

POZZETTO DI ISPEZIONE PREFABBRICATO IN CEMENTO ARMATO A SEZIONE QUADRATA O RETTANGOLARE

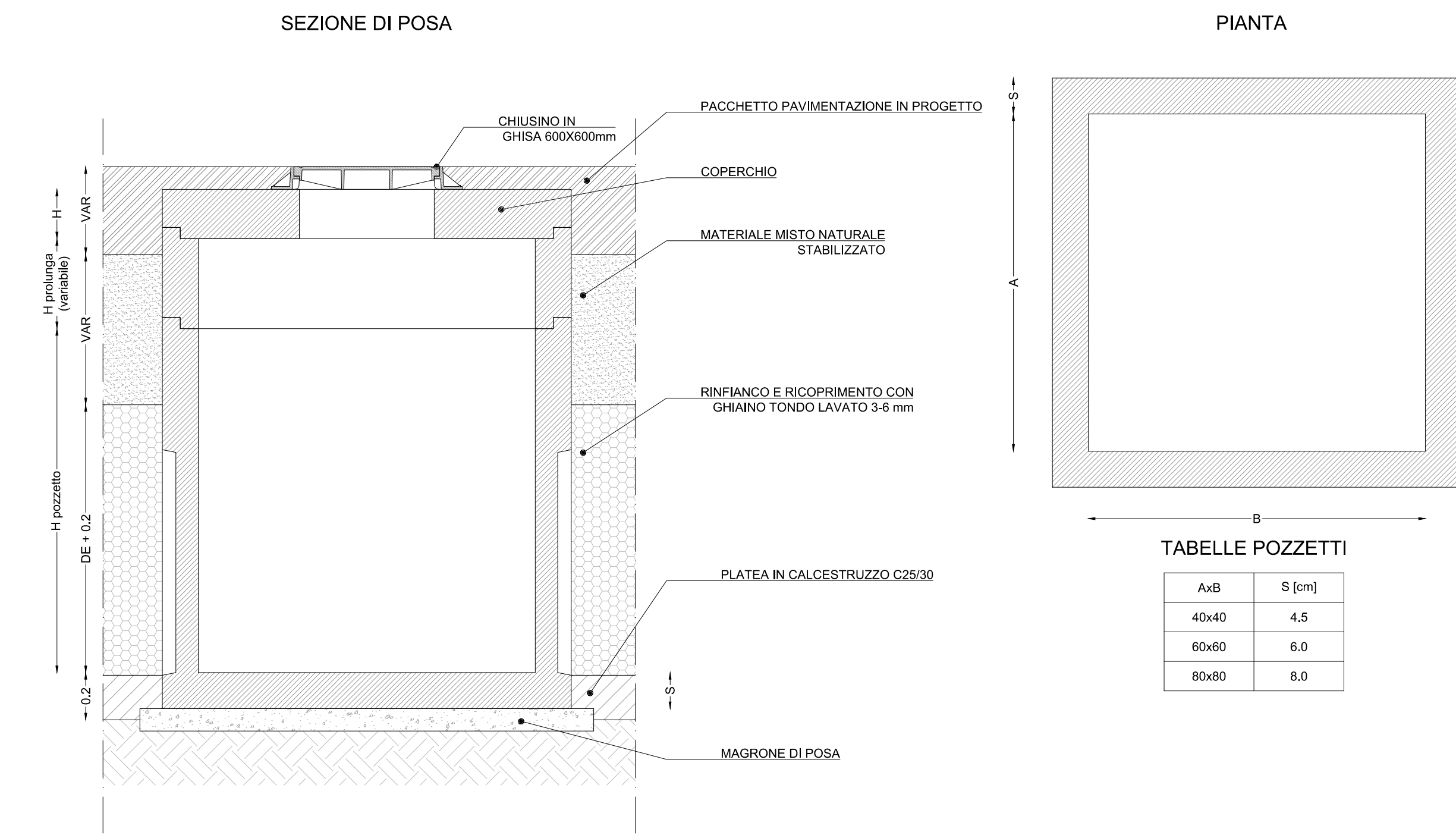
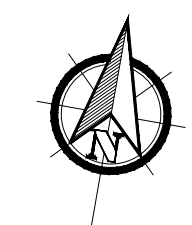
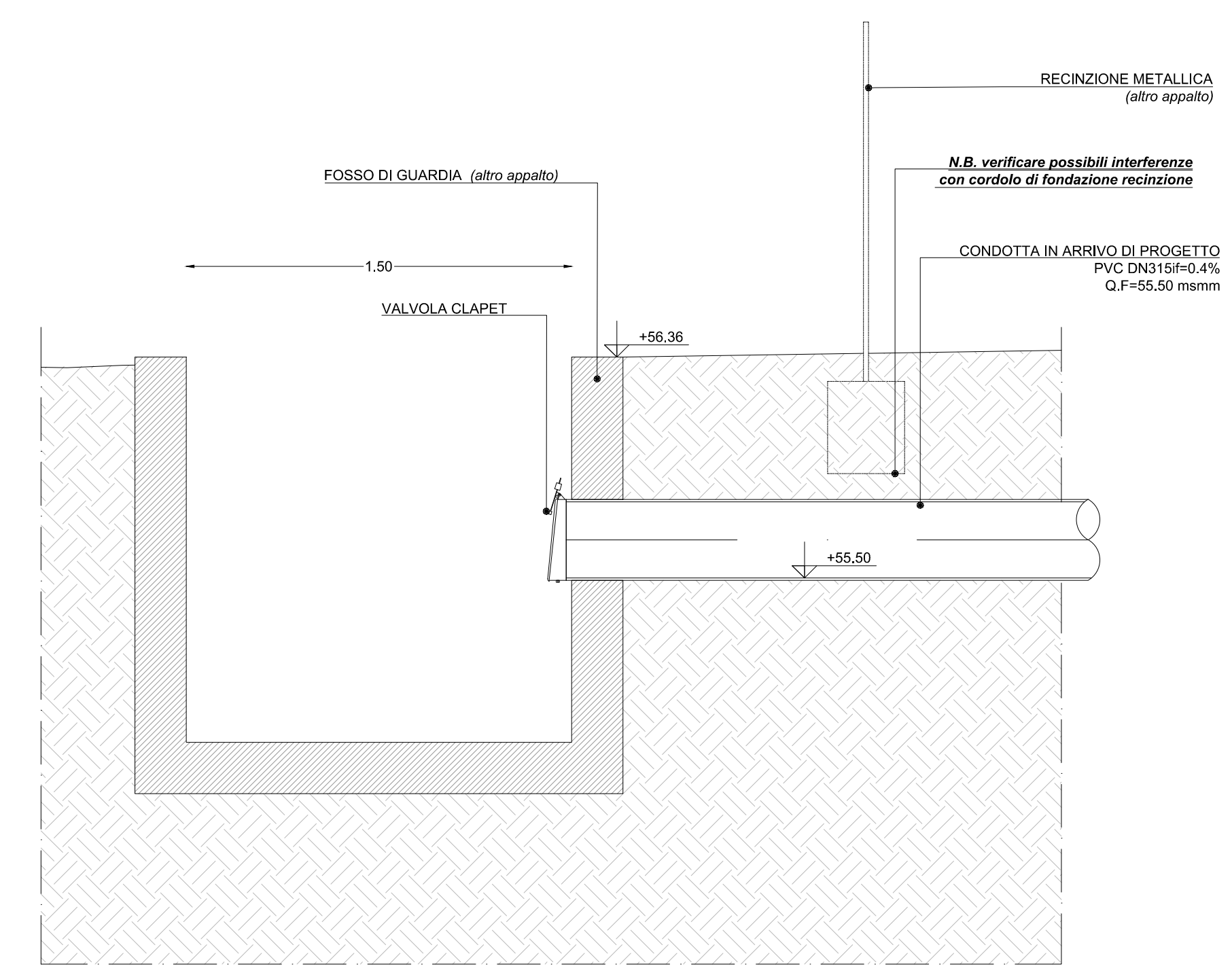


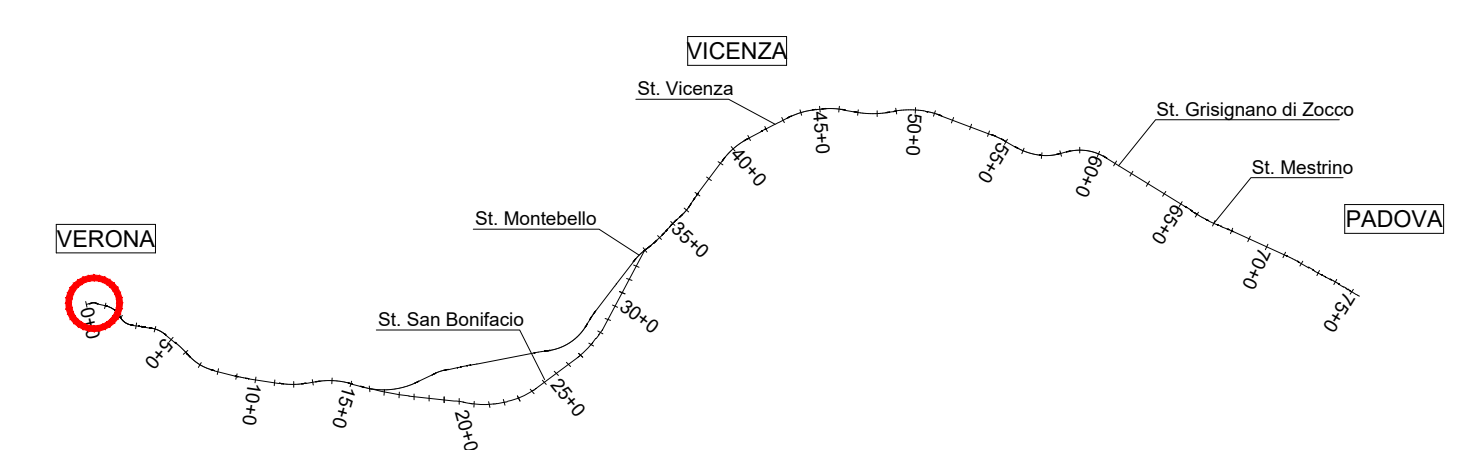
TABELLE POZZETTI

AxB	S [cm]
40x40	4.5
60x60	6.0
80x80	8.0

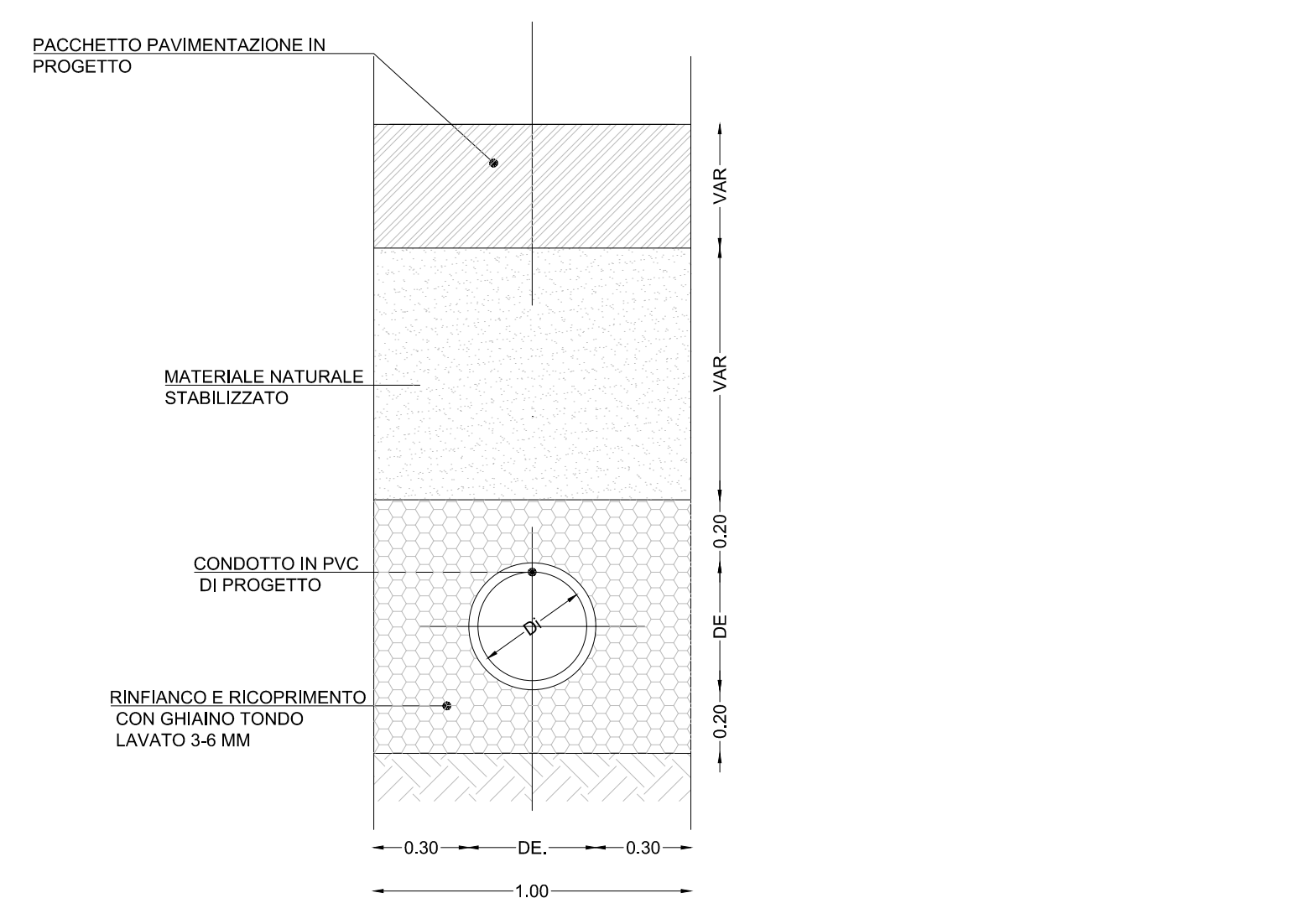
PARTICOLARE RECAPITO A FOSSO DI GUARDIA RETTANGOLARE IN CLS



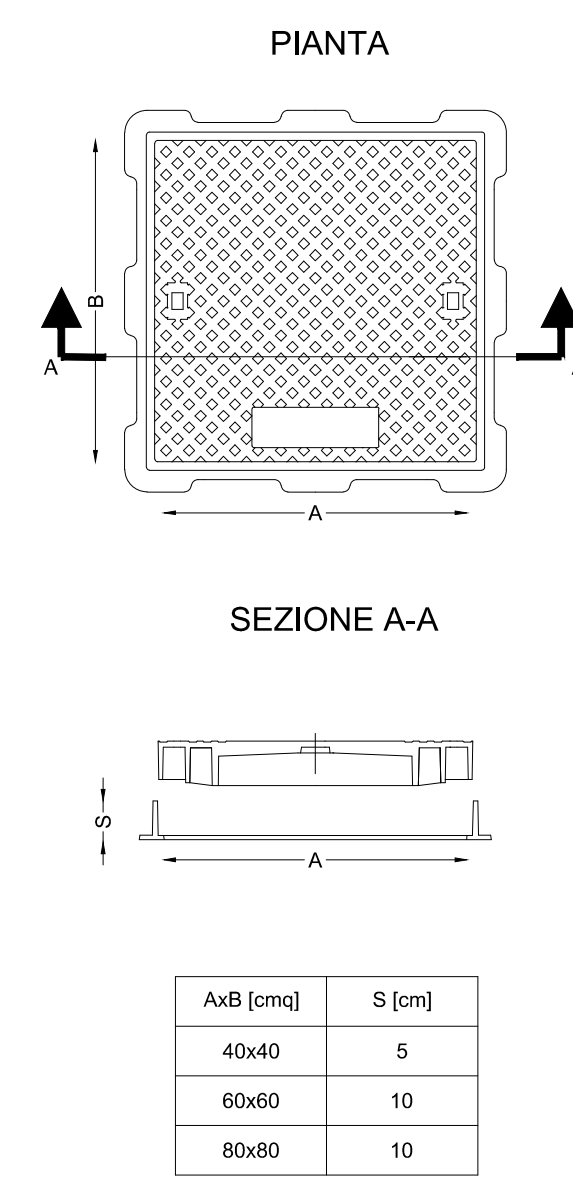
K-MAP



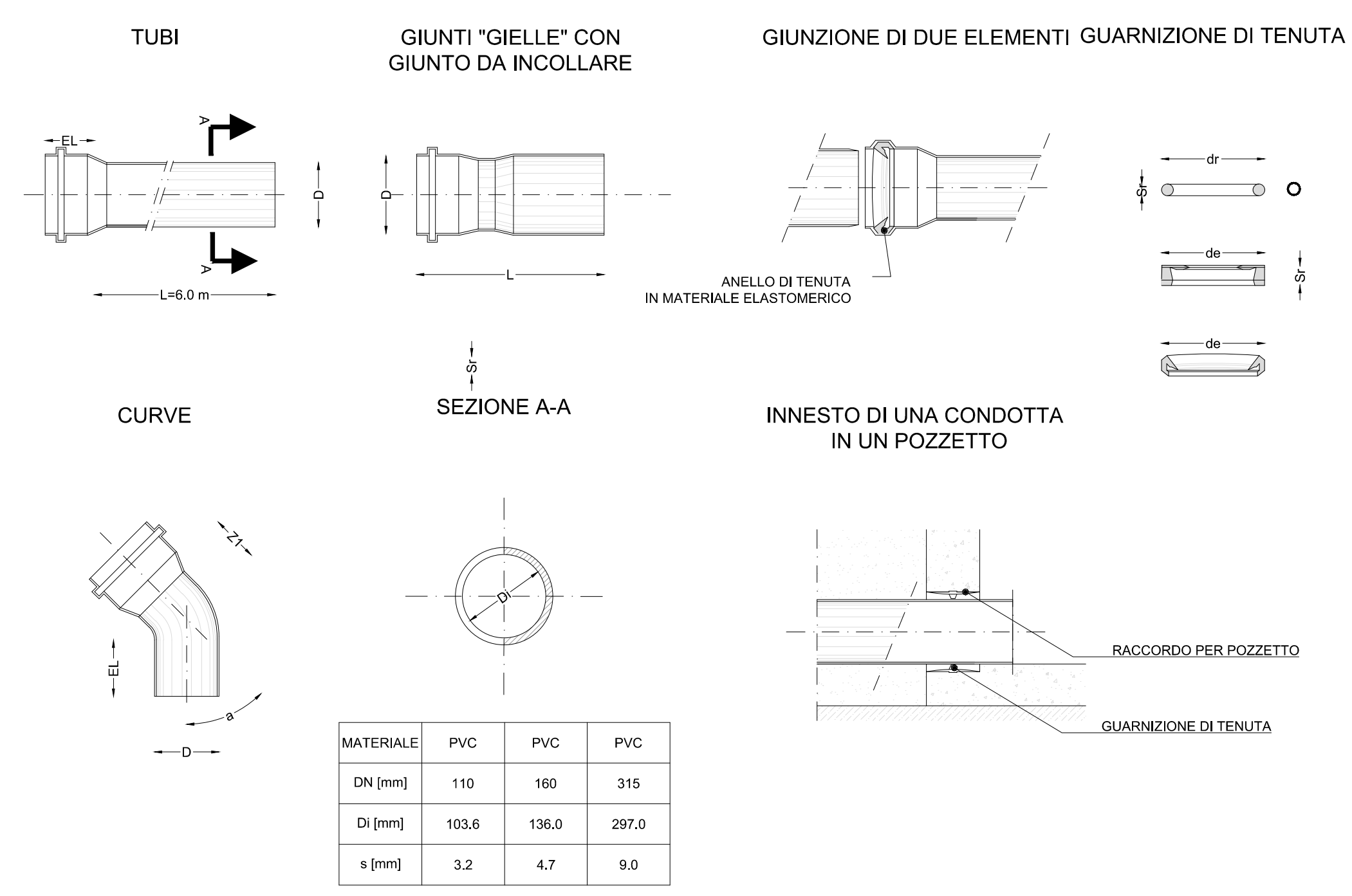
SEZIONE DI POSA TUBAZIONE DI RETE ACQUE METEORICHE IN PROGETTO



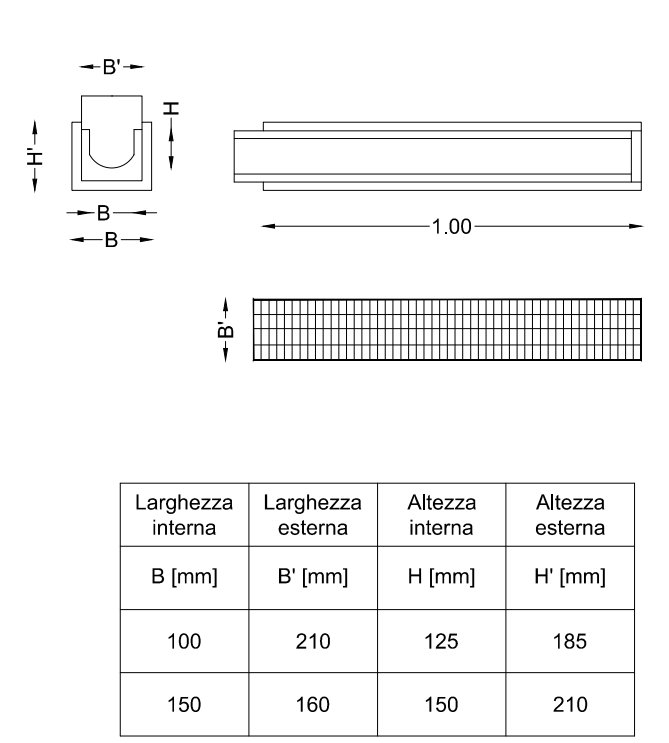
CHIUSSINO IN GHISA SFEROIDALE CLASSE C250 E D400



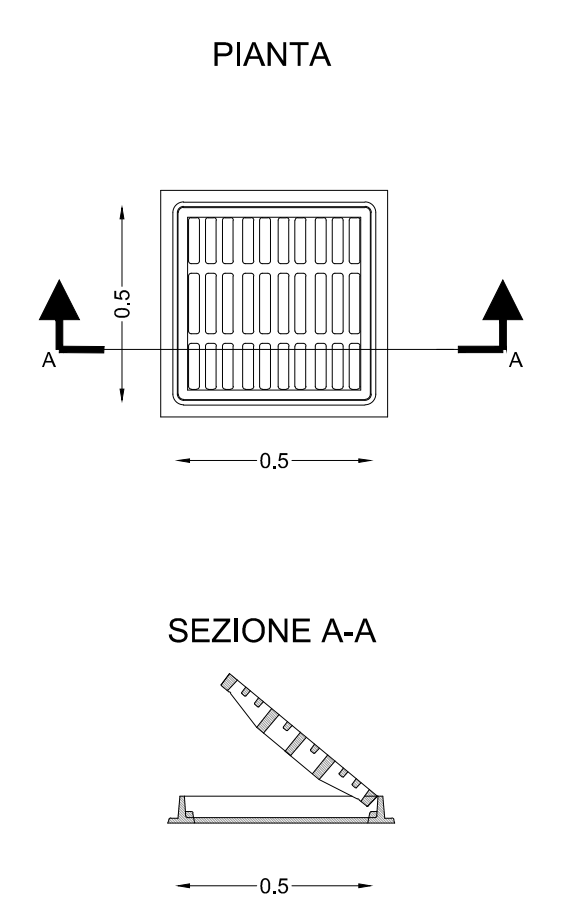
PARTICOLARE CONDOTTA PVC



CANALE IN CSL CON GRIGLIA IN GHISA SFEROIDALE D400



CHIUSSINO PER CADITOIA IN GHISA LAMELLARE CLASSE D400



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

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

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Iricav Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
 LINEA A.V./A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
 Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
 PROGETTO ESECUTIVO
 FA-FABBRICATI
 FA18 - FABBRICATO MT-BT PER QRD AL KM 0+274.64
 FABBRICATO SSE
 Piazzole - Particolari costruttivi della rete acque meteoriche

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA :
Consorzio Iricav Due Ing. Paolo CARMONA Data:	ing. Luca ZACCARIA Iscritto all'ordine degli ingegneri di Ravenna n. A1206 Data:	varie

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
IN17	11	E	12	BZ	FA1800	003	B	001 of 001

Consorzio Iricav Due

VISTO CONSORZIO IRICAV DUE
 Firma: ing. Luca ZACCARIA
 Data:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE	BA	28/02/2021	KTC	28/02/2021	BA	28/02/2021	
B	REV. A SEGUITO RECEPIMENTO STRUTTORIA ENTE VALIDATORE	BA	20/04/2021	KTC	20/04/2021	BA	20/04/2021	

CIG. 8377957CD1 CUP: J41E9100000009 File: n17101022FA18000038.DWG
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine: