

REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



Regione
Lombardia



POR FESR 2014-2020 / INNOVAZIONE E COMPETITIVITÀ

Installazione di impianto fotovoltaico e di sistemi tecnologici per l'efficiamento energetico dei locali produttivi

Beneficiario:

LONGHI LINA Alesatura Metalli
VIA PAPA GIOVANNI XXIII N. 62
25086 REZZATO (BS)

Iniziativa realizzata nell'ambito dell'Asse 00:

Asse Prioritario III – Promuovere la competitività delle Piccole e Medie Imprese.

Obiettivo: sostenere gli interventi di efficientamento energetico promossi dalle micro e piccole imprese artigiane lombarde del settore manifatturiero.

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

Descrizione progetto: *l'intervento consiste nell'installazione di un impianto fotovoltaico e di sistemi tecnologici per l'efficiamento energetico (impianto di climatizzazione, di domotica e sistemi di illuminazione) nei locali produttivi della ditta LONGHI LINA Alesatura Metalli.*