

NUOVE SOFFIATRICI INTELLIGENTI

Descrizione

Il progetto verterà sull'acquisizione dei dati di processo delle soffiatrici per la produzione di contenitori in PET. I dati verranno acquisiti e memorizzati ed i parametri produttivi e dello stato della macchina permetteranno il monitoraggio della stessa e ciò potrà consentire la messa in atto di tutta una serie di manutenzioni preventive/revisioni.

Obiettivo

La realizzazione di tale progetto permetterà sinergie importanti tra l'azienda di produzione delle macchine ed il cliente, aumento dell'efficienza degli impianti e, di conseguenza, una diminuzione del costo del prodotto finito con un aumento del mercato di vendita.

Risultati

L'azienda con la realizzazione di tale progetto si attende una risposta positiva dal mercato in generale. In particolare, tali servizi permetteranno, soprattutto in paesi emergenti, si pensi all'Africa e al Medio oriente, dove il grado di conoscenze in campo industriale è piuttosto limitato, di utilizzare al meglio le effettive prestazioni delle macchine.



Il presente Progetto ha ottenuto un cofinanziamento pari al 50% dei costi da parte del POR FESR FVG, Attività A1.1.a Sostegno per l'acquisto di servizi per l'innovazione strategica organizzativa e commerciale delle imprese pari ad euro 18.990,75.



POR FESR
2014 2020
Friuli Venezia Giulia

OPPORTUNITÀ PER UNA CRESCITA SOSTENIBILE

