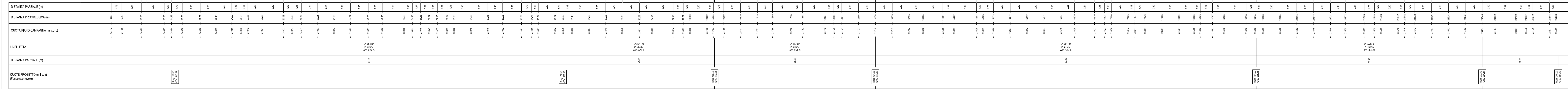


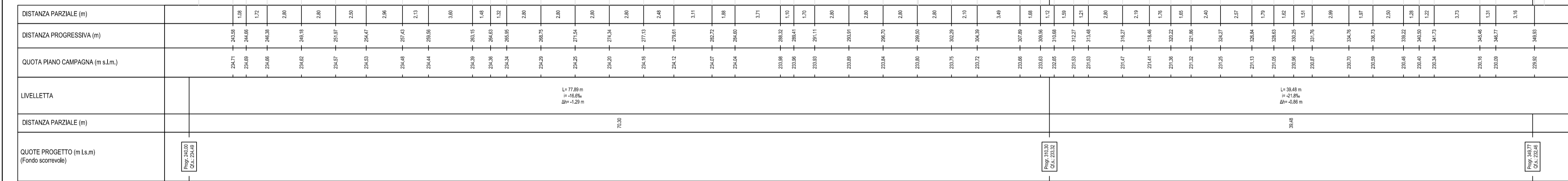
Profilo F_TO-4 canaletta cis (1 di 2)

Da Progr. 2.00
A Progr. 245.00
Scala X:Y : 200/200
Q.Rif. : 220.00



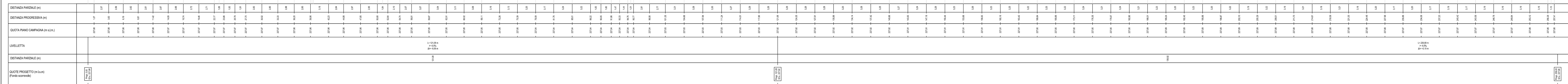
Profilo F_TO-4 canaletta cis (2 di 2)

Da Progr. 240.00
A Progr. 351.00
Scala X:Y : 200/200
Q.Rif. : 220.00



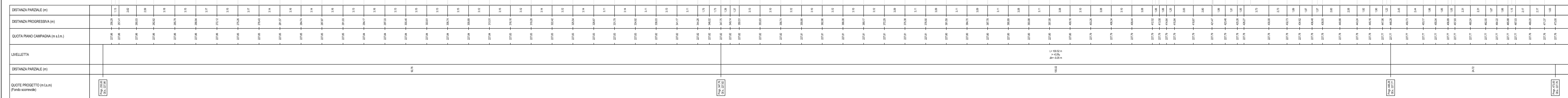
Profilo F_TO-8 (1 di 3)

Da Progr. 0.00
A Progr. 258.00
Scala X:Y : 200/200
Q.Rif. : 220.00



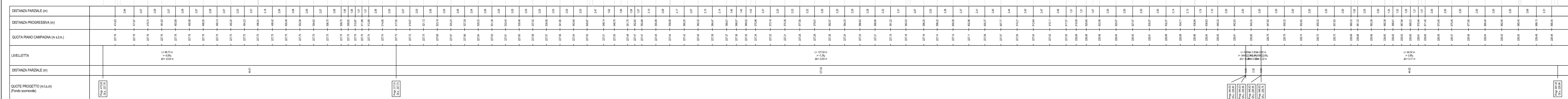
Profilo F_TO-8 (2 di 3)

Da Progr. 255.00
A Progr. 473.00
Scala X:Y : 200/200
Q.Rif. : 220.00



Profilo F_TO-8 (3 di 3)

Da Progr. 473.00
A Progr. 691.40
Scala X:Y : 200/200
Q.Rif. : 220.00



TORINO - IVREA - QUINCINETTO
IVREA - SANTHIA'
SISTEMA AUTOSTRADALE
TANGENZIALE DI TORINO

**AUTOSTRADA A4/A5 - A5 TORINO QUINCINETTO
IVREA SANTHIA'**

**NODO IDRAULICO DI IVREA
2° FASE DI COMPLETAMENTO
LOTTO 1B**

PROGETTO ESECUTIVO

**SISTEMA DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE DI
PIATTAFORMA**
*Opere idrauliche a lato della corsia direzione Torino:
Profili longitudinali - Tavola 4 di 4*

IL PROGETTISTA	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
	HYDRODATA S.p.A. R. Sodano	HYDRODATA S.p.A. V. Tresso	ATIVA ENGINEERING V. Palmisano
DATA	MARZO 2020	REVISIONE	DATA
SCALA	1:200/200		
Dist. Ing. ROBERTO PETRALI Ordine degli Ingegneri di Milano n° 14638			
S S P 0 1 0 1 A 0 5 0 0 9 P E I D R 4 0 9 - -			