

DESCRIZIONE PROGETTO

OBV Mendrisio
Nuova macchina frigorifera e raffreddamento camere

Produzione di acqua refrigerata con posa di una macchina frigorifera sul tetto e nuova linea di distribuzione orizzontale ai diversi piani per alimentare tutti i ventilconvettori delle camere a partire dalle colonne verticali esistenti.

MESSA IN FUNZIONE

2008

PRESTAZIONI

Consulenza, progettazione e direzione lavori per l'impiantistica

- raffreddamento

COSTO DEGLI IMPIANTI

CHF ca. 460'000.--

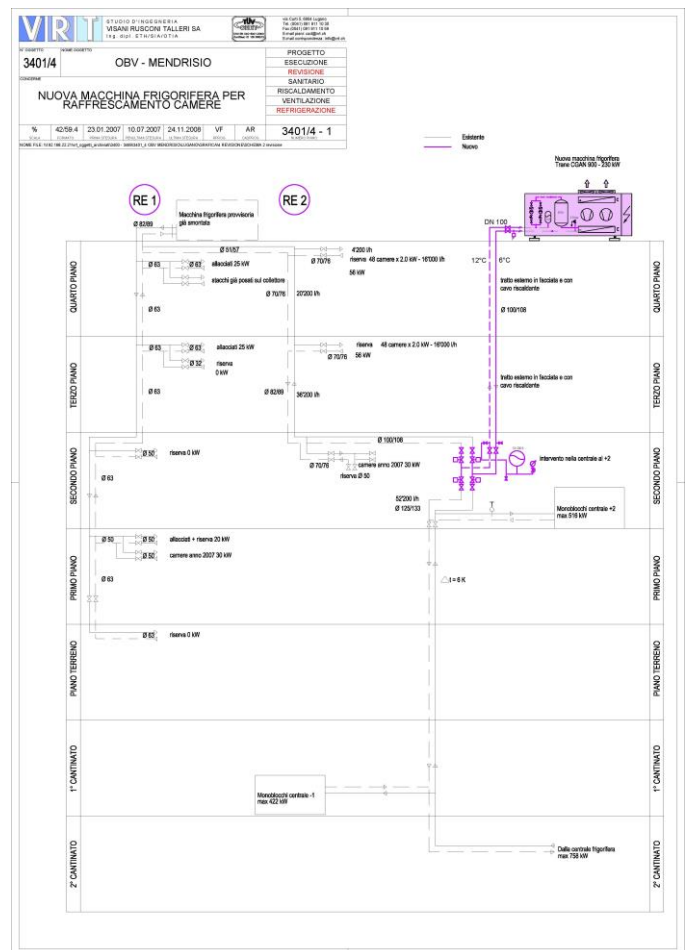
SUPERFICIE 2'500 m²

ComMITTENTE

Ente Ospedaliero Cantonale (=BV)
viale Officina 3
6500 Bellinzona

DATI TECNICI IMPIANTI

Temperature operanti refrigerazione: 6/12 °C
Potenza frigorifera: 230 kW



01.01.2014