REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI









POR FESR 2014-2020 / INNOVAZIONE E COMPETITIVITÀ

Ammodernamento Carbofer Tecnologie S.p.A.

Iniziativa realizzata nell'ambito dell'Asse Prioritario III Promuovere la competitività delle piccole e medie imprese Obiettivo «Investimenti in favore della crescita e dell'occupazione» Azione III.3.c.1.1 – Aiuti per investimenti in macchinari impianti e beni intangibili, e accompagnamento dei processi di riorganizzazione e ristrutturazione aziendale

CARBOFER TECNOLOGIE S.p.A.

Importo del progetto € 795.000,00 - Agevolazione concessa € 162.621,03

Descrizione progetto: l'iniziativa progettuale ha previsto un investimento complessivo costituito dall'acquisto ed installazione di un nuovo impianto di trafilatura (e relativo impianto elettrico), carrello elevatore, carroponte e carrelli elevatori elettrici al fine di consolidare la trasformazione in chiave 4.0. favorire il ripristino delle condizioni ottimali di produzione.

REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI









POR FESR 2014-2020 / INNOVAZIONE E COMPETITIVITÀ

Gli investimenti realizzati hanno reso possibile un nuovo livello di ottimizzazione ed efficientamento della catena del valore tramite connettività, comunicazione, gestione e analisi dei dati in tempo reale in ottica 4.0. Grazie alla predisposizione dei macchinari in ottica 4.0, infatti, è possibile beneficiare di un aumento del valore competitivo complessivo dell'impresa in termini di sicurezza ed efficienza produttiva e logistica, soddisfacendo a pieno il Piano di transizione 4.0.

La realizzazione dell'investimento produttivo ha permesso a Carbofer Tecnologie il raggiungimento di importanti risultati in termini di:

- miglioramento del processo produttivo.
- riduzione dell'usura dei macchinari e contestuale garanzia di un livello massimo di efficienza delle fasi di lavorazione.
- aumento della sicurezza del processo produttivo nelle fasi di lavorazione e movimentazione.
- consolidamento del mercato di riferimento.