



POR FESR
2014 2020
Friuli Venezia Giulia

OPPORTUNITÀ PER UNA CRESCITA SOSTENIBILE



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA

La nostra Società ha ottenuto la concessione di un contributo a fondo perduto per la realizzazione del progetto: "Informatizzazione dei processi di produzione e potenziamento tecnologico degli impianti produttivi aziendali", a valere sul Bando POR FESR 2014-2020, Attività 2.3.a.1 bis "Aiuti agli investimenti tecnologici delle PMI.

Il progetto intende realizzare l'ampliamento della capacità di uno stabilimento esistente mediante la riorganizzazione delle attività di integrazione dei processi operativi, di pianificazione e logistica, di produzione mediante l'installazione di nuovi impianti a CNC e di programmi software di supervisione delle attività.

I risultati attesi sono l'incremento dell'efficienza e della flessibilità dei processi, del livello qualitativo del prodotto, dell'informatizzazione ed integrazione dei processi di fabbrica, dell'informatizzazione delle nuove soluzioni impiantistiche proposte alla clientela, del lead time delle forniture.

- Spesa ammessa: 318.294,80 Euro
- Contributo concesso: 63.658,96 Euro

TITOLO DEL PROGETTO

Industrializzazione delle lavorazioni su di un centro di lavoro d'avanguardia

Progetto finanziato a valere sul POR FESR 2014-2020 1.2.a.1 Innovazione - Agroalimentare, Filiere produttive strategiche, tecnologie marittime e smart health (Bando 2020)

Spesa ammessa: 92.673,27 €

Contributo concesso: 55.603,96 €



DESCRIZIONE

Il progetto concerne la riconfigurazione dei processi produttivi compresa la riconversione produttiva, mediante l'installazione di un moderno centro di lavoro a 6 assi, con attrezzature a corredo per sfruttarne tutte le funzioni di massima automazione e di massima efficienza, che sostituirà le operazioni poco efficienti che oggi pesano sui margini aziendali.

OBIETTIVO

L'impresa si prefigge di sviluppare il nuovo processo produttivo con importanti innovazioni delle lavorazioni che impatteranno su tutte le linee di prodotto aziendali, con una contrazione sui costi e un maggior margine sul prodotto.

RISULTATI

La realizzazione del progetto consentirà:

- la diversificazione delle lavorazioni che possono essere eseguite sul nuovo centro senza piazzamenti sequenziali;
- l'eliminazione delle operazioni manuali;
- la lavorazione con attrezzature portautensili a elevata capacità di asportazione di truciolo.



POR FESR
2014 2020
Friuli Venezia Giulia

OPPORTUNITÀ PER UNA CRESCITA SOSTENIBILE





POR FESR
2014 2020
Friuli Venezia Giulia

OPPORTUNITÀ PER UNA CRESCITA SOSTENIBILE



La nostra Società ha ottenuto la concessione di un contributo a fondo perduto per la realizzazione del progetto: **“Sviluppo progettuale e realizzativo di nuovi impianti con implementazione di un centro di lavoro a 5 assi”**, a valere sul *Bando POR FESR 2014-2020, Attività 1.2.a.2 “Incentivi alle imprese per attività di industrializzazione dei risultati della ricerca industriale, sviluppo sperimentale e innovazione – Bando 2020”*

La società intende sviluppare la progettazione di nuovi impianti destinati a processi automatizzati di saldatura e di tracciabilità dei processi, ampliando la propria capacità produttiva con riferimento alle lavorazioni delle carpenterie strutturali di questi nuovi impianti.

Le nuove tecnologie di lavorazioni, integrate all'ambiente della progettazione, consentiranno anche di sviluppare nuove procedure di progettazione per le forniture di tutti i nuovi impianti, con benefiche ricadute sulle attività produttive.

Spesa ammessa: 613.000,00 €

Contributo concesso: 200.000,00 €