

**AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.P.A.**

Via Camboara 26/A - Frazione Ponte Tarò - 43015 NOCETO (PR)



Impresa Esecutrice:

**AUTOSTRADA DELLA CISA A15**  
**RACCORDO AUTOSTRADE A15/A22**  
**CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENNERO**  
**RACCORDO AUTOSTRADE DELLA CISA-FONTEVIVO (PR)**  
**E L' AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGAROLE ROCCA (VR), I LOTTO.**  
**PROGETTO ESECUTIVO**  
C.U.P. G61B04000060008  
C.I.G. 307068161E

**AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.**  
Il Direttore TIBRE: \_\_\_\_\_  
Il Responsabile del Procedimento: \_\_\_\_\_  
Il Presidente: \_\_\_\_\_

**IMPRESA PIZZAROTTI & C. s.p.a.**  
Il Direttore Tecnico: *Dr. Luca Bondanelli*  
*Dot. Ing. Luca Bondanelli*

**PROGETTAZIONE DI:**



Il Progettista:

**Ing. Fabio Nigrelli**  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo n. 3581

Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione:

**Ing. Giovanni Maria Cepparotti**  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392

**A.T.I. idresse engineering**  
**MANDATARIA**  
**MANDANTE**  
**IMPRESA PIZZAROTTI & C. s.p.a.**  
**INGEGNERIA**  
**VIA**

Consulenza specialistica a cura di:

**Ing. Pietro Mazzeo**  
**INGEGNERI PARMA n. 821**  
**IMPRESA PIZZAROTTI & C. s.p.a.**  
**INGEGNERIA**  
**ISCRITTO AL ORDINE**  
**PROGETTISTA RESPONSABILE IN REDAZIONE, PRESSIONE, SPECIALISTICHE**

**NA**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 821

Titolo Elaborato:

**Asse principale**

**Corpo Autostradale**  
**Album Sezioni trasversali - Interconnessione - Ramo B**  
**Corpo autostradale dal km -2+350 a sp. sud ponte fiume Tarò (km 0+450,78)**

Scala:

1:200

Data Emissione Progetto:  
18/03/2014

Identif. Laboratorio:

N.RO IDENTIFICATIVO

CODICE COMMESSA

FASE

ENTE

AMBITO

CAT. OPERA

N.RO OPERA

PARTI OPERA

TIPO DOC.

N.RO PROG. DOC.

REVISIONE

**RAAA** **1** **E** **I** **AP** **AT** **01** **G** **SZ** **004** **C**

Rev.

Data

DESCRIZIONE REVISIONE

Redatto

Controlato

Approvato

C

B

A

ISTRUTTORIA ASP1 prot. n°0023104/EU del 17/11/2014

A. UGOLINI

F. NIGRELLI

MAZZOLI

B

ISTRUTTORIA RINA prot. n° 730 del 08/09/2014

VENTURA

F. NIGRELLI

MAZZOLI

A

RIEMMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO

F. LANDO

F. NIGRELLI

MAZZOLI

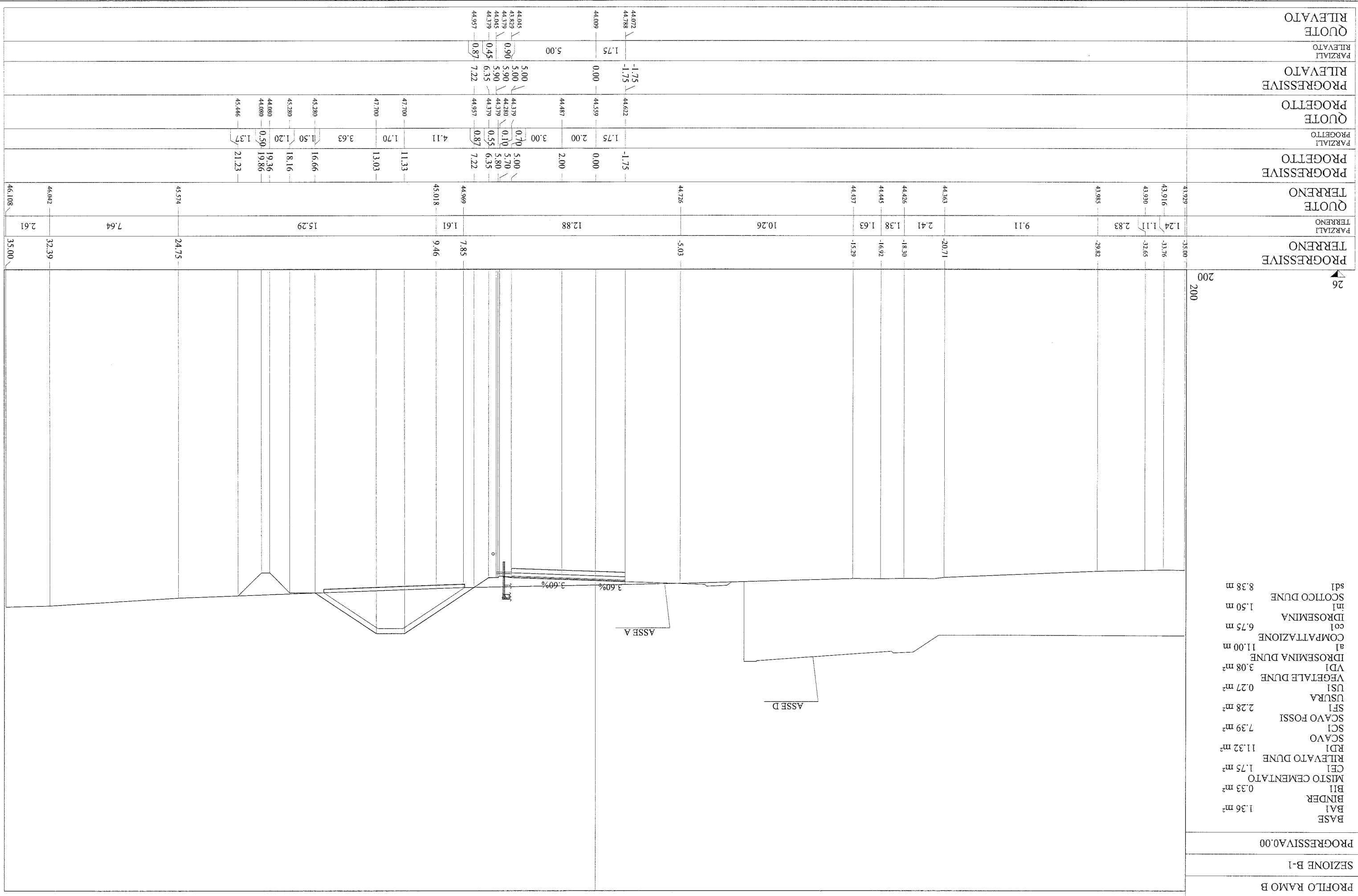
IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPRITO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELL'AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARÀ PERSECUTATO A NORMA DI LEGGE.

PROFLO RAMO B

SEZIONE B-1

PROGRESSIVA0.00

- BASE
- BA1 1.36 m<sup>2</sup>
- BINDER
- BI1 0.33 m<sup>2</sup>
- MISTO CEMENTATO
- CEI 1.75 m<sup>2</sup>
- RILEVATO DUNE
- RD1 11.32 m<sup>2</sup>
- SCAVO
- SCI 7.39 m<sup>2</sup>
- SCAVO FOSSI
- SFI 2.28 m<sup>2</sup>
- USURA
- US1 0.27 m<sup>2</sup>
- VEGETALE DUNE
- VD1 3.08 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA DUNE
- al 11.00 m
- COMPATTAZIONE
- col 6.75 m
- IDROSEMINA
- m1 1.50 m
- SCOTTICO DUNE
- sd1 8.38 m



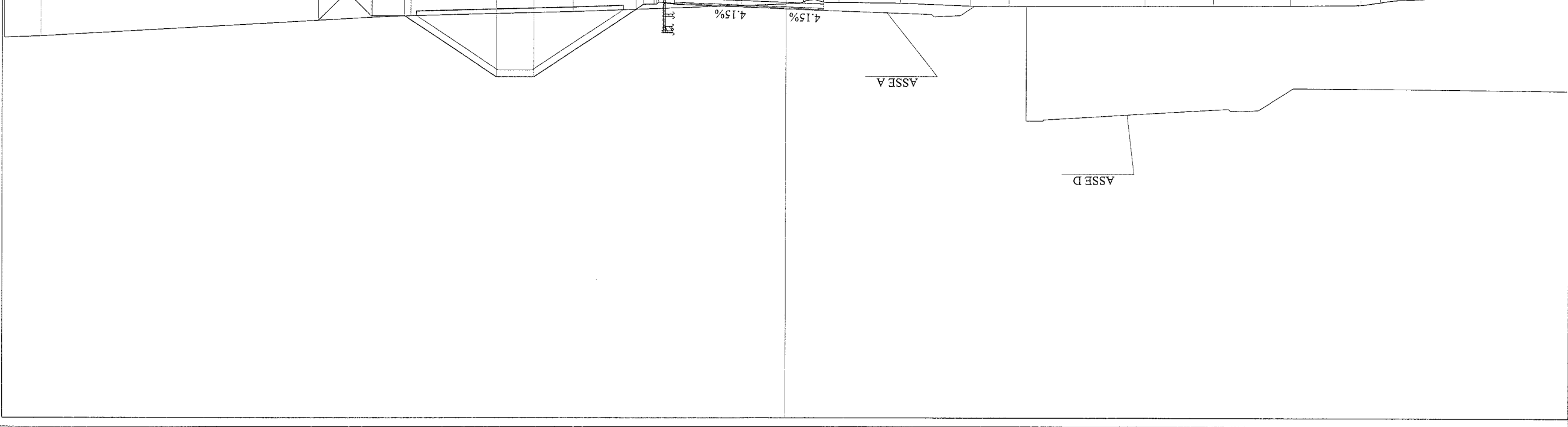
PROFLO RAMO B

SEZIONE B-2

PROGRESSIVA 18.26

- BASE 1.32 m<sup>2</sup>
- BINDER 0.35 m<sup>2</sup>
- BONIFICA 1.76 m<sup>2</sup>
- MISTO CEMENTATO 1.74 m<sup>2</sup>
- CEI 13.86 m<sup>2</sup>
- RILEVATO DUNE 3.52 m<sup>2</sup>
- SCAVO 1.22 m<sup>2</sup>
- SCAVO FOSSE 0.25 m<sup>2</sup>
- USURA 3.50 m<sup>2</sup>
- USI 12.12 m<sup>2</sup>
- VEGETALE DUNE 2.80 m<sup>2</sup>
- VDI 0.90 m<sup>2</sup>
- IDROEMINA DUNE 0.89 m<sup>2</sup>
- al 9.28 m<sup>2</sup>
- COMPATTAZIONE 0.90 m<sup>2</sup>
- col 12.12 m<sup>2</sup>
- IDROEMINA 2.80 m<sup>2</sup>
- in1 0.90 m<sup>2</sup>
- SCOTICO 0.89 m<sup>2</sup>
- SCOTICO 0.89 m<sup>2</sup>
- sc1 0.89 m<sup>2</sup>
- SCOTICO DUNE 0.89 m<sup>2</sup>
- sd1 9.28 m<sup>2</sup>

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO	PROGRESSIVE RILEVATO	PARZIALI RILEVATO	QUOTE RILEVATO
-35.00	3.04	44.118	-1.68	44.118	1.68	-1.68	44.158	1.68
-31.96	2.22	44.085	0.00	44.088	2.00	0.00	44.088	5.00
-29.74	2.36	44.112	2.76	44.371	2.76	-5.14	44.326	1.68
-27.38	0.73	44.212	-9.99	44.510	1.70	-8.29	44.502	3.15
-26.65	0.88	44.316	-16.08	44.501	3.07	-16.08	44.501	6.09
-25.77	3.18	44.441	-19.15	44.502	3.44	-19.15	44.502	3.07
	3.44	44.476		44.476	3.44		44.476	3.44
	3.18	44.476		44.476	3.18		44.476	3.18
	3.07	44.502		44.502	3.07		44.502	3.07
	6.09	44.510		44.510	6.09		44.510	6.09
	1.70	44.502		44.502	1.70		44.502	1.70
	2.76	44.371		44.371	2.76		44.371	2.76
	1.04	44.353		44.353	1.04		44.353	1.04
-1.34	0.59	44.236	-2.38	44.236	0.59	-2.38	44.236	0.59
-0.75		44.338		44.338			44.338	
	10.28	44.761		44.761	10.28		44.761	10.28
9.53		44.761		44.761	9.53		44.761	9.53
16.83	1.70	44.947		44.947	16.83		44.947	16.83
18.53	18.53	45.017		45.017	18.53		45.017	18.53
		44.938		44.938			44.938	
		44.126		44.126			44.126	
		44.126		44.126			44.126	
		45.156		45.156			45.156	
		45.917		45.917			45.917	

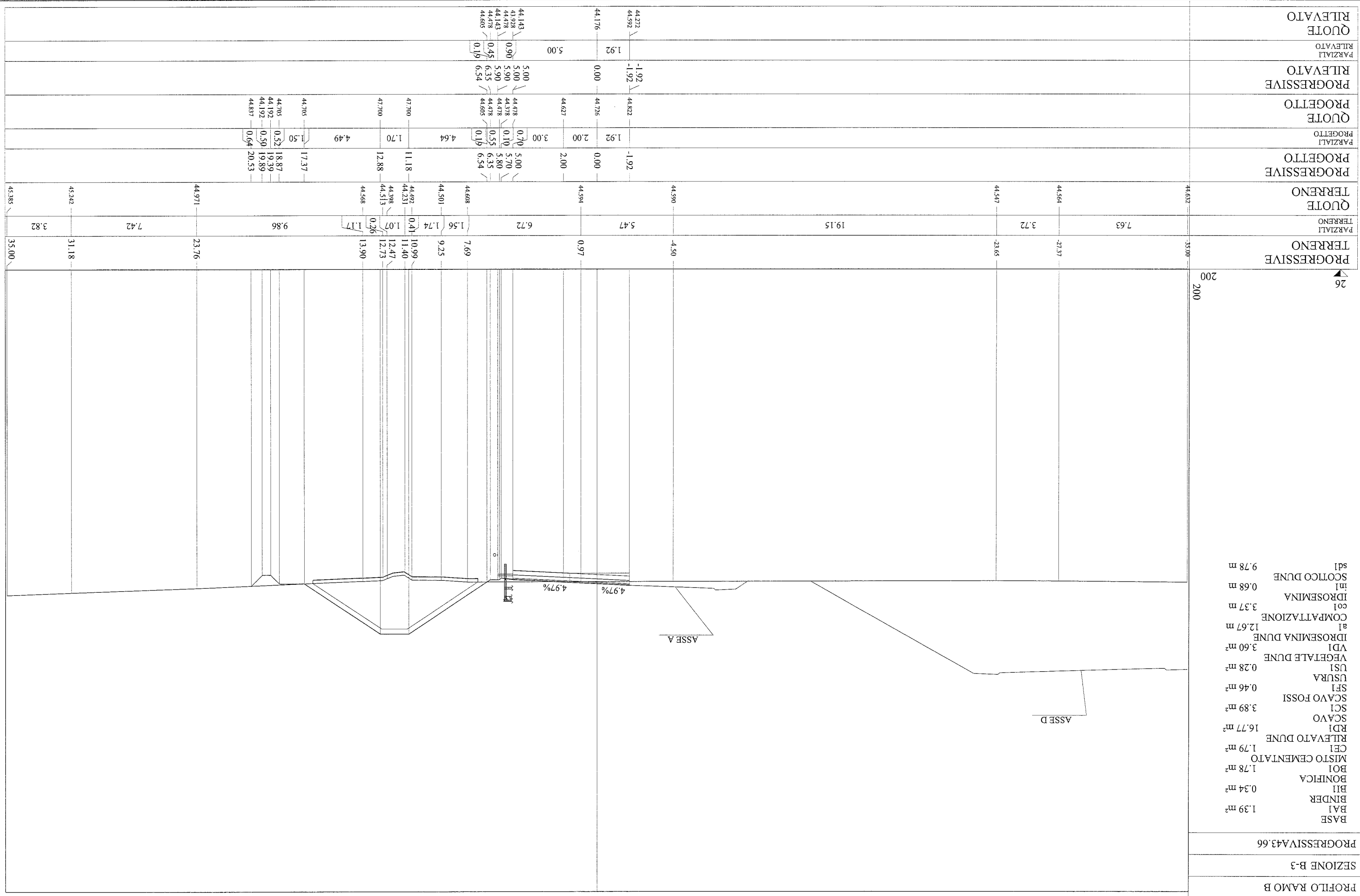


PROFLO RAMO B

SEZIONE B-3

PROGRESSIVA43.66

- BASE 1.39 m<sup>2</sup>
- BA1 1.39 m<sup>2</sup>
- BINDER 0.34 m<sup>2</sup>
- BII 0.34 m<sup>2</sup>
- BONIFICA 1.78 m<sup>2</sup>
- BOI 1.78 m<sup>2</sup>
- MISTO CEMENTATO 1.79 m<sup>2</sup>
- CEI 1.79 m<sup>2</sup>
- RILEVATO DUNE 16.77 m<sup>2</sup>
- RD1 16.77 m<sup>2</sup>
- SCAVO 3.89 m<sup>2</sup>
- SCI 3.89 m<sup>2</sup>
- SCAVO FOSSI 0.46 m<sup>2</sup>
- SFI 0.46 m<sup>2</sup>
- USURA 0.28 m<sup>2</sup>
- US1 0.28 m<sup>2</sup>
- VEGETALE DUNE 3.60 m<sup>2</sup>
- VD1 3.60 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA DUNE 12.67 m<sup>2</sup>
- a1 12.67 m<sup>2</sup>
- COMPATTAZIONE 3.37 m<sup>2</sup>
- co1 3.37 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA 0.68 m<sup>2</sup>
- in1 0.68 m<sup>2</sup>
- SCOTTO DUNE 9.78 m<sup>2</sup>
- sd1 9.78 m<sup>2</sup>



PROGRESSIVE  
TERRENO

PARZIALI  
TERRENO

QUOTE  
TERRENO

PROGRESSIVE  
PROGETTO

PARZIALI  
PROGETTO

QUOTE  
PROGETTO

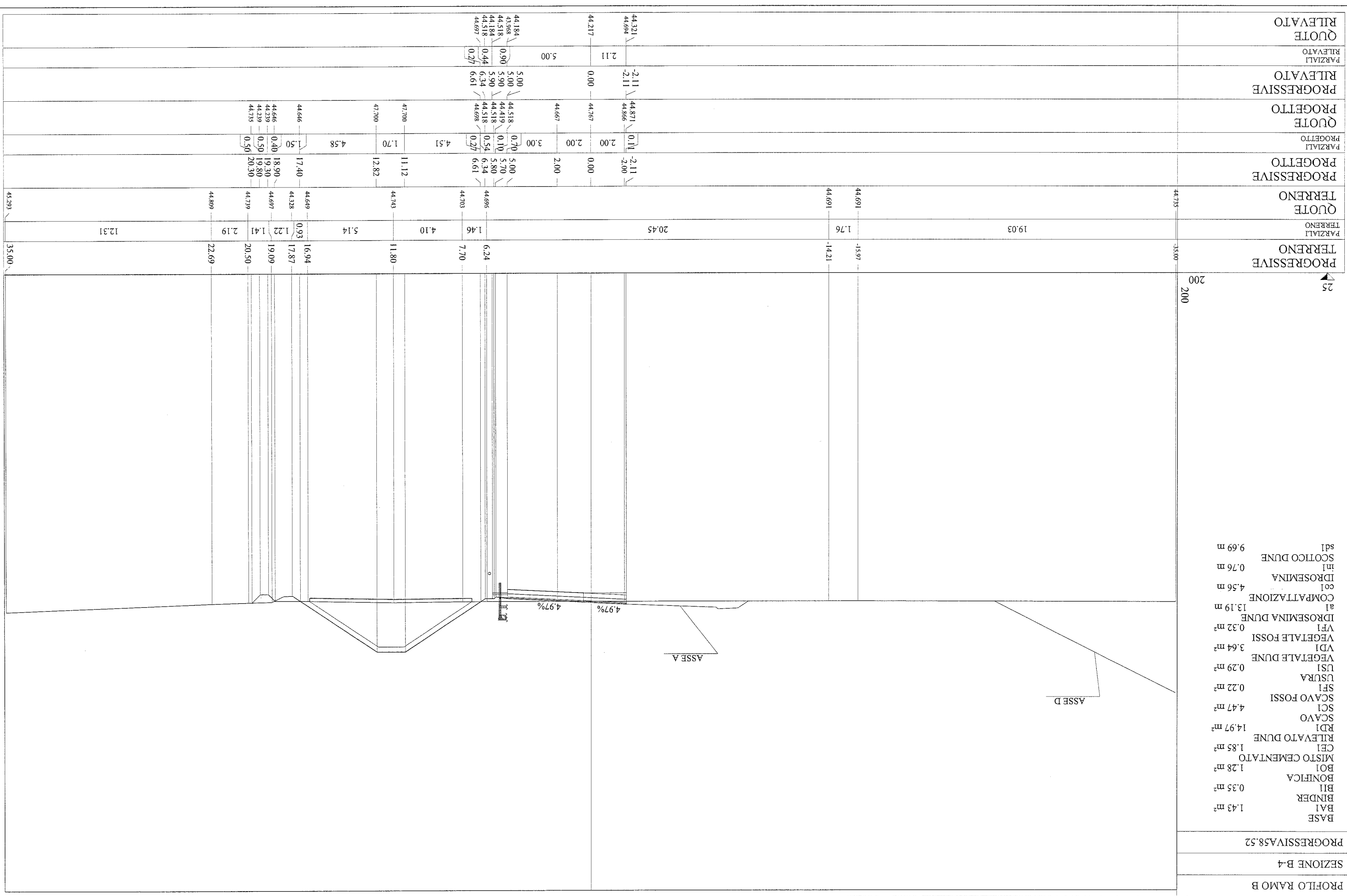
PROGRESSIVE  
RILEVATO

PARZIALI  
RILEVATO

QUOTE  
RILEVATO

- BASE 1.43 m<sup>2</sup>
- B1 1.43 m<sup>2</sup>
- BINDER 0.35 m<sup>2</sup>
- BII 0.35 m<sup>2</sup>
- BONIFICA 1.28 m<sup>2</sup>
- BOI 1.28 m<sup>2</sup>
- MISTO CEMENTATO 1.85 m<sup>2</sup>
- CEI 1.85 m<sup>2</sup>
- RILEVATO DUNE 14.97 m<sup>2</sup>
- RD1 14.97 m<sup>2</sup>
- SCAVO 4.47 m<sup>2</sup>
- SCI 4.47 m<sup>2</sup>
- SCAVO FOSSI 0.22 m<sup>2</sup>
- SFI 0.22 m<sup>2</sup>
- USURA 0.29 m<sup>2</sup>
- US1 0.29 m<sup>2</sup>
- VEGETALE DUNE 3.64 m<sup>2</sup>
- VD1 3.64 m<sup>2</sup>
- VEGETALE FOSSI 0.32 m<sup>2</sup>
- VF1 0.32 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA DUNE 13.19 m<sup>2</sup>
- al 13.19 m<sup>2</sup>
- COMPATTAZIONE 4.56 m<sup>2</sup>
- col 4.56 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA 0.76 m<sup>2</sup>
- in1 0.76 m<sup>2</sup>
- SCOTICO DUNE 9.69 m<sup>2</sup>
- sd1 9.69 m<sup>2</sup>

PROFilo RAMO B  
 SEZIONE B-4  
 PROGRESSIVA58.52

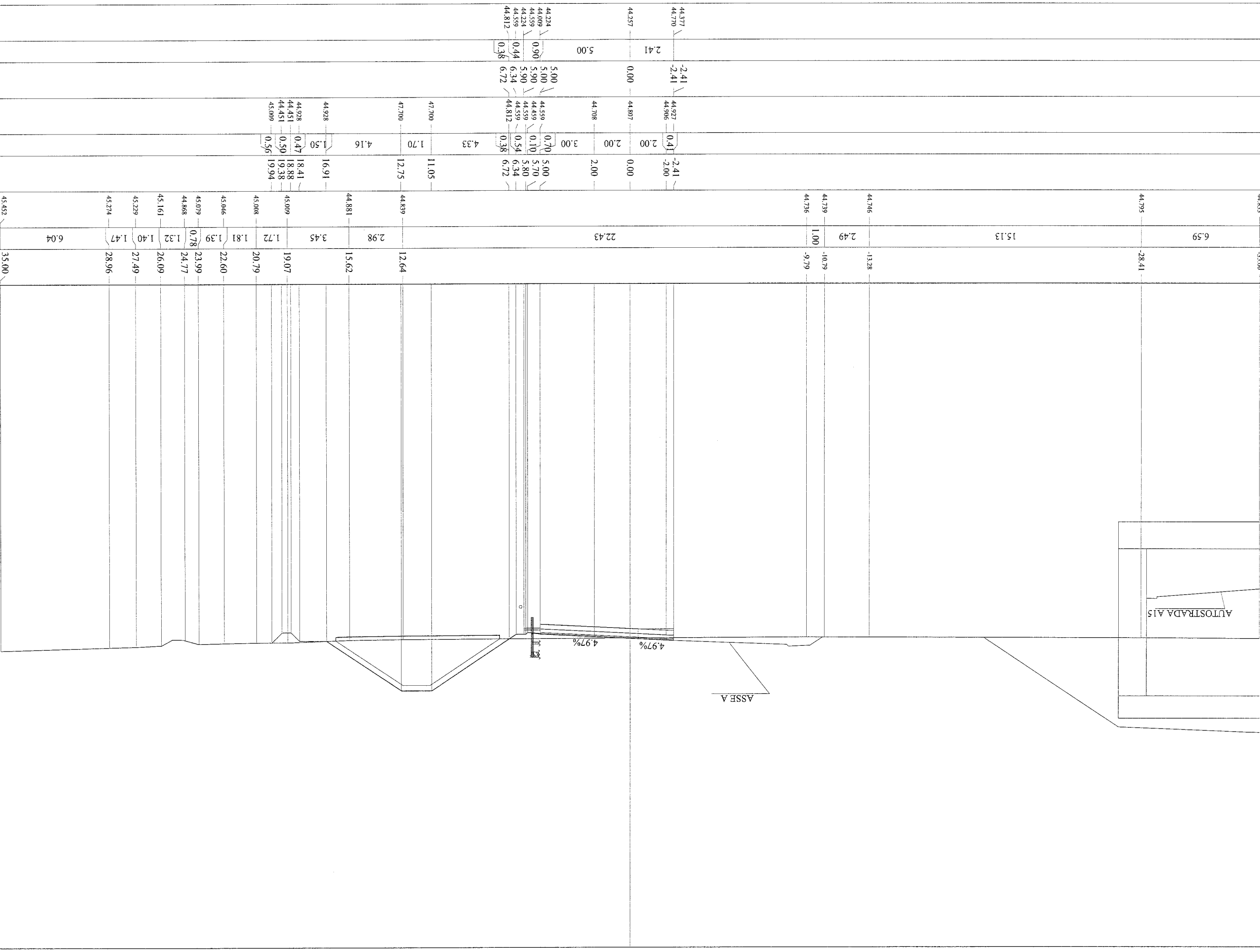


PROFLO RAMO B

SEZIONE B-5

PROGRESSIVA 78.31

- BASE 1.47 m<sup>2</sup>
- B1A 0.38 m<sup>2</sup>
- BINDER 0.99 m<sup>2</sup>
- BONIFICA 1.94 m<sup>2</sup>
- B01 13.69 m<sup>2</sup>
- SCAVO 5.06 m<sup>2</sup>
- SCI 0.44 m<sup>2</sup>
- SCAVO FOSSI 0.30 m<sup>2</sup>
- SFI 3.39 m<sup>2</sup>
- USURA 11.91 m<sup>2</sup>
- USI 0.30 m<sup>2</sup>
- VEGETALE DUNE 3.39 m<sup>2</sup>
- VDI 3.39 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA DUNE 11.91 m<sup>2</sup>
- COMPATTAZIONE 5.45 m<sup>2</sup>
- COL 0.89 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA 9.13 m<sup>2</sup>
- SCOTICO DUNE
- sdi



PROGRESSIVE  
TERRENO

PARZIALI  
TERRENO

QUOTE  
TERRENO

PROGRESSIVE  
PROGETTO

QUOTE  
PROGETTO

PROGRESSIVE  
RILEVATO

PARZIALI  
RILEVATO

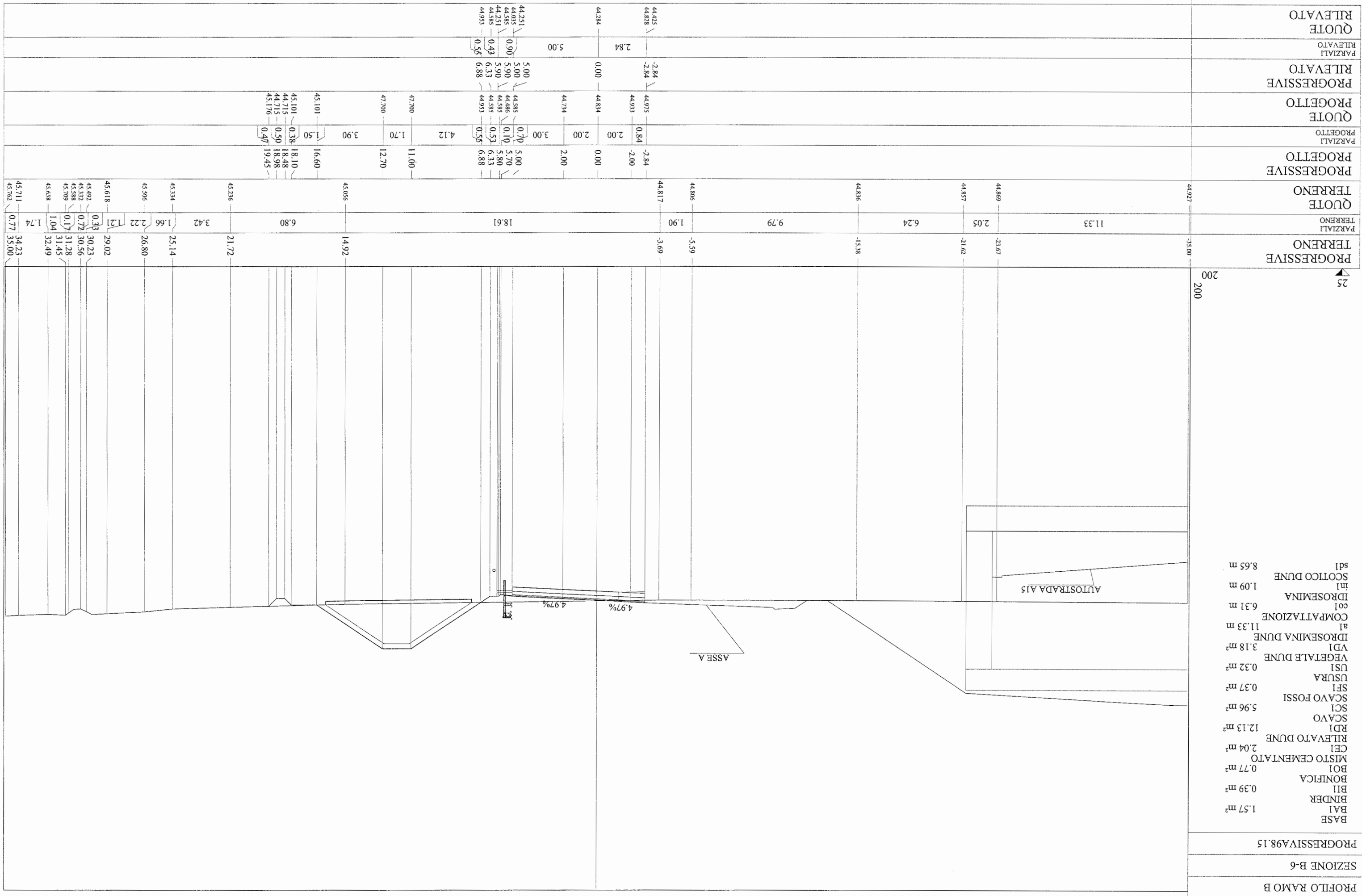
QUOTE  
RILEVATO

PROFLO RAMO B

SEZIONE B-6

PROGRESSIVA 98.15

- BASE 1.57 m<sup>2</sup>
- BINDER BAI
- BONIFICA BI1 0.39 m<sup>2</sup>
- BONIFICA BI2 0.77 m<sup>2</sup>
- MISTO CEMENTATO CE1 2.04 m<sup>2</sup>
- RILEVATO DUNE RD1 12.13 m<sup>2</sup>
- SCAVO SCI 5.96 m<sup>2</sup>
- SCAVO FOSSI SFI 0.37 m<sup>2</sup>
- USURA US1 0.32 m<sup>2</sup>
- VEGETALE DUNE VDI 3.18 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA DUNE al 11.33 m<sup>2</sup>
- COMPATTAZIONE col 6.31 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA al 1.09 m<sup>2</sup>
- SCOTICO DUNE sdi 8.65 m<sup>2</sup>

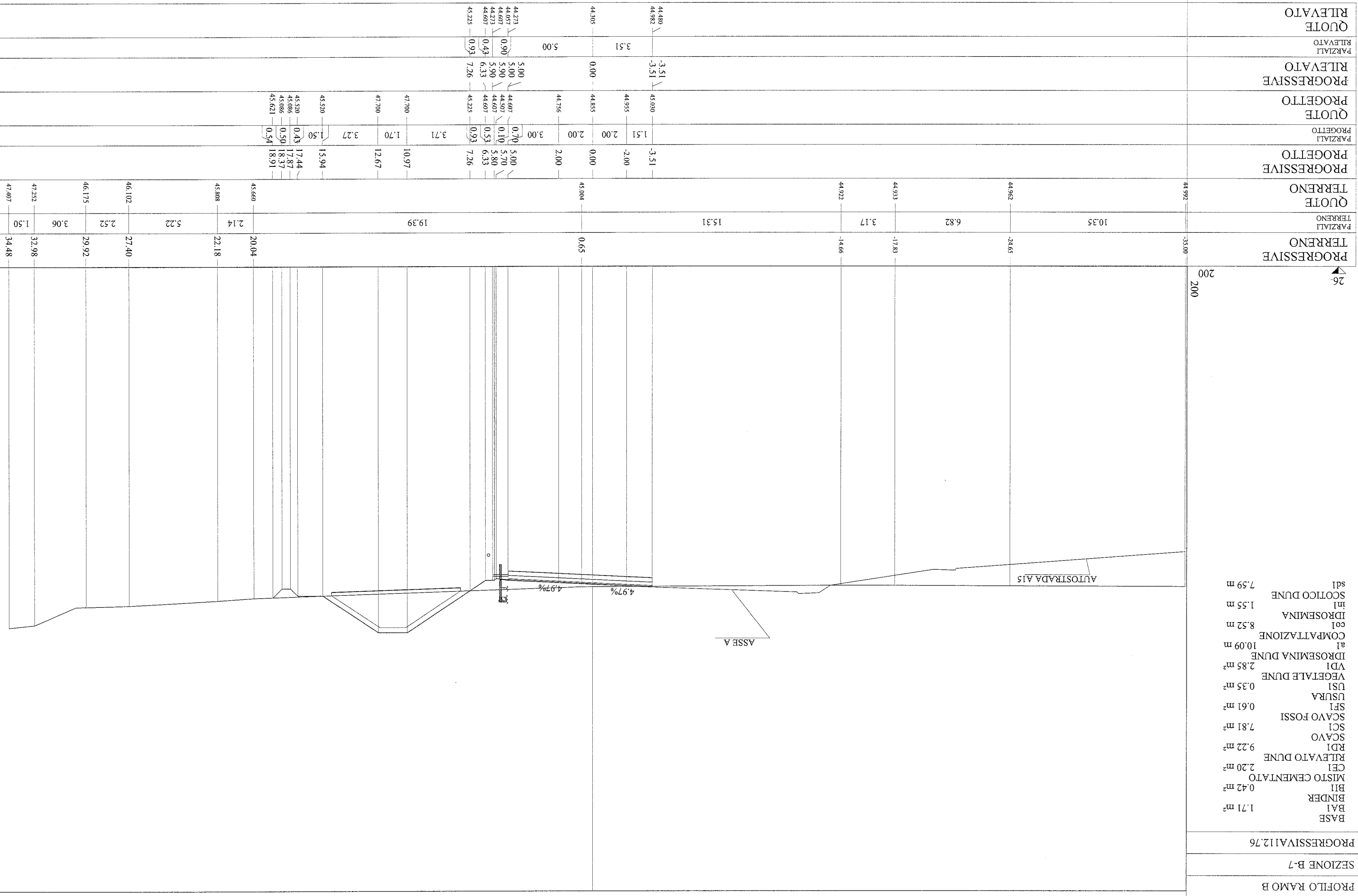


PROFILO RAMO B

SEZIONE B-7

PROGRESSIVA 112.76

- BASE 1.71 m<sup>2</sup>
- BAT 1.71 m<sup>2</sup>
- BINDER 0.42 m<sup>2</sup>
- MISTO CEMENTATO 2.20 m<sup>2</sup>
- CEI 2.20 m<sup>2</sup>
- RILEVATO DUNE 9.22 m<sup>2</sup>
- RD1 9.22 m<sup>2</sup>
- SCAVO 7.81 m<sup>2</sup>
- SCI 7.81 m<sup>2</sup>
- SCAVO FOSSI 0.61 m<sup>2</sup>
- SFI 0.61 m<sup>2</sup>
- USURA 0.35 m<sup>2</sup>
- US1 0.35 m<sup>2</sup>
- VEGETALE DUNE 2.85 m<sup>2</sup>
- VD1 2.85 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA DUNE 10.09 m<sup>2</sup>
- al 10.09 m<sup>2</sup>
- COMPATTAZIONE 8.52 m<sup>2</sup>
- col 8.52 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA 1.55 m<sup>2</sup>
- im1 1.55 m<sup>2</sup>
- SCOTICO DUNE 7.59 m<sup>2</sup>
- sd1 7.59 m<sup>2</sup>



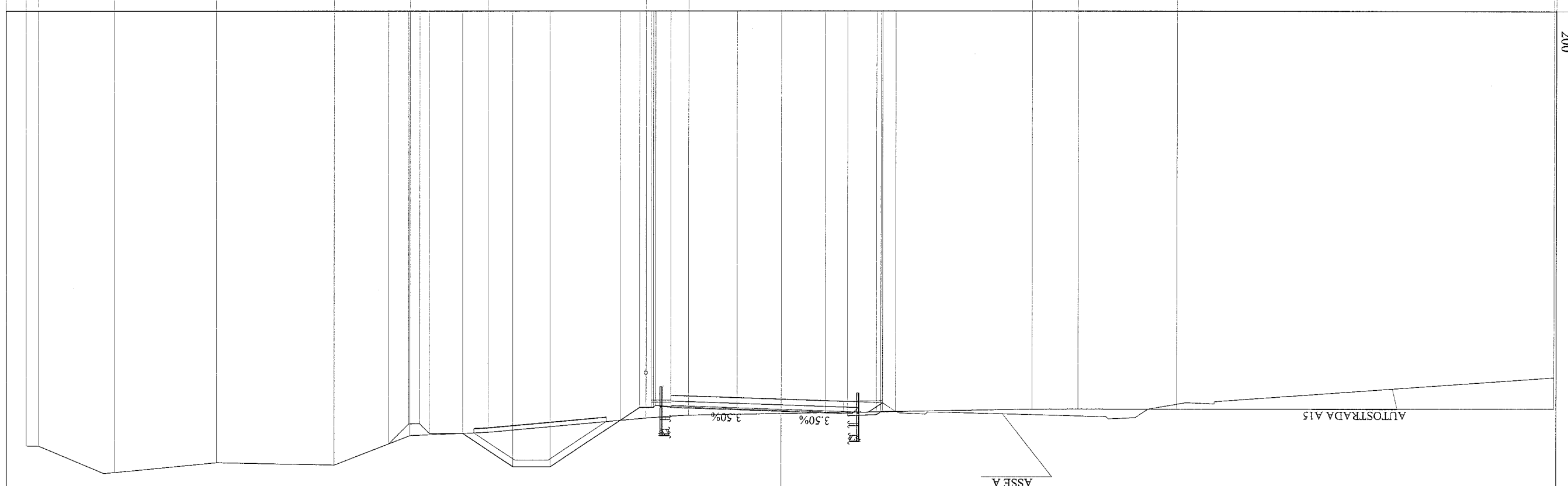


PROFILO RAMO B

SEZIONE B-8

PROGRESSIVA132.92

- BASE
- BA1 1,68 m<sup>2</sup>
- BINDER
- BII 0,41 m<sup>2</sup>
- BONIFICA
- BOI 0,87 m<sup>2</sup>
- MISTO CEMENTATO
- CEI 2,57 m<sup>2</sup>
- RILLEVATO DUNE
- RD1 5,42 m<sup>2</sup>
- SCAVO
- SC1 7,59 m<sup>2</sup>
- SCAVO FOSSI
- SFI 0,66 m<sup>2</sup>
- USURA
- US1 0,33 m<sup>2</sup>
- VEGETALE DUNE
- VD1 2,28 m<sup>2</sup>
- VEGETALE SCARPATE
- VE1 0,43 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA DUNE
- al 8,23 m
- COMPATTAZIONE
- col 7,83 m
- IDROSEMINA
- in1 2,21 m
- in2 1,59 m
- Totale: 3,80 m
- SCOTICO DUNE
- sdi 6,00 m



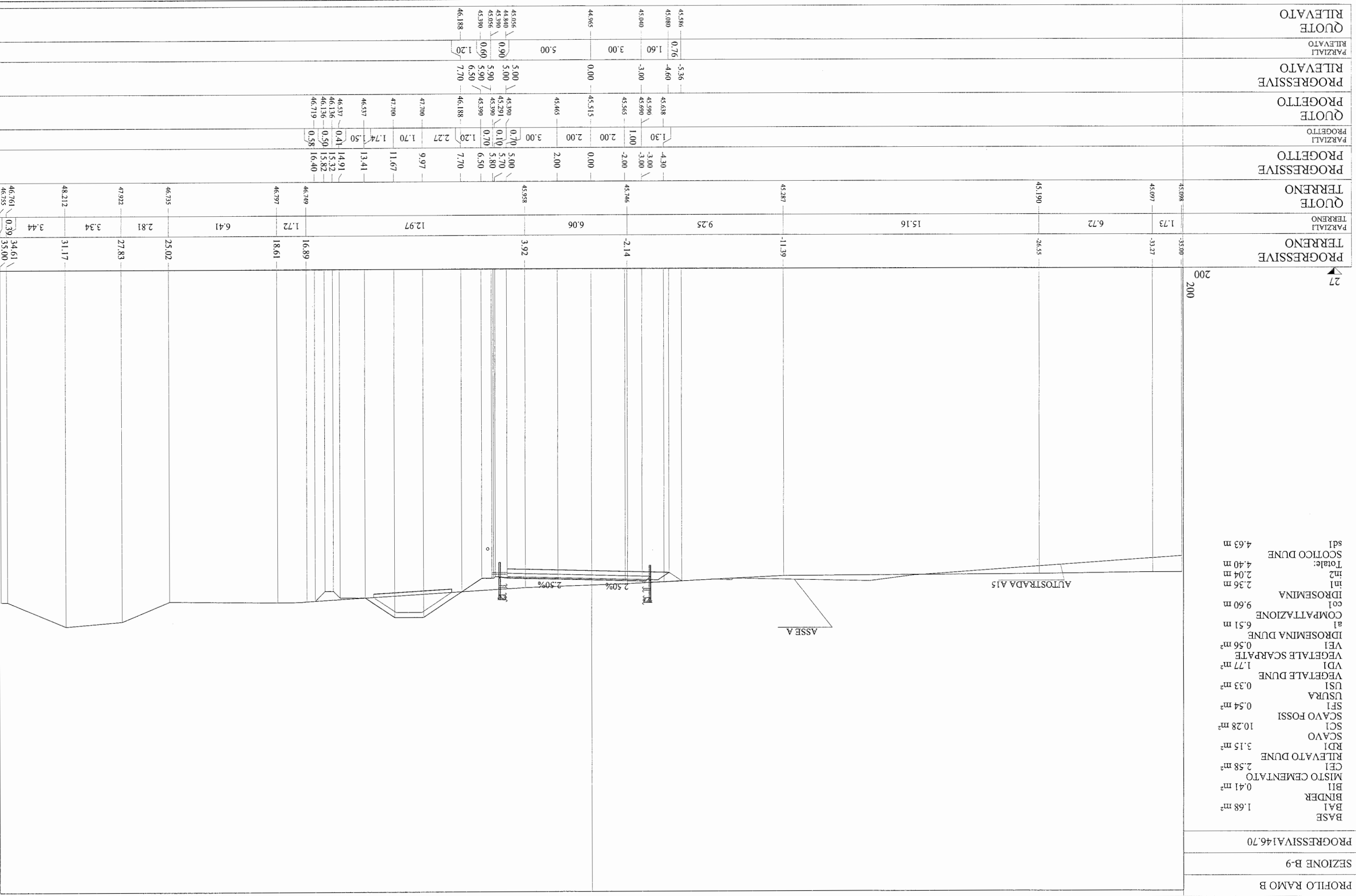
PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	QUOTE PROGETTO	PROGRESSIVE RILLEVATO	PARZIALI RILLEVATO	QUOTE RILLEVATO
35,00		45,086		0,20	45,194	0,60	
-17,89	-13,44	45,078	-4,30	1,30	44,796	1,57	
	2,09	45,086	-3,00	1,00	44,741	3,00	
-11,35	-2,00	45,086	-2,00	2,00	44,636	0,00	5,00
		45,078	0,00	2,00	45,116	5,00	
4,20	1,94	45,337	5,00	3,00	44,676	5,00	
6,14	1,94	45,489	5,70	0,70	44,461	0,90	
		45,489	5,80	0,10	45,011	0,53	
7,15		45,489	6,43	0,63	44,676	6,43	
		45,489	7,31	0,88	45,011	7,31	
		45,489			45,595		
13,29	3,52	46,136	15,95	1,50	46,183	1,50	
		46,136	16,38	0,43	46,183	0,43	
		46,136	16,88	0,50	45,754	0,50	
		46,136	17,78	0,90	45,754	0,90	
20,26	5,32	47,621			46,657		
25,58	4,59	47,504			47,700		
30,17	3,46	47,952			47,700		
33,63	0,56	46,761					
34,19		46,752					

PROFILO RAMO B

SEZIONE B-9

PROGRESSIVA 146.70

BASE	1.68 m²
BAI	0.41 m²
BINDER	0.41 m²
MISTO CEMENTATO	2.58 m²
CEI	3.15 m²
RILEVATO DUNE	10.28 m²
SCAVO	0.54 m²
SCAVO FOSSI	0.33 m²
SFI	1.77 m²
USURA	0.56 m²
USI	0.33 m²
VEGETALE DUNE	0.33 m²
VDI	0.33 m²
VEGETALE SCARPATE	0.33 m²
VEI	0.33 m²
IDROSEMINA DUNE	0.33 m²
a1	0.33 m²
COMPATTAZIONE	0.33 m²
col	0.33 m²
IDROSEMINA	0.33 m²
in1	0.33 m²
in2	0.33 m²
Totale:	0.33 m²
SCOTICO DUNE	0.33 m²
sdi	0.33 m²



PROGRESSIVE  
TERRENO

PARZIALI  
TERRENO

QUOTE  
TERRENO

PROGRESSIVE  
PROGETTO

PARZIALI  
PROGETTO

QUOTE  
PROGETTO

PROGRESSIVE  
RILEVATO

PARZIALI  
RILEVATO

QUOTE  
RILEVATO

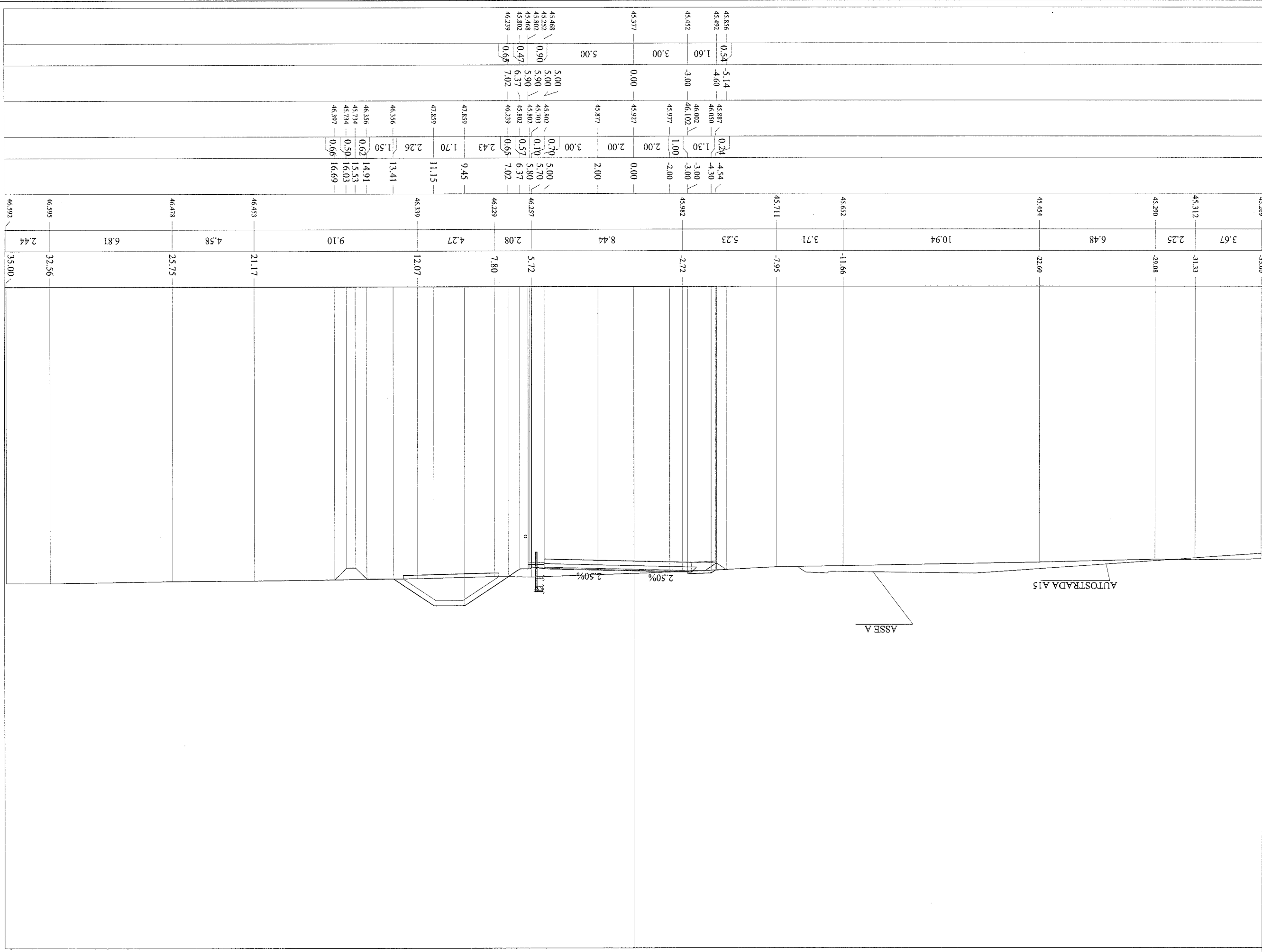


PROFILO RAMO B

SEZIONE B-11

PROGRESSIVA 168.33

BASE	1.70 m <sup>2</sup>
BA1	
BINDER	0.40 m <sup>2</sup>
BONIFICA	
BO1	0.71 m <sup>2</sup>
MISTO CEMENTATO	
CE1	2.59 m <sup>2</sup>
RILEVATO DUNE	
RD1	4.33 m <sup>2</sup>
SCAVO	
SCI	7.91 m <sup>2</sup>
SCAVO FOSSI	
SFI	0.53 m <sup>2</sup>
USURA	
US1	0.33 m <sup>2</sup>
VEGETALE DUNE	
VD1	2.02 m <sup>2</sup>
VEGETALE SCARPATE	
VE1	0.42 m <sup>2</sup>
IDROSEMINA DUNE	
al	7.33 m
COMPATTAZIONE	
col	8.19 m
IDROSEMINA	
in1	2.19 m
in2	1.25 m
Totale:	3.44 m
SCOTICO DUNE	5.33 m
sd1	



PROGRESSIVE  
TERRENO

PARZIALI  
TERRENO

QUOTE  
TERRENO

PROGRESSIVE  
PROGETTO

QUOTE  
PROGETTO

PROGRESSIVE  
PROGETTO

PROGRESSIVE  
RILEVATO

PARZIALI  
RILEVATO

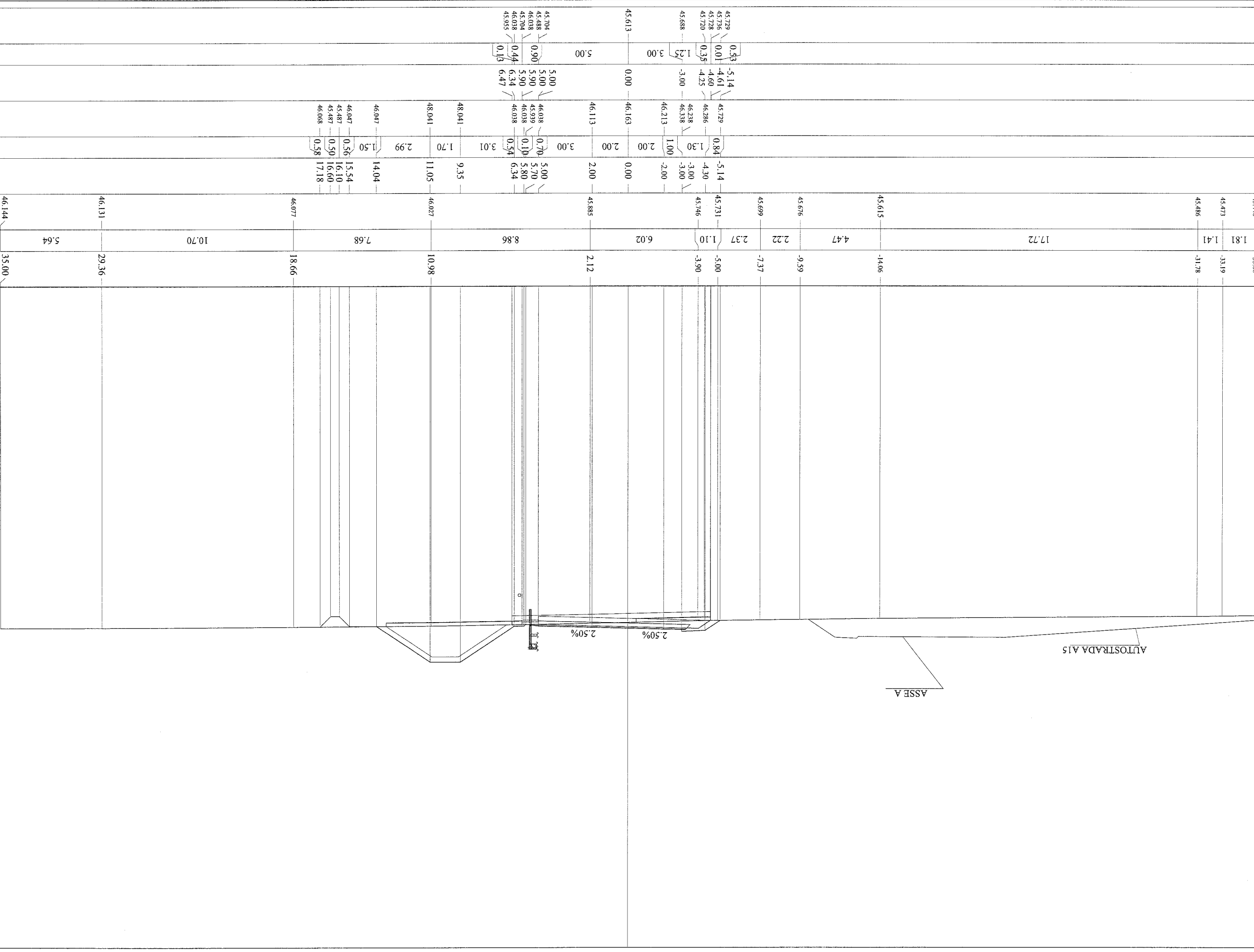
QUOTE  
RILEVATO

PROFilo RAMO B

SEZIONE B-12

PROGRESSIVA 187,67

- BASE 1,67 m²
- BANDER 0,42 m²
- BONIFICA 4,60 m²
- MISTO CEMENTATO 2,60 m²
- CEI 7,10 m²
- RILEVATO 0,05 m²
- SCAVO 2,48 m²
- SCAVO FOSSI 0,30 m²
- SFI 0,33 m²
- USURA 2,53 m²
- VEGETALE DUNE 0,33 m²
- VEGETALE SCARPATE 2,53 m²
- VEI 0,41 m²
- IDROSEMINA DUNE 8,90 m
- IDROSEMINA 2,31 m
- IN1 0,44 m
- IN2 2,75 m
- Totale: SCOTICO 0,57 m
- SC2 4,13 m
- Totale: SCOTICO DUNE 4,70 m
- SD1 7,03 m



- BASE 1.68 m<sup>2</sup>
- BINDER
- BII 0.41 m<sup>2</sup>
- BONIFICA
- BOI 47.16 m<sup>2</sup>
- MISTO CEMENTATO
- CEI 2.59 m<sup>2</sup>
- RILEVATO DUNE
- RD1 6.89 m<sup>2</sup>
- RILEVATO
- RII 0.05 m<sup>2</sup>
- SCAVO
- SCI 2.48 m<sup>2</sup>
- SCAVO FOSSI
- SFI 0.45 m<sup>2</sup>
- USURA
- USI 0.32 m<sup>2</sup>
- VEGETALE DUNE
- VDI 2.50 m<sup>2</sup>
- VEGETALE SCARPATE
- VEI 0.40 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA DUNE
- AI 8.74 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA
- MI 2.24 m<sup>2</sup>
- MI2 0.50 m<sup>2</sup>
- Totale: 2.74 m<sup>2</sup>
- SCOTTO
- SC1 0.63 m<sup>2</sup>
- SC2 4.01 m<sup>2</sup>
- Totale: 4.64 m<sup>2</sup>
- SCOTTO DUNE
- sdi 6.89 m

PROGRESSIVE TERRENO 27  
 PARZIALI TERRENO 200

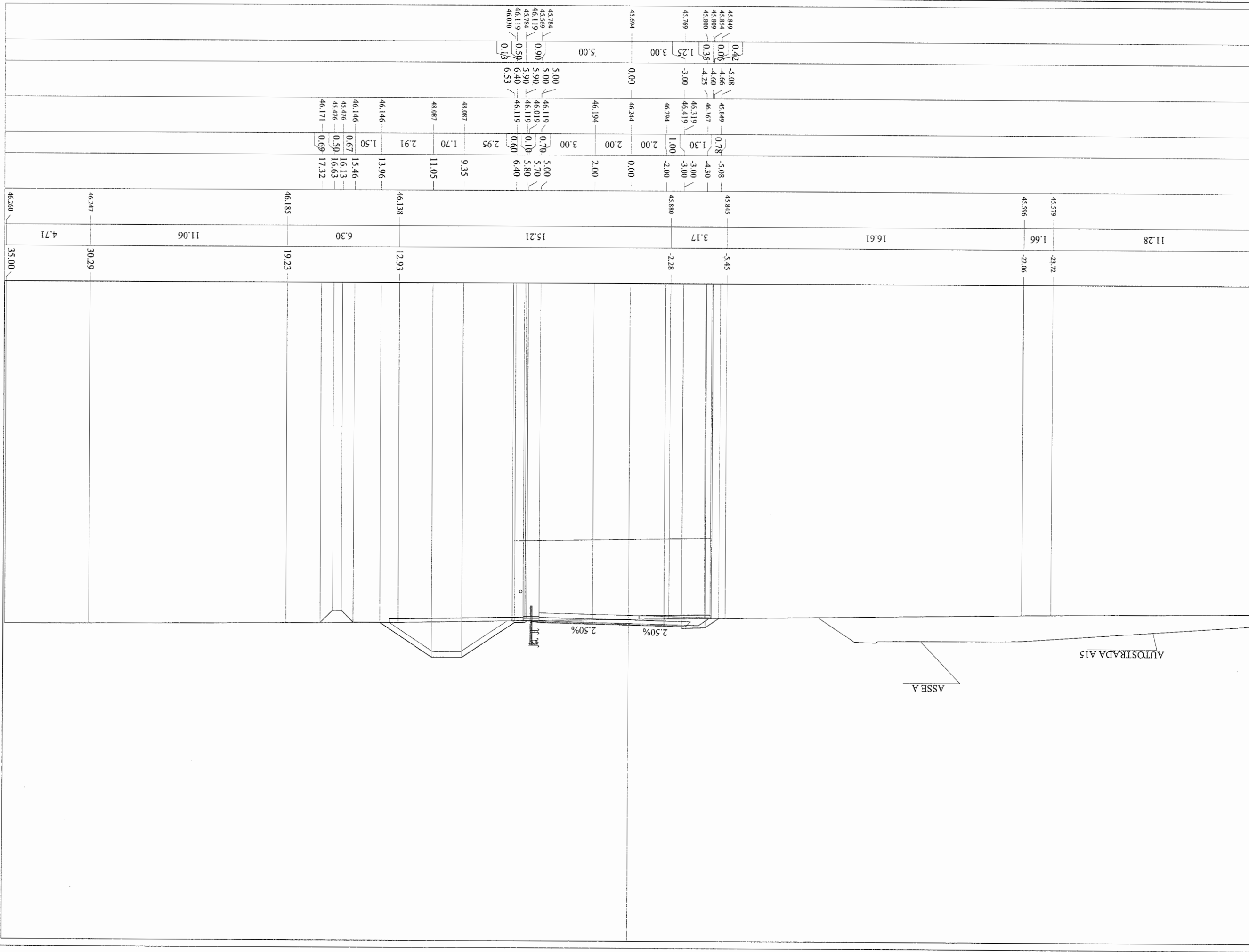
PROGRESSIVE TERRENO 200  
 PARZIALI TERRENO 35.00

PROGRESSIVE PROGETTO  
 PARZIALI PROGETTO

PROGRESSIVE RILEVATO  
 PARZIALI RILEVATO

QUOTE RILEVATO

PROFILO RAMO B  
 SEZIONE B-13  
 PROGRESSIVA199.02



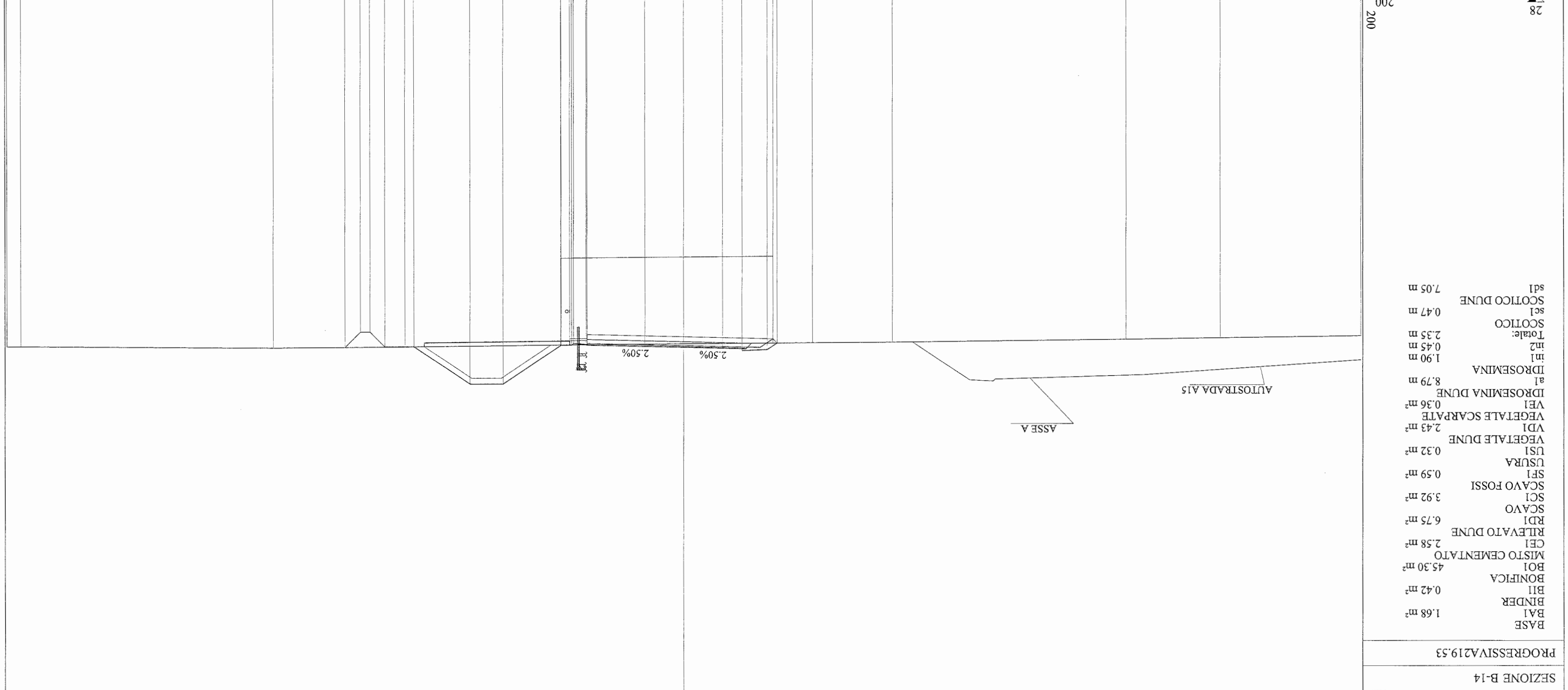
PROFILO RAMO B

SEZIONE B-14

PROGRESSIVA 219.53

- BASE 1.68 m<sup>2</sup>
- BA1
- BINDER 0.42 m<sup>2</sup>
- BONIFICA
- BO1 45.30 m<sup>2</sup>
- MISTO CEMENTATO
- CE1 2.58 m<sup>2</sup>
- RILEVATO DUNE
- RD1 6.75 m<sup>2</sup>
- SCAVO
- SCI 3.92 m<sup>2</sup>
- SCAVO FOSSI
- SF1 0.59 m<sup>2</sup>
- USURA
- US1 0.32 m<sup>2</sup>
- VEGETALE DUNE
- VD1 2.43 m<sup>2</sup>
- VEGETALE SCARPATE
- VE1 0.36 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA DUNE
- al 8.79 m
- IDROSEMINA
- in1 1.90 m
- in2 0.45 m
- Totale: 2.35 m
- SCOTICO
- sc1 0.47 m
- SCOTICO DUNE
- sdl 7.05 m

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO	PROGRESSIVE RILEVATO	PARZIALI RILEVATO	QUOTE RILEVATO
46.175 0.72 34.28	46.175	46.175	46.175	46.175	46.175	46.175	46.175	46.175
46.173 0.72 35.00	46.173	46.173	46.173	46.173	46.173	46.173	46.173	46.173
21.23	21.23	46.205	46.228	46.228	46.228	46.228	46.228	46.228
14.41	14.41	46.232	46.228	46.228	46.228	46.228	46.228	46.228
6.82	6.82	46.265	46.228	46.228	46.228	46.228	46.228	46.228
13.05	13.05	46.175	46.228	46.228	46.228	46.228	46.228	46.228
5.05	5.05	46.138	46.164	46.164	46.164	46.164	46.164	46.164
11.69	11.69	46.065	46.289	46.289	46.289	46.289	46.289	46.289
4.13	4.13	46.038	46.399	46.399	46.399	46.399	46.399	46.399
12.08	12.08	46.038	46.412	46.412	46.412	46.412	46.412	46.412
7.28	7.28	45.826	46.412	46.412	46.412	46.412	46.412	46.412
4.87	4.87	45.898	46.412	46.412	46.412	46.412	46.412	46.412
3.500	3.500	45.724	46.412	46.412	46.412	46.412	46.412	46.412
200	200	45.724	46.412	46.412	46.412	46.412	46.412	46.412





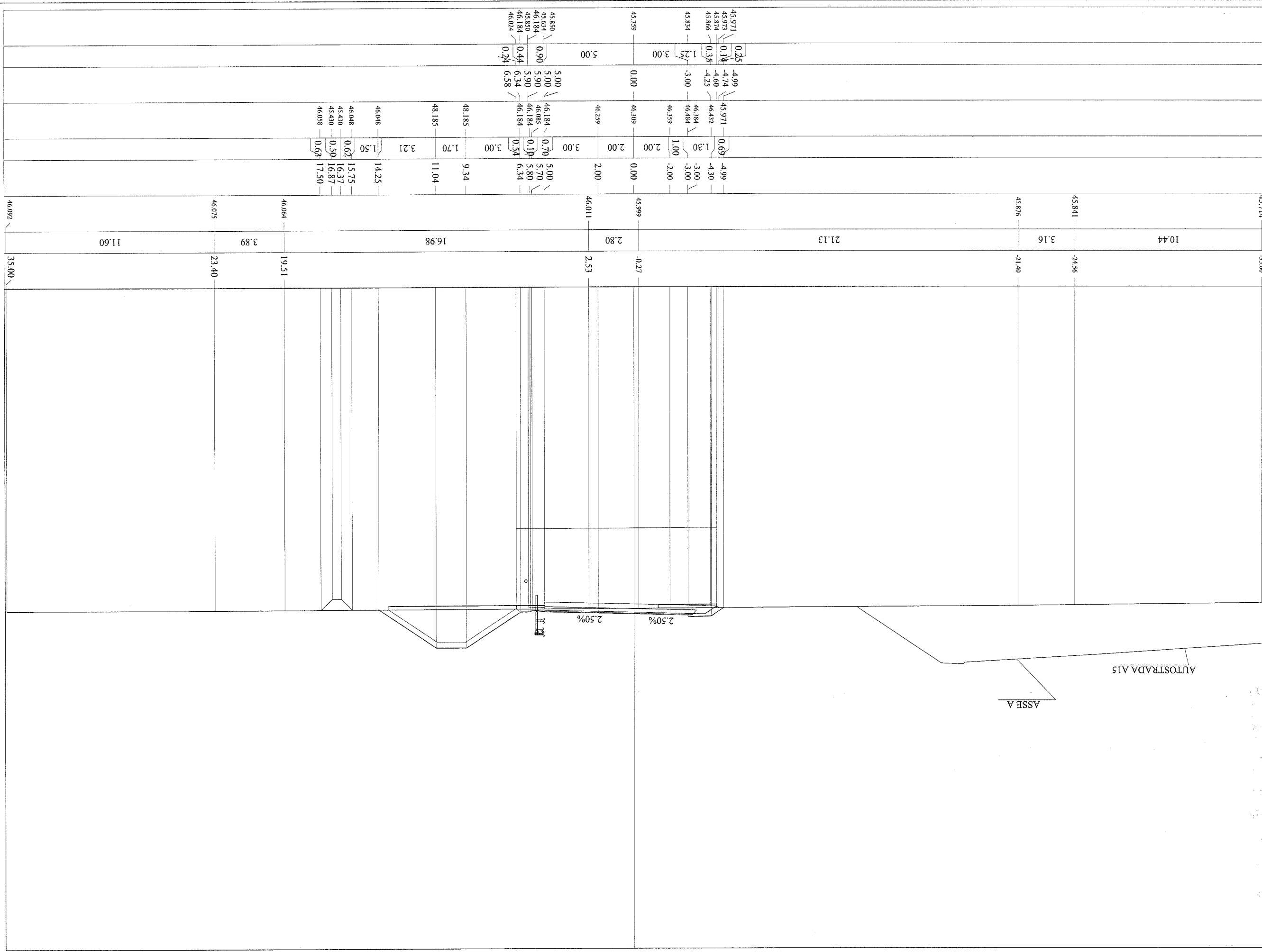


PROFLO RAMO B

SEZIONE B-16

PROGRESSIVA245.18

BASE	1.68 m <sup>2</sup>
BA1	
BINDER	
BII	0.41 m <sup>2</sup>
BONIFICA	
BOI	47.41 m <sup>2</sup>
MISTO CEMENTATO	
CEI	2.60 m <sup>2</sup>
RILEVATO DUNE	7.91 m <sup>2</sup>
RDI1	
RILEVATO	0.09 m <sup>2</sup>
RII	
SCAVO	
SCI1	2.53 m <sup>2</sup>
SCAVO FOSSI	
SFI1	0.37 m <sup>2</sup>
USURA	
US1	0.34 m <sup>2</sup>
VEGETALE DUNE	
VD1	2.62 m <sup>2</sup>
VEGETALE SCARPATE	
VEI1	0.38 m <sup>2</sup>
IDROSEMINA	
in1	9.16 m
in2	2.13 m
in3	0.44 m
Totale:	11.73 m
SCOTTICO	
sc1	1.58 m
sc2	3.27 m
Totale:	4.85 m
SCOTTICO DUNE	
sdi	7.13 m



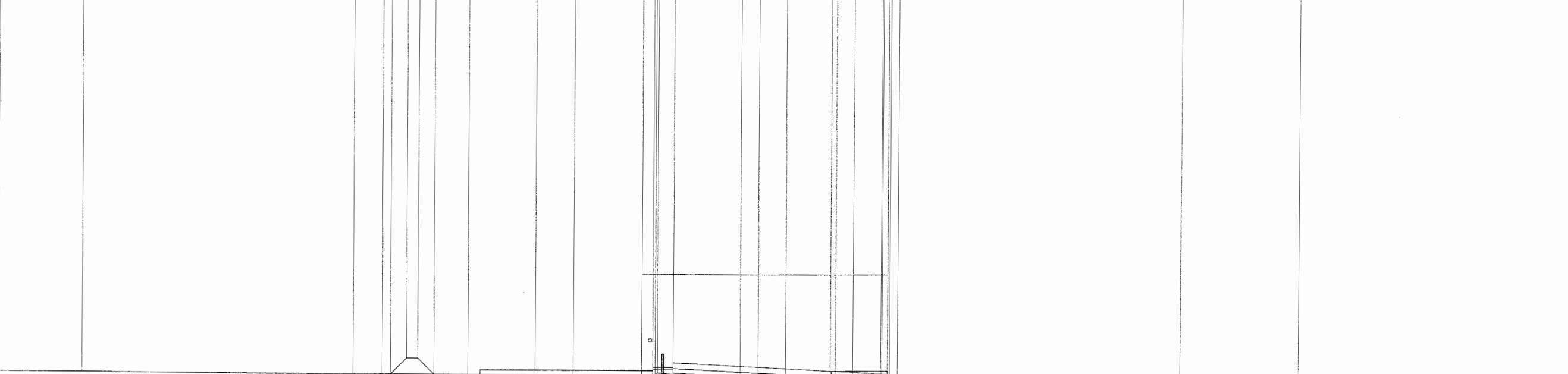




BASE	1.66 m²
BINDER	
BII	0.42 m²
BONIFICA	
BOI	45.69 m²
MISTO CEMENTATO	2.57 m²
CEI	
RILEVATO DUNE	6.97 m²
RD1	
SCAVO	3.30 m²
SCI	
SCAVO FOSSI	0.48 m²
SFI	
USURA	
US1	0.32 m²
VEGETALE DUNE	2.52 m²
VDI	
VEGETALE SCARPATE	0.36 m²
VEI	
IDROSEMINA DUNE	8.95 m
a1	
COMPATTAZIONE	1.10 m
col	
IDROSEMINA	2.13 m
in1	
in2	0.51 m
Totale:	2.64 m
SCOTICO	0.51 m
sc1	
sc2	2.49 m
Totale:	3.00 m
SCOTICO DUNE	7.19 m
sd1	

PROGRESSIVE TERRENO 29  
 PARZIALI TERRENO 200

PROGRESSIVE TERRENO	-35.00	17.94	19.23	31.27	35.00
PARZIALI TERRENO		1.29			
QUOTE TERRENO	45.952				46.020
PROGRESSIVE PROGETTO		14.14	15.64	16.36	17.58
PARZIALI PROGETTO		1.50	0.72	0.50	0.72
QUOTE PROGETTO		46.099	45.381	45.381	46.097
PROGRESSIVE RILEVATO		9.42	11.12	12.04	12.04
PARZIALI RILEVATO		1.70	3.02		
QUOTE RILEVATO		48.112	48.112	48.112	48.112
PROGRESSIVE RILEVATO		0.00	0.00	0.00	0.00
PARZIALI RILEVATO		0.00	0.00	0.00	0.00
QUOTE RILEVATO		46.348	46.348	46.348	46.348
PROGRESSIVE RILEVATO		-2.22	-2.22	-2.22	-2.22
PARZIALI RILEVATO		1.00	1.30	1.30	1.30
QUOTE RILEVATO		46.447	46.447	46.447	46.447
PROGRESSIVE RILEVATO		-3.00	-3.00	-3.00	-3.00
PARZIALI RILEVATO		0.69	0.69	0.69	0.69
QUOTE RILEVATO		46.082	46.082	46.082	46.082
PROGRESSIVE RILEVATO		-4.99	-4.99	-4.99	-4.99
PARZIALI RILEVATO		0.29	0.29	0.29	0.29
QUOTE RILEVATO		46.009	46.009	46.009	46.009
PROGRESSIVE RILEVATO		-4.63	-4.63	-4.63	-4.63
PARZIALI RILEVATO		0.36	0.36	0.36	0.36
QUOTE RILEVATO		46.084	46.084	46.084	46.084
PROGRESSIVE RILEVATO		5.00	5.00	5.00	5.00
PARZIALI RILEVATO		0.90	0.90	0.90	0.90
QUOTE RILEVATO		45.590	45.590	45.590	45.590
PROGRESSIVE RILEVATO		6.40	6.40	6.40	6.40
PARZIALI RILEVATO		0.60	0.60	0.60	0.60
QUOTE RILEVATO		46.100	46.100	46.100	46.100
PROGRESSIVE RILEVATO		6.41	6.41	6.41	6.41
PARZIALI RILEVATO		0.01	0.01	0.01	0.01
QUOTE RILEVATO		46.103	46.103	46.103	46.103



PROGRESSIVE TERRENO	12.21	5.26	15.31	3.44	1.22	16.72	12.04	3.73	35.00
PARZIALI TERRENO									
QUOTE TERRENO	45.952	45.955	46.005	46.009	46.106	46.106	46.097	46.039	46.020
PROGRESSIVE PROGETTO									
PARZIALI PROGETTO									
QUOTE PROGETTO									
PROGRESSIVE RILEVATO									
PARZIALI RILEVATO									
QUOTE RILEVATO									

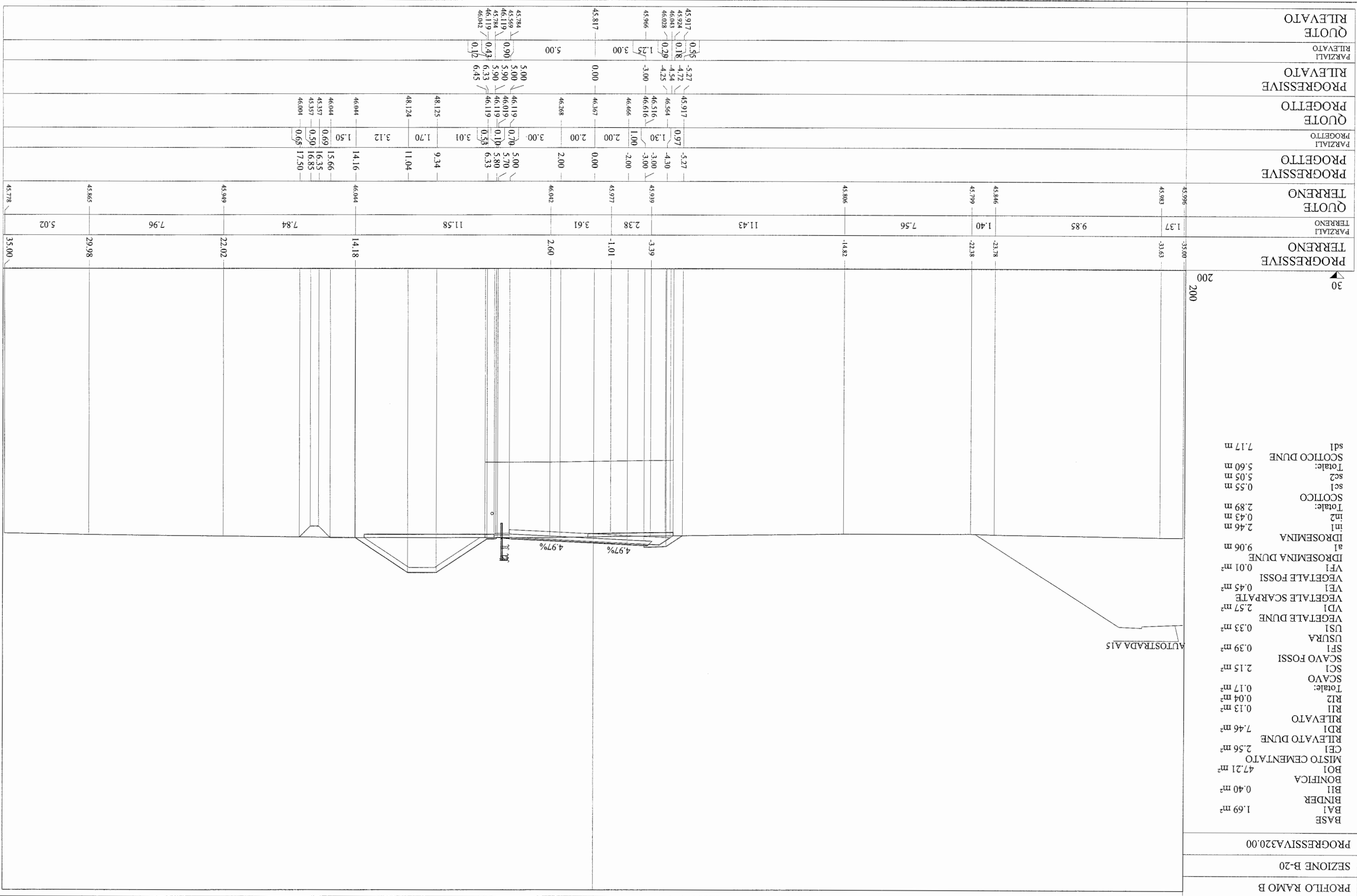
PROFILO RAMO B  
 SEZIONE B-19  
 PROGRESSIVA 295.00

PROFLO RAMO B

SEZIONE B-20

PROGRESSIVA320.00

- BASE 1.69 m<sup>2</sup>
- B1 0.40 m<sup>2</sup>
- BINDER 0.40 m<sup>2</sup>
- BONIFICA 47.21 m<sup>2</sup>
- BOI 2.56 m<sup>2</sup>
- CEI 7.46 m<sup>2</sup>
- RILEVATO DUNE 0.13 m<sup>2</sup>
- R11 0.04 m<sup>2</sup>
- R12 0.17 m<sup>2</sup>
- Totale: 2.15 m<sup>2</sup>
- SCAVO 0.39 m<sup>2</sup>
- SFI 0.33 m<sup>2</sup>
- US1 2.57 m<sup>2</sup>
- VEGETALE DUNE 0.45 m<sup>2</sup>
- VD1 0.01 m<sup>2</sup>
- VEGETALE SCARPATE 9.06 m<sup>2</sup>
- VEGETALE FOSSI 0.43 m<sup>2</sup>
- VE1 2.46 m<sup>2</sup>
- VEGETALE FOSSI 0.55 m<sup>2</sup>
- VF1 0.55 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA DUNE 0.43 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA 2.89 m<sup>2</sup>
- IN1 0.43 m<sup>2</sup>
- IN2 0.43 m<sup>2</sup>
- IN3 0.43 m<sup>2</sup>
- Totale: 7.17 m<sup>2</sup>
- SCOTICO 0.55 m<sup>2</sup>
- SCOTICO DUNE 5.60 m<sup>2</sup>
- Totale: 6.15 m<sup>2</sup>
- SD1 7.17 m<sup>2</sup>

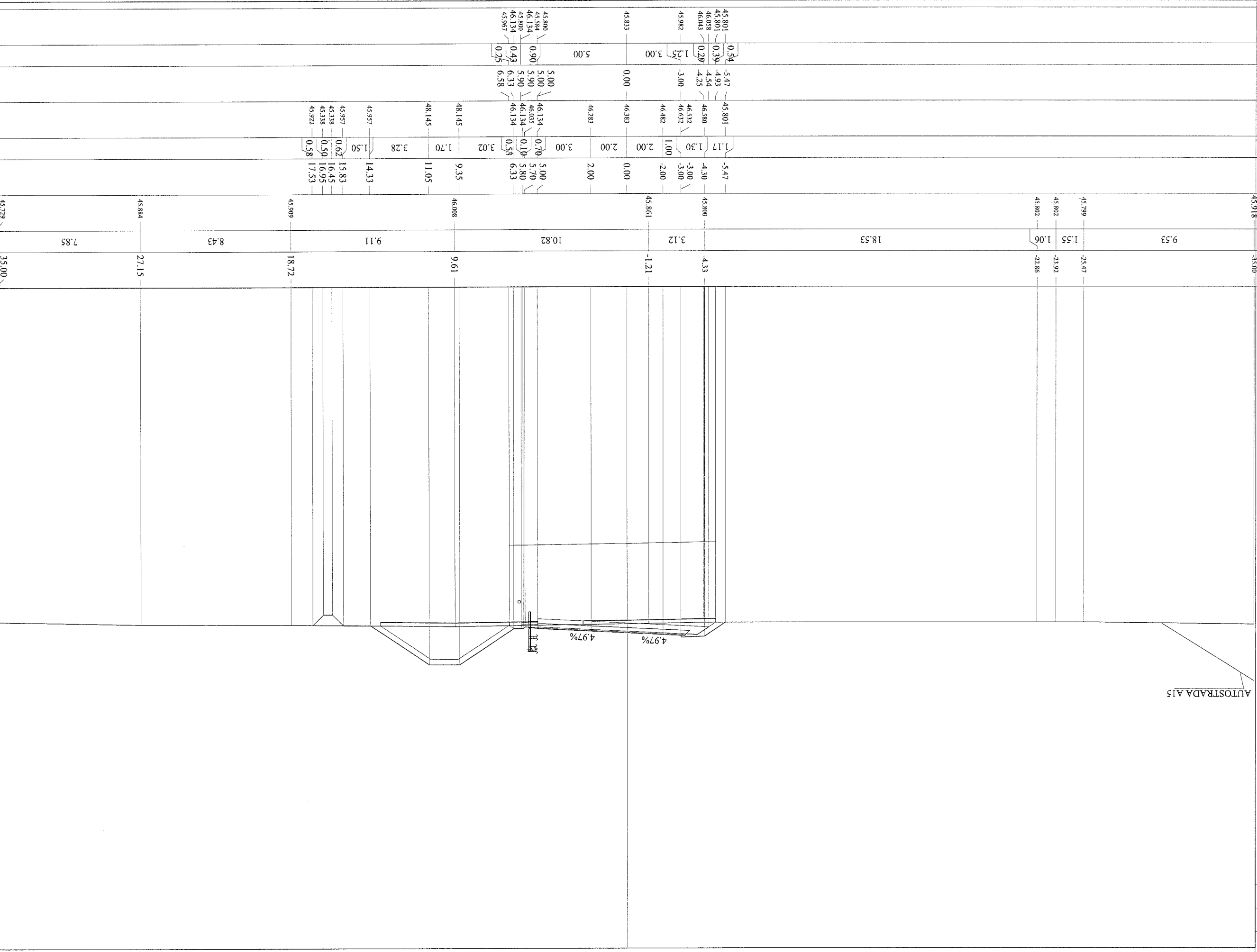


PROFLO RAMO B

SEZIONE B-21

PROGRESSIVA340.00

BASE	1.66 m <sup>2</sup>
BA1	
BINDER	
BII	0.43 m <sup>2</sup>
BONIFICA	
BO1	49.23 m <sup>2</sup>
MISTO CEMENTATO	
CE1	2.59 m <sup>2</sup>
RILEVATO DUNE	7.98 m <sup>2</sup>
RDI1	
RILEVATO	
R11	0.54 m <sup>2</sup>
R12	0.09 m <sup>2</sup>
Totale:	0.63 m <sup>2</sup>
SCAVO	
SCI	1.21 m <sup>2</sup>
SCAVO FOSSI	
SFI	0.31 m <sup>2</sup>
USURA	
US1	0.33 m <sup>2</sup>
VEGETALE DUNE	
VD1	2.64 m <sup>2</sup>
VEGETALE SCARPATE	
VE1	0.53 m <sup>2</sup>
VEGETALE FOSSI	
VE1	0.02 m <sup>2</sup>
IDROSEMINA DUNE	
al	9.27 m
IDROSEMINA	
in1	2.71 m
in2	0.43 m
Totale:	3.14 m
SCOTICO	
sc1	1.58 m
sc2	7.39 m
Totale:	8.97 m
SCOTICO DUNE	
sdl	7.20 m



PROGRESSIVE  
TERRENO

PARZIALI  
TERRENO

QUOTE  
TERRENO

PROGRESSIVE  
PROGETTO

PARZIALI  
PROGETTO

QUOTE  
PROGETTO

PROGRESSIVE  
RILEVATO

PARZIALI  
RILEVATO

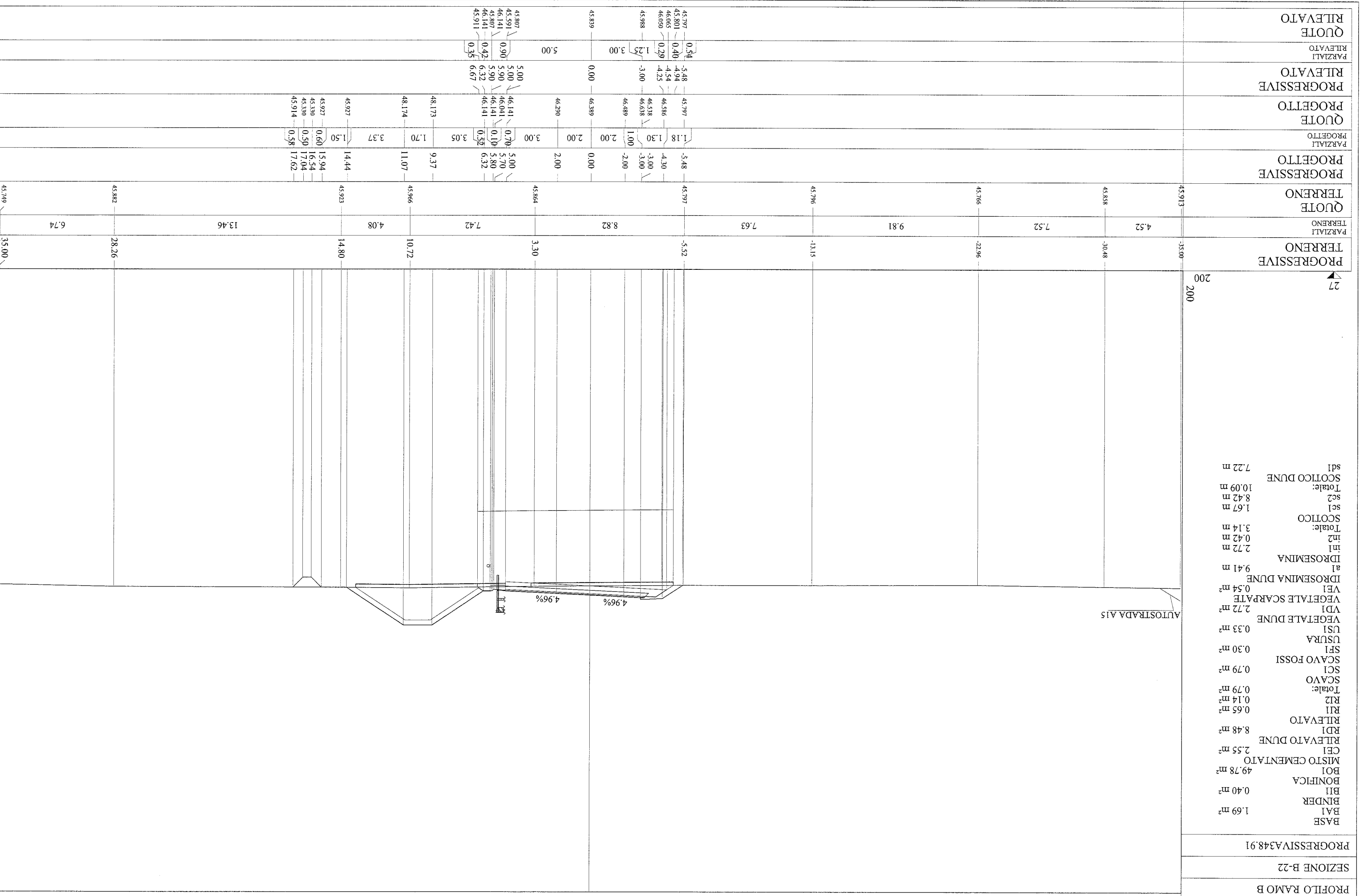
QUOTE  
RILEVATO

PROFLO RAMO B

SEZIONE B-22

PROGRESSIVA 348,91

- BASE 1.69 m<sup>2</sup>
- BINDER BA1
- BII 0.40 m<sup>2</sup>
- BONIFICA B01 49.78 m<sup>2</sup>
- MISTO CEMENTATO CE1 2.55 m<sup>2</sup>
- RILEVATO DUNE RD1 8.48 m<sup>2</sup>
- RILEVATO RII 0.65 m<sup>2</sup>
- R12 0.14 m<sup>2</sup>
- Totale: 0.79 m<sup>2</sup>
- SCAVO SCI 0.79 m<sup>2</sup>
- SCAVO FOSSI SFI 0.30 m<sup>2</sup>
- USURA USI 0.33 m<sup>2</sup>
- VEGETALE DUNE VDI 2.72 m<sup>2</sup>
- VEGETALE SCARPATE VE1 0.54 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA DUNE al 9.41 m
- IDROSEMINA in1 2.72 m
- Totale: 3.14 m
- SCOTICO sc1 1.67 m
- sc2 8.42 m
- Totale: 10.09 m
- SDI 7.22 m

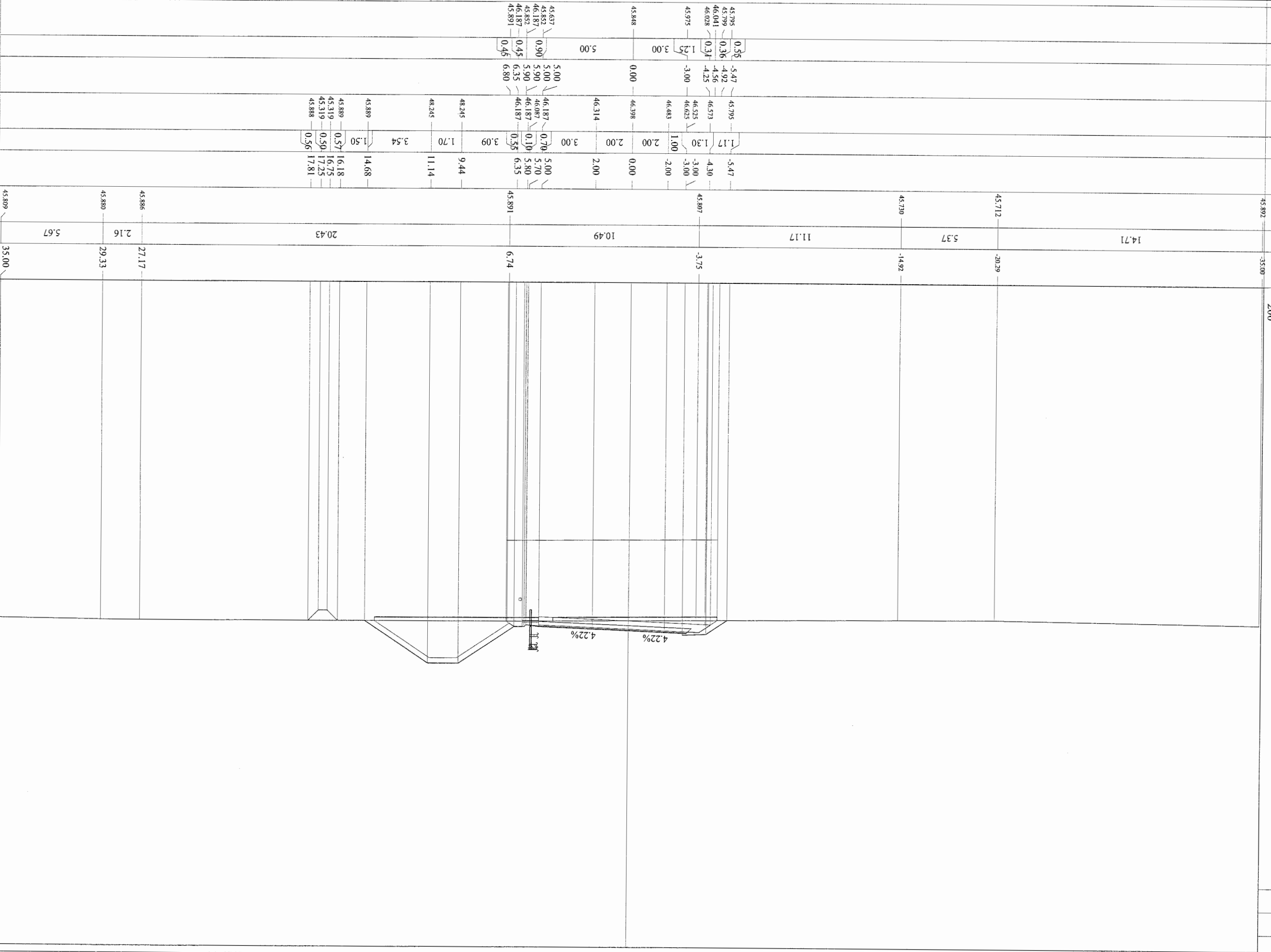


PROFILO RAMO B

SEZIONE B-23

PROGRESSIVA 360.00

BASE	1.68 m²
BINDER	
BII	0.41 m²
BONIFICA	
BOI	50.32 m²
MISTO CEMENTATO	
CEI	2.57 m²
RILEVATO DUNE	9.47 m²
RDI	
RILEVATO	0.60 m²
RII	
R12	0.22 m²
Totale:	0.82 m²
SCAVO	
SCI	0.58 m²
SCAVO FOSSI	
SFI	0.30 m²
USURA	
US1	0.34 m²
VEGETALE DUNE	2.74 m²
VDI	
VEGETALE SCARPATE	0.51 m²
VE1	
IDROSEMINA DUNE	9.66 m
a1	
IDROSEMINA	2.71 m
im1	0.45 m
im2	3.16 m
Totale:	3.16 m
SCOTTO	
sc1	1.80 m
sc2	9.13 m
Totale:	10.93 m
SCOTTO DUNE	7.34 m
sd1	



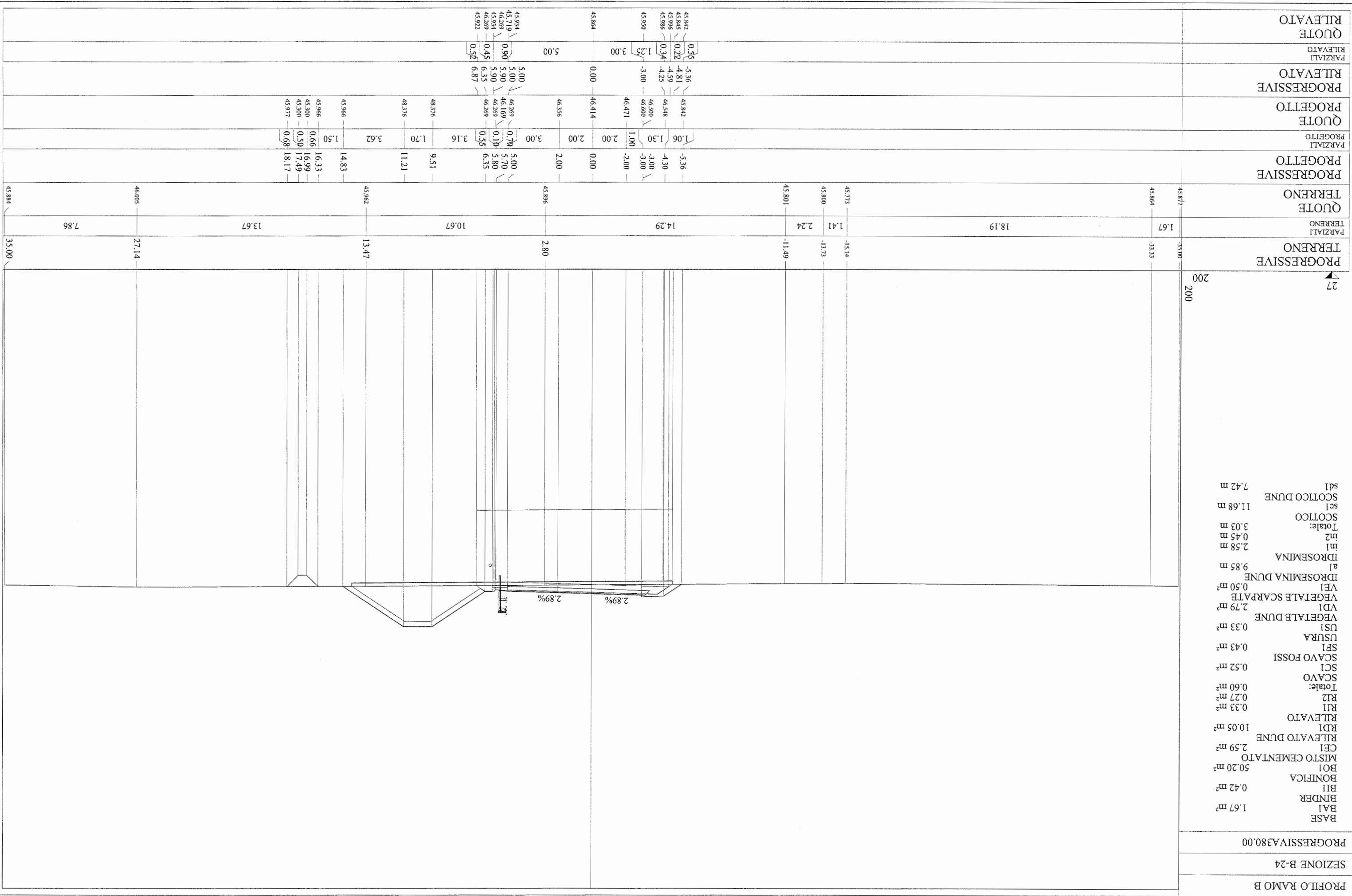


PROFILO RAMO B

SEZIONE B-24

PROGRESSIVA380.00

- BASE 1.67 m²
- BINDER 0.42 m²
- BONIFICA 50.20 m²
- MISTO CEMENTATO 2.59 m²
- CEI 10.05 m²
- RILEVATO 0.33 m²
- RII 0.27 m²
- RI2 0.60 m²
- Totale: 0.52 m²
- SCAVO 0.43 m²
- SCAVO FOSSI 0.33 m²
- USURA 2.79 m²
- US1 0.50 m²
- VEGETALE DUNE 2.79 m²
- VEI 0.50 m²
- VEI 0.50 m²
- IDROSEMINA DUNE 9.85 m
- a1 2.58 m
- in1 0.45 m
- Totale: 3.03 m
- SCOTICO 11.68 m
- SCOTICO DUNE 7.42 m
- sdi

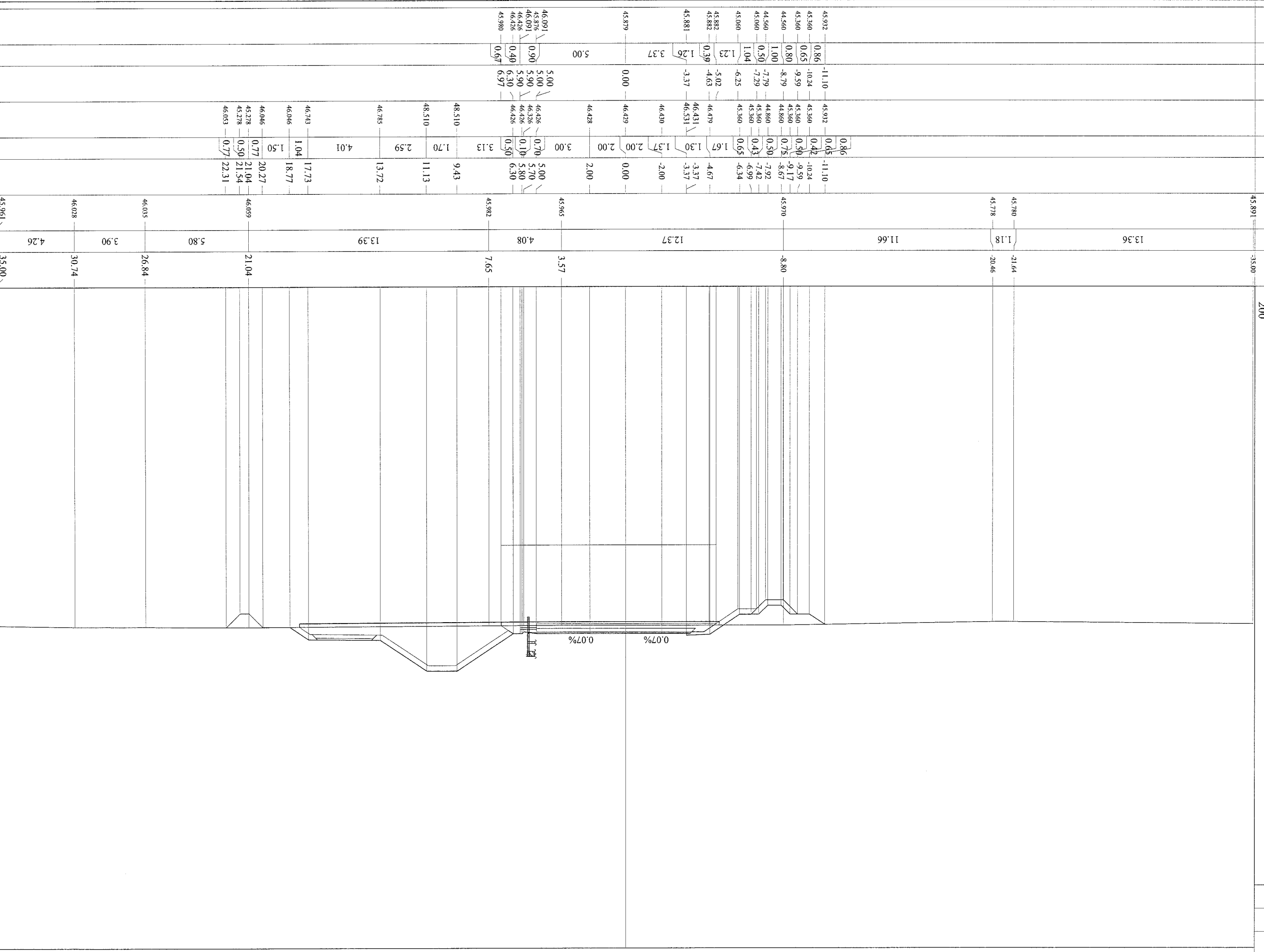


PROFilo RAMO B

SEZIONE B-25

PROGRESSIVA 4400.00

A1	0.81 m²
BASE	1.76 m²
BA1	0.42 m²
BINDER	51.53 m²
BONIFICA	2.70 m²
BO1	0.69 m²
MISTO CAVA	0.31 m²
M1	12.34 m²
RILEVATO DUNE	0.44 m²
RD1	5.82 m²
SCAVO	0.59 m²
SCAVO FOSSI	0.36 m²
SFI	0.39 m²
USURA	2.62 m²
US1	3.01 m²
VEGETALE DUNE	1.07 m²
VD1	9.08 m
VD2	10.83 m
Totale:	1.75 m
VEGETALE SCARPATE	1.75 m
VE1	1.07 m²
IDROSEMINA DUNE	9.08 m
a1	10.83 m
a2	1.75 m
Totale:	10.83 m
IDROSEMINA	1.68 m
in1	3.96 m
in2	0.40 m
in3	6.04 m
Totale:	12.16 m
SCOTICO	11.27 m
sc1	12.16 m
sc2	12.16 m
sc3	11.27 m

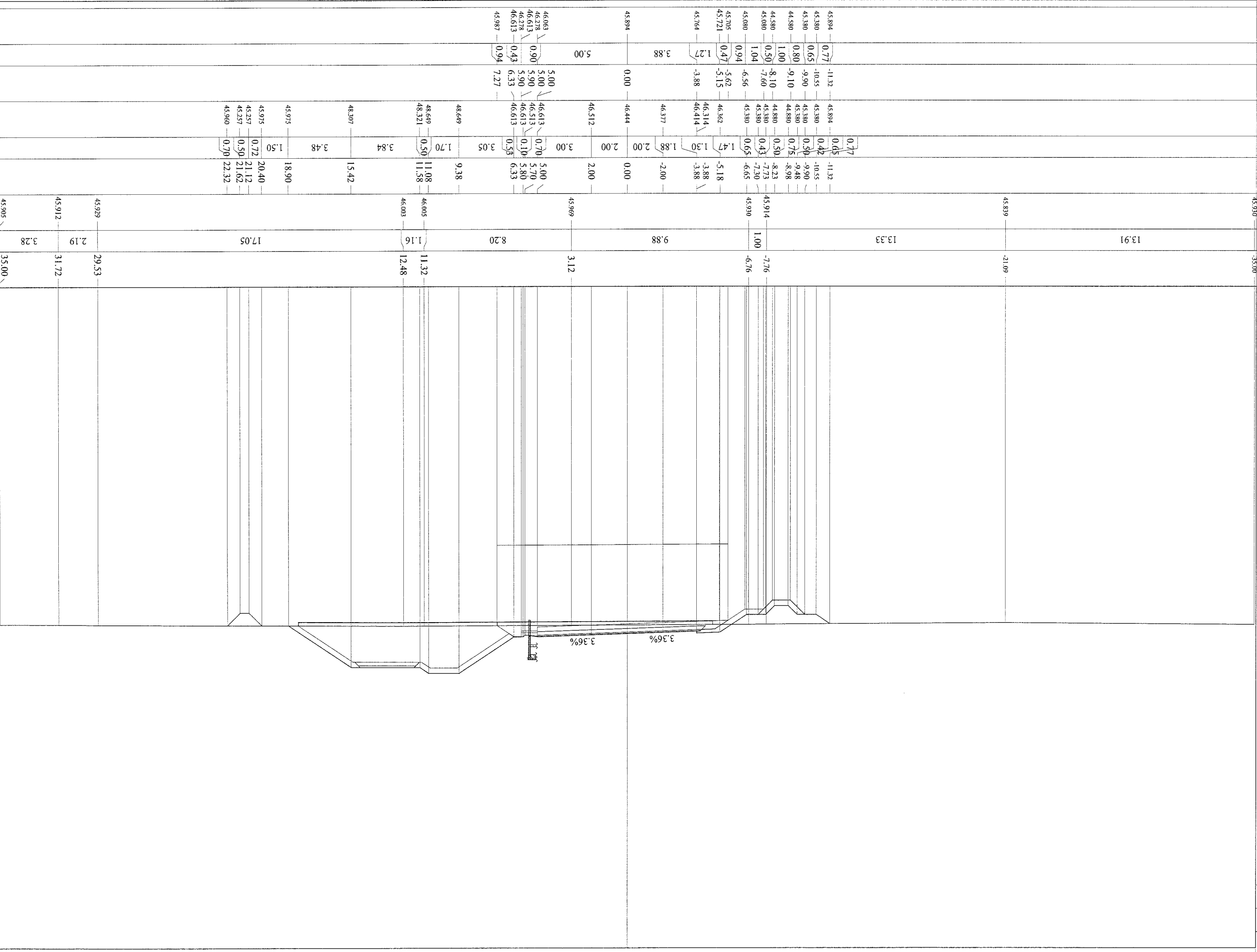


PROFILO RAMO B

SEZIONE B-26

PROGRESSIVA 420.00

- RIVESTIMENTO FOSSI A1 0.83 m<sup>2</sup>
- BASE B A1 1.85 m<sup>2</sup>
- BINDER B A1 55.40 m<sup>2</sup>
- BONIFICA B A1 4.24 m<sup>2</sup>
- MISTO CEMENTATO CE1 2.87 m<sup>2</sup>
- GHIAIA G1 0.69 m<sup>2</sup>
- MISTO CAVA M1 0.31 m<sup>2</sup>
- RILEVATO DUNE R D1 19.33 m<sup>2</sup>
- RILEVATO R R1 0.94 m<sup>2</sup>
- SCAVO S C1 5.40 m<sup>2</sup>
- SCAVO FOSSI S F1 0.46 m<sup>2</sup>
- USURA U S1 0.37 m<sup>2</sup>
- VEGETALE DUNE V D1 1.28 m<sup>2</sup>
- VD2 1.81 m<sup>2</sup>
- Totale: 3.09 m<sup>2</sup>
- VEGETALE SCARPATE VE1 1.02 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA DUNE I D1 4.69 m
- a1 6.31 m
- Totale: 11.00 m
- IDROSEMINA I D1 1.57 m
- m1 3.72 m
- m3 0.43 m
- Totale: 5.72 m
- SCOTICO S C1 12.04 m
- scl 11.09 m

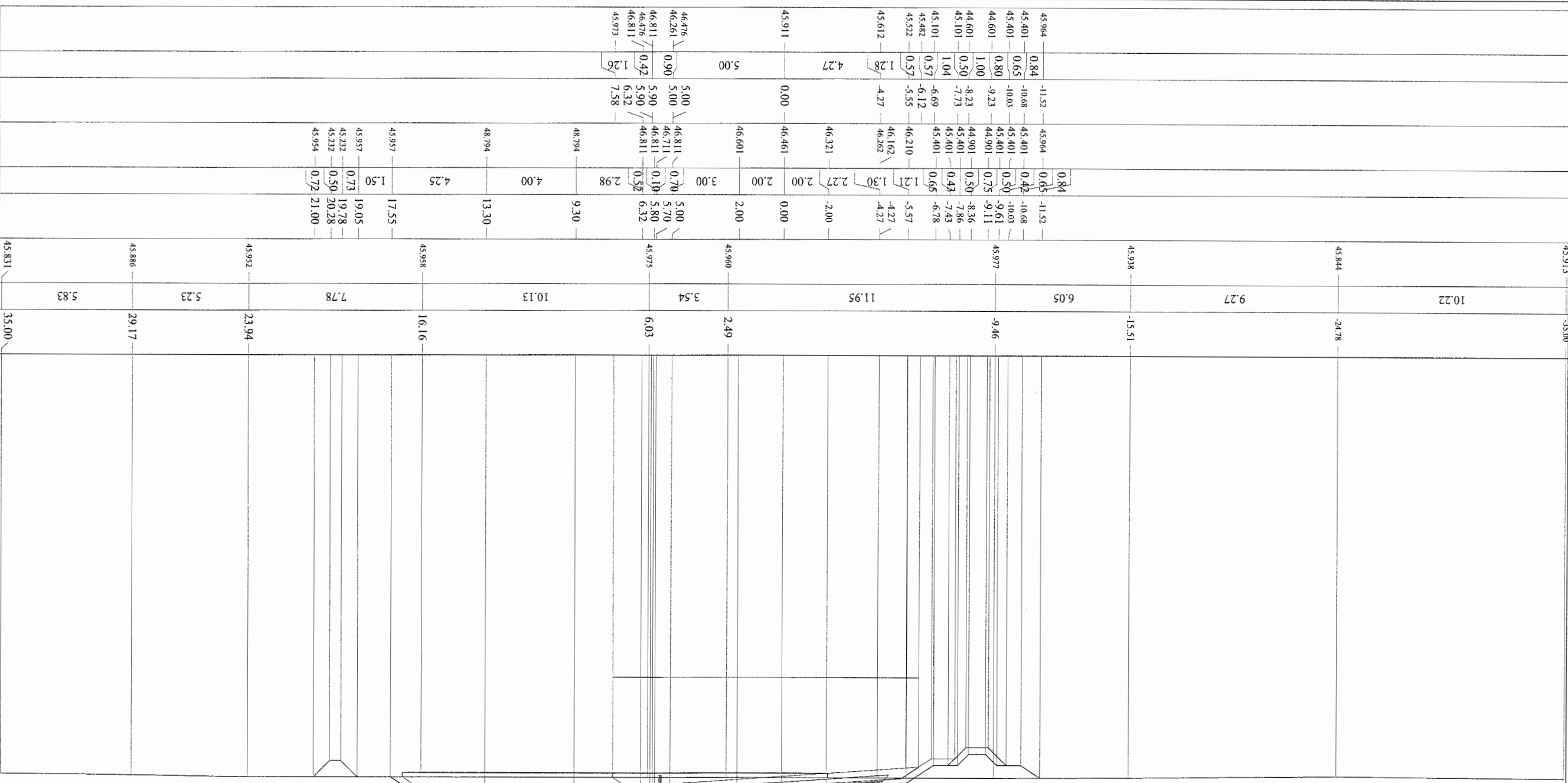


PROFILO RAMO B

SEZIONE B-27

PROGRESSIVA441.20

- RIVESTIMENTO FOSSI A1 0.80 m<sup>2</sup>
- BASE BAI 1.94 m<sup>2</sup>
- BINDER BBI 0.46 m<sup>2</sup>
- BONIFICA BOI 58.33 m<sup>2</sup>
- MISTO CEMENTATO CEI 3.01 m<sup>2</sup>
- GHIAIA GI 0.69 m<sup>2</sup>
- MISTO CAVA MI 0.30 m<sup>2</sup>
- RILEVATO DUNE RD1 18.56 m<sup>2</sup>
- RILEVATO RRI 1.95 m<sup>2</sup>
- SCAVO SCI 6.31 m<sup>2</sup>
- SCAVO FOSSI SFI 0.48 m<sup>2</sup>
- USURA US1 0.39 m<sup>2</sup>
- VEGETALE DUNE VDI 1.54 m<sup>2</sup>
- VD1 1.15 m<sup>2</sup>
- VD2 1.15 m<sup>2</sup>
- Totale: 2.69 m<sup>2</sup>
- VEGETALE SCARPATE VE1 0.94 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA DUNE a1 5.60 m
- a2 4.08 m
- Totale: 9.68 m
- IDROSEMINA IRI 1.66 m
- IRI 3.41 m
- IRI 0.42 m
- Totale: 5.49 m
- SCOTICO sc1 9.64 m
- SCOTICO DUNE sdi 9.43 m



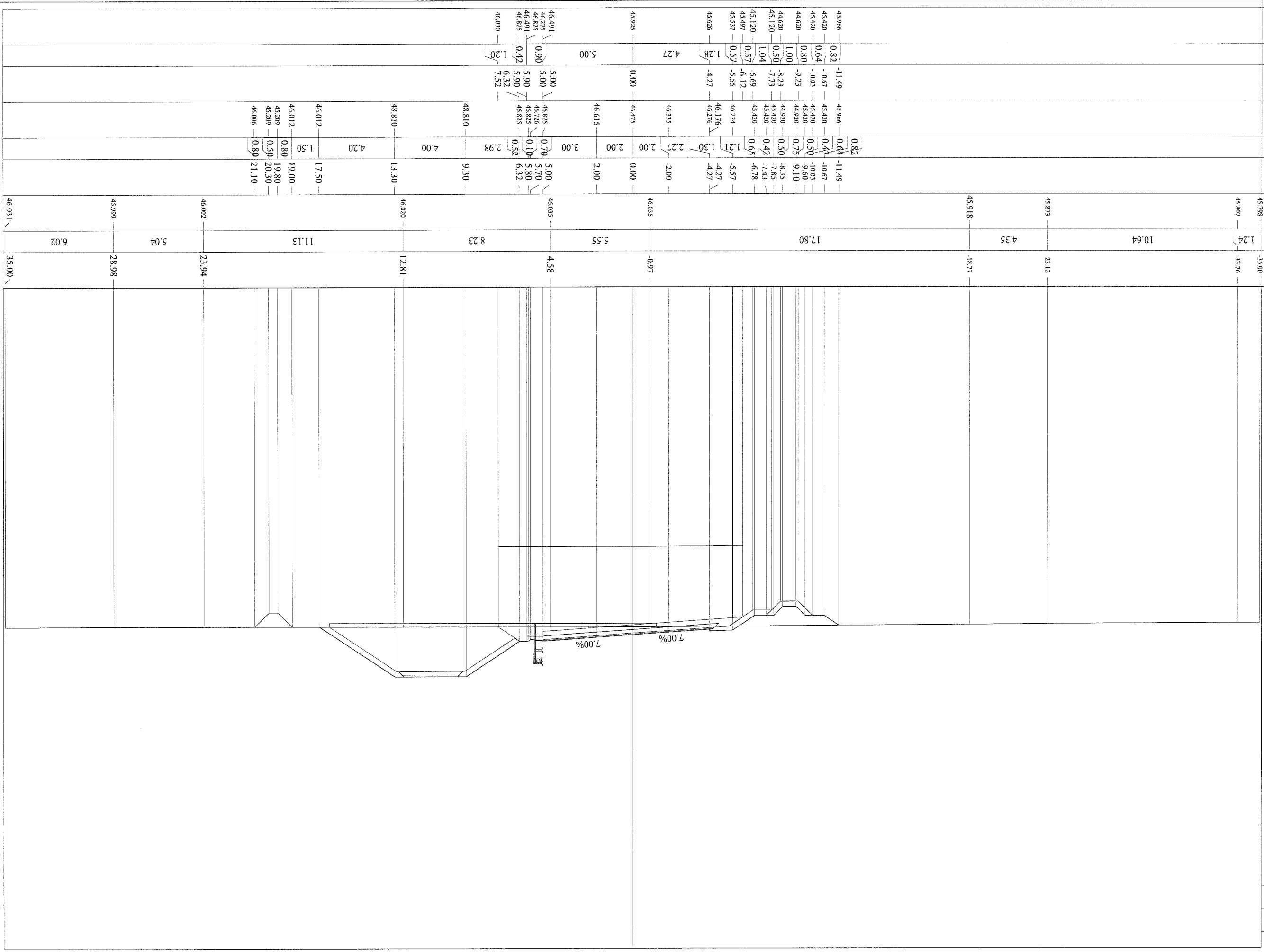
PROGRESSIVE TERRENO	QUOTE TERRENO	TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	QUOTE PROGETTO	PROGRESSIVE RILEVATO	QUOTE RILEVATO	PARZIALI RILEVATO	QUOTE RILEVATO
200	35.00	45.913	200	0.84	45.964	0.84	45.964	0.84
200	24.78	45.844	200	0.65	45.401	0.65	45.401	0.65
200	15.51	45.938	200	0.42	45.401	0.42	45.401	0.42
200	9.27	45.977	200	0.30	45.401	0.30	45.401	0.30
200	6.05	45.977	200	0.75	44.901	0.75	44.901	0.80
200	9.46	45.977	200	0.50	44.901	0.50	44.901	1.00
200	2.49	45.960	200	0.49	45.401	0.49	45.401	0.50
200	2.00	45.960	200	0.55	45.401	0.55	45.401	1.04
200	11.95	45.977	200	1.21	45.401	1.21	45.401	0.57
200	3.54	45.975	200	1.30	46.210	1.30	46.210	0.57
200	3.54	45.975	200	2.27	46.162	2.27	46.162	0.57
200	2.00	45.960	200	2.00	46.321	2.00	46.321	1.28
200	0.00	45.960	200	2.00	46.461	2.00	46.461	4.27
200	2.00	45.960	200	3.00	46.601	3.00	46.601	5.00
200	6.03	45.975	200	4.00	46.601	4.00	46.601	5.00
200	6.03	45.975	200	4.25	46.794	4.25	46.794	5.00
200	16.16	45.958	200	1.50	46.794	1.50	46.794	5.00
200	23.94	45.952	200	0.73	46.794	0.73	46.794	5.00
200	29.17	45.886	200	0.50	46.794	0.50	46.794	5.00
200	5.83	45.831	200	0.72	46.794	0.72	46.794	5.00
200	5.83	45.831	200	1.50	46.794	1.50	46.794	5.00
200	5.83	45.831	200	19.05	46.794	19.05	46.794	5.00
200	5.83	45.831	200	19.78	46.794	19.78	46.794	5.00
200	5.83	45.831	200	20.28	46.794	20.28	46.794	5.00
200	5.83	45.831	200	21.00	46.794	21.00	46.794	5.00

PROFLO RAMO B

SEZIONE B-28

PROGRESSIVA460.00

- RIVESTIMENTO FOSSI A1 0.82 m²
- BASE BA1 1.93 m²
- BINDER BI1 0.49 m²
- BONIFICA BO1 57.90 m²
- MISTO CEMENTATO CE1 2.98 m²
- GHIALA GI 0.67 m²
- MISTO CAVA MI 0.32 m²
- RILEVATO DUNE RD1 18.21 m²
- RILEVATO RI1 1.64 m²
- SCAVO SC1 6.57 m²
- SCAVO FOSSI SFI 0.62 m²
- USURA US1 0.39 m²
- VEGETALE DUNE VDI 1.54 m²
- VD2 1.13 m²
- Totale: 2.67 m²
- VEGETALE SCARPATE VE1 0.94 m²
- IDROSEMINA DUNE a1 5.55 m
- a2 4.08 m
- Totale: 9.63 m
- IDROSEMINA in1 1.63 m
- in2 3.40 m
- in3 0.42 m
- Totale: 5.45 m
- SCOTICO sc1 8.84 m
- sc1 SCOTICO DUNE 9.43 m
- sdl 9.43 m

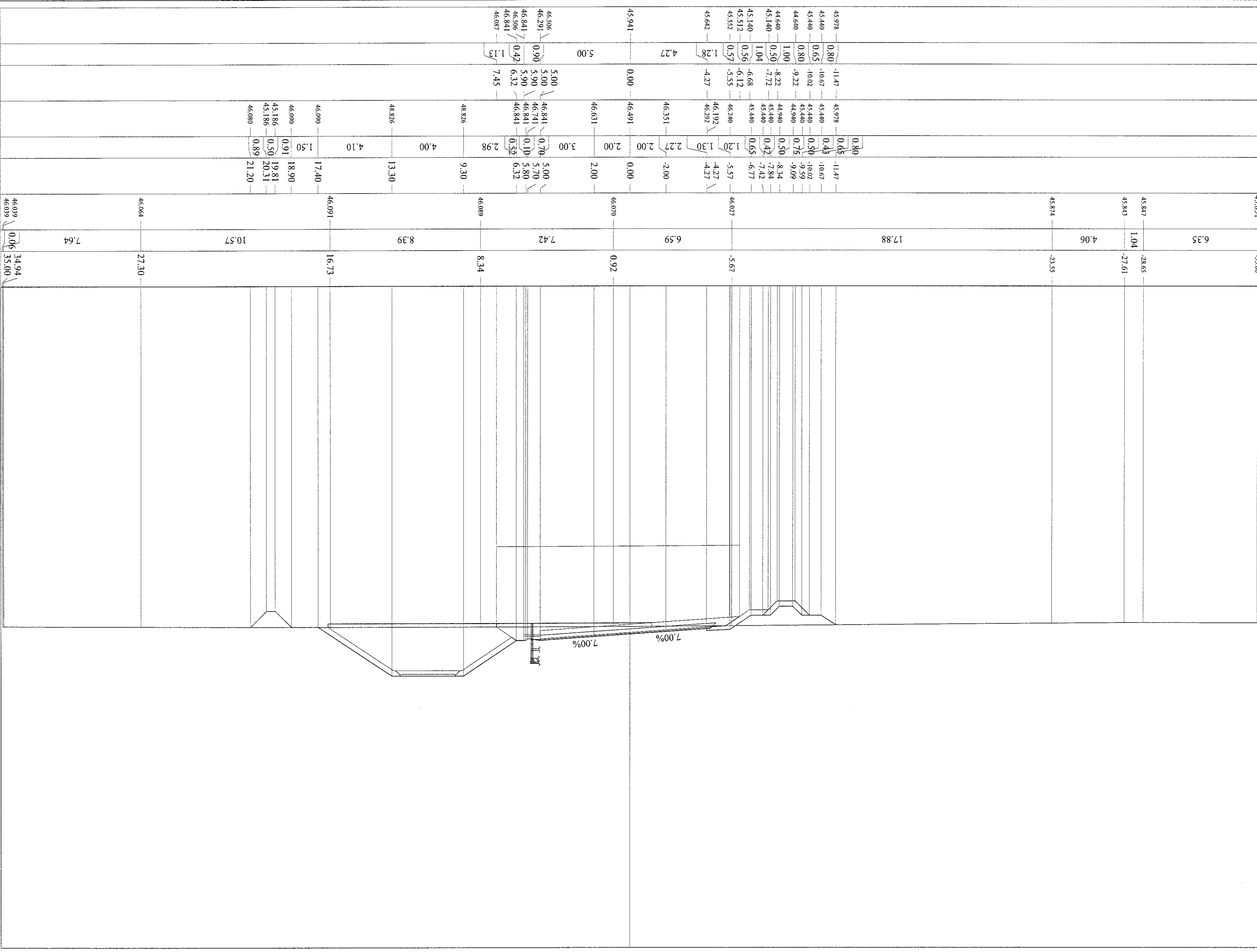


PROFILO RAMO B

SEZIONE B-29

PROGRESSIVA480.00

- RIVESTIMENTO FOSSI A1 0.80 m<sup>2</sup>
- BASE BA1 1.94 m<sup>2</sup>
- BINDER B11 0.47 m<sup>2</sup>
- BONIFICA B01 57.60 m<sup>2</sup>
- MISTO CEMENTATO CE1 3.02 m<sup>2</sup>
- GHIAIA GI 0.69 m<sup>2</sup>
- MISTO CAVA M1 0.31 m<sup>2</sup>
- RILEVATO DUNE RD1 17.74 m<sup>2</sup>
- RILEVATO R11 1.45 m<sup>2</sup>
- SCAVO SCI 6.65 m<sup>2</sup>
- SCAVO FOSSI SFI 0.80 m<sup>2</sup>
- USURA US1 0.39 m<sup>2</sup>
- VEGETALE DUNE VD1 1.12 m<sup>2</sup>
- VD2 1.49 m<sup>2</sup>
- Totale: 2.61 m<sup>2</sup>
- VEGETALE SCARPATE VE1 0.94 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA DUNE a1 5.43 m
- a2 4.08 m
- Totale: 9.51 m
- IDROSEMINA in1 1.62 m
- in2 3.39 m
- in3 0.42 m
- Totale: 5.43 m
- SCOTTICO sc1 8.66 m
- sc1 SCOTTICO DUNE sd1 9.41 m

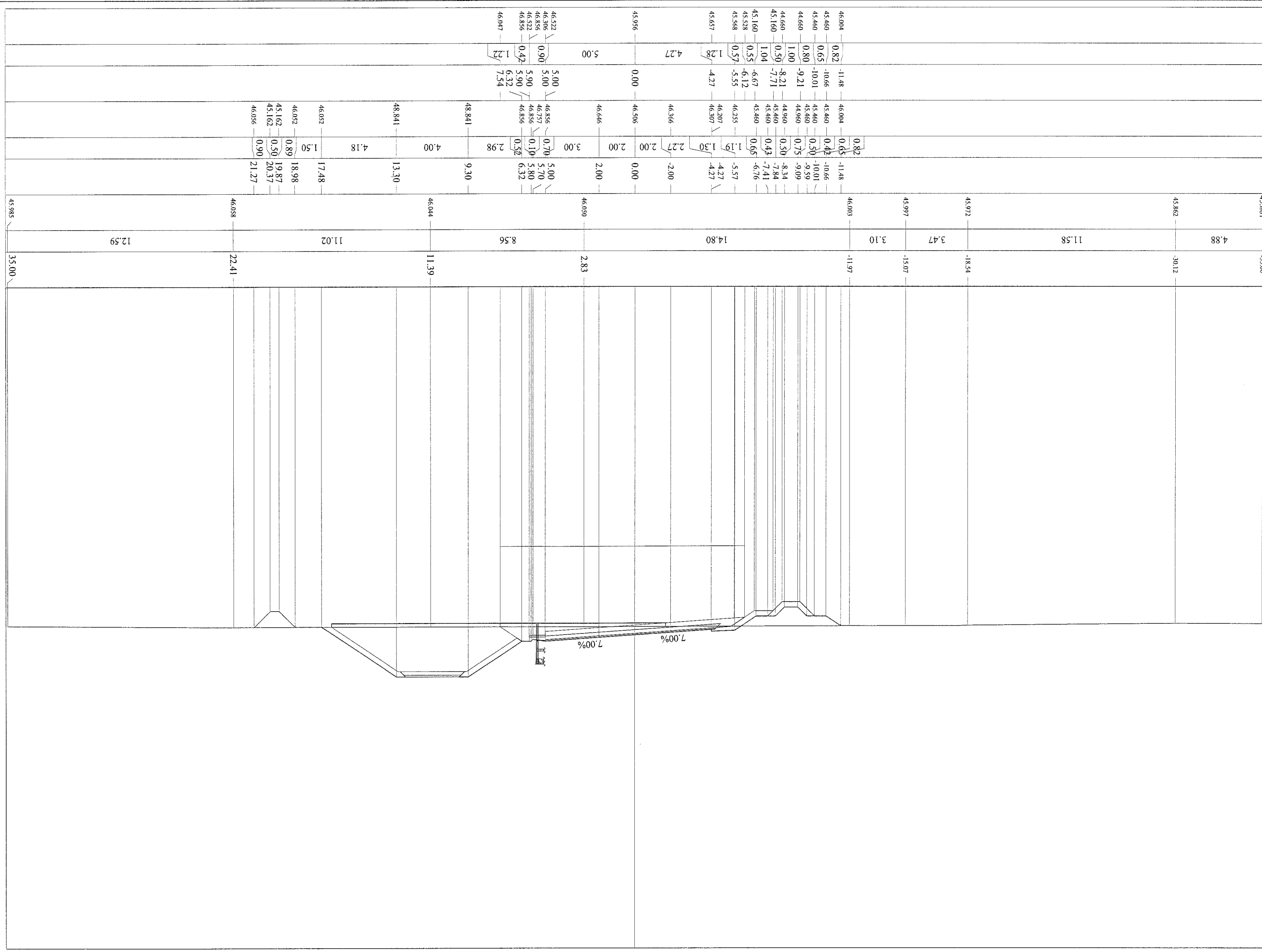


PROFilo RAMO B

SEZIONE B-30

PROGRESSIVA500.00

- RIVESTIMENTO FOSSI A1 0.82 m<sup>2</sup>
- BASE BAI 1.93 m<sup>2</sup>
- BINDER BAI 58.08 m<sup>2</sup>
- BONIFICA BOI 4.99 m<sup>2</sup>
- MISTO CEMENTATO CEI 2.98 m<sup>2</sup>
- GHIAIA GI 0.69 m<sup>2</sup>
- MISTO CAVA MI 0.31 m<sup>2</sup>
- RILEVATO DUNE RDI 18.27 m<sup>2</sup>
- RILEVATO RI 1.74 m<sup>2</sup>
- SCAVO SCI 6.30 m<sup>2</sup>
- SCAVO FOSSI SFI 0.76 m<sup>2</sup>
- USURA USI 0.39 m<sup>2</sup>
- VEGETALE DUNE VDI 1.51 m<sup>2</sup>
- VD2 1.12 m<sup>2</sup>
- Totale: 2.63 m<sup>2</sup>
- VEGETALE SCARPATE VEI 0.94 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA DUNE a1 5.53 m
- a2 4.08 m
- Totale: 9.61 m
- IDROSEMINA in1 1.63 m
- in2 3.38 m
- in3 0.42 m
- Totale: 5.43 m
- SCOTICO sc1 9.26 m
- sd1 9.40 m

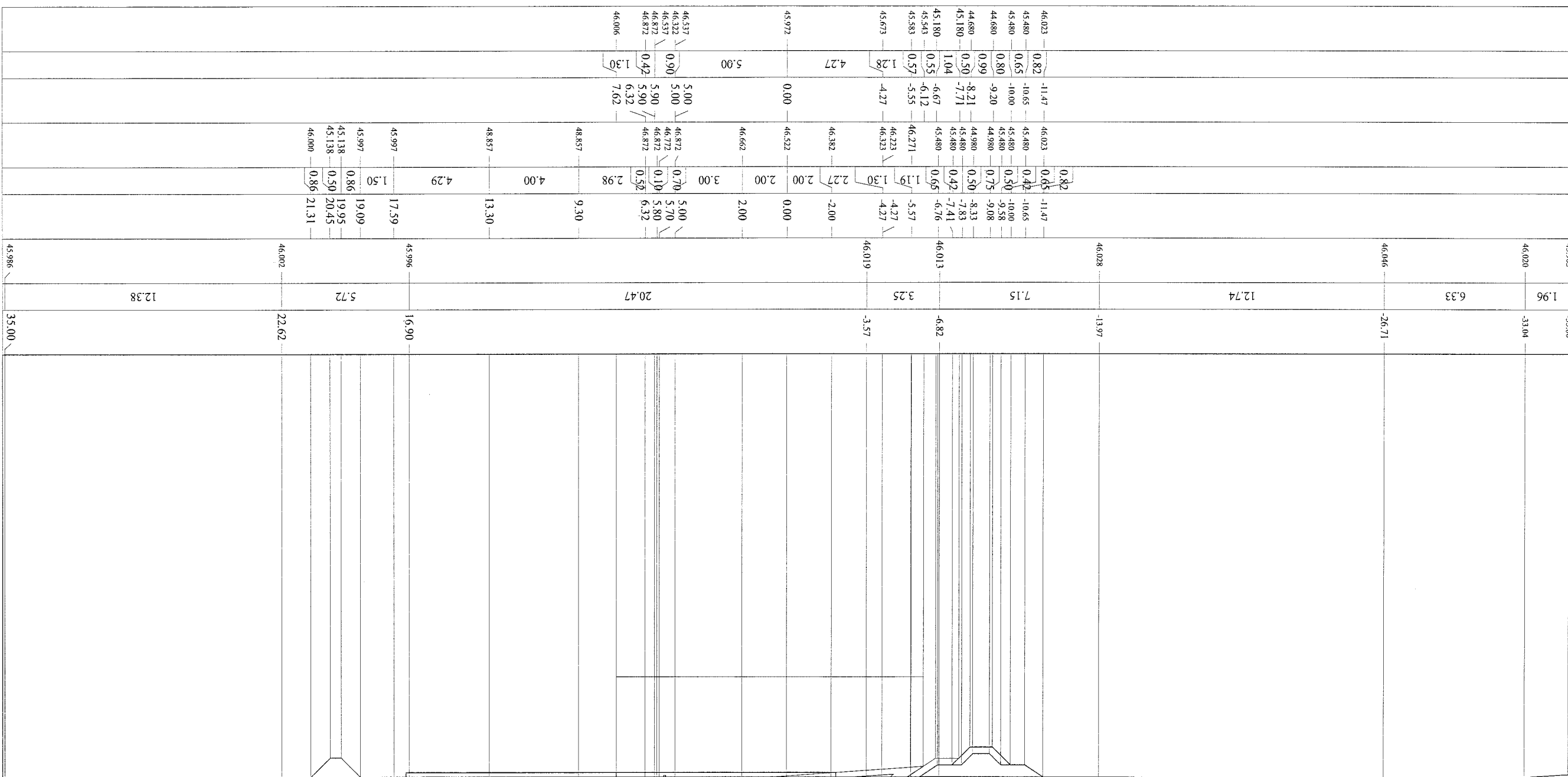


PROFilo RAMO B

SEZIONE B-31

PROGRESSIVA 520.00

A1	0.80 m <sup>2</sup>
BASE	1.94 m <sup>2</sup>
B1A	0.47 m <sup>2</sup>
BINDER	58.55 m <sup>2</sup>
BONIFICA	3.03 m <sup>2</sup>
B01	0.67 m <sup>2</sup>
MISTO CAVA	0.31 m <sup>2</sup>
M1	18.84 m <sup>2</sup>
RILEVATO DUNE	2.08 m <sup>2</sup>
R1I	6.01 m <sup>2</sup>
SCAVO	0.72 m <sup>2</sup>
SCAVO FOSSI	0.37 m <sup>2</sup>
USURA	0.91 m <sup>2</sup>
US1	1.55 m <sup>2</sup>
VEGETALE DUNE	1.14 m <sup>2</sup>
VD1	2.69 m <sup>2</sup>
VD2	1.14 m <sup>2</sup>
Totale:	2.69 m <sup>2</sup>
VEGETALE SCARPATE	0.91 m <sup>2</sup>
VE1	0.91 m <sup>2</sup>
IDROSEMINA DUNE	5.65 m
a1	4.08 m
a2	9.73 m
Totale:	14.46 m
IDROSEMINA	1.63 m
in1	3.38 m
in2	0.42 m
in3	5.43 m
Totale:	9.23 m
SCOTICO	9.83 m
sc1	9.83 m
SCOTICO DUNE	9.43 m
sd1	9.43 m



PROGRESSIVE	PARZIALI	RILEVATO
35.00	35.00	35.00
33.04	33.04	33.04
1.96	1.96	1.96
46.020	46.020	46.020
46.046	46.046	46.046
46.028	46.028	46.028
46.019	46.019	46.019
46.013	46.013	46.013
46.006	46.006	46.006
45.997	45.997	45.997
45.996	45.996	45.996
45.986	45.986	45.986

PROGRESSIVE	PARZIALI	RILEVATO
22.62	22.62	22.62
16.90	16.90	16.90
5.72	5.72	5.72
12.38	12.38	12.38

PROGRESSIVE	PARZIALI	RILEVATO
0.82	0.82	0.82
0.65	0.65	0.65
0.80	0.80	0.80
0.99	0.99	0.99
1.04	1.04	1.04
0.55	0.55	0.55
0.57	0.57	0.57
1.28	1.28	1.28
4.27	4.27	4.27
5.00	5.00	5.00
0.90	0.90	0.90
0.42	0.42	0.42
5.90	5.90	5.90
6.32	6.32	6.32
7.62	7.62	7.62
1.30	1.30	1.30
4.00	4.00	4.00
4.29	4.29	4.29
1.50	1.50	1.50
0.86	0.86	0.86
0.50	0.50	0.50
20.45	20.45	20.45
19.95	19.95	19.95
19.09	19.09	19.09
5.70	5.70	5.70
5.80	5.80	5.80
0.70	0.70	0.70
0.10	0.10	0.10
0.52	0.52	0.52
2.98	2.98	2.98
3.00	3.00	3.00
2.00	2.00	2.00
2.00	2.00	2.00
2.27	2.27	2.27
2.00	2.00	2.00
1.30	1.30	1.30
1.19	1.19	1.19
0.65	0.65	0.65
0.42	0.42	0.42
0.50	0.50	0.50
0.75	0.75	0.75
0.83	0.83	0.83
0.50	0.50	0.50
0.42	0.42	0.42
0.50	0.50	0.50
0.55	0.55	0.55
0.57	0.57	0.57
0.90	0.90	0.90
0.82	0.82	0.82

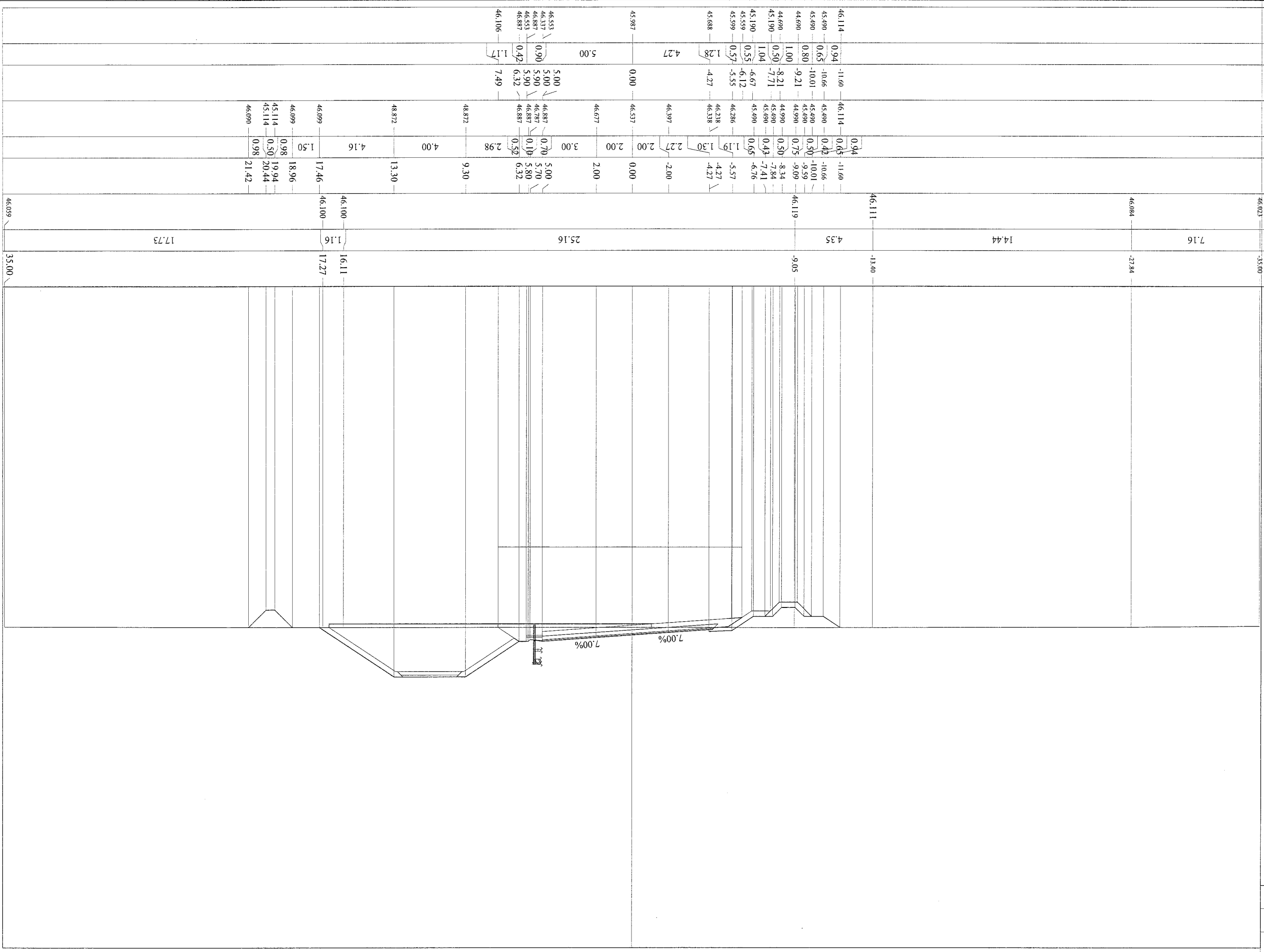


PROFILO RAMO B

SEZIONE B-32

PROGRESSIVA 540.00

- RIVESTIMENTO FOSSI A1 0.82 m²
- BASE BAI 1.93 m²
- BINDER BII 0.48 m²
- BONIFICA BOI 57.64 m²
- MISTO CEMENTATO CEI 3.00 m²
- GHIAIA GI 0.67 m²
- MISTO CAVA MI 0.31 m²
- RILEVATO DUNE RDI 18.00 m²
- RILEVATO RII 1.55 m²
- SCAVO SCI 7.08 m²
- SCAVO FOSSI SFI 0.94 m²
- USURA USI 0.39 m²
- VEGETALE DUNE VDI 1.51 m²
- VD2 1.12 m²
- Totale: 2.63 m²
- VEGETALE SCARPATE VEI 0.92 m²
- IDROSEMINA DUNE a1 5.50 m
- a2 4.08 m
- Totale: 9.58 m
- COMPATTAZIONE col 0.82 m
- IDROSEMINA in1 1.78 m
- in2 3.38 m
- in3 0.42 m
- Totale: 5.58 m
- SCOTICO sc1 8.56 m
- SCOTICO DUNE sdi 9.43 m



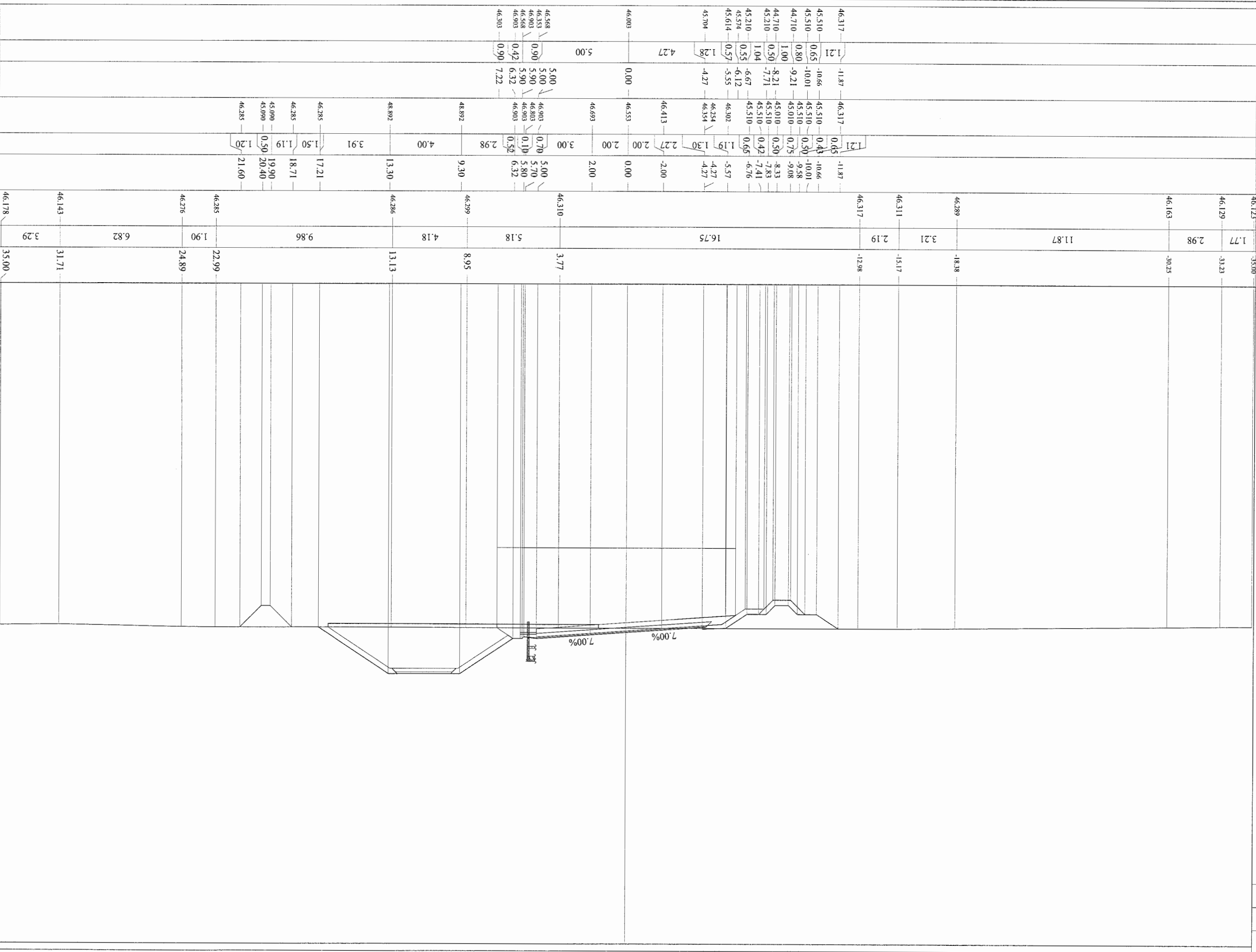
PROFILO RAMO B

SEZIONE B-33

PROGRESSIVA560.00

- A1 RIVESTIMENTO FOSSI 0.81 m²
- BASE 1.94 m²
- B1I BINDER 0.48 m²
- BONIFICA 55.26 m²
- MISTO CEMENTATO 3.00 m²
- CEI GHIAIA
- G1 MISTO CAVA 0.69 m²
- M1 RILAVATO DUNE 0.30 m²
- RD1 RILAVATO DUNE 16.40 m²
- RI RILAVATO 0.77 m²
- SCAVO SCI 9.85 m²
- SFI SCAVO FOSSI 1.41 m²
- USURA 0.37 m²
- VEGETALE DUNE VDI 1.43 m²
- VD2 1.16 m²
- Totale: 2.59 m²
- VEGETALE SCARPATE VEI 0.93 m²
- COMPATTAZIONE 3.41 m
- IDROSEMINA 2.11 m
- in1 0.42 m
- in2 3.38 m
- in3 0.42 m
- Totale: 5.91 m
- SCOTICO 5.67 m
- SCOTICO DUNE 9.45 m
- sdi

27  
200



PROGRESSIVE  
TERRENO

PARZIALI  
TERRENO

QUOTE  
TERRENO

PROGRESSIVE  
PROGETTO

PROGETTO  
PROGRESSIVE

QUOTE  
PROGRESSIVE

PROGRESSIVE  
RILAVATO

PARZIALI  
RILAVATO

QUOTE  
RILAVATO

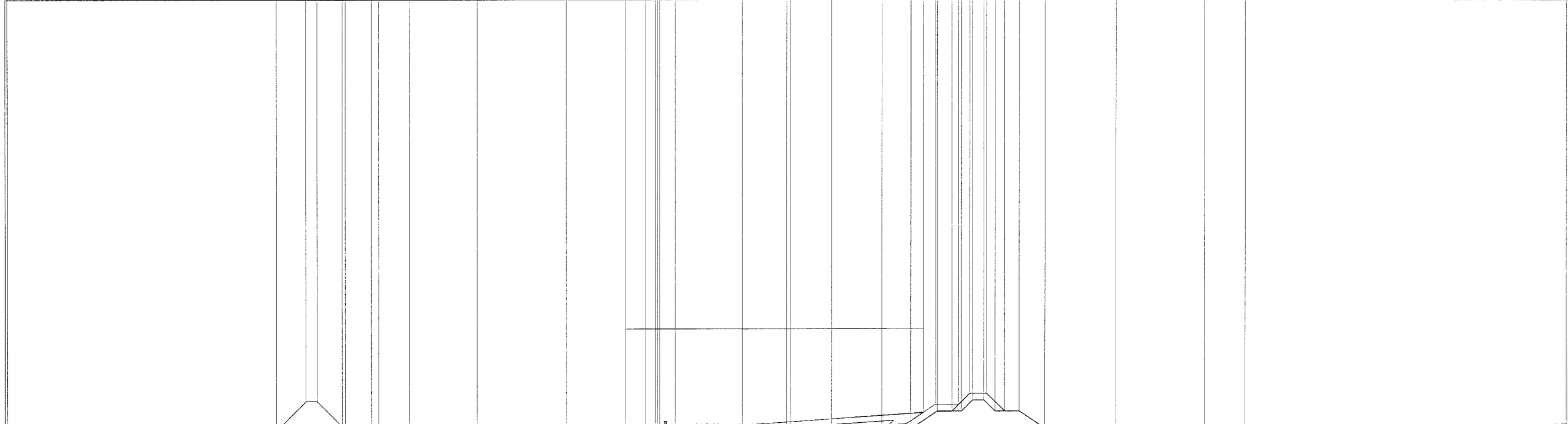
PROFilo RAMO B

SEZIONE B-34

PROGRESSIVA 580.00

- RIVESTIMENTO FOSSI A1 0.75 m<sup>2</sup>
- BASE BA1 1.94 m<sup>2</sup>
- BINDER B1I 0.46 m<sup>2</sup>
- BONIFICA B01 55.36 m<sup>2</sup>
- MISTO CEMENTATO CE1 3.01 m<sup>2</sup>
- GHIAIA GI 0.68 m<sup>2</sup>
- MISTO CAVA M1 0.29 m<sup>2</sup>
- RILEVATO DUNE RDI 20.71 m<sup>2</sup>
- RI R1I 0.78 m<sup>2</sup>
- SCAVO SC1 9.12 m<sup>2</sup>
- SCAVO FOSSI SF1 1.65 m<sup>2</sup>
- USURA US1 0.39 m<sup>2</sup>
- VEGETALE DUNE VD1 1.62 m<sup>2</sup>
- VD2 1.36 m<sup>2</sup>
- Totale: 2.98 m<sup>2</sup>
- VEGETALE SCARPATE VE1 0.93 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA DUNE a1 5.84 m
- a2 4.79 m
- Totale: 10.63 m
- COMPATTAZIONE col 3.26 m
- IDROSEMINA in1 2.03 m
- in2 3.37 m
- in3 0.42 m
- Totale: 5.82 m
- SCOTICO sc1 5.73 m
- SCOTICO DUNE sdi 10.59 m

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO	PROGRESSIVE RILEVATO	PARZIALI RILEVATO	QUOTE RILEVATO
35.00	46.103							
20.56	46.202	-20.56			0.65	-11.55	46.300	1.15
3.97	46.282	-18.72			0.48	-10.40	46.300	1.15
14.44	46.293	-14.75	14.59		0.50	-9.75	45.530	0.65
17.09	46.323	-0.16			0.50	-9.32	45.530	0.80
16.93	46.316				0.50	-8.95	44.730	0.75
18.67	46.341				0.50	-8.20	45.230	0.50
19.98	46.345				0.42	-7.70	45.230	1.04
18.34	46.316				0.65	-6.66	45.230	0.54
18.34	46.341				1.18	-6.12	45.900	0.57
19.84	46.345				1.30	-5.55	45.900	0.57
21.11	46.345				2.27	-4.27	45.719	1.28
21.61	46.345				2.27	-4.27	45.719	1.28
22.92	46.375				2.00	-4.27	45.719	1.28
15.02	46.501				2.00	-4.27	45.719	1.28
	46.501				2.00	-4.27	45.719	1.28



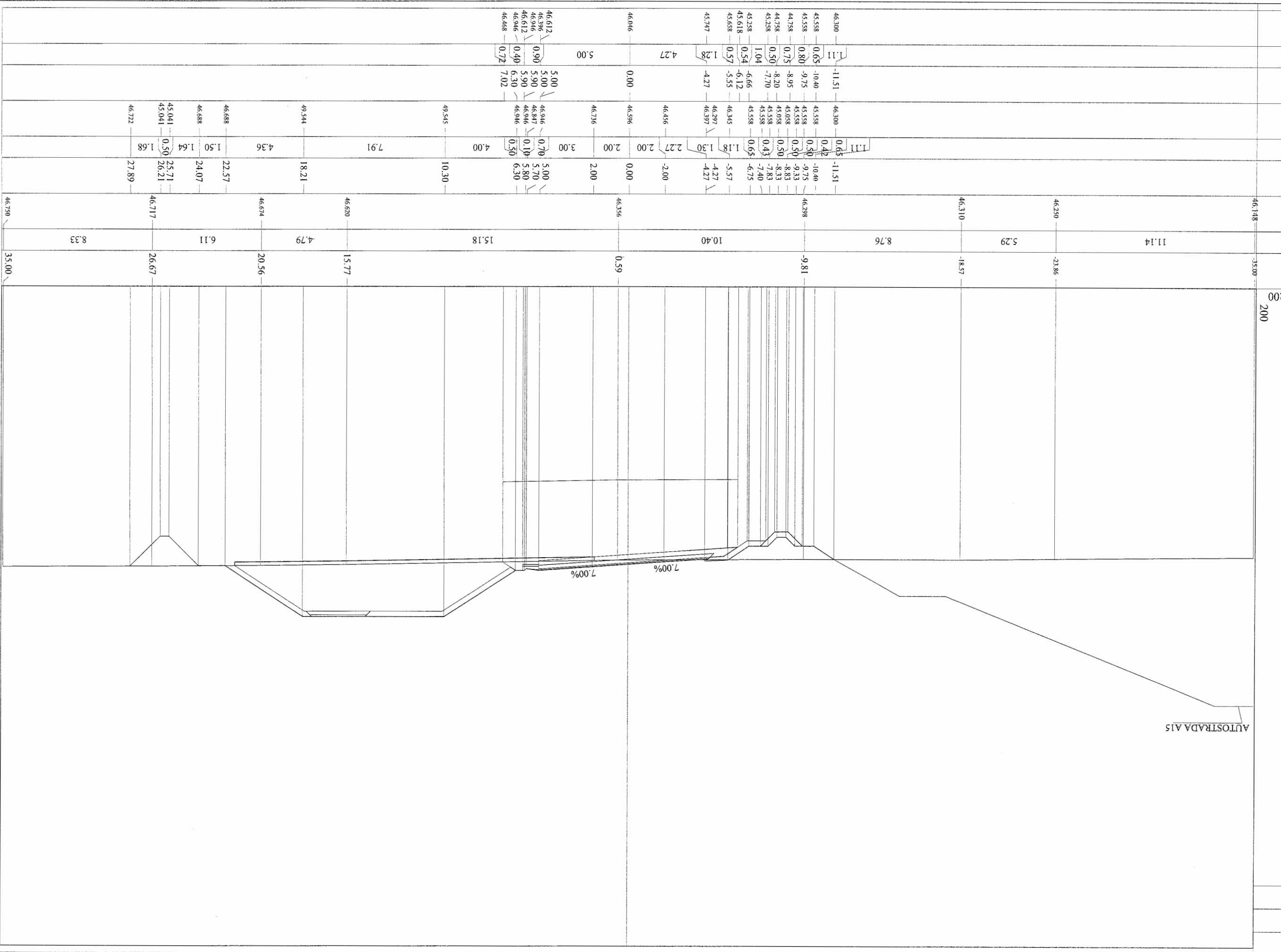
PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO	PROGRESSIVE RILEVATO	PARZIALI RILEVATO	QUOTE RILEVATO
35.00	46.103							
20.56	46.202	-20.56			0.65	-11.55	46.300	1.15
3.97	46.282	-18.72			0.48	-10.40	46.300	1.15
14.44	46.293	-14.75	14.59		0.50	-9.75	45.530	0.65
17.09	46.323	-0.16			0.50	-9.32	45.530	0.80
16.93	46.316				0.50	-8.95	44.730	0.75
18.67	46.341				0.50	-8.20	45.230	0.50
19.98	46.345				0.42	-7.70	45.230	1.04
18.34	46.316				0.65	-6.66	45.230	0.54
18.34	46.341				1.18	-6.12	45.900	0.57
19.84	46.345				1.30	-5.55	45.900	0.57
21.11	46.345				2.27	-4.27	45.719	1.28
21.61	46.345				2.27	-4.27	45.719	1.28
22.92	46.375				2.00	-4.27	45.719	1.28
15.02	46.501				2.00	-4.27	45.719	1.28
	46.501				2.00	-4.27	45.719	1.28

PROFILO RAMO B

SEZIONE B-35

PROGRESSIVA 600,00

- RIVESTIMENTO FOSSI A1 0,75 m<sup>2</sup>
- BASE BAI 1,95 m<sup>2</sup>
- BINDER BII 0,47 m<sup>2</sup>
- BONIFICA BOI 54,54 m<sup>2</sup>
- MISTO CEMENTATO CEI 3,00 m<sup>2</sup>
- GHIAIA GI 0,69 m<sup>2</sup>
- MISTO CAVA MI 0,31 m<sup>2</sup>
- RILEVATO DUNE RDI 31,24 m<sup>2</sup>
- RILEVATO RII 0,53 m<sup>2</sup>
- SCAVO SCI 9,12 m<sup>2</sup>
- SCAVO FOSSI SFI 2,81 m<sup>2</sup>
- USURA USI 0,38 m<sup>2</sup>
- VEGETALE DUNE VD1 1,59 m<sup>2</sup>
- VEGETALE SCARPATE VDI 2,66 m<sup>2</sup>
- Totale: 4,25 m<sup>2</sup>
- VEI 0,94 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA DUNE a1 5,69 m
- a2 9,19 m
- Totale: 14,88 m
- COMPATTAZIONE col 3,11 m
- IDROSEMINA in1 1,98 m
- in2 3,37 m
- in3 0,40 m
- Totale: 5,75 m
- SCOTTICO sc1 5,14 m
- sdi 15,01 m



PROGRESSIVE

TERRENO

PROGRESSIVE

PROGETTO

PROGRESSIVE

PROGETTO

31

200

200

200

200

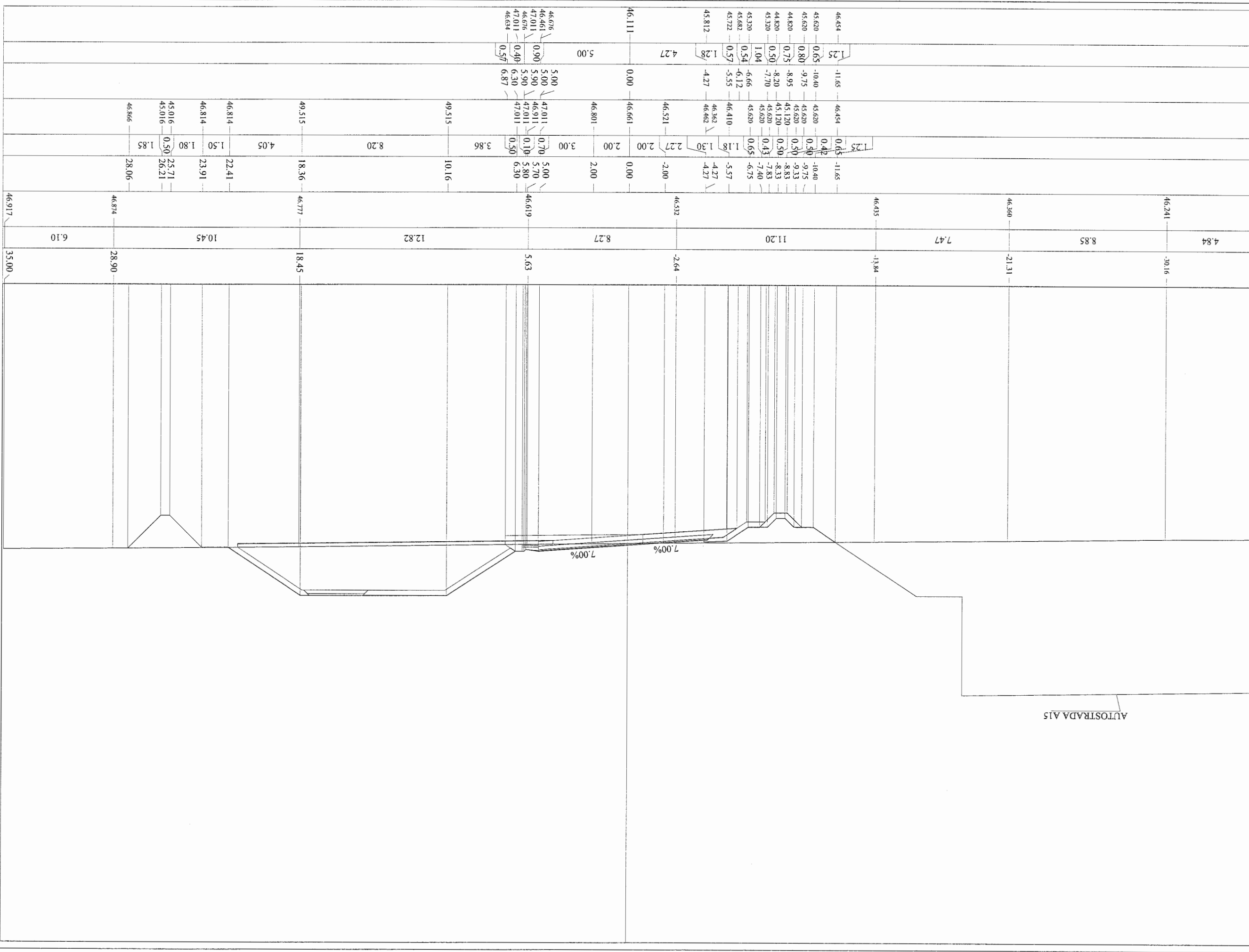
200

PROFILO RAMO B

SEZIONE B-36

PROGRESSIVA 620.00

RIVESTIMENTO FOSSI	0.72 m <sup>2</sup>
BASE	1.93 m <sup>2</sup>
BAI	0.48 m <sup>2</sup>
BINDER	3.32 m <sup>2</sup>
BONIFICA	3.02 m <sup>2</sup>
CEI	0.67 m <sup>2</sup>
GHIAIA	0.32 m <sup>2</sup>
MISTO CAVA	29.41 m <sup>2</sup>
RILEVATO DUNE	0.31 m <sup>2</sup>
RDI	11.14 m <sup>2</sup>
SCAVO FOSSI	3.34 m <sup>2</sup>
SFI	0.37 m <sup>2</sup>
USURA	1.48 m <sup>2</sup>
VEGETALE DUNE	2.68 m <sup>2</sup>
VD1	4.16 m <sup>2</sup>
Totale:	
VEGETALE SCARPATE	0.93 m <sup>2</sup>
VE1	5.38 m <sup>2</sup>
IDROSEMINA DUNE	9.30 m <sup>2</sup>
a1	14.68 m <sup>2</sup>
Totale:	
COMPATTAZIONE	5.27 m <sup>2</sup>
col	2.15 m <sup>2</sup>
IDROSEMINA	3.37 m <sup>2</sup>
in1	0.40 m <sup>2</sup>
m3	5.92 m <sup>2</sup>
Totale:	
SCOTICO	2.69 m <sup>2</sup>
sc1	15.01 m <sup>2</sup>
SCOTICO DUNE	
sd1	



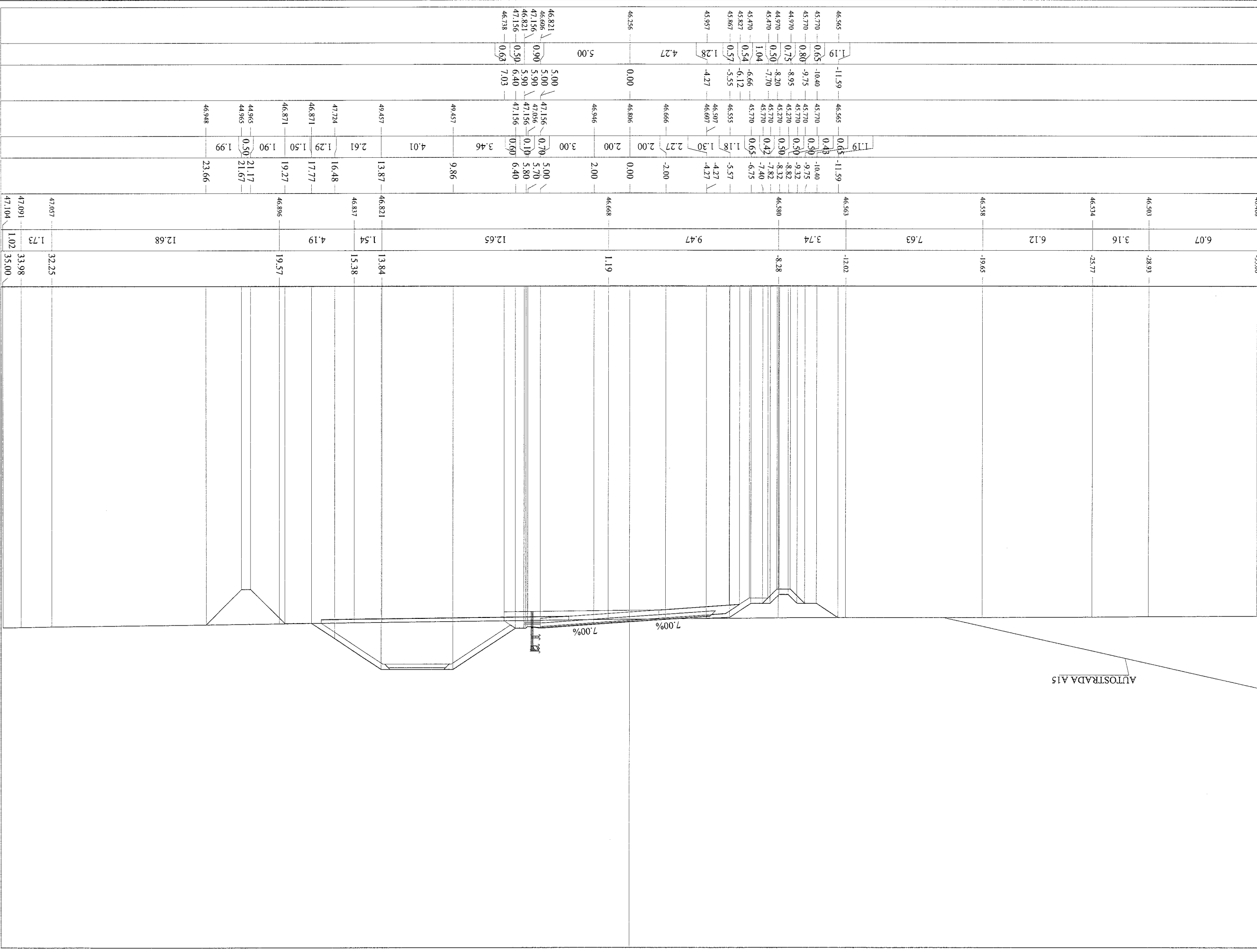


PROFilo RAMO B

SEZIONE B-38

PROGRESSIVA660.00

- RIVESTIMENTO FOSSI A1 0.73 m<sup>2</sup>
- BASE BA1 1.93 m<sup>2</sup>
- BINDER B11 0.49 m<sup>2</sup>
- BONIFICA B01 3.60 m<sup>2</sup>
- MISTO CEMENTATO CE1 3.00 m<sup>2</sup>
- GHIAIA GI 0.67 m<sup>2</sup>
- MISTO CAVA M1 0.31 m<sup>2</sup>
- RILEVATO DUNE RD1 17.36 m<sup>2</sup>
- R11 0.45 m<sup>2</sup>
- SCAVO SCI 10.35 m<sup>2</sup>
- SCAVO FOSSI SFI 3.84 m<sup>2</sup>
- USURA US1 0.39 m<sup>2</sup>
- VEGETALE DUNE VD1 1.41 m<sup>2</sup>
- VD2 1.30 m<sup>2</sup>
- Totale: 2.71 m<sup>2</sup>
- VEGETALE SCARPATE VE1 0.92 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA DUNE a1 5.18 m
- a2 4.67 m
- Totale: 9.85 m
- COMPATTAZIONE col 4.50 m
- IDROSEMINA in1 2.08 m
- in2 3.36 m
- in3 0.50 m
- Totale: 5.94 m
- SCOTICO sc1 3.62 m
- SCOTICO DUNE sdi 10.21 m





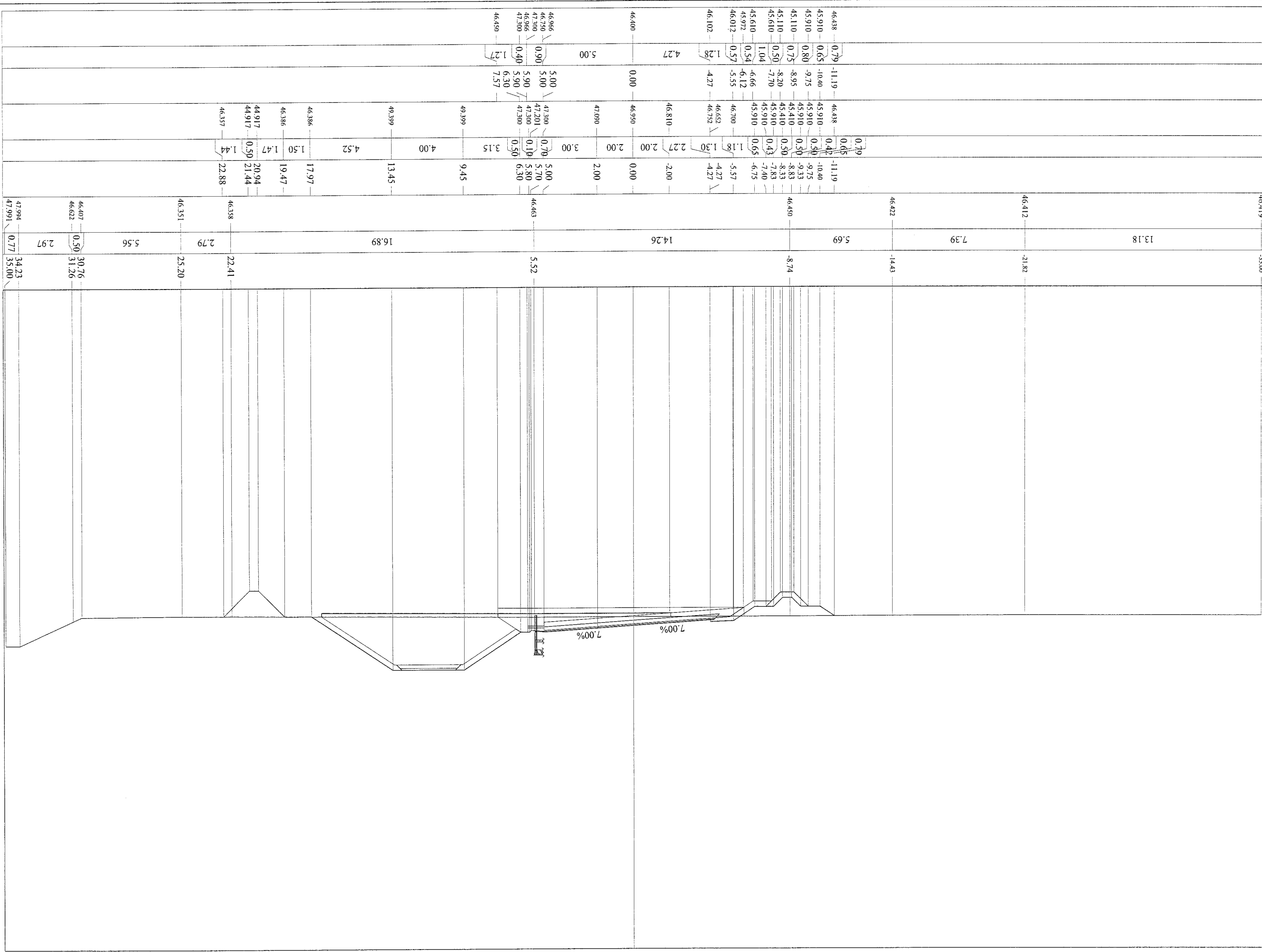


PROFLO RAMO B

SEZIONE B-40

PROGRESSIVA 700.00

A1	0.73 m <sup>2</sup>
BASE	1.93 m <sup>2</sup>
BA1	
BINDER	
BII	0.47 m <sup>2</sup>
BONIFICA	4.94 m <sup>2</sup>
BOI	
MISTO CEMENTATO	3.01 m <sup>2</sup>
CEI	
GHIAIA	0.68 m <sup>2</sup>
GI	
MISTO CAVA	0.31 m <sup>2</sup>
M1	
RILEVATO DUNE	20.27 m <sup>2</sup>
RD1	
RILEVATO	1.94 m <sup>2</sup>
R1I	
SCAVO	5.78 m <sup>2</sup>
SCI	
SCAVO FOSSI	2.10 m <sup>2</sup>
SFI	
USURA	0.39 m <sup>2</sup>
US1	
VEGETALE DUNE	1.65 m <sup>2</sup>
VD1	
VD2	1.19 m <sup>2</sup>
Totale:	2.84 m <sup>2</sup>
VEGETALE SCARPATE	0.92 m <sup>2</sup>
VE1	
IDROSEMINA DUNE	5.93 m
a1	
a2	4.28 m
Totale:	10.21 m
IDROSEMINA	1.60 m
in1	
in2	3.37 m
in3	0.40 m
Totale:	5.37 m
SCOTICO	
sc1	9.63 m
sc1	
SD1	9.85 m







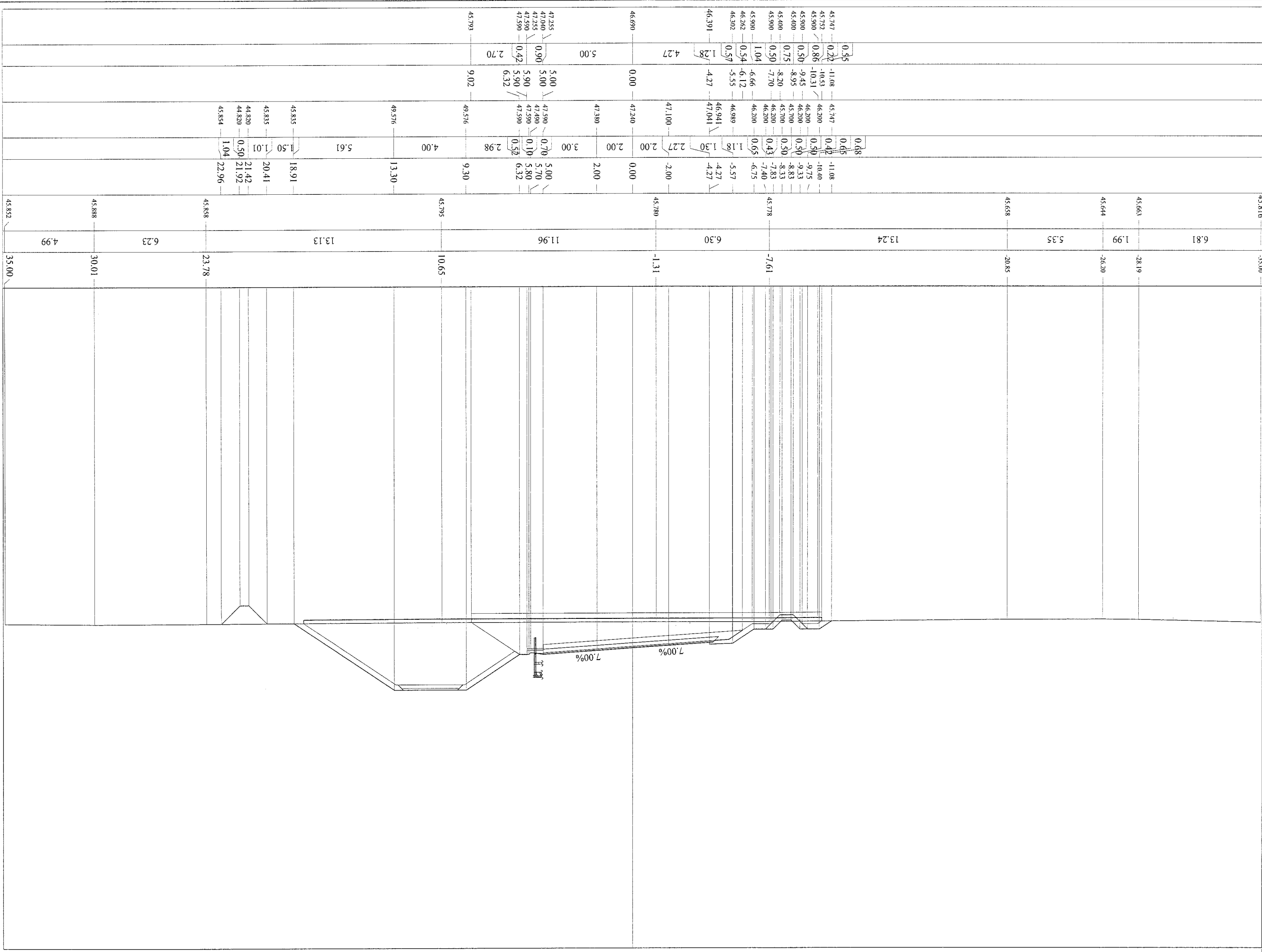


PROFILO RAMO B

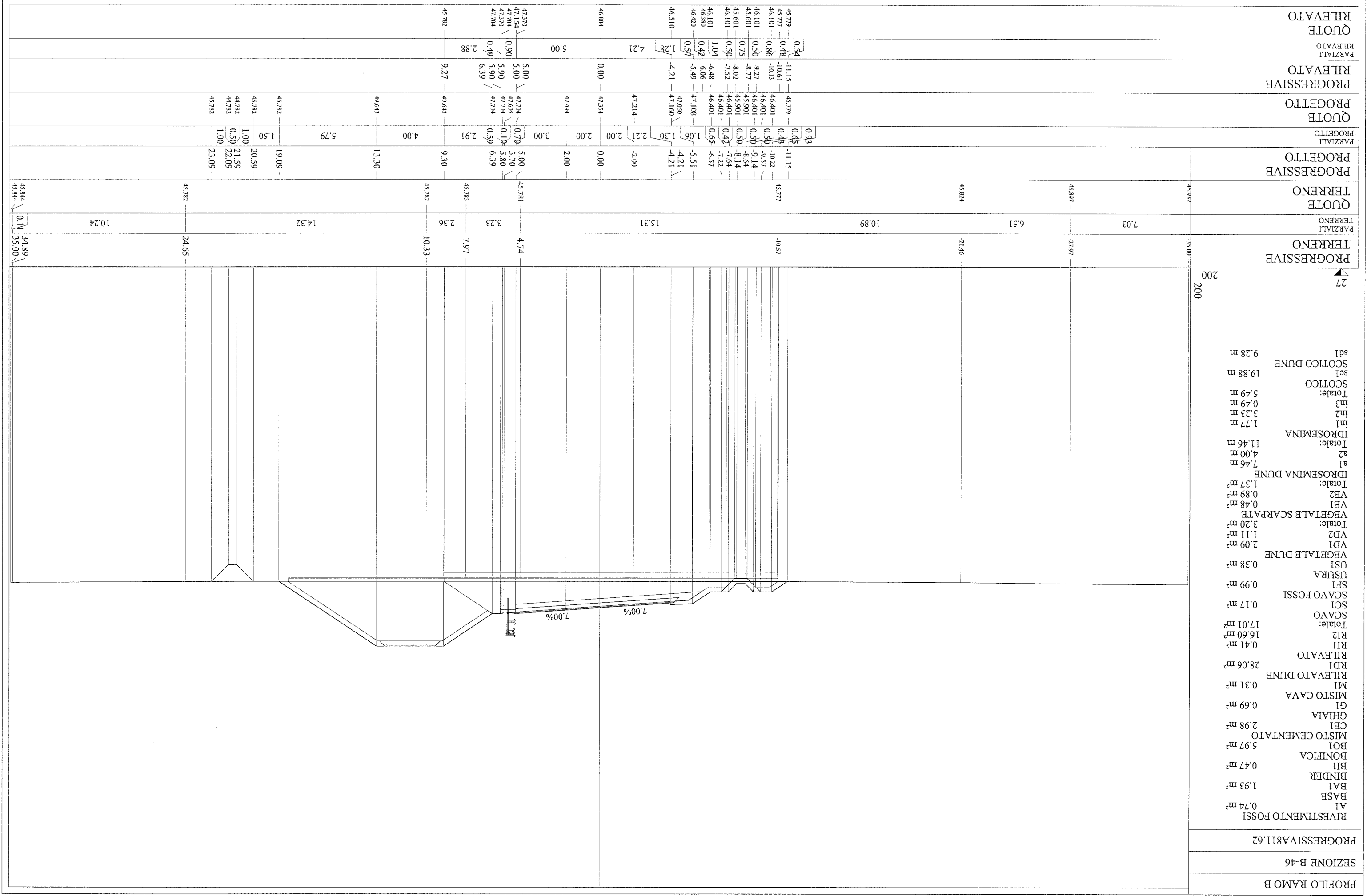
SEZIONE B-44

PROGRESSIVA 780.00

A1	0.75 m <sup>2</sup>
BASE	1.93 m <sup>2</sup>
B A1	
BINDER	
B II	0.47 m <sup>2</sup>
BONIFICA	5.88 m <sup>2</sup>
B O1	
MISTO CEMENTATO	3.02 m <sup>2</sup>
CEI	
GHIALA	0.69 m <sup>2</sup>
GI	
MISTO CAVA	0.30 m <sup>2</sup>
M I	
RILEVATO DUNE	27.42 m <sup>2</sup>
R D1	
RILEVATO	0.15 m <sup>2</sup>
R II	
R12	14.47 m <sup>2</sup>
Totale:	14.62 m <sup>2</sup>
SCAVO	0.41 m <sup>2</sup>
SCI	
SCAVO FOSSI	1.05 m <sup>2</sup>
S F1	
USURA	
US1	0.39 m <sup>2</sup>
VEGETALE DUNE	2.04 m <sup>2</sup>
VD1	1.13 m <sup>2</sup>
VD2	3.17 m <sup>2</sup>
Totale:	3.17 m <sup>2</sup>
VEGETALE SCARPATE	0.40 m <sup>2</sup>
VE1	0.91 m <sup>2</sup>
VE2	1.31 m <sup>2</sup>
Totale:	7.25 m <sup>2</sup>
a1	4.09 m
a2	11.34 m
Totale:	15.43 m
IDROSEMINA DUNE	1.47 m
in1	3.37 m
in2	0.42 m
in3	5.26 m
Totale:	9.05 m
SCOTTICO	19.55 m
sc1	
SCOTTICO DUNE	9.35 m
sd1	







RIVESTIMENTO FOSSI A1 0,75 m<sup>2</sup>

BASE BAI 1,88 m<sup>2</sup>

BINDER BBI 0,46 m<sup>2</sup>

BONIFICA BOI 5,90 m<sup>2</sup>

MISTO CEMENTATO CEI 2,92 m<sup>2</sup>

GHIAIA GI 0,69 m<sup>2</sup>

MISTO CAVA MI 0,31 m<sup>2</sup>

RILEVATO DUNE RDI 28,40 m<sup>2</sup>

RILEVATO RII 0,60 m<sup>2</sup>

R12 16,94 m<sup>2</sup>

Totale: 17,54 m<sup>2</sup>

SCAVO SCI 0,05 m<sup>2</sup>

SCAVO FOSSI SFI 0,95 m<sup>2</sup>

USURA USI 0,36 m<sup>2</sup>

VEGETALE DUNE VDI 2,10 m<sup>2</sup>

VD2 1,13 m<sup>2</sup>

Totale: 3,23 m<sup>2</sup>

VEGETALE SCARPATE VE1 0,53 m<sup>2</sup>

VE2 0,89 m<sup>2</sup>

Totale: 1,42 m<sup>2</sup>

IDROSEMINA DUNE a1 7,48 m

a2 4,08 m

Totale: 11,56 m

IDROSEMINA in1 1,95 m

in2 0,40 m

Totale: 5,61 m

SCOTICO sc1 19,71 m

sd1 9,42 m

PROGRESSIVE TERRENO -1217

PROGRESSIVE TERRENO -27,53

PROGRESSIVE TERRENO -15,00

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

TERRENO 200

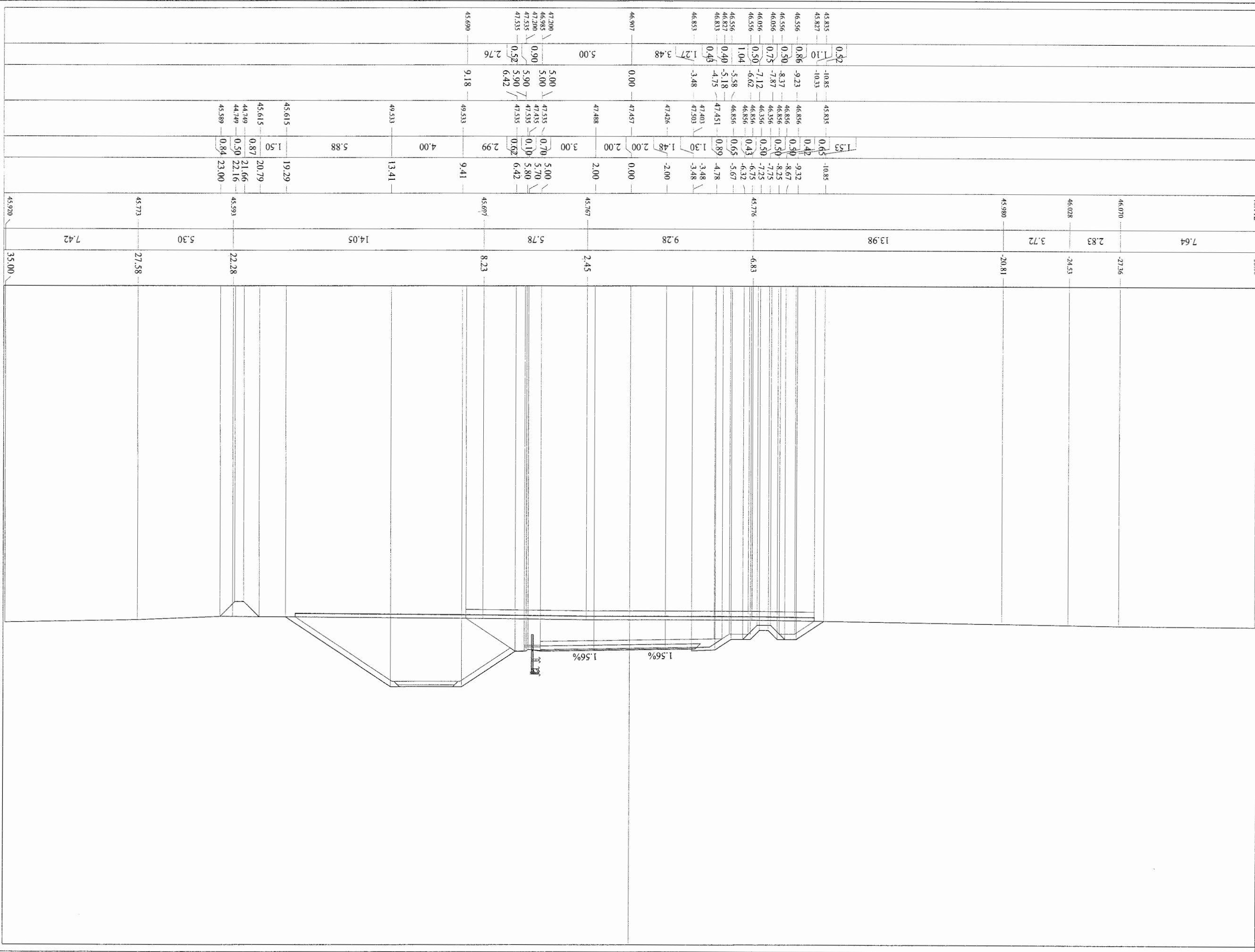


PROFILO RAMO B

SEZIONE B-48

PROGRESSIVA 840.00

- RIVESTIMENTO FOSSI A1 0.74 m<sup>2</sup>
- BASE BAI 1.76 m<sup>2</sup>
- BINDER BI1 0.45 m<sup>2</sup>
- BONIFICA BO1 5.85 m<sup>2</sup>
- MISTO CEMENTATO CE1 2.76 m<sup>2</sup>
- GHIAIA GI 0.69 m<sup>2</sup>
- MISTO CAVA MI 0.31 m<sup>2</sup>
- RILEVATO DUNE RD1 28.50 m<sup>2</sup>
- RILEVATO RI 19.32 m<sup>2</sup>
- SCAVO FOSSI SFI 0.69 m<sup>2</sup>
- USURA US1 0.35 m<sup>2</sup>
- VEGETALE DUNE VD1 2.15 m<sup>2</sup>
- VD2 1.17 m<sup>2</sup>
- Totale: 3.32 m<sup>2</sup>
- VEGETALE SCARPATE VE1 0.70 m<sup>2</sup>
- VE2 0.79 m<sup>2</sup>
- Totale: 1.49 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA DUNE a1 7.56 m
- a2 4.09 m
- Totale: 11.65 m
- IDROSEMINA im1 2.49 m
- im2 3.02 m
- im3 6.03 m
- Totale: SCOTICO 19.51 m
- SCOTICO SC1 19.51 m
- SD1 9.56 m

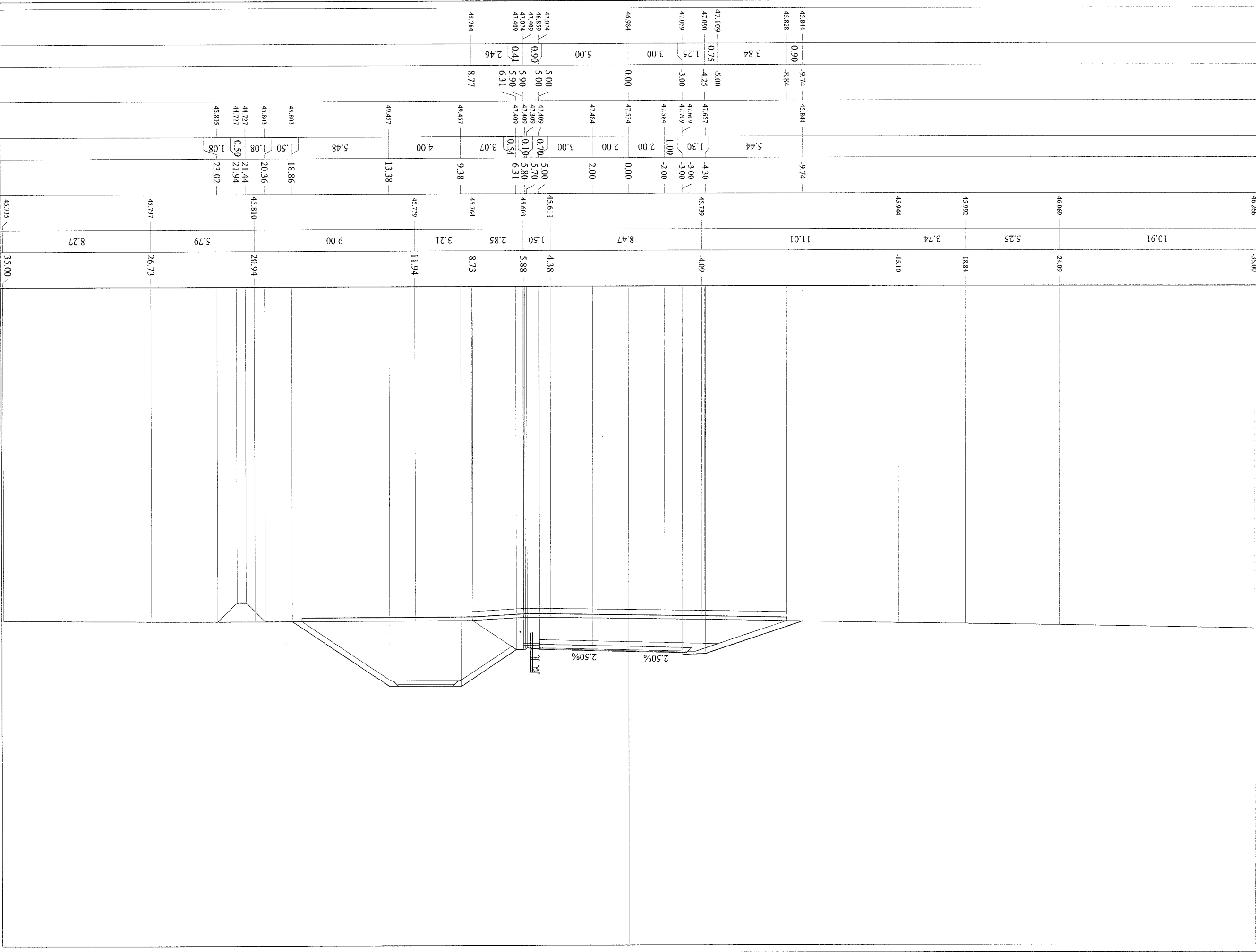


PROFILO RAMO B

SEZIONE B-49

PROGRESSIVA 861.15

- BASE BAI 1.67 m<sup>2</sup>
- BINDER BII 0.42 m<sup>2</sup>
- BONIFICA BOI 5.29 m<sup>2</sup>
- MISTO CEMENTATO CEI 2.63 m<sup>2</sup>
- GHIAIA GI 0.67 m<sup>2</sup>
- MISTO CAVA MI 0.31 m<sup>2</sup>
- RILEVATO DUNE RDI 26.84 m<sup>2</sup>
- RILEVATO RII 19.89 m<sup>2</sup>
- SCAVO FOSSI SFI 1.16 m<sup>2</sup>
- USURA USI 0.32 m<sup>2</sup>
- VEGETALE DUNE VDI 2.01 m<sup>2</sup>
- VD2 1.17 m<sup>2</sup>
- Totale: VEGETALE SCARPATE 3.18 m<sup>2</sup>
- VEI 1.81 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA DUNE a1 7.09 m
- a2 4.19 m
- Totale: IDROSEMINA 11.28 m
- mi1 7.04 m
- mi2 0.41 m
- Totale: SCOTICO 7.45 m
- SCOTICO sc1 17.61 m
- SCOTICO DUNE sdi 9.55 m



27

200  
200

PROGRESSIVE  
TERRENO

PARZIALI  
TERRENO

QUOTE  
TERRENO

PROGRESSIVE  
PROGETTO

PARZIALI  
PROGETTO

QUOTE  
PROGETTO

PROGRESSIVE  
RILEVATO

PARZIALI  
RILEVATO

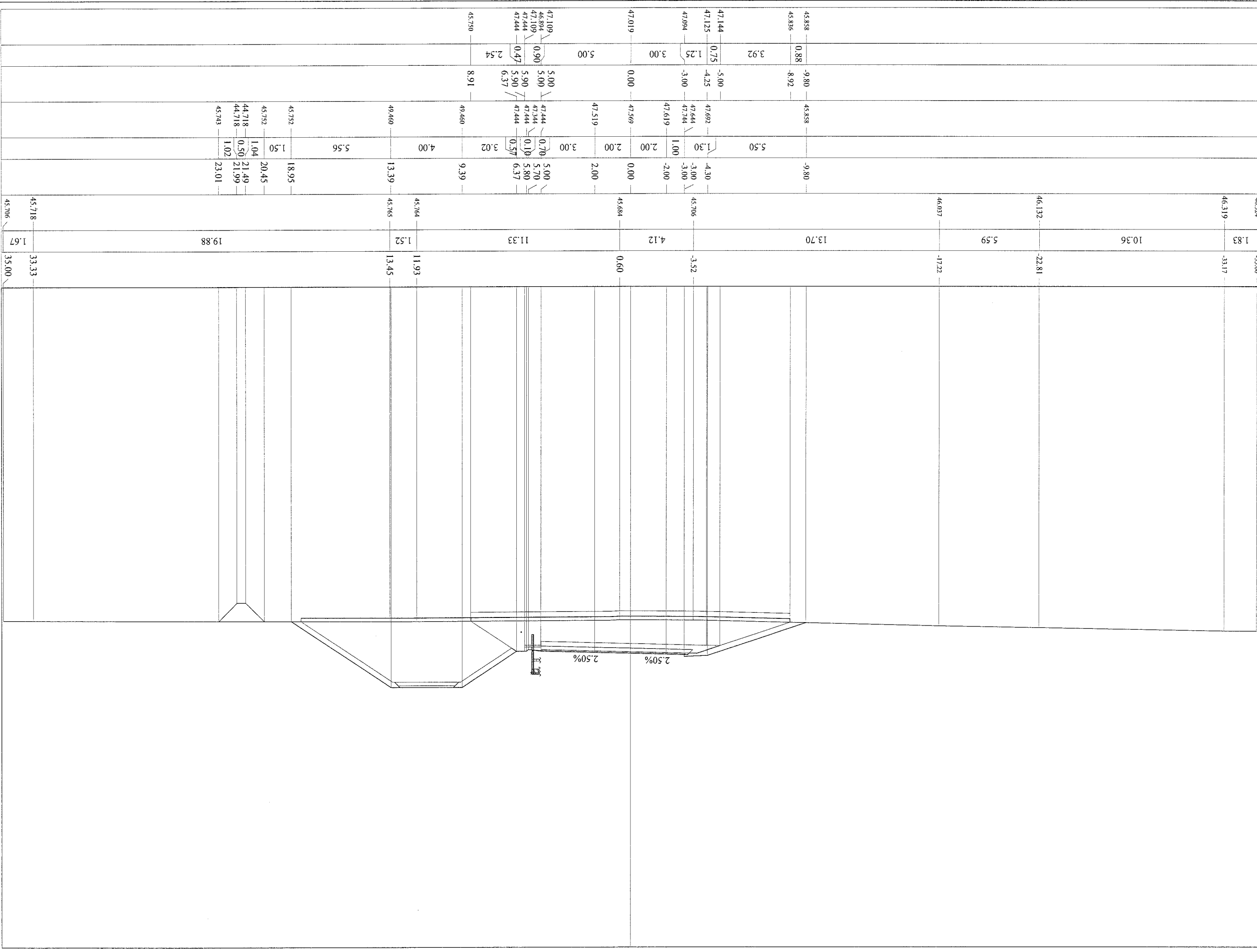
QUOTE  
RILEVATO

PROFilo RAMO B

SEZIONE B-50

PROGRESSIVA 870.79

- BASE 1.68 m<sup>2</sup>
- BINDER 0.42 m<sup>2</sup>
- BONIFICA 5.36 m<sup>2</sup>
- BOI 2.63 m<sup>2</sup>
- CEI 0.67 m<sup>2</sup>
- GHIALA 0.31 m<sup>2</sup>
- GI 0.31 m<sup>2</sup>
- MISTO CAVA 0.31 m<sup>2</sup>
- M1 0.31 m<sup>2</sup>
- MISTO DUNE 26.93 m<sup>2</sup>
- RD1 20.00 m<sup>2</sup>
- RILEVATO 1.03 m<sup>2</sup>
- SFI 0.33 m<sup>2</sup>
- USURA 1.15 m<sup>2</sup>
- VEGETALE DUNE 2.02 m<sup>2</sup>
- VD1 1.15 m<sup>2</sup>
- VD2 3.17 m<sup>2</sup>
- Totale: 3.17 m<sup>2</sup>
- VEGETALE SCARPATE 1.82 m<sup>2</sup>
- VE1 7.18 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA DUNE 4.13 m<sup>2</sup>
- a1 11.31 m<sup>2</sup>
- a2 7.10 m<sup>2</sup>
- Totale: 11.31 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA 0.47 m<sup>2</sup>
- in1 7.10 m<sup>2</sup>
- in2 0.47 m<sup>2</sup>
- Totale: 7.57 m<sup>2</sup>
- SCOTTO 17.83 m<sup>2</sup>
- sc1 9.50 m<sup>2</sup>
- SCOTTO DUNE 1.82 m<sup>2</sup>
- sd1



27  
200

PROGRESSIVE  
TERRENO  
35.00

PARZIALI  
TERRENO  
1.83

QUOTE  
TERRENO  
46.324

PROGRESSIVE  
PROGETTO  
-9.80

PROGRESSIVE  
PROGETTO  
-9.80

QUOTE  
PROGETTO  
45.838

PROGRESSIVE  
RILEVATO  
-8.92

PARZIALI  
RILEVATO  
0.88

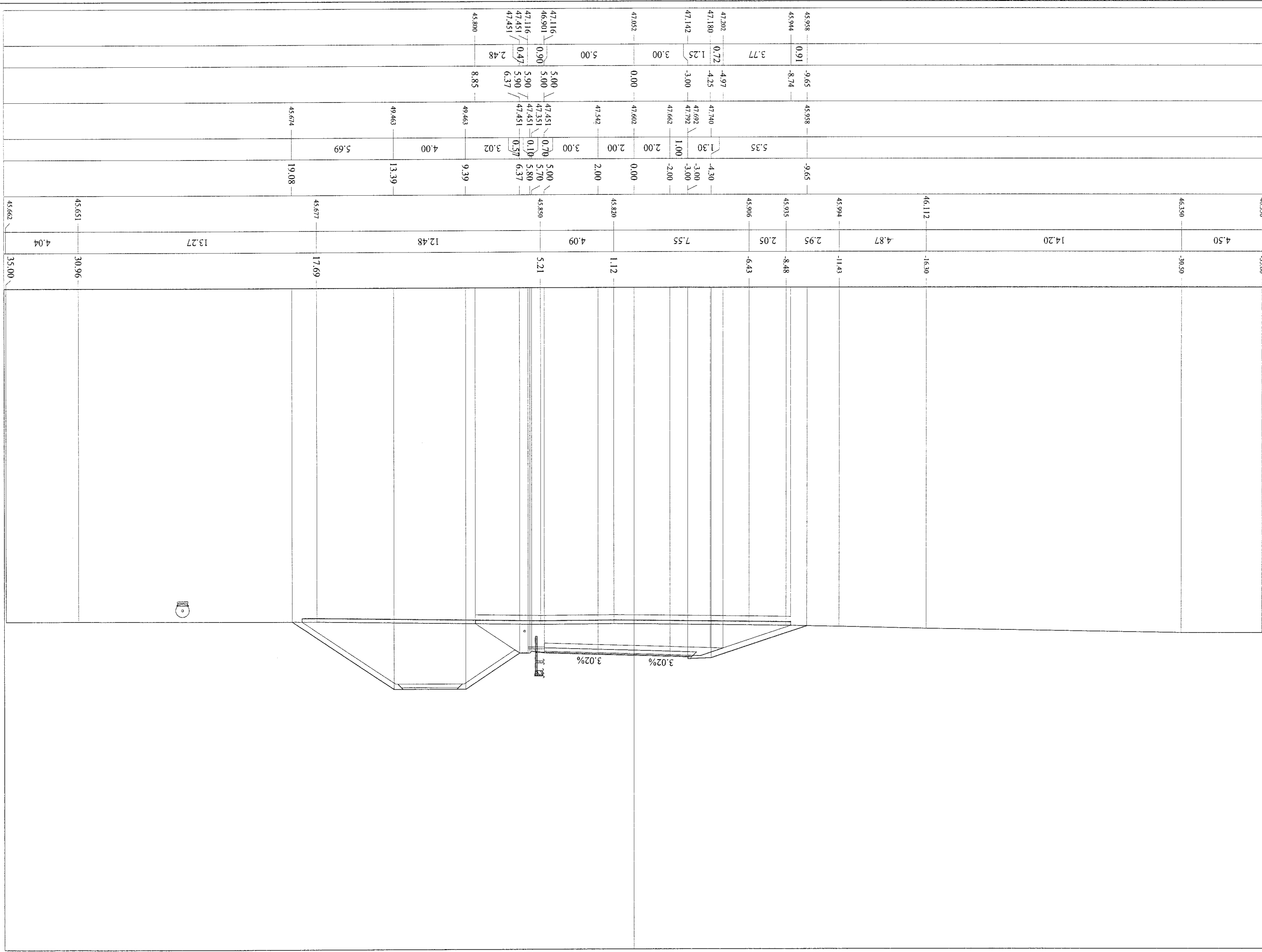
QUOTE  
RILEVATO  
45.838

PROFILO RAMO B

SEZIONE B-51

PROGRESSIVA880.00

- BASE
- BA1 1.67 m<sup>2</sup>
- BINDER
- BII 0.42 m<sup>2</sup>
- BONIFICA
- BOI 5.28 m<sup>2</sup>
- MISTO CEMENTATO
- CEI 2.62 m<sup>2</sup>
- GHIALA
- GI 0.67 m<sup>2</sup>
- MISTO CAVA
- M1 0.31 m<sup>2</sup>
- RILEVATO DUNE
- RD1 27.18 m<sup>2</sup>
- RILEVATO
- RII 18.35 m<sup>2</sup>
- SCAVO FOSSI
- SFI 0.87 m<sup>2</sup>
- USURA
- USI 0.33 m<sup>2</sup>
- VEGETALE DUNE
- VD1 2.05 m<sup>2</sup>
- VD2 1.14 m<sup>2</sup>
- Total: 3.19 m<sup>2</sup>
- VEGETALE SCARPATE
- VEI 1.80 m<sup>2</sup>
- VEGETALE FOSSI
- VEI 0.04 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA DUNE
- a1 7.34 m
- a2 4.13 m
- Total: 11.47 m
- IDROSEMINA
- in1 6.94 m
- in2 0.47 m
- Total: 7.41 m
- SCOTICO
- sc1 17.59 m
- SDI 9.68 m

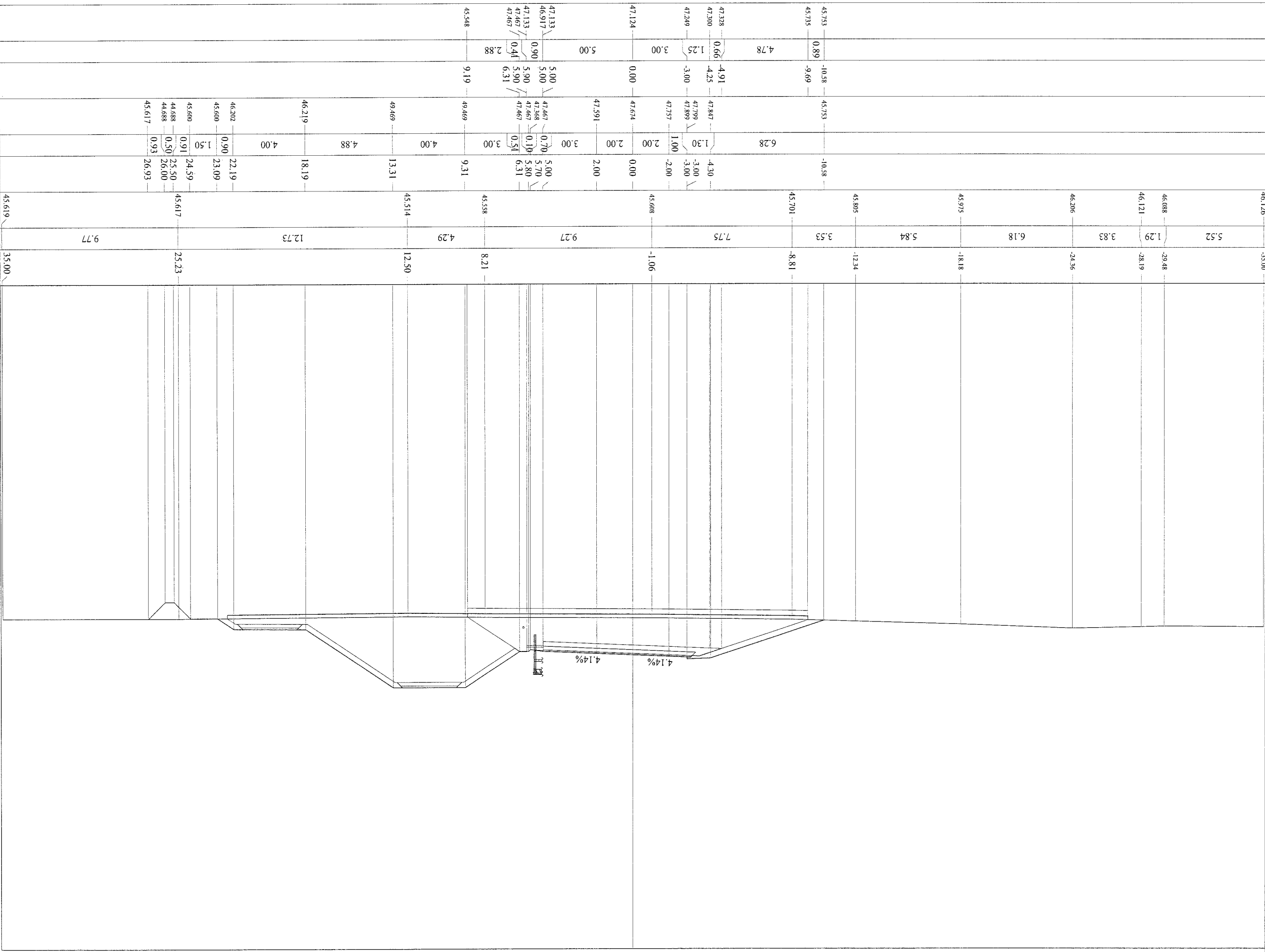


PROFILO RAMO B

SEZIONE B-52

PROGRESSIVA900.00

- BASE B A1 1.68 m<sup>2</sup>
- BINDER B II 0.41 m<sup>2</sup>
- BONIFICA B O1 5.67 m<sup>2</sup>
- MISTO CEMENTATO C E1 2.60 m<sup>2</sup>
- GHIAIA G I 0.67 m<sup>2</sup>
- G2 0.67 m<sup>2</sup>
- Totale: 1.34 m<sup>2</sup>
- MISTO CAVA M I 0.31 m<sup>2</sup>
- M2 0.62 m<sup>2</sup>
- Totale: 0.62 m<sup>2</sup>
- RILEVATO DUNE R D1 30.38 m<sup>2</sup>
- R II 23.96 m<sup>2</sup>
- SCAVO FOSSI S F1 0.85 m<sup>2</sup>
- USURA U S1 0.32 m<sup>2</sup>
- VEGETALE DUNE V D1 1.97 m<sup>2</sup>
- V D2 0.35 m<sup>2</sup>
- V D3 1.13 m<sup>2</sup>
- Totale: 3.45 m<sup>2</sup>
- VEGETALE SCARPATE V E1 2.08 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA DUNE I D1 1.58 m<sup>2</sup>
- A1 1.58 m<sup>2</sup>
- A2 6.86 m<sup>2</sup>
- A3 4.10 m<sup>2</sup>
- Totale: 12.54 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA I M1 7.92 m<sup>2</sup>
- M2 0.41 m<sup>2</sup>
- Totale: 8.33 m<sup>2</sup>
- SCOTICO S C1 18.88 m<sup>2</sup>
- SCOTICO DUNE S D1 13.37 m<sup>2</sup>



PROFilo RAMO B

SEZIONE B-53

PROGRESSIVA 915.00

BASE	1.67 m <sup>2</sup>
B1A	
BINDER	
B1I	0.41 m <sup>2</sup>
BONIFICA	
B0I	5.64 m <sup>2</sup>
MISTO CEMENTATO	
CEI	2.59 m <sup>2</sup>
GHIAIA	
G1	0.68 m <sup>2</sup>
G2	0.67 m <sup>2</sup>
Totale:	1.35 m <sup>2</sup>
MISTO CAVA	
M1	0.31 m <sup>2</sup>
M2	0.31 m <sup>2</sup>
Totale:	0.62 m <sup>2</sup>
RILEVATO DUNE	
RDI	34.24 m <sup>2</sup>
RILEVATO	
R1I	24.21 m <sup>2</sup>
SFAVO FOSSI	
SF1	0.88 m <sup>2</sup>
USURA	
US1	0.32 m <sup>2</sup>
VEGETALE DUNE	
VD1	0.86 m <sup>2</sup>
VD2	1.41 m <sup>2</sup>
VD3	1.13 m <sup>2</sup>
Totale:	3.40 m <sup>2</sup>
VEGETALE SCARPATE	
VE1	2.06 m <sup>2</sup>
IDROSEMINA DUNE	
a1	3.33 m
a2	5.05 m
a3	4.09 m
Totale:	12.47 m
IDROSEMINA	
in1	7.85 m
in2	0.42 m
Totale:	8.27 m
SCOTICO	
sc1	18.84 m
SCOTICO DUNE	
sd1	13.29 m

200  
200

AUTOSTRADA A15

4.99%  
4.99%

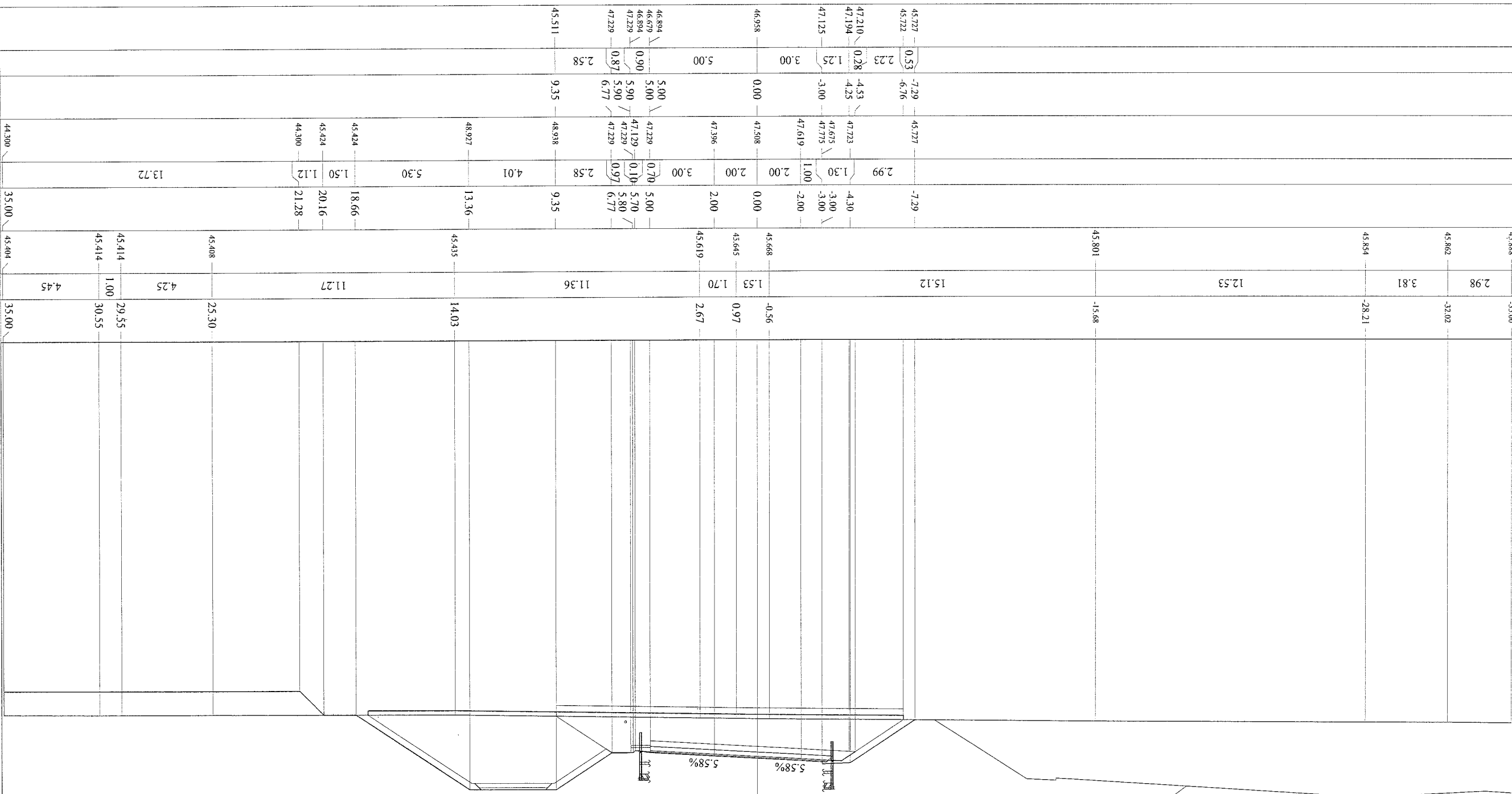
PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO	PROGRESSIVE RILEVATO	PARZIALI RILEVATO	QUOTE RILEVATO
35.00	1.69	46147	-10.51	45856	45856	0.89	45856	
33.31	4.60	46073	-8.34	45836	45836	-9.62	45836	
28.71	3.89	46088	-4.45	45692	45692	-10.51	45692	
24.82	3.89	45579	-2.00	45662	45662	-2.00	45662	
20.69	13.21	45519	-2.00	45629	45629	0.00	45629	
23.04	13.61	49473	0.00	47729	47729	0.00	47729	
25.47	13.61	49473	2.00	47729	47729	0.00	47729	
25.97	13.61	49473	2.00	47729	47729	0.00	47729	
26.92	13.61	49473	2.00	47729	47729	0.00	47729	
29.92	13.61	49473	2.00	47729	47729	0.00	47729	
33.31	13.61	49473	2.00	47729	47729	0.00	47729	
35.00	13.61	49473	2.00	47729	47729	0.00	47729	







BASE	1.67 m²
BINDER	0.41 m²
BONIFICA	4.84 m²
BOI	2.57 m²
CEI	0.68 m²
GHIATA	0.32 m²
MISTO CAVA	23.66 m²
MISTO CEMENTATO	18.82 m²
RILEVATO	0.34 m²
RILVATO DUNE	1.88 m²
USURA	0.98 m²
USI	1.88 m²
VEGETALE DUNE	2.86 m²
VD1	1.18 m²
VD2	1.18 m²
Totale:	0.98 m²
VEGETALE SCARPATE	1.18 m²
VEI	1.18 m²
VEGETALE SCARPATE	1.18 m²
VEI	1.18 m²
IDROSEMINA DUNE	6.86 m²
a1	3.60 m
a2	10.46 m
Totale:	4.89 m
IDROSEMINA	0.87 m
im1	4.89 m
im2	0.87 m
Totale:	5.76 m
SCOTICO	16.11 m
sc1	16.11 m
SCOTICO DUNE	8.76 m
sdl	8.76 m



28

200

PROGRESSIVE  
TERRENO

PARZIALI  
TERRENO

QUOTE  
TERRENO

PROGRESSIVE  
PROGETTO

PROGETTO

QUOTE  
PROGETTO

PROGRESSIVE  
RILEVATO

PARZIALI  
RILEVATO

QUOTE  
RILEVATO

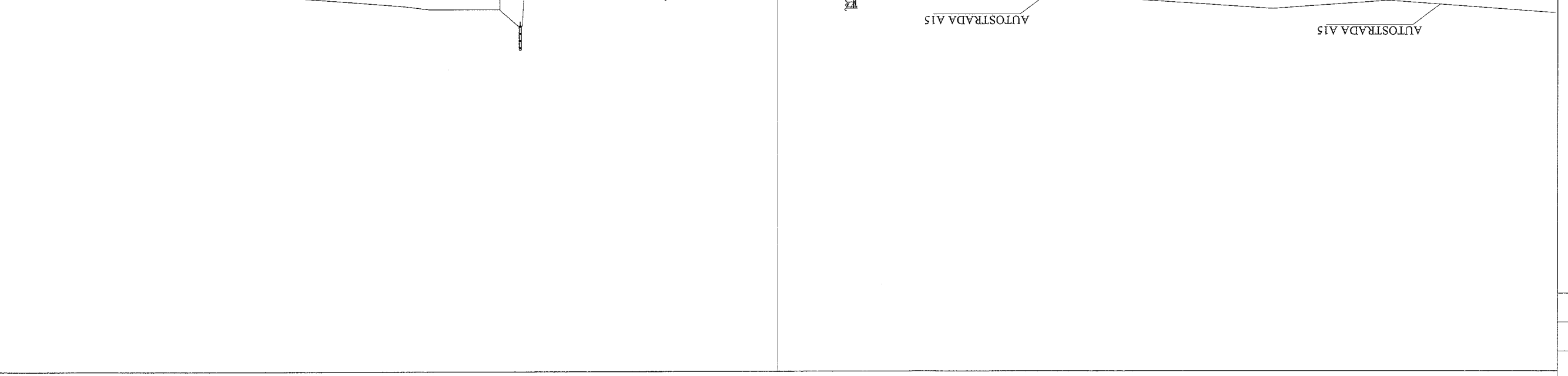
PROFilo RAMO B

SEZIONE B-57

PROGRESSIVA 983,68

BASE	1.68 m²
BA1	0.42 m²
BINDER	3.78 m²
BI1	0.34 m²
BONIFICA	2.29 m
BO1	5.47 m
MISTO CEMENTATO	5.29 m²
CE1	14.73 m²
RILEVATO	14.73 m²
RI1	14.73 m²
RILEVATO	14.73 m²
USURA	0.34 m²
US1	0.34 m²
VEGETALE SCARPATE	0.34 m²
VE1	5.29 m²
IDROSEMINA	5.47 m
in1	5.47 m
in2	2.29 m
Totale:	7.76 m
SCOTICO	12.57 m

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO	PROGRESSIVE RILEVATO	PARZIALI RILEVATO	QUOTE RILEVATO
35.00	2.57	45.763	3.00	0.82	46.869	5.00	0.60	46.509
-32.43	13.48	45.734	-3.00	1.30	47.416	5.00	0.27	45.494
-18.95	12.39	45.708	-3.00	1.00	47.368	5.00	0.27	46.907
-4.86	1.70	45.514	-3.00	2.00	47.468	3.00	1.25	46.890
18.22	16.45	45.491	-2.00	2.00	47.310	0.00	3.00	46.818
11.37	13.36	45.459	0.00	2.00	47.193	0.00	5.00	46.643
29.81	16.45	45.412	5.00	3.00	47.077	5.00	5.00	46.567
33.41	16.45	45.418	5.70	0.70	46.902	5.00	0.90	46.352
34.72	16.45	45.418	5.80	0.10	46.802	5.90	0.49	46.567
35.00	16.45	45.417	6.30	0.50	46.902	6.30	0.49	46.902
	1.31	45.417	8.45	5.07	46.902	8.45	2.15	45.468
	0.28	45.417	8.76		46.902	8.76	0.33	45.467



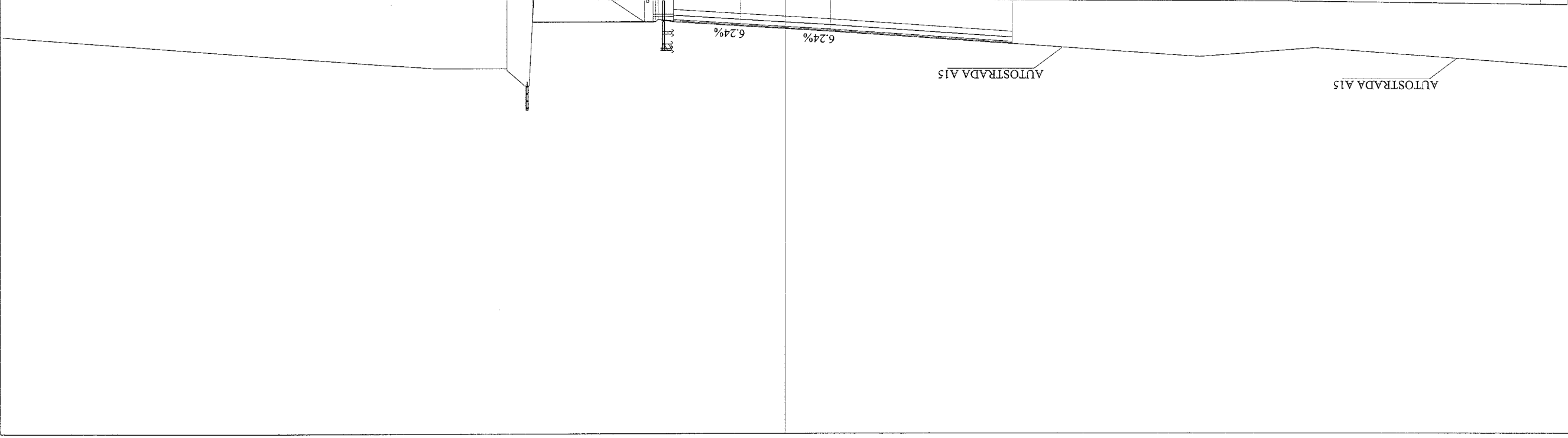
PROFilo RAMO B

SEZIONE B-58

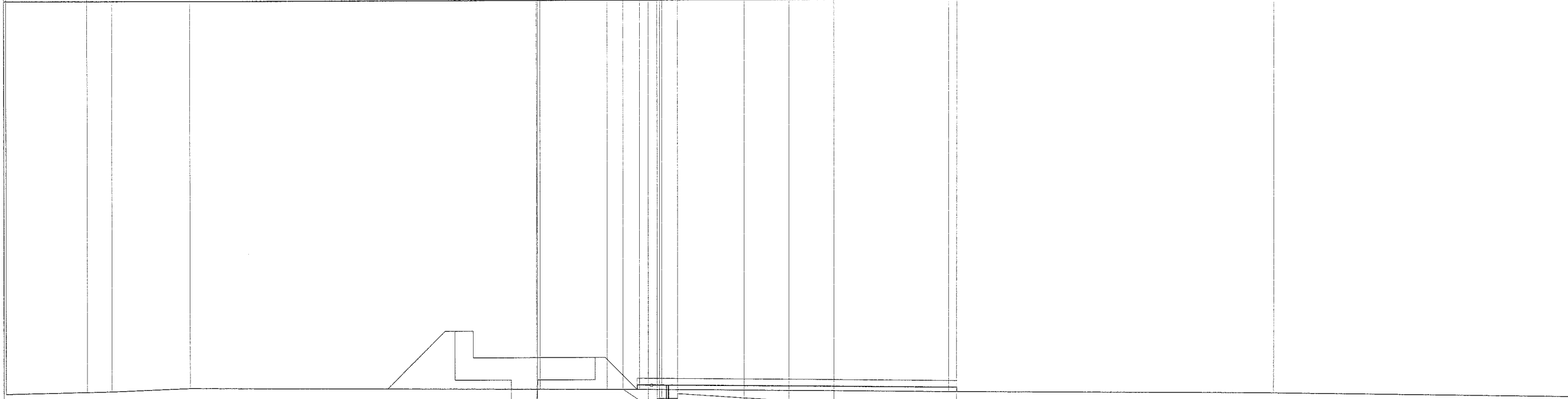
PROGRESSIVA998.21

- BASE 1.61 m<sup>2</sup>
- B1 1.61 m<sup>2</sup>
- BINDER 0.39 m<sup>2</sup>
- BII 0.39 m<sup>2</sup>
- BONIFICA 3.01 m<sup>2</sup>
- B01 3.01 m<sup>2</sup>
- MISTO CEMENTATO 2.07 m<sup>2</sup>
- CEI 2.07 m<sup>2</sup>
- RILEVATO 7.41 m<sup>2</sup>
- RII 7.41 m<sup>2</sup>
- USURA 0.32 m<sup>2</sup>
- USI 0.32 m<sup>2</sup>
- VEGETALE SCARPATE 4.29 m<sup>2</sup>
- VEI 4.29 m<sup>2</sup>
- IDROSEMINA 5.43 m
- inI 5.43 m
- SCOTICO 10.03 m
- scI 10.03 m

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO	PROGRESSIVE RILEVATO	PARZIALI RILEVATO	QUOTE RILEVATO
35.00	3.90	45.445	-35.00	45.798	47.001	45.527	46.217	45.527
31.10	2.64	45.411	-33.78	45.784	47.551	45.514	46.802	45.514
28.46	8.60	45.430	-33.00	45.798	47.551	45.471	46.802	45.471
19.86	6.19	45.471	-33.00	45.798	47.551	45.514	46.802	45.514
13.67	6.09	45.514	-33.00	45.798	47.551	45.514	46.802	45.514
7.58	11.20	45.547	-33.00	45.798	47.551	45.547	46.802	45.547
3.62	9.43	45.543	-33.00	45.798	47.551	45.543	46.802	45.543
-13.05	9.47	45.603	-33.00	45.798	47.551	45.603	46.802	45.603
-22.52	11.26	45.644	-33.00	45.798	47.551	45.644	46.802	45.644
-33.78	11.26	45.784	-33.00	45.798	47.551	45.784	46.802	45.784
-35.00	1.22	45.798	-33.00	45.798	47.551	45.798	46.802	45.798
200	3.90	45.445	-33.00	45.798	47.551	45.445	46.802	45.445



PROFILO RAMO B	
SEZIONE B-59	
PROGRESSIVA1011.35	
BASE	1.60 m <sup>2</sup>
B1	
BINDER	0.40 m <sup>2</sup>
BII	
BONIFICA	
BOI	2.95 m <sup>2</sup>
MISTO CEMENTATO	
CEI	2.09 m <sup>2</sup>
RILEVATO	4.36 m <sup>2</sup>
RII	
USURA	
USI	0.32 m <sup>2</sup>
VEGETALE SCARPATE	
VEI	3.38 m <sup>2</sup>
IDROEMINA	
inI	5.40 m
SCOTICO	
scI	9.80 m



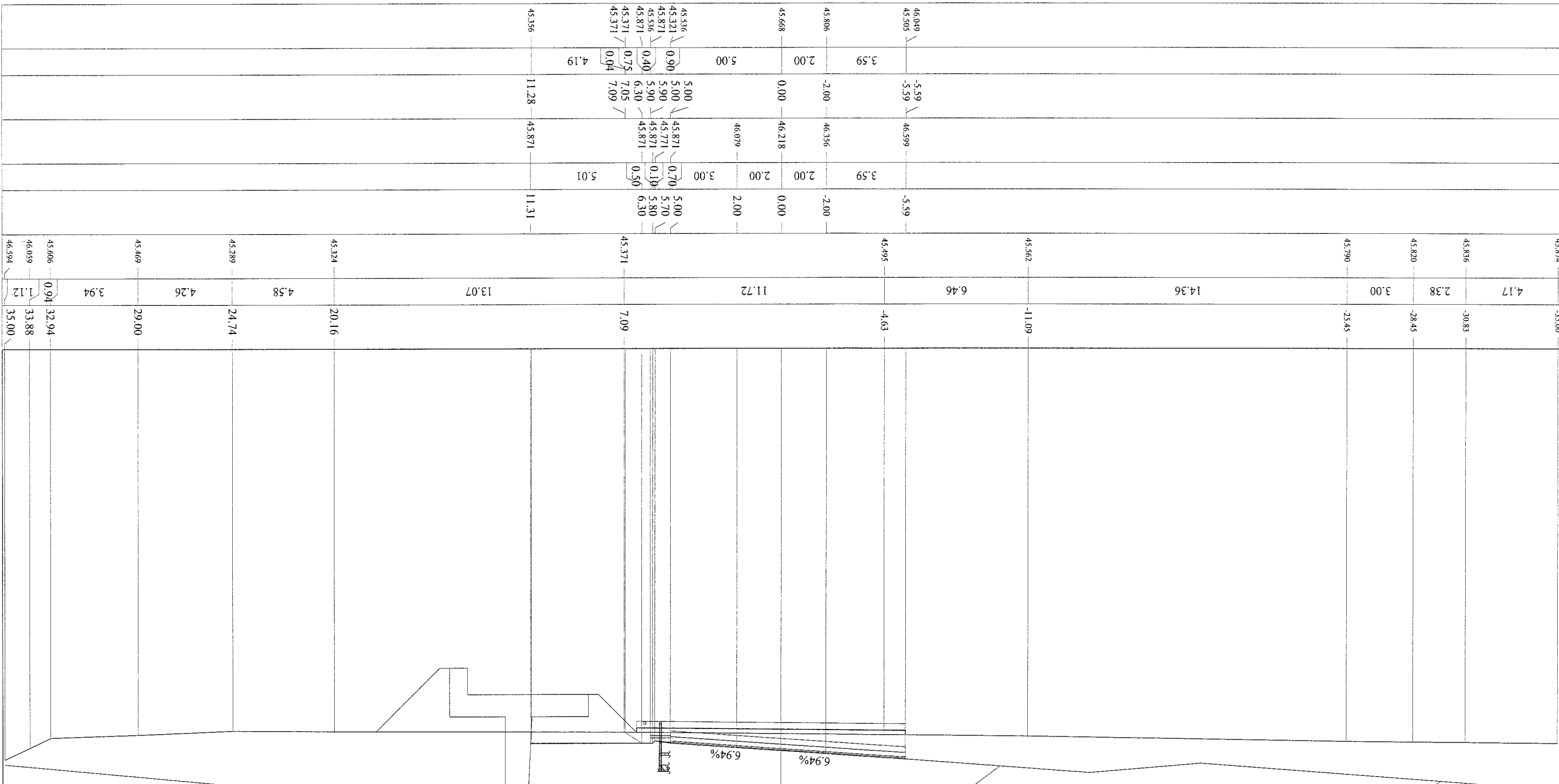
PROGRESSIVE	TERRENO	PROGRESSIVE	PROGETTO	PROGRESSIVE	PROGETTO	PROGRESSIVE	PROGETTO	PROGRESSIVE	PROGETTO	PROGRESSIVE	PROGETTO
208		200									
21.02	45.643	-7.47	47.045	5.47	46.662	-2.00	46.662	5.47	46.662	2.00	46.112
-7.11	45.582	-7.47	47.045	5.47	46.530	0.00	46.530	2.00	46.530	2.00	45.980
					46.398		46.398				
					2.00		2.00				
					5.00		5.00				
					5.70		46.200				
					0.10		46.200				
					5.80		46.200				
					6.30		46.200				
					0.50		46.200				
					6.69		46.200				
					8.14		46.200				
					2.99		46.200				
					1.45		46.200				
					8.14		46.200				
					11.13		46.200				
					15.67		46.200				
					3.48		46.200				
					1.09		46.200				
					3.63		46.200				
					35.00		46.200				

PROFLO RAMO B

SEZIONE B-60

PROGRESSIVA1022.86

BASE	1,60 m <sup>2</sup>
BAI	
BINDER	
BI	0,40 m <sup>2</sup>
BONIFICA	
BOI	2,86 m <sup>2</sup>
MISTO CEMENTATO	
CE1	2,06 m <sup>2</sup>
RILEVATO	
RI	1,36 m <sup>2</sup>
R2	0,52 m <sup>2</sup>
Totale:	1,88 m <sup>2</sup>
SCAVO	
SCI	0,04 m <sup>2</sup>
USURA	
US1	0,34 m <sup>2</sup>
VEGETALE SCARPATE	
VEI	2,34 m <sup>2</sup>
IDROEMINA	
im1	5,41 m
SCOTICO	
sc1	9,53 m



PROGRESSIVE	TERRENO	TERRENO	TERRENO	PROGRESSIVE	PROGETTO	PROGRESSIVE	PROGETTO	PROGRESSIVE	PARZIALI	QUOTE	TERRENO	TERRENO	TERRENO	PROGRESSIVE	PROGETTO	PROGRESSIVE	PARZIALI	QUOTE	TERRENO	TERRENO
-35.00				-35.00					45.874				45.874						45.874	
									45.836				45.836						45.836	
									45.820				45.820						45.820	
									45.790				45.790						45.790	
									45.562				45.562						45.562	
									45.495				45.495						45.495	
									45.371				45.371						45.371	
									45.336				45.336						45.336	
									45.321				45.321						45.321	
									45.306				45.306						45.306	
									46.009				46.009						46.009	
									46.049				46.049						46.049	

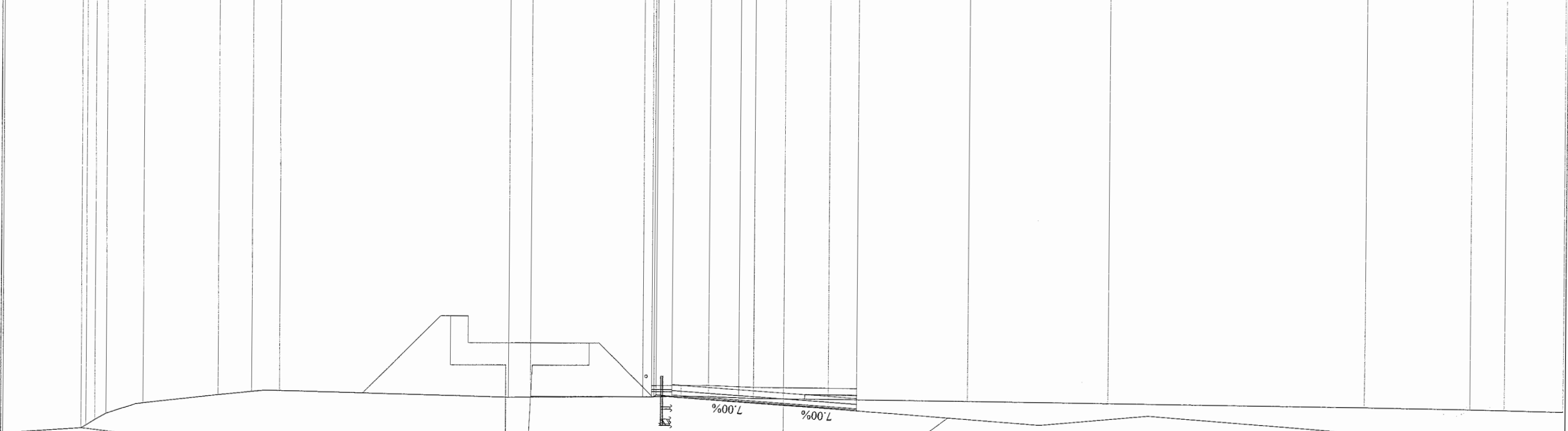
PROFILO RAMO B

SEZIONE B-61

PROGRESSIVA1042.53

BASE	1.60 m <sup>2</sup>
BINDER	0.40 m <sup>2</sup>
BII	
BONIFICA	3.38 m <sup>2</sup>
BO1	
BO2	0.45 m <sup>2</sup>
Totale:	3.83 m <sup>2</sup>
MISTO CEMENTATO	2.10 m <sup>2</sup>
CE1	
SCAVO	2.74 m <sup>2</sup>
SC1	
SC2	0.06 m <sup>2</sup>
Totale:	2.80 m <sup>2</sup>
USURA	
US1	0.30 m <sup>2</sup>
COMPATTAZIONE	0.41 m <sup>2</sup>
col	
IDROSEMINA	5.44 m <sup>2</sup>
in1	
SCOTICO	2.05 m <sup>2</sup>
sc1	

PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO	PROGRESSIVE RILEVATO	PARZIALI RILEVATO	QUOTE RILEVATO
35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00	35.00
-32.36	-32.36	2.64	-30.82	-30.82	1.54	-26.11	-26.11	4.71	-3.29	-3.29	11.34
-8.26	-8.26	6.29	-14.55	-14.55	11.56	45.554	45.554	4.71	-3.29	-3.29	11.34
1.33	1.33	9.59	45.398	45.398	6.29	45.457	45.457	6.29	-2.00	-2.00	2.00
3.35	3.35	2.02	45.330	45.330	2.02	45.241	45.241	2.02	0.00	0.00	2.00
5.80	5.80	8.98	45.241	45.241	8.98	45.241	45.241	8.98	5.00	5.00	5.00
5.70	5.70	10.29	45.311	45.311	10.29	45.311	45.311	10.29	5.00	5.00	5.00
6.30	6.30	23.86	45.084	45.084	23.86	45.084	45.084	23.86	5.00	5.00	5.00
5.90	5.90	25.37	45.241	45.241	25.37	45.241	45.241	25.37	5.00	5.00	5.00
5.90	5.90	28.76	45.632	45.632	28.76	45.632	45.632	28.76	5.00	5.00	5.00
0.49	0.49	30.41	46.113	46.113	30.41	46.113	46.113	30.41	5.00	5.00	5.00
31.29	31.29	31.51	46.641	46.641	31.29	46.641	46.641	31.29	5.00	5.00	5.00
3.49	3.49	3.49	46.774	46.774	3.49	46.774	46.774	3.49	5.00	5.00	5.00
35.00	35.00	35.00	47.014	47.014	35.00	47.014	47.014	35.00	5.00	5.00	5.00

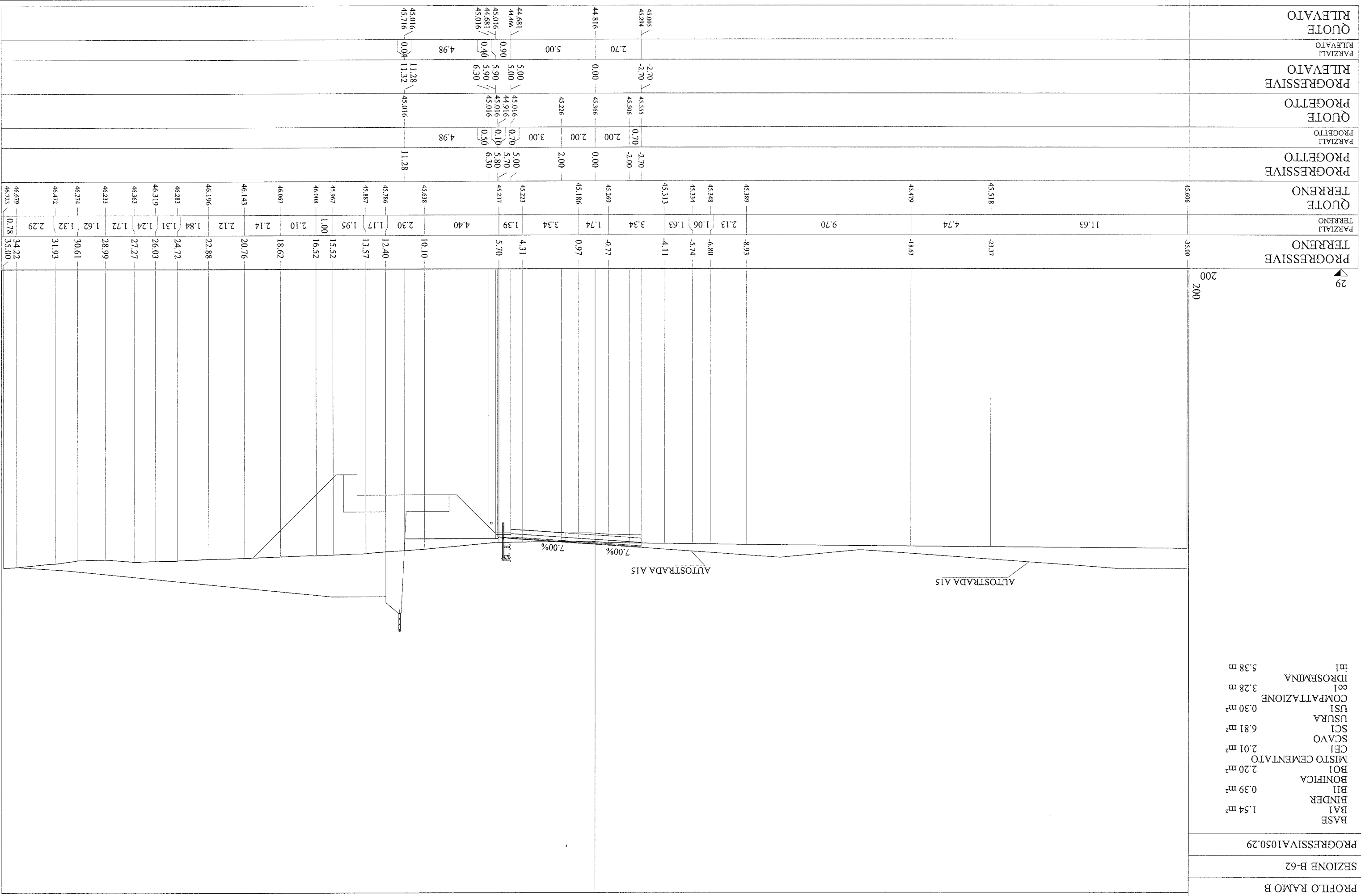


- BASE 1.54 m<sup>2</sup>
- B1 1.54 m<sup>2</sup>
- BINDER 0.39 m<sup>2</sup>
- B11 0.39 m<sup>2</sup>
- BONIFICA 2.20 m<sup>2</sup>
- B01 2.20 m<sup>2</sup>
- MISTO CEMENTATO 2.01 m<sup>2</sup>
- CE1 2.01 m<sup>2</sup>
- SCAVO 6.81 m<sup>2</sup>
- SCI 6.81 m<sup>2</sup>
- USURA 0.30 m<sup>2</sup>
- US1 0.30 m<sup>2</sup>
- COMPATTAZIONE 3.28 m
- col 3.28 m
- IDROSEMINA 5.38 m

PROGRESSIVA1050.29

SEZIONE B-62

PROFLO RAMO B

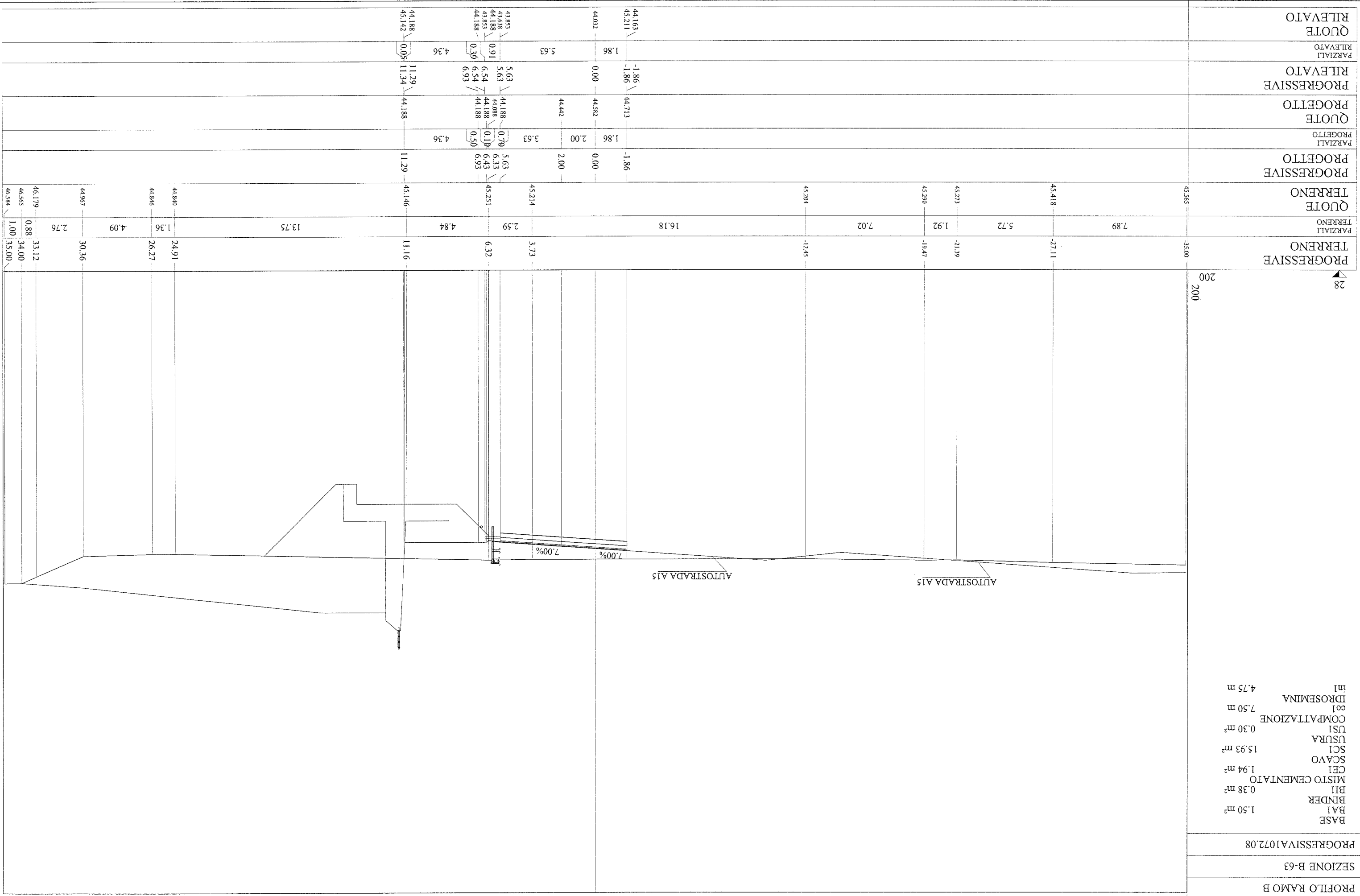


PROFLO RAMO B

SEZIONE B-63

PROGRESSIVA1072.08

- BASE 1.50 m<sup>2</sup>
- BAL
- BINDER 0.38 m<sup>2</sup>
- BII
- MISTO CEMENTATO 1.94 m<sup>2</sup>
- CEI
- SCAVO 15.93 m<sup>2</sup>
- SCI
- USURA 0.30 m<sup>2</sup>
- USI COMPATTAZIONE 7.50 m
- col
- IDROSEMINA 4.75 m
- ml



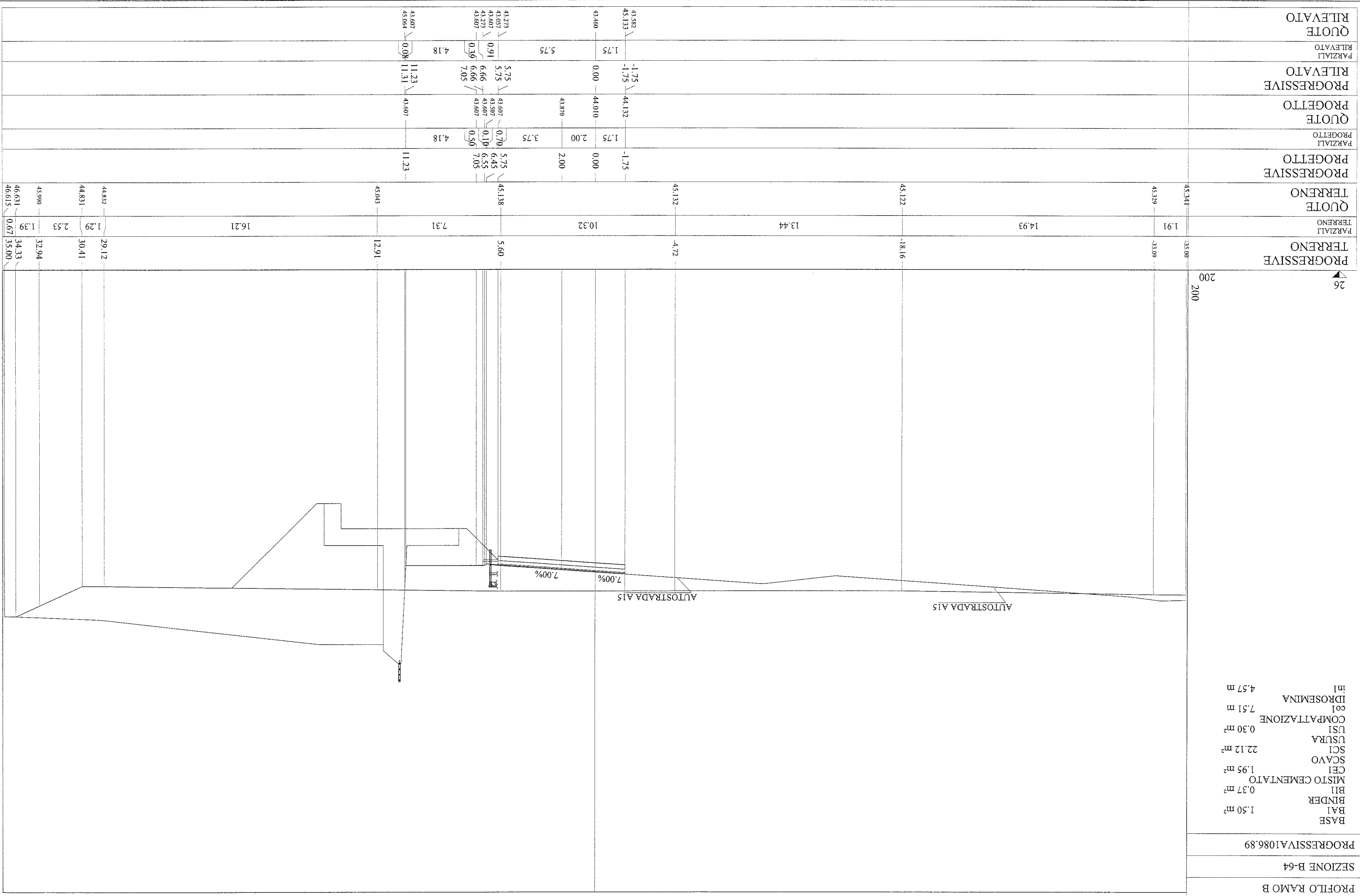


PROFLO RAMO B

SEZIONE B-64

PROGRESSIVA1086,89

- BASE 1.50 m<sup>2</sup>
- BAL
- BINDER
- BII 0.37 m<sup>2</sup>
- MISTO CEMENTATO
- CEI 1.95 m<sup>2</sup>
- SCAVO
- SCI 22.12 m<sup>2</sup>
- USURA
- USI 0.30 m<sup>2</sup>
- COMPATTAZIONE
- col 7.51 m
- IDROEMINA
- ml 4.57 m

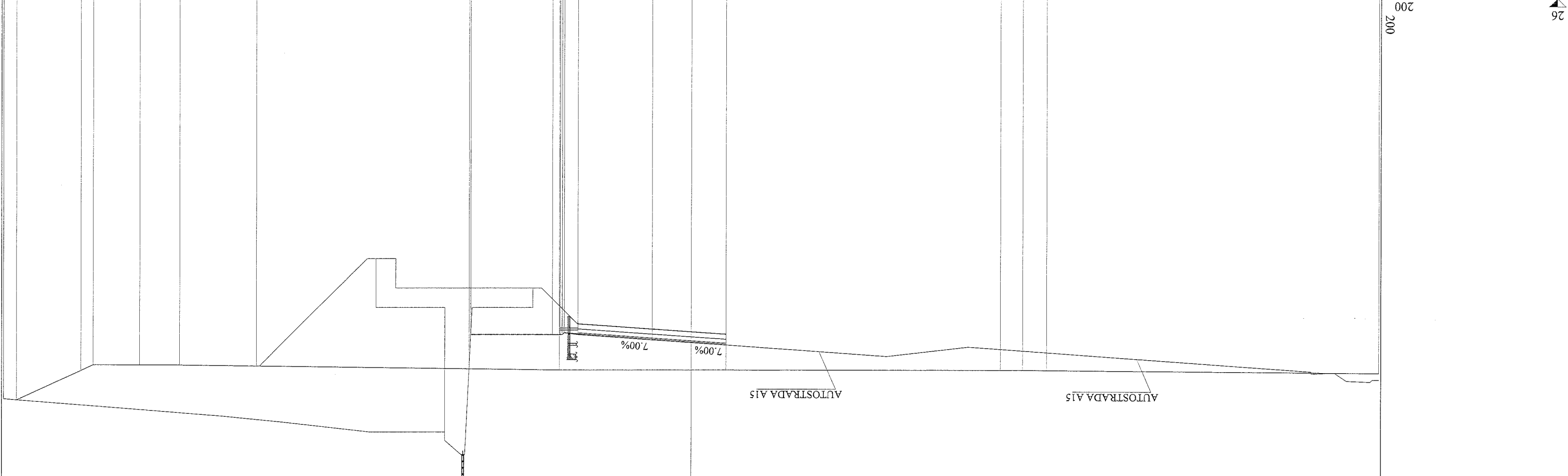


PROFLO RAMO B

SEZIONE B-65

PROGRESSIVA1095.18

- BASE 1.50 m<sup>2</sup>
- BAL
- BINDER 0.38 m<sup>2</sup>
- BII
- MISTO CEMENTATO 1.95 m<sup>2</sup>
- CEI
- SCAVO 25.84 m<sup>2</sup>
- SCI
- USURA 0.30 m<sup>2</sup>
- USI
- COMPATTAZIONE 7.51 m
- col
- IDROEMINA 4.57 m



PROGRESSIVE TERRENO	PARZIALI TERRENO	QUOTE TERRENO	PROGRESSIVE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	QUOTE PROGETTO	PROGRESSIVE RILEVATO	PARZIALI RILEVATO	QUOTE RILEVATO
-35.00	16.93	45.201	-1.74	43.811	43.811	-1.74	43.811	43.811
-18.07	1.22	45.098	0.00	43.689	43.689	0.00	43.689	43.689
-16.85	1.14	45.081	2.00	43.549	43.549	2.00	43.549	43.549
-15.71	22.41	45.082	0.00	43.487	43.487	0.00	43.487	43.487
	15.46	45.097	5.76	43.286	43.286	5.76	43.286	43.286
	22.16	44.897	6.46	43.187	43.187	6.46	43.187	43.187
	26.05	44.846	6.56	43.286	43.286	6.56	43.286	43.286
	28.09	44.845	7.06	43.286	43.286	7.06	43.286	43.286
	30.45	44.844	7.06	43.286	43.286	7.06	43.286	43.286
	31.07	45.134	0.50	43.286	43.286	0.50	43.286	43.286
	32.7	46.641	0.70	43.286	43.286	0.70	43.286	43.286
	34.34	46.588	0.90	43.286	43.286	0.90	43.286	43.286
	35.00	46.588	1.74	43.286	43.286	1.74	43.286	43.286