

AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI LEGNANO

STUDIO PER LA VALUTAZIONE DELLE CONDIZIONI DI
RISCHIO IDRAULICO NELLE AREE DI FASCIA A, B e C
DEL PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO
DELL' AUTORITA' DI BACINO DEL FIUME PO
SUL FIUME OLONA IN COMUNE DI LEGNANO
AI SENSI DEL D.G.R. N.7365 DEL 11-12-2001

GRUPPO DI LAVORO:

Dott. Geol. FRANCO ZUCCHI

Gamma
Progettazione Territorio s.r.l.

*Gamma Progettazione
Territorio s.r.l.*

Dott. Ing. FULVIO BERNABEI
Dott. Ing. MAURO RAVELLI

DIZETA INGEGNERIA STUDIO ASSOCIATO
Via Bassini, 19 - 20133 MILANO

AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI LEGNANO

RIC. 04.55

ALLEGATO 2:
SEZIONI CON LIVELLI DI PIENA


Gamma
Progettazione Territorio s.r.l.

Dis
RAVELLI

App.
F. Zucchi

Data
Gen. 2005

Scala
1:200

ALL. 2

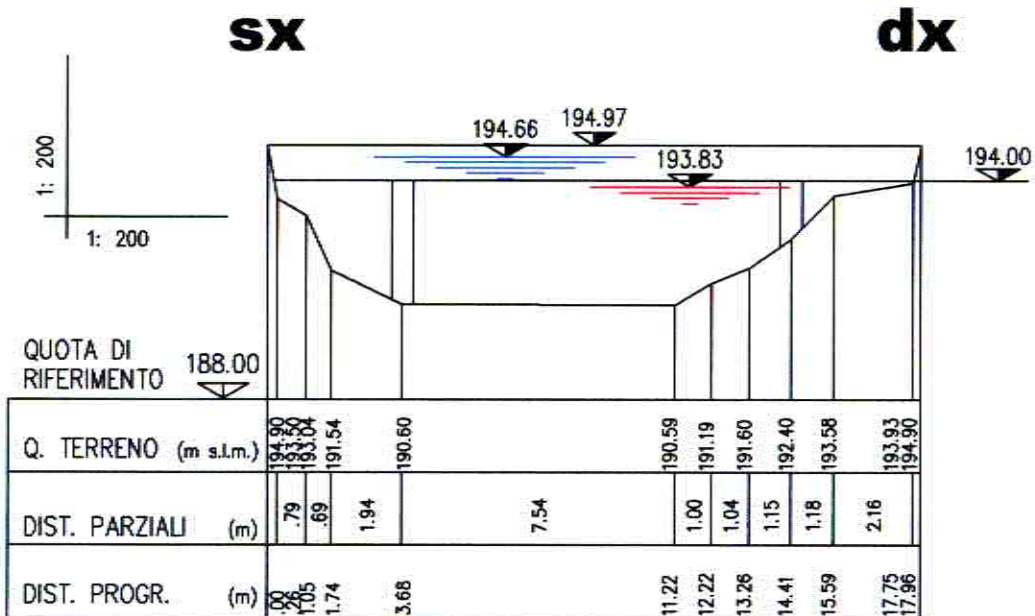
Gamma
Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica
1

Località
Viale Toselli

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



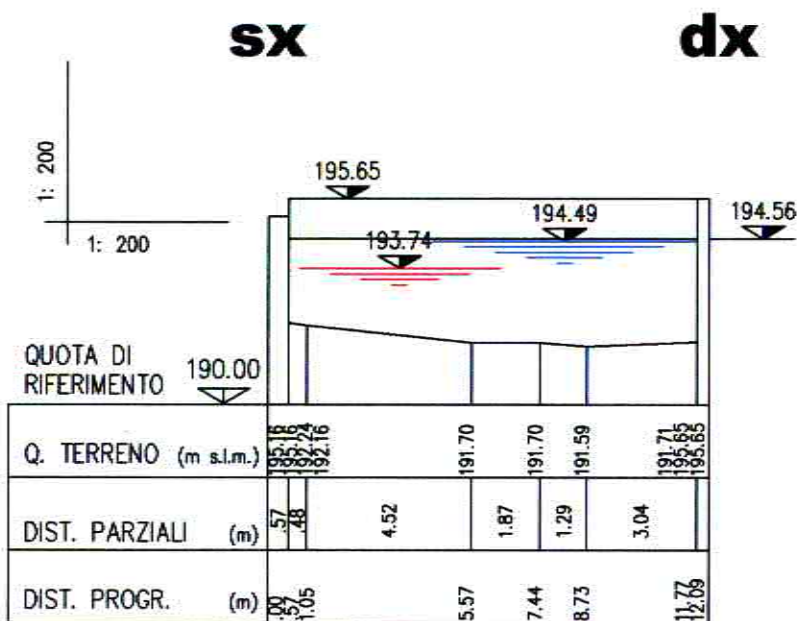
Gamma
Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica
2

Località
Via Cuzzi – Liceo Galilei

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s

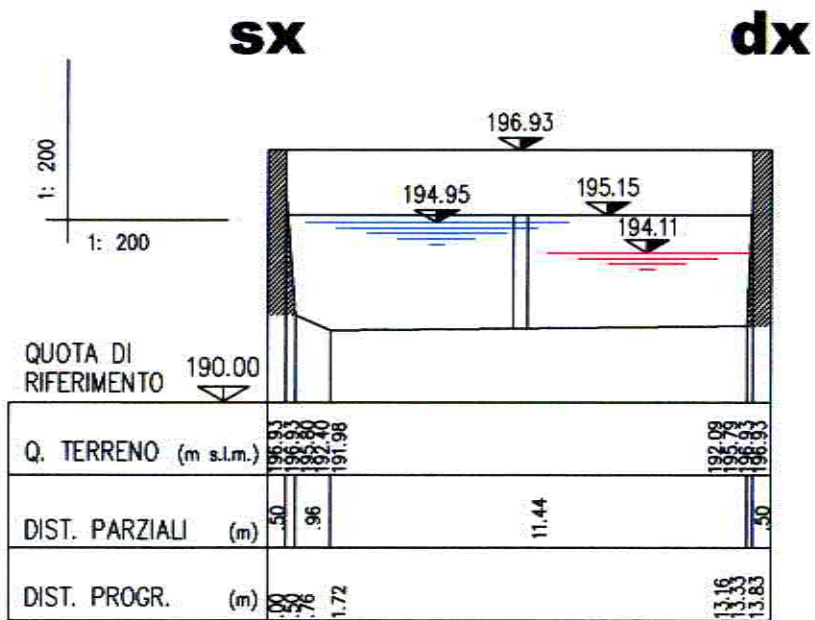


Gamma
Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica **3** Località Via Gorizia

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



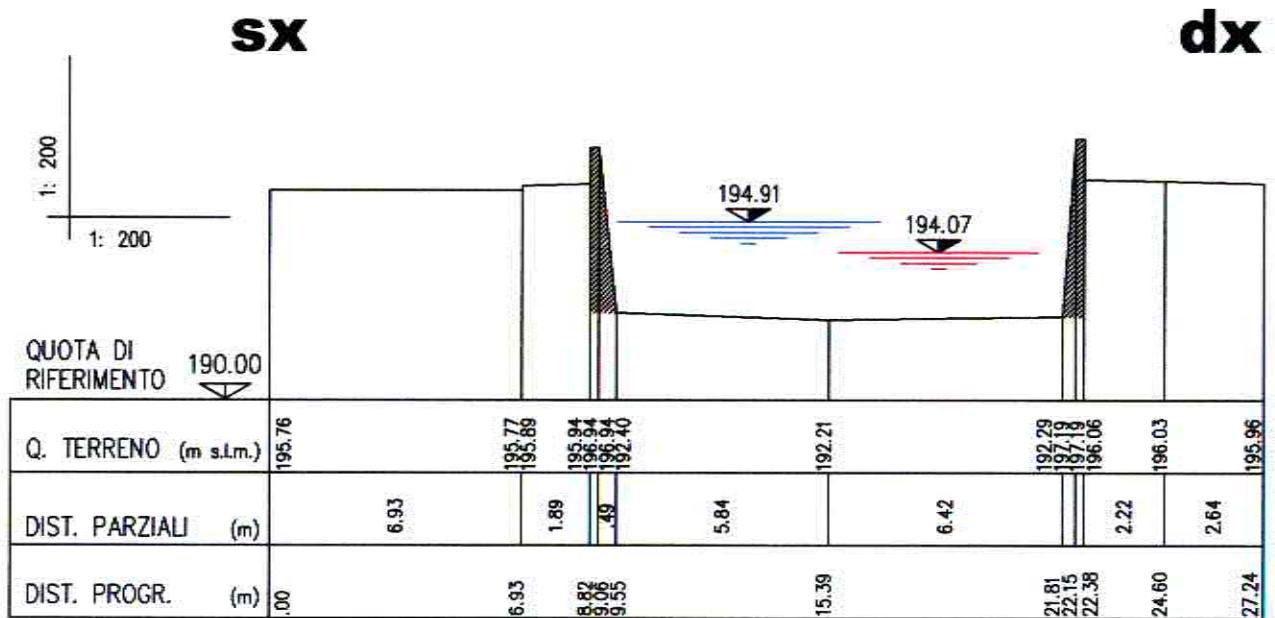
Gamma
Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica
4

Località

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



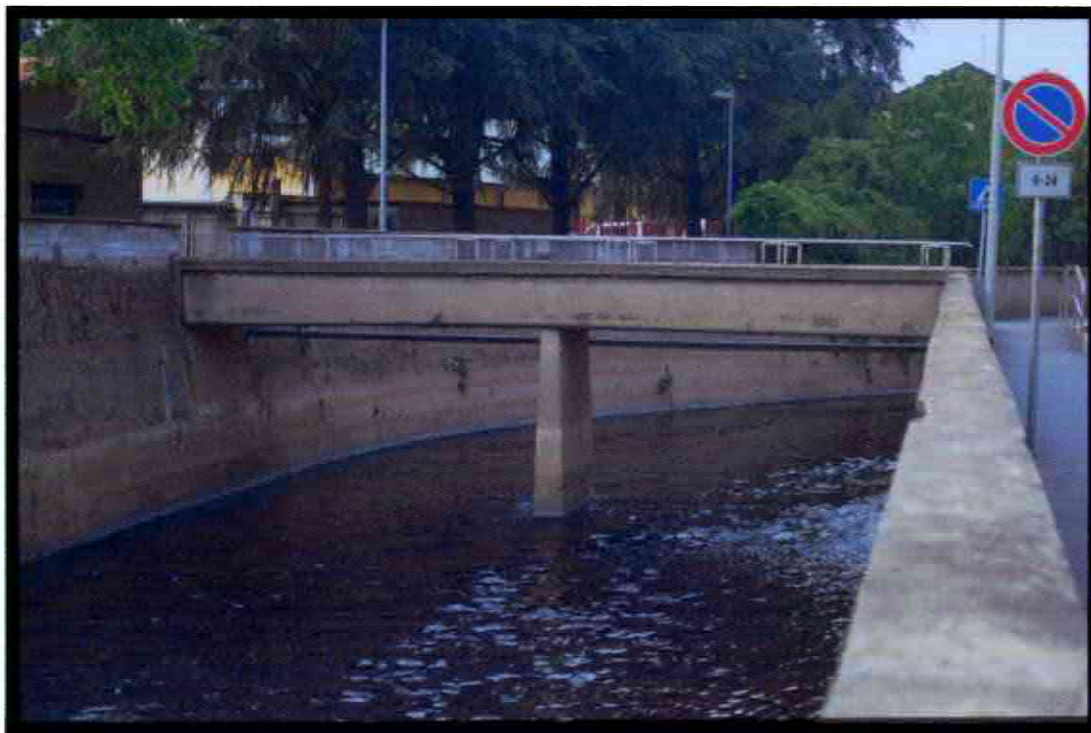
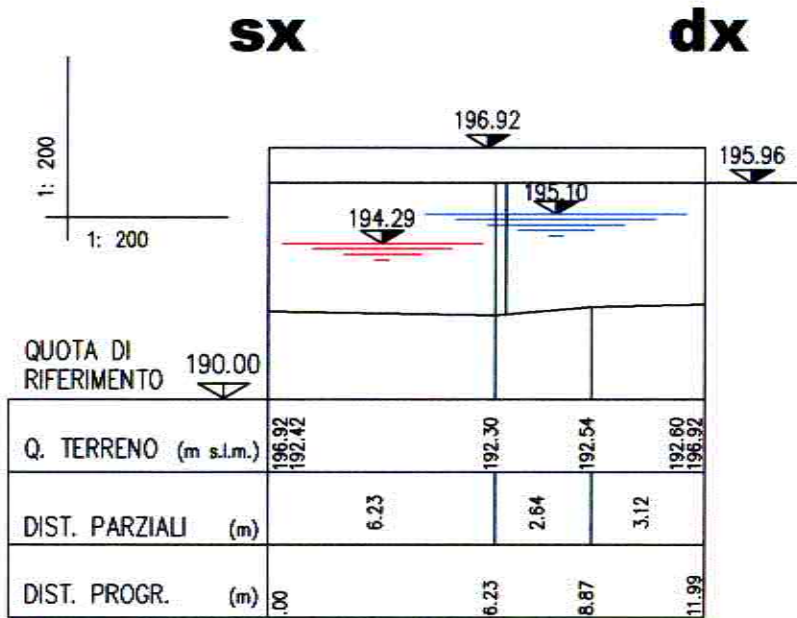
Gamma
Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica
5

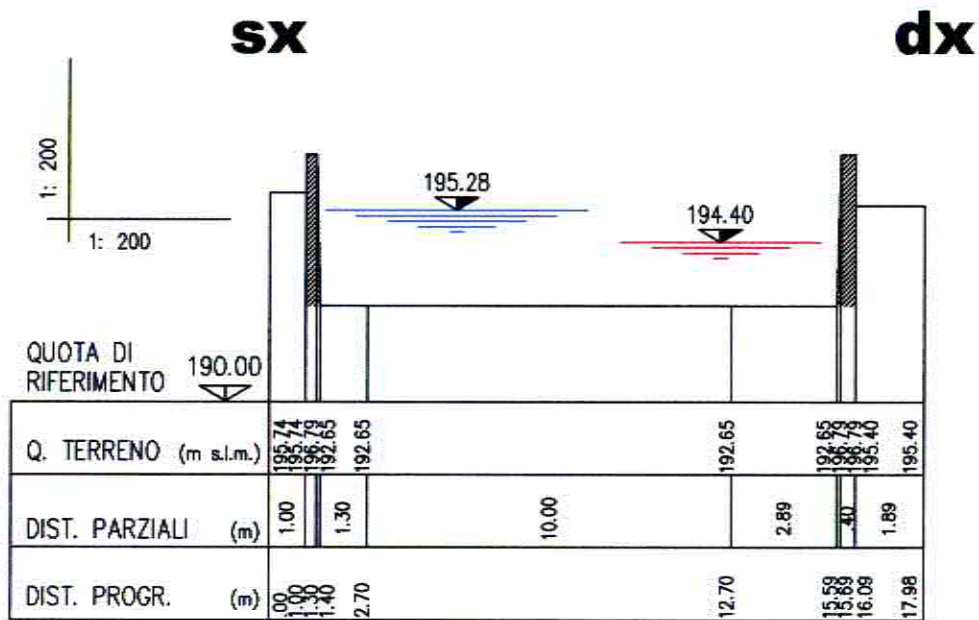
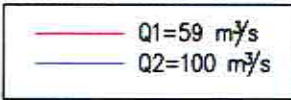
Località
Via Macello

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s





Comune di Legnano	
Sezione idraulica	Località
6	



Gamma

Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

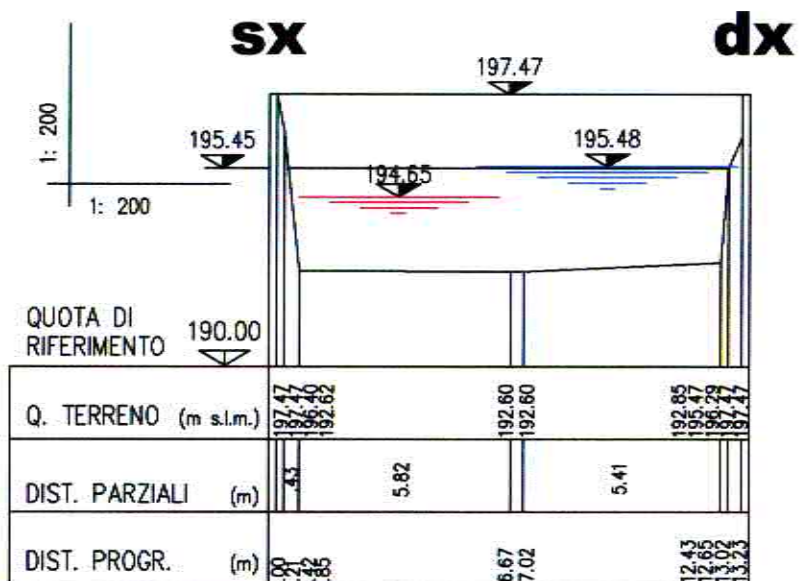
Sezione idraulica

7

Località

Via Beccaria

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



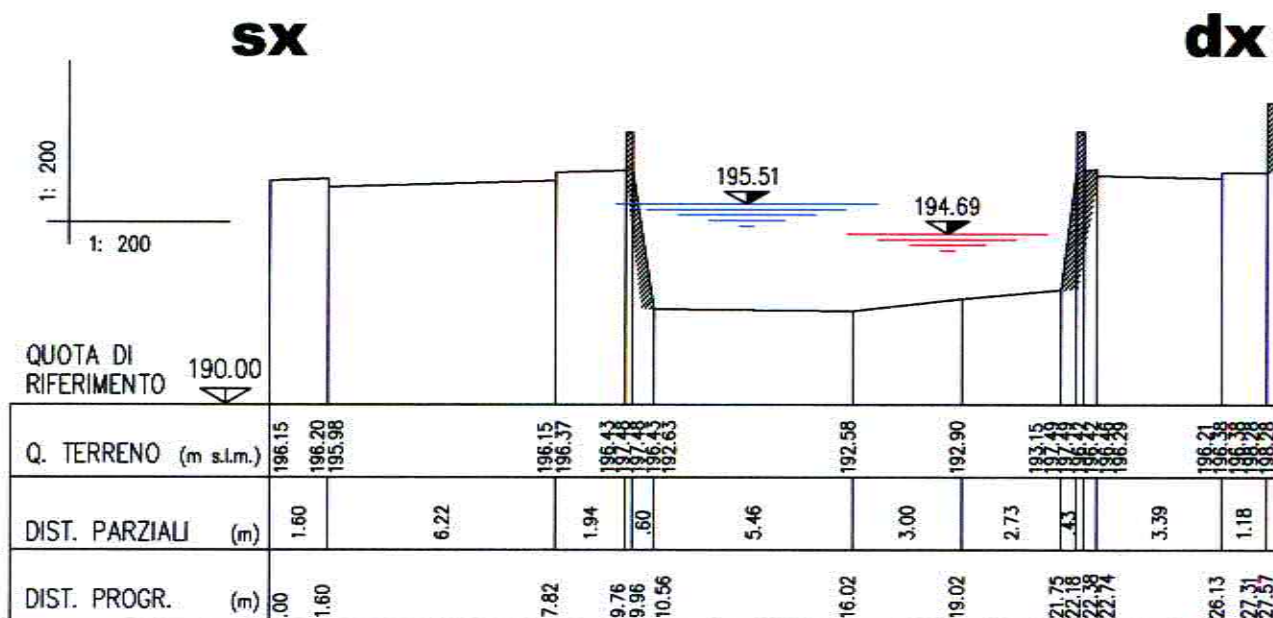
Gamma
Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica
8

Località

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s

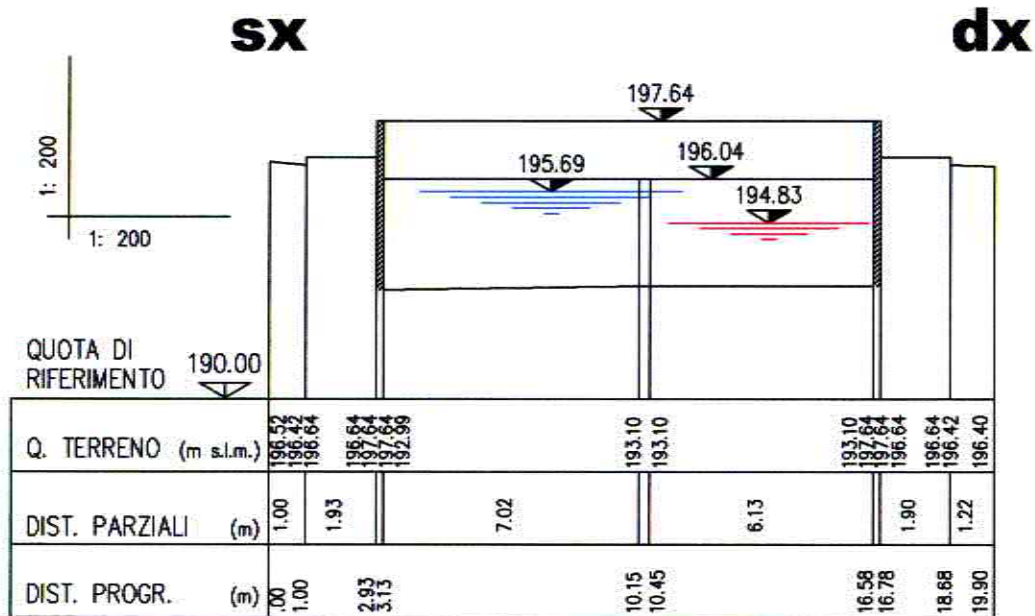


Gamma
Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica **9** Località Via Ratti/via Verri

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



Gamma

Progettazione Territorio s.r.l.

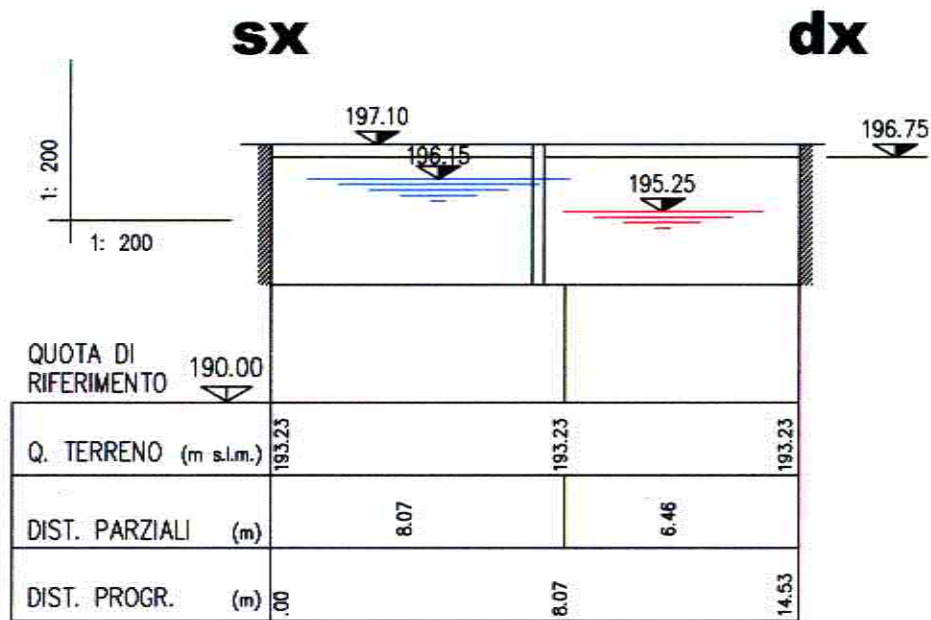
Comune di Legnano

Sezione idraulica

10

Località

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



Gamma

Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

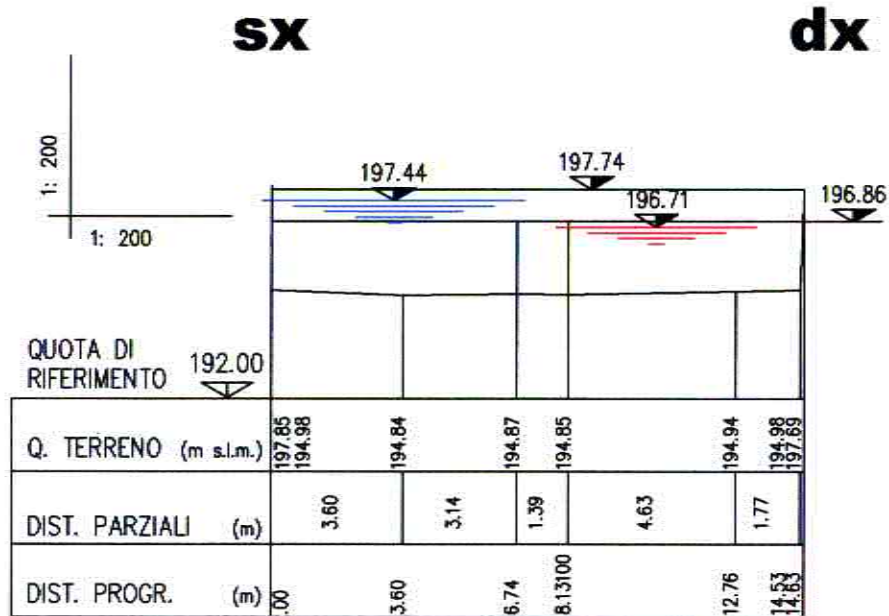
Sezione idraulica

11

Località

Parceggio-Giardini
Volontari del sangue

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



Gamma

Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica

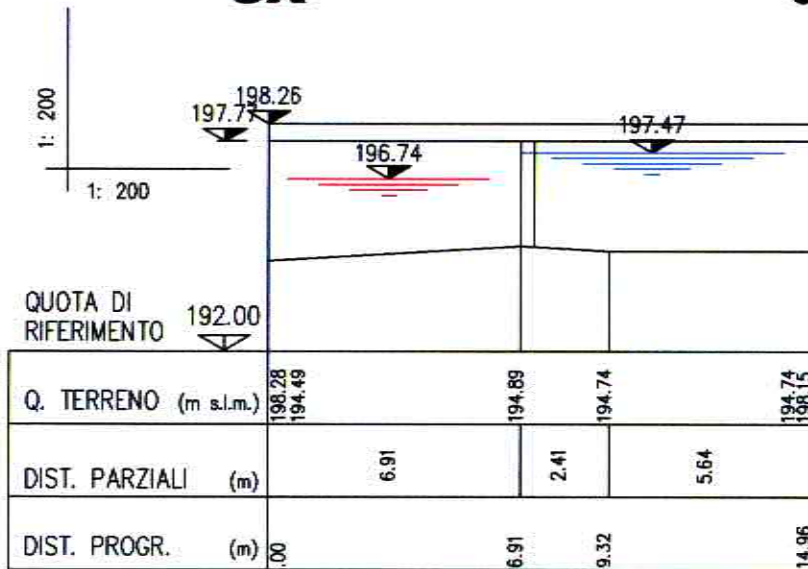
12

Località Parcheggio-Giardini
Volontari del sangue

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s

SX

dx



Gamma

Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica

14

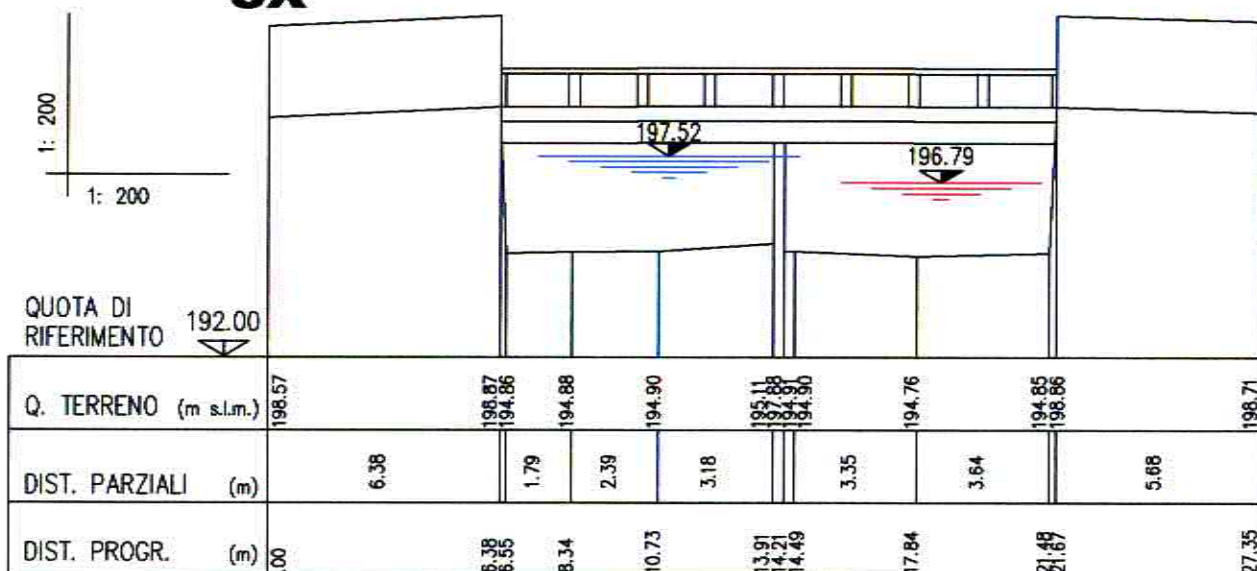
Località

Via Matteotti

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s

SX

dx



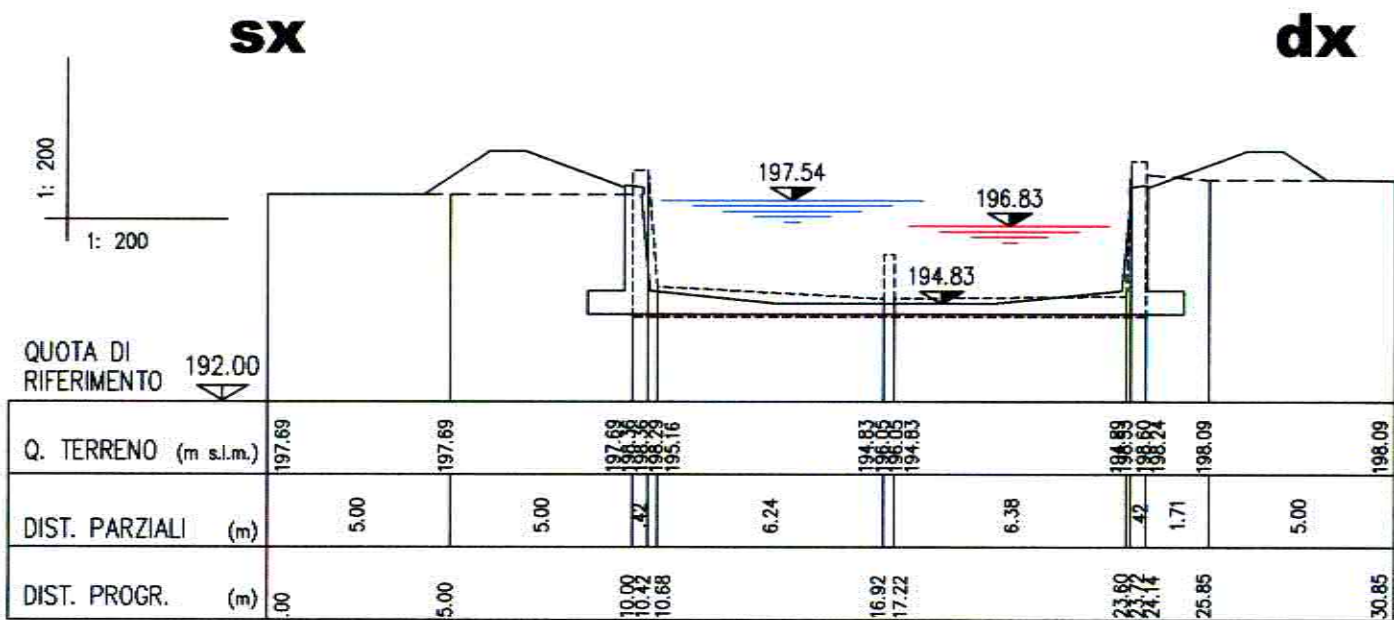
Gamma
Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica
15

Località

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



Gamma

Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica

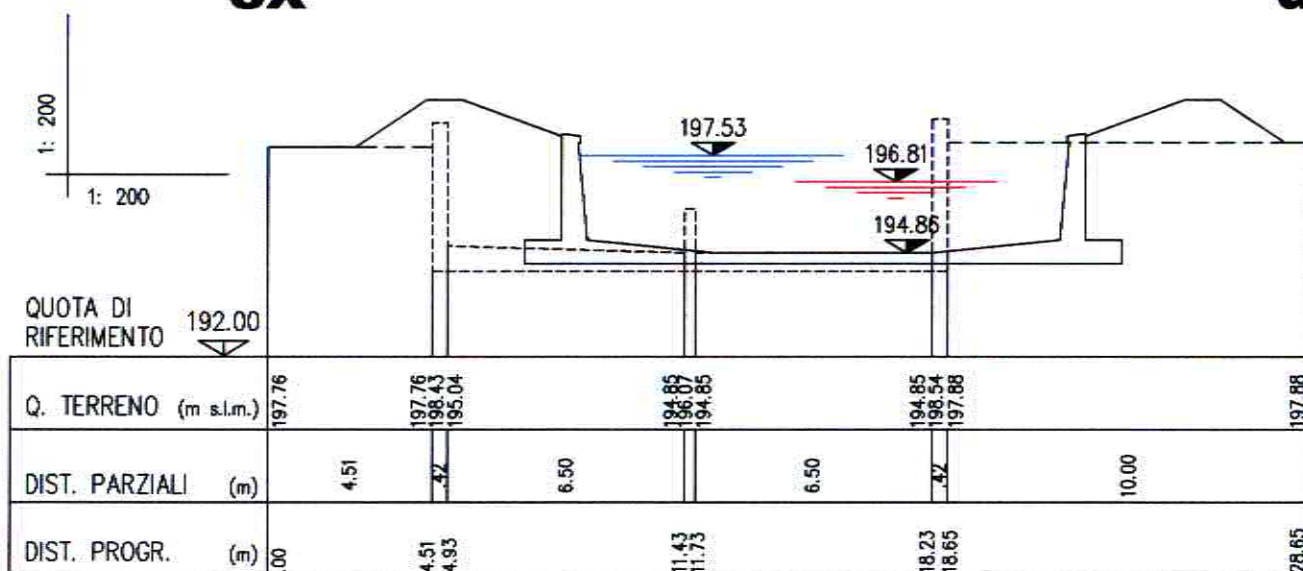
16

Località

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s

SX

dx



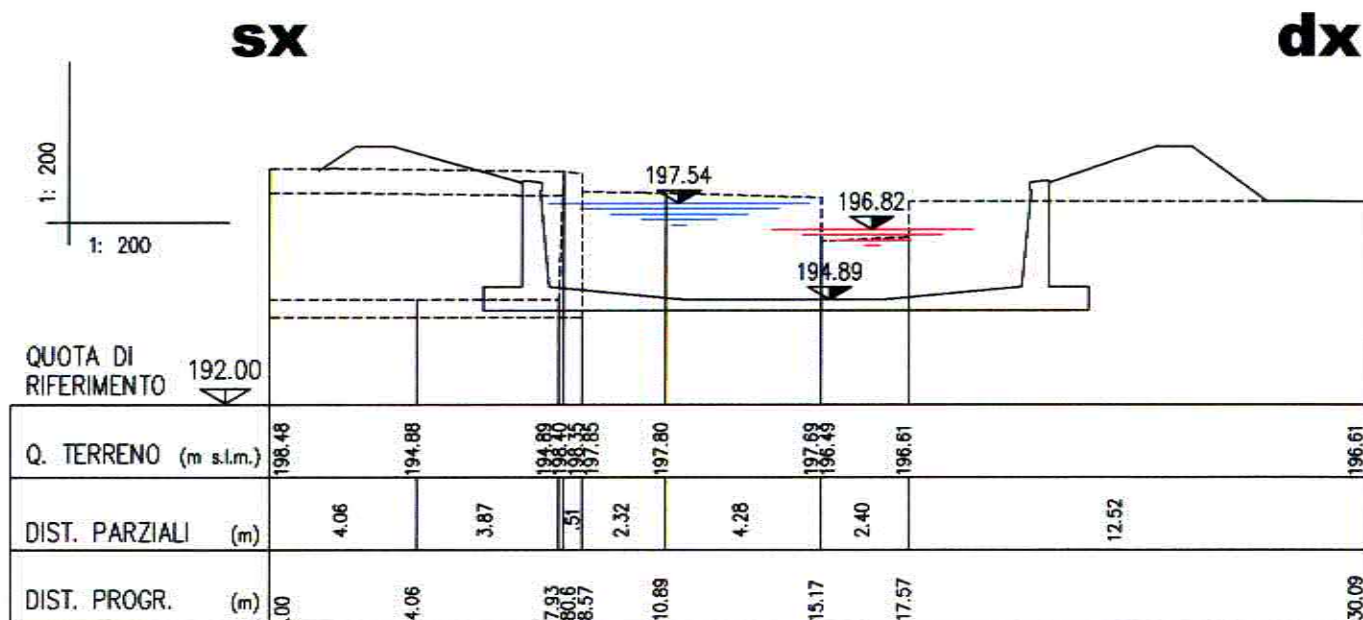
Gamma
Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica
17

Località

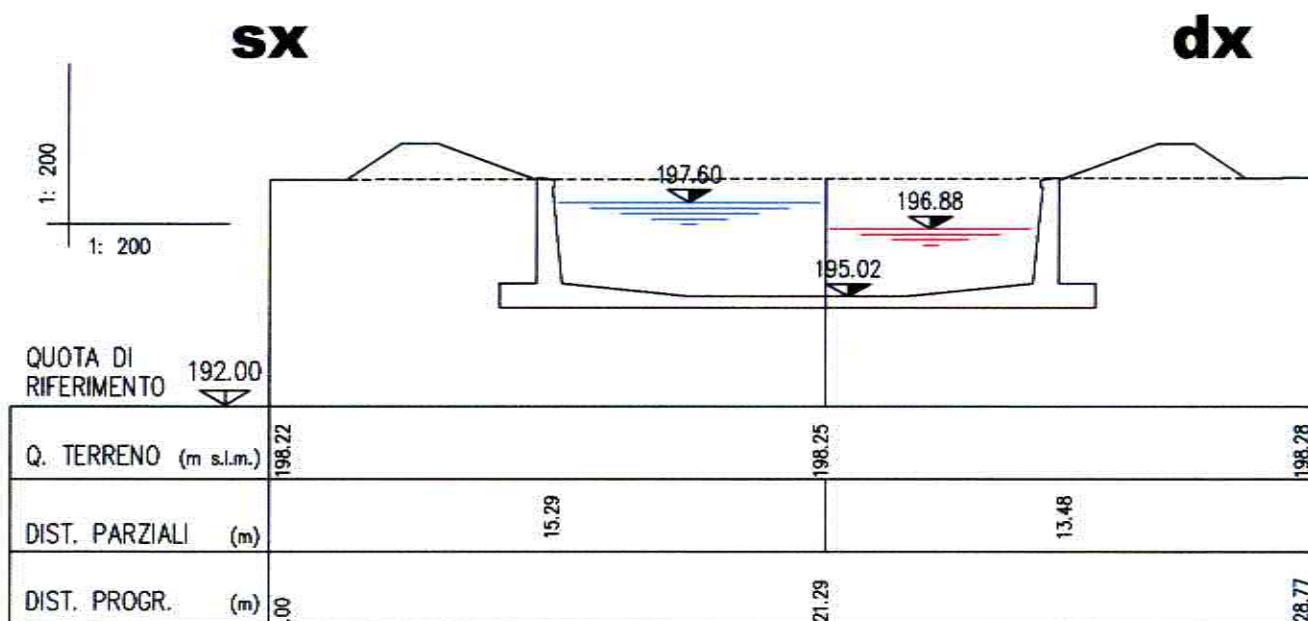
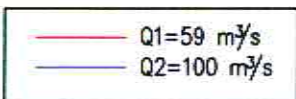
— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s





Comune di Legnano

Sezione idraulica **18** Località

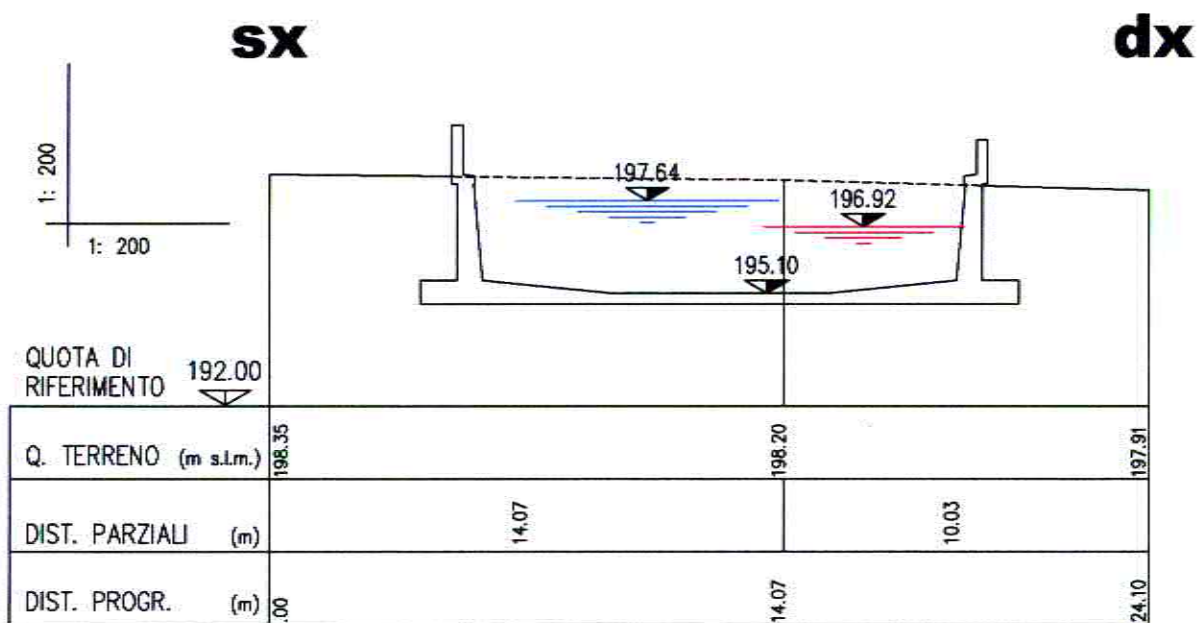


Gamma
Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica **19** Località

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



Gamma

Progettazione Territorio s.r.l.

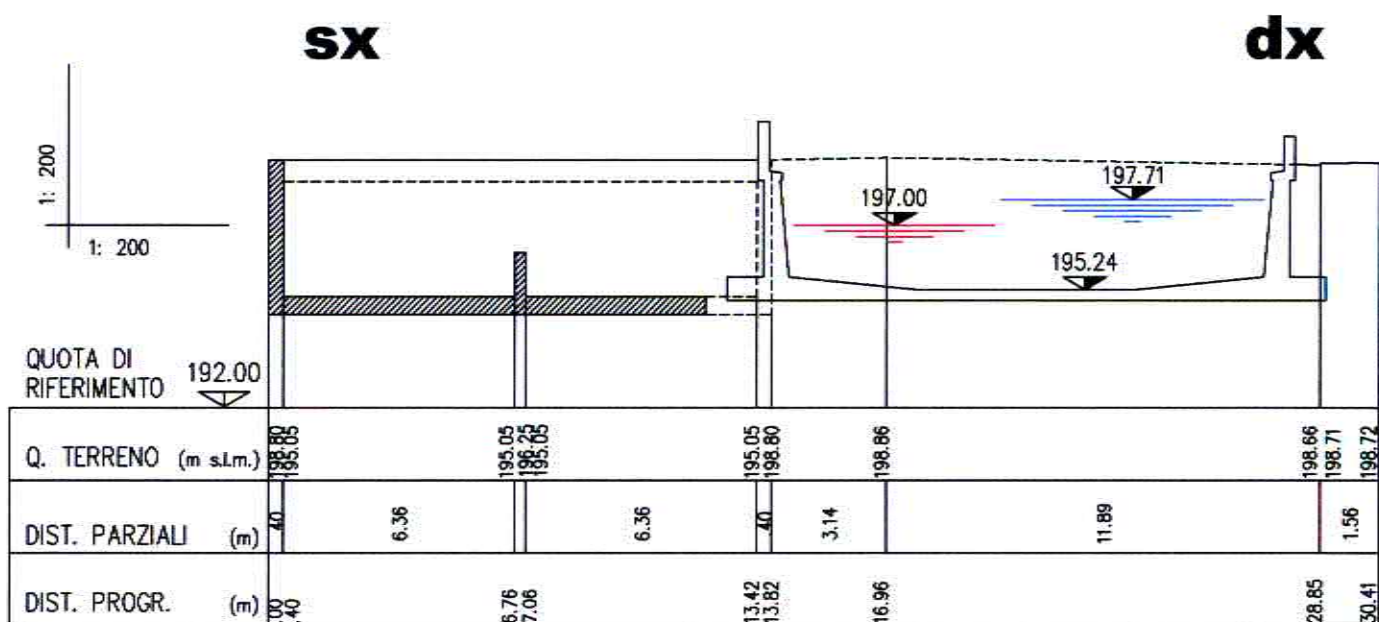
Comune di Legnano

Sezione idraulica

21

Località

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



Gamma

Progettazione Territorio s.r.l.

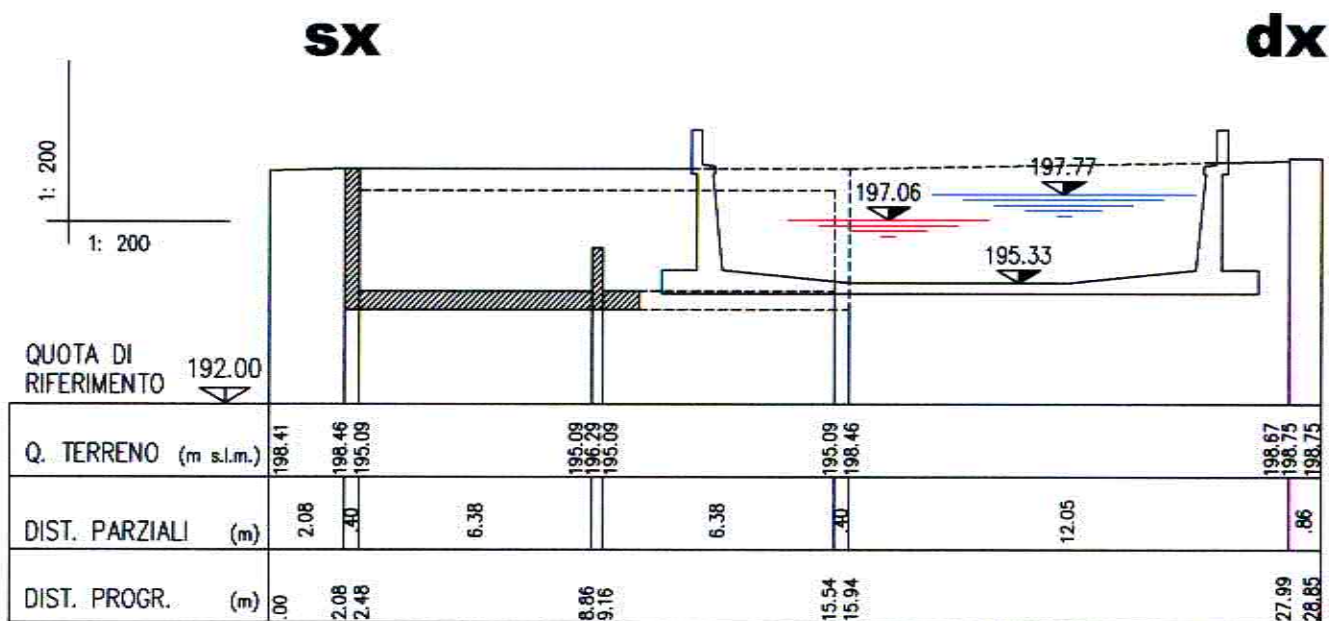
Comune di Legnano

Sezione idraulica

22

Località

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



Gamma

Progettazione Territorio s.r.l.

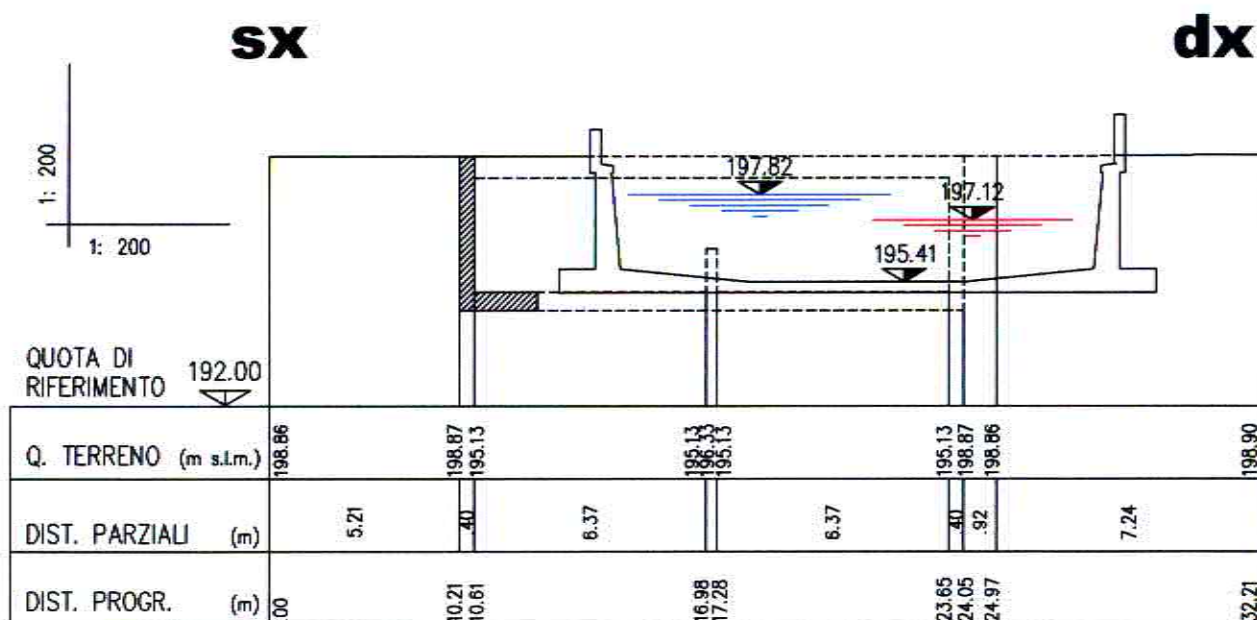
Comune di Legnano

Sezione idraulica

23

Località

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



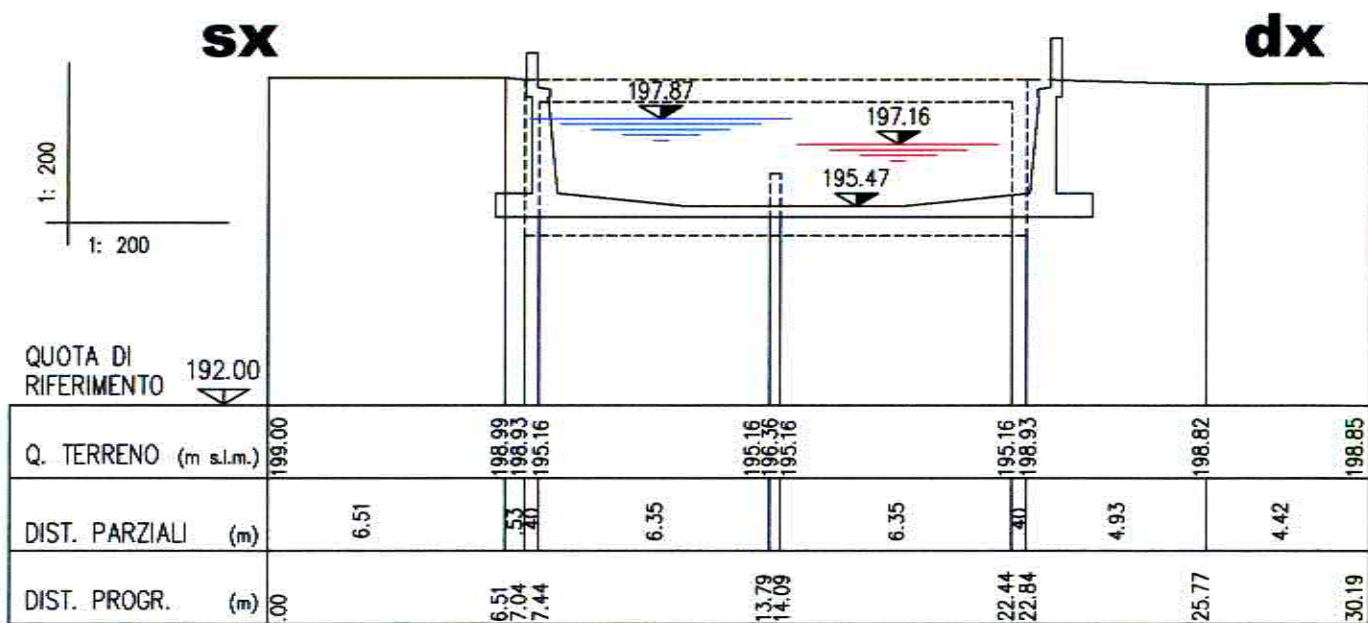
Gamma
Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica
24

Località

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



Gamma

Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica

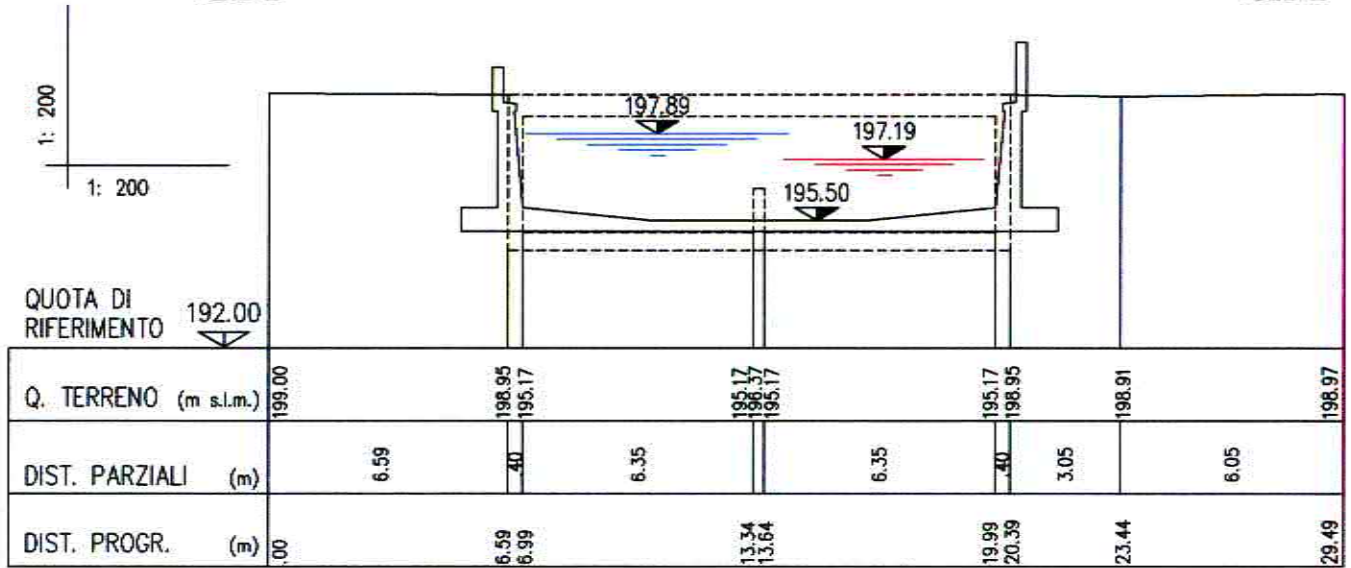
25

Località

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s

SX

dx



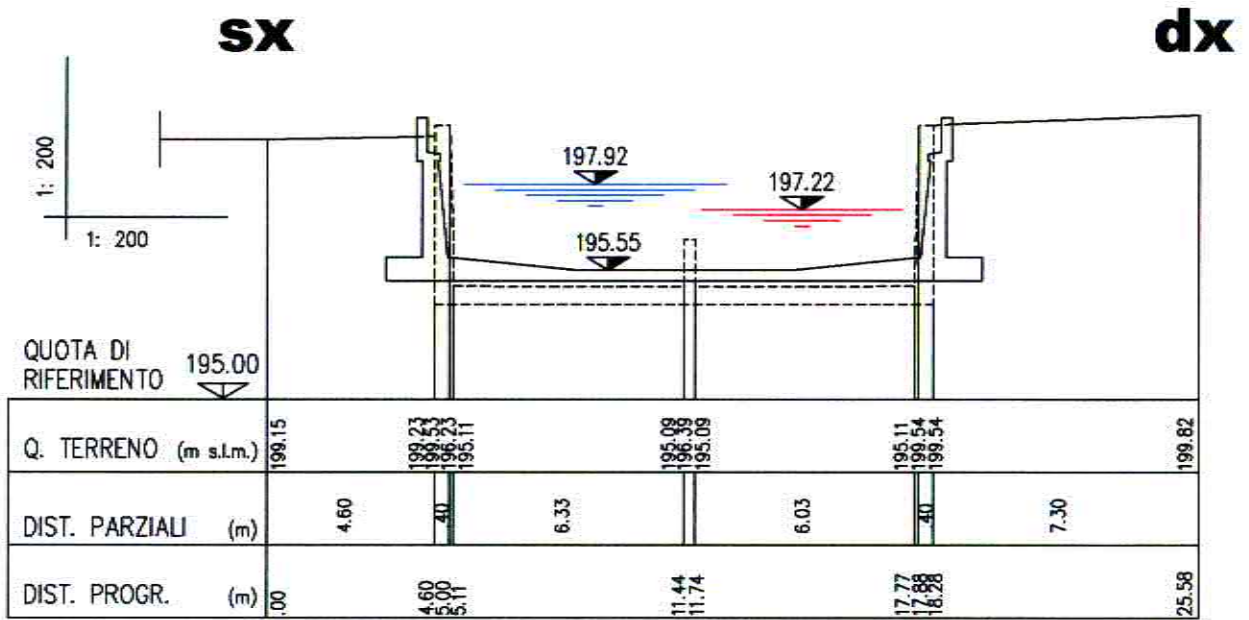
Gamma
Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica
26

Località

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



Gamma

Progettazione Territorio s.r.l.

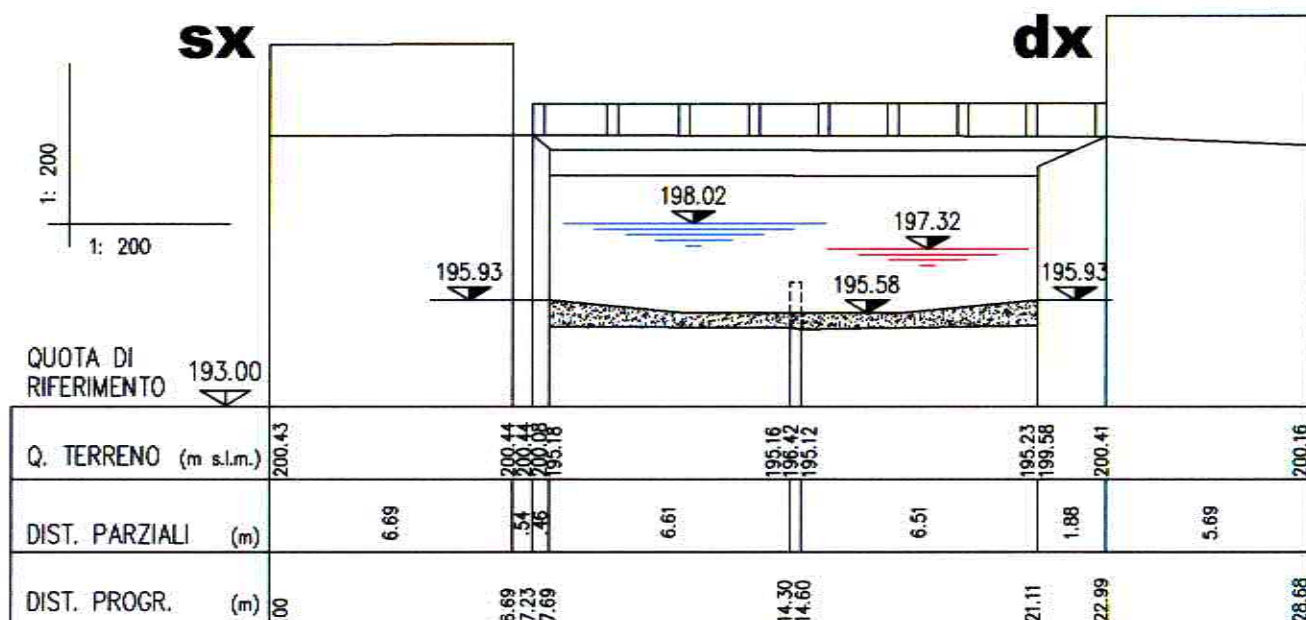
Comune di Legnano

Sezione idraulica

27

Località

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



Gamma

Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica

28

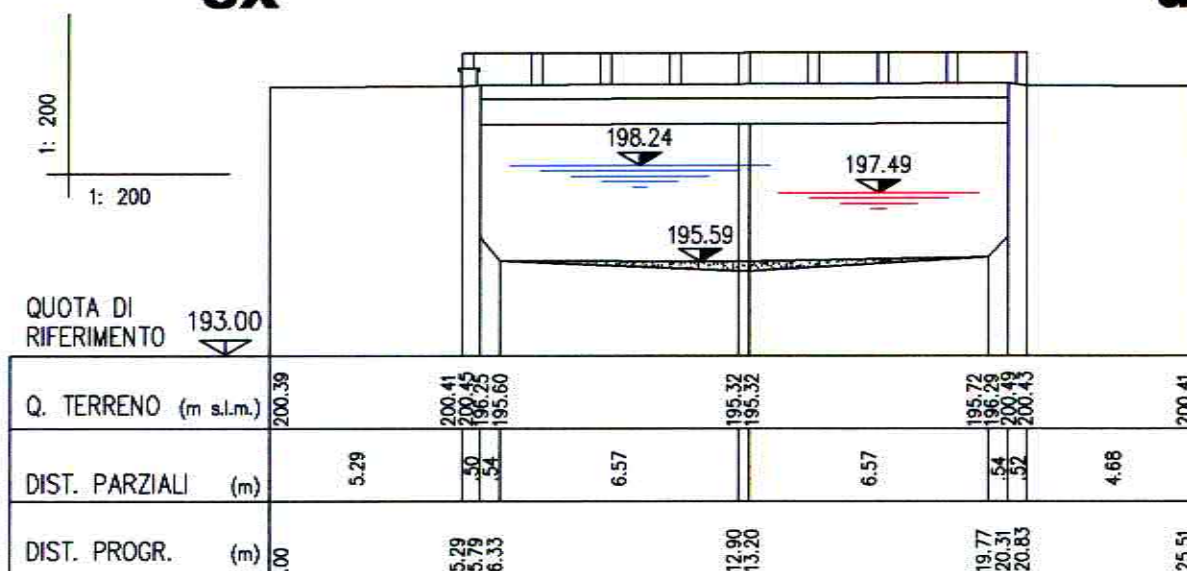
Località

Via Pontida

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s

SX

dx



Gamma

Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

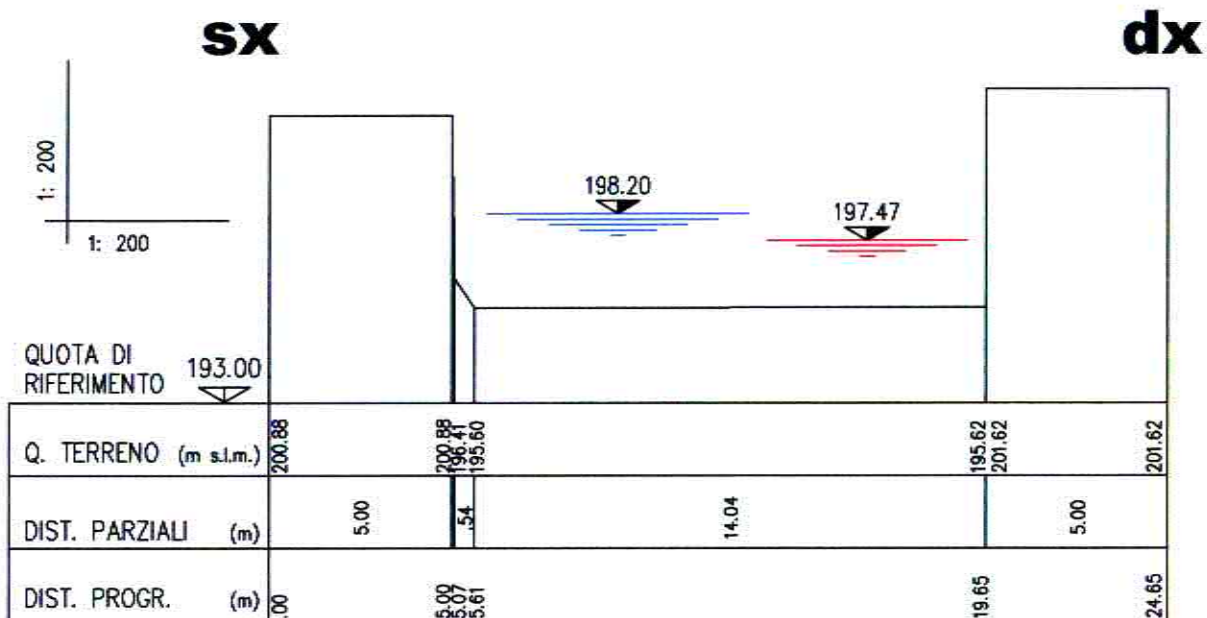
Sezione idraulica

29

Località

Traversa a monte di via Pontida

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



Gamma

Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica

31

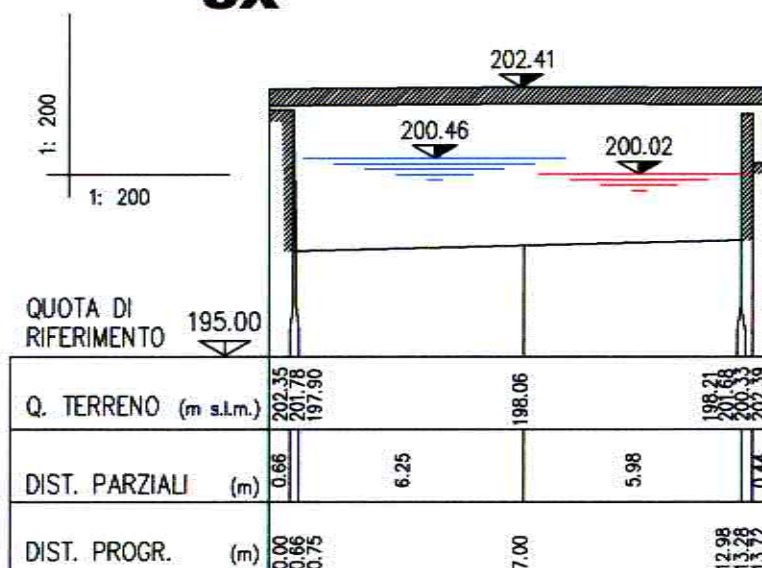
Località

Ponte privato
Pronto Soccorso

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s

SX

dx



Gamma

Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica

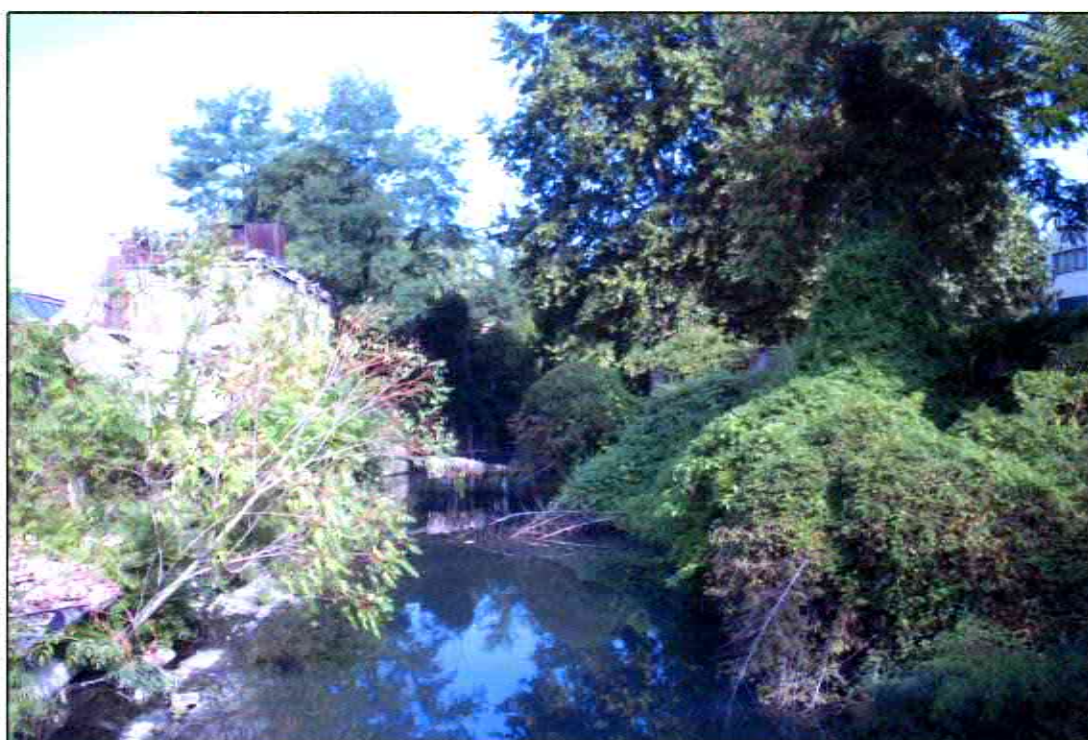
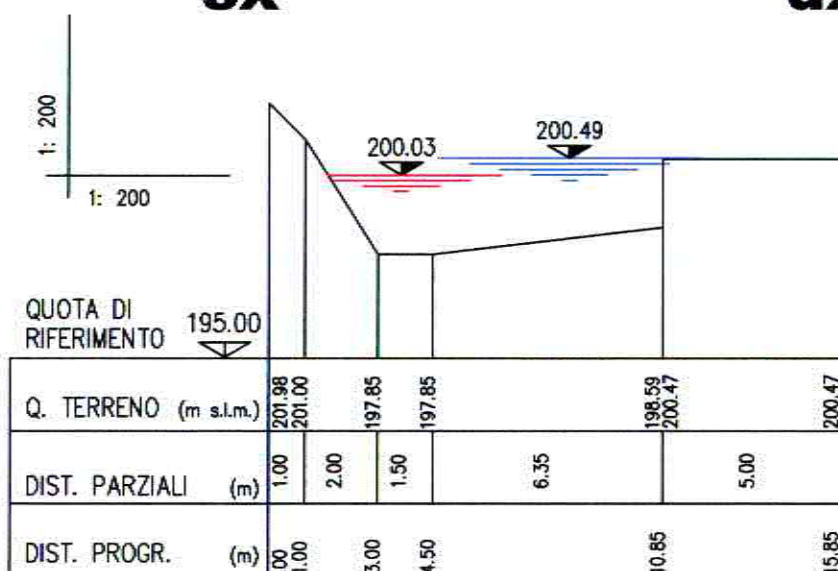
32

Località

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s

SX

dx



Gamma
Progettazione Territorio s.r.l.

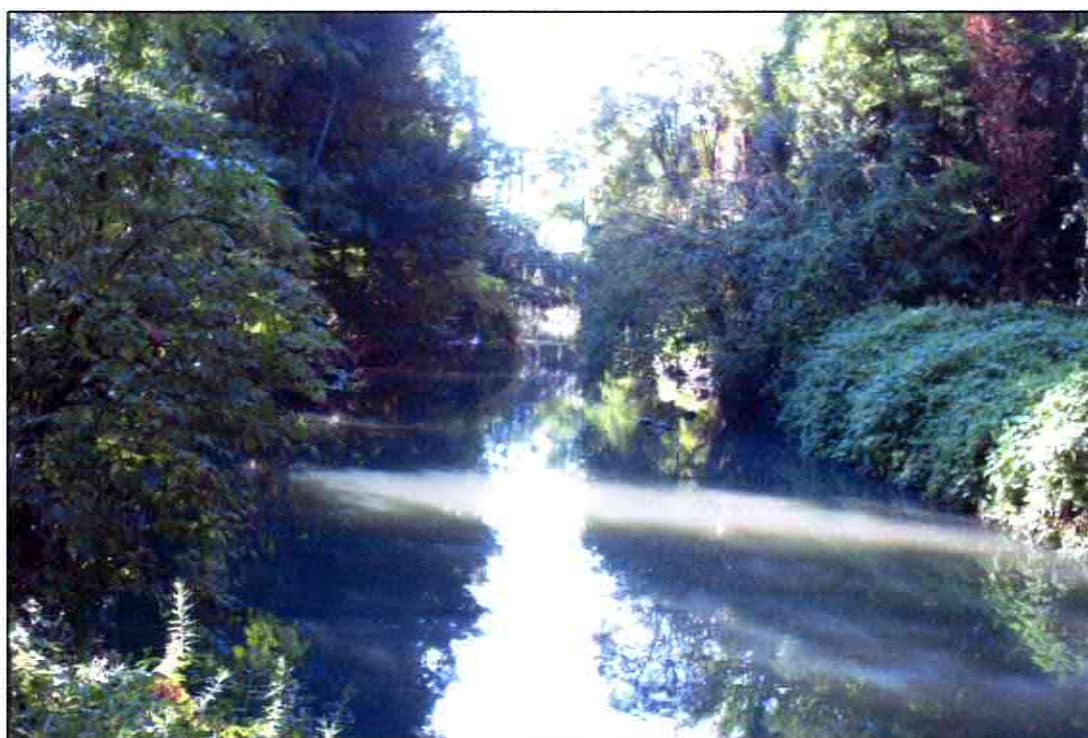
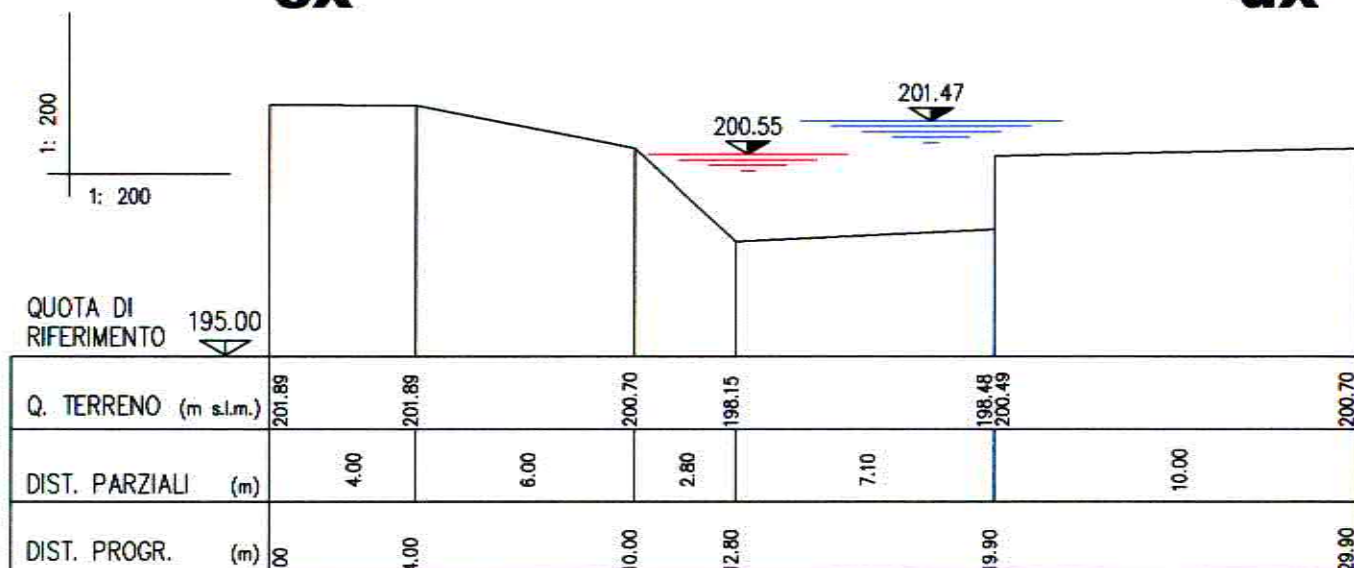
Comune di Legnano

Sezione idraulica
33 Località

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s

SX

dx



Gamma

Progettazione Territorio s.r.l.

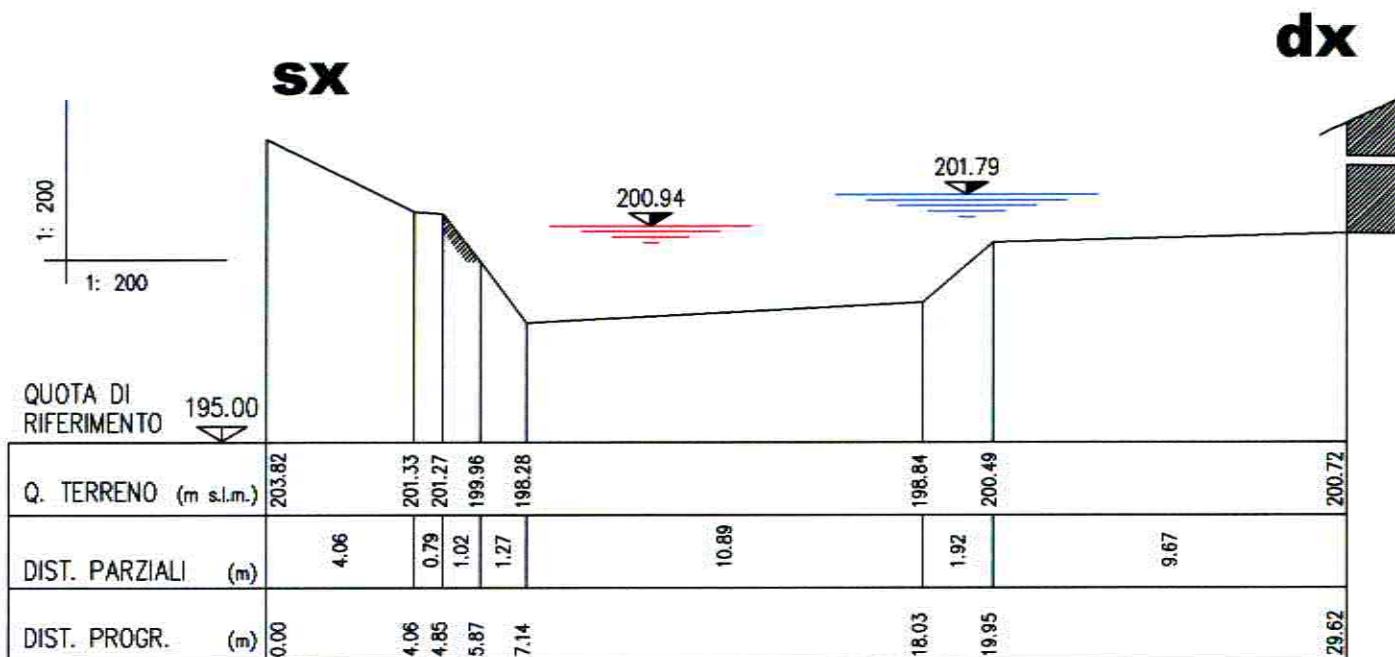
Comune di Legnano

Sezione idraulica

34

Località

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s

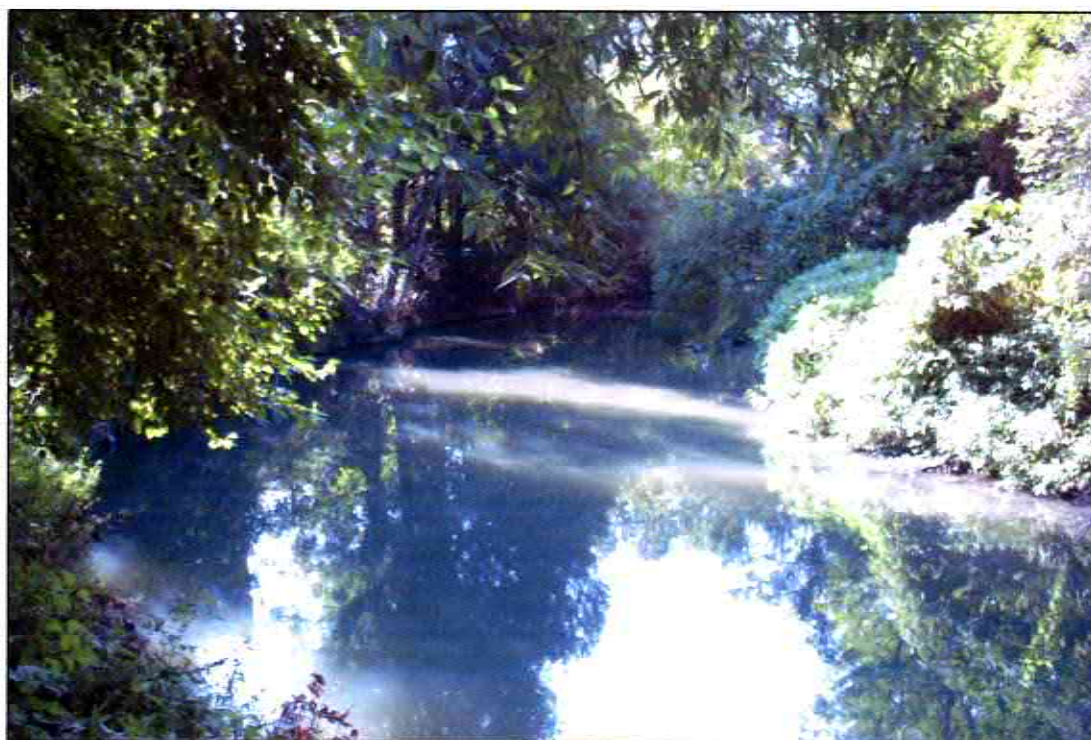
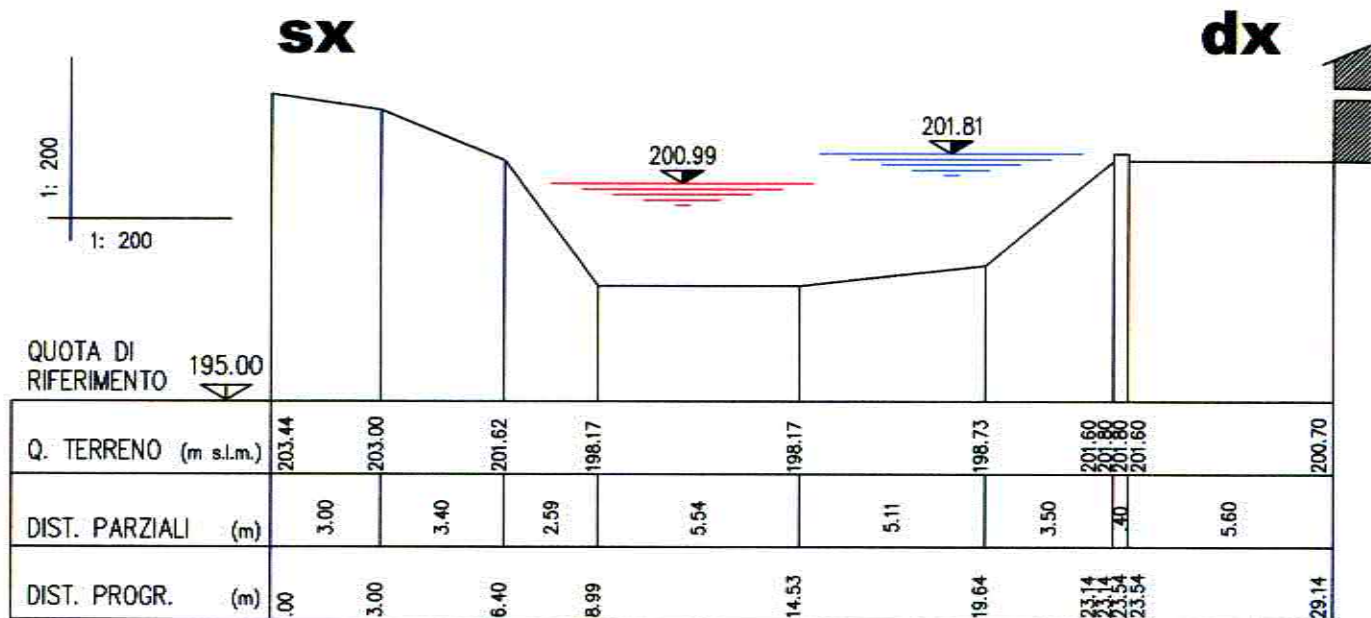


Gamma
Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica
35 Località

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



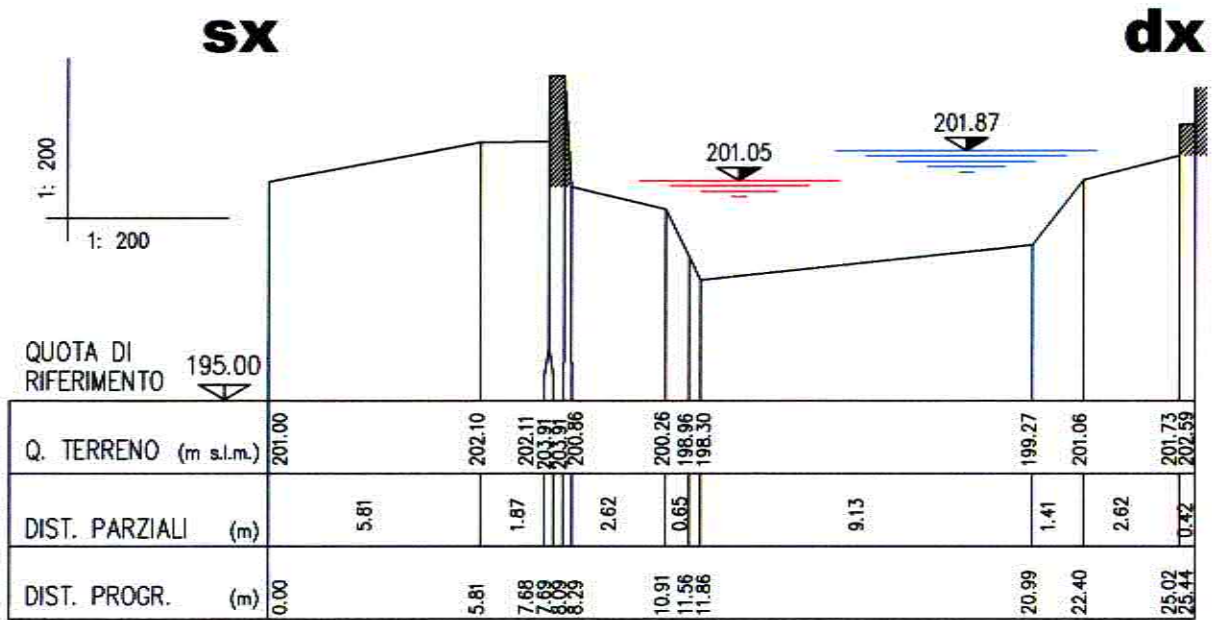
Gamma
Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica
36

Località

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



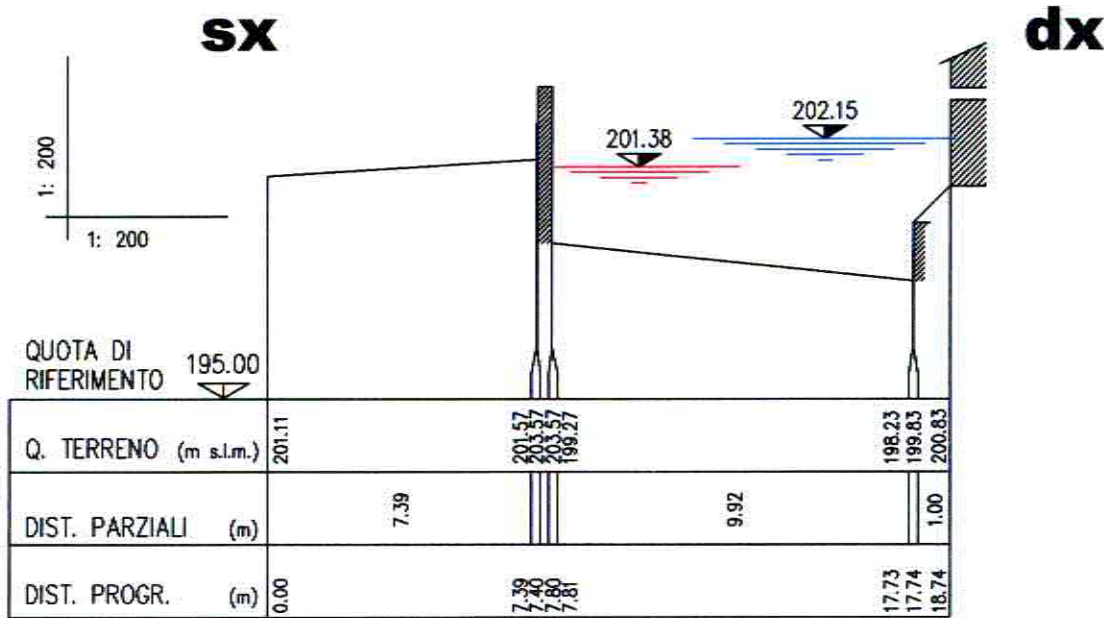
Gamma
Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica
37

Località

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



Gamma

Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

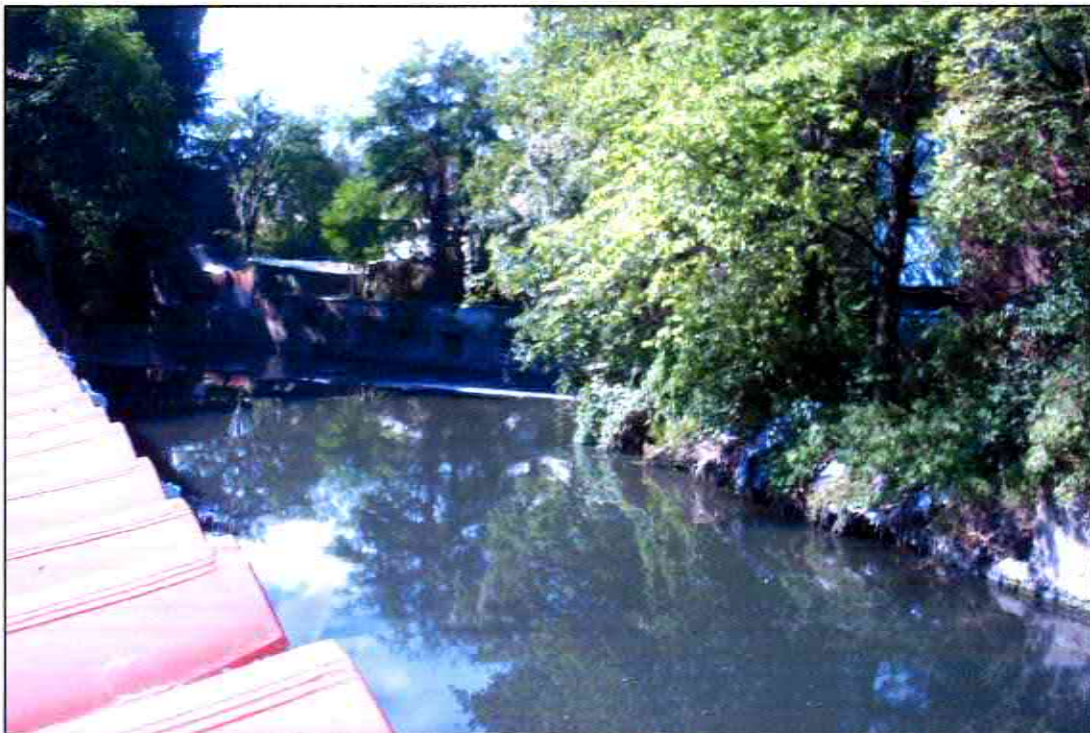
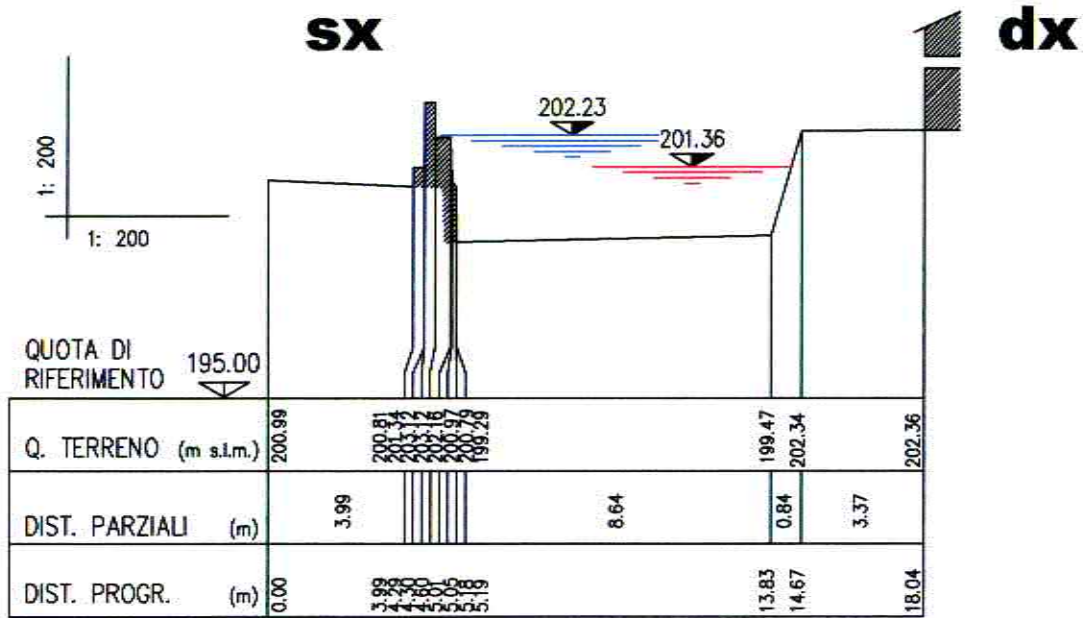
Sezione idraulica

38

Località

Sezione
Salto di fondo

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



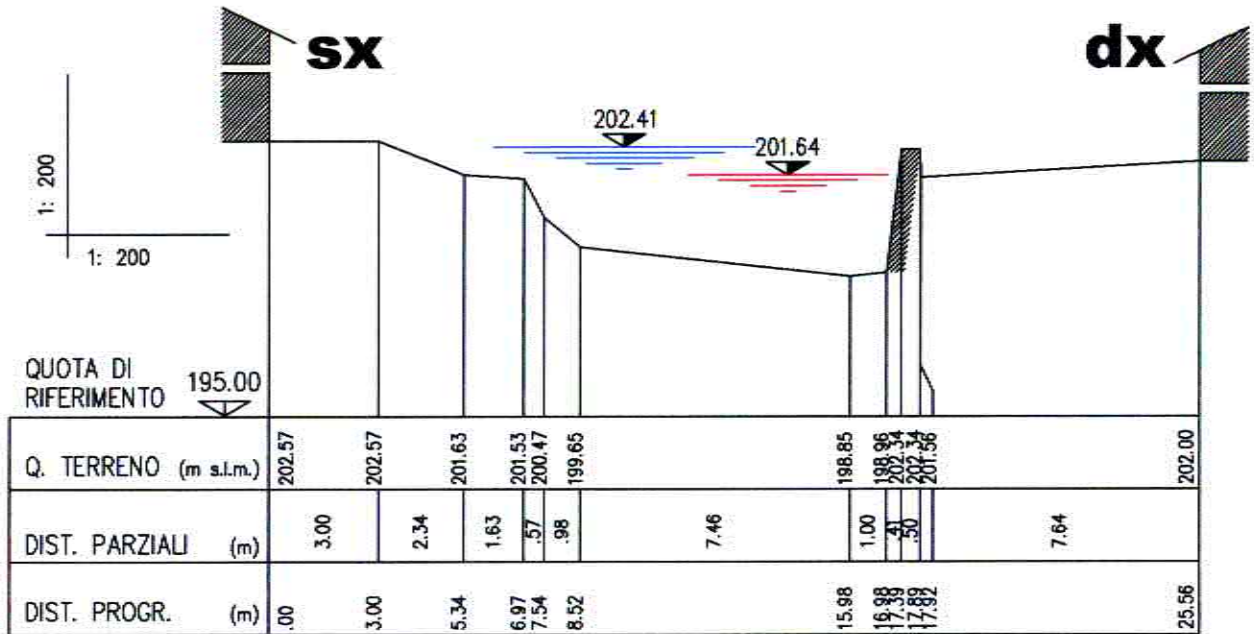
Gamma
Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica
39

Località

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



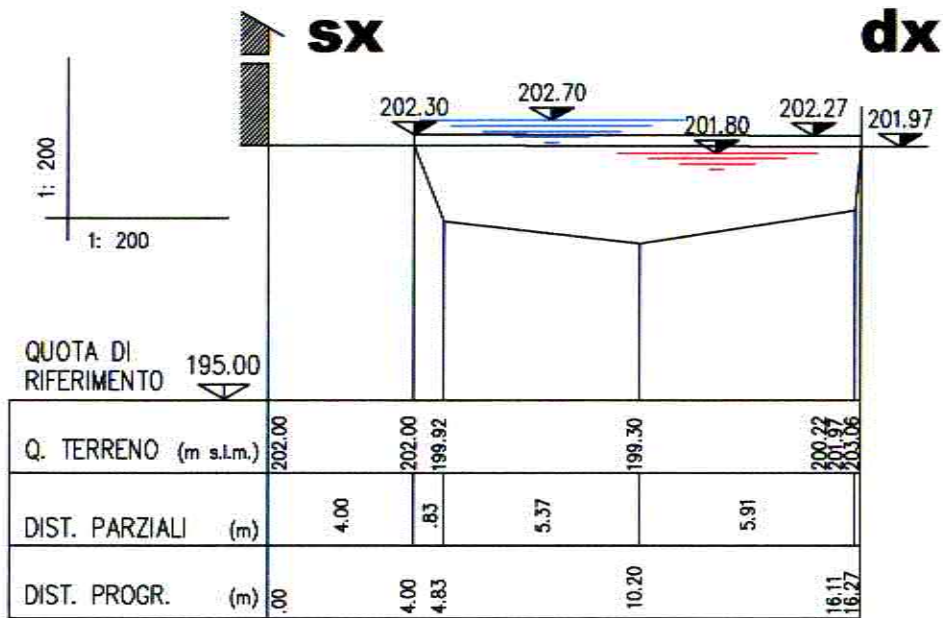
Gamma
Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica
40

Località Ponte privato
Ditta Mottana Spa

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



Gamma

Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

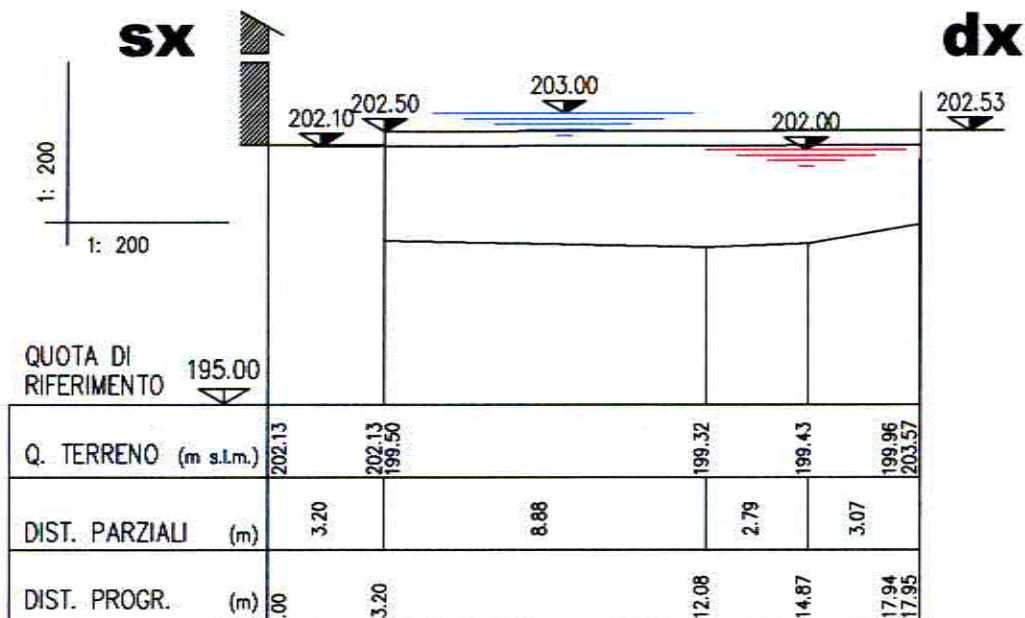
Sezione idraulica

41

Località

Ponte privato
Ditta Mottana Spa

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



Gamma

Progettazione Territorio s.r.l.

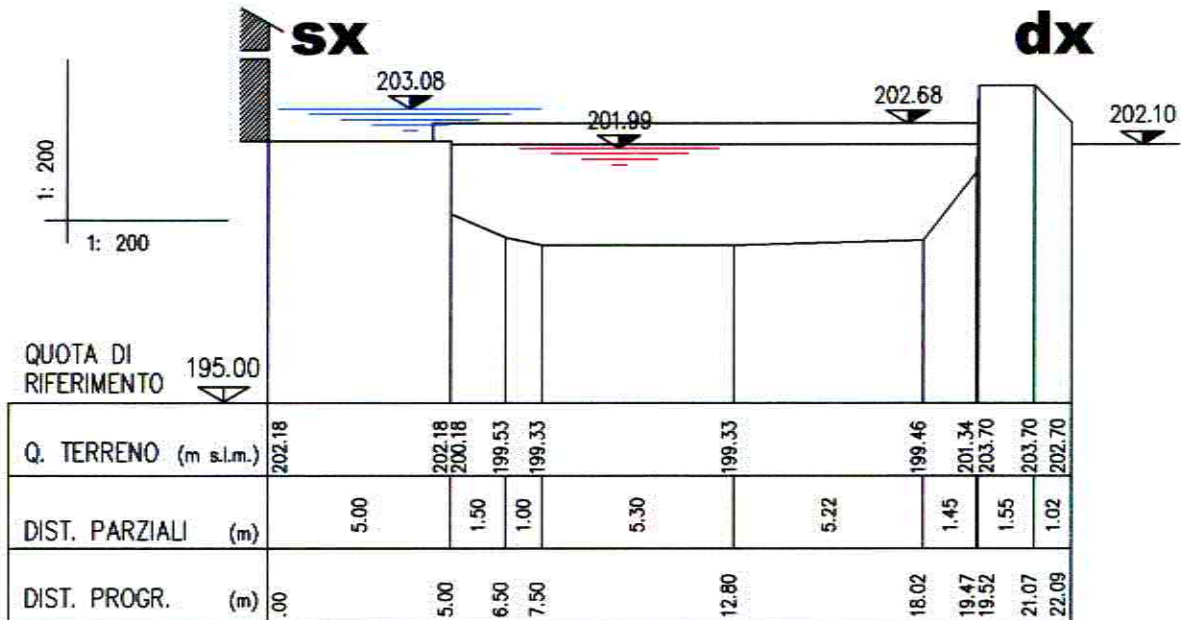
Comune di Legnano

Sezione idraulica

42

Località Ponte privato
ditta Mottana Spa

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s

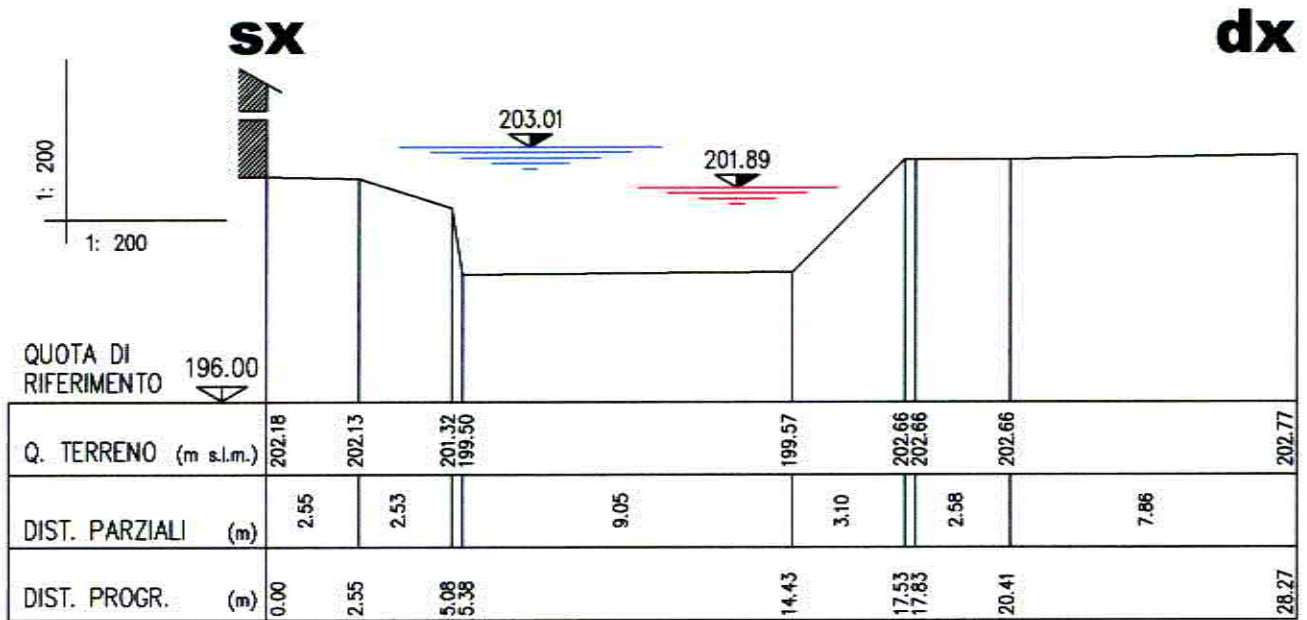




Comune di Legnano

Sezione idraulica
43 Località

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s

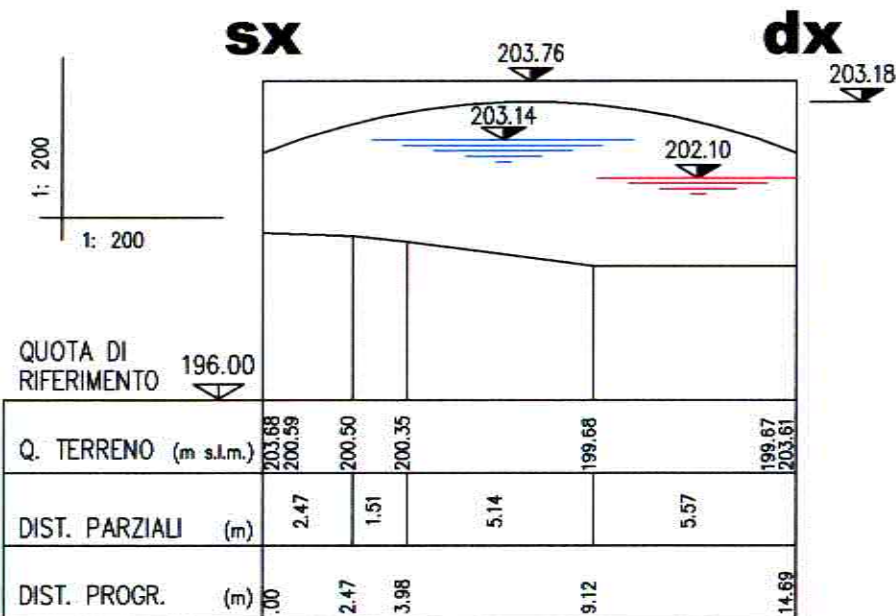


Gamma
Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica **44** Località Via Gabinella

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



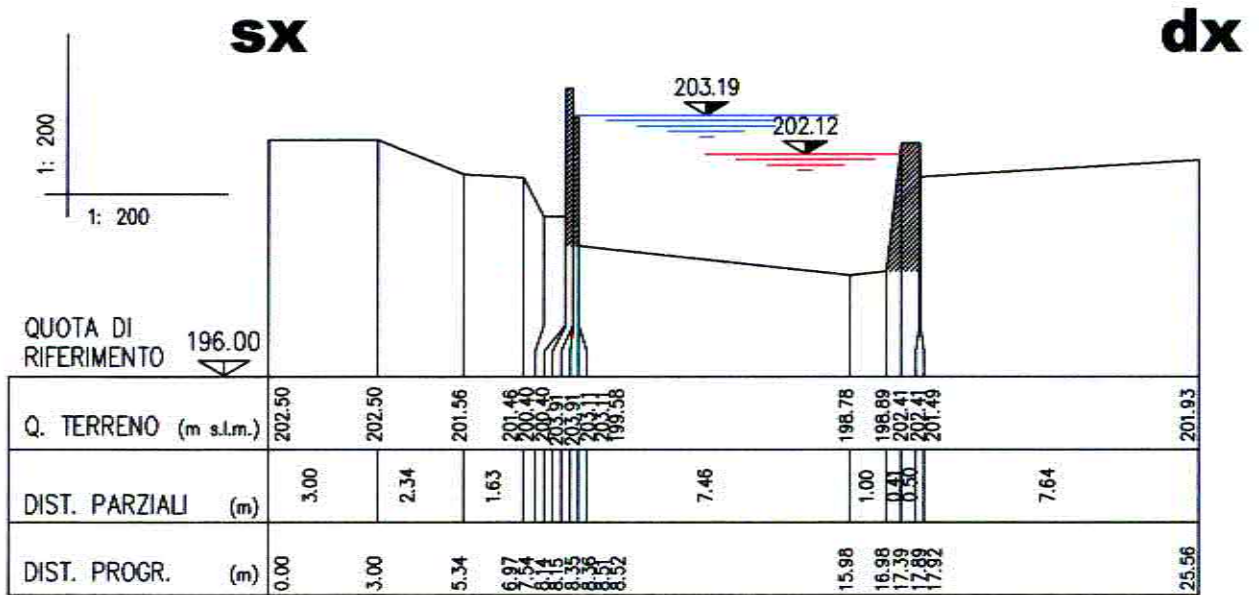
Gamma
Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica
45

Località

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



Gamma

Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

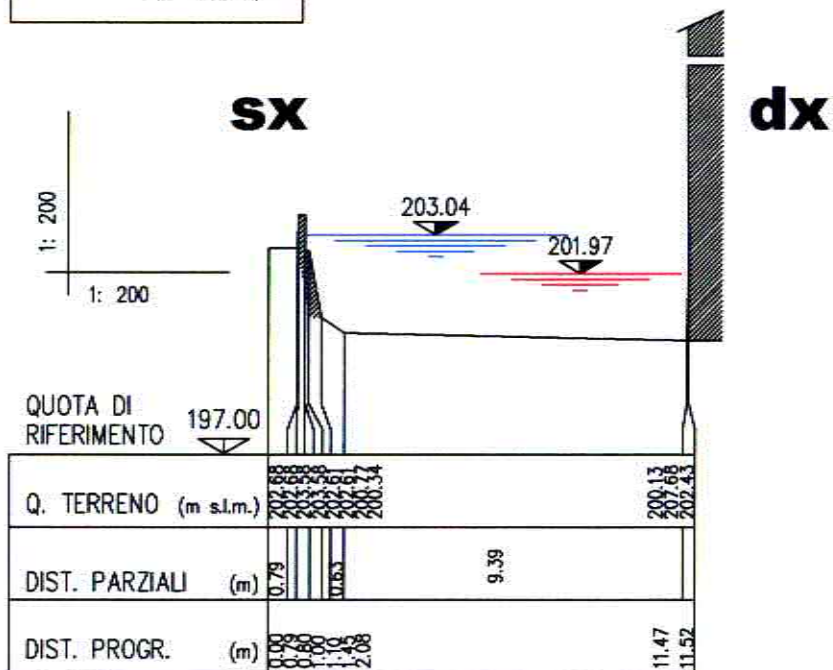
Sezione idraulica

46

Località

Via Gabinella

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s

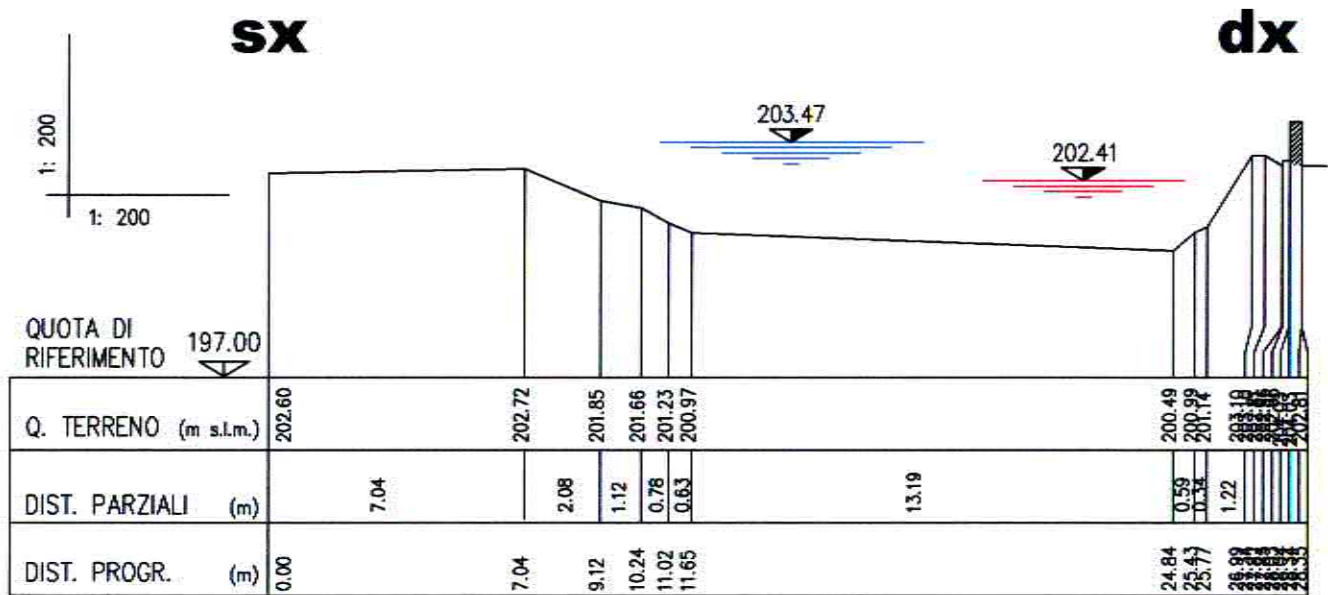




Comune di Legnano

Sezione idraulica **47** Località

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



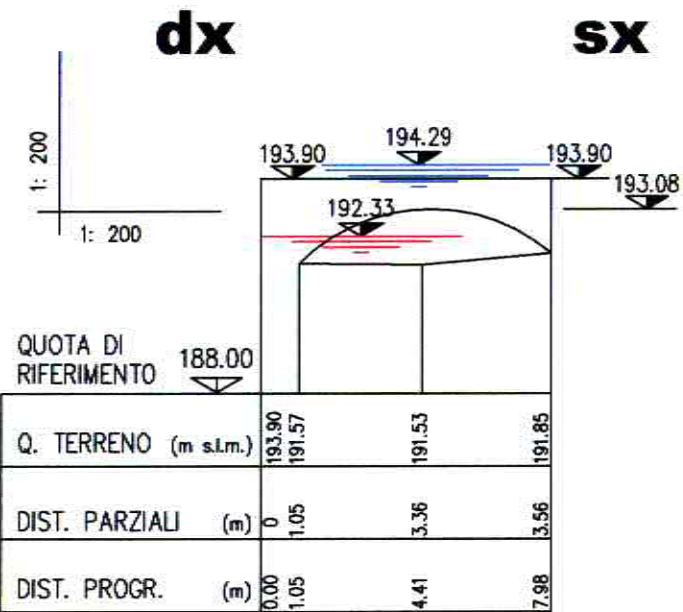
Gamma
Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica
1A

Località
Castello
Lato ovest

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s



Gamma
Progettazione Territorio s.r.l.

Comune di Legnano

Sezione idraulica
1B

Località Strada comunale
per Vittore Olona

— Q1=59 m³/s
— Q2=100 m³/s

