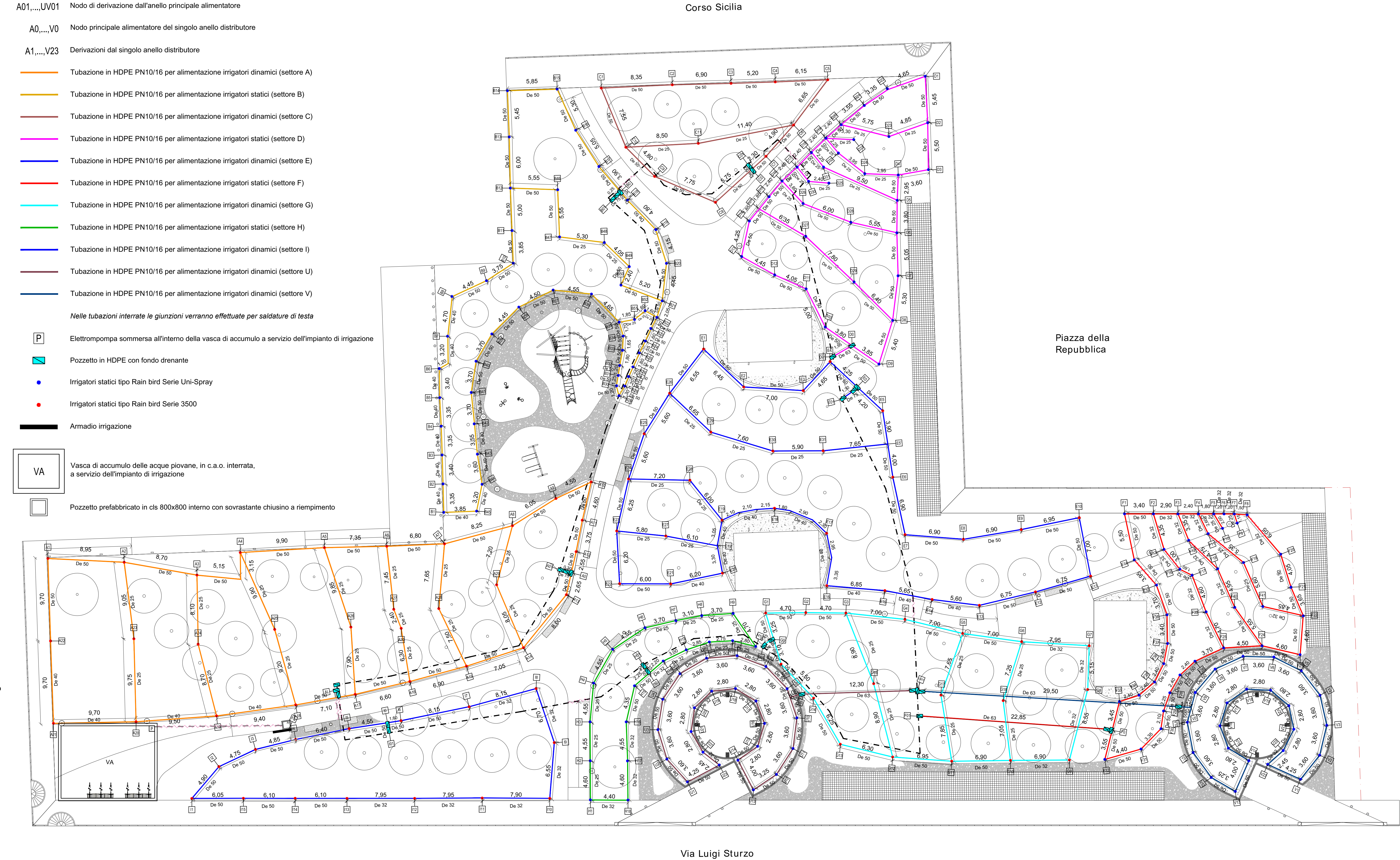


LEGENDA

- Tubazione PN10 premente dalla vasca d'accumulo all'anello principale alimentatore
- Condotta principale PN10 di alimentazione dei settori
- ~~~~~ Controtubo in PVC per attraversamento pavimentazioni
- A01,...,UV01 Nodo di derivazione dall'anello principale alimentatore
- A0,...,V0 Nodo principale alimentatore del singolo anello distributore
- A1,...,V23 Derivazioni dal singolo anello distributore
- Tubazione in HDPE PN10/16 per alimentazione irrigatori dinamici (settore A)
- Tubazione in HDPE PN10/16 per alimentazione irrigatori statici (settore B)
- Tubazione in HDPE PN10/16 per alimentazione irrigatori dinamici (settore C)
- Tubazione in HDPE PN10/16 per alimentazione irrigatori statici (settore D)
- Tubazione in HDPE PN10/16 per alimentazione irrigatori dinamici (settore E)
- Tubazione in HDPE PN10/16 per alimentazione irrigatori statici (settore F)
- Tubazione in HDPE PN10/16 per alimentazione irrigatori dinamici (settore G)
- Tubazione in HDPE PN10/16 per alimentazione irrigatori statici (settore H)
- Tubazione in HDPE PN10/16 per alimentazione irrigatori dinamici (settore I)
- Tubazione in HDPE PN10/16 per alimentazione irrigatori dinamici (settore U)
- Tubazione in HDPE PN10/16 per alimentazione irrigatori dinamici (settore V)
- Nelle tubazioni interrato le giunzioni verranno effettuate per saldature di testa
- Elettropompa sommersa all'interno della vasca di accumulo a servizio dell'impianto di irrigazione
- Pozzetto in HDPE con fondo drenante
- Irrigatori statici tipo Rain bird Serie Uni-Spray
- Irrigatori statici tipo Rain bird Serie 3500
- Armadio irrigazione

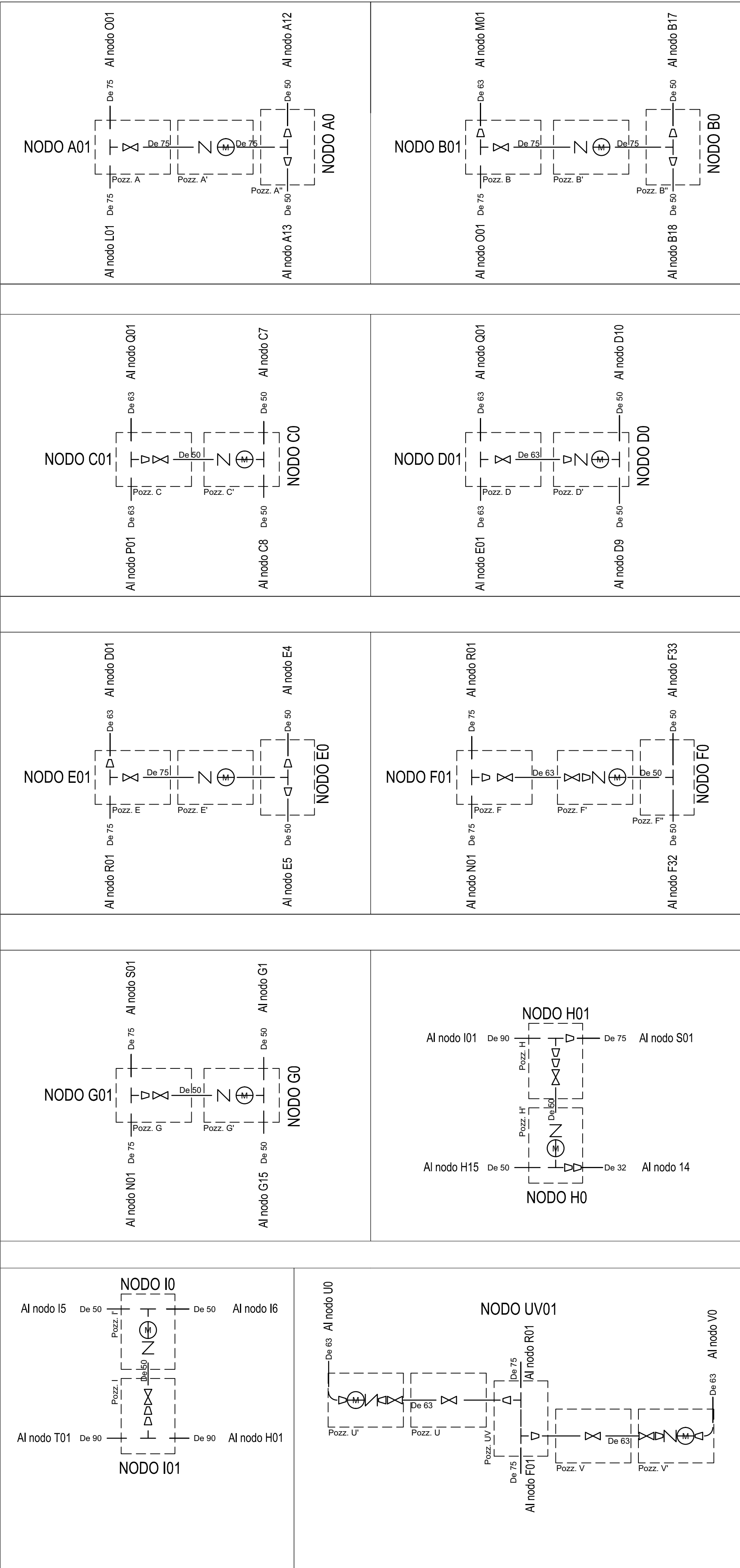
- VA** Vasca di accumulo delle acque piovane, in c.a.o. interrata, a servizio dell'impianto di irrigazione
- Pozzetto prefabbricato in cls 800x800 interno con sovrastante chiuso a riempimento



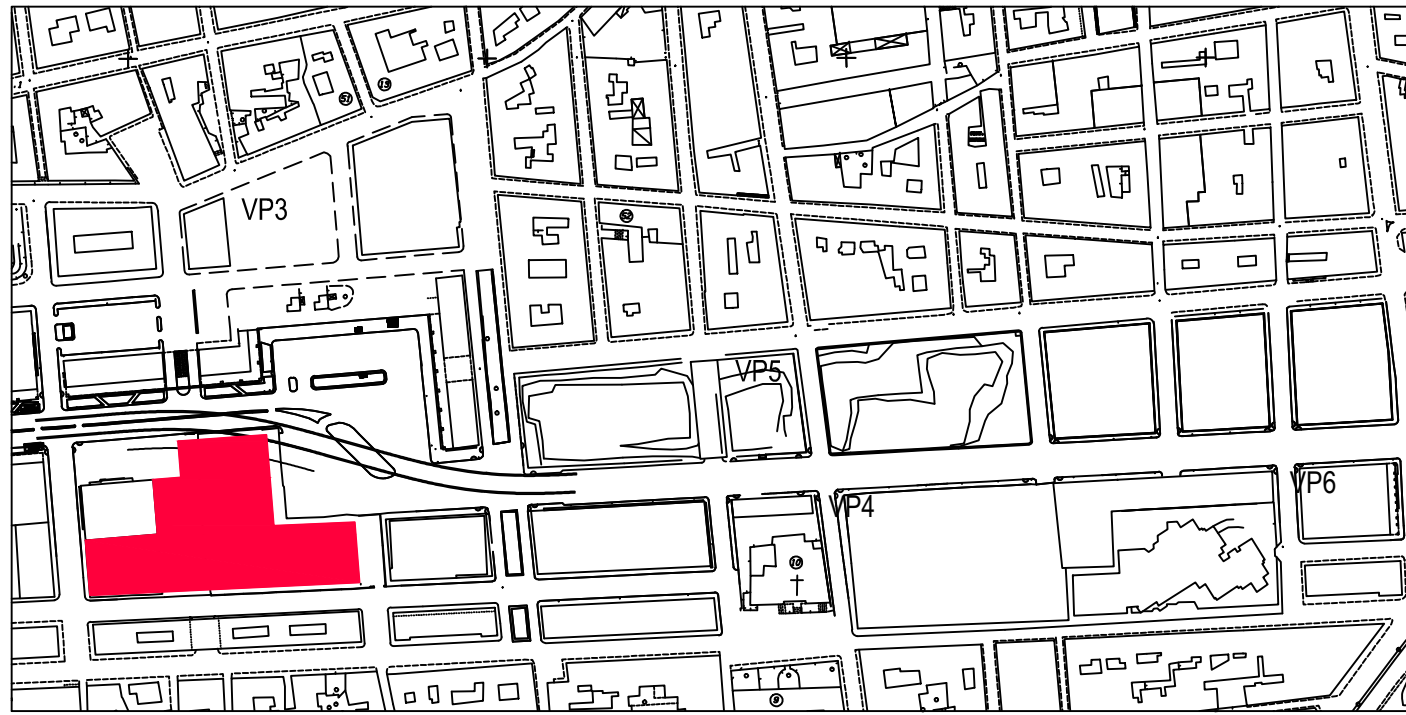
PLANIMETRIA scala 1:200

LEGENDA

- Tronco Tubazione
- Saracinesca
- Elettrovalvola
- Tes
- Riduzione
- Manometro installato con presa a staffa
- Raccordi a compressione o filettati



SCHEMI DI MONTAGGIO DI PEZZI SPECIALI ED APPARECCHIATURE IN POZZETTO



KPLAN

LEGENDA

- AREA VP1-2
- LIMITE AREA DI INTERVENTO



EMISSIONE	DATA	MODIFICHE
A	2017.11.10	PRIMA EMISSIONE
<p align="center">COMUNE DI CATANIA</p> <p align="center">Completamento del Piano di Risanamento del Rione S. Berillo</p> <p align="center">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.</p> <p align="center">OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA - PARCHEGGI PUBBLICI INTERRATI CON SOVRASTANTE E ATTIGUA AREA A VERDE ATTREZZATO Vp1-Vp2</p> <p align="center">PROGETTO ESECUTIVO</p> <p>PLANIMETRIA TUBAZIONI IRRIGATORI STATICI E DINAMICI</p> <p align="right">Tav: P11/b.2</p> <p align="right">Scala: 1:200</p>		