

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

O01,..., T01 Nodo di derivazione dall'anello principale alimentatore

O0,..., T0 Nodo principale alimentatore del singolo anello distributore

O1,..., T2 Derivazioni dal singolo anello distributore

--- Tubazione in HDPE PN10/16 per alimentazione ali gocciolanti (settore O)

--- Tubazione in HDPE PN10/16 per alimentazione anelli gocciolanti (settore P)

--- Tubazione in HDPE PN10/16 per alimentazione ali gocciolanti (settore Q)

--- Tubazione in HDPE PN10/16 per alimentazione anelli gocciolanti (settore R)

--- Tubazione in HDPE PN10/16 per alimentazione ali gocciolanti (settore S)

--- Tubazione in HDPE PN10/16 per alimentazione anelli gocciolanti (settore T)

Nelle tubazioni interrate le giunzioni verranno effettuate per saldature di testa  
Ala gocciolante autocompensante tipo multibar della Irritec Ø20 mm con gocciolatore ed interasse di 50 cm ciascuno della portata nominale di 3,8 l/h ad una pressione da 0,5 a 4 bar

Area servita dall'ala gocciolante

[P] Elettropompa sommersa all'interno della vasca di accumulo a servizio dell'impianto di irrigazione

[ ] Pozzetto in HDPE con fondo drenante

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

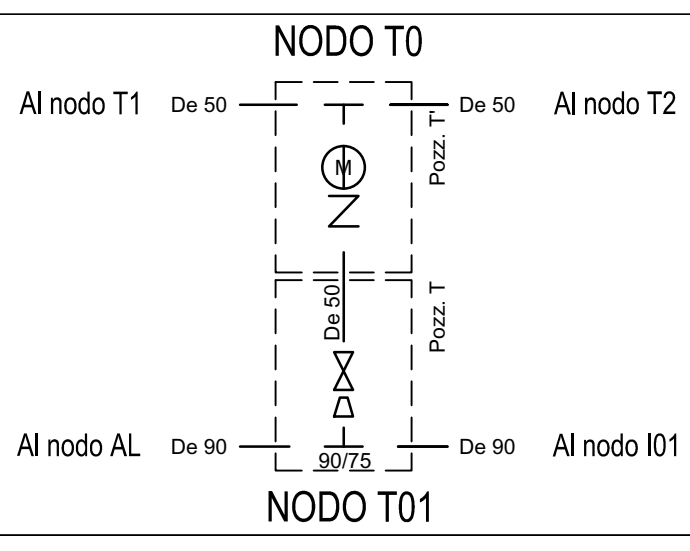
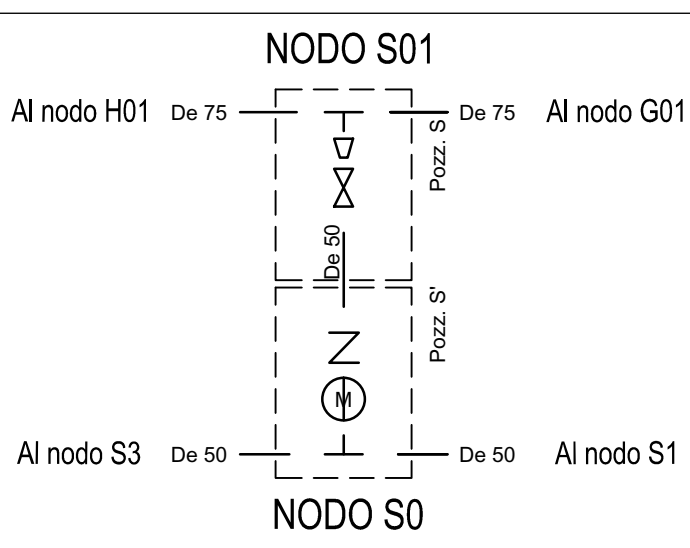
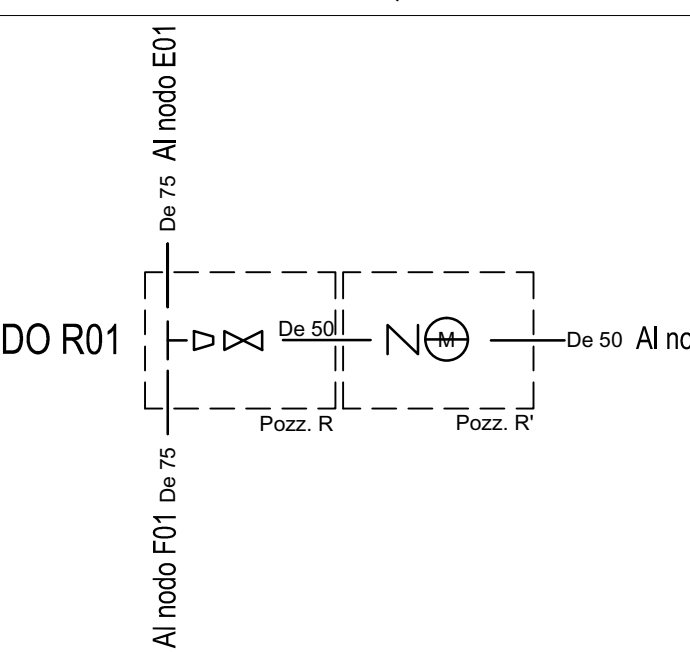
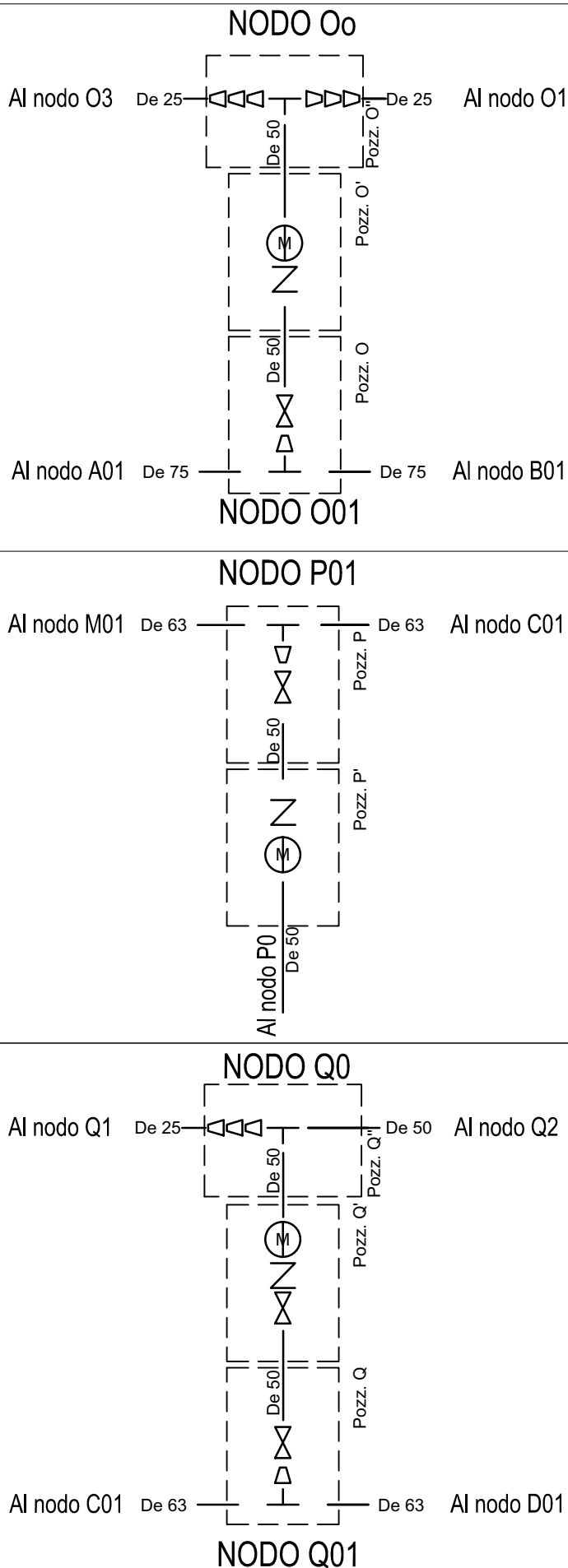
PLANIMETRIA scala 1:200

Corso Sicilia

Piazza della  
Repubblica

Via Luigi Sturzo

ALA GOCCIOLANTE AUTOCOMPENSANTE



LEGENDA

Tronco Tubazione

Saracinesca

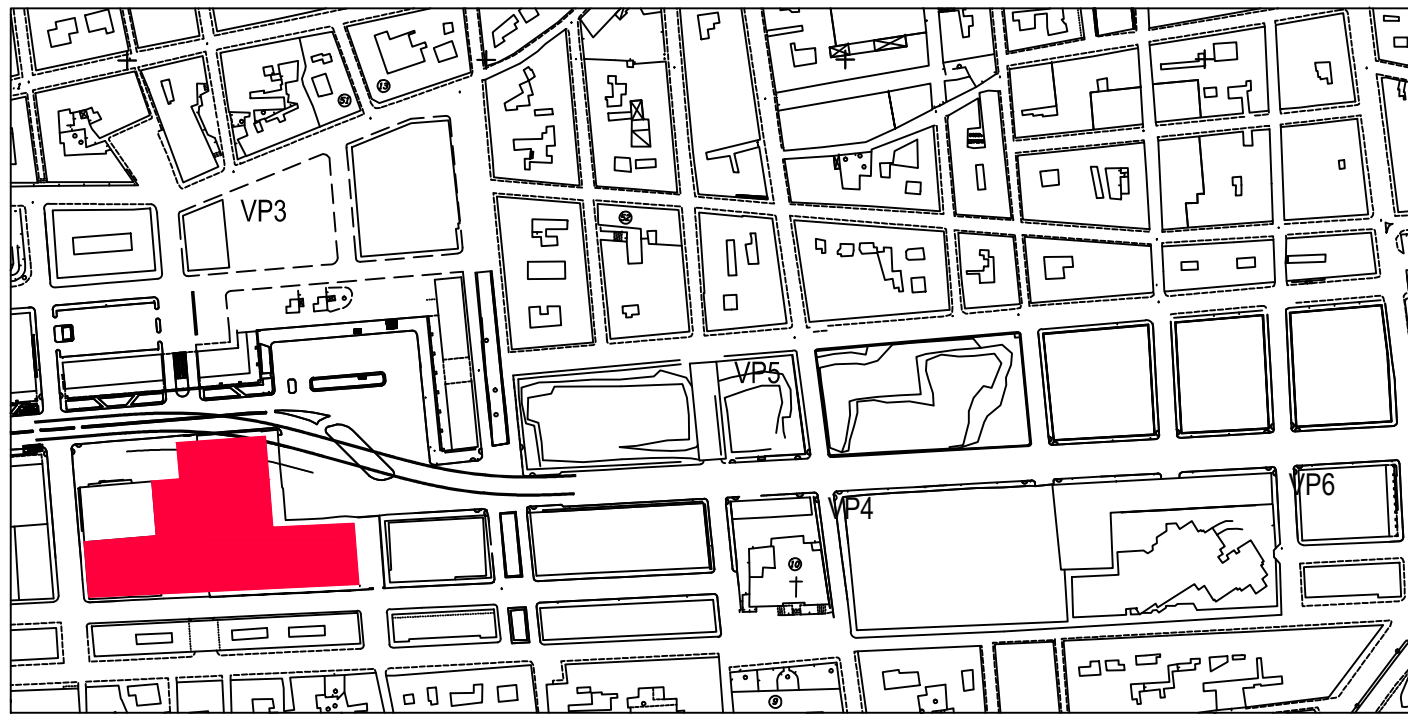
Elettrovalvola

Tes

Riduzione

Manometro installato con presa a staffa

Raccordi a compressione o filettati



KPLAN

LEGENDA

AREA VP1-2

LIMITE AREA DI INTERVENTO

| EMISSIONE | DATA       | MODIFICHE       |
|-----------|------------|-----------------|
| A         | 2017.11.10 | PRIMA EMISSIONE |
|           |            |                 |
|           |            |                 |
|           |            |                 |

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 IMPIANTO D'IRRIGAZIONE AD ALI GOCCIOLANTI

Tav: P11/d

Scala: 1:200



SCHEMI DI MONTAGGIO DI PEZZI SPECIALI ED APPARECCHIATURE IN POZZETTO