

SEZIONE A-A
Scala 1:50

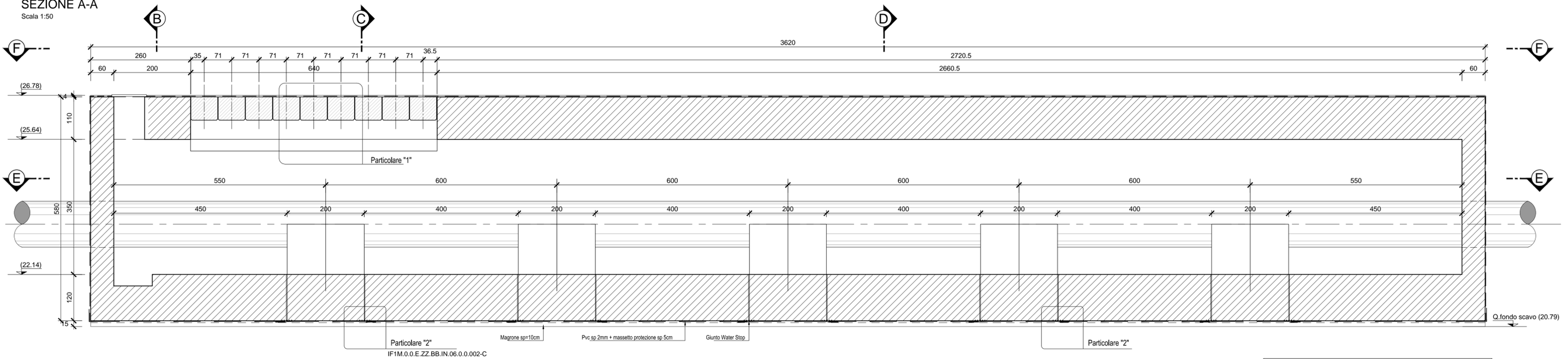
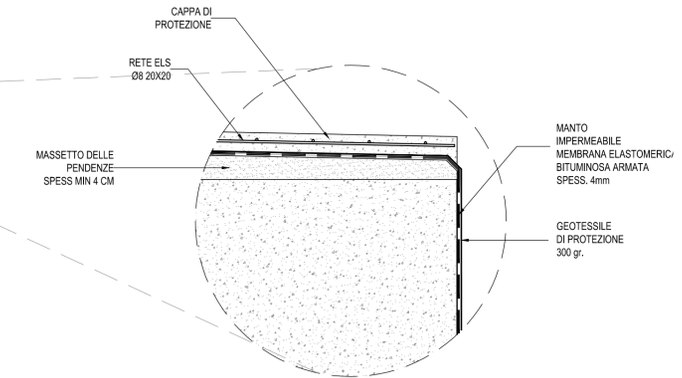
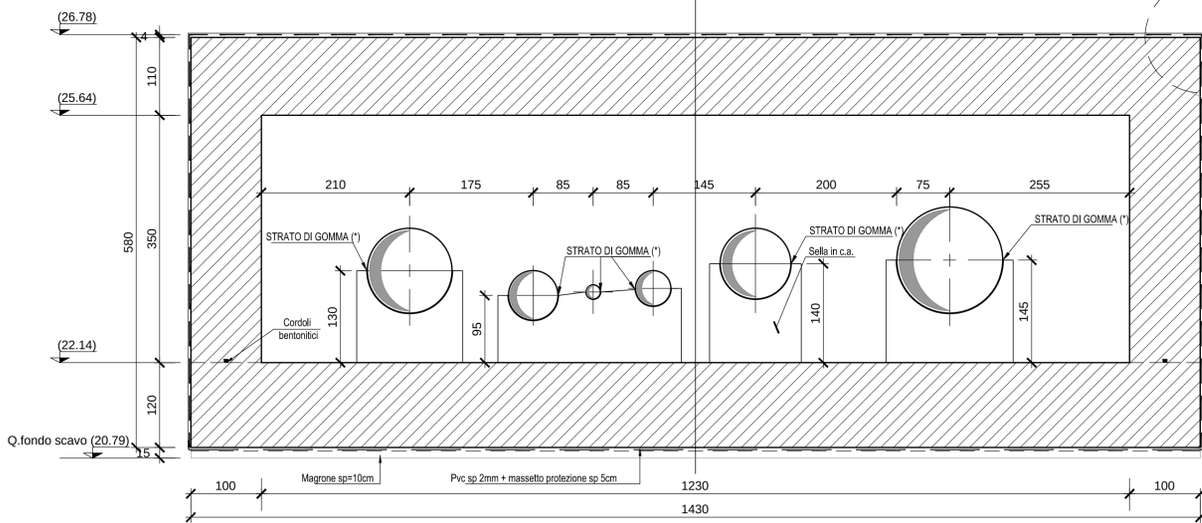


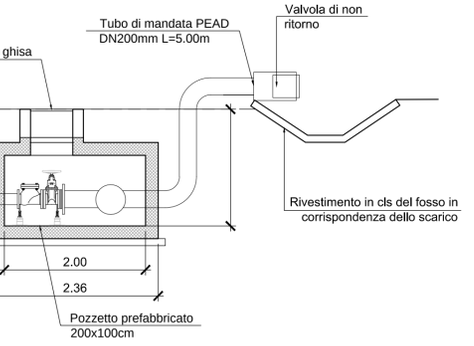
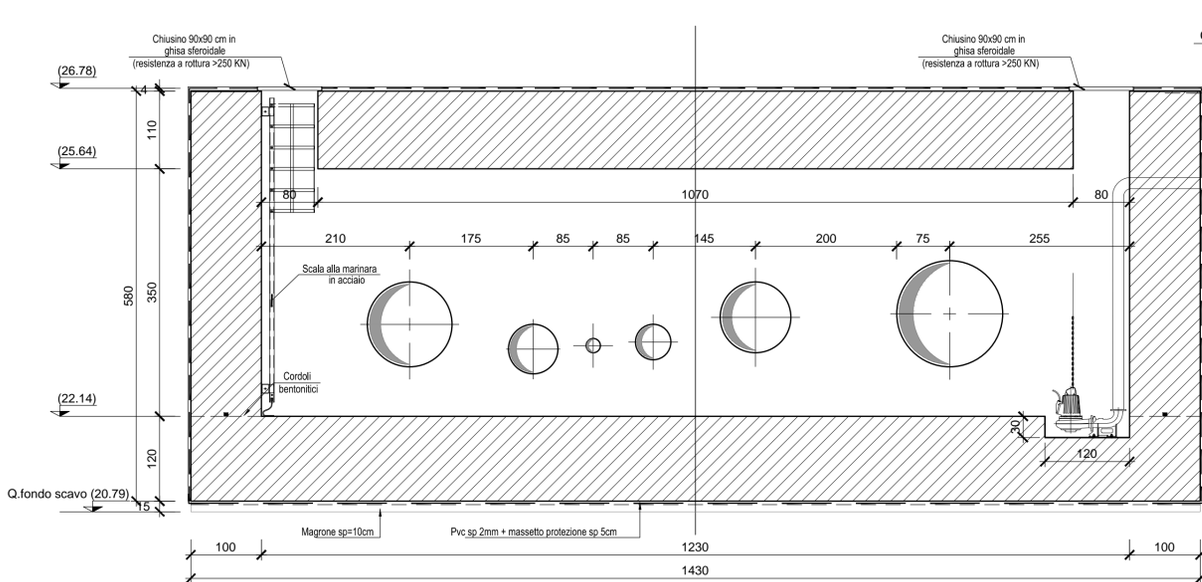
TABELLA INCIDENZE	
FONDAZIONE	100 kg/mc
PIEDRITTI EST	92 kg/mc
SOLETTA SUP	110 kg/mc
PALI	245 kg/mc
CORDOLO	60 kg/mc
TRAVI IN CAP	Trefoli 52 kg/mc
	Armatura lenta 55 kg/mc

SEZIONE D-D
Scala 1:50



NOTA (*):
Lastre in gomma per appoggi sp 10 mm (UNI-EN 1337)

SEZIONE B-B
Scala 1:50



NOTE GENERALI
1. PER IL BLOCCO DI TRANSIZIONE E IMPERMEABILIZZAZIONE SOLETTA SOTTOBINARI E PARETI CONTROTERRA SI RIMANDA ALL'ELABORATO SPECIFICO IF1M.0.0.E.ZZ.BB.IF.00.0.0.002-A

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

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: MANDATARIA: **salini impregilo** MANDANTE: **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: **SYSTRA** MANDANTE: **SOTECNI** **ROKSOIL** S.p.A. CONSULENZA E ASSISTENZA TECNICA nel campo della GEOTECCNICA

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014

DISEGNO
IN - INTERFERENZE ED OPERE IDRAULICHE
IN06 - SCATOLARE DI PROTEZIONE ACQUEDOTTO SERINO (abc)
CARPENTERIA - TAV.1

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF1M	00	E	ZZ	BB	IN06000	001	C	1:50 / 20

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	MARTUSCELLI	14/06/2018	MARTUSCELLI	15/06/2018	PIAZZA	15/06/2018	MARTUSCELLI
B	EMISSIONE PER RUV	MARTUSCELLI	10/09/2018	MARTUSCELLI	11/09/2018	PIAZZA	11/09/2018	MARTUSCELLI
C	EMISSIONE PER RUV	MARTUSCELLI	02/10/2018	MARTUSCELLI	03/10/2018	PIAZZA	03/10/2018	MARTUSCELLI

File: IF1M.0.0.E.ZZ.BB.IN.06.0.0.001-C.DWG n. Elab.: