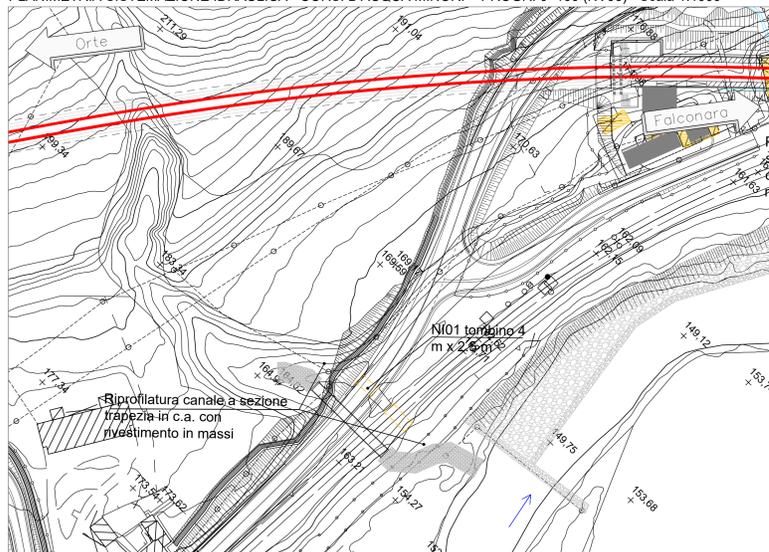
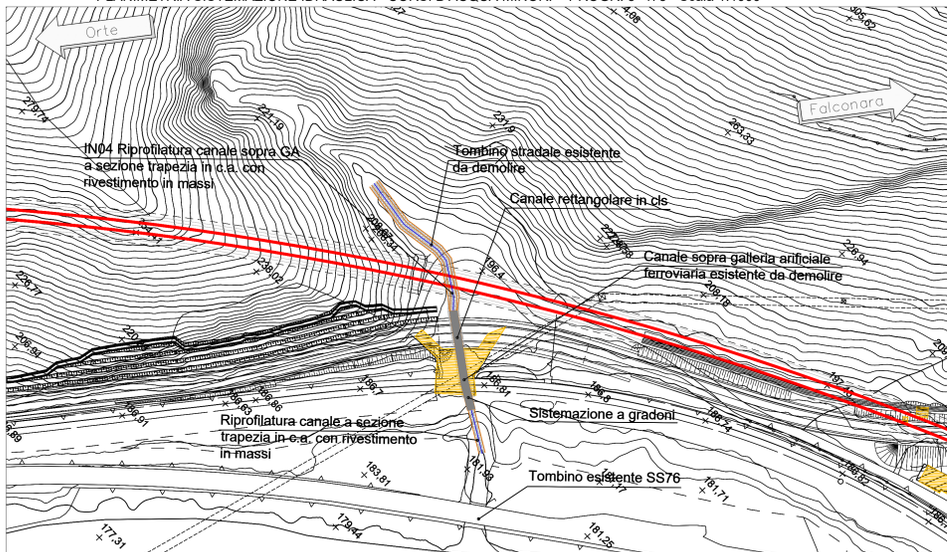


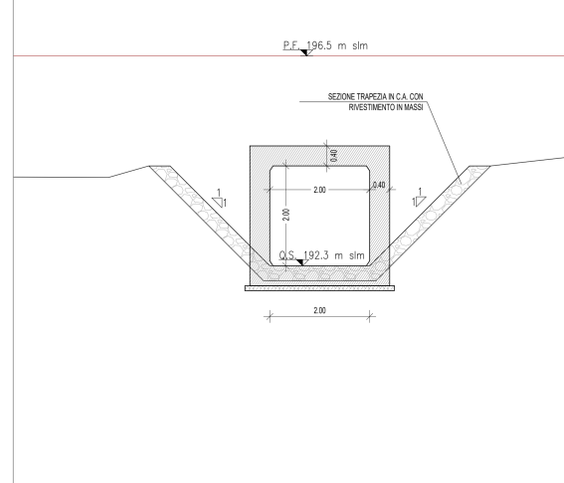
NOTE:
 - Prevedere impermeabilizzazione copertura in doppio guaina bituminosa 3+4mm, strato protettivo in TNT 400gr/mq e massetto (C25/30) di spessore 5cm armato con r.e.s.
 - Prevedere impermeabilizzazione piedritti e fondazioni in guaina bituminosa 4mm e strato protettivo in TNT 400gr/mq.

TABELLA MATERIALI vedi IROP02R29TT0C0000001
 INCIDENZA ARMATURE vedi IROP02R29TT0C0000002

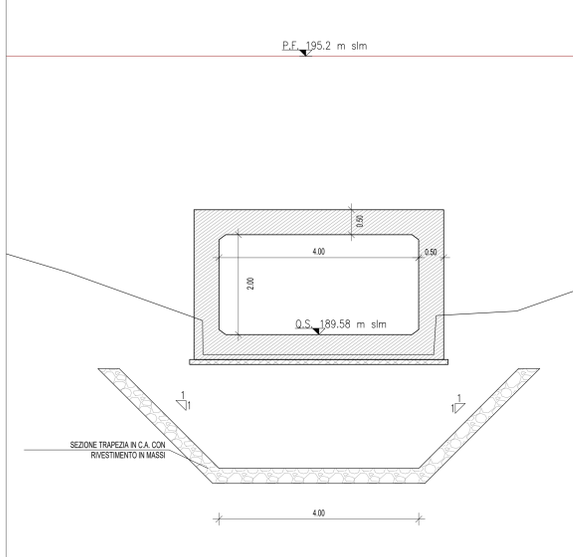
PER I DETTAGLI DELLA SISTEMAZIONE IN04 vedi IROP02R29BZID0002005A



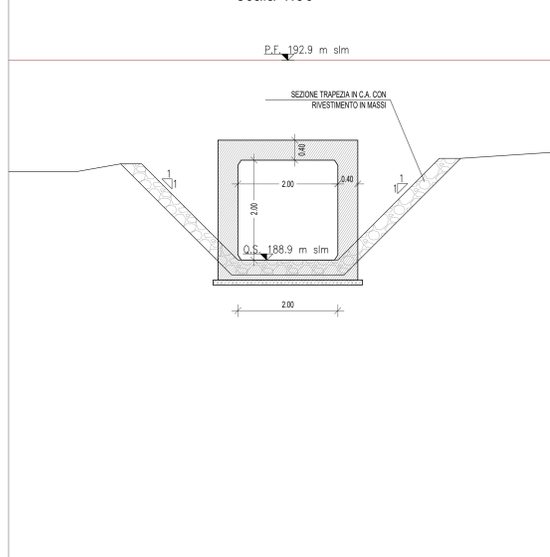
Sistemazione IN01
 scala 1:50



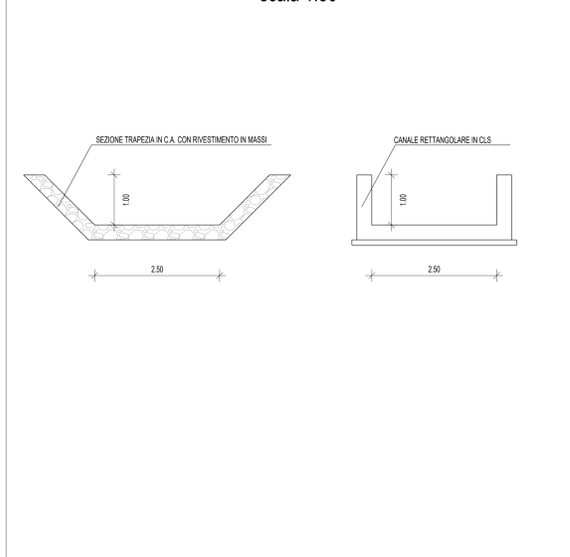
Sistemazione IN02
 scala 1:50



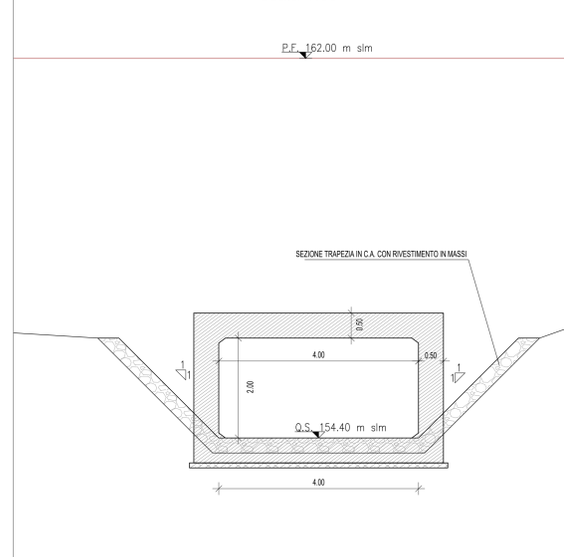
Sistemazione IN03
 scala 1:50



Sistemazione IN04
 scala 1:50



Sistemazione NI01
 scala 1:50



COMMITTENTE:

 GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:

 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE TECNICA
 S.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA CENTRO
 PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA

POTENZIAMENTO INFRASTRUTTURALE ORTE-FALCONARA
 RADDOPPIO DELLA TRATTA PM228-CASTELPLANIO
 (LOTTO 2)
 IDROLOGIA E IDRAULICA

PLANIMETRIA SISTEMAZIONE IDRAULICA - CORSI D'ACQUA MINORI - PIANTE E SEZIONI
 LOTTO 2 - TAV. 1 DI 2

SCALA:
 VARIE

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IROP	02	R	29	PZ	ID0002	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione per gara	P. Cuomo	02/09/2022	G. Zilli	02/09/2022	C. Unzuvi	02/09/2022	F. Arduni	02/09/2022