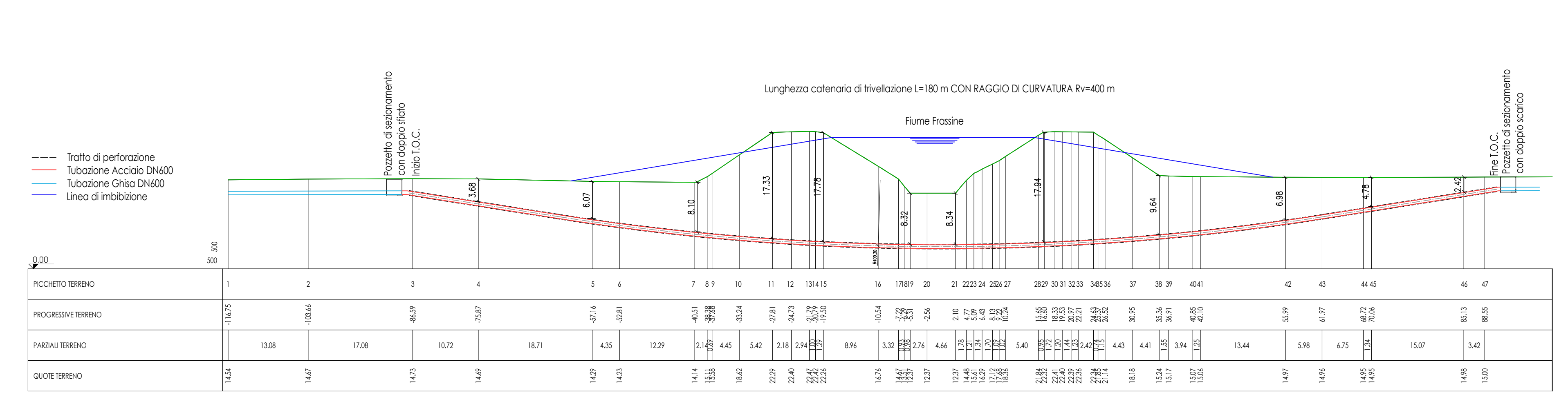
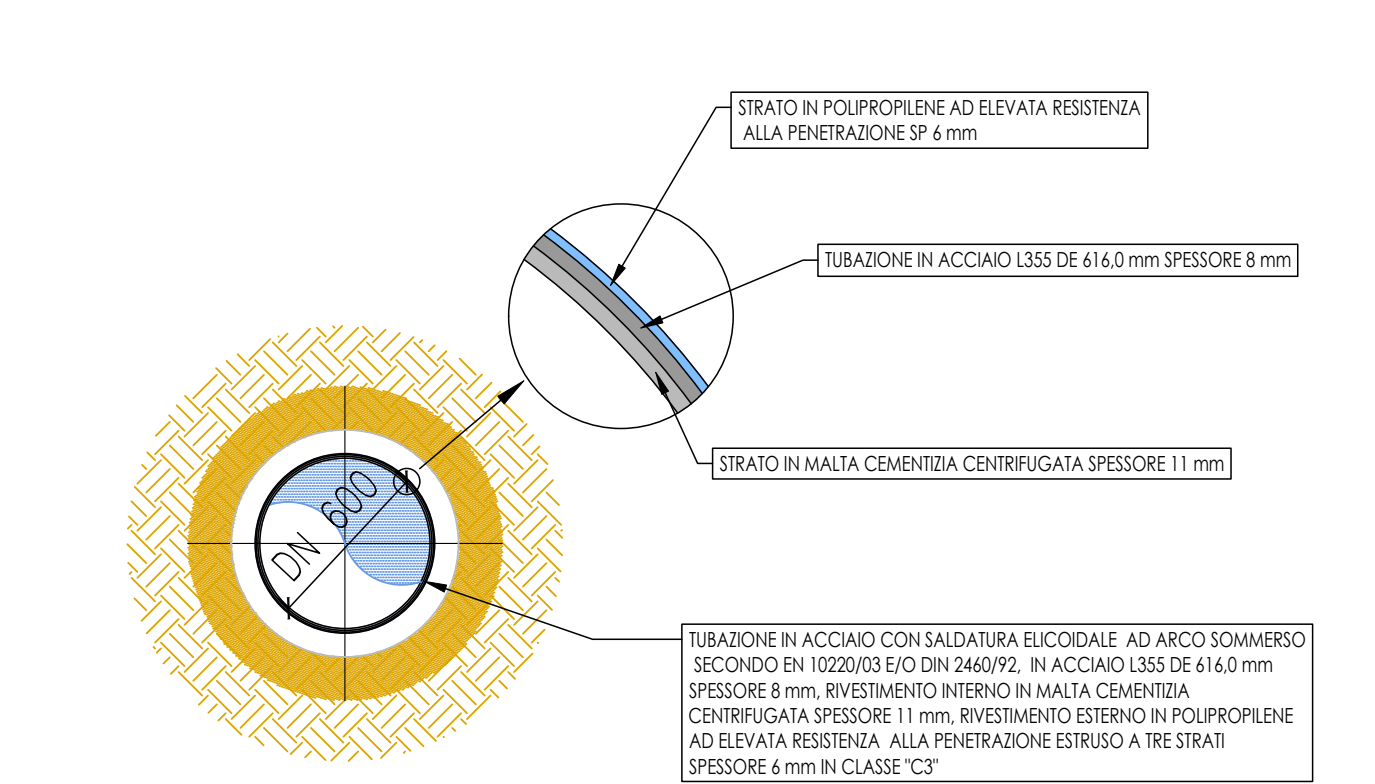


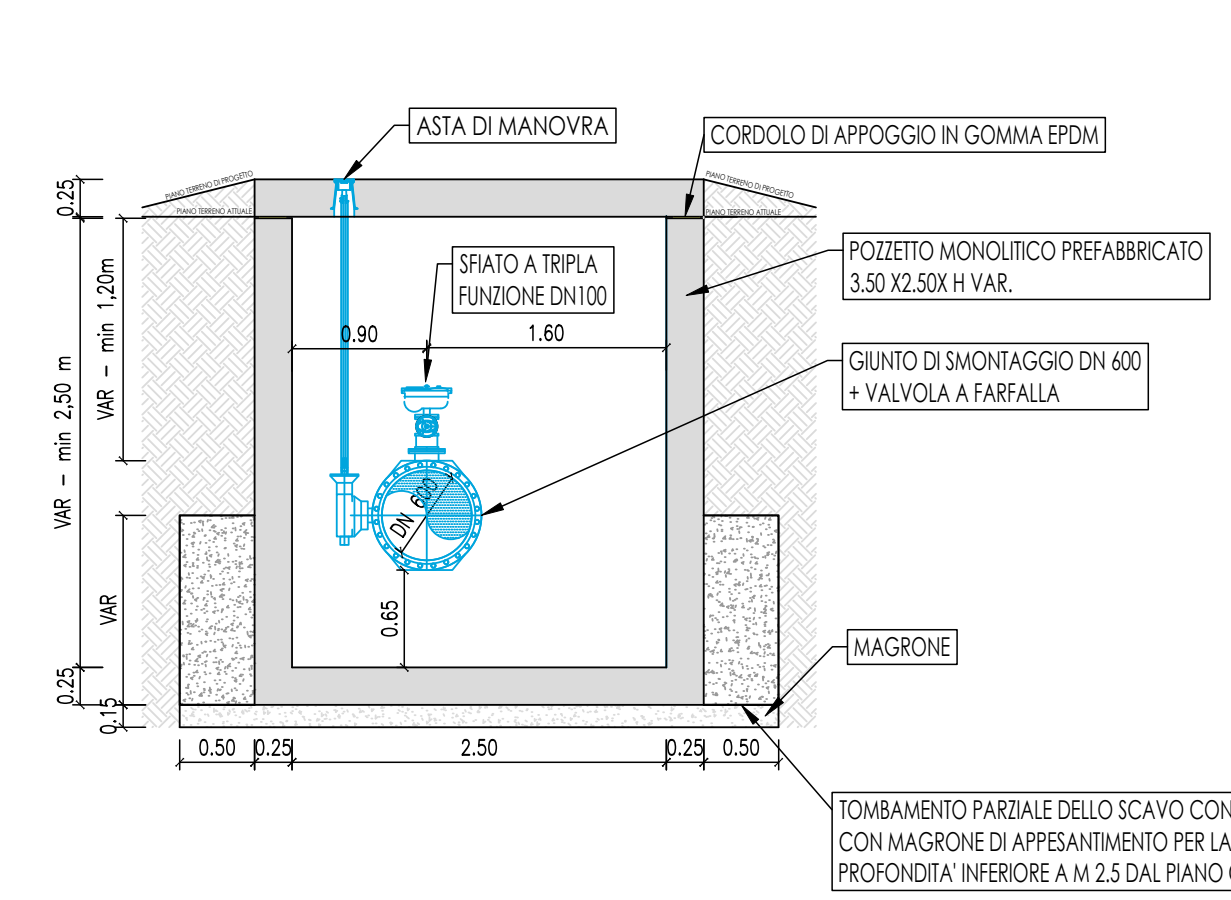
PROFLO LONGITUDINALE DI DETTAGLIO  
Scala 1:500



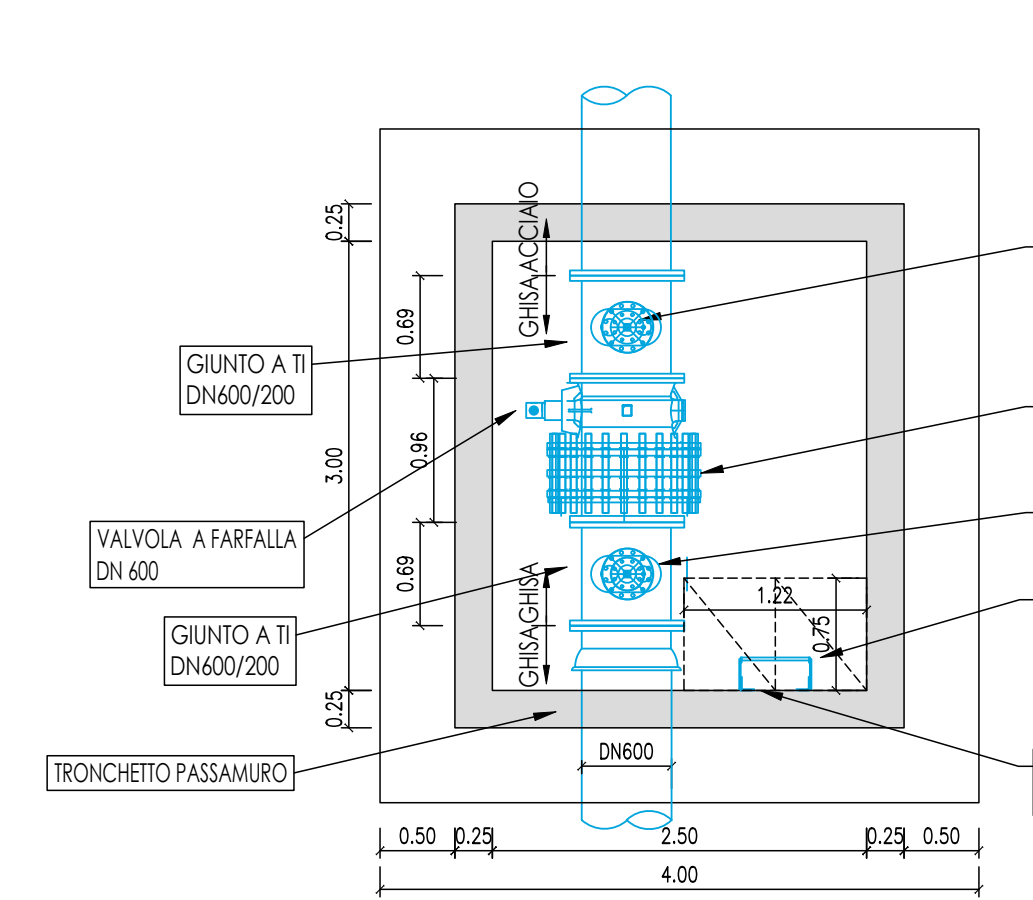
PARTICOLARE SEZIONE TUBAZIONE  
Scala 1:25



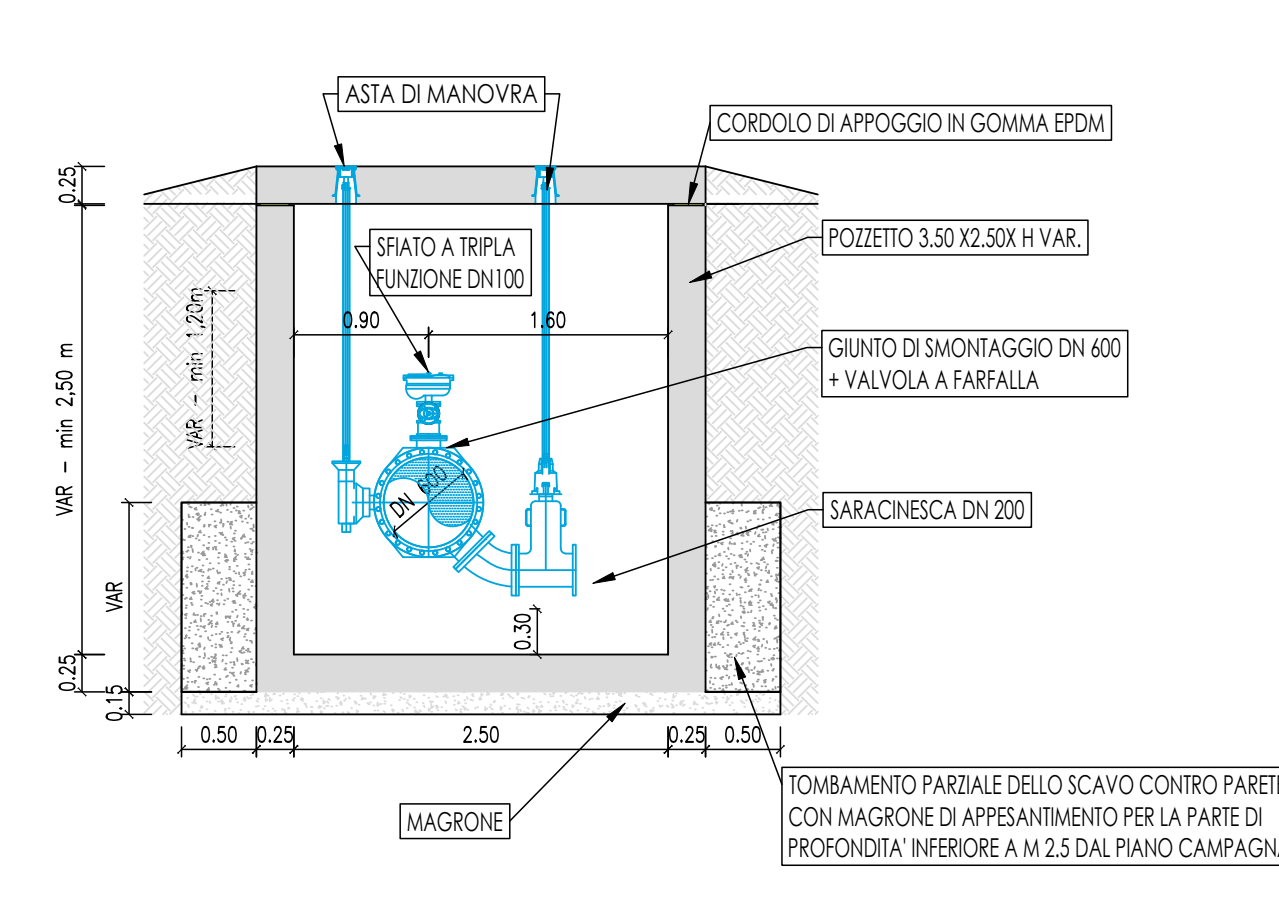
PARTICOLARE POZZETTO CON SFILATO DOPIO  
Scala 1:50  
SEZIONE



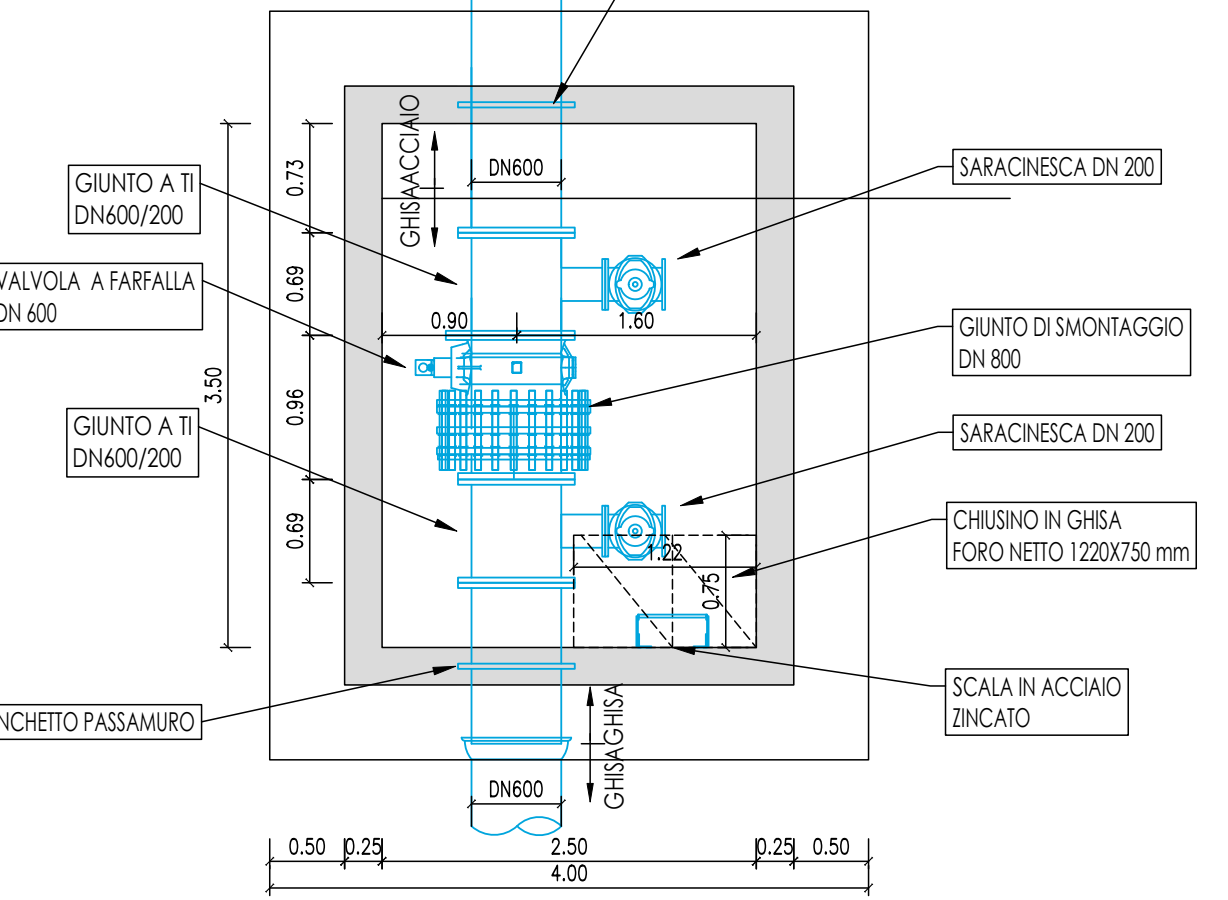
PIANTA



PARTICOLARE POZZETTO CON DOPIO SCARICO  
Scala 1:50  
SEZIONE



PIANTA



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

REGIONE DEL VENETO  
giunta regionale

acquevenete  
cooperativa

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

ESTENSIONE DELLO SCHEMA NELL'AREA  
MONSELICENSE - ESTENSE - MONTAGNESE

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTI CAPOGRUPO MANUTENUTA <b>HYDRODATA</b>	Progettista responsabile integrazioni prestazioni specialistiche Ing. Luca Fresa	Geologia Dott. geol. Fabrizio Grossi
MANTENITORI G&V INGEGNERI ASSOCIATI	Coordinatore sicurezza in fase di progettazione Ing. Andrea Focchetta	Progettista responsabile elaborato Ing. Giampaolo Venturini

16 - ATTRAVERSAMENTO FIUME FRASSINÈ  
16.02 Tratto B - Attraversamento fiume Frassinè  
Planimetria, profilo e particolari

DI	SET 19	GLVENTURINI	SCHAPPINO	LFRESA	
DO	AGO 19	GLVENTURINI	SCHAPPINO	LFRESA	
DATA	REVISIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE	MAPPOLEA	

3483\_016\_02\_OV\_rev01.dwg