



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

## PISTA GHIACCIO - FAIDO

### PRESTAZIONI

Consulenza, progettazione e direzione lavori per l'impiantistica:

- riscaldamento
- ventilazione
- sanitario
- risanamento produzione del freddo secondo normativa OPIR



### DESCRIZIONE

Risanamento e copertura pista ghiaccio Faido.

Produzione del freddo mediante macchine del freddo a ammoniaca. Risanamento OPIR.

Impianti riscaldamento, ventilazione e sanitari per i nuovi spogliatoi e la nuova buvette/mensa.

Progettazione		Superficie	Costo dell'opera
2014-2015		2'000 m <sup>2</sup>	CHF. ca. 7'170'000.--
Messa in funzione		Volumetria	Costo degli impianti
2018		9'000 m <sup>3</sup>	CHF. ca. 313'000.-- (RSV) CHF. ca. 136'000.-- (risanamento OPIR)
Dati tecnici impianti		Committente	Architetti
Potenza termica:	116 kW	Comune di Faido	Studio d'architettura Guscetti Ambri
Temperature operanti riscaldamento:	70/50 °C		
Potenza frigorifera:	800 kW		
Temperature operanti raffreddamento:	-10/-5 °C		
Portata totale aria:	6'000 m <sup>3</sup> /h		