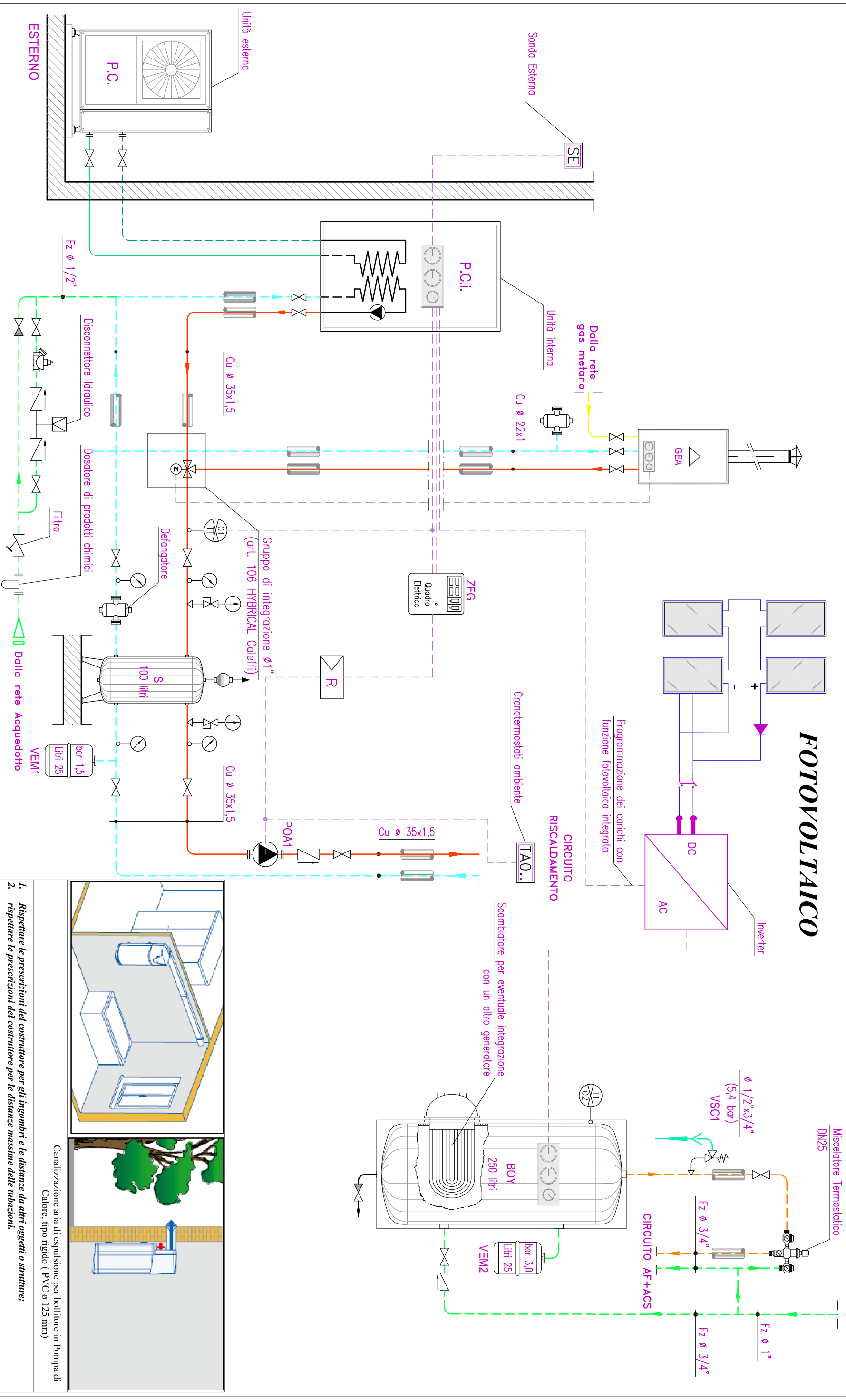
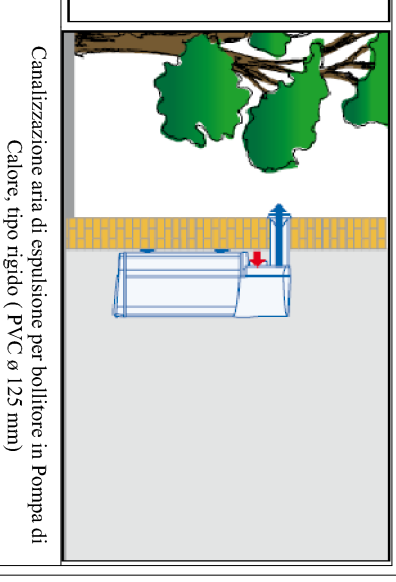
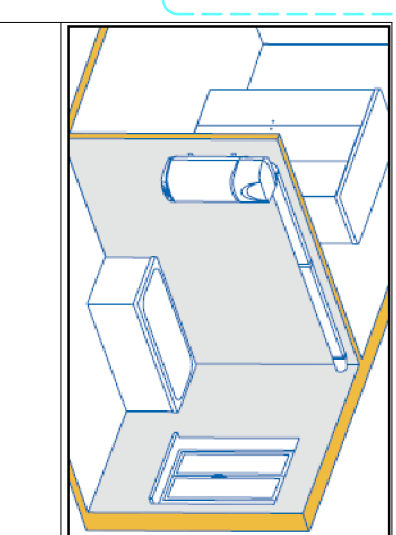


FOTVOLTAICO



1. Rispettare le prescrizioni del costruttore per gli ingombri e le distanze da altri oggetti o strutture;
2. rispettare le prescrizioni del costruttore per le distanze minime delle tubazioni.



Canalizzazione aria di espulsione per bollitore in Pompa di Calore, tipo rigido (PVC ø 125 mm)

FIDIA ENGINEERING

di **Ing. Marco Fioravanti**

piazza G. Garibaldi n. 12, 56028, San Miniato (PI)

0571/484051 - 340/5217594 - fidiaengineering@gmail.com

www.fidiaengineering.it

Progetto:

- Sig. Mainardi Marco, via Volterrana Sud n. 293, Montespertoli (FI) -
OPERE DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA A EDIFICIO PER CIVILE ABITAZIONE

Oggetto:

SCHEMA IDRAULICO DI PRINCIPIO - CT

Scala:

-

Tav.

4 di 9

Data:

21/09/2018

Formato

A3