

N. BENASEDO S.p.A.

Comune di Caronno
Pertusella

N. 0004568 19/02/2018
Classif: 8.4



VERIFICA COMPATIBILITA' IDRAULICA
DEI TERRENI DI PROPRIETA'
DELLA SOCIETA' N. BENASEDO S.p.A.
CON IL REGIME DEL T. LURA
IN COMUNE DI CARONNO PERTUSELLA (VA)

MARZO 2014

	NOME	FIRMA	DATA
REDAZIONE	N. Colombo		
VERIFICA	S. Croci		
APPROVAZIONE	G.B. Peduzzi		


STUDIO PAOLETTI
ETATEC STUDIO PAOLETTI S.r.l.
SOCIETA' DI INGEGNERIA
Via Bassini, 23 - 20133 MILANO (IT)
Tel. +39 02 26681264 - Fax +39 02 26681553
etatec@etatec.it - etatec@pec.etatec.it
www.etatec.it


Sistema Certificato
UNI EN ISO 9001
SC 06-647/EA 34


UN DIRETTORE TECNICO :
Dott. Ing. STEFANO CROCI

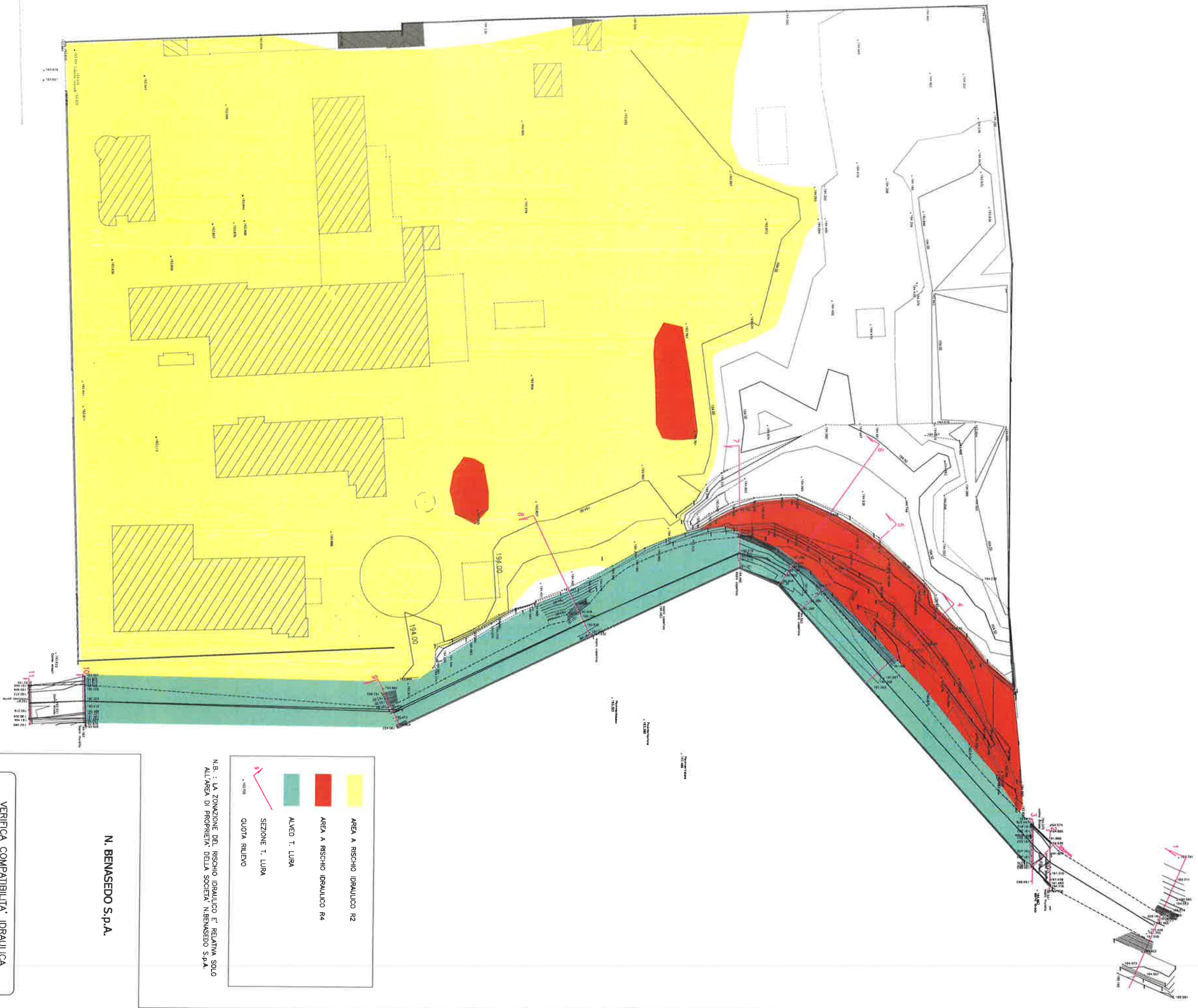
PROFESSIONISTA INCARICATO :
Dott. Ing. GIOVANNI BATTISTA PEDUZZI

TITOLO

SEZIONI TRASVERSALI T. LURA
CON INDICAZIONE DEI LIVELLI DI PIENA PER T=10 E T=100 ANNI

Revisioni	N°	Descrizione	Data
	1		
	2		
	3		

Numero elaborato	TIPOLOGIA	COMMESSA	DOCUMENTO	NUMERO	Scala:
	CS	543-01	DIS	B.02.00	1:100



AREA A RISCHIO IDRAULICO R2

AREA A RISCHIO IDRAULICO R4

ALVEO T. LURA

SEZIONE T. LURA
QUOTA RILIEVO

N.B. : LA ZONAZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO E' RELATIVA SOLO ALL'AREA DI PROPRIETA' DELLA SOCIETA' N.BENASEDO S.P.A.

N. BENASEDO S.P.A.

VERIFICA COMPATIBILITA' IDRAULICA
DEI TERRENI DI PROPRIETA'
DELLA SOCIETA' N. BENASEDO S.P.A.
CON IL REGIME DEL T. LURA
IN COMUNE DI CARONNO PERTUSELLA (VA)

MARZO 2014

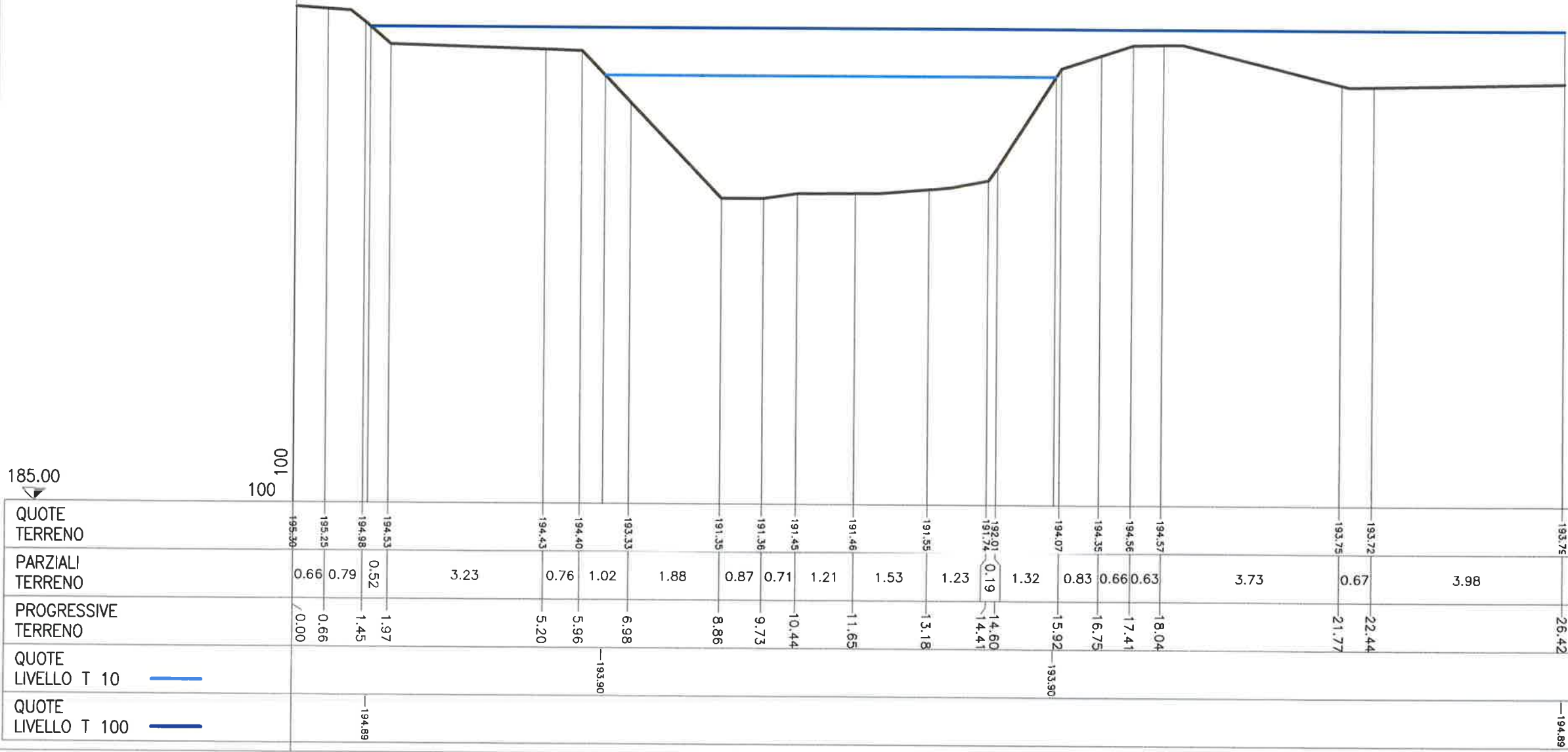
GIATEC

STUDIO PROGETTI
C.A. STUDIO PROGETTI S.R.L.
Via S. Maria, 11 - 20121 Milano (MI)
Tel. 02 58 10 10 11 - Fax 02 58 10 10 12
E-mail: info@giatec.it - web: www.giatec.it

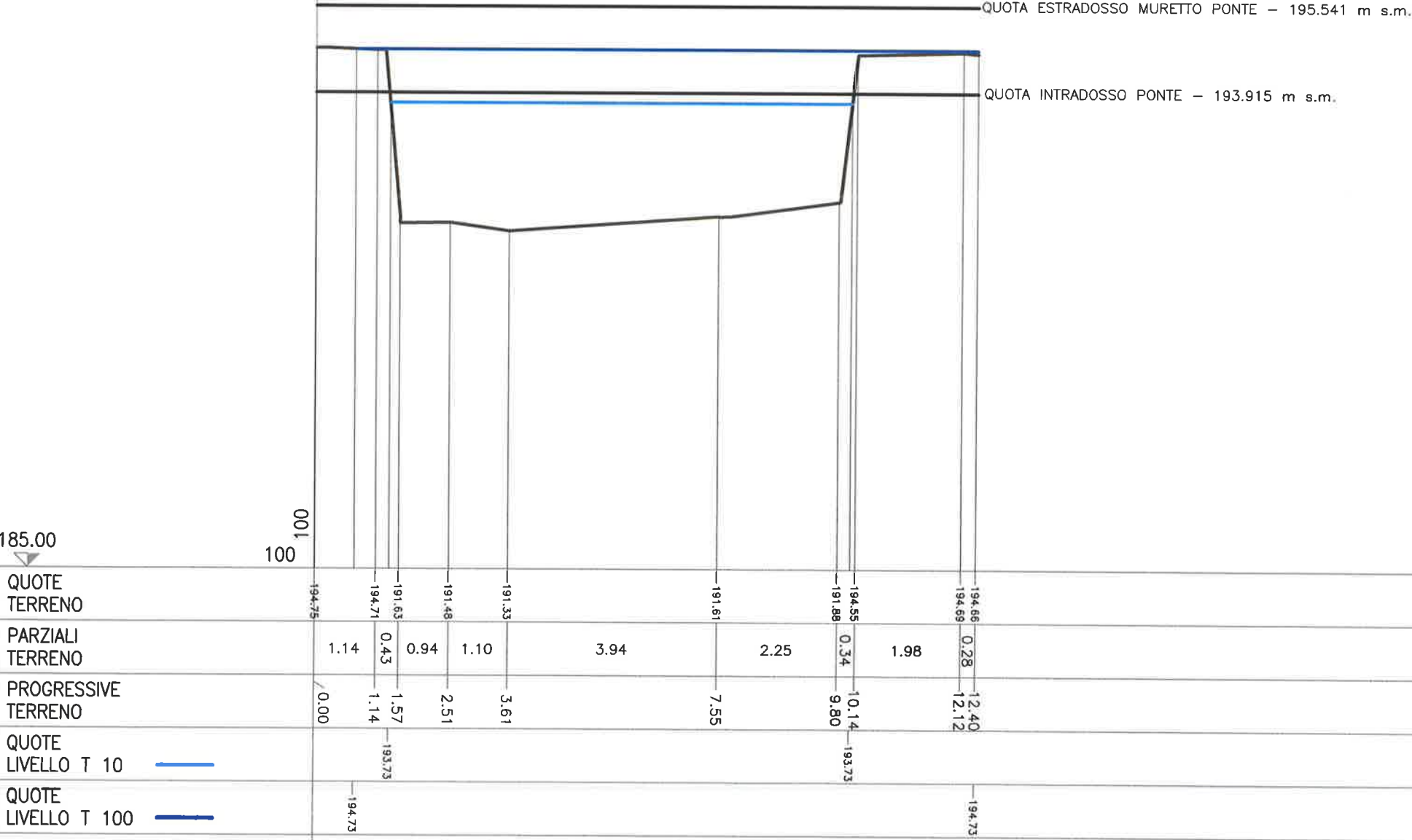
IN CARICA
Ing. Stefano Cacciari
Ing. Giovanni Battista Fenucci

TITOLO	PLANIMETRIA DELLA ZONAZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO IN BASE ALL'ALTECCANO 4 DELLA D.G.R. IV/2816
Autore	CS
Disegnato	543-01
Prodotto	DPS
Stampato	8.03.20
Scala	1:250

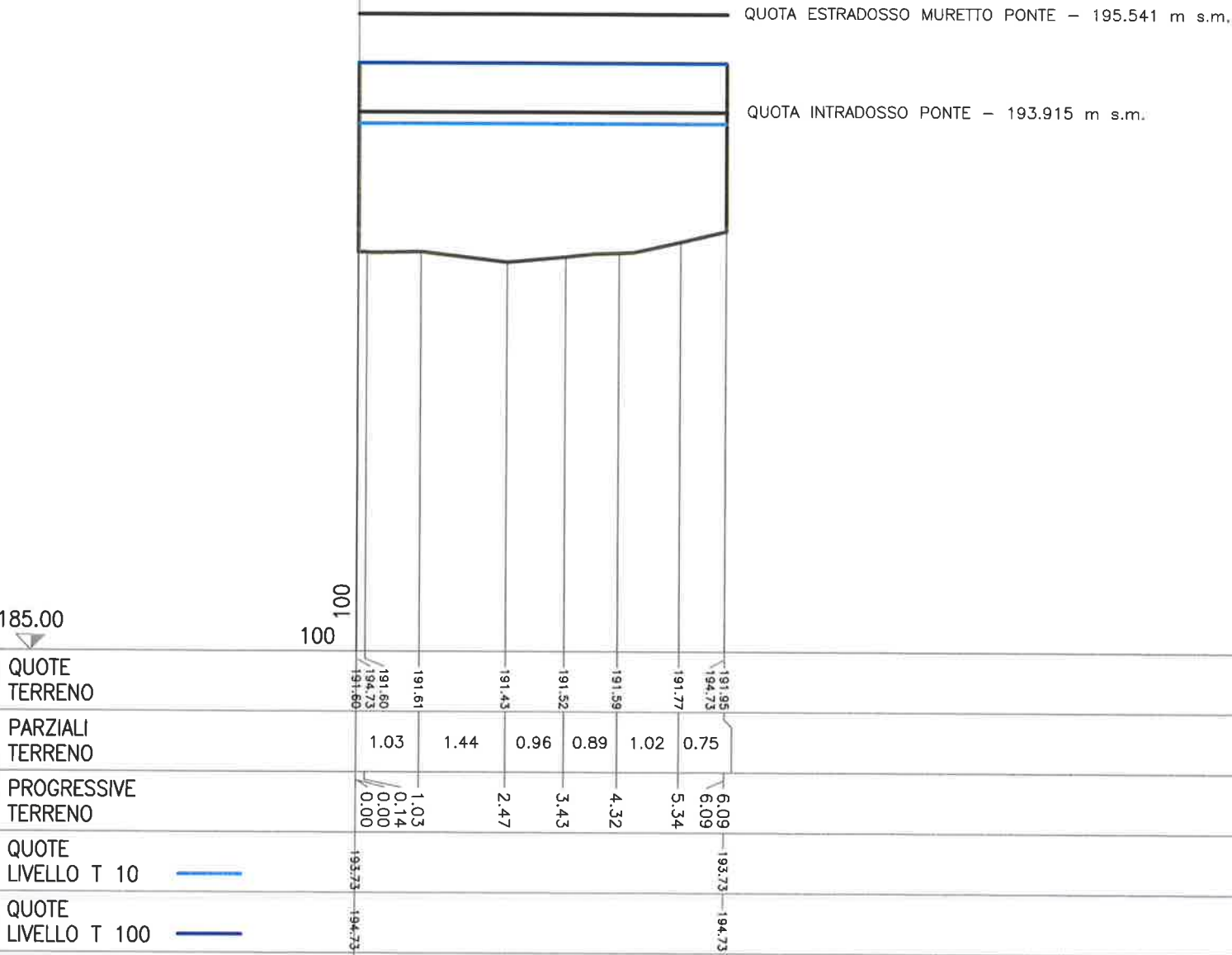
PROFILO T. LURA
SEZIONE 1
PROGRESSIVA 36'100 m



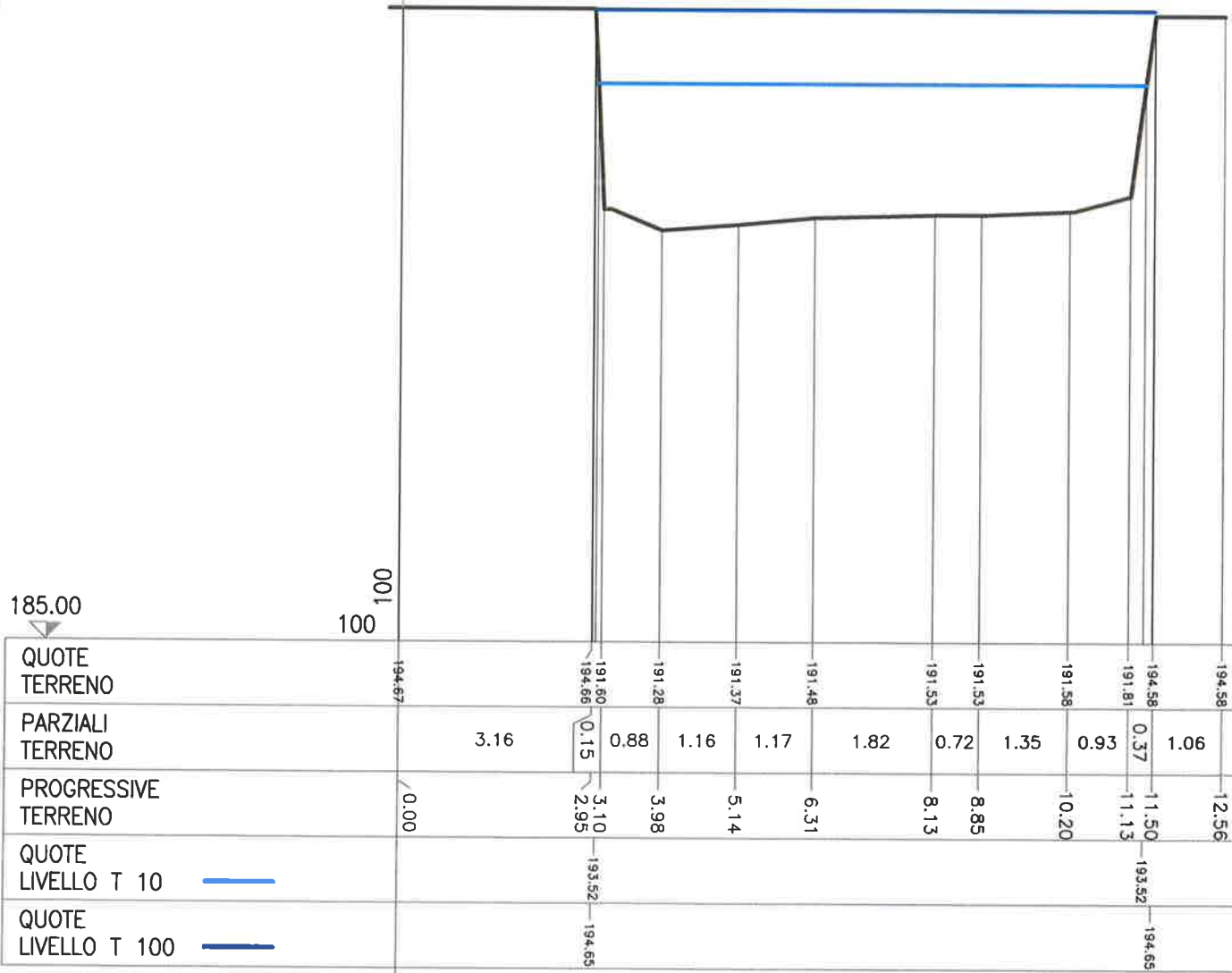
PROFILO T. LURA
SEZIONE 2
PROGRESSIVA 36'125 m



PROFILO T. LURA
SEZIONE ORTOGONALE
PROGRESSIVA 36'127 m



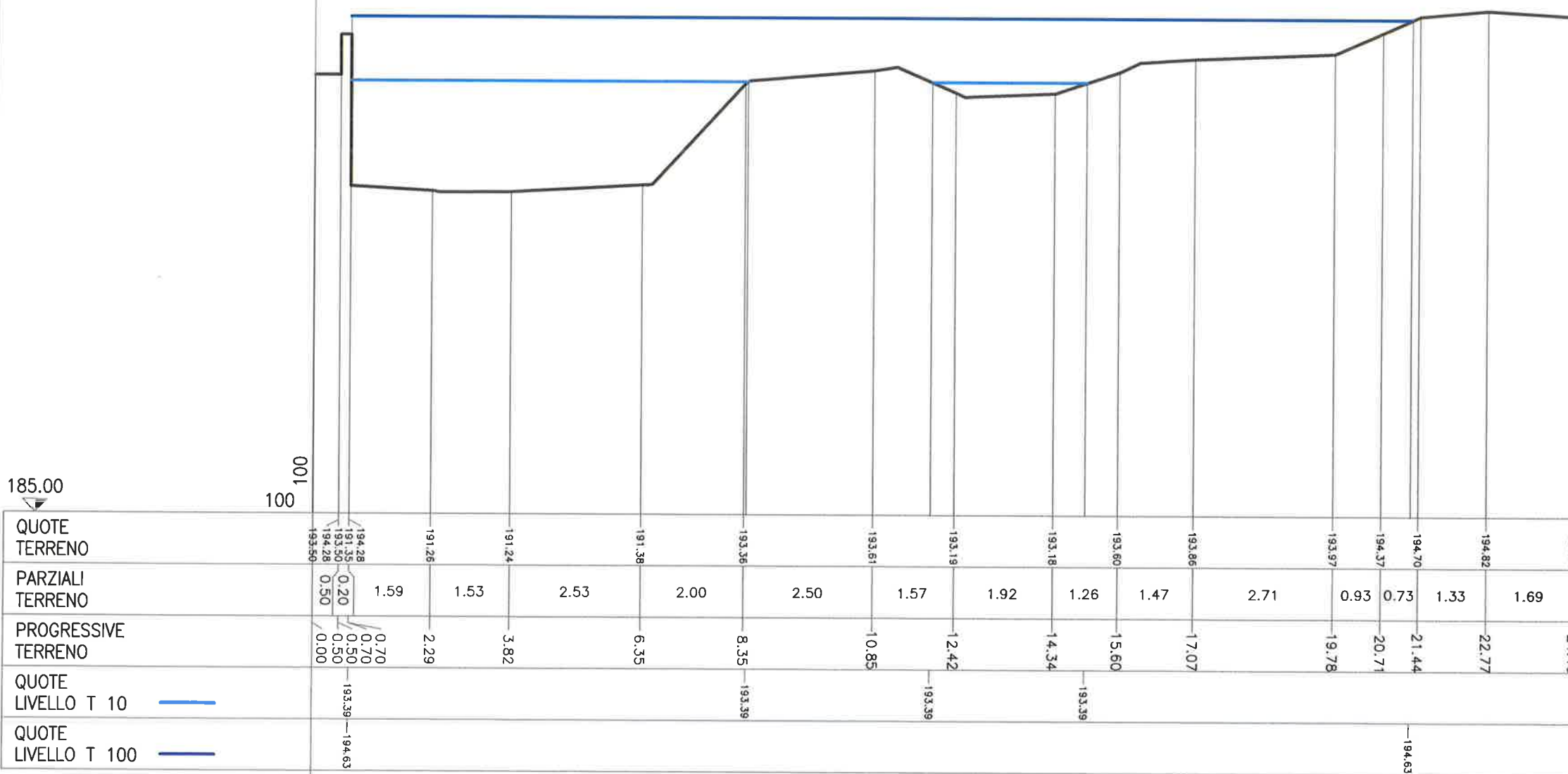
PROFILO T. LURA
SEZIONE 3
PROGRESSIVA 36'129.5 m



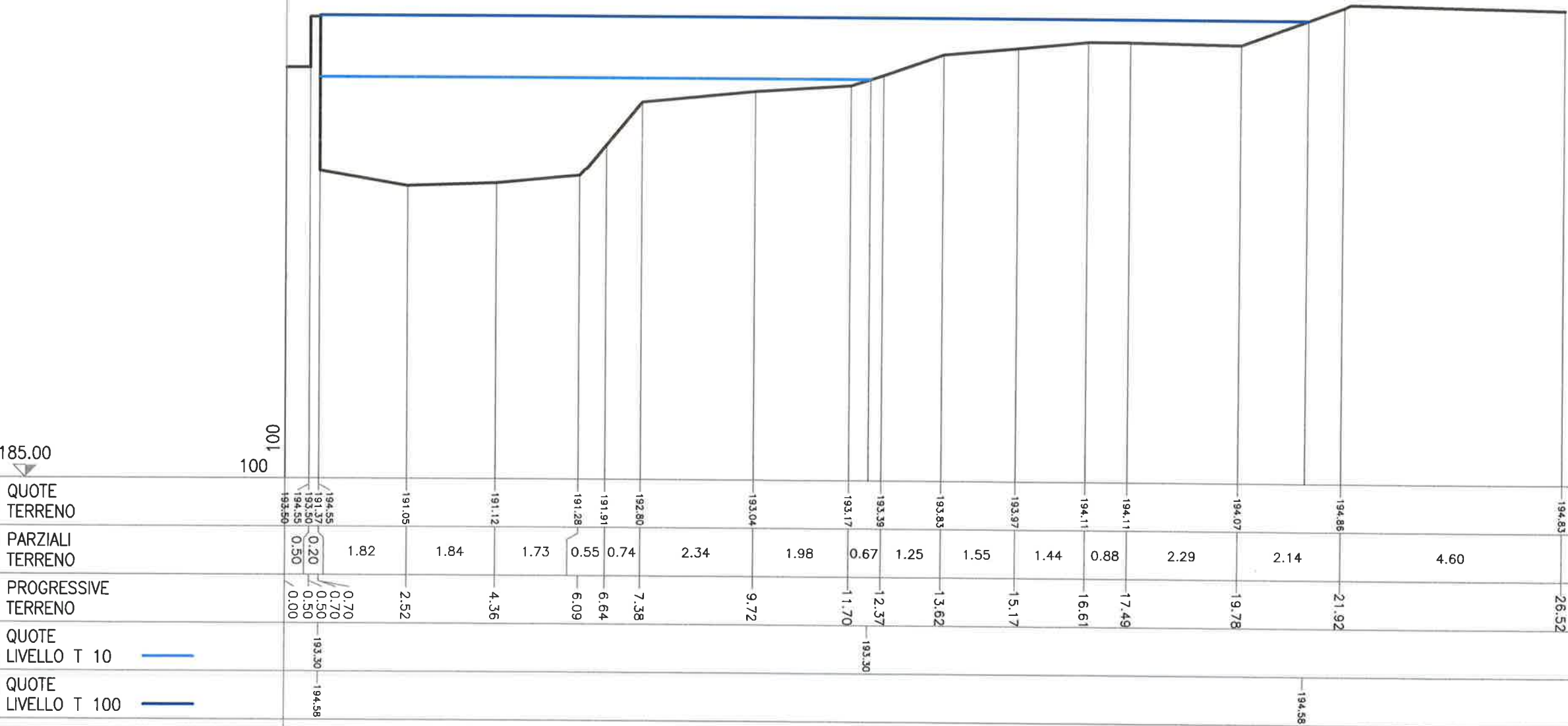
PROFILO T. LURA

SEZIONE 4

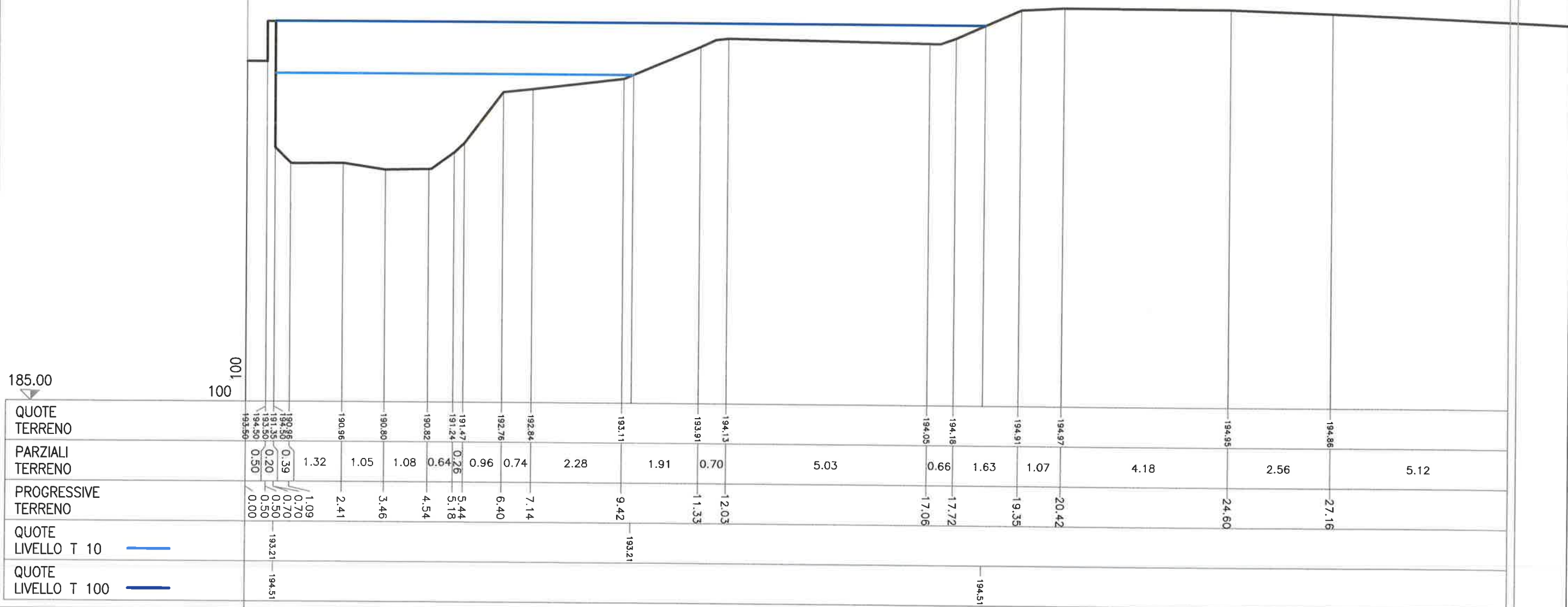
PROGRESSIVA 36'176.5 m



PROFILO T. LURA
SEZIONE 5
PROGRESSIVA 36'196.5 m



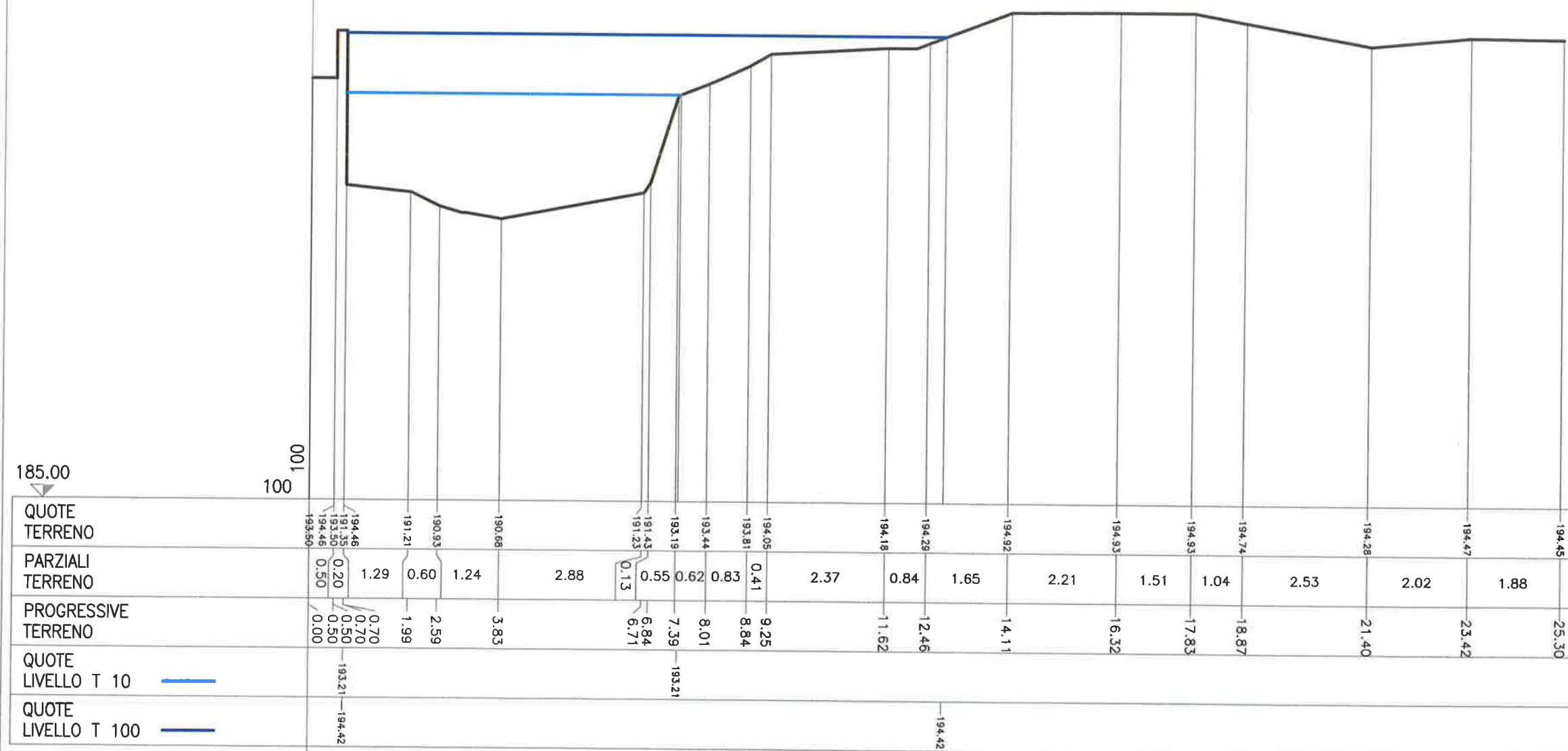
PROFILO T. LURA
SEZIONE 6
PROGRESSIVA 36'204 m



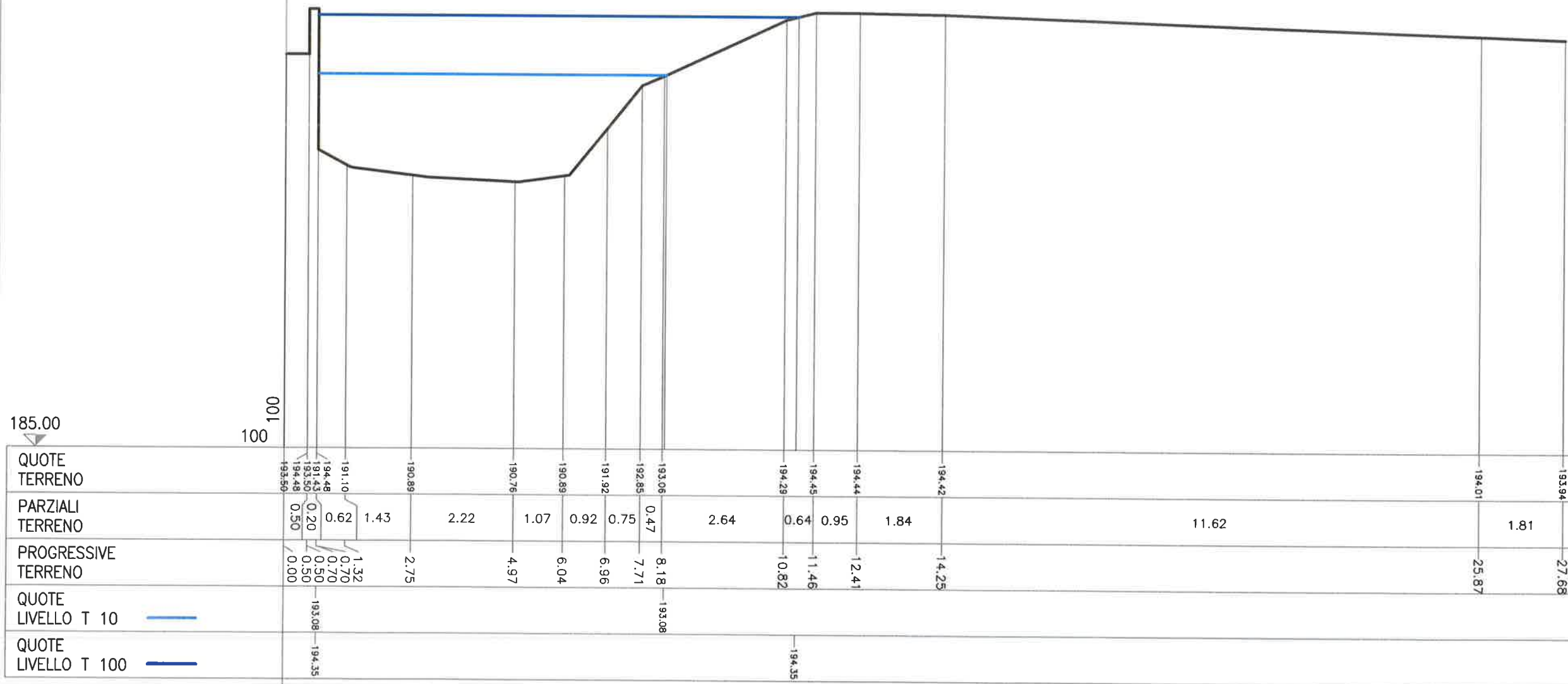
PROFILO T. LURA

SEZIONE 7

PROGRESSIVA 36'214.5 m



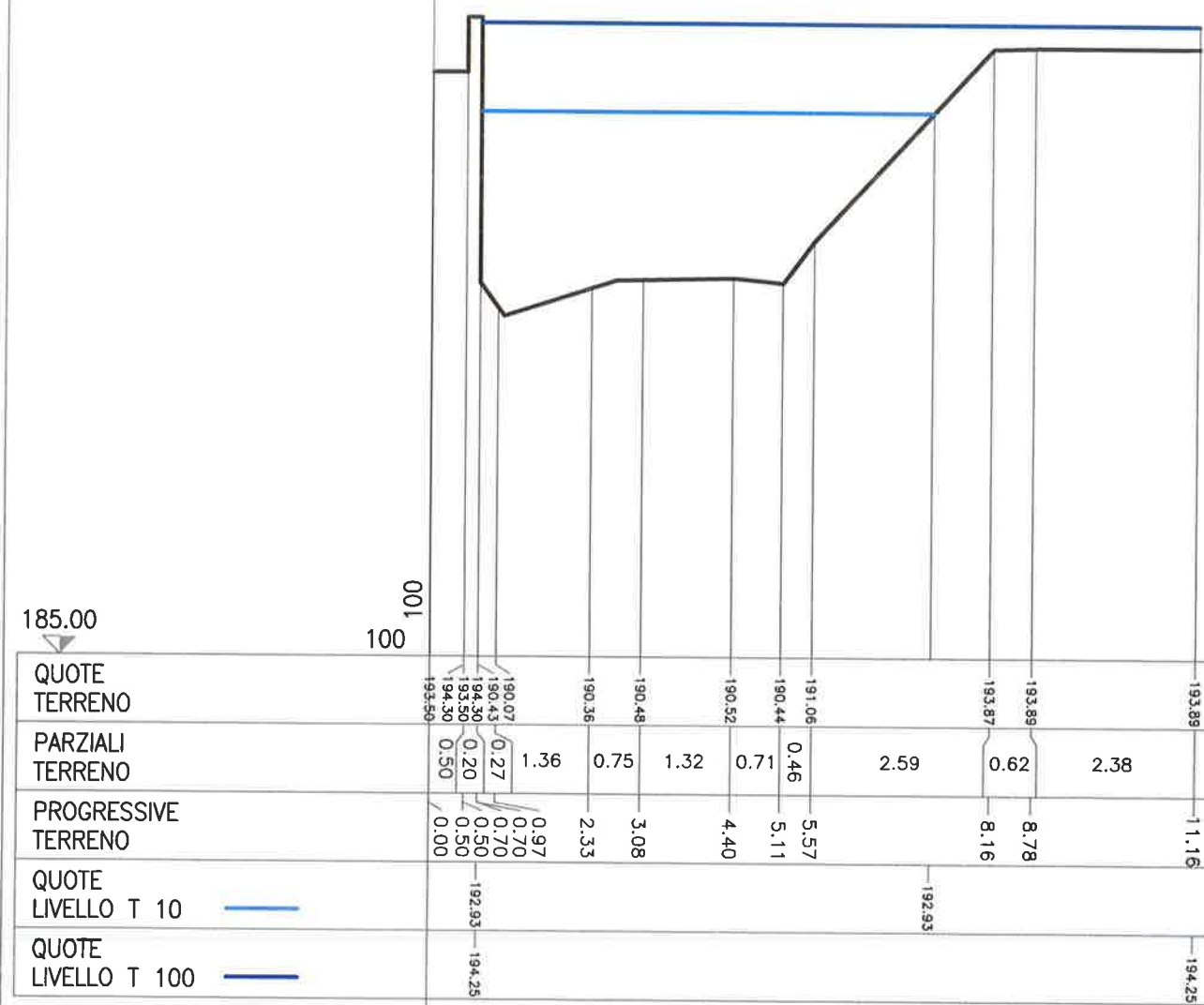
PROFILO T. LURA
SEZIONE 8
PROGRESSIVA 36'249 m



PROFILO T. LURA

SEZIONE 9

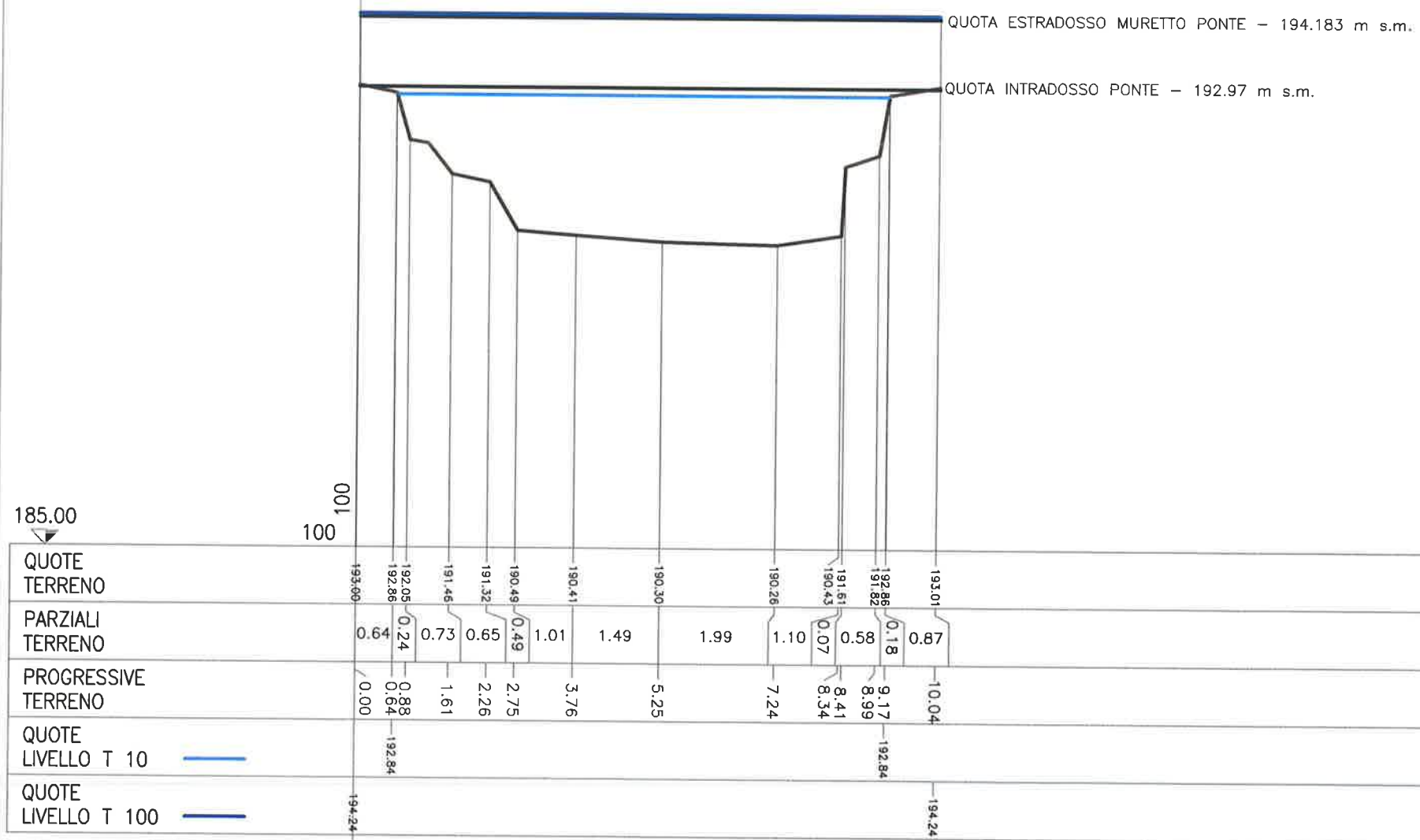
PROGRESSIVA 36'291.5 m

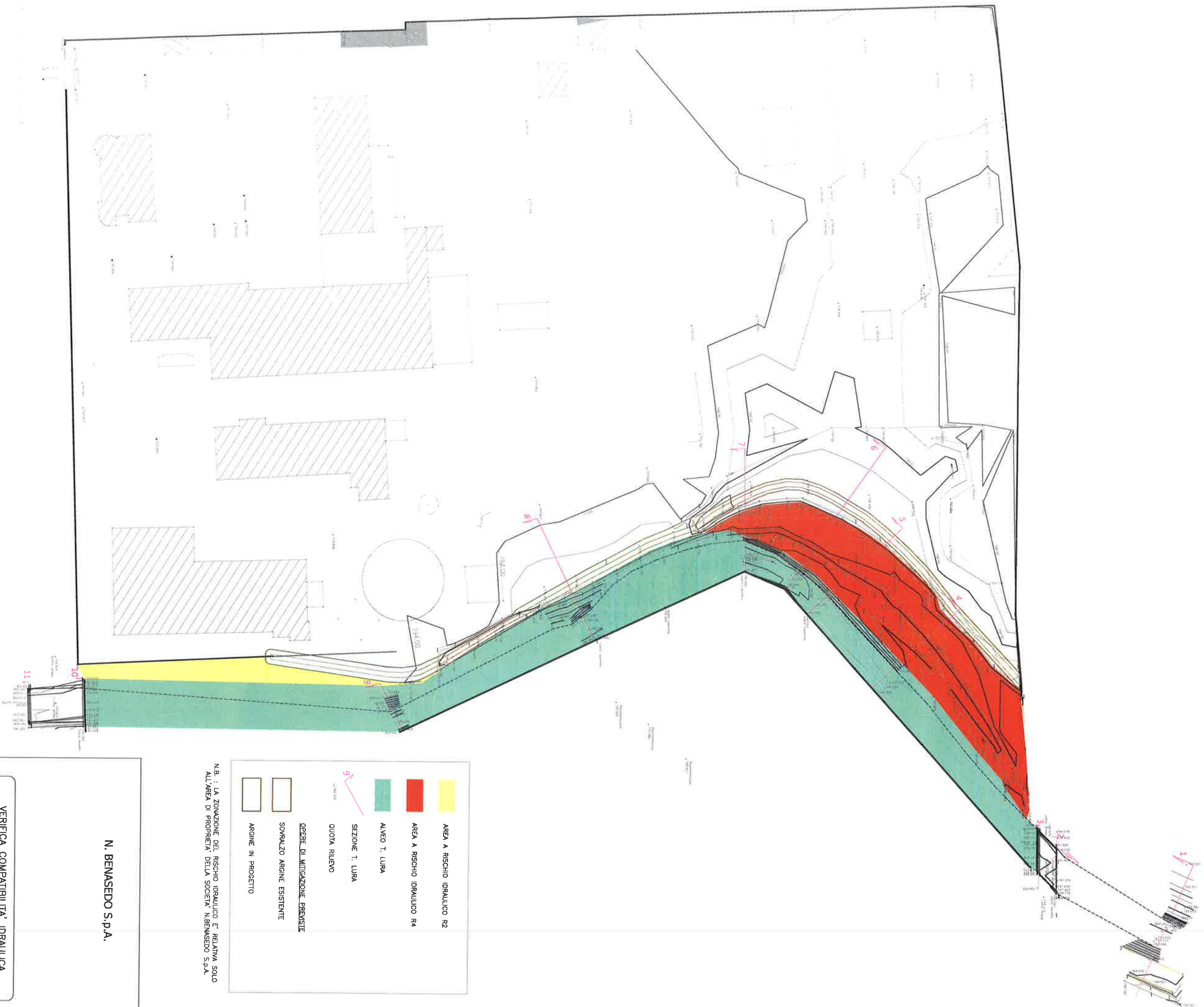


PROFILO T. LURA

SEZIONE 10

PROGRESSIVA 36'354 m





AREA A RISCHIO IDRAULICO R2

AREA A RISCHIO IDRAULICO R4

ALVEO T. LURA

SEZIONE T. LURA

QUOTA RILEVO

OPERE DI MITIGAZIONE PREVISITE

SOVRALZO ARGINE ESISTENTE

ARGINE IN PROGETTO

N.B. : LA ZONAZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO E' RELATIVA SOLO ALL'AREA DI PROPRIETA' DELLA SOCIETA' N.BENASEDO S.p.A.

N. BENASEDO S.p.A.

VERIFICA COMPATIBILITA' IDRAULICA
DEI TERRENI DI PROPRIETA'
DELLA SOCIETA' N. BENASEDO S.p.A.
CON IL REGIME DEL T. LURA
IN COMUNE DI CARONNO PERUSELLA (VA)

MARZO 2014

ETATEC
STUDIO PROLETTI
CONTR. STUDIO INQUADRI S.p.A.
Via Roma 11 - 20121 Milano (MI)
Tel. 02 58 10 10 10 - Fax 02 58 10 10 11
www.etatec.it - etatec@etatec.it

IN CARTE TECNICA:
DATI DEL SIG. STEFANO CIRIO
PRODOTTORE AUTORE:
PAUL SIG. GIOVANNI BATTISTA FENUZZI

TITOLO			
P.L.A.N.I.F.I.C.A.Z.I.O.N.E DELLA ZONAZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO IN RELAZIONE ADI INTERVENTI DI MITIGAZIONE PREVISI			
Revisioni	N°	Descrizione	Data
1	1		
2	2		
3	3		
4	4		
5	5		
6	6		
7	7		
8	8		
9	9		
10	10		
11	11		
12	12		
13	13		
14	14		
15	15		
16	16		
17	17		
18	18		
19	19		
20	20		
21	21		
22	22		
23	23		
24	24		
25	25		
26	26		
27	27		
28	28		
29	29		
30	30		
31	31		
32	32		
33	33		
34	34		
35	35		
36	36		
37	37		
38	38		
39	39		
40	40		
41	41		
42	42		
43	43		
44	44		
45	45		
46	46		
47	47		
48	48		
49	49		
50	50		
51	51		
52	52		
53	53		
54	54		
55	55		
56	56		
57	57		
58	58		
59	59		
60	60		
61	61		
62	62		
63	63		
64	64		
65	65		
66	66		
67	67		
68	68		
69	69		
70	70		
71	71		
72	72		
73	73		
74	74		
75	75		
76	76		
77	77		
78	78		
79	79		
80	80		
81	81		
82	82		
83	83		
84	84		
85	85		
86	86		
87	87		
88	88		
89	89		
90	90		
91	91		
92	92		
93	93		
94	94		
95	95		
96	96		
97	97		
98	98		
99	99		
100	100		