



COMUNE DI PADOVA

Settore Verde, Parchi, Agricoltura Urbana

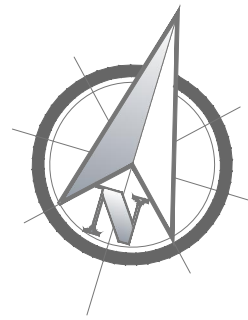
PARCO INCLUSIVO SENSORIALE III° LOTTO
in Via Siena - Zona Basso Isonzo

Progetto Esecutivo

Importo complessivo € 250.000,00

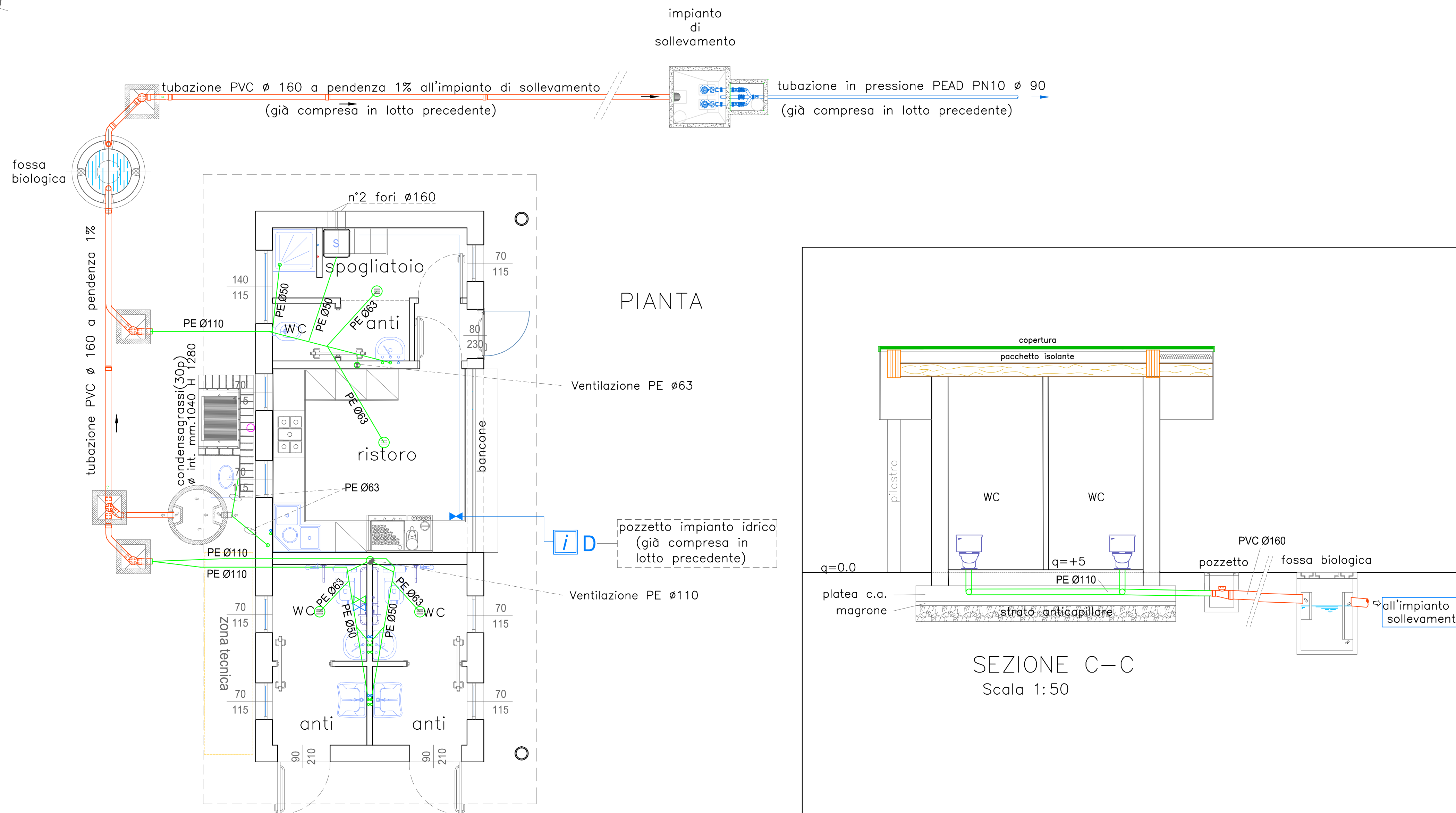
N° Progetto LLPP OPI 2018/049 Nome file	CUP	Elaborato 27 FABBRICATO "RISTORO-SERVIZI": Impianto Idrosanitario: scarichi acque nere e meteoriche Scala: varie	Tav 4.7
Data novembre 2018			
Progettisti	Rup	Capo Settore	
Arch. Luca Mosole Comune di PADOVA Ing. Giuseppe Silvestrini Via Comino n°4 - 35126 Padova	Ing. Paolo Salvagnini		

LEGENDA	
	tubazione PVC per rete esterna fognatura acque nere
	tubazione PE per scarichi
	tubazione multistrato per acqua fredda coibentato
	tubazione multistrato per acqua calda coibentato
	chiave di arresto
	scaldacqua a pompa di calore monoblocco murale

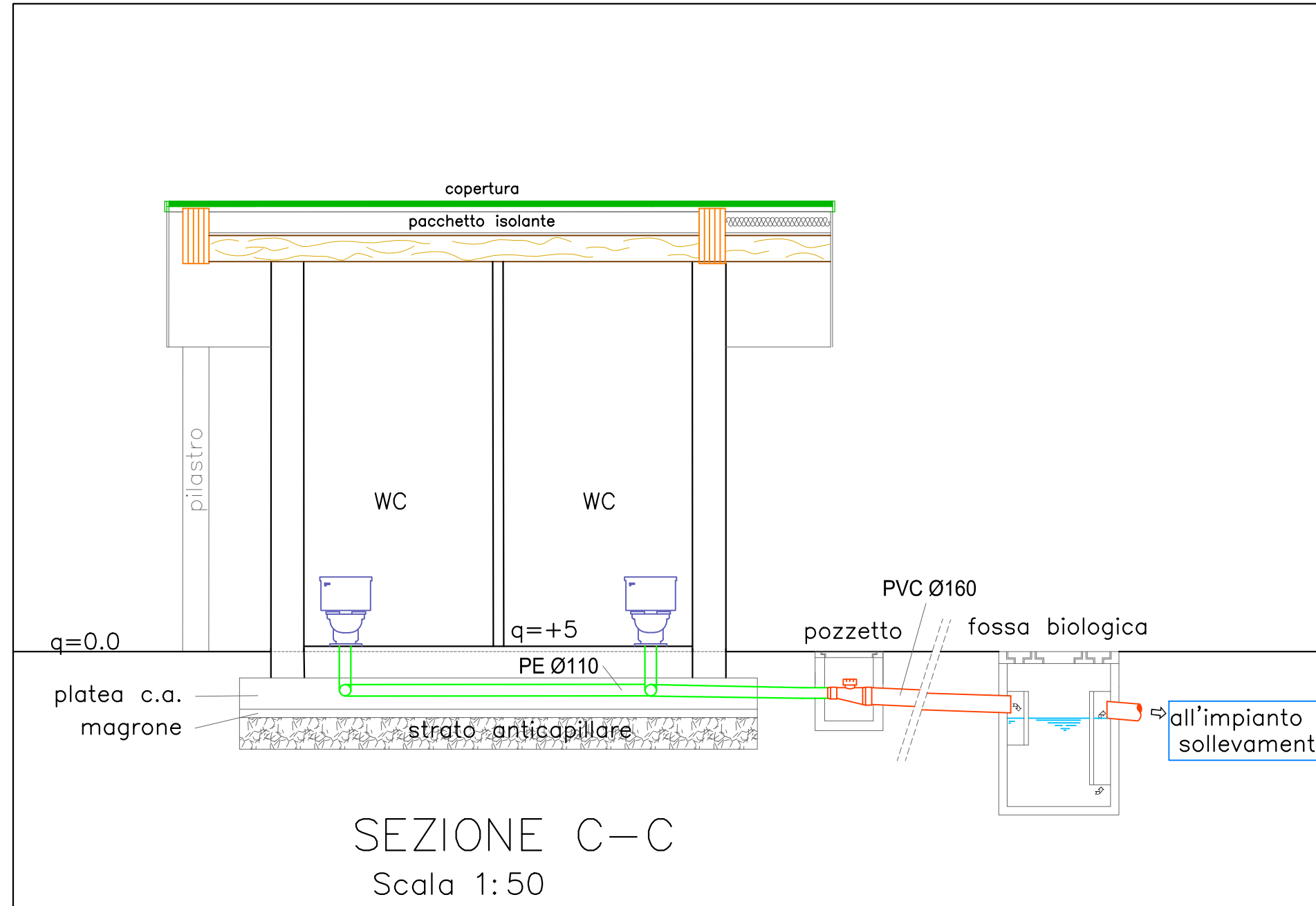


PIANTA PIANO TERRA – IMPIANTO SCARICHI ACQUE NERE

Scala 1:50



PIANTA

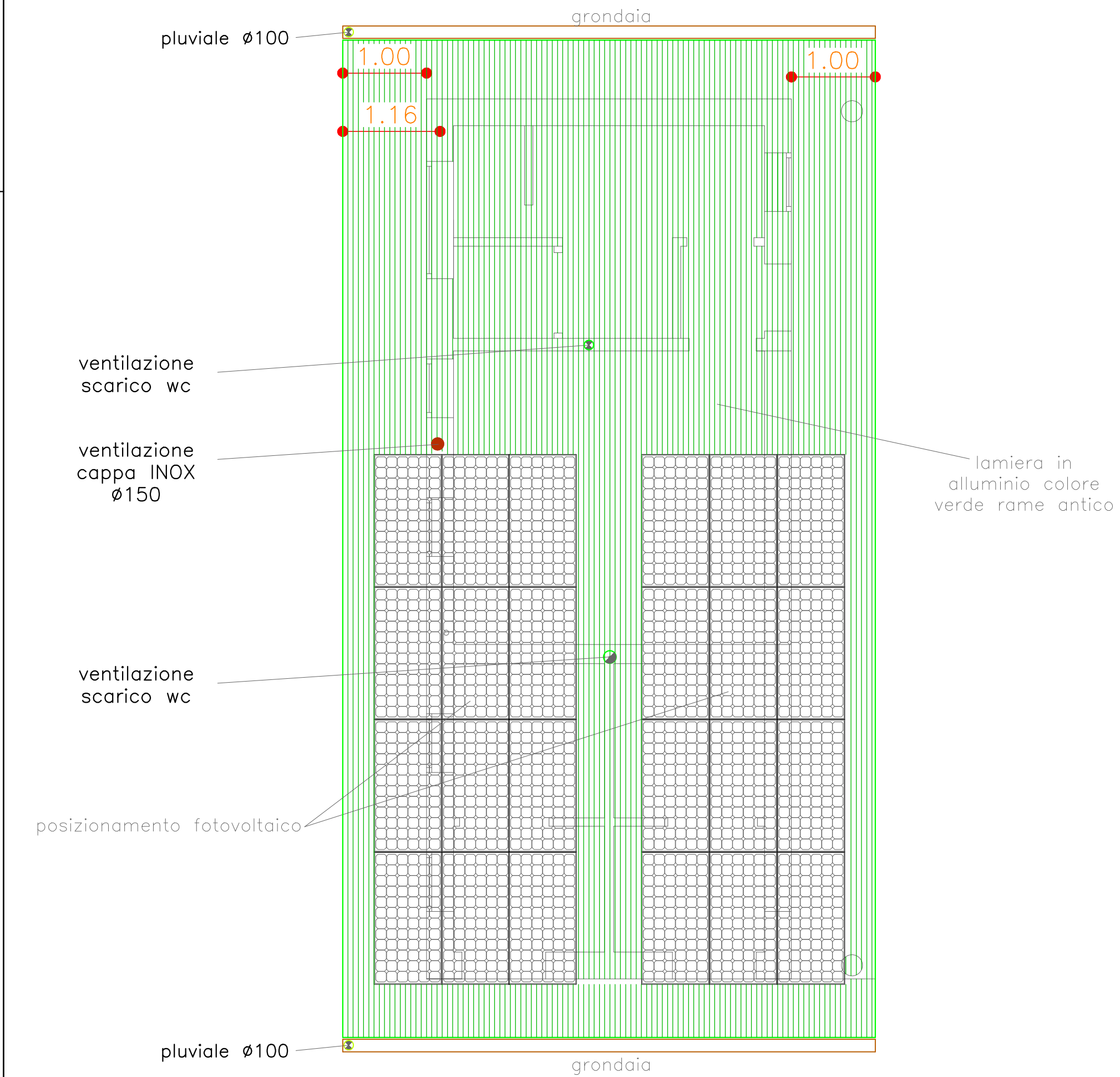


SEZIONE C-C

Scala 1:50

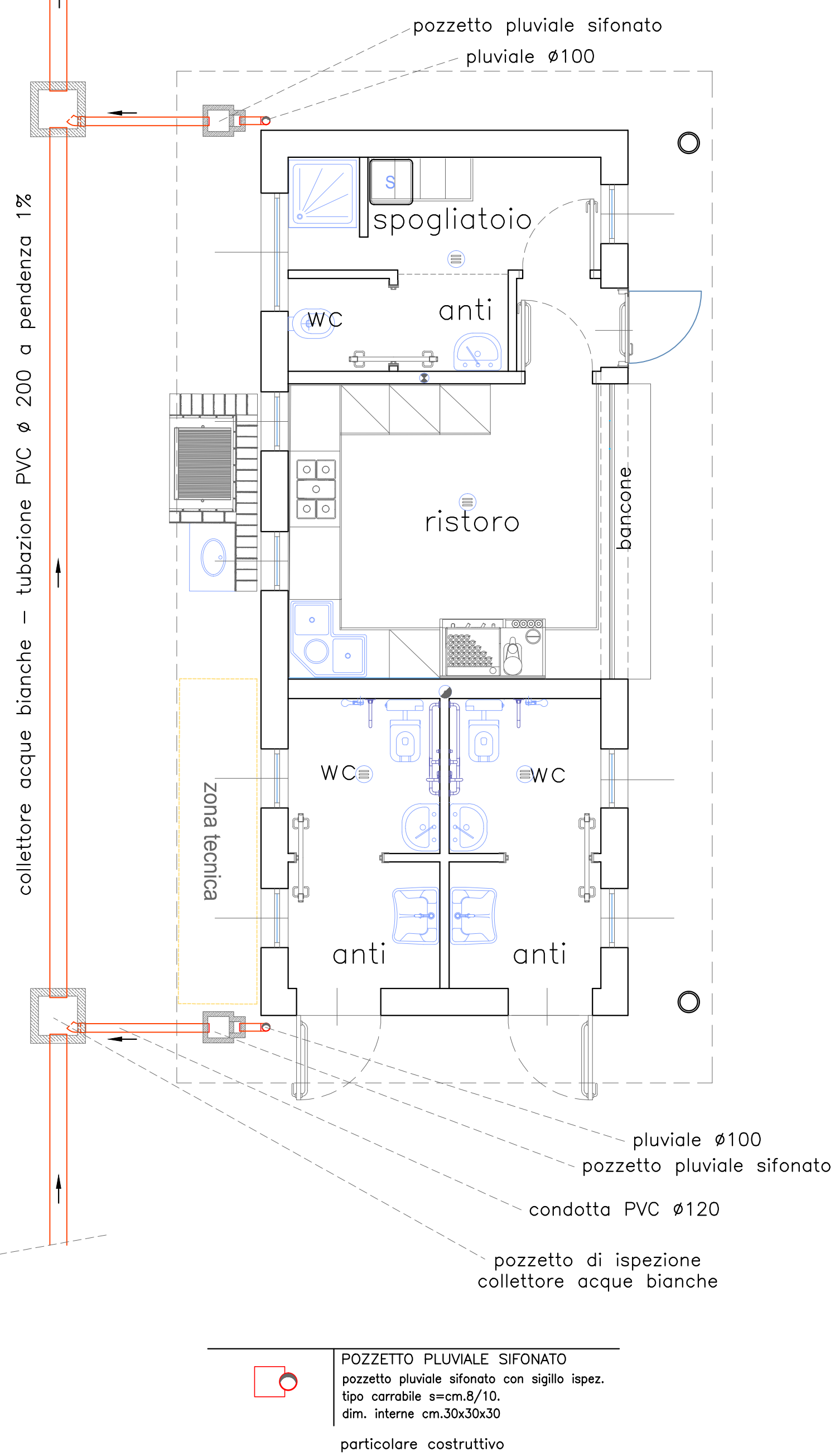
PIANTA COPERTURA

Scala 1:50



PIANTA PIANO TERRA SCARICHI ACQUE METEORICHE

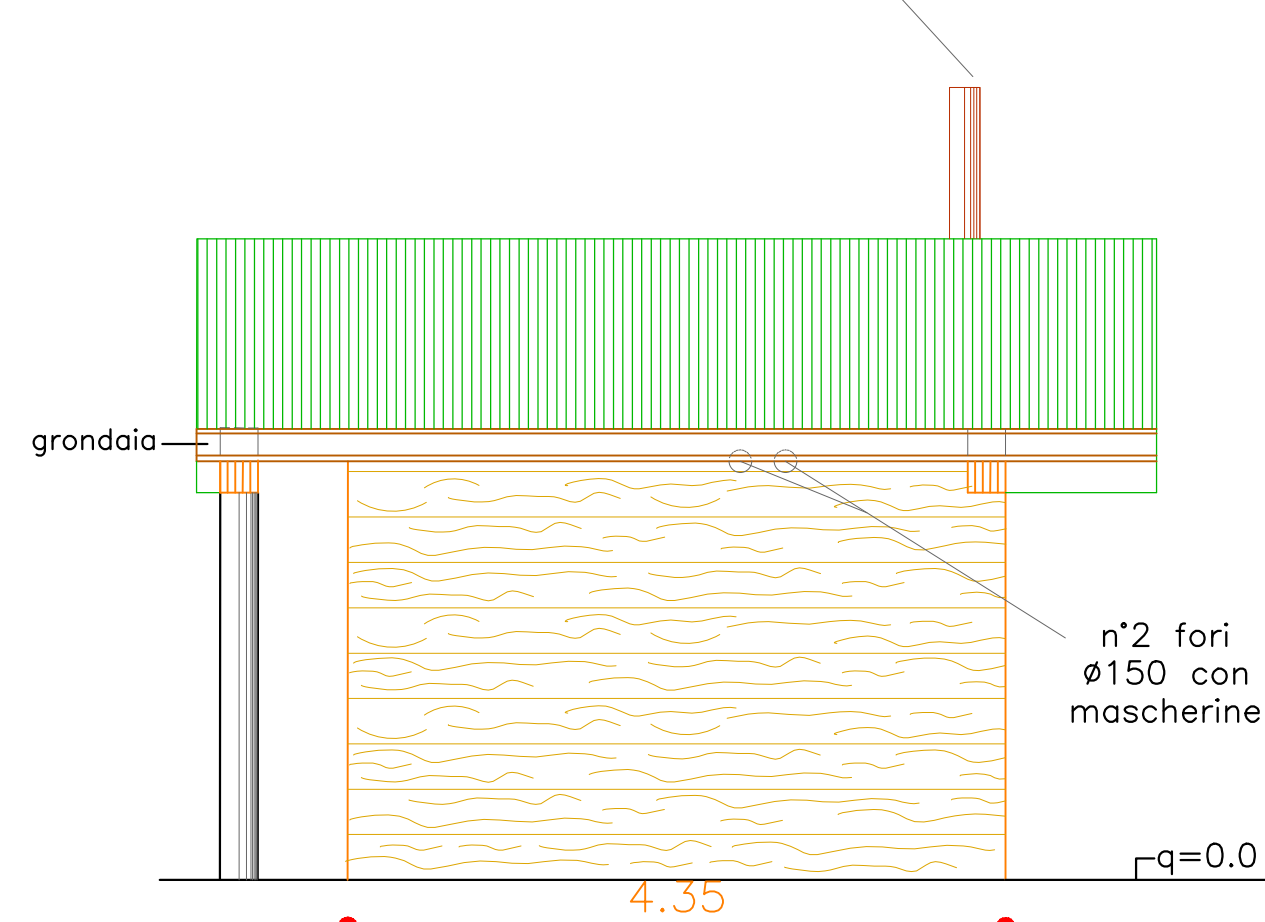
Scala 1:50



POZZETTO PLUVIALE SIFONATO
pozzetto pluviale sifonato con sigillo ispez.
tipo caraballe s=cm.8/10.
dm. interne cm.30x30x30
particolare costruttivo



camino in acciaio tinta rame Ø 150



PROSPETTO NORD

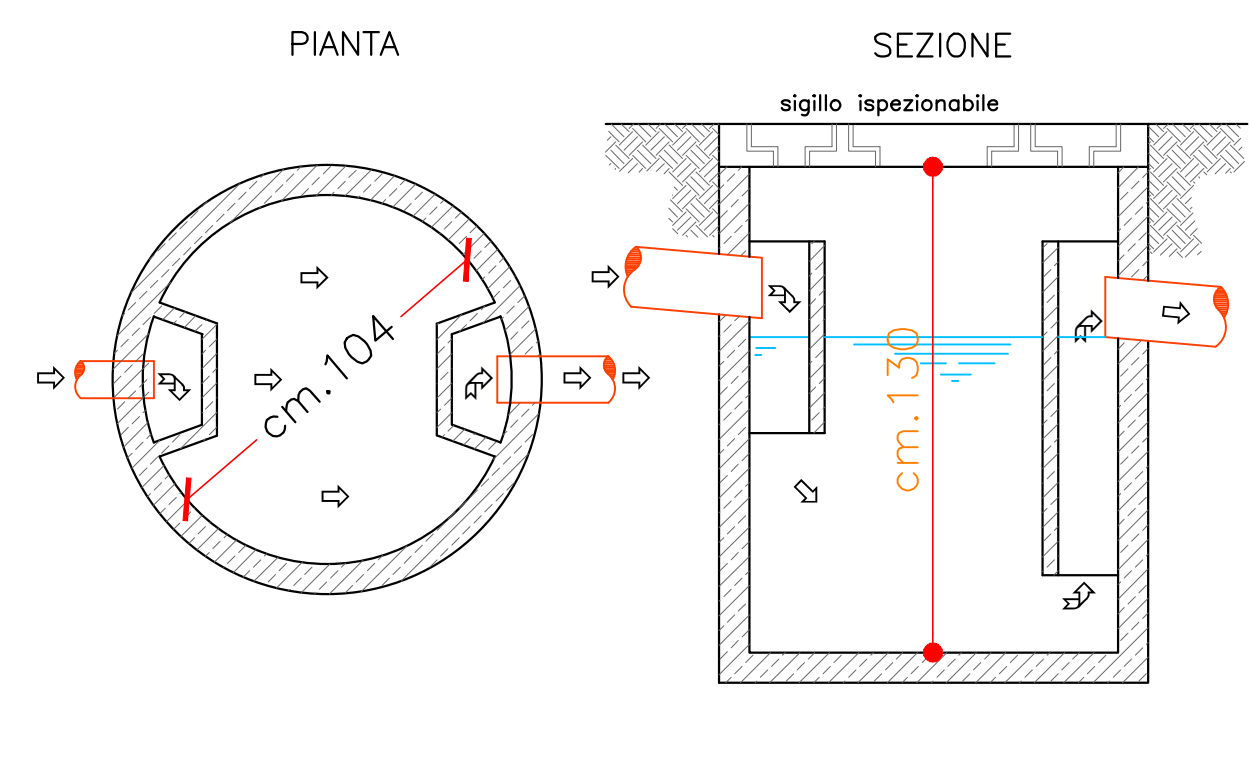
Scala 1:50

BACINO CONDENSAGRASSI

Scala 1:20

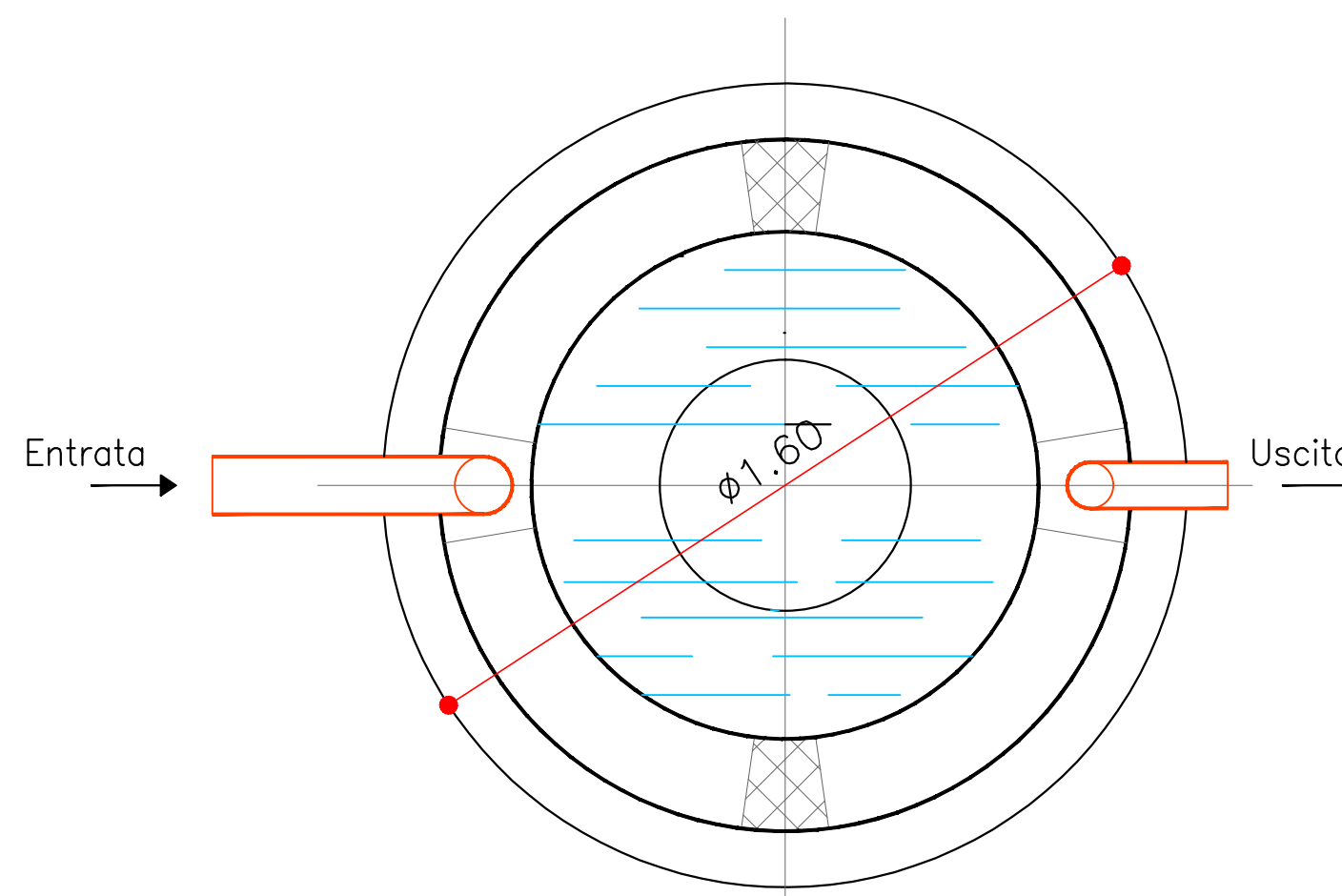
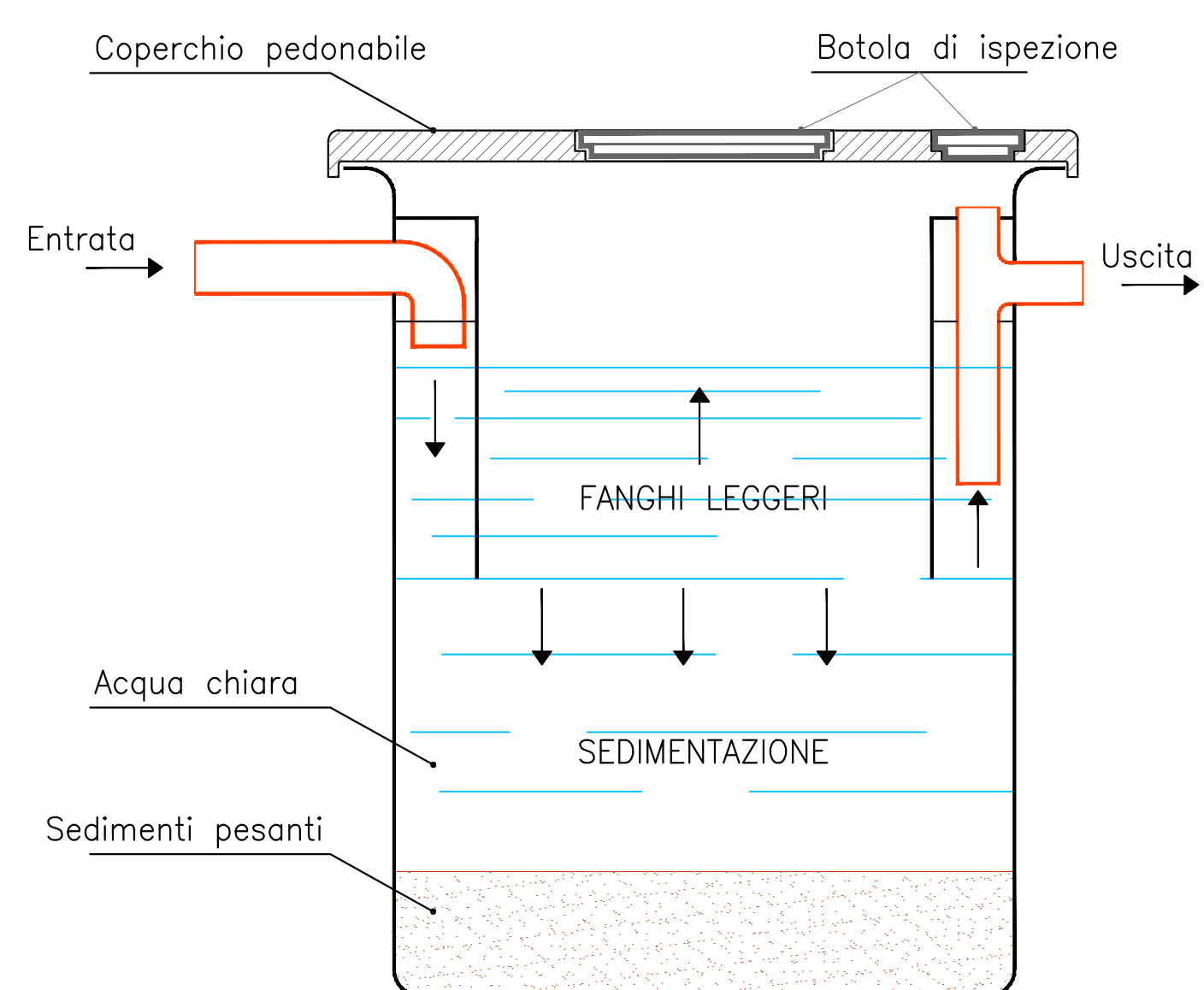
Bacino circolare del diametro interno di cm.104 e avente due setti di protezione delle condotte di entrata e uscita con camera per la raccolta di grassi e saponi.

particolare costruttivo



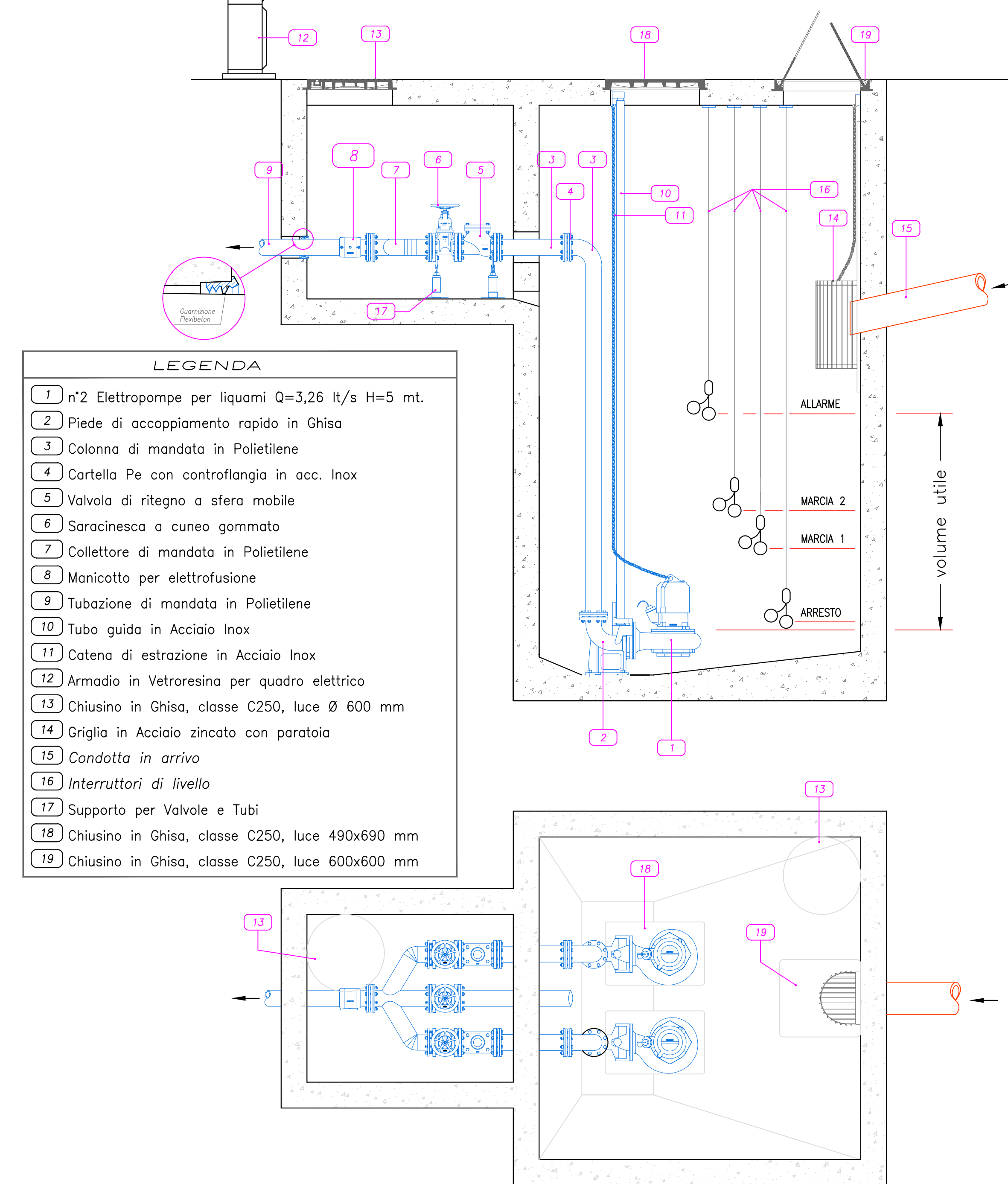
FOSSA BIOLOGICA / BACINO CHIARIFICATORE

Scala 1:50



Impianto di sollevamento fognario

Scala 1:10



- LEGENDA**
- 1) n°2 Elettropompe per liquami Q=3,26 lt/s H=5 mt.
 - 2) Piede di accoppiamento rapido in Ghisa
 - 3) Colonna di mandata in Polietilene
 - 4) Cartella Pe con controflangia in acc. Inox
 - 5) Valvola di ritegno a sfera mobile
 - 6) Saracinesca a cuneo gommato
 - 7) Collettore di mandata in Polietilene
 - 8) Manicotto per elettrofusione
 - 9) Tubazione di mandata in Polietilene
 - 10) Tubo guida in Acciaio Inox
 - 11) Catena di estrazione in Acciaio Inox
 - 12) Armadio in Vetroresina per quadro elettrico
 - 13) Chiusino in Ghisa, classe C250, luce Ø 600 mm
 - 14) Griglia in Acciaio zincato con paratoia
 - 15) Condotta in arrivo
 - 16) Interruttori di livello
 - 17) Supporto per Valvole e Tubi
 - 18) Chiusino in Ghisa, classe C250, luce 490x690 mm
 - 19) Chiusino in Ghisa, classe C250, luce 600x600 mm