

DESCRIZIONE PROGETTO

Casa Alta con 59 appartamenti.

Diffusione del calore con serpentine.
Aspirazione aria WC con recupero del calore per l'acqua calda (esistente).
Produzione del calore dalla centrale esistente.
Gestione a distanza individuale della temperatura per ogni appartamento.

ESECUZIONE

2006-2010



PRESTAZIONI

Consulenza, progettazione e direzione lavori per l'impiantistica

- riscaldamento
- ventilazione
- sanitario

COSTO DEGLI IMPIANTI

CHF ca. 1'390'000.--

SUPERFICIE TOTALE 4'890 m²

DATI TECNICI IMPIANTO RISCALDAMENTO

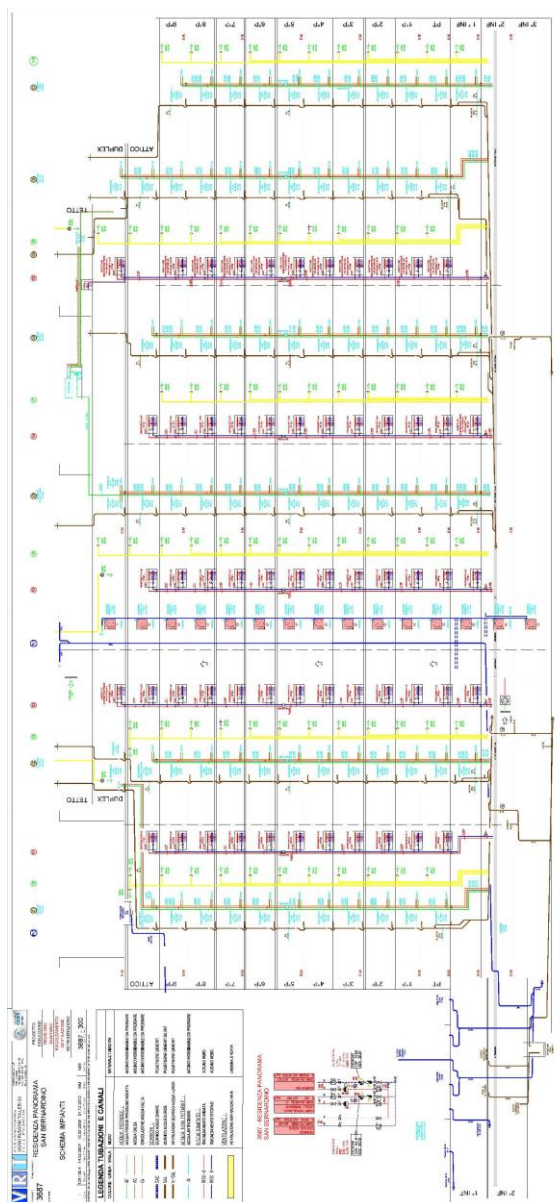
Potenza termica: 365 kW
Temperature operanti riscaldamento: 50/40 °C

COMMITTENTE

Immo Sanbe SA
via al Molino 6
6916 Grancia

ARCHITETTI

Rosselli SA
via al Molino 6
6916 Grancia



01.01.2011