

COMUNE DI RIVALTA DI TORINO
CITTA' METROPOLITANA DI TORINO

RIQUALIFICAZIONE AREE NEL CENTRO STORICO
VIA BIANCA DELLA VALLE, VIA ROMA,
VIA MELLANO, VIALE VIF
PARCO BASSO DEL CASTELLO

PROGETTO ESECUTIVO

IMPIANTO DI FOGNATURA
PER RACCOLTA E SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE

PROFILI – PARTICOLARI COSTRUTTIVI

N° TAVOLA: 13 SCALA: 1:200-1:100-1:10 DATA: novembre 2019

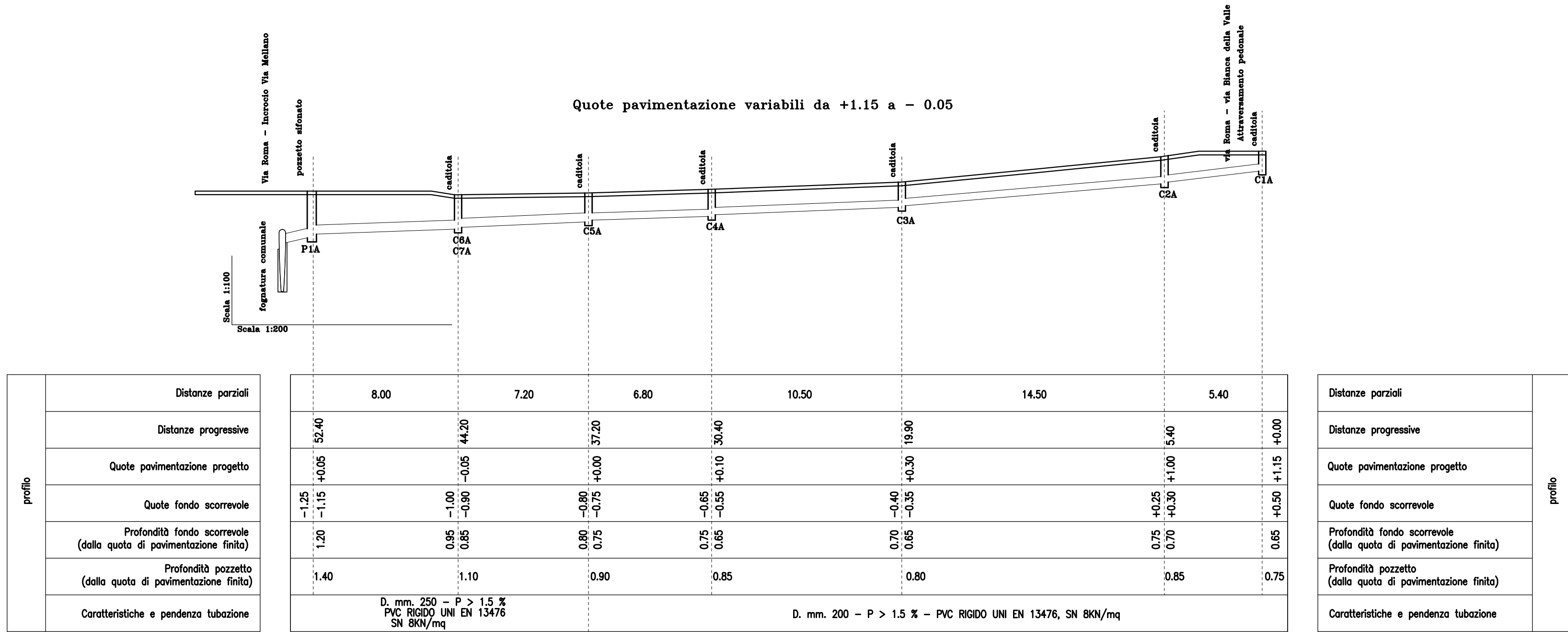
AGG.: AGG.:

COMMITTENTE: COMUNE DI RIVALTA DI TORINO

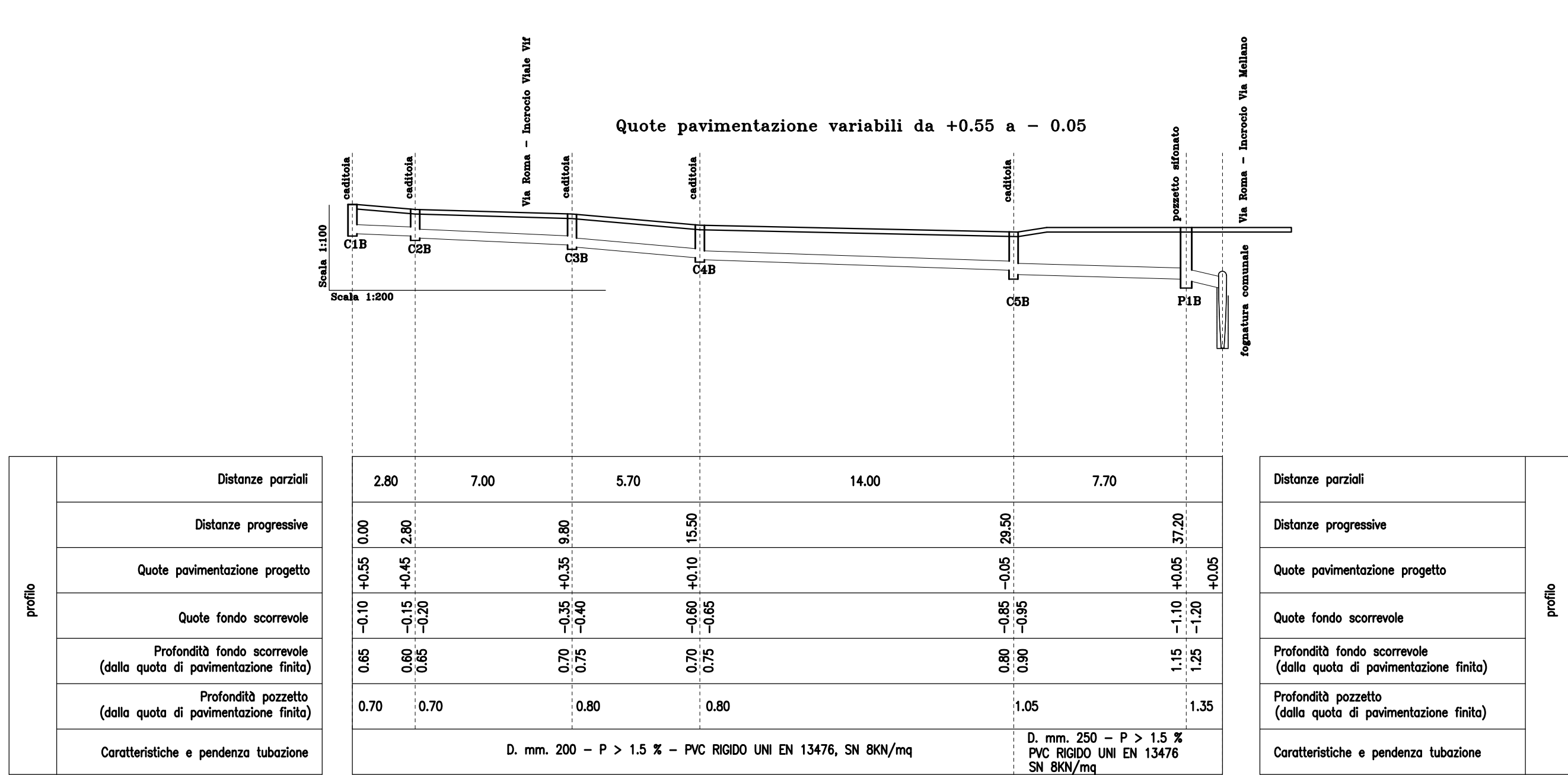
DIRIGENTE SETTORE LAVORI PUBBLICI: Arch. Pietro DE VITTORIO
RESPONSABILE UNICO DI PROCEDIMENTO: Arch. Rosanna BERGESE

PROGETTISTA INCARICATO:
Arch. Homa ALEMI – Via Rosta, 26 – 10143 TORINO

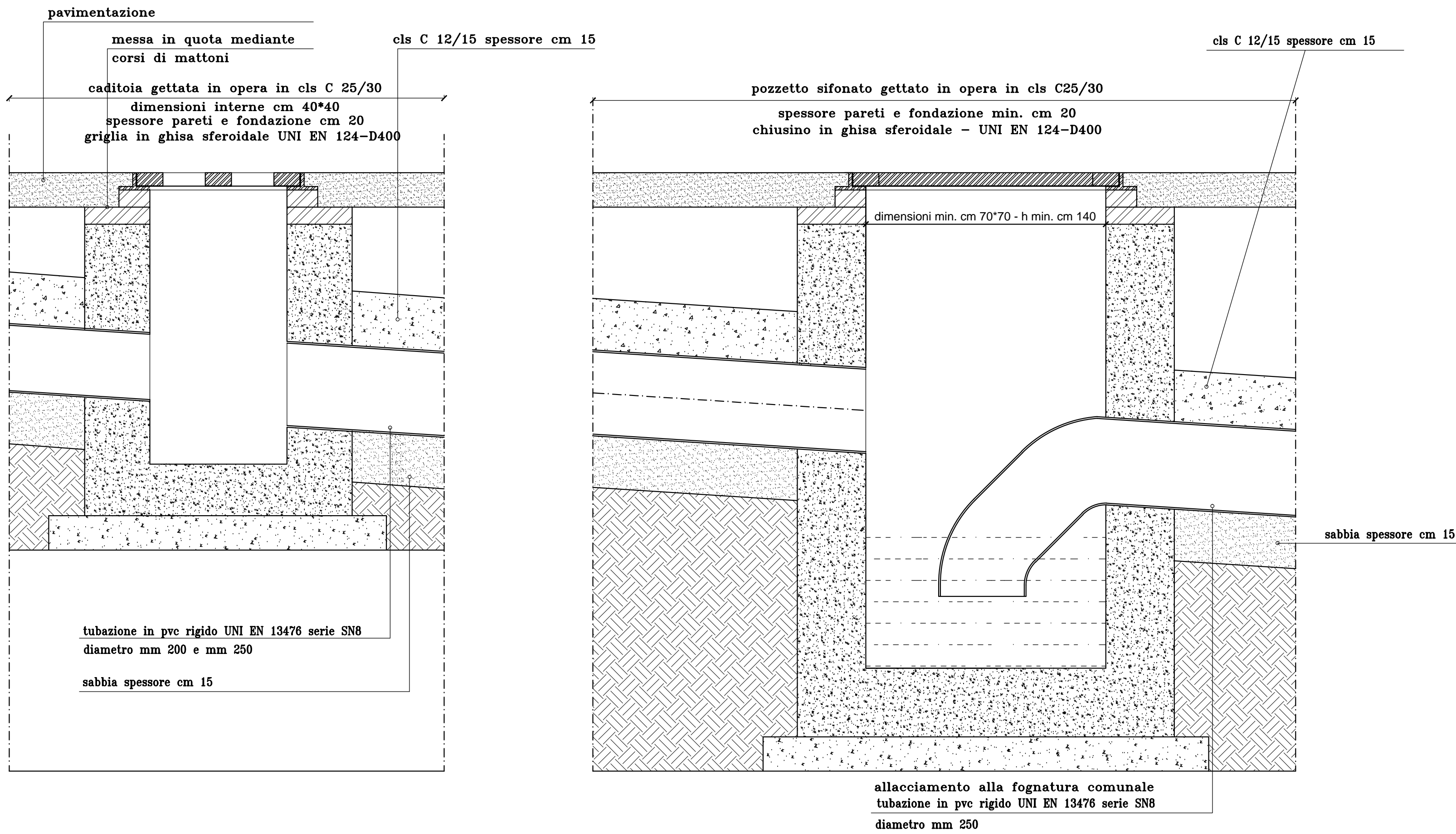
PROFILO DORSALE "A" VIA ROMA



PROFILO DORSALE "B" VIA ROMA



SISTEMA DI ALLACCIAMENTO IMPIANTO DI SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE ALLA FOGNATURA COMUNALE Scala 1:10



PROFILO DORSALE "C" VIALE VIF

