



## “AMMODERNAMENTO DI MACCHINARI, ATREZZATURE, STRUMENTAZIONE E SOFTWARE PER LA DIGITALIZZAZIONE DELLA PRODUZIONE ED UNO SVILUPPO SOSTENIBILE DEL PROCESSO PRODUTTIVO”

Azione: 3.1.1-Interventi finalizzati al riposizionamento competitivo delle PMI, al sostegno agli investimenti e alla promozione della digitalizzazione e dei modelli di economia circolare

Bando: DGR n. 1510 del 02/11/2021 - Azione 311 Bando per l'erogazione di contributi finalizzati al riposizionamento competitivo delle PMI, al sostegno agli investimenti e alla promozione della digitalizzazione e dei modelli di economia circolare

Corichem opera nel settore della produzione e commercio di **prodotti chimici** e **coloranti** per le aziende del settore conciario. Il progetto realizzato aveva come obiettivo la riorganizzazione dell'azienda, con l'acquisto di nuovi macchinari, strumenti, attrezzature e software funzionali alla trasformazione tecnologica e digitale dei processi produttivi aziendali.

Il progetto realizzato ha consentito l'acquisto di:

- microscopio FT IR iN10
- n. 2 carrelli elevatori elettrici
- strumentazione per controllo energia termica
- strumentazione per controllo energia elettrica
- un titolatore di sostanze chimiche Karl Fisher
- nuovo software gestionale
- SERVER DELL EMC con sistema operativo.

Il microscopio ed i carrelli elevatori sono beni 4.0 che sono stati interconnessi al sistema aziendale di gestione della produzione.

Si tratta di un'innovazione di processo, i cui principali risultati sono un aumento della flessibilità operativa e di riconfigurazione dei sistemi, un miglioramento della produttività aziendale e della qualità dei prodotti finiti e una maggiore sostenibilità del processo con riduzione dei consumi energetici/termici e dell'uso di materie prime.

*Importo del sostegno pubblico concesso: € 84.125,48*