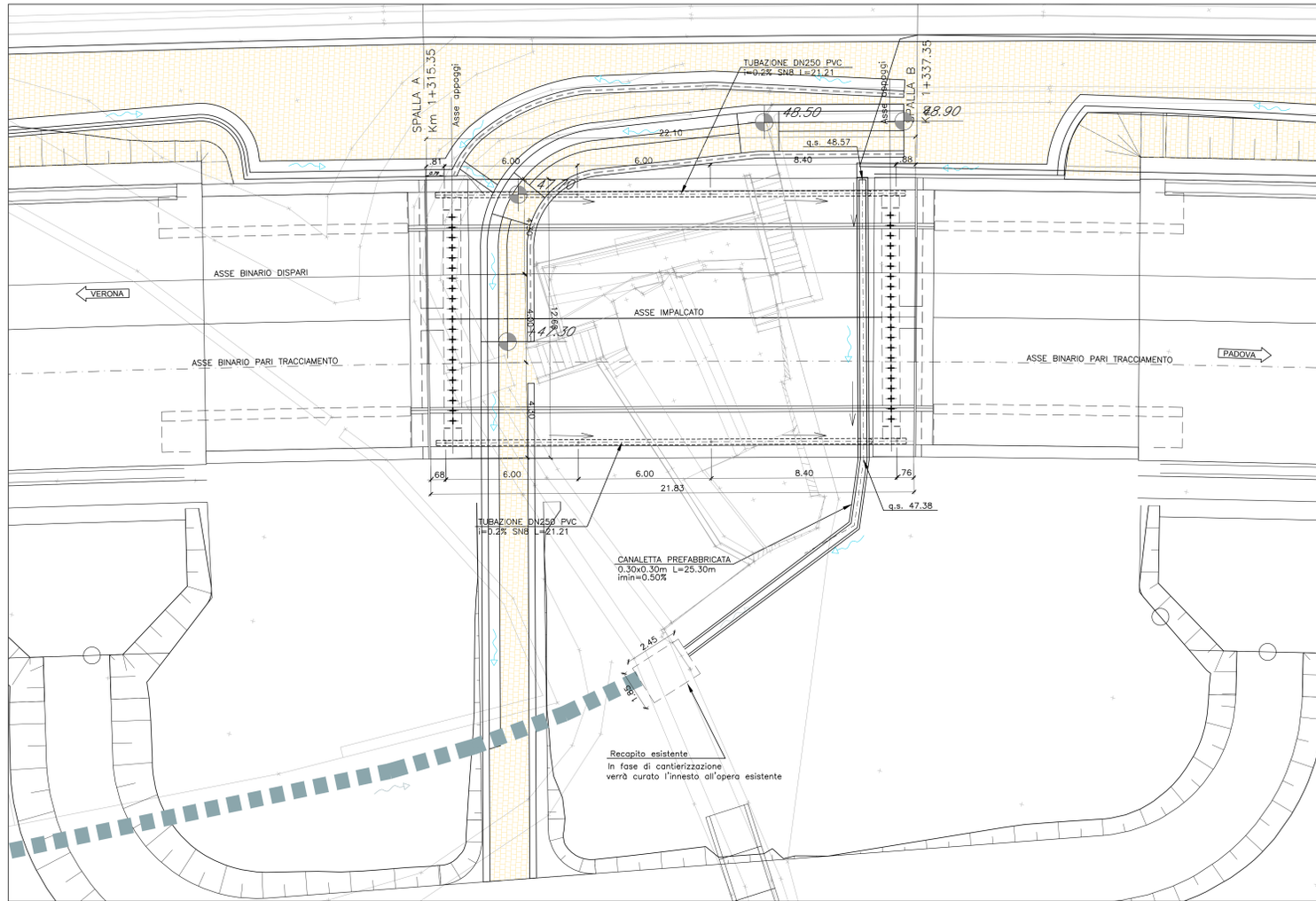


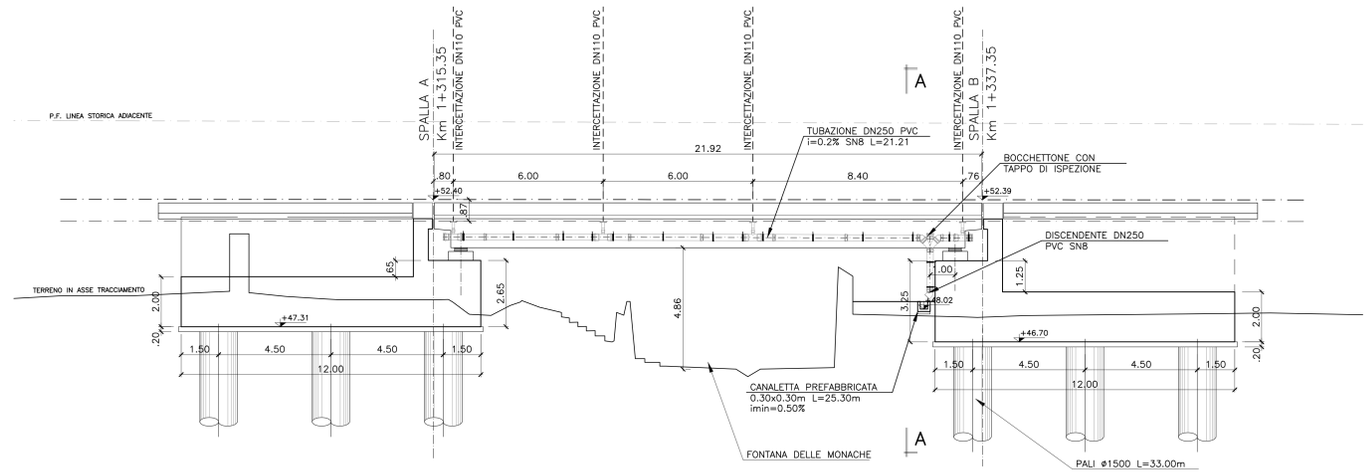
PIANTA IMPALCATO

Scala 1:100

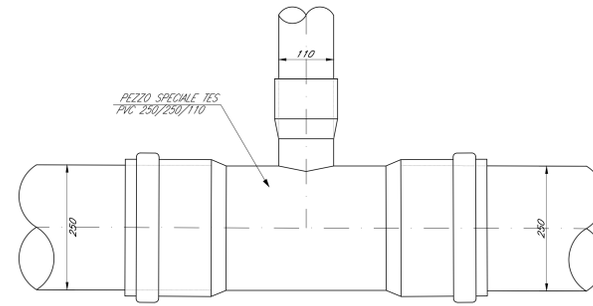


SEZIONE LONGITUDINALE

Scala 1:100

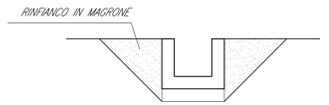


INNESTO DN110/DN250 - PEZZO SPECIALE TES 250/250/110
SCALA 1:10
Quote in mm



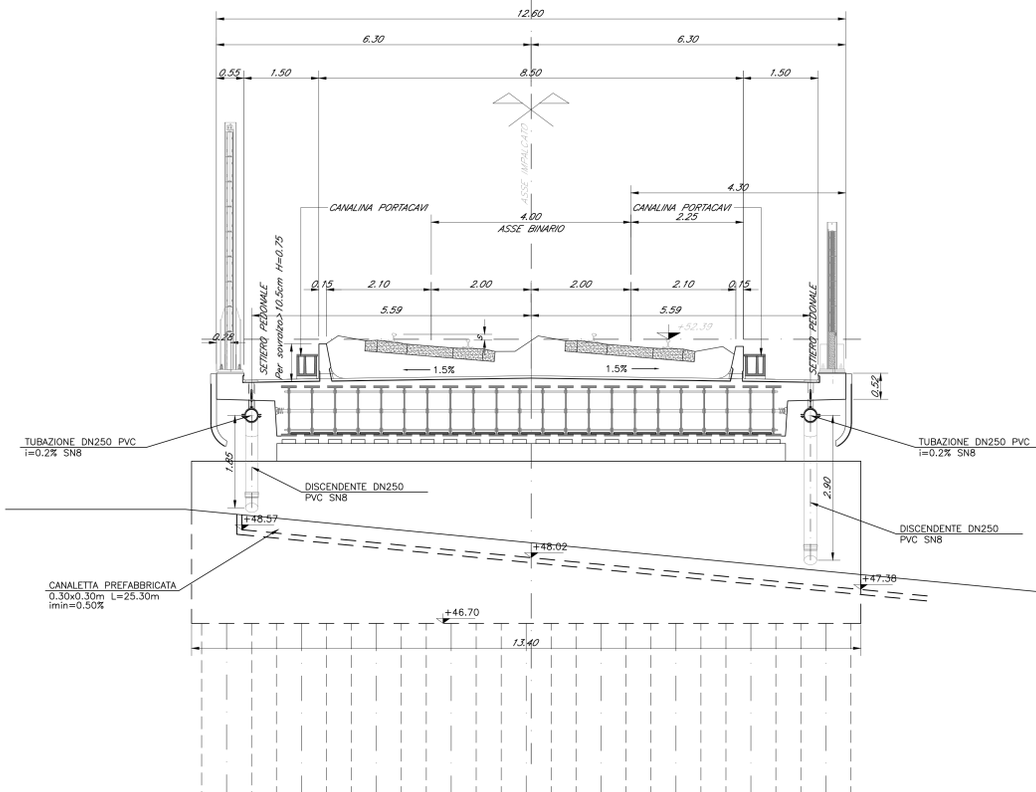
SEZIONE SCAVO CANALETTA PREFABBRICATA

Scala 1:20



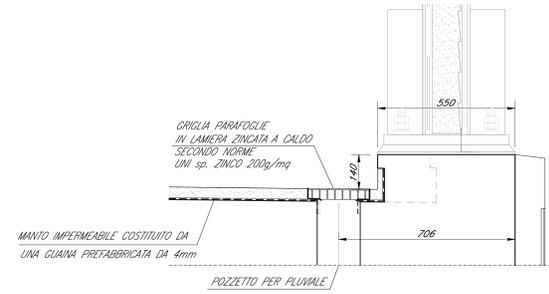
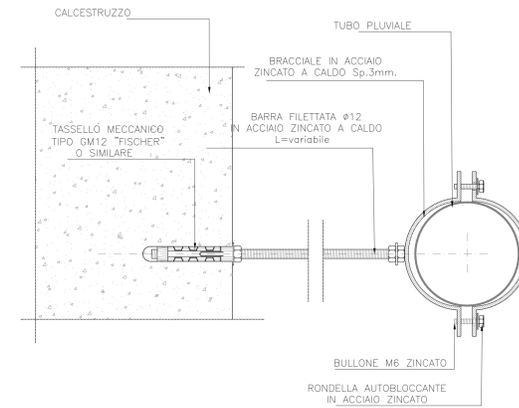
SEZIONE A-A

Scala 1:50

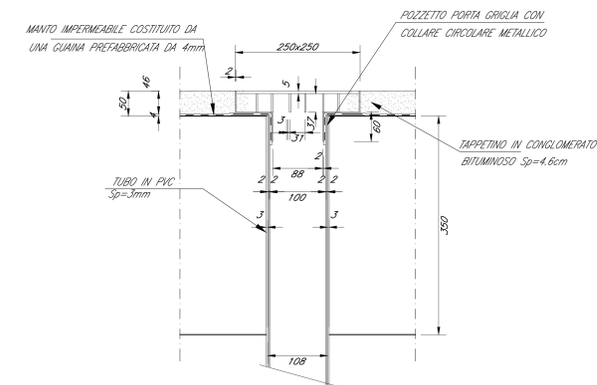
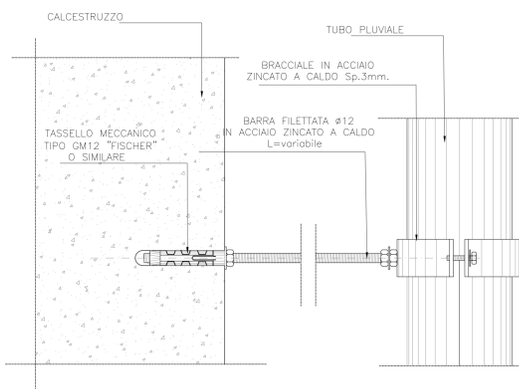


POZZETTO E GRIGLIA PARAFOLIE PER PLUVIALE
SCALA 1:10
Quote in mm

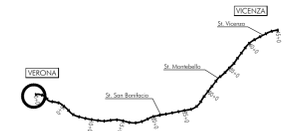
- IL POZZETTO E LA GRIGLIA SONO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO SECONDO NORME UNI - QUANTITA' MINIMA DI ZINCO: 200 g/mq
- IL PLUVIALE E' IN PVC
- IL PLUVIALE DEVE ESSERE FISSATO CON STAFFE ZINcate A CALDO SECONDO NORME UNI sp. ZINCO 200g/mq ALLA VELETTA DAL LATO INTERNO



POZZETTO E GRIGLIA PARAFOLIE PER PLUVIALE
SCALA 1:10
Quote in mm



PIANTA CHIAVE



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SOVRIGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Irico-IV Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO

PONTI E VIADOTTI
 SCAVALCO FONTE DELLE MONACHE DAL KM 1+315,00 AL KM 1+337,00
 INTERFERENZE E SISTEMAZIONI IDRAULICHE

Planimetria drenaggio e dettagli

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
1/1/17	1/1	1/2	1/2	P/2	1/1/19/0/8	0/0/1	0	1/1

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Irico-IV Due**

PROGETTAZIONE: **Irico-IV Due**

VERIFICA: **Irico-IV Due**

APPROVAZIONE: **Irico-IV Due**

FILE: **1/1/19/0/8**

CG: 83797501 CUP: A11E100000009 File: 1/1/19/0/8

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE E' VIETATA