

Committente  
**FERRERO S.p.A.**



**Balvano (PZ)**

STABILIMENTO INDUSTRIALE

Realizzazione dell'impiantistica al servizio del nuovo Reparto Incarto della superficie complessiva di circa 5.000 mq, comprendente:

- impianto di climatizzazione del tipo a tutt'aria con filtrazione assoluta costituito da n° 4 UTA per una portata complessiva di circa 150.000 mc/h;
- distribuzione interna con canalizzazioni in acciaio inox e sistema di diffusione con canali tessili microforati;
- realizzazione dell'impiantistica elettrica del nuovo reparto (luce e forza);
- realizzazione delle distribuzioni (utilities) alle utenze di reparto quali: aria compressa, vapore, condensa, acqua gelida (-15 °C), azoto, acqua calda (55 °C);
- ampliamento della centrale frigorifera principale (a 7 °C) della potenzialità complessiva di circa 7.000 kW;
- revisione della centrale frigorifera (a -15 °C) della potenzialità di circa 600 kW;
- realizzazione dell'impiantistica elettrica di alimentazione delle nuove apparecchiature;
- ampliamento della cabina elettrica principale dello stabilimento.

Opera interamente realizzata.

**Prestazioni:** Progetto preliminare, esecutivo; direzione lavori/assistenza al collaudo.

**Importo lavori:** 2.187.350,00 €

**Progett./Cons.:** dal 01/2007 al 04/2007

**D.L./Collaudo:** dal 05/2007 al 11/2007