.33	16.62	18.21	19.58

PROFILO ASSE PRINC_04

SEZIONE Ax4-85

PROGRESSIVA 1186.58

B SCAVO PER BONIFICA	m ²	47.27
C RILEVATO 1	m ²	287.07
D RILEVATO 2	m ²	24.45
E MATERIALE ANTICAPILL	m ²	22.82
F FONDAZIONE IN MISTO	m ²	3.99
G MISTO CEMENTATO	m ²	2.81
H CONGL. BIT. PER STRA	m ²	2.27
I TERRENO VEGETALE	m ²	6.80
L MISTO GRANULARE COMP	m ²	0.93
a CONGL. BIT. (BINDER	m	17.36
b TAPPETO DI USURA	m	17.36
e PREPARAZIONE PIANO D	m	43.01
h GEOTESSILE INF.	m	43.53
i GEOTESSILE SUP.	m	43.35



162

200

QUOTE TERRENO	183.88	182.25	181.86	181.55		179.25	178.62	177.85	177.15	176.72	176.23	176.21		173.89			
PARZIALI TERRENO		9.26	2.91	2.34		14.86		3.68	3.71	4.38	3.69	4.04	0.88	13.38			
PROGRESSIVE TERRENO	-30.13	-20.87	-17.96	-15.62		-0.76	2.92	6.63	11.01	14.70	18.74	19.62		33.00			
QUOTE USURA						188.00	187.93		187.82								
PARZIALI USURA						1.16	7.42	3.71	5.07								
QUOTE RILEVATO		181.99			187.61	187.57		187.40	187.22	187.20	187.18	182.57	182.55	182.84	179.83	176.83	175.55
PARZIALI RILEVATO			8.43		1.87		8.58		8.78	1.35	0.63	6.92	1.30	0.30	1.59	1.59	0.96
PROGRESSIVE RILEVATO		-18.88			-10.45	-8.58		0.00	8.78	10.13	10.76	17.68	18.98	19.28	20.87	22.46	23.42