

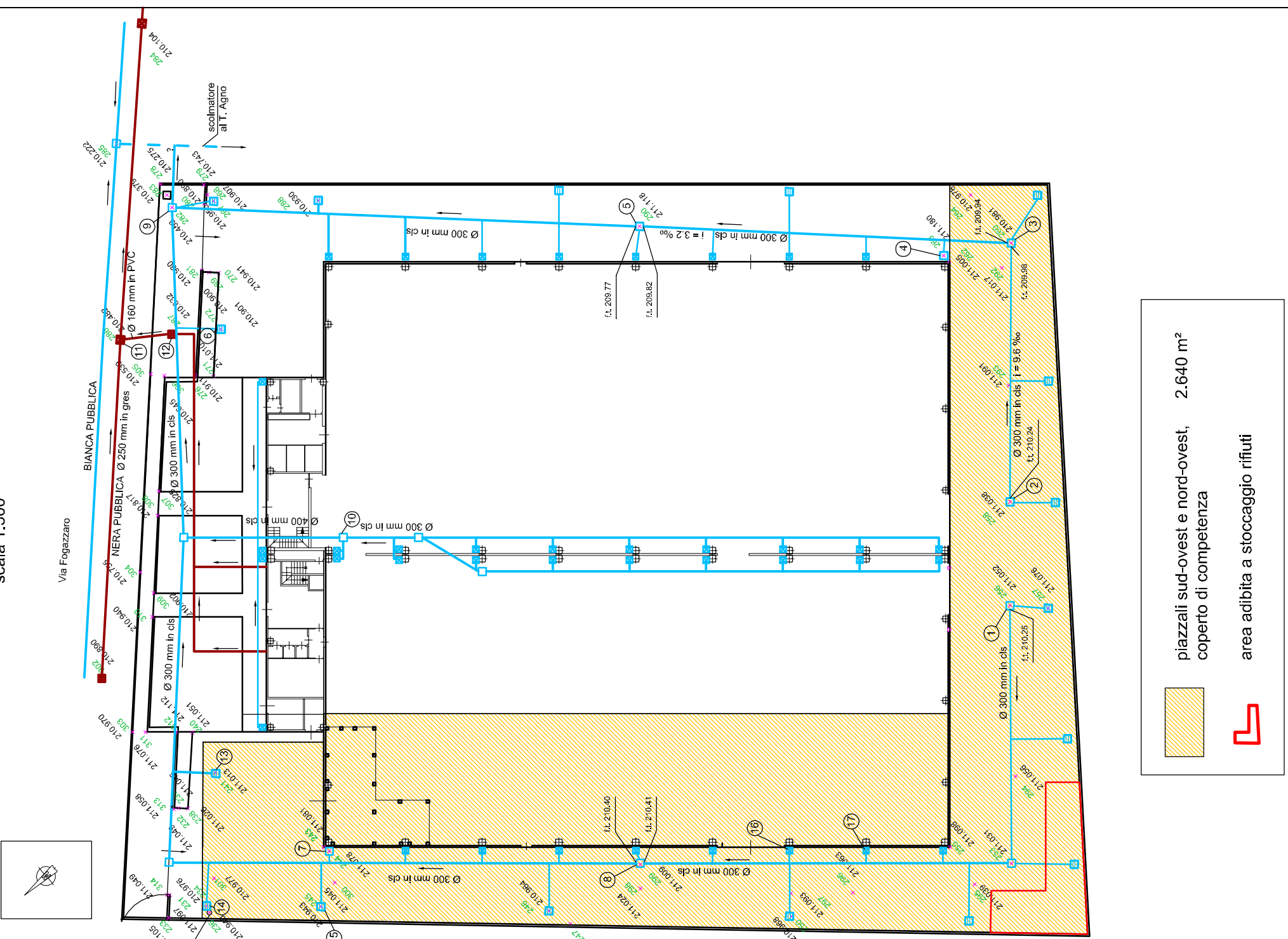
**PIANO DI TUTELA DELLE ACQUE DELLA REGIONE VENETO**  
**INTERVENTI DI ADEGUAMENTO ALL'ART. 39 DELLE NORME TECNICHE DI ATTUAZIONE**  
Richiesta di autorizzazione "qualitativa" e "quantitativa" per lo scarico delle acque di prima pioggia, prevenitiva alla realizzazione e all'esercizio del relativo impianto di trattamento, in pubblica fognatura nera posta lungo Via Fogazzaro, e delle acque di seconda pioggia nella pubblica fognatura bianca della medesima via comunale, derivanti dai piazzali nord-ovest e sud-ovest dell'insediamento della Ditta, in modifica all'A.U.A. vigente dell'insediamento della Ditta. - SUPPRO 27717/08-02-2018 del 14/12/2018  
**REP. PROV. VIVI - SUPPRO 27717/08-02-2018 del 14/12/2018**

**INTERVENTI DI ADEGUAMENTO AI SENSI DELL'ART. 39 DELLE N.T.A. DEL PIANO DI TUTELA DELLE ACQUE:**

**PLANIMETRIA E PARTICOLARI**

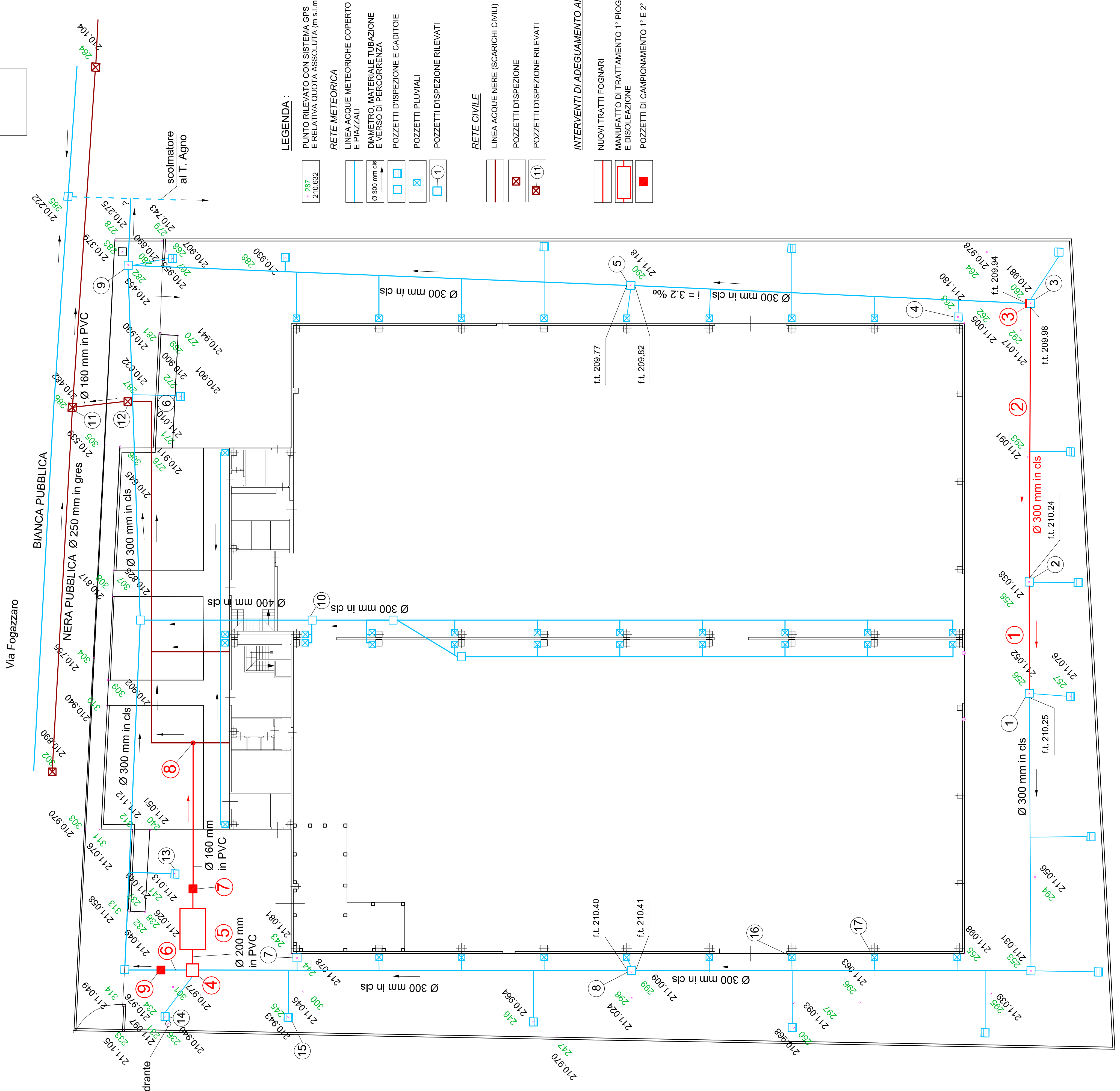
scala: 1:500 / 1:200 / 1:25	Novembre 2019	TAVOLA	<b>3</b>
Il Committente: T&T Srl	Il Tecnico: Ing. A. Marchetto		

**SETTORE OGGETTO DI INTERVENTO**  
scala: 1:500

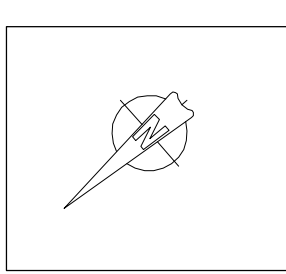


area adibita a stoccaggio rifiuti  
2.640 m<sup>2</sup>  
coperto di competenza  
di piazzali nord-ovest e sud-ovest.

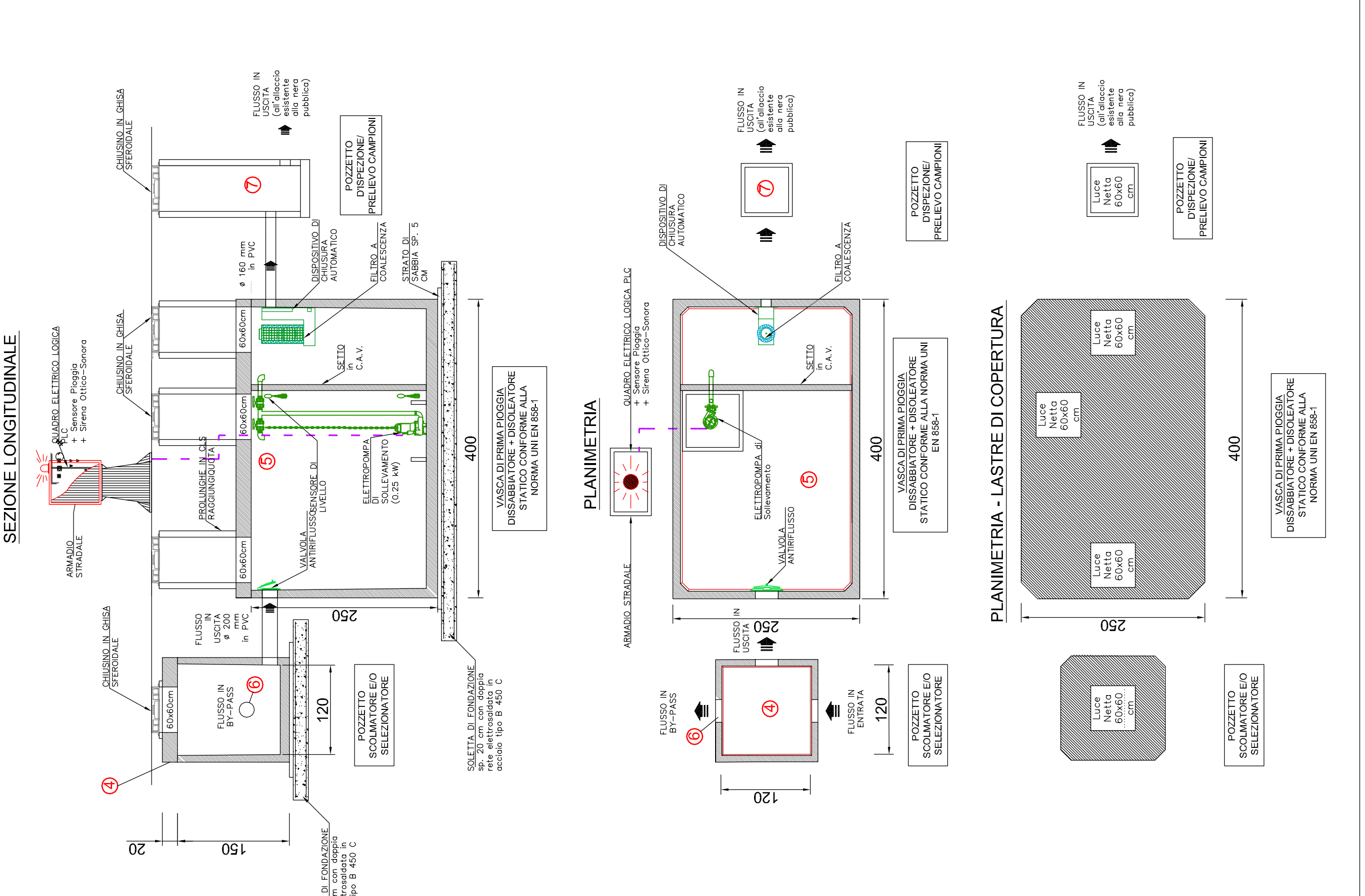
**PLANIMETRIA DELL'INTERVENTO DI ADEGUAMENTO**  
scala: 1:200



- LEGENDA:**
- PUNTO RILEVATO CON SISTEMA GPS E RELATIVA QUOTA ASSOLUTA (m s.l.m.)
  - RETE METEORICA
  - LINEA ACQUE METEORICHE COPERTO E PIAZZALI
  - DIAMETRO, MATERIALE TUBAZIONE E VERSO DI PERCORRENZA
  - POZZETTI D'ISPEZIONE E CADITOIE
  - POZZETTI PLUVIALI
  - POZZETTI D'ISPEZIONE RILEVATI
  - RETE CIVILE
  - LINEA ACQUE NERE (SCARICHI CIVILI)
  - POZZETTI D'ISPEZIONE
  - POZZETTI D'ISPEZIONE RILEVATI
  - INTERVENTI DI ADEGUAMENTO ART. 39 P.T.A.
  - NUOVI TRATTI FOGNARI
  - MANUFATTO DI TRATTAMENTO 1° PIOGGIA E DISOLEAZIONE
  - POZZETTI DI CAMPIONAMENTO 1° E 2° PIOGGIA



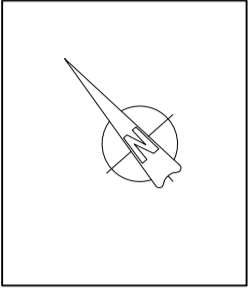
**PARTICOLARI MANUFATTO DI PRIMA PIOGGIA E DISOLEAZIONE (Vutile = 30 m<sup>3</sup>)**  
scala: 1:50



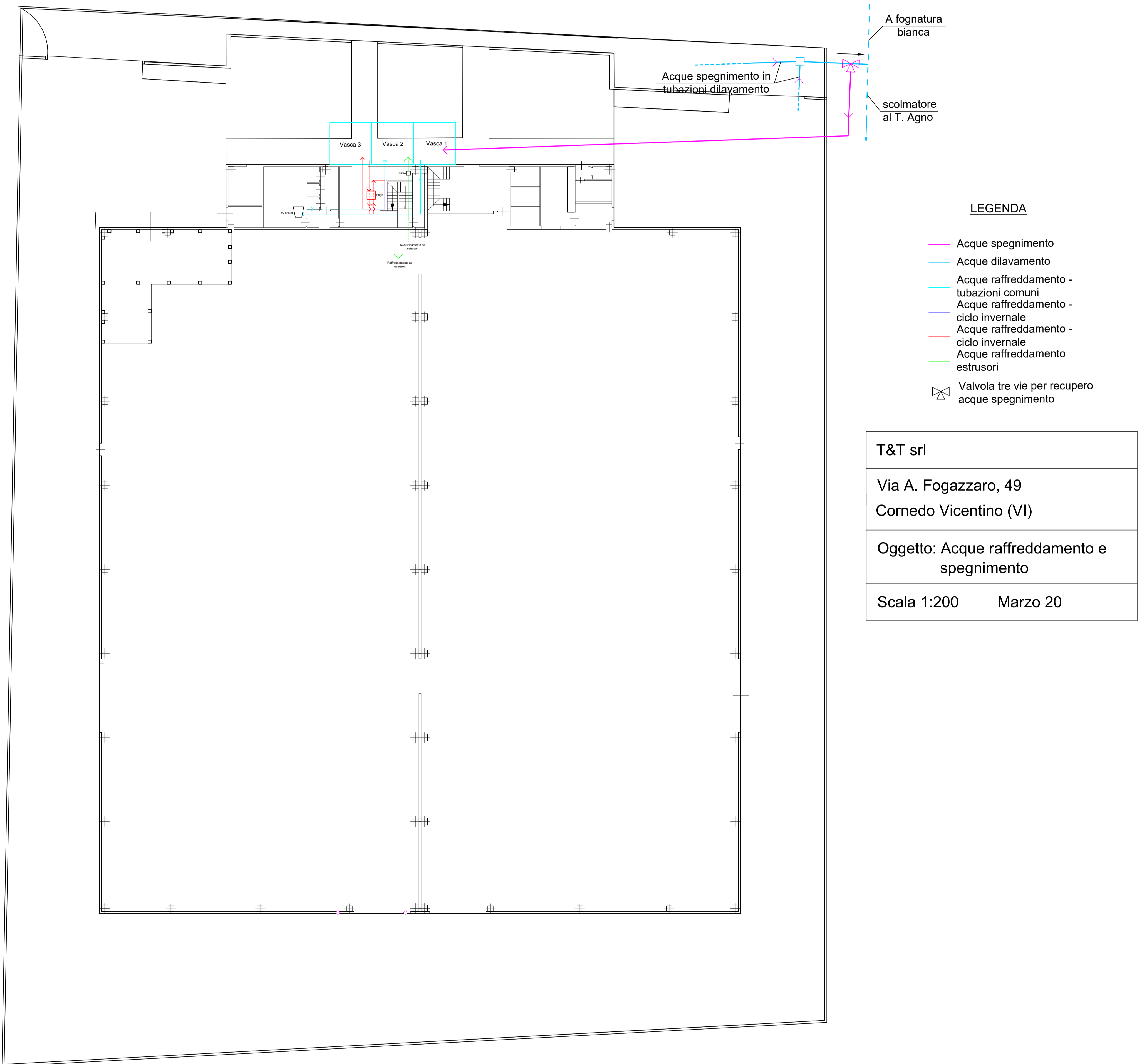
- Collegamento con condotte Ø 300 mm in ds fra i pozzetti "n° 1" e "n° 2"
  - Riposizionamento del tratto Ø 300 mm in ds tra i pozzetti "n° 2" e "n° 3" con inversione di pendenza rispetto all'attuale
  - Disconnessione dell'uscita dal pozzetto "n° 3"
  - Pozzetto selezionatore e/o scolmatore che separa la prima dalla seconda pioggia, prefabbricato in c.a.v. delle dimensioni interne minime di 1,20 m x 1,20 m x 1,50 m (h)
  - Manufatto di prima pioggia e disoleazione caratterizzato da un monoblocco prefabbricato in c.a.v. delle dimensioni esterne di 2,50 m x 4,00 m x 2,50 (h) m, con volume utile di poco più di 18 mc associato ai primi 5 mm di precipitazione sull'intera superficie scolante, suddiviso in due comparti di sedimentazione con pompa da 0,8 - 1 l/s per il sollevamento al secondo, di disoleazione completo di filtro a coalescenza e di dispositivo di chiusura automatica
  - By-pass seconda pioggia con linea esistente Ø 300 mm in ds
  - Pozzetto di campionamento prima pioggia
  - Collegamento all'allaccio esistente sino alla fognatura nera pubblica di via A. Fogazzaro.
  - Pozzetto di campionamento seconda pioggia
- NOTA:**  
il manufatto di prima pioggia e disoleazione considerato, è costituito da un unico monoblocco prefabbricato in c.a.v. comprendente i due comparti di sedimentazione e di disoleazione; il disoleatore può anche essere separato dal manufatto principale, in tal caso con dimensioni esterne minime di 1,50 m x 1,75 m x 1,50 m (h)

PLANIMETRIA DELL'INTERVENTO DI ADEGUAMENTO - ACQUE RAFFREDDAMENTO

scala 1:200



Via Fogazzaro



LEGENDA

- Acque spegnimento
- Acque dilavamento
- Acque raffreddamento - tubazioni comuni
- Acque raffreddamento - ciclo invernale
- Acque raffreddamento - ciclo invernale
- Acque raffreddamento - estrusori
- Acque raffreddamento - estrusori
- Valvola tre vie per recupero acque spegnimento

T&T srl	
Via A. Fogazzaro, 49 Cornedo Vicentino (VI)	
Oggetto: Acque raffreddamento e spegnimento	
Scala 1:200	Marzo 20