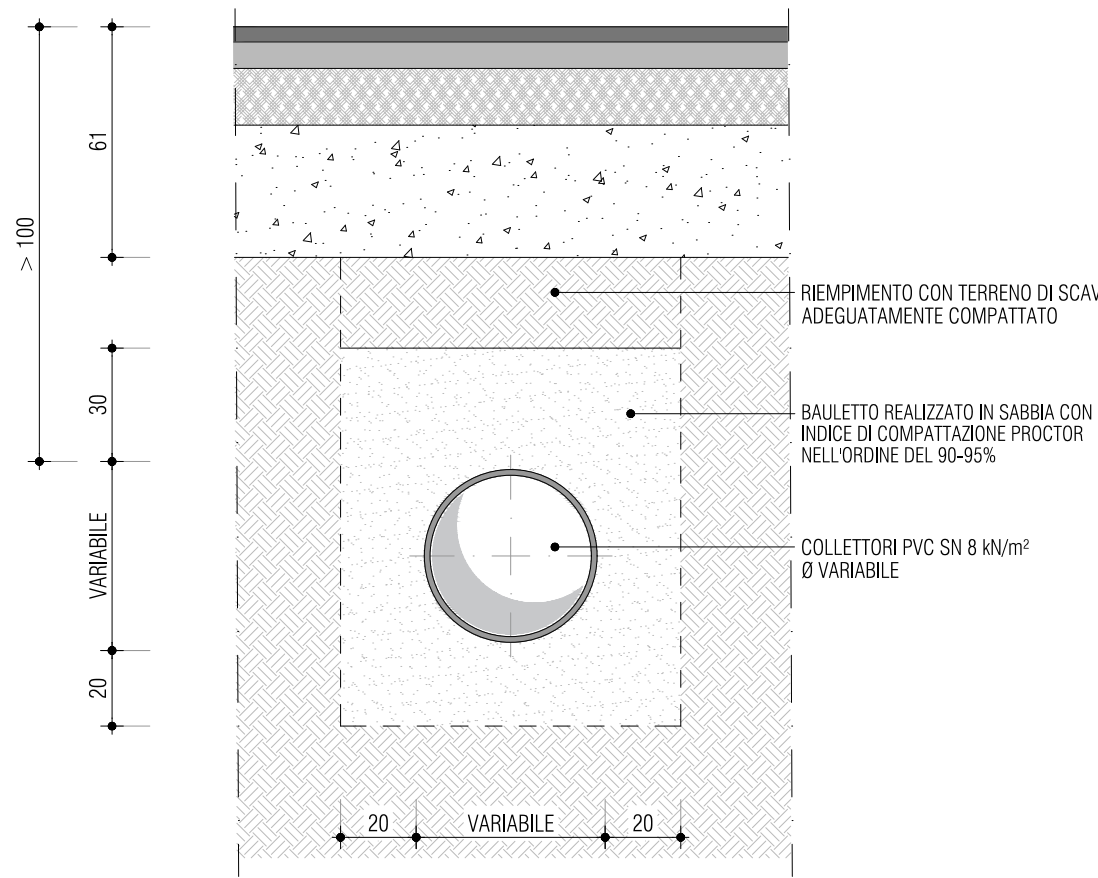
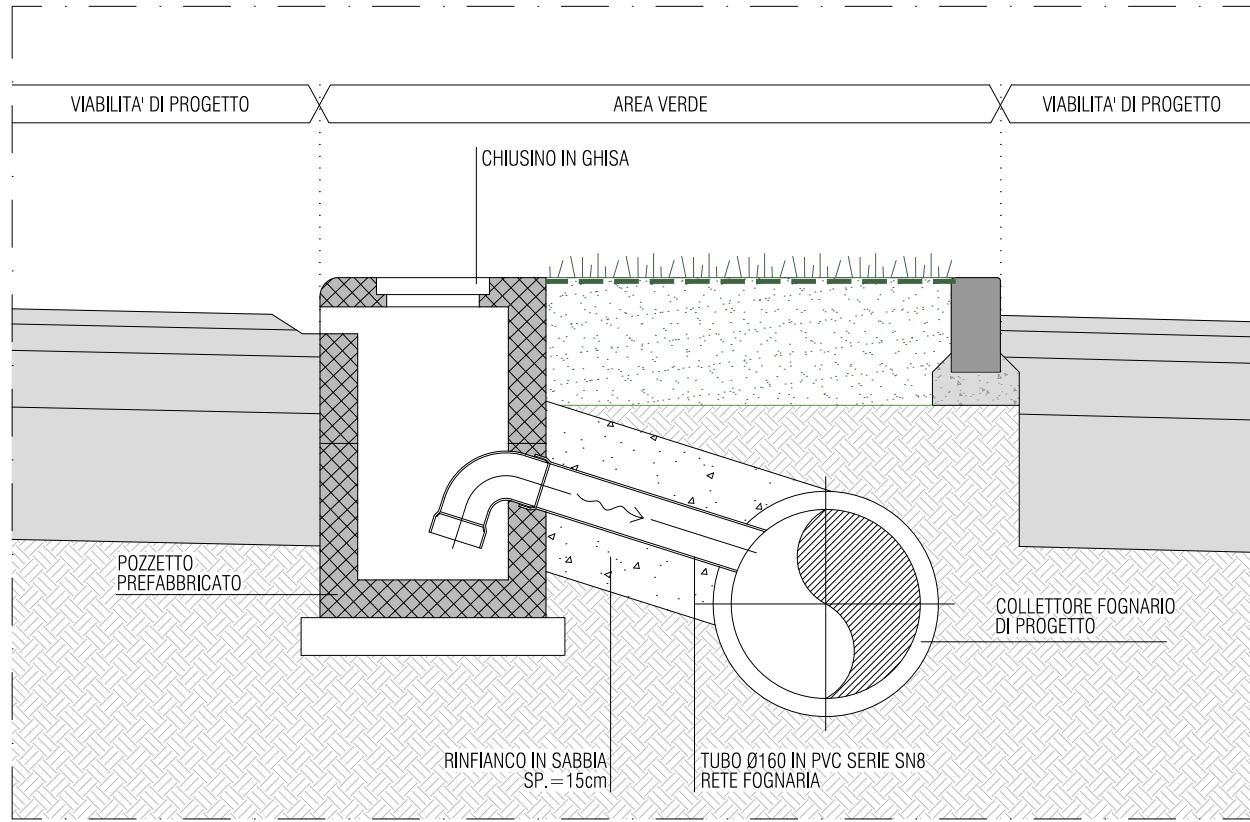


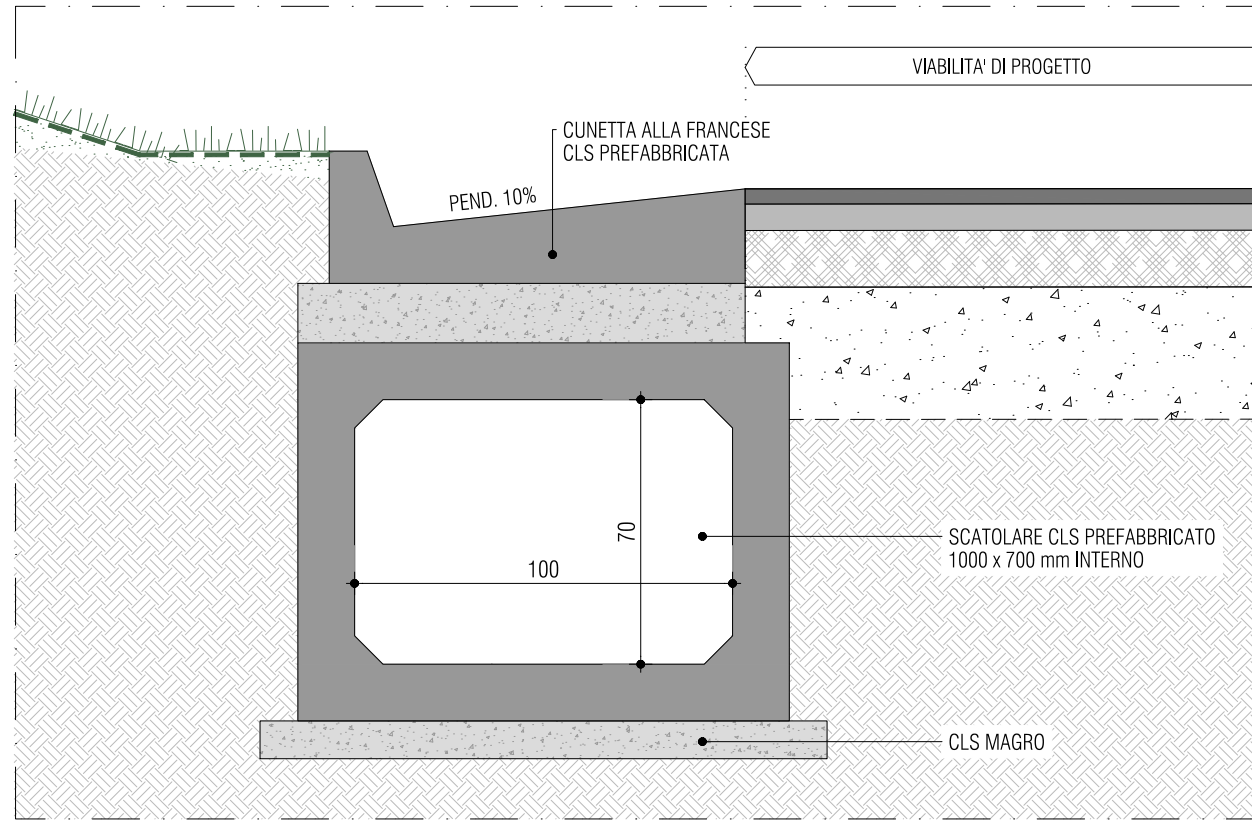
SEZIONE TUBAZIONE IN MATERIALE PLASTICO PVC CON BAULETTO TIPO "1" DA PREVEDERE SOTTO AI MARCIAPIEDI, ALLE AREE A VERDE E SOTTO LA SEDE STRADALE CON RICOPRIMENTI  $\geq 1.00m$   
SCALA 1:20



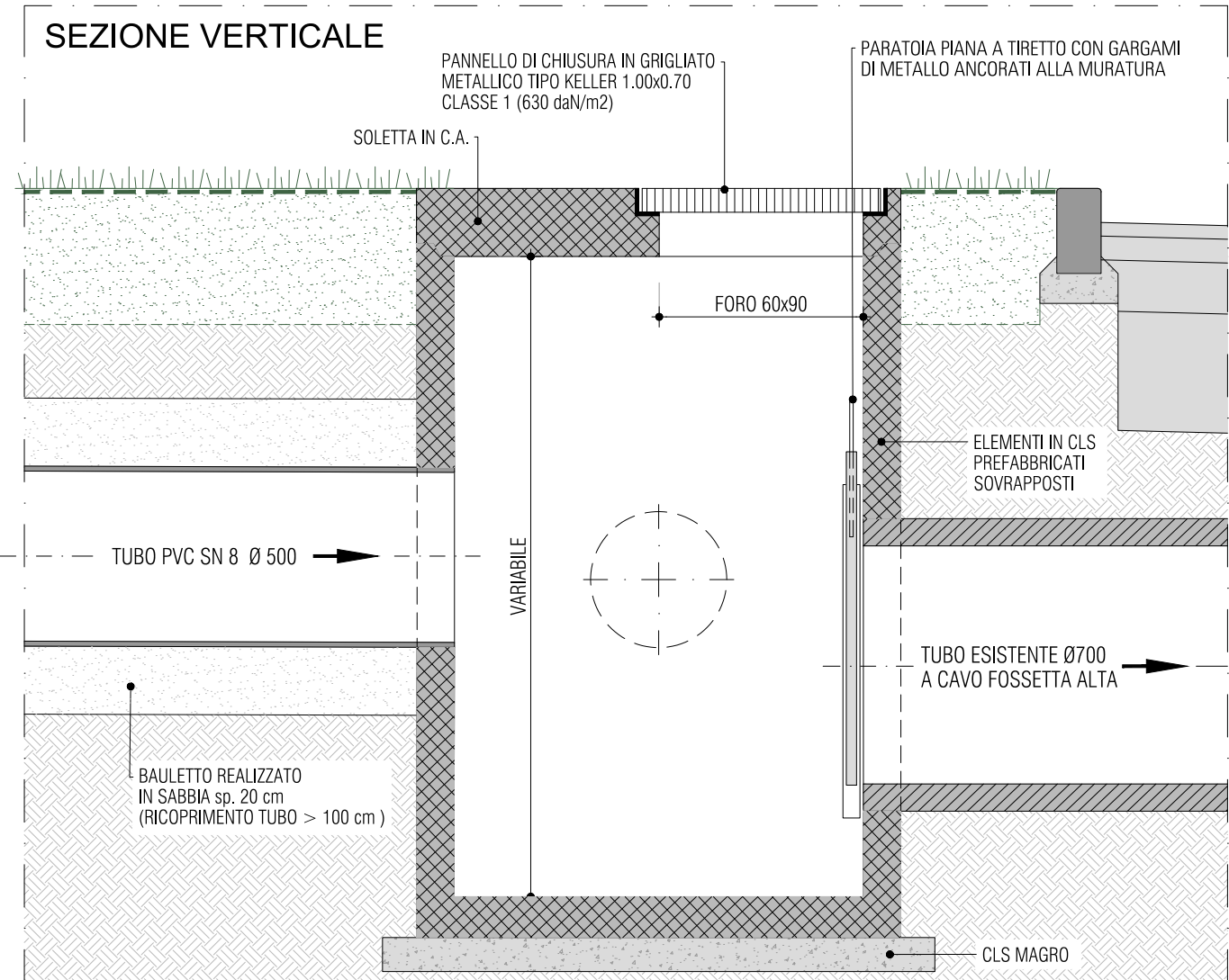
PARTICOLARE CADITOIA CON BOCCA DI LUPO DI PROGETTO SU ISOLA SPARTITRAFFICO  
SCALA 1:20



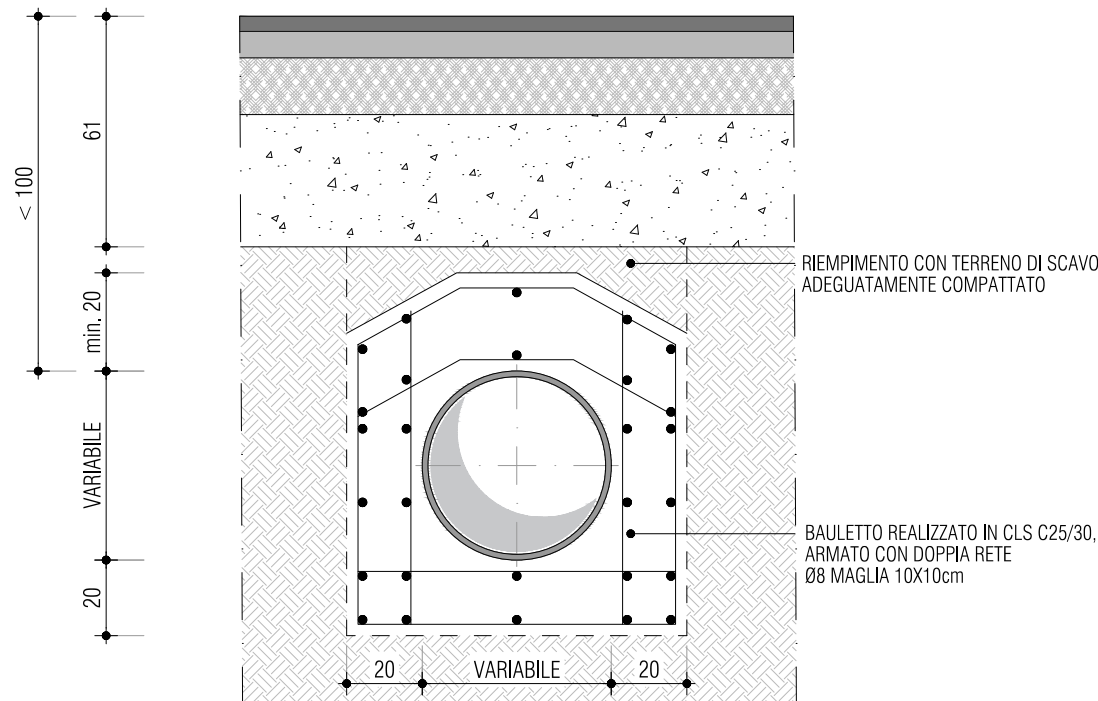
PARTICOLARE COLLETTORE SCATOLARE IN CLS PREFABBRICATO  
SCALA 1:20



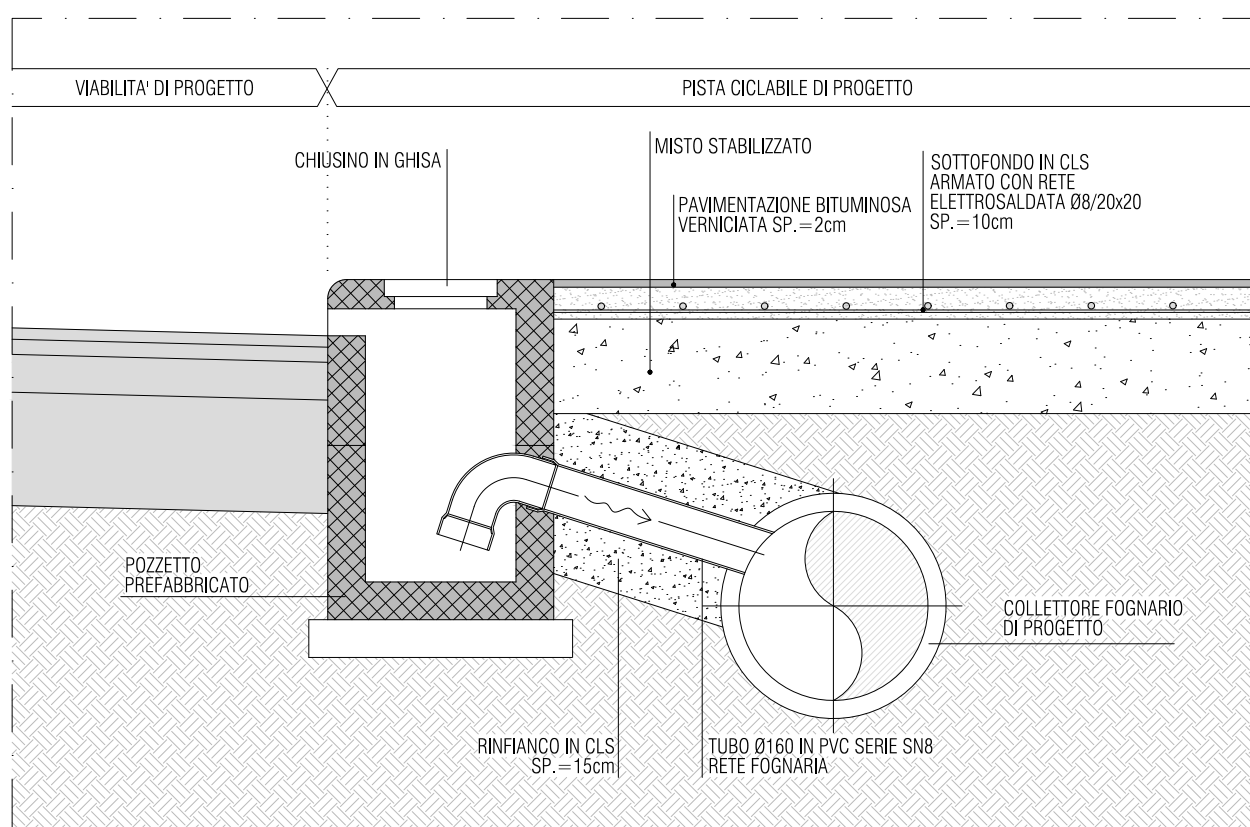
CAMERETTA D'ISPEZIONE TIPO IN CLS PREFABBRICATA  
SCALA 1:20



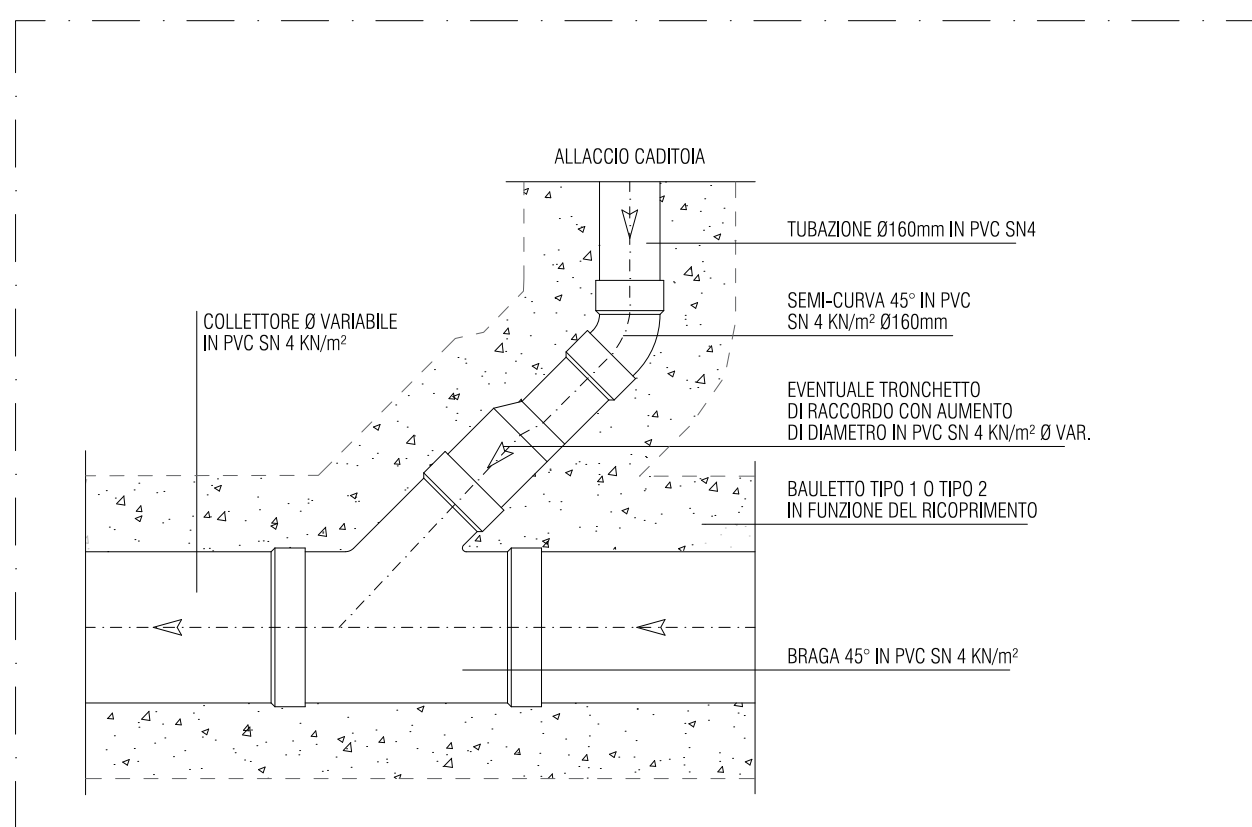
SEZIONE TUBAZIONE IN MATERIALE PLASTICO PVC CON BAULETTO TIPO "2" DA PREVEDERE SOTTO ALLA SEDE STRADALE CON RICOPRIMENTI  $< 1.00m$   
SCALA 1:20



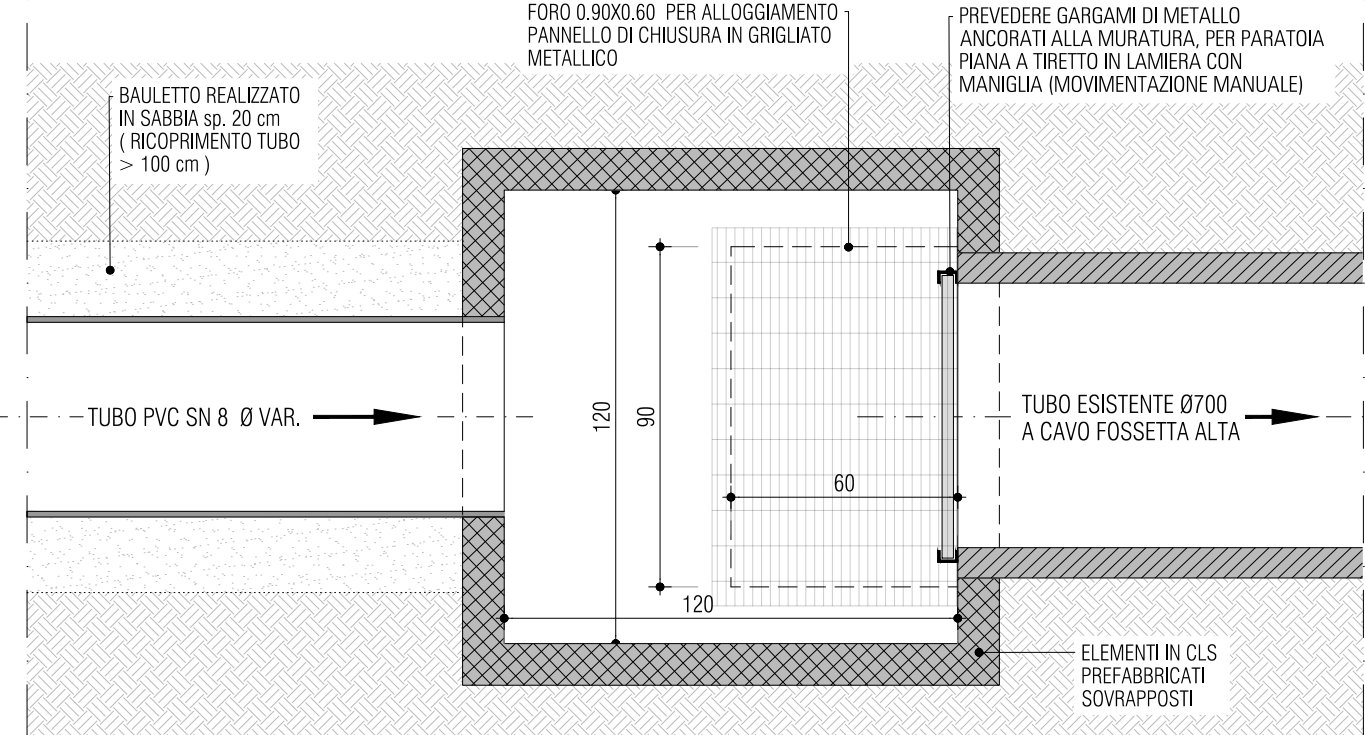
PARTICOLARE CADITOIA CON BOCCA DI LUPO DI PROGETTO  
SCALA 1:20



ALLACCIO DIRETTO AL COLLETTORE PRINCIPALE  
SCALA 1:20



SEZIONE ORIZZONTALE



OPERE INFRASTRUTTURALI FUNZIONALI  
AL POTENZIAMENTO E ALL'ACCESSIBILITÀ DELLE FIERE  
NODO STRADALE ALL'USCITA DEL CASELLO DELL'AUTOSTRADA A1 DI PARMA  
CUP: I94E22000520004 CUI: L00162210346202300088 CIG: B45A5886AC

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO:  
ING. MICHELE GADALETA  
ASSISTENTE DEL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO:  
ING. LUIGI ELIA

PROGETTAZIONE:  
ING. FILIPPO VIARO  
ING. PAOLO CORCHIA  
AMBIENTE E PAESAGGIO:  
ARCH. SERGIO BECCARELLI  
ACUSTICA:  
ING. GIOVANNI BRIANTI  
Tecnico competente in Acustica Ambientale D1/TECA n. 0412

ARCHEOLOGIA:  
DOTT.SSA BARBARA SASSI  
ARS ARCHEOSISTEMI Società Cooperativa  
Policreo Società di progettazione srl

CONSULENZA TRASPORTISTICA:  
ING. FABIO TORTA  
ING. ESPEDITO SAPONARO  
ING. CLAUDIO D'ANGELO  
COORDINAMENTO IN MATERIA DI SICUREZZA E DI SALUTE:  
DURANTE LA FASE DI PROGETTAZIONE DELL'OPERA:  
ING. PAOLO CORCHIA

TRT Trasporti e Territorio srl  
Policreo Società di progettazione srl

Elaborato:  
ELABORATI PROGETTUALI  
GESTIONE DELLE ACQUE METEORICHE  
SEZIONI TIPOLOGICHE E PARTICOLARI COSTRUTTIVI  
PR51.25.A.PFTE.03.IDR.DET.001.R00

VARIE  
Scala  
Elaborato:  
00 OTTOBRE 2025  
Descrizione:  
EMISSIONE

OTTOBRE 2025  
Data