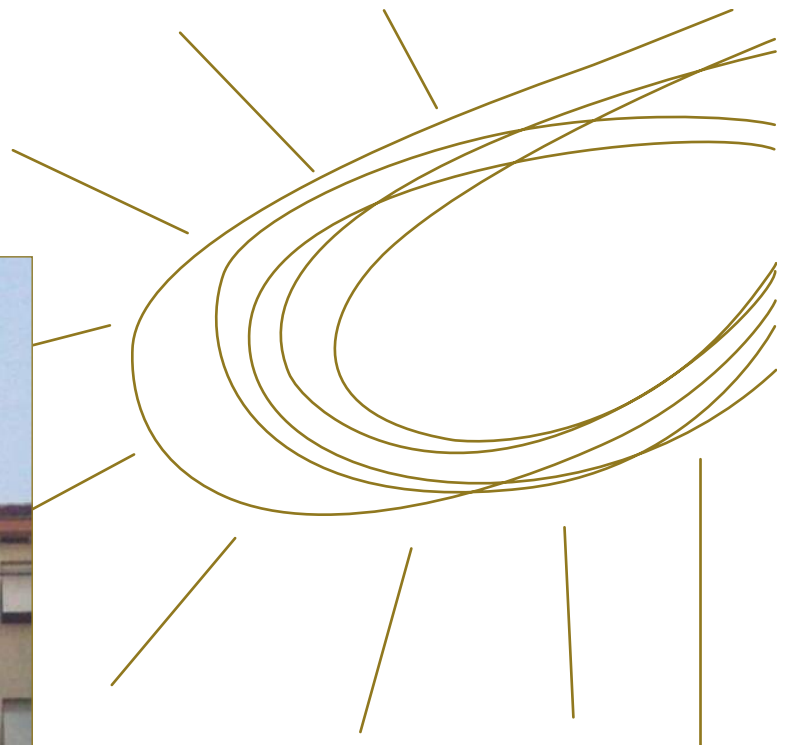


.... Condomini







..... Residenze private

Tipologia edificio: condominio di 6 unità

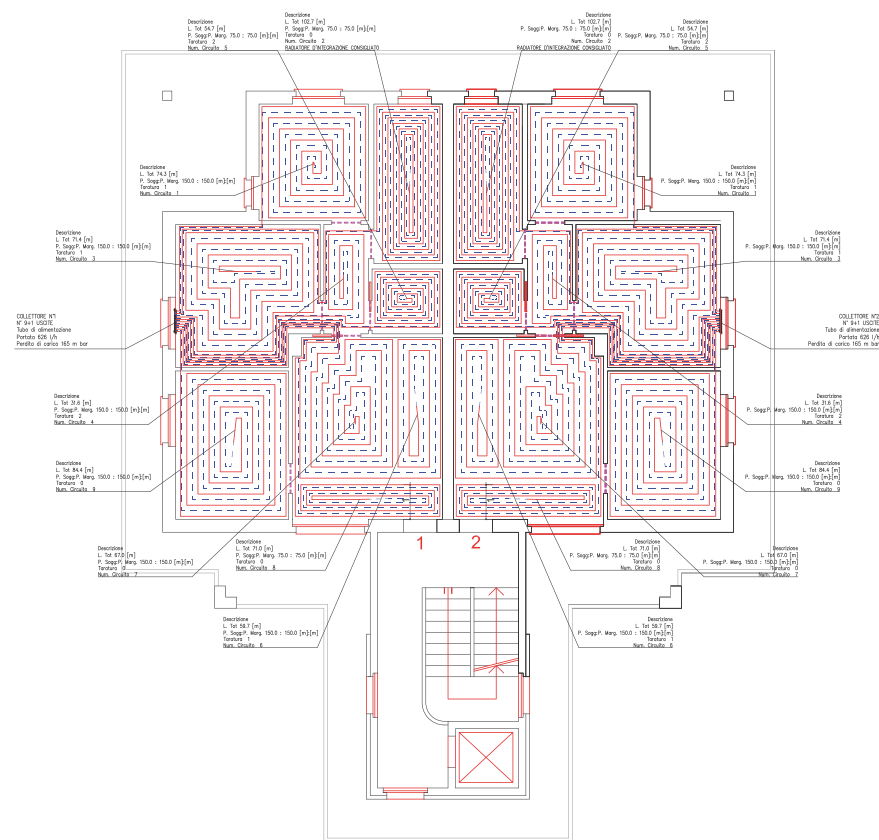
Tipologia intervento: costruzione nuovo edificio

CARATTERISTICHE IMPIANTO: realizzazione impianto radiante a pavimento, impianto solare termico per il riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria

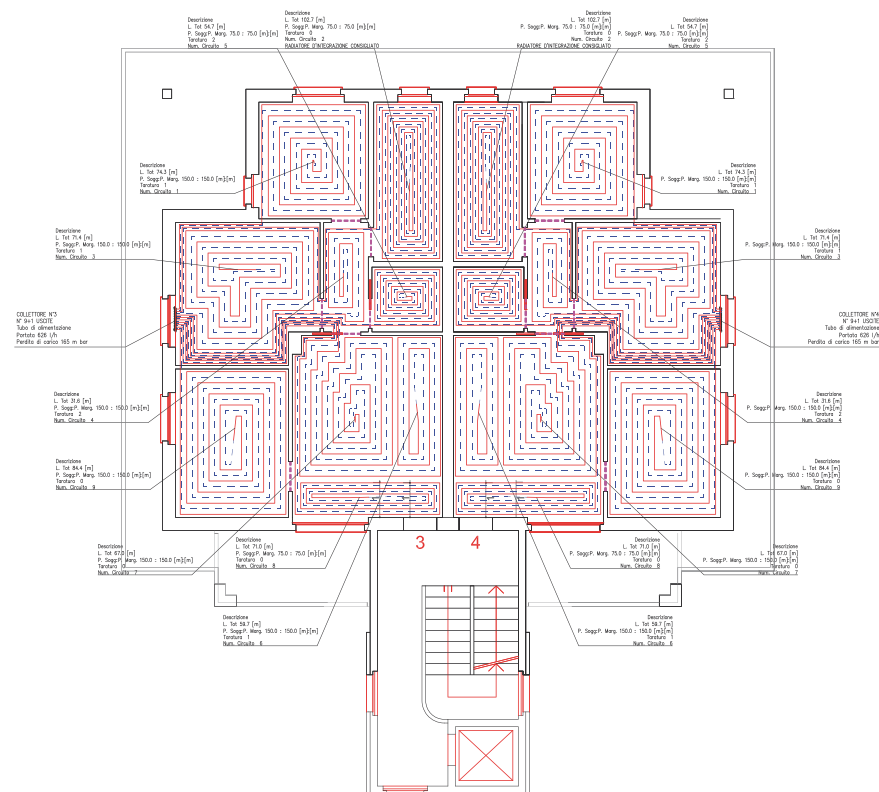
Prodotti utilizzati:

- pannelli solari sottovuoto HP 16
- impianto radiante a pavimento realizzato con piastra base mod. PST 30 e tubi in polietilene PE-Xc diam. 16x2
- 1 accumulatore Idrostar da 1500 lt
- 1 caldaia a condensazione mod. 45 H

PIANO TERRA



PRIMO PIANO





..... Residenze private

Tipologia edificio: palazzina costituita da 8 appartamenti

Tipologia intervento: costruzione nuovo edificio

CARATTERISTICHE IMPIANTO: realizzazione di impianto radiante a pavimento

Prodotti utilizzati:

- impianto a pavimento di tipo ribassato con piastra base mod. PST 20
- tubi in polietilene PE-Xc diam. 12x2

PIANO TERRA

