

Progetto finanziato dal PR FESR 2021-2027 Regione Friuli Venezia Giulia

Descrizione del progetto

L'intervento è finalizzato all'efficientamento energetico dell'azienda.

Finalità

L'obiettivo principale del progetto è **di ridurre il consumo di energia dalla rete elettrica utilizzando l'energia prodotta da fonte rinnovabile solare fotovoltaica, migliorando la sostenibilità ambientale dell'azienda.**

Risultati attesi

Attraverso l'investimento si prevede di:

- **ridurre il consumo energetico da fonti non rinnovabili utilizzando la fonte rinnovabile solare fotovoltaica propria di nuova installazione con produzione annua attesa di 24.820 kWh/anno**
- **migliorare le proprie emissioni di anidride carbonica CO2 tramite l'utilizzo di energia da fonte rinnovabile con riduzione attesa di 13,6 tonCO2/anno**

Il progetto è cofinanziato dall'Unione Europea – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR), dallo Stato Italiano e dalla Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia nell'ambito dell'iniziativa **Coesione Italia 21-27 Friuli Venezia Giulia.**

Spesa ammessa 61.000 Euro

Contributo PR FESR FVG 39.650 Euro di cui UE 65%