

DESCRIZIONE PROGETTO

Centro socio sanitario con casa per anziani, studi medici, fisioterapia.

Impianto di Ventilazione Minergie (Certificazione no. TI-081)

- Monoblocco Trattamento per le camere e locali di servizio PT, 1°, 2°, 3° e 4° Piano
- Monoblocco di trattamento per la cucina
- Monoblocco di trattamento per zona Mensa / Sala Multiuso
- Monoblocco di trattamento per spogliatoi e depositi
- Impianto di riscaldamento con 2 termopompe acqua-acqua (falda freatica)
- Distribuzione impianto riscaldamento per batterie riscaldanti monoblocchi di trattamento aria, per scalda-acqua e riscaldamento a pavimento

ESECUZIONE EDIFICAZIONE

2008-2012

CONSEGNA

2013

PRESTAZIONI

Consulenza, progettazione e direzione lavori per l'impiantistica

- riscaldamento
- ventilazione-condizionamento dell'aria
- isolazioni impianti
- MCRG

COSTO DEGLI IMPIANTI

CHF ca. 1'571'866.--

SUPERFICIE ca. 5'500 m² **VOLUMETRIA** ca. 16'500 m³

DATI TECNICI IMPIANTI

Potenza termica: 330.4 kW
Temperature operanti riscaldamento: 50/40 °C
Volume totale aria trattata: 19'600 m³/h

COMMITTENTE

Fondazione Vallemaggia
via Cantonale
6675 Cevio

ARCHITETTI

Lands Architetture
piazza Besso 5
6900 Lugano

DIREZIONE LAVORI

arch. Respini
via Municipio 10
6648 Minusio

01.01.2012

