

TECNOASPIRAZIONI S.r.l. investe nell'innovazione tecnologica attraverso un progetto aziendale finanziato dal Programma operativo regionale (POR) FESR 2014-2020 - Azione 2.3.a.1 - Investimenti a favore della crescita e dell'occupazione.

TITOLO DEL PROGETTO: "Taglio CNC" – Innovazione integrata per processo ad alta efficienza e flessibilità

DESCRIZIONE: Il progetto introduce un radicale cambiamento tecnologico mediante l'introduzione di un innovativo sistema di TAGLIO AL PLASMA AD ALTA DEFINIZIONE controllato e gestito da specifico CNC, assieme ad interfacce di collegamento e scambio dati con l'ufficio tecnico di progettazione. Il progetto comporta un elevato grado di efficienza e flessibilità produttiva per il quale è necessario mettere a punto delle complesse procedure oltre ad azioni di riorganizzazione degli attuali processi produttivi.

OBIETTIVO: evitare completamente il taglio manuale elevando la produttività e l'efficienza; raggiungimento di un nuovi standard di automazione e precisione; compressione dei tempi di attraversamento; le tecnologie CAD/CAM permetteranno lavorazioni di taglio TriDimensionali; semplificazione del processo scalabile nelle lavorazioni ad alto grado di difficoltà; diminuzione degli errori, degli scarti; maggiore intercambiabilità operativa delle risorse aziendali.

RISULTATI: I risultati del progetto "Taglio CNC" definiscono un significativo avanzamento tecnologico dei processi produttivi in uso e la qualificazione delle risorse umane interne. Questo permette a TECNOASPIRAZIONI S.r.l. di aumentare la propria competitività attraverso nuovi standard di prodotto/processo e la possibilità di mettere a punto prodotti e servizi evoluti per una crescita del proprio mercato interno, con la possibilità anche verso l'estero.

Spesa ammessa: € 136.000,00 - Contributo finanziato: € 54.640,00



POR FESR
2014 2020
Friuli Venezia Giulia

OPPORTUNITÀ PER UNA CRESCITA SOSTENIBILE

