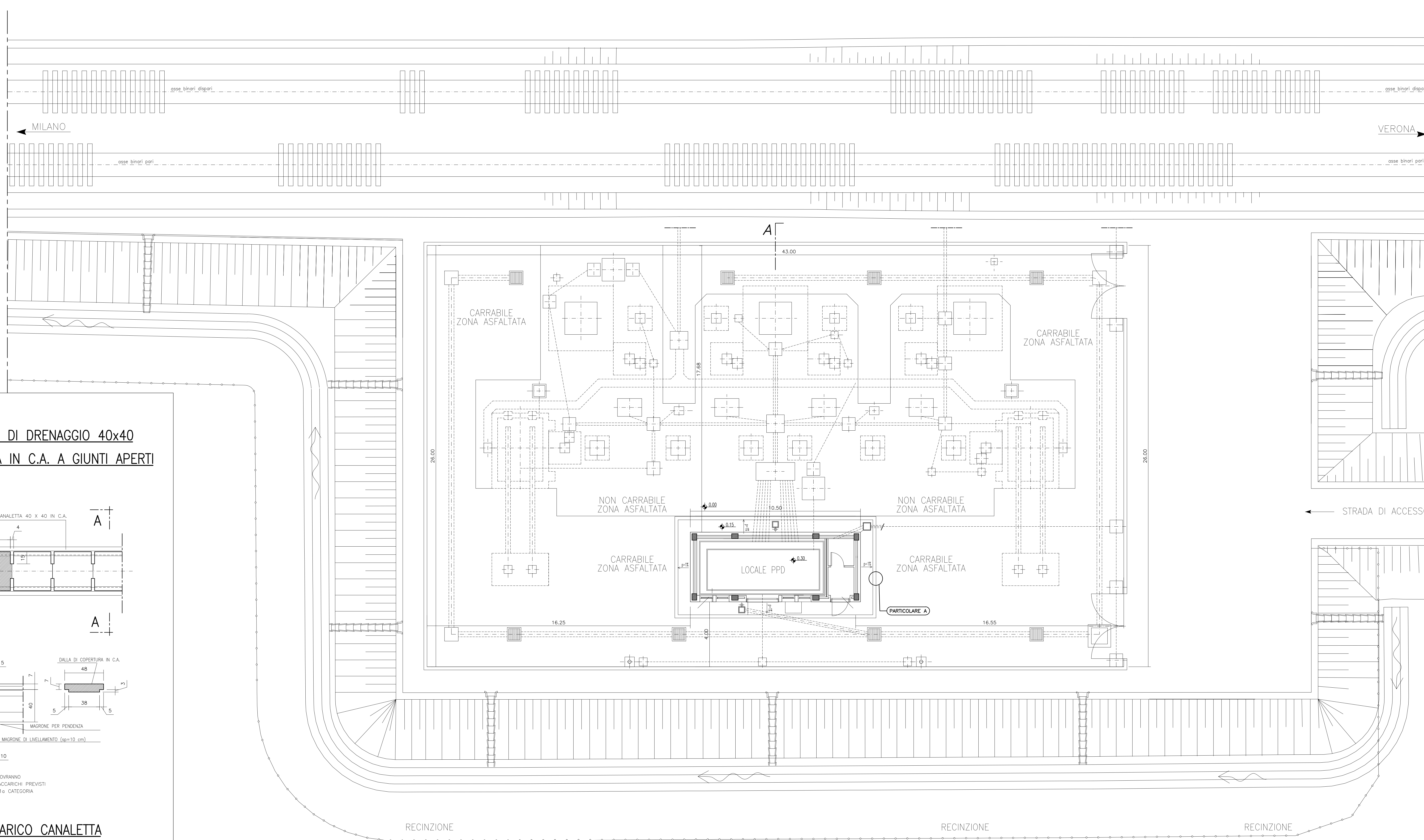
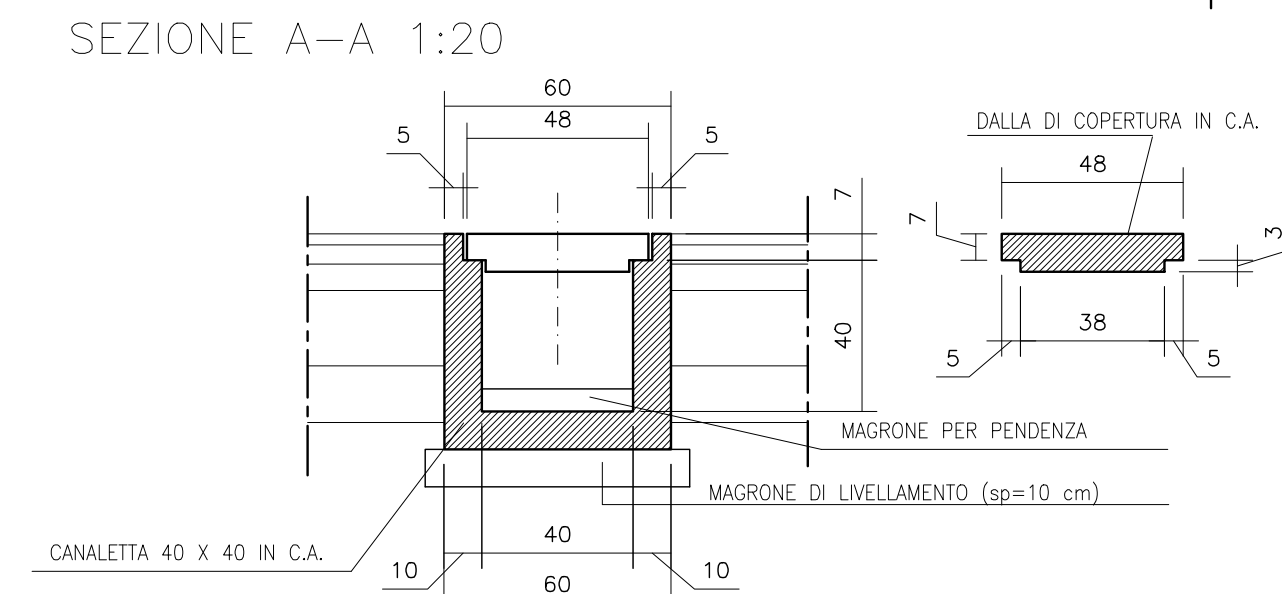
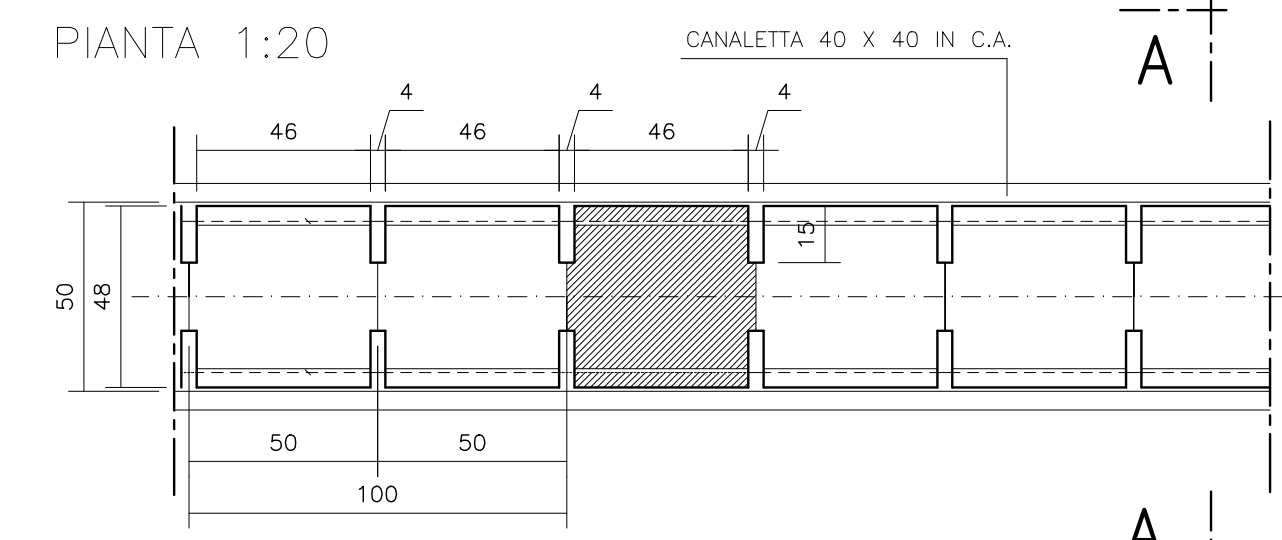


PLANIMETRIA

1:100



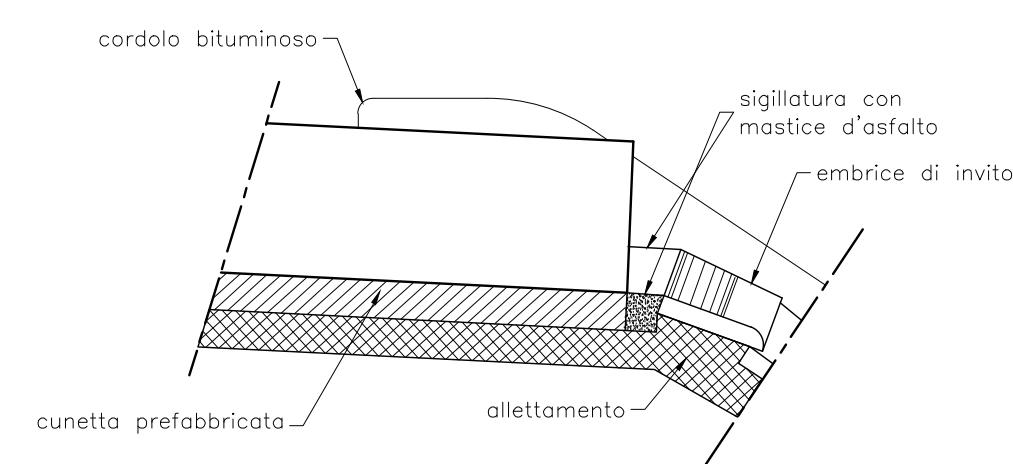
PARTICOLARE CANALETTA DI DRENAGGIO 40x40 CON DALLE DI COPERTURA IN C.A. A GIUNTI APERTI



N.B. - LA CANALETTA E LA DALLA DI COPERTURA DEVONO AVERE UNA ARMATURA COMPATIBILE CON I SOVRACCARICHI PREVISTI DALLA NORMATIVA VIGENTE PER UNA STRADA DI 1a CATEGORIA

PARTICOLARE SCARICO CANALETTA

1:20

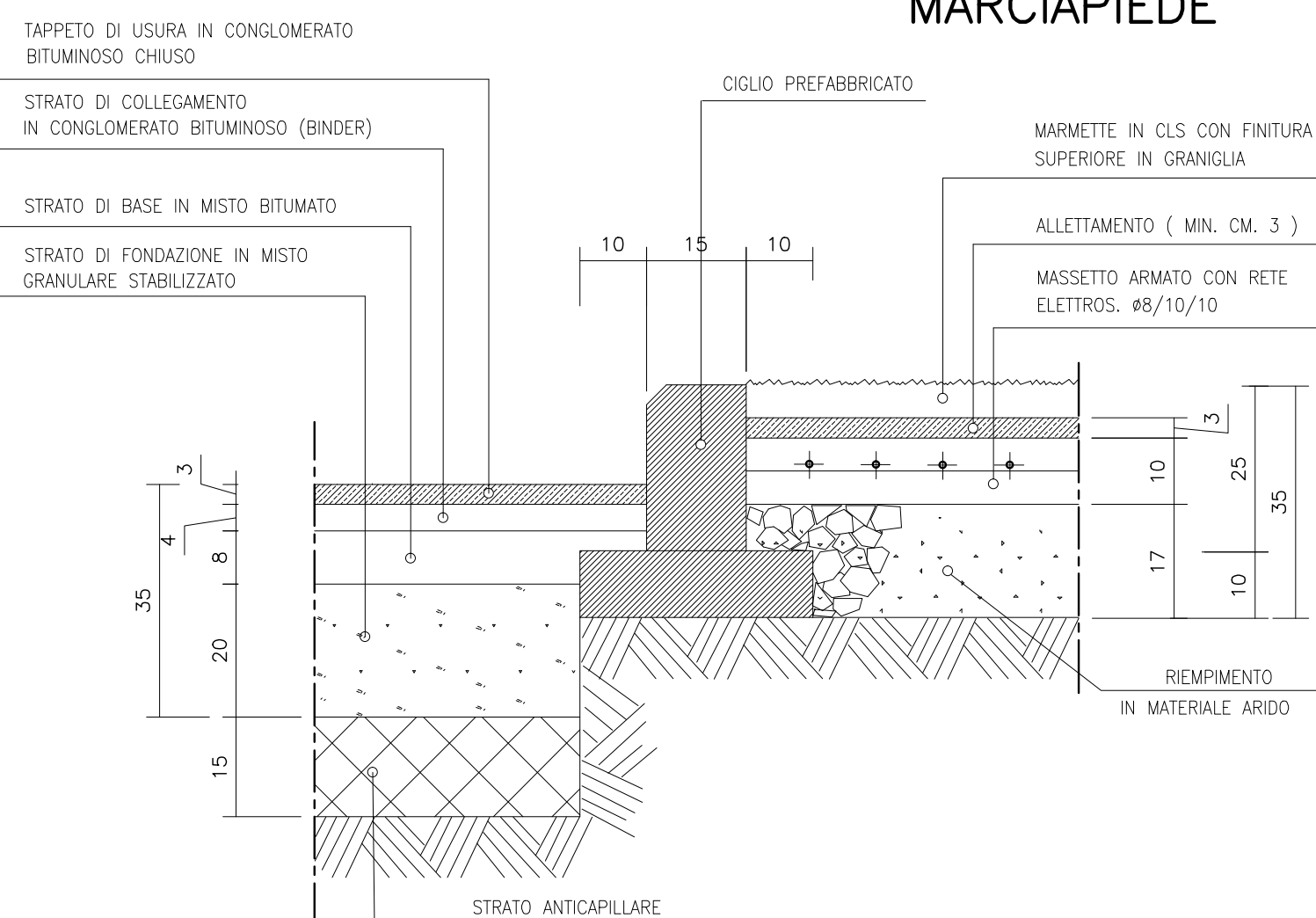


PARTICOLARE A

1:10

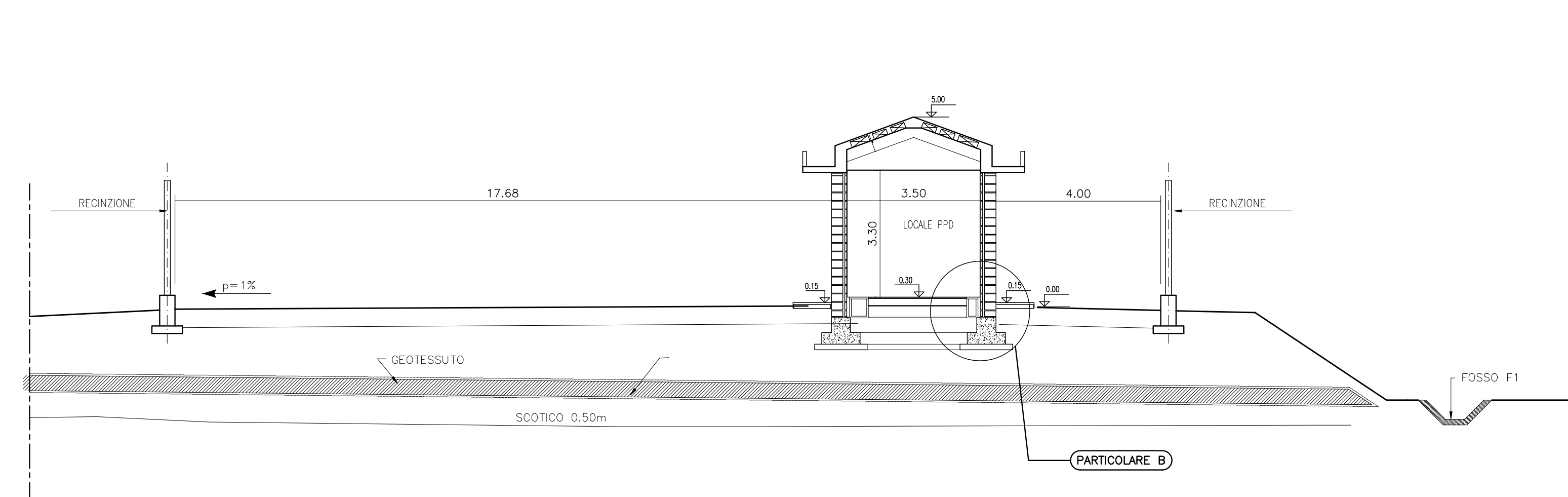
PAVIMENTAZIONE

MARCIAPIEDE



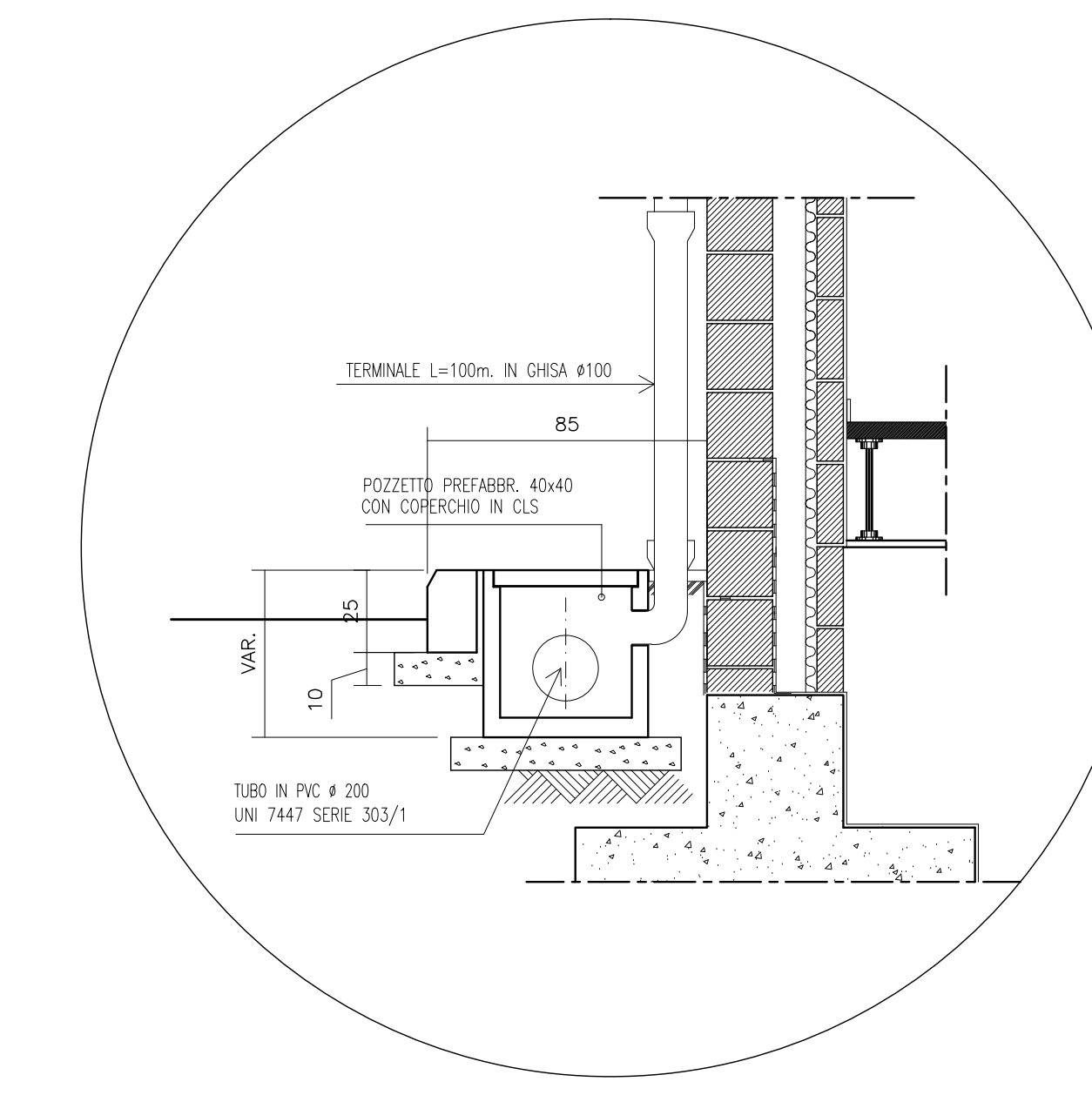
SEZIONE A-A

1:100



PARTICOLARE B

1:20



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE CODICE

NOTE GENERALI

- Ove non diversamente indicato, tutte le misure lineari superiori ad 1 metro sono espresse in m. Quelle inferiori in cm.
- Le misure angolari sono espresse in gradi sessadecimali.
- La profondità dei caviodotti indicata sulle planimetrie rappresenta la distanza dal piano di campagna all'asse della fila superiore delle tubazioni.
- TUTTI I TUBI TECNOLOGICI SONO IN PVC SERIE PESANTE
- IN TUTTE LE ZONE CARRABILI I TUBI DEVONO AVERE MASSELLO ARMATO

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

COMMITTENTE:  **RFI**
SISTEMI FERROVIARI ITALIANI
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA SOVRVEGLIANZA:  **ITALFERR**
GRUPPO RINNOVI DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR:  **Cepav due**

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 DEFINITIVO

LINEA A.C. MILANO-VERONA
FABBRICATO TIPOLOGICO PPD
PLANIMETRIA PIAZZALE SEZIONI - TRASVERSALI E DETTAGLI PIAZZALE

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TPO.DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	AZ	FA00F3	001	0	VARIE

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Consorzio
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	[Signature]	31/03/14	[Signature]	31/03/14	[Signature]	31/03/14	Cepav due Project Director Ing. P. Caporaso
1									
2									
3									