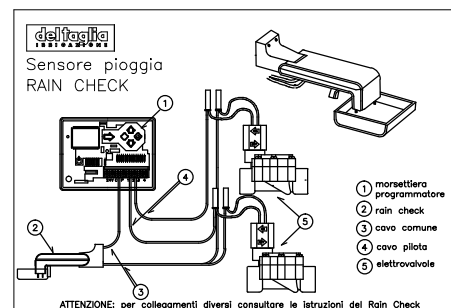
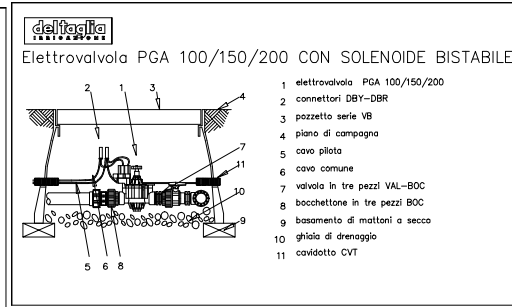
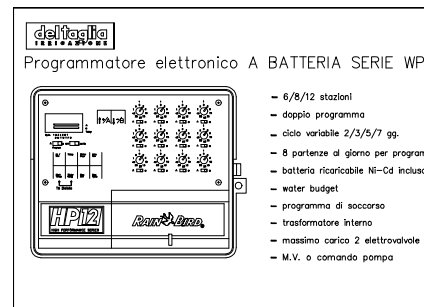
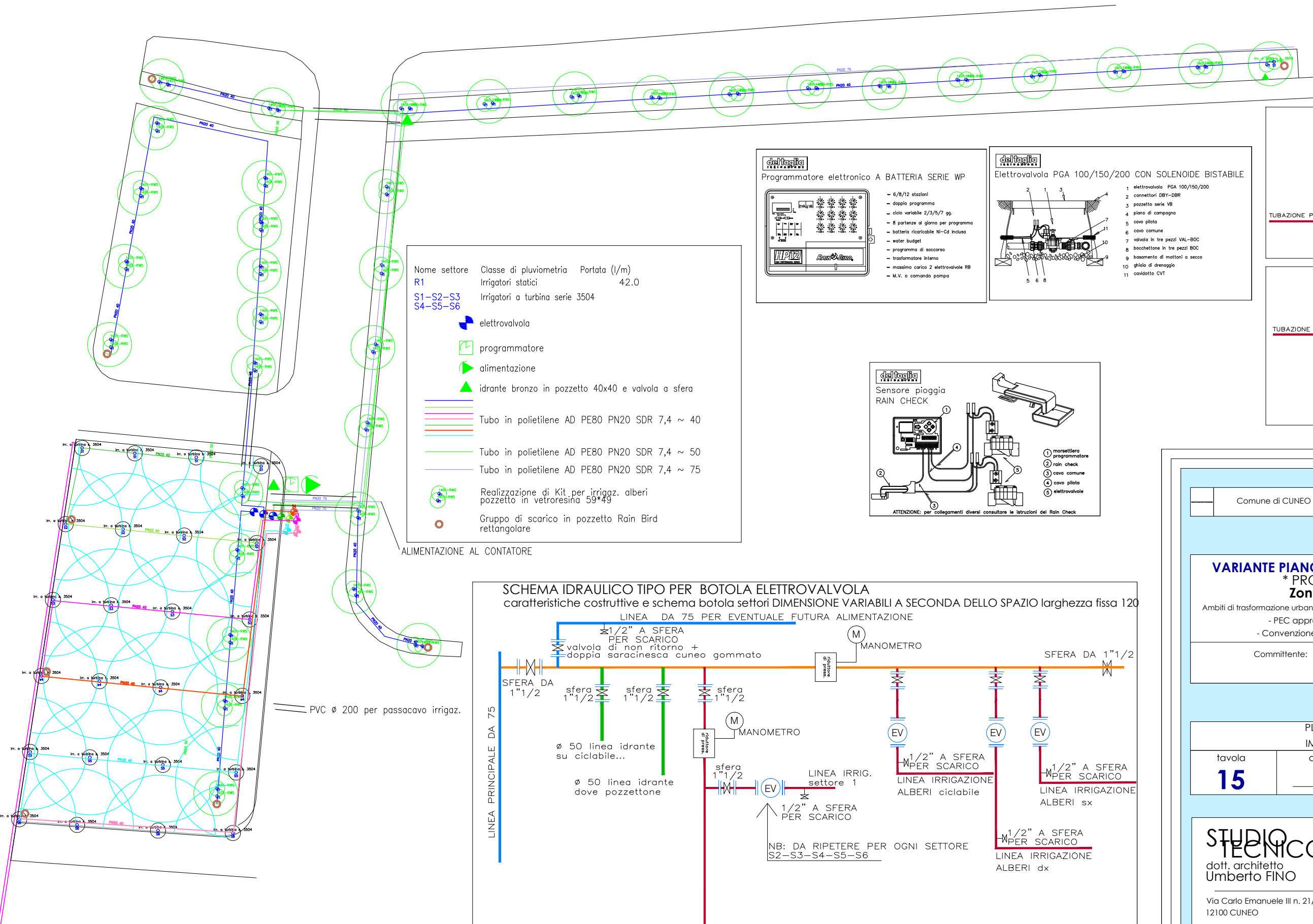
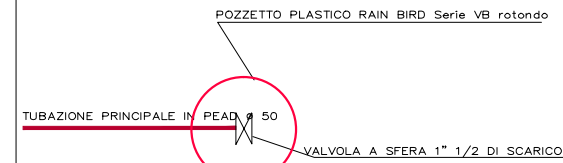


PROGETTO IMPIANTO DI IRRIGAZIONE

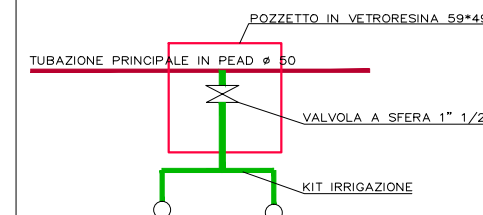
Scala 1:500



NB: NOTE
- POZZETTO DI SCARICO

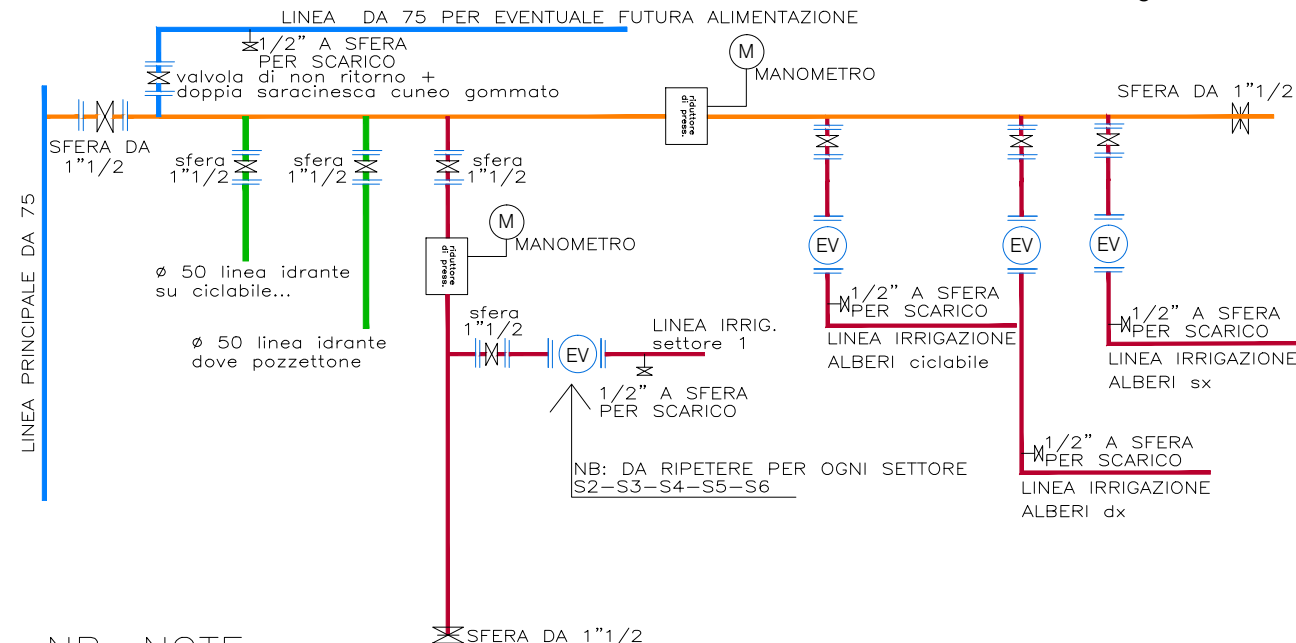


NB: NOTE
- UN POZZETTO OGNI AIUOLA



SCHEMA IDRAULICO TIPO PER BOTOLA ELETTROVALVOLA

caratteristiche costruttive e schema botola settori DIMENSIONE VARIABILI A SECONDA DELLO SPAZIO larghezza fissa 120



NB: NOTE

- COLLETTORI IN ACCIAIO MANNESMAN ZINCATO DA 1"1/2
- RID. PRESS. DIAM MAGGIORATO DI 1/2" MONTATO SU GIUNTO A 3 PEZZI
- ELETTROVALVOLA MONTATA SU GIUNTO A 3 PEZZI CABLATE CON MULTICAVO DOTATE DI FASE E NEUTRO SENZA POLO COMUNE
- VALVOLAME: SFERA IN OTTONE TIPO PESANTE
- TUTTO IL COLLETTORE DEVE ESSERE STAFFATO ALLE PARETI

Comune di CUNEO

Provincia di Cuneo

VARIANTE PIANO ESECUTIVO CONVENZIONATO

* PROGETTO DEFINITIVO *

Zona ATF2.SP2 di P.R.G.

Ambiti di trasformazione urbanistica e ambientale per insediamenti integrati nelle frazioni

- PEC approvato D.C.C. n. 40 del 19/04/2010 -

- Convenzione Edilizia rep. n. 11300 del 30/06/2010 -

Committente: - SOC. AURORA Srl

- SOC. CIGA Srl

PLANIMETRIA AREA VERDE

IMPIANTO DI IRRIGAZIONE

tavola	data	scala	riferimento
15		1:400	

STUDIO

dott. architetto

Umberto FINO

Via Carlo Emanuele III n. 21/B

12100 CUNEO

tel: 017167943

fax: 0171603647

mail: archfino@cuneo.net

- SOC AURORA SRL

- SOC. CIGA SRL