



## STABILE STISA - CADENAZZO

### PRESTAZIONI

- Consulenza, progettazione e direzione lavori per l'impiantistica:
- riscaldamento-raffreddamento
  - ventilazione
  - sanitario



### DESCRIZIONE

Ristrutturazione Stabile Stisa, nuovo Centro Posta REMA a Cadenazzo

Ventilazione con immissione e aspirazione aria trattata per zona spartizione meccanica.

Riscaldamento con moduli radianti a gas propano per zona spartizione manuale.

Riscaldamento/Raffreddamento zona uffici con ventilconvettori.

Serbatoio per il gas propano posato all'esterno.

Gruppo frigorifero per produzione acqua refrigerata posato all'esterno

Progettazione		Superficie	Costo dell'opera
2006		6'800 m <sup>2</sup>	CHF. ca. 8'000'000.--
Messa in funzione		Volumetria	Costo degli impianti
2009		32'000 m <sup>3</sup>	CHF. ca. 1'030'000.--
Dati tecnici impianti		Committente	Architetti
Potenza termica:	247 kW	La Posta Svizzera Sezione Immobili Regione Sud 6512 Giubiasco Persona di contatto: arch. C. Massarotti	Tresoldi & Cavalli via Monteguzzo 6 660 Locarno
Temperature operanti riscaldamento:	50/40 °C		
Potenza frigorifera:	204 kW		
Temperature operanti raffreddamento:	8/13 °C		
Portata aria trattata totale:	16'800 m <sup>3</sup> /h		