

LEGENDA PLANIMETRIA

Condotta di PVC conforme a norma UNI EN 1401-1 tipo SN8/SDR 34
Giunto a bicchiere con anello in gomma.
Scabrezza idraulica - n = 0.011 sm^{1/3}.

- DN 315^{296,6} mm - Sp. 9,2mm - L=100cm
- DN 400^{376,6} mm - Sp. 11,7mm - L=100cm
- DN 500^{470,8} mm - Sp. 14,6mm - L=100cm

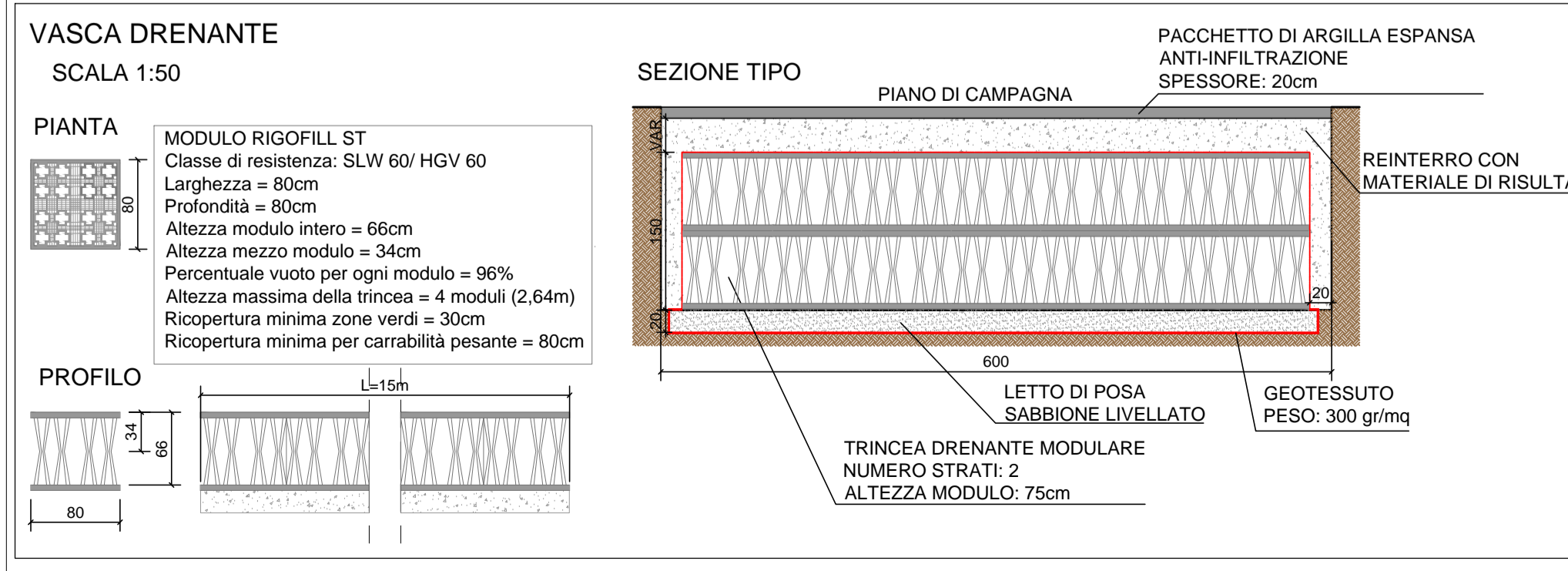
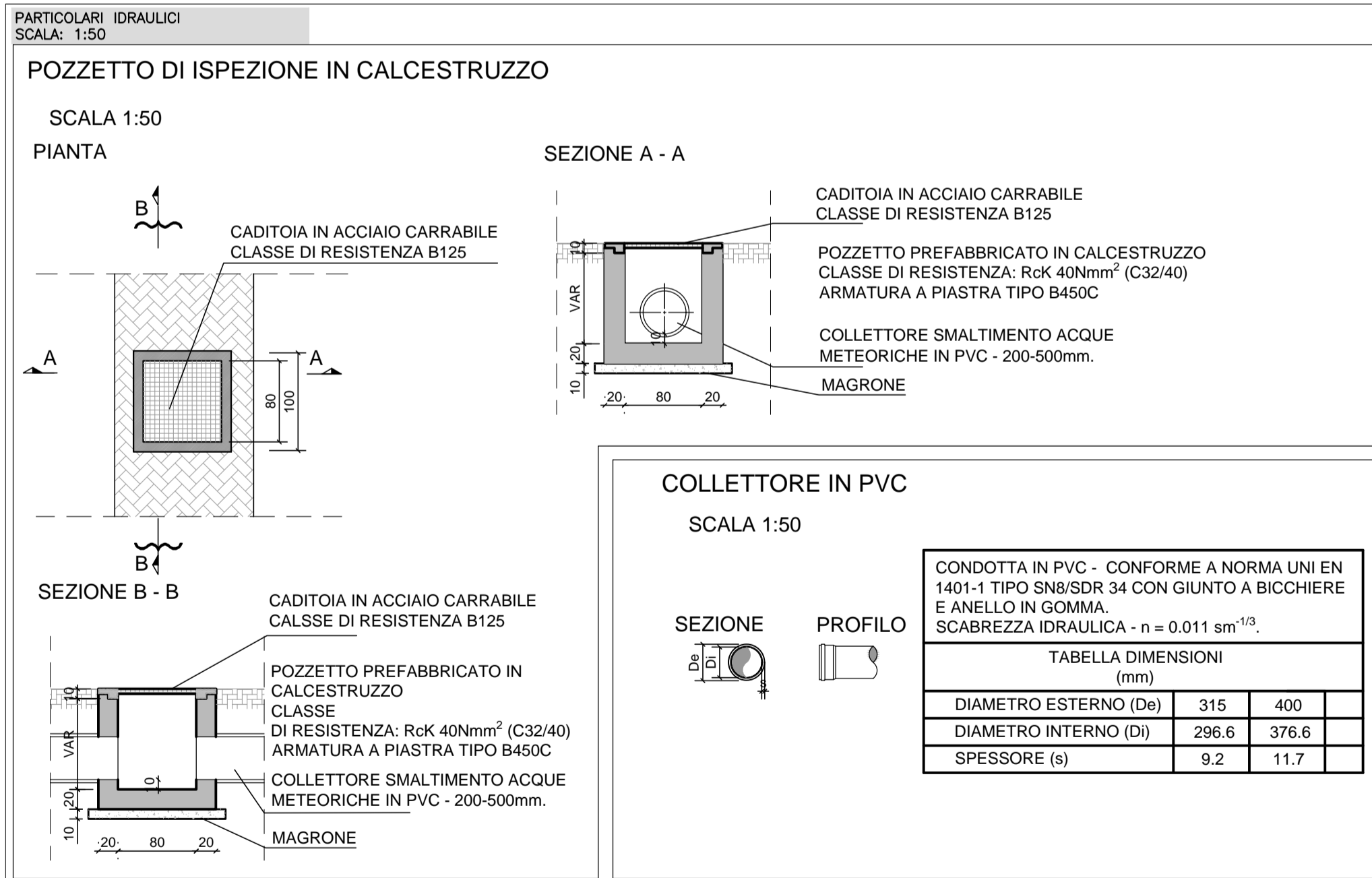
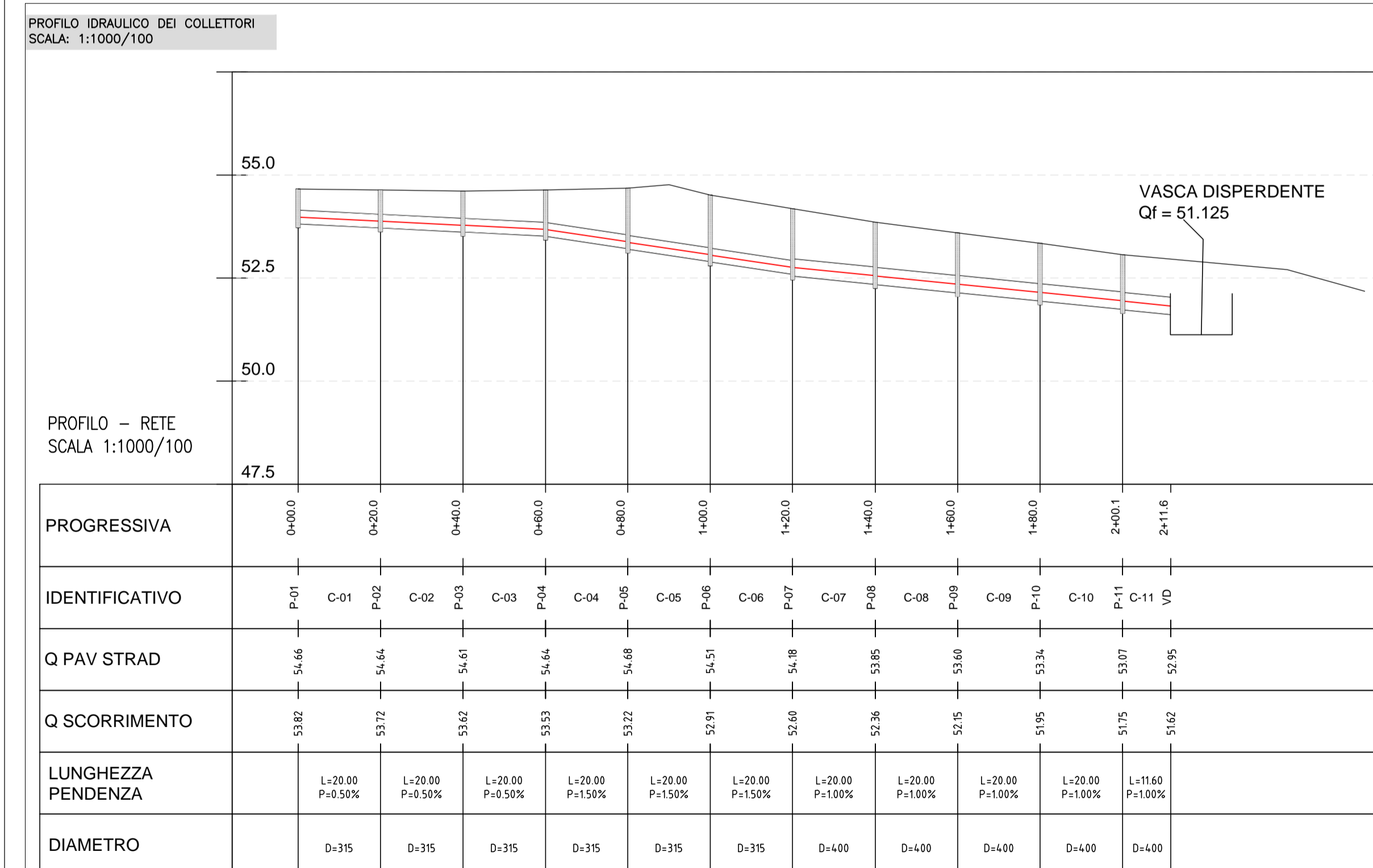
Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo vibrocompreso, costituito da base, prolunga e chiusura (classe di resistenza B125)

- DIM INT 800x800mm - Sp. 85mm - H_{base/prol} = 800mm/800mm

VASCA DISPERDENTE SISTEMA COSTITUITO DA:

"Elementi monolitici in polipropilene, forma rettangolare, assemblabili tra loro, per la formazione di strutture autoportanti"

DIMENSIONI UTILI: 15X6X1m
QUOTA FONDO VASCA: 51.125m msl



LEGENDA PROFILO

- Condotta di PVC conforme a norma UNI EN 1401-1 tipo SN8/SDR 34
Dimensione diametro:
DN 315
DN 400
DN 500
- Pozzetto prefabbricato in calcestruzzo
Sezione quadrata 80x80 cm
Altezza variabile
- Profilo asse stradale

COMMITTENTE: RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA Sorveglianza: 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
IN - INTERFERENZE VIARIE
INO5 - DEV. STRADA VIA SERENELLI DAL km 2+500,00 AL km 3+225,00
GENERALE

PLANIMETRIA IDRULICA, PROFILO LONGITUDINALE IDRULICO E PARTICOLARI IDRULICI

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE	Colp.	31/03/17	Colp.	31/03/17	Flam.	27/03/17
B	Revisione per adempimento attività ENTE VALIDATORE	Colp.	15/04/17	Colp.	15/04/17	Flam.	15/04/17
C							

Progettazione: Consorzio IricAV Due
Firma: Ing. Luca ZACCARIA
Data: Ing. Paolo CARMONA

COMMESSA: I17 L12 FASE: E L12 TIPO DOC.: P8 OPERA/DISCIPLINA: INO5OX PROG.: 001 REV.: B FOGLIO: 01 DI 01

FILE: I171202P8R-K0500018.DWG
Cod. origine: C006E

Scalo di progetto: **TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA**