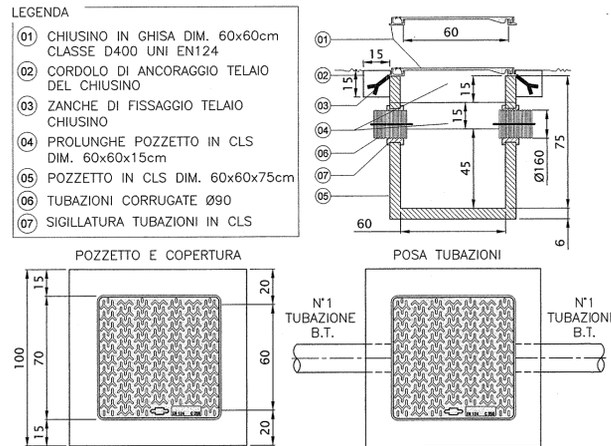


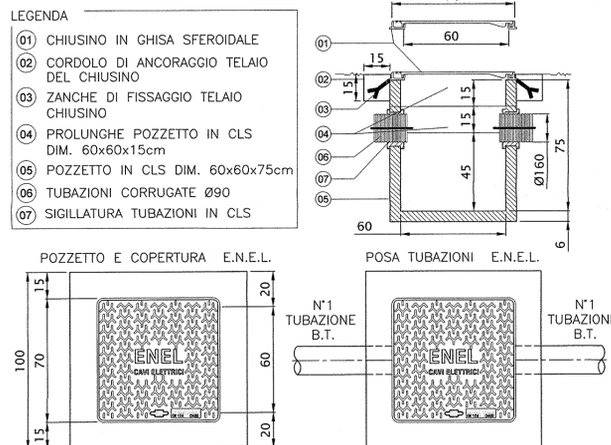
PARTICOLARE POZZETTO PER POLIFORA IMPIANTO

SCALA 1:20



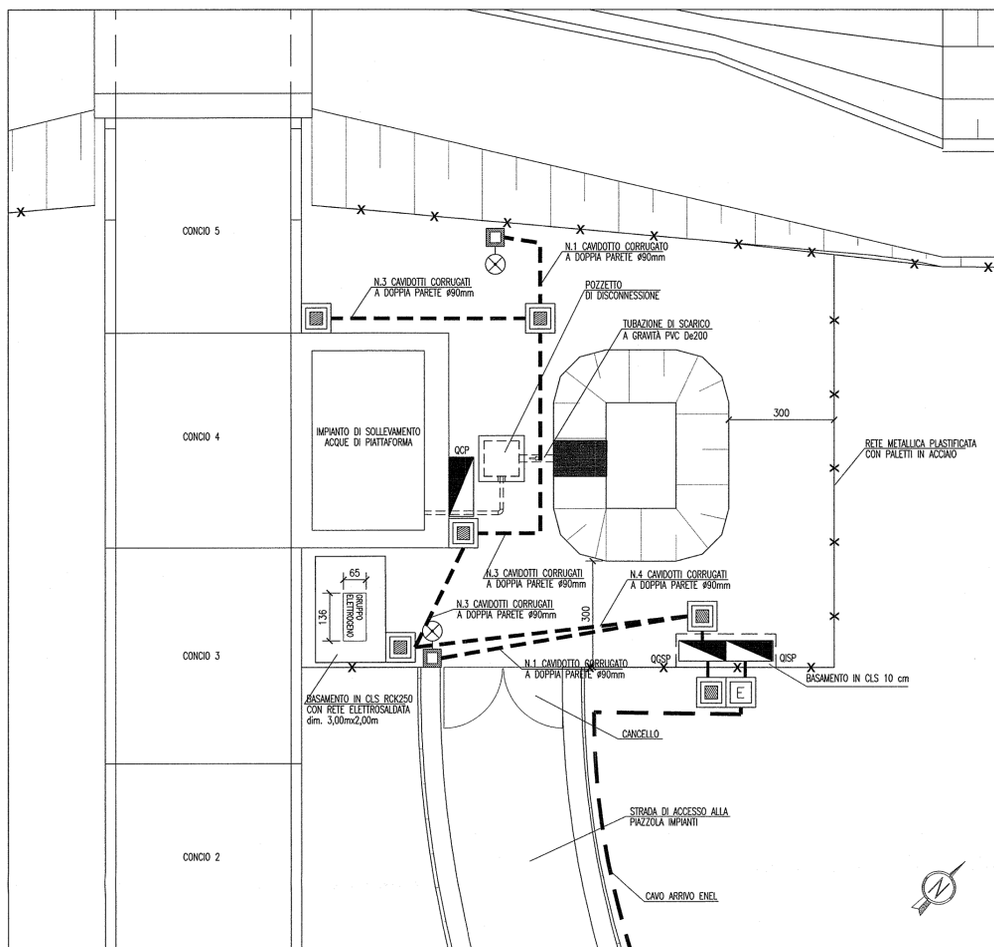
PARTICOLARE POZZETTO E.N.E.L. SU STRADA ACCESSO VASCA

SCALA 1:20



PLANIMETRIA PIAZZOLA

SCALA 1:100



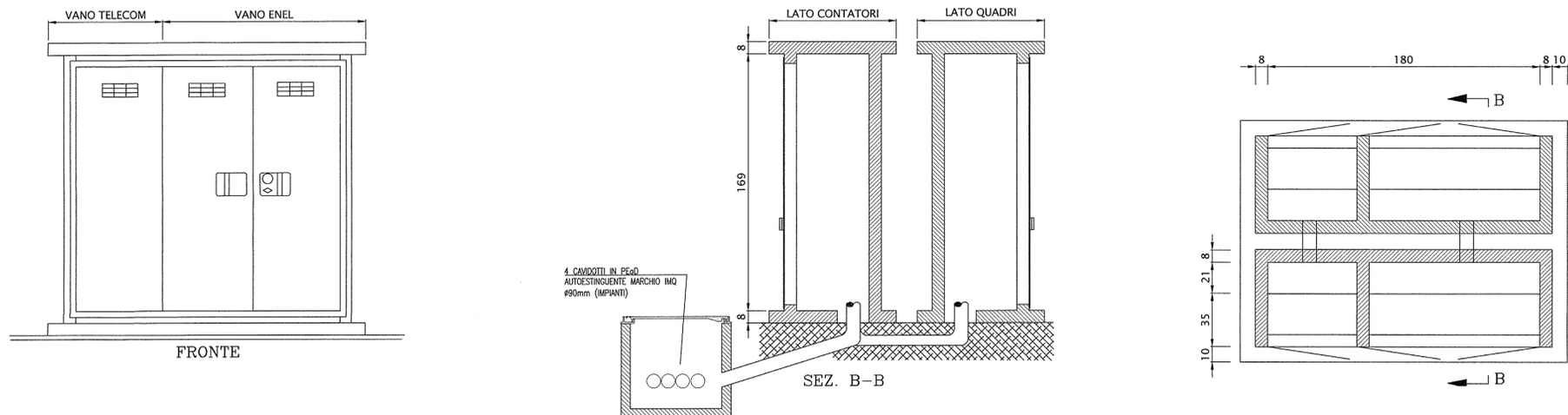
PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE PIAZZALE

SCALA 1:20



PARTICOLARE CABINA ARRIVO B.T.

SCALA 1:20



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- SLAB - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INOR12EE2PZSLA90001
- SLAB - PLANIMETRIA DI PROGETTO E TRACCIAMENTO	INOR12EE2PZSLA90001
- SLAB - PROFILO LONGITUDINALE	INOR12EE2PZSLA90001
- SLAB - SEZIONI TIPO	INOR12EE2PZSLA90001
- SLAB - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1	INOR12EE2PZSLA90001
- SLAB - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 2	INOR12EE2PZSLA90002
- SLAB - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 3	INOR12EE2PZSLA90003
- SLAB - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 4	INOR12EE2PZSLA90004
- SLAB - CARPENTERIA - SEZIONI LONGITUDINALI SUI CIGLI	INOR12EE2PZSLA90002
- SLAB - CARPENTERIA - PIANTE E SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE - TAV. 1	INOR12EE2PZSLA90001
- SLAB - CARPENTERIA - PIANTE E SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE - TAV. 2	INOR12EE2PZSLA90002
- SLAB - CARPENTERIA - PIANTE E SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE - TAV. 3	INOR12EE2PZSLA90003
- SLAB - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1	INOR12EE2PZSLA90001
- SLAB - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 2	INOR12EE2PZSLA90002
- SLAB - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 3	INOR12EE2PZSLA90003
- SLAB - CARPENTERIA - VASCA DI SOLLEVAMENTO ACQUE	INOR12EE2PZSLA90001
- SLAB - PIANTE PUNTI LUCE, CAVIDOTTI E IMPIANTO SEMAFORICO	INOR12EE2PZSLA90001
- SLAB - PARTICOLARI IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO ACQUE	INOR12EE2PZSLA90001
- SLAB - RELAZIONE DIMENSIONAMENTO ILLUMINOTECNICO	INOR12EE2PZSLA90001
- SLAB - RELAZIONE DIMENSIONAMENTO DELLE LINEE E DELLE APPARECCHIATURE ELETTRICHE	INOR12EE2PZSLA90002
- SLAB - SCHEMA UNIFILARE QUADRO GENERALE UTENZE	INOR12EE2PZSLA90001
- SLAB - SCHEMA UNIFILARE QUADRO COMANDO GRUPPO POMPE	INOR12EE2PZSLA90002
- SLAB - SCHEMA UNIFILARE QUADRO ILLUMINAZIONE	INOR12EE2PZSLA90003

NOTE GENERALI

LEGENDA

- POZZETTO PREFABBRICATO IN CLS DIM. 600x600x750mm SPESORE 50mm, COMPLETO DI CHIUSINO CARRABILE IN GHISA
- POZZETTO ENEL PREFABBRICATO IN CLS DIM. 600x600x750mm SPESORE 50mm, COMPLETO DI CHIUSINO CARRABILE IN GHISA
- CAVIDOTTO CORRUGATO A DOPPIA PARETE Ø90mm
- CORPO ILLUMINANTE A PALO H.f.t.=5m IP66 CON N°1 CORPO ILLUMINANTE PER LAMPADA A LED DA 30.5W
- POSIZIONE QUADRO GENERALE UTENZE
- POSIZIONE QUADRO COMANDO GRUPPO POMPE
- POSIZIONE QUADRO ILLUMINAZIONE SOTTOPASSO

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

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
PIANTA PIAZZOLA IMPIANTI

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Cepav due	DIRETTORE LAVORI Consorzio Cepav due Il Direttore del Consorzio (Ing. T. Faranta)	SCALA : VARIE
Data: 29 MAG 2020	Data:	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	12	E	E2	PZ	SLA909	002	A