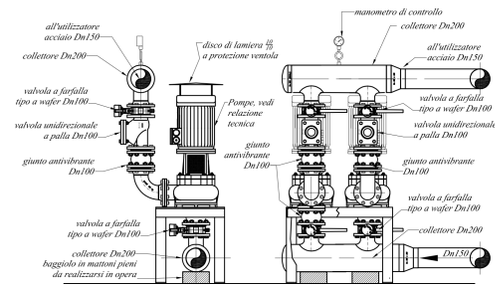
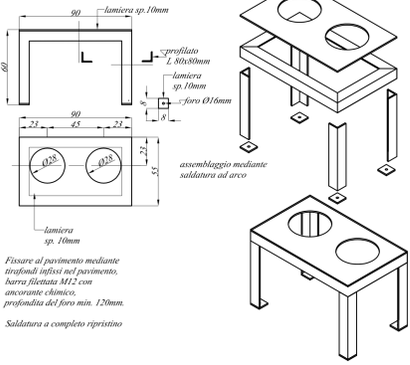


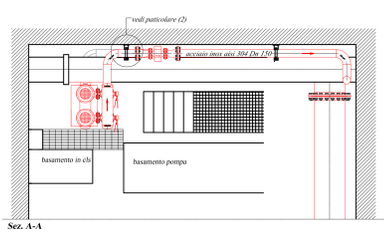
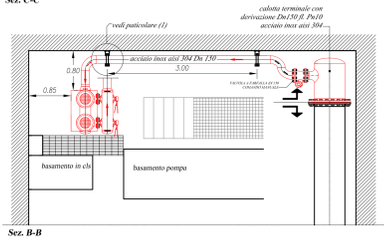
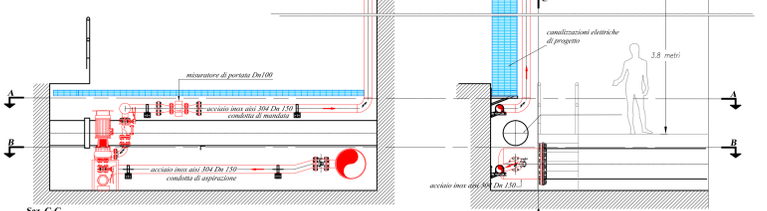
**Scala 1:20**



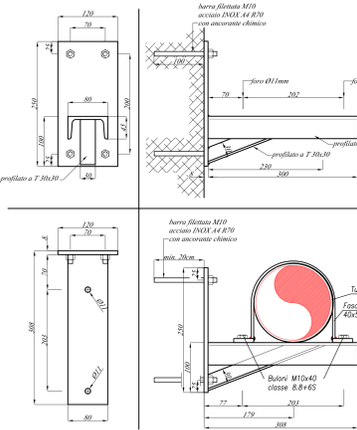
**supporto pompe**



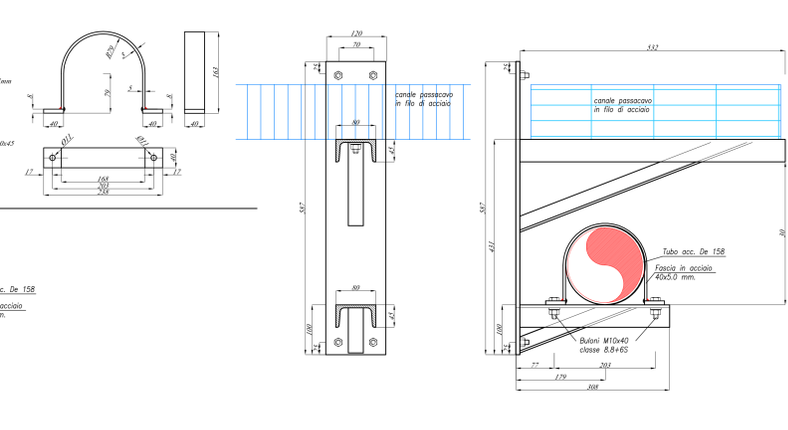
**Scala 1:50**



**Tubazioni a vista all'interno e all'esterno dell'edificio:**  
 acciaio inox AISI 304;  
 sp. 2,5 mm per Da fino a 250mm  
 sp. 3,0 mm per Da maggiore di 250mm (vedi rel Tecnica)  
**Tubazioni interrate:**  
 acciaio rivestito esternamente con triplice calza in polietilene ed internamente con malta cementizia  
 Tubazione posta nel locale pompe sarà staffata alla parete esistente con staffe ogni 3m, ad almeno 2 metri di altezza.

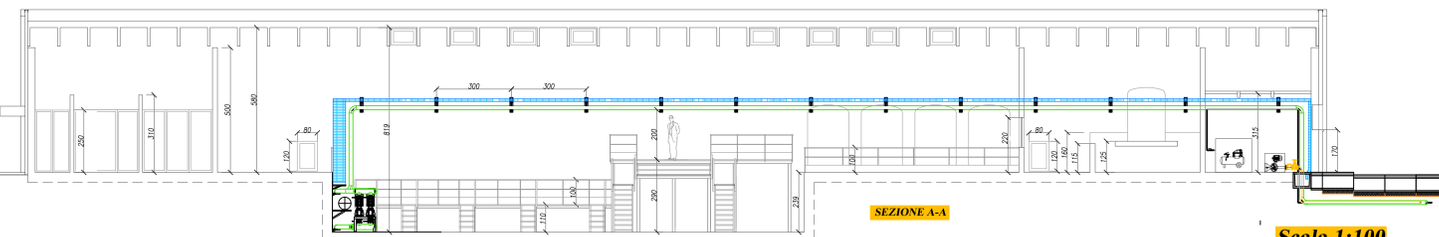


**Particolare 1**



**Particolare 2**

**Scala 1:5**



**PROGETTO ESECUTIVO**

**COMUNE DI PRATO**

**REALIZZAZIONE FILTRAZIONE SU CARBONE G.A.C. IMPIANTO FALDA 1**

---

Titolo progetto:

**GRUPPO POMPE ACQUA DI LAVAGGIO**

---

Titolo disegno/elaborato:

**GRUPPO POMPE ACQUA DI LAVAGGIO**

---

Tavola:	<b>12</b>	SCALA:	P.O.T:	PROGETTO N° / ODI:
		1:20 1:50 1:5	00	00
		DATA:	ARCHIVIO INFORMATICO	
		Luglio 2012	LULULU	

---

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE:

Dott. Ing. Alessandro FRITTELLI

COLLABORATORI ALLA PROGETTAZIONE:

Operai specializzati in cantiere:

- Dott. Ing. Andrea MASSINI
- Dott. Ing. Lorenzo DEGL'INCIDENTI
- Per. Ind. Roberto ASPETTATI

OPERE ELETTRICHE:

- Dott. Ing. Giovanni MORELLI
- Per. Ind. Stefano MORECCCHIATO

---

INGEGNERIE TOSCANES s.r.l.

Via F. de Sanctis, 49 - 51  
 Cap.Fisc. e P. IVA 0611950488  
 Progettazione e Lavori Generali Progetti

COORDINATORE ALLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

Dott. Ing. Alessandro FRITTELLI

MEMBER OF CSQ FEDERATION

RINA ISO 9001:2008  
 Sistema Qualità Certificato

Dott. Ing. Annaccoludia BONIFAZI

---

Rev.	Data	Descrizione/Motivo della revisione	REDATTO	CONTROLLATO-APPROVATO
0	27/07/2012	Emissione progetto esecutivo	ASPETTATI	MASSINI-FRITTELLI

IMPORTANTE: Proprietà riservata di Publiacqua; Vietata la Riproduzione e la Diffusione.