



**VRT** VISANI RUSCONI TALLERI SA  
Studio d'ingegneria RVCS

## SALA ARAGONITE - MANNO

### PRESTAZIONI

Consulenza, progettazione e direzione lavori per l'impiantistica:

- riscaldamento
- ventilazione
- sanitario
- MCRG



### DESCRIZIONE

Risanamento scuole comunali di Manno

Descrizione impianti

- Recupero calore impianto ventilazione
- Sostituzione apparecchiature regolazione
- Sostituzione apparecchi sanitari
- Esecuzione rete idranti antincendio
- Interventi ottimizzazione energetica impianto riscaldamento

Progettazione		Superficie	Costo dell'opera
2010		2'100 m <sup>2</sup>	CHF. ca. 350'000.--
Messa in funzione		Volumetria	Costo degli impianti
2011/2012		8'600 m <sup>3</sup>	CHF. ca.188'800.--
Dati tecnici impianti		Committente	Architetti
Potenza termica risanata:	65 kW	Comune di Manno Persona di contatto: sig. Paolo Vezzoli (segretario comunale)	--
Temperature operanti riscaldamento:	50/40 °C		
Portata totale aria:	13'300 m <sup>3</sup> /h		