

DESCRIZIONE PROGETTO

Parco delle Stelle, Pregassona
Complesso residenziale con 3 blocchi, 72 appartamenti e piscina interna.

Impianto riscaldamento

Produzione calore tramite 1 caldaia a condensazione a gas, 1 termopompa e 18 sonde geotermiche.

Distribuzione calore con riscaldamento a pavimento (serpentine).

Impianto di ventilazione, aspirazione servizi igienici e cappe cucine e impianto ventilazione piscina interna.

Servizi igienici sanitari con scarico acqua fredda e calda con cavo riscaldante, pluviali per le acque meteoriche degli stabili.

Trattamento acqua piscina interna.



MESSA IN FUNZIONE

2008

PRESTAZIONI

Consulenza, progettazione e direzione lavori per l'impiantistica

- riscaldamento
- ventilazione
- sanitario
- piscina interna



COSTO DEGLI IMPIANTI

CHF ca. 2'500'000.--

SUPERFICIE 10'500 m²

DATI TECNICI IMPIANTO RISCALDAMENTO

Potenza termica: 500 kW
Temperature operanti riscaldamento: 47/37 °C

COMMITTENTE

Suissepromotion Immobilien AG
6300 Zugo

ARCHITETTI

Archiconsult SA
via Monte Bré 9
6900 Lugano



01.01.2011