



COSTRUIAMO INSIEME IL TUO DOMANI

Progettiamo e realizziamo sistemi di automazione per la refrigerazione industriale.

Da oltre quarant'anni impegnati nell'automazione industriale, trasformiamo esperienza ed innovazione in soluzioni affidabili, orientate al conseguimento degli obiettivi del cliente. Partnership e fidelizzazione guidano il nostro lavoro. Con l'obiettivo di rendere efficienti sistemi e processi, SEPAM supporta i clienti con soluzioni mirate ad integrare le funzionalità degli impianti con la loro gestione.

In questo contesto, i piani Transizione 4.0 e 5.0 hanno caratterizzato il nostro impegno nella digitalizzazione, favorendo l'adozione di tecnologie che rafforzano la sostenibilità e riducono l'impatto ambientale dei modelli produttivi.

I sistemi di controllo di SEPAM per la refrigerazione industriale trovano applicazione in diverse aree del food Industry, quali il caseario, il bakery, la carne ed i salumi, oltre a dolci e gelati. In questi ambiti forniamo complessi apparati di automazione per sale macchine che utilizzano ammoniaca, gas e CO2, celle frigorifere, tunnel di surgelazione e sistemi di accumulo. Oltre ai tradizionali settori alimentari ed alla logistica del freddo, SEPAM realizza le proprie soluzioni per l'automazione del processo di impianti criogenici.

Energy suite, integrazione con fonti rinnovabili, ottimizzazione della manutenzione e formazione del personale sono temi e case history che affronteremo nelle prossime pubblicazioni.



CLAUDIO PIGAZZINI
claudio.pigazzini@sepam.lecco.it

