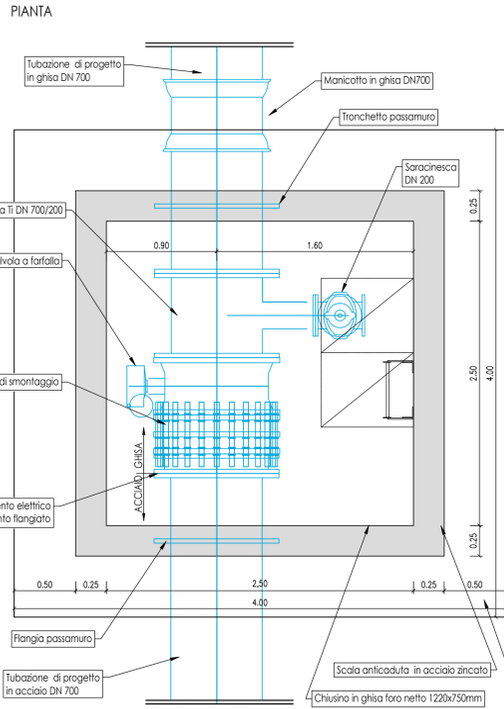
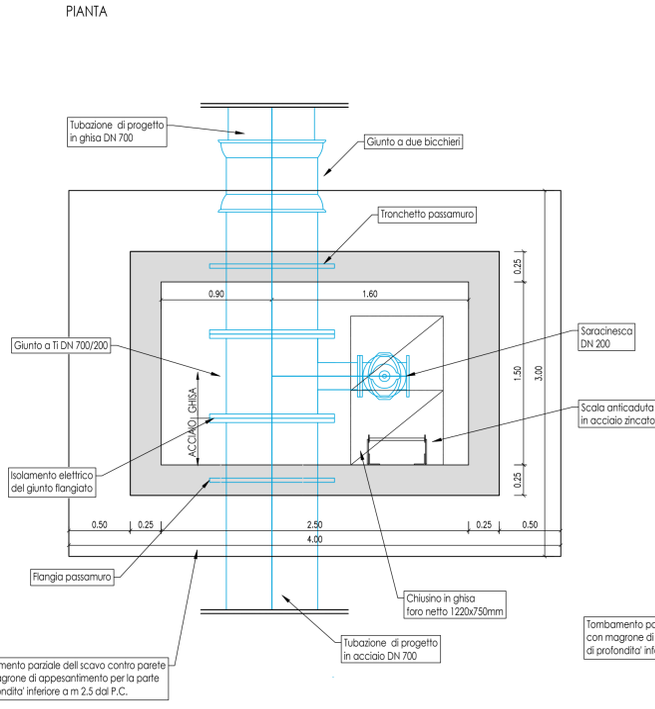


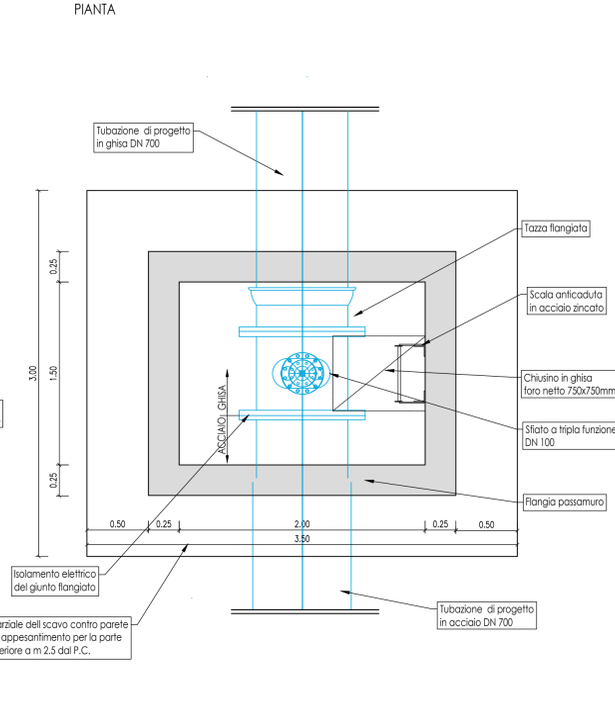
POZZETTO TIPO 1 - SCARICO SINGOLO CON VALVOLA A FARFALLA
Scala 1:25



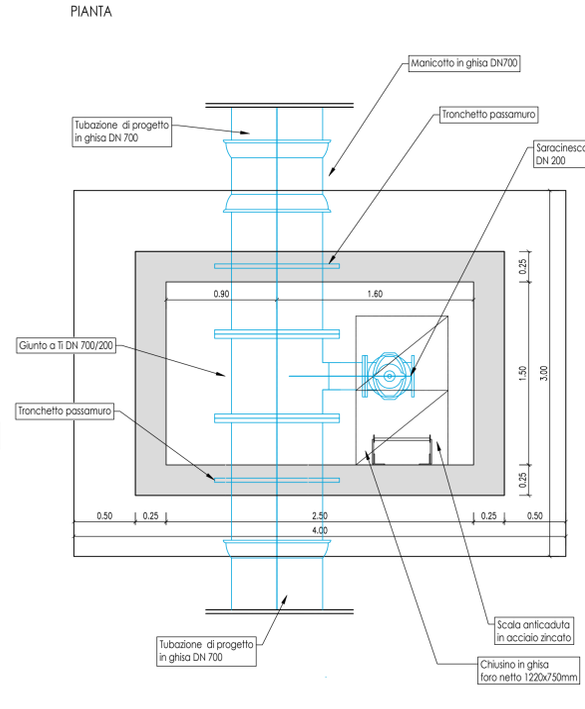
POZZETTO TIPO 2 - SCARICO SINGOLO IN CORRISPONDENZA DI UN ATTRAVERSAMENTO
Scala 1:25



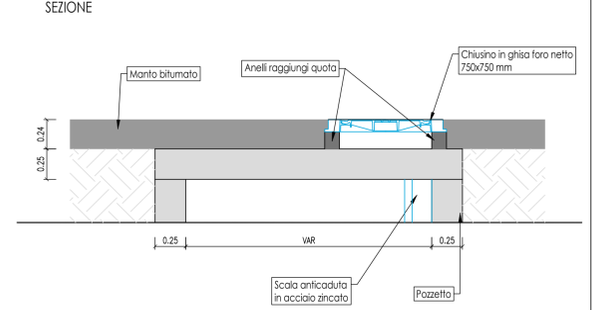
POZZETTO TIPO 3 - SFIATO SINGOLO IN CORRISPONDENZA DI UN ATTRAVERSAMENTO
Scala 1:25



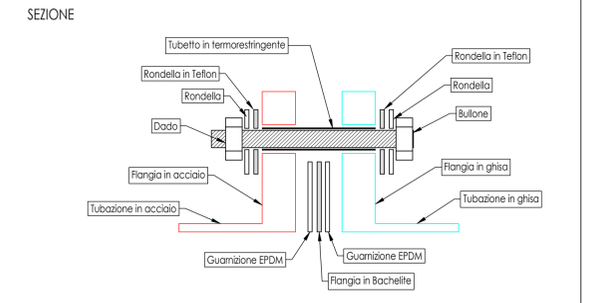
POZZETTO TIPO 4 - SCARICO SINGOLO IN LINEA
Scala 1:25



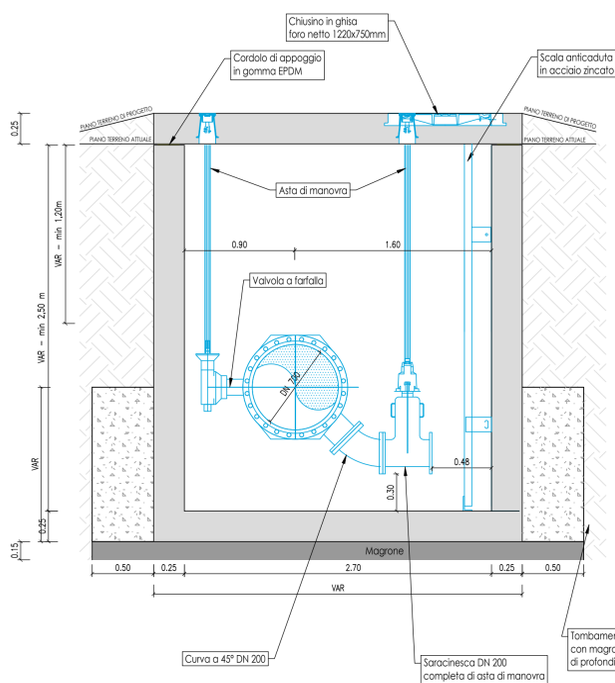
PARTICOLARE RIPRISTINO STRADA CON ASFALTO
scala 1:25



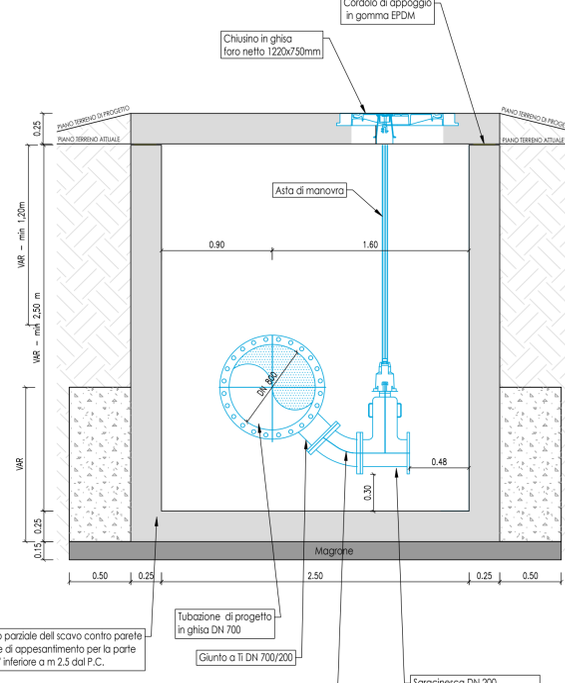
PARTICOLARE ISOLAMENTO ELETTRICO DEL GIUNTO FLANGIATO



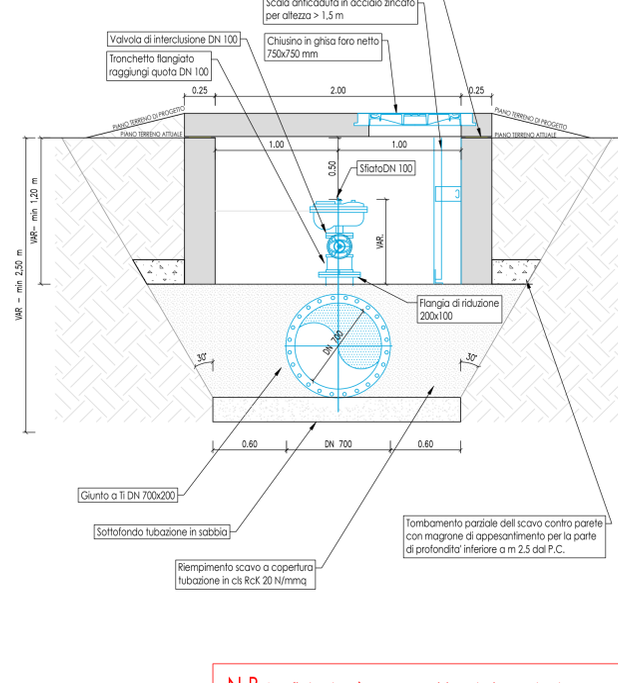
SEZIONE POZZETTO TIPO 1
Scala 1:25



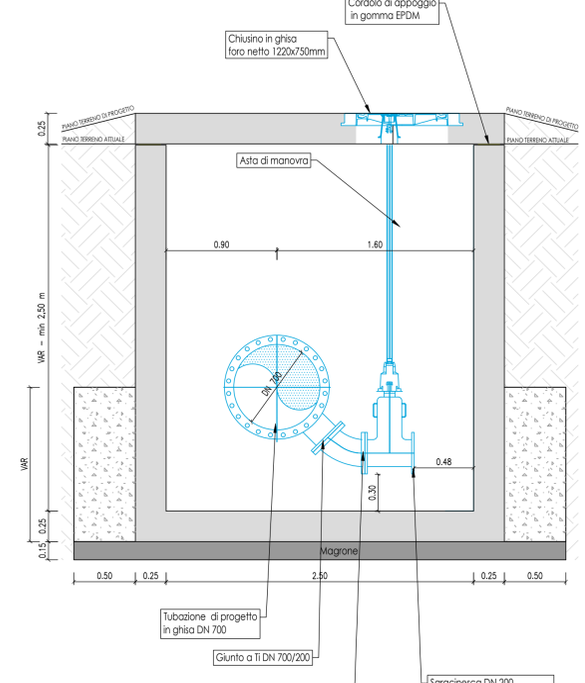
SEZIONE POZZETTO TIPO 2
Scala 1:25



SEZIONE POZZETTO TIPO 3
Scala 1:25



SEZIONE POZZETTO TIPO 4
Scala 1:25



N.B. Lo sfiato dovrà essere posizionato in modo da avere una luce libera di 0,50m rispetto all'intradosso della soletta di copertura.



COMMISSARIO DELEGATO
per i Primi Interventi Urgenti di Protezione Civile in Conseguenza della Contaminazione da sostanze perfluoroalchiliche (PFAS)
DCM del 21.03.2018 / OCDPC n. 519 del 28.05.2018



MODELLO STRUTTURALE DEGLI ACQUEDOTTI DEL VENETO (M.O.S.A.V.)
INTERVENTI FINALIZZATI ALLA SOSTITUZIONE DELLE FONTI IDROPOTABILI CONTAMINATE DA SOSTANZE PERFLUOROALCHILICHE (PFAS)

**ESTENSIONE DELLO SCHEMA NELL'AREA
MONSELICENSE - ESTENSE - MONTAGNESE**

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTI CAPOGRUPPO MANDATARIA: HYDRODATA	Progettista responsabile integrazioni prestazioni specialistiche Ing. Luca Fresia	Geologia Dott. Geol. Fabrizio Grossi
MANDANTI: GF.P Arch. Junior Davis Castello	Coordinatore sicurezza in fase di progettazione Ing. Andrea Fochesato	Progettista responsabile elaborato Ing. Giampiero Venturini

**15 - TIPOLOGICI CONDOTTE
15.02 - Particolari pozzetti di linea (scarico, sfiato, ecc.)
15.02.03 Condotta DN700**

01	SET. 19	G. VENTURINI	S. CHAPPINO	L. FRESIA
02	AGO. 19	G. VENTURINI	S. CHAPPINO	L. FRESIA
REV.	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	AUTORIZZAZIONE