

Progetto POR FESR 2014-2020 Bando 2.3.a.1 bis DGR 2638/2017 Titolo: NUOVO IMPIANTO DI VERNICIATURA CON TECNOLOGIA DI ASCIUGATURA AD ECCIMERI

Finanziamento concesso: euro 74.929,00

Spesa ammessa: euro 187.322,50

Descrizione:

Il progetto di innovazione che l'azienda ha inteso intraprendere ha ad oggetto l'introduzione di un innovativo impianto di verniciatura con tecnologia di asciugatura a lampade ad eccimeri, al fine di migliorare la qualità del prodotto ed incrementare la capacità produttiva dell'azienda riducendo nel contempo l'impatto ambientale.

Obiettivi:

Esigenze produttive e di qualità delle lavorazioni

- Incrementare la produzione in termini di numero di pezzi lavorati oltre ad un innalzamento della qualità del prodotto

- diminuzione degli scarti

Esigenze commerciali

- Velocizzare e aumentare la qualità del ciclo produttivo consentirà di soddisfare maggiormente i clienti

Obiettivi sociali

- L'utilizzo dei nuovi macchinari alleggerirà il carico di lavoro manuale degli operatori con benefici riguardo le condizioni di lavoro e sui rischi lavorativi correlati la postura e la movimentazione manuale dei carichi

- L'utilizzo della nuova tecnologia comporterà un minore impatto ambientale ed un maggiore abbattimento dei consumi energetici

Risultati attesi:

Il presente progetto di innovazione permetterà all'azienda di essere maggiormente competitiva sul mercato di riferimento. Dal punto di vista economico l'incremento di produttività, la riduzione dei tempi di produzione, l'acquisizione di commesse ad elevato valore aggiunto permetteranno l'incremento della marginalità e quindi la redditività aziendale. Dal punto di vista delle prospettive di mercato, la flessibilità produttiva e la maggiore qualità dei prodotti permetteranno all'azienda di rispondere rapidamente alle richieste del mercato consolidando così la propria posizione.

