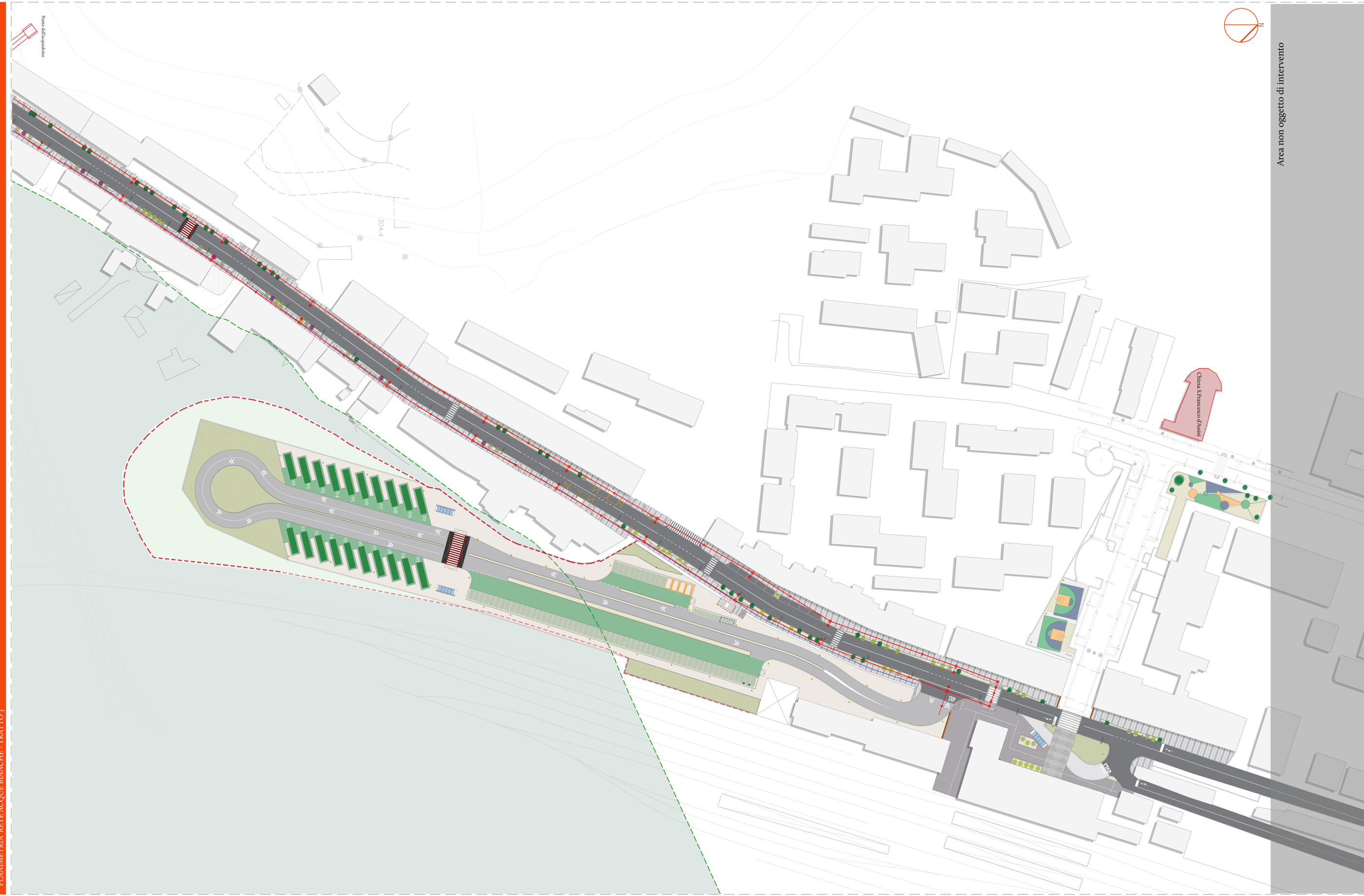


- LEGENDA
- Speco
 - Caditoia 50x50
 - Pozzetto



PLANIMETRIA RETE ACQUE BIANCHE - TRATTO 3

Area non oggetto di intervento

FSC Fondo per lo Sviluppo e la Coesione	
PIANO OPERATIVO INFRASTRUTTURE FSC 2014-2020 PROGETTO FINANZIATO CON LA DELIBERAZIONE CIPE N.54/2016	
Accordo Quadro triennale per l'Affidamento di Servizi di Ingegneria ed Architettura: Progetto di fattibilità tecnica ed economica e/o progettaz. Definitiva e/o esecutiva e/o attività di supporto per l'esecuzione nella Regione Campania di interventi sui sistemi di mobilità ex Delib. G.R. 104/2018 -109/2018 e ss.mm.ii	
Lotto n. 2 - CUP B49J18002160001 - CIG 7518817412	
CONTRATTO ATTUATIVO: COMUNE DI AVELLINO TITOLO INTERVENTO: Rigenerazione urbana di via Francesco Tedesco - Borgo Ferrovia Porta EST per le Università CUP G37H18000460006 Responsabile del procedimento: Arch. Giuseppina Cerchia	
PROGETTO DEFINITIVO PROGETTAZIONE A CURA DEL RIT:	
MANDATARIA: ING. D. BONADIES <small>Via Strada del colle, 1A 00132 Perugia (PG) P.Iva 02776790541</small>	MANDANTE: VAMS Ingegneria <small>Via A. Gramsci, 34 00197 Roma (RM) P.Iva 00987281005</small>
ETI <small>Engineering and Technical Services S.p.A.</small>	ING. D. ROMANO <small>Via Milano, 5 24121 Bergamo (BG) P.Iva 02141540167</small>
Responsabile delle integrazioni fra le diverse prestazioni specialistiche: ING. D. BONADIES	
Elaborato: T.12.3	data: LUGLIO 2020
Planimetria rete acque bianche Tratto 3	scala: 1:500
Codice Commessa: REV. data verificato approvato	R.U.P. Arch. Paolo Freschi Direttore dell'esecuzione del contratto: Ing. Umberto Pisapia