

**LEGENDA**

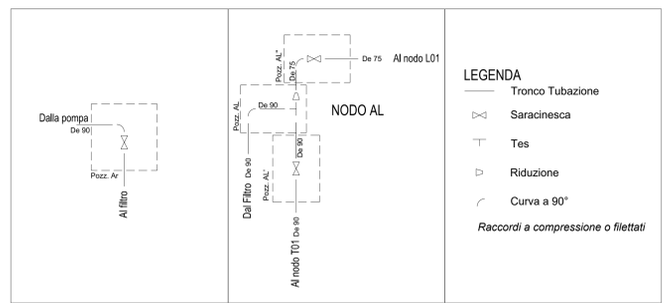
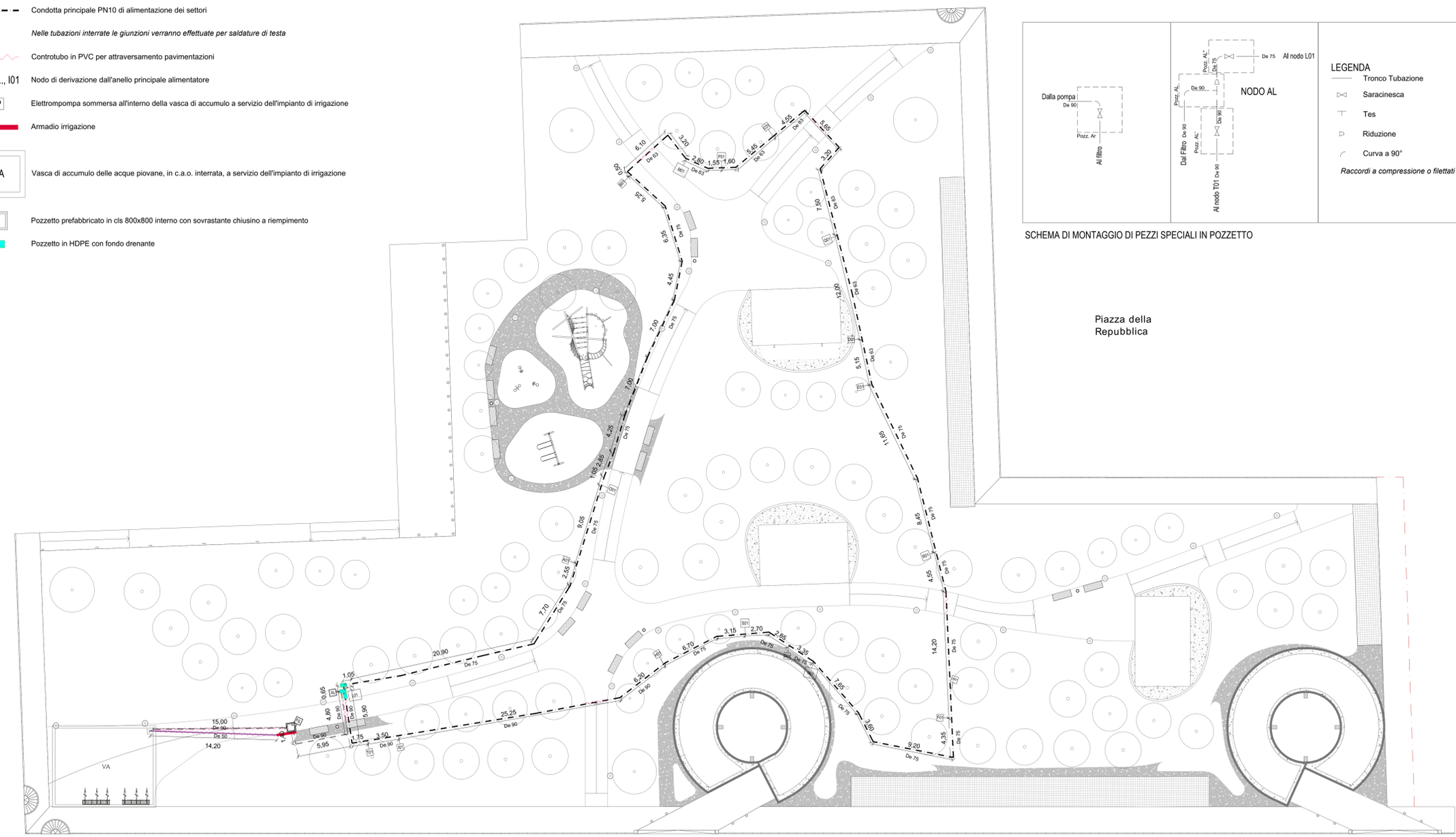
- Tubazione in HDPE PN10 di alimentazione idrica dal contatore alla vasca di accumulo - De 50
- Tubazione PN10 premente dalla vasca d'accumulo all'anello principale alimentatore
- Condotta principale PN10 di alimentazione dei settori
- Nelle tubazioni interrare le giunzioni verranno effettuate per saldature di testa*
- Controtubo in PVC per attraversamento pavimentazioni
- A01....., I01** Nodo di derivazione dall'anello principale alimentatore
- Elettropompa sommersa all'interno della vasca di accumulo a servizio dell'impianto di irrigazione
- Armadio irrigazione
- Vasca di accumulo delle acque piovane, in c.a.o. interrata, a servizio dell'impianto di irrigazione
- Pozzetto prefabbricato in cls 800x800 interno con sovrastante chiuso a riempimento
- Pozzetto in HDPE con fondo drenante

Via Luigi Rizzo

Corso Sicilia

Piazza della Repubblica

Via Luigi Sturzo

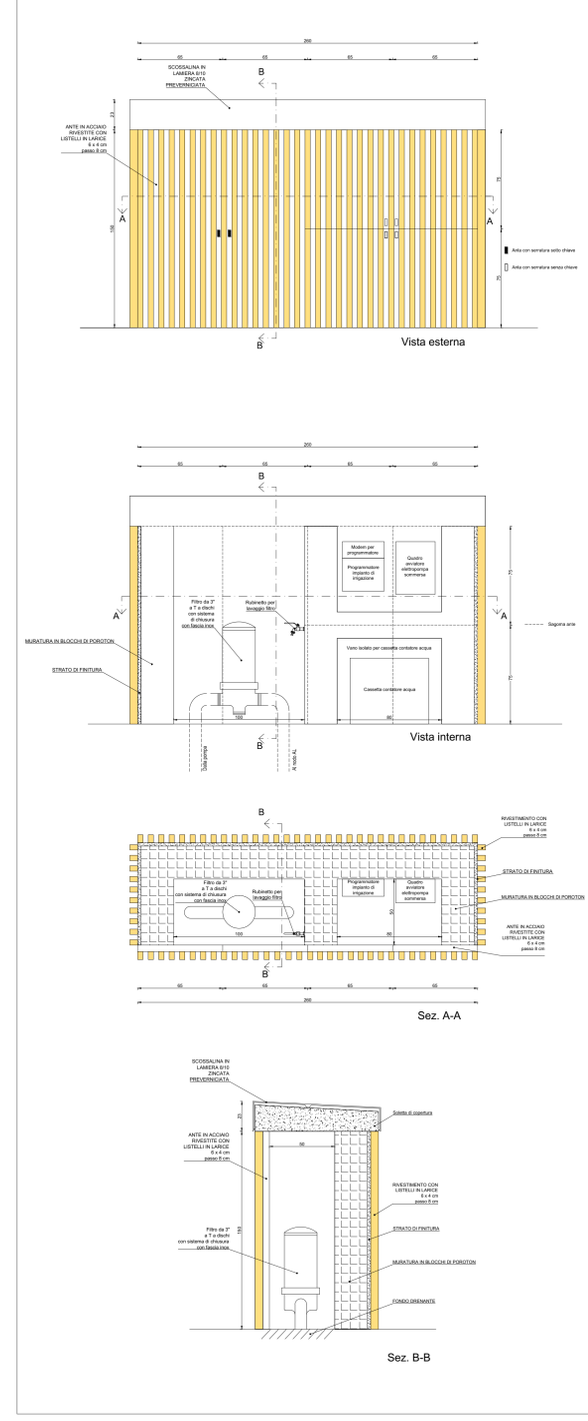


SCHEMA DI MONTAGGIO DI PEZZI SPECIALI IN POZZETTO

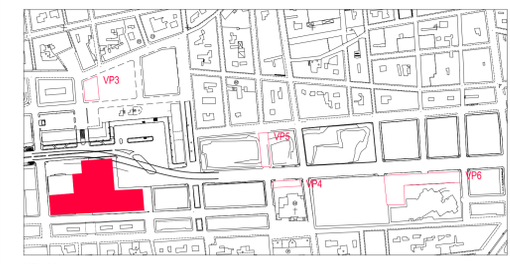
**LEGENDA**

- Tronco Tubazione
- Saracinesca
- Tes
- Riduzione
- Curva a 90°
- Raccordi a compressione o filettati*

PLANIMETRIA scala 1:200



DETTAGLIO ARMADIO IRRIGAZIONE scala 1:20



KPLAN

**LEGENDA**

- AREA VP1-2
- LIMITE AREA DI INTERVENTO



EMISIONE	DATA	MODIFICHE
A	2017.11.10	PRIMA EMISIONE

**COMUNE DI CATANIA**  
**Completamento del Piano di Risanamento del Rione S. Berillo**  
 Convenzione urbanistica del 16/11/2012 tra Comune di Catania e Istica s.p.a. - C.E.Co.S. s.r.l. - Risanamento San Berillo s.r.l.

OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA - PARCHEGGI PUBBLICI INTERRATI CON SOVRASTANTE E ATTIGUA AREA A VERDE ATTREZZATO Vp1-Vp2

**PROGETTO ESECUTIVO**

PLANIMETRIA ANELLO PRINCIPALE DI ALIMENTAZIONE DEI SETTORI E DETTAGLIO ARMADIO IRRIGAZIONE  
 Tav: P11/a  
 Scala: varie