

Titolo: CENTRO DI LAVORO A CONTROLLO NUMERICO 5 ASSI COMPLETO DI BORDATRICE h80

Finanziamento concesso: € 105.352,00
Spesa ammessa: € 262.880,00



Descrizione:

Il CNC a 5 assi è progettato per avere le migliori prestazioni nel processo di fresatura, foratura e bordatura.

E' stato progettato nell'ottica dell'Industria 4.0.

Grazie ad un potente ed innovativo software, la programmazione è facile, intuitiva ed efficace.

Dotato di sistema SaveEnergy per ottimizzare utilizzo delle risorse energetiche.

Obiettivo:

- Incremento della produzione
- Riduzione significativa degli scarti e rilavorazioni per la precisione del macchinario
- Migliorare la qualità del prodotto e velocizzare la produzione
- Acquisire nuovi mercati

Risultati:

- Aumento del portafoglio clienti
- Aumento della capacità produttiva
- Risparmio energetico



POR FESR
2014 2020
Friuli Venezia Giulia

OPPORTUNITÀ PER UNA CRESCITA SOSTENIBILE



