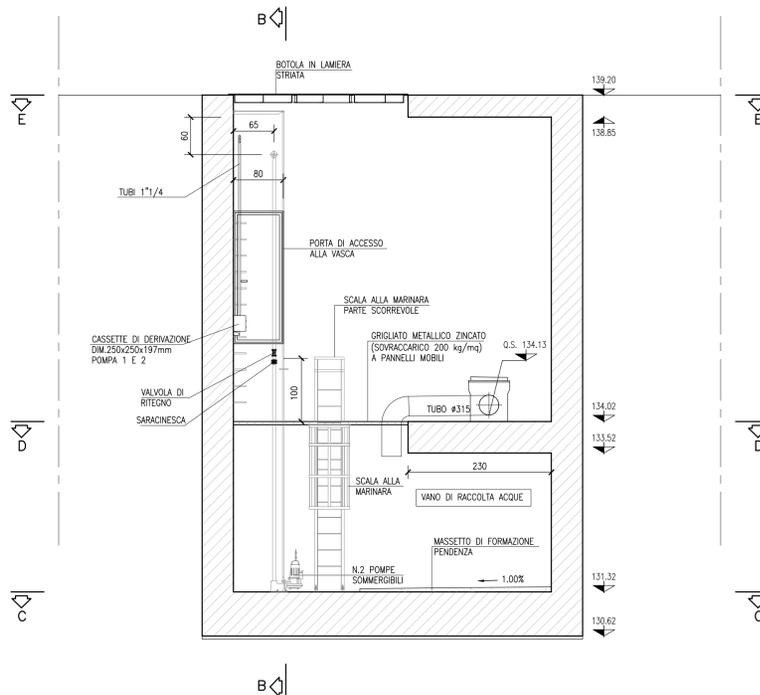
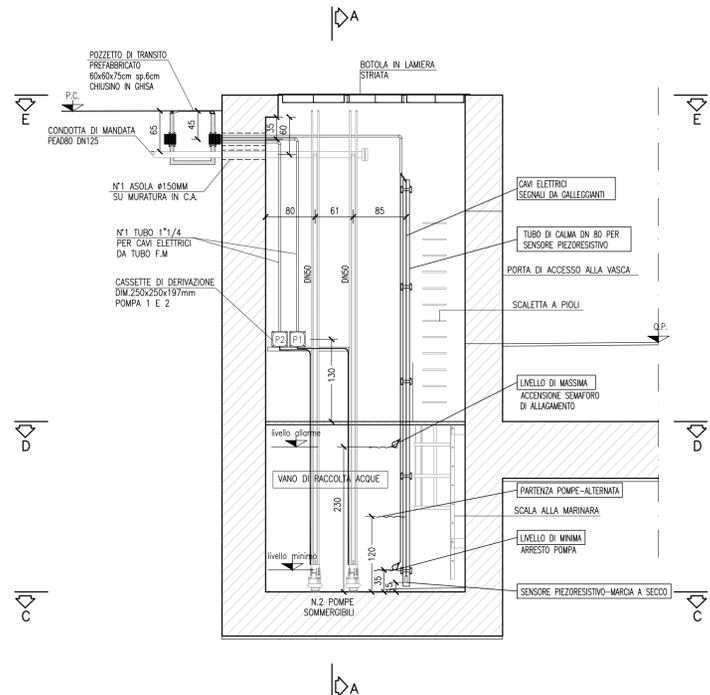


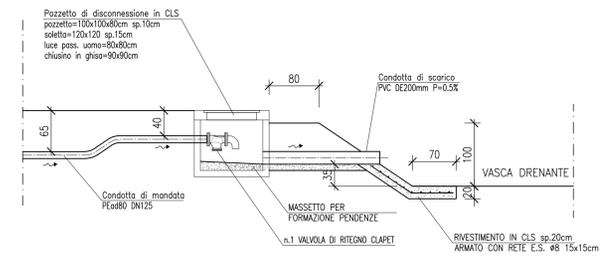
SEZIONE A-A
SCALA 1:50



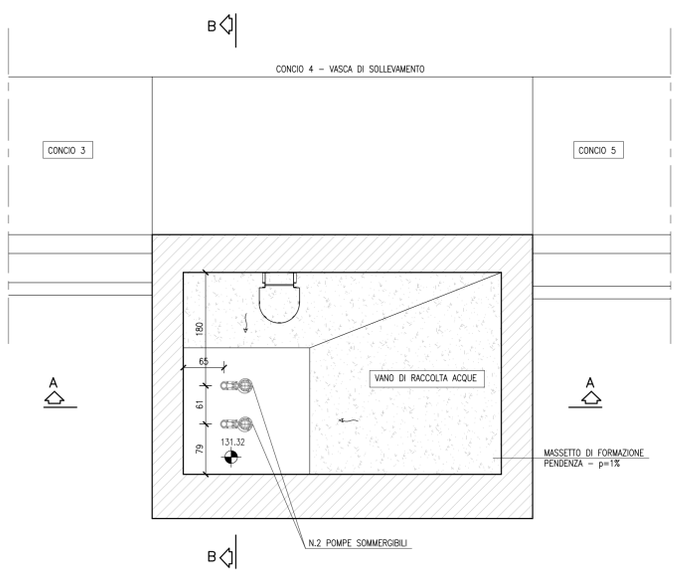
SEZIONE B-B
SCALA 1:50



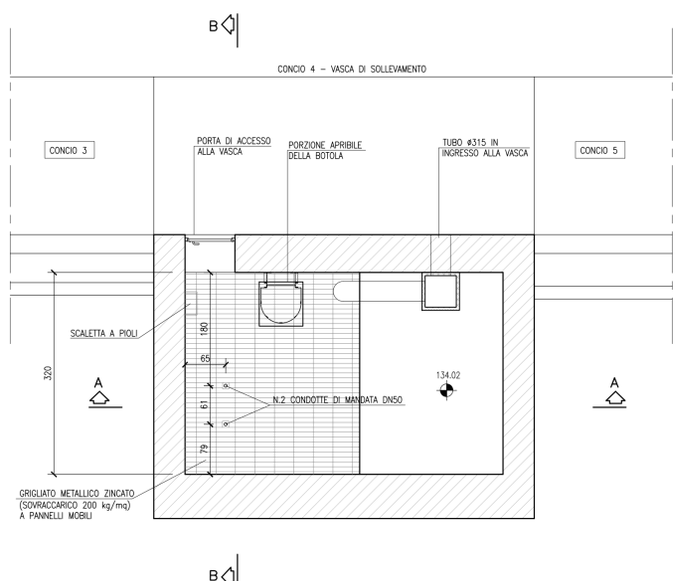
PARTICOLARE RECAPITO VASCA DRENANTE
SCALA 1:50



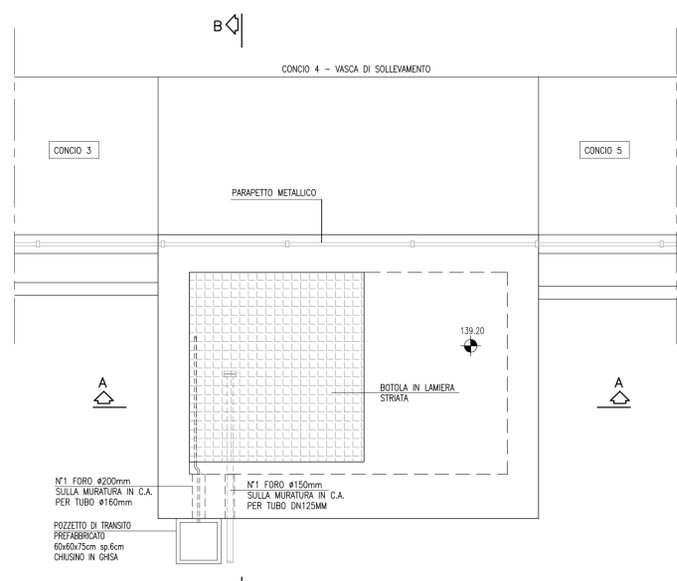
SEZIONE C-C
SCALA 1:50



SEZIONE D-D
SCALA 1:50



SEZIONE E-E
SCALA 1:50



DESGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- SLA9 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - PLANIMETRIA DI PROGETTO E TRACCIAMENTO	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - PLANIMETRIA SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - PROFILO LONGITUDINALE	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - PLANIMETRIA DI DRENAGGIO ACQUE DI PIATTAFORMA	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - RELAZIONE IDRAULICA	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - SEZIONI TIPO	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 2	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 3	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 4	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - CARPENTERIA - SEZIONI LONGITUDINALI SUI CICLI	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - CARPENTERIA - PIANTE E SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE - TAV. 1	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - CARPENTERIA - PIANTE E SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE - TAV. 2	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - CARPENTERIA - PIANTE E SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE - TAV. 3	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - TAV.1	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - TAV.2	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - CARPENTERIA - VASCA DI SOLLEVAMENTO ACQUE	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - CARPENTERIA - PIANTE MONTANTI PARAPETTI E BARRIERE ANTIRUMORE SOTTOVA	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - PARTICOLARI COSTRUTTIVI BOTTOLE DI CHIUSURA	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - ARMATURA - VASCA DI SOLLEVAMENTO	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - RELAZIONE DI CALCOLO VASCA DI SOLLEVAMENTO	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - ALLEGATO ALLA RELAZIONE DI CALCOLO VASCA DI SOLLEVAMENTO - TABELLARI DI CALCOLO	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - PIANTE PUNTI LUCE, CAVIOTTI E IMPIANTO SEMAFORICO	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - PIANTE PIAZZOLA IMPIANTI	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - RELAZIONE DIMENSIONAMENTO ILLUMINOTECNICO	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - RELAZIONE DIMENSIONAMENTO DELLE LINEE E DELLE APPARECCHIATURE ELETTRICHE	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - SCHEMA UNIFILARE QUADRO GENERALE UTENZE	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - SCHEMA UNIFILARE QUADRO COMANDO GRUPPO POMPE	INOR12E2BZSLA90001
- SLA9 - SCHEMA UNIFILARE QUADRO ILLUMINAZIONE	INOR12E2BZSLA90001

LEGENDA

- VALVOLA DI RITEGNO A SFERA, CORPO IN GHISA, SFERA IN ALLUMINIO RIVESTITA IN GOMMA E GUARNIZIONE IN GOMMA NATURALE. SPORTELLO D'ISOLAZIONE PER INTERVENTI E MANUTENZIONI.
- SARACINESCA CON CORPO, CONE, CAFFELLO, PREMISTOPPA E VOLANTINO IN GHISA, ANELLI DI TENUTA E NEL CORPO INTERNO IN BRONZO.
- SENSORE DI LIVELLO PIEZORESISTIVO A PRESSIONE IDROSTATICA
- CENTRALINA DI MONITORAGGIO E PROTEZIONE POMPE ALL'INTERNO DEL QUADRO POMPE IMPOSTAZIONE DELLE Soglie DI LIVELLO, ALLARME E AVVIO-ARRESTO DELLE POMPE.
- POMPA SOMMERGIBILE PER SOLLEVAMENTO ACQUE DA SOTTOPASSO. Q=1.20 l/s H=8.50m Pot.Nominale=1.20kW, installazione P
- TUBAZIONE DI MANDATA INTERNO VASCA - PEAD
- SCATOLE DI DERIVAZIONE POMPE 1-2 CON CANALINA ELETTRICA PER PASSAGGIO CAVI DA SENSORE DI LIVELLO E GALLEGGIANTI.
- REGOLATORE DI LIVELLO A TRIPLA CAMERA STAGNA IN POLIPROPYLENE. FUNZIONAMENTO DI EMERGENZA LIVELLO DI MIN-MAX NEL CASO DI GUASTO DEL SENSORE PIEZORESISTIVO.

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

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

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
 LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
 Lotto funzionale Brescia-Verona
 PROGETTO ESECUTIVO
 SLA9 - SOTTOPASSO PODERALE PK 107+896,000
 PARTICOLARI IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO ACQUE

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Consorzio Cepav due		VARIE
Data:	Data:	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	12	E	E2	BZ	SLA9C9	001	A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data
A	EMISSIONE	Maggiolino S.M.	30/04/20	Attilio V.	30/04/20	Liani	30/04/20
B							
C							