

DESCRIZIONE PROGETTO

Parco del Sole, Pregassona
Complesso residenziale con 5 blocchi, 90 appartamenti e piscina esterna.

Impianto riscaldamento
Produzione calore tramite 2 caldaie a condensazione a gas.
Distribuzione calore con riscaldamento a pavimento (serpentine).
Impianto di ventilazione e aspirazione servizi igienici e cappe cucine.
Servizi igienici sanitari con scarico acqua fredda e calda con cavo riscaldante, pluviali per le acque meteoriche degli stabili.
Trattamento acqua piscina esterna.

MESSA IN FUNZIONE

2005

PRESTAZIONI

Consulenza, progettazione e direzione lavori per l'impiantistica

- riscaldamento
- ventilazione
- sanitario
- piscina esterna

COSTO DEGLI IMPIANTI

CHF ca. 3'500'000.--

SUPERFICIE 12'000 m²

DATI TECNICI IMPIANTO RISCALDAMENTO

Potenza termica: 600 kW
Temperature operanti riscaldamento: 50/40 °C

COMMITTENTE

Suissepromotion Immobilien AG
6300 Zugo

ARCHITETTI

Archiconsult SA
via Monte Bré 9
6900 Lugano

01.01.2011

