

LABORLEGNO

PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA:

- INSTALLAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 383,13 kWp SENZA CONSUMO DI SUOLO;
- SOSTITUZIONE DI UN CENTRO DI LAVORO ADIBITO ALLA RIFILATURA DELLE TAVOLE PROVENIENTI DALLA SEGHERIA;
- SOSTITUZIONE DELLA CALDAIA PRINCIPALMENTE UTILIZZATA PER IL PROCESSO PRODUTTIVO DI ESSICAZIONE

Intervento realizzato avvalendosi del finanziamento

POR - Obiettivo "Riduzione dei consumi energetici e delle emissioni nelle imprese e integrazione di fonti rinnovabili"

Parte FESR fondo europeo di sviluppo regionale 2014-2020

ASSE **AZIONE**

4 4.2.1



Un moltiplicatore
di opportunità.
Da non lasciarsi
sfuggire.