

## SEZIONE N. 9

Sx	Livello Idrico massimo** H=10	0.78 m s.l.m.	Dx
SCALA 1:200 3.00			Alveo Fiume Esino
0NORAN TO 10.065	- 5.922	- 6.684	- 6.937 - 10.12 - 10.12 - 10.13
DIST.PARZIALI 3.07 1.59 3.32 3.14 2.12 2.84 15.817	12.67 20.181	25.892	7.764 1.531 6.315 4.714 12.87 6.05 4.57 8 8 8 4.77 16.21
DIST.PROGRES.	- 31.897	- 64.749	- 90.641 - 123.835 - 125.995 - 125.995 - 125.995 - 156.975

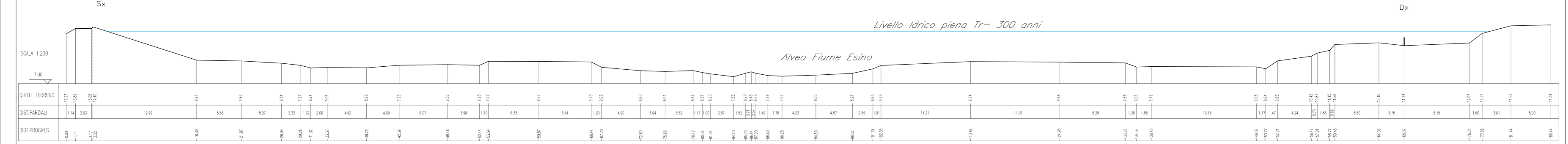
SX Livello Idrice massimo\*\* H-10.53 m s.l.m.

Alveo Fiume Esino

OUTE ESINO

O

SEZIONE N. 11



\*\* L'alveo del Fiume non contiene l'onda di Piena con tempo di ritorno 300 anni



U.O.: AREA OPERATIVA CENTRO SUD

PM Nodi di Roma e Falconara, Orte - Falconara e Bologna - Falconara

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA FERROVIARIA: ADRIATICA
INTERVENTO: VARIANTE DI FALCONARA

ID - IDROLOGIA E IDRAULICA
Fiume Esino
Sezioni - Tav. 3



COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

I A 1 Y 0 0 E Z Z W 9 I D 0 0 0 0 6 B

PRC	IL PROGETTISTA							
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Ing. Giancarlo Tanzi
А	Rec. istruttoria	F. Camilli	06/04/2017	A. Nastasi	07/04/2017	G.Tanzi	10/04/2017	
	del 13.03.2017		00/04/2017					
В	Rec. istruttoria	F. Camilli	12/10/2017	A. Nastasi 13/10/2017	G. Tanzi	16/10/2017		
	del 09.2017		12/10/2017		13/10/2017		10/10/2017	
			] [					
								Data: 16/10/2017

CIG. 5512584838	CUP: J41C07000000001	File: IA1Y-00-E-ZZ-W9-ID0000-006_B.dwg