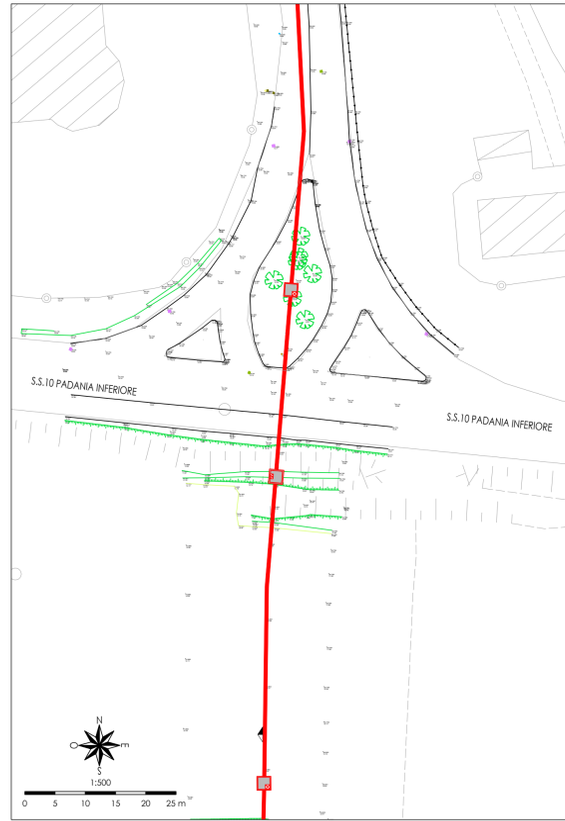
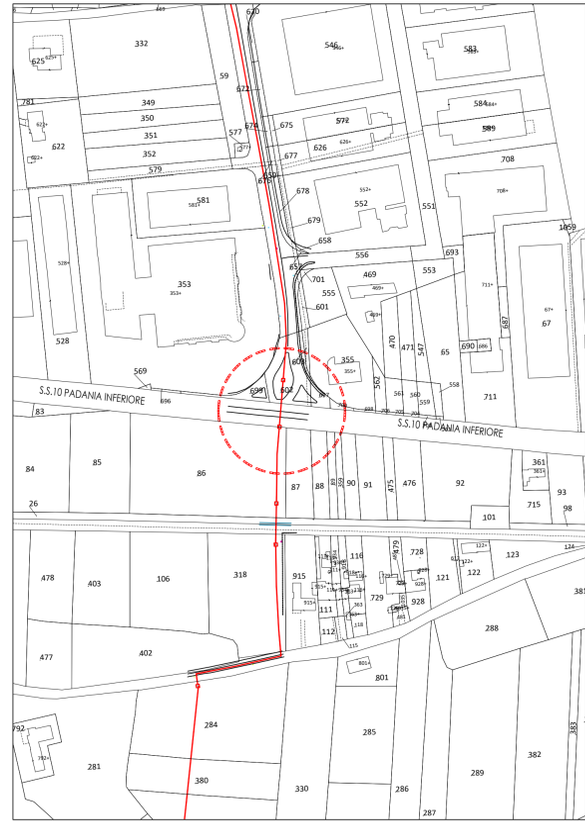


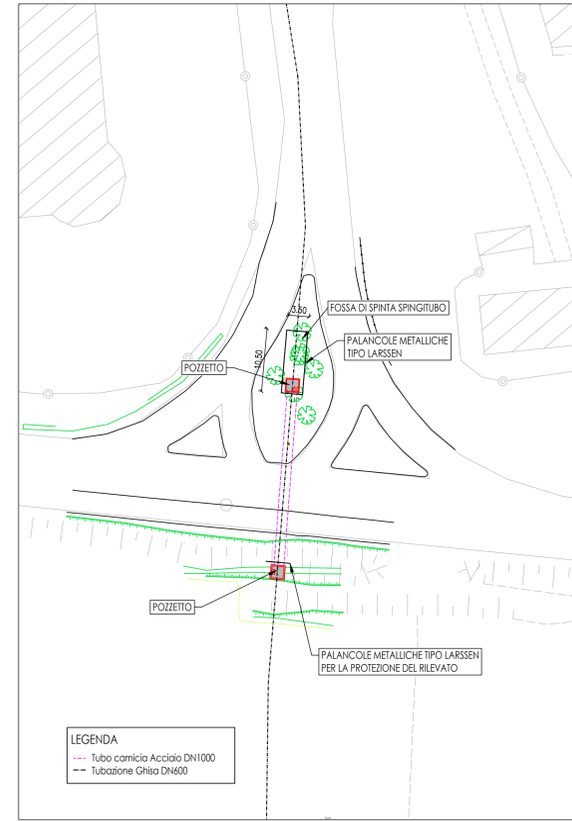
PLANIMETRIA DI PROGETTO - Scala 1:500



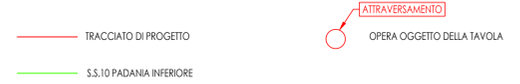
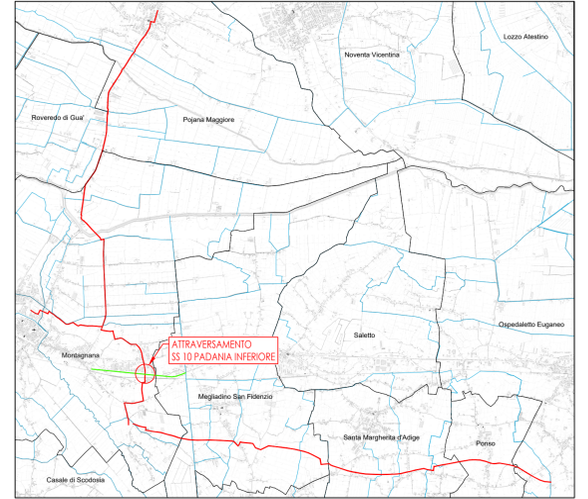
ESTRATTO CATASTALE - Scala 1:2000



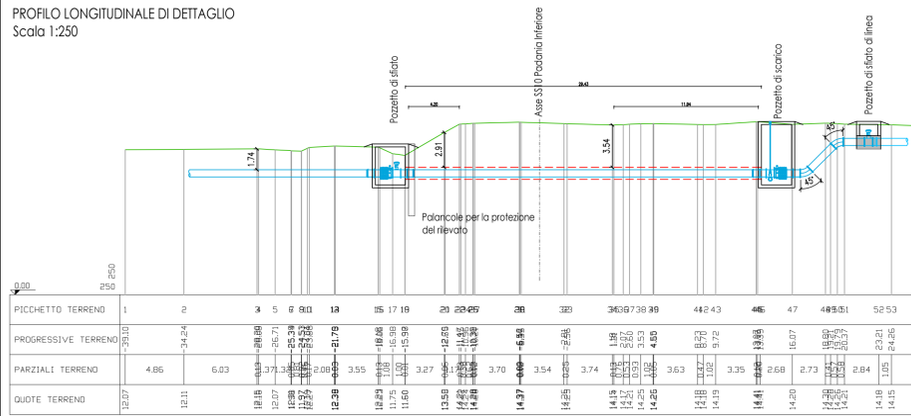
PLANIMETRIA DI CANTIERIZZAZIONE - Scala 1:500



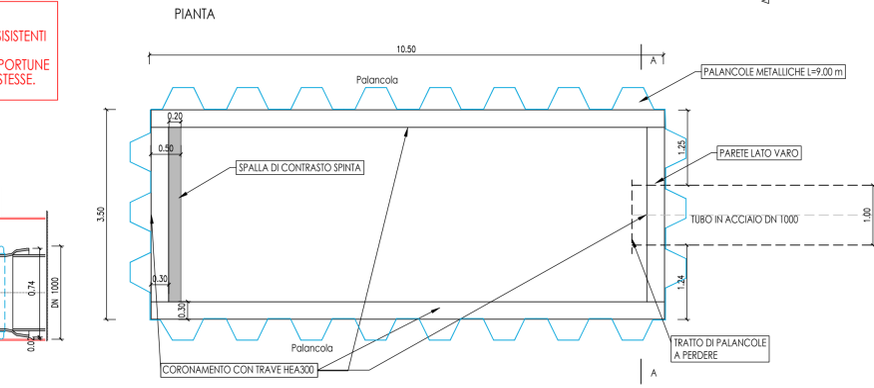
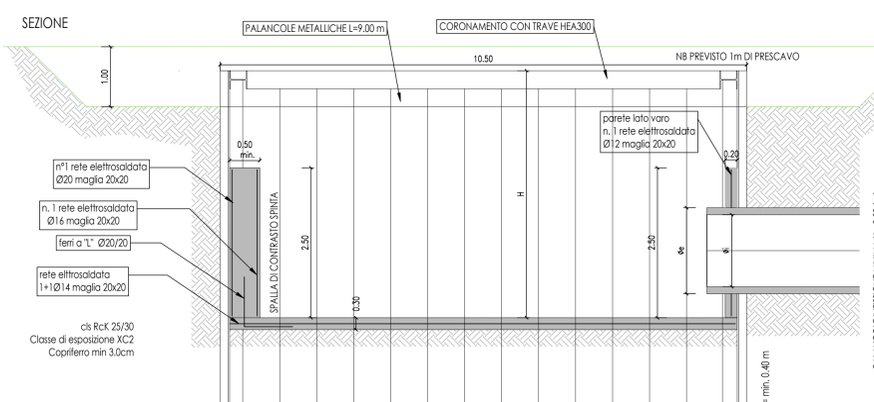
INGUADRAMENTO TERRITORIALE RETE CONSORZIO ADIGE EUGANEO



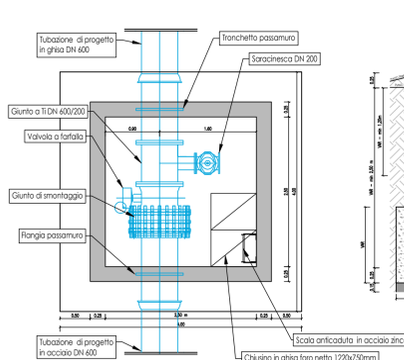
PROFILO LONGITUDINALE DI DETTAGLIO
Scala 1:250



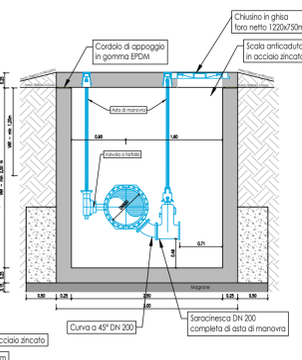
FOSSA DI SPINTA - Scala 1:50



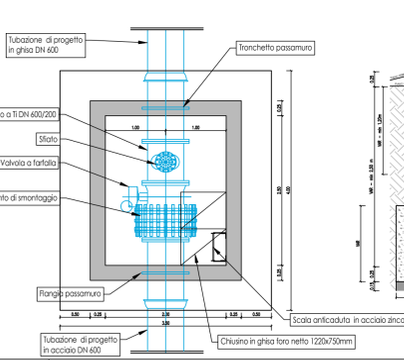
PIANTA POZZETTO DI SCARICO
Scala 1:50



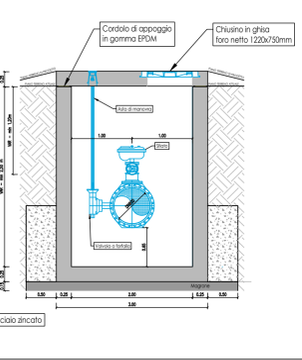
SEZIONE POZZETTO DI SCARICO
Scala 1:50



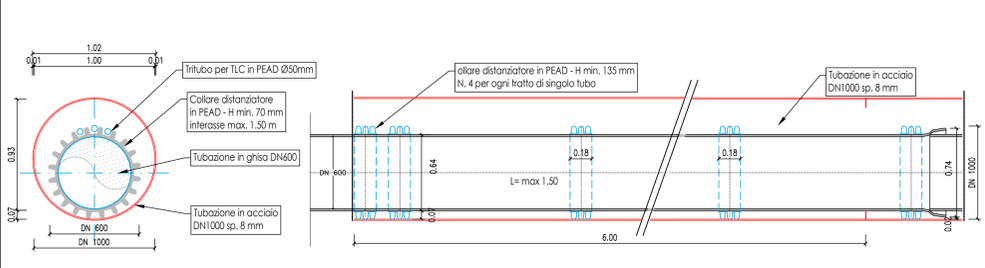
PIANTA POZZETTO DI SFIO
Scala 1:50



SEZIONE POZZETTO DI SFIO
Scala 1:50



TUBAZIONE IN GHISA DN 600 CON TUBO CAMICIA IN ACCIAIO DN 1000 - Scala 1:25



N.B.
LA POSIZIONE PLANIMETRICA E ALTIMETRICA DELLE CONDOTTE ESISTENTI DELLE RETI DI SERVIZIO E' DA RITENERSI INDICATIVA.
PRIMA DELL'INIZIO DEI LAVORI DOVRANNO ESSERE SVOLTE LE OPPORTUNE INDAGINI PER RILEVARE L'ESATTA UBICAZIONE DELLE CONDOTTE STESSE.

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

REGIONE DEL VENETO giunta regionale

acquevenete UOQUA PUBBLICA

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 MONSIELCENSE - ESTENSE - MONTAGNESE

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTI CAROPIRRO MANDATARA HYDRODATA	Progettista responsabile integrazioni prestazioni specialistiche Ing. Luca Fresia	Geologia Dott. Geol. Fabrizio Grosso
MANDANTI G&V INGEGNERI ASSOCIATI	Coordinatore sicurezza in fase di progettazione Ing. Andrea Focinesato	Progettista responsabile elaborato Ing. Giampiero Venturini
IFP Arch. Junior Doris Castello	ANDREA FOCINESATO Ing. Ordine Ingegneri Padova n. 3156	

20 - ATTRAVERSAMENTI STRADA ANAS SS10 PADANIA INFERIORE
20.02 - Tratto B - ATTRAVERSAMENTI STRADA ANAS SS10 PADANIA INFERIORE
Planimetria, sezioni e particolari

00	SET. 19	G. VENTURINI	S. CHAMPINO	L. FRESIA	
REV.	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	AUTORIZZAZIONE	MODIFICHE

3488_020_02_GV_rev00.dwg