

REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



Regione
Lombardia



POR FESR 2014-2020 / INNOVAZIONE E COMPETITIVITÀ

RILANCIO E SVILUPPO QR LEGNO

Beneficiario QR LEGNO SRL

**Iniziativa realizzata nell'ambito dell'Asse
PRIORITARIO III – Promuovere la competitività
delle piccole e medie imprese**

Obiettivo Investimenti in favore della crescita e
dell'occupazione

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: *Per aumentare la sua
competitività sul mercato l'azienda ha effettuato
un piano di investimenti volto a digitalizzare il
suo processo produttivo in ottica dell'industria
4.0. L'efficientamento dei processi ha coinvolto,
nello specifico, il reparto assemblaggio, ed ha
consentito la riduzione delle tempistiche di
svolgimento di tale fase e ha garantito il
notevole incremento della sicurezza per gli
operatori nello svolgimento delle loro mansioni.*

REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



**Regione
Lombardia**



POR FESR 2014-2020 / INNOVAZIONE E COMPETITIVITÀ

RILANCIO E SVILUPPO QR LEGNO

Iniziativa realizzata nell'ambito dell'Asse PRIORITARIO III – Promuovere la competitività delle piccole e medie imprese / **Obiettivo** Investimenti in favore della crescita e dell'occupazione / **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 QR LEGNO SRL

Importo del progetto € 93.600,39 - Agevolazione concessa o liquidata € 40.000,00

Descrizione progetto: *Per aumentare la sua competitività sul mercato l'azienda ha effettuato un piano di investimenti volto a digitalizzare il suo processo produttivo in ottica dell'industria 4.0. L'efficientamento dei processi ha coinvolto, nello specifico, il reparto assemblaggio, ed ha consentito la riduzione delle tempistiche di svolgimento di tale fase e ha garantito il notevole incremento della sicurezza per gli operatori nello svolgimento delle loro mansioni.*