

REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI



**UNIONE EUROPEA**  
Fondo europeo di sviluppo regionale



Regione  
Lombardia



POR FESR 2014-2020 / INNOVAZIONE E COMPETITIVITÀ

## **Investimenti per la ripresa 2022 - Linea efficienza energetica del processo produttivo delle micro, piccole e medie imprese manifatturiere**

**Iniziativa realizzata nell'ambito dell'Asse ASSE PRIORITARIO III –**

**PROMUOVERE LA COMPETITIVITÀ DELLE PICCOLE E MEDIE IMPRESE**

**Obiettivo INVESTIMENTI IN FAVORE DELLA CRESCITA E DELL'OCCUPAZIONE**

**Azione** Azione III. 3.c.1.1 - Aiuti per investimenti in macchinari, impianti e beni intangibili, e accompagnamento dei processi di riorganizzazione e ristrutturazione aziendale

**Beneficiario RINALDI S.R.L.** CF 01859010165

**Importo del progetto** € 163.571,34

**Agevolazione concessa** € 50.000,00

### ***Descrizione progetto:***

Rinaldi fornisce in Italia e nel mondo utensili per la lavorazione di legno, metallo, plastiche, materiali compositi e attrezzature per lavorazioni speciali.

La continua ricerca tecnologica e l'utilizzo di metalli duri ed acciaio delle nuove generazioni produttive, realizzati secondo le norme DIN/ISO 9000, permettono l'applicazione di nuove geometrie di taglio, ottima qualità del prodotto, affidabilità e costanza nel tempo.

Il progetto di investimento è finalizzato all'efficientamento energetico della sede produttiva con l'obiettivo di ridurre i costi energetici, attraverso:

- l'acquisto e installazione di nuove attrezzature in sostituzione di quanto già in uso nel sito produttivo per la riduzione complessiva dell'assorbimento energetico;
- l'acquisto ed installazione di un nuovo impianto fotovoltaico a tetto da 106,72 kWp.