

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

Torino, 18 aprile 2012

Codice: 06061-07069

Tipologia: INDUSTRIA