

REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI



**UNIONE EUROPEA**  
Fondo europeo di sviluppo regionale



Regione  
Lombardia



POR FESR 2014-2020 / INNOVAZIONE E COMPETITIVITÀ

# **ELECTRIC LOW PRESSION I 4.0 – Macchina di colata a bassa pressione completamente elettrica**

Iniziativa realizzata nell'ambito dell'Asse I Rafforzare la ricerca, lo sviluppo tecnologico e l'innovazione

Obiettivo 1b.1 Incremento dell'attività di innovazione delle imprese

Azione 1b.1.2 Sostegno alla sperimentazione e adozione di soluzioni innovative nei processi, nei prodotti e nelle formule organizzative, e il finanziamento dell'industrializzazione dei risultati della ricerca

Beneficiario: METALTECNICA S.R.L.

Importo del progetto € 497.102,20- Agevolazione concessa o liquidata € 248.551,10

*Descrizione progetto:* Il progetto ha consentito l'introduzione di un'innovazione di prodotto attraverso attività di R&S svolte e relative alla progettazione e realizzazione di una macchina di colata a bassa pressione completamente elettrica per l'alluminio. Si tratta di una tipologia di impianto complesso altamente innovativo che verrà utilizzato presso le fonderie per creare pezzi fusi in alluminio. L'introduzione del nuovo prodotto consente all'azienda di consolidare il proprio posizionamento sia nel mercato domestico sia nel mercato internazionale.