

NEWS 26.09.2025

# **REGIONE LOMBARDIA** CRITERI DELLA MISURA "INVESTIMENTI LINEA MICROIMPRESE 2025" A VALERE SULL'AZIONE 1.3.3 DEL PR FESR 2021-2027

LOCALIZZAZIONE **INVESTIMENTO** 

Innovazione tecnologica, impianti

e attrezzature per risparmio

energetico

Contributo a fondo perduto 50% delle spese ammissibili

IMPORTO STANZIATO 20.000.000,00 euro

INVESTIMENTO MIN. **BENEFICIARI** Microimprese

10.000€

DE MINIMIS Sì

**AGEVOLAZIONE** 

**STATO** In apertura

#### **FINALITA'**

Lombardia

La misura è finalizzata a sostenere le microimprese lombarde che intendano investire sul proprio sviluppo e rilancio competitivo, anche in ottica di crescita dimensionale; a tal fine si intende promuovere investimenti per interventi di innovazione tecnologica degli impianti e delle attrezzature, anche per favorire la riduzione dell'impatto ambientale dei propri sistemi di produzione e la riduzione dei consumi energetici.

#### **BENEFICIARI**

Microimprese (aventi meno di 10 dipendenti) che siano già regolarmente costituite, iscritte e attive nel Registro delle Imprese; abbiano da oltre 12 mesi una sede, legale o operativa, in cui si svolge l'attività produttiva in Lombardia nella quale sarà realizzato l'intervento.

#### **INTERVENTI AMMISSIBILI**

Sono ammissibili al contributo a fondo perduto gli interventi di innovazione tecnologica degli impianti e delle attrezzature da realizzare nella sede legale o operativa oggetto di intervento con l'obiettivo di efficientamento energetico, di un ammontare minimo di 10.000,00 euro.

# **SPESE AMMISSIBILI**

Saranno ammissibili le seguenti tipologie di spese:

- a) acquisto e installazione di macchinari, impianti di produzione, attrezzature, macchine operatrici ed hardware di tipo informatico in sostituzione di quelli in uso presso la sede oggetto di intervento;
- b) acquisto, installazione e allacciamento alla rete di impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili (compresi impianti di cogenerazione e trigenerazione) e di inverter collegati alla sede di oggetto d'intervento, esclusivamente in combinazione con le altre voci di spesa di cui alle lettere a), c), d), e), f);
- acquisto e installazione di pompe di calore per la climatizzazione invernale e/o estiva degli ambienti, in sostituzione degli impianti in uso presso la sede oggetto di intervento;
- d) acquisto e installazione di sistemi di accumulo dell'energia;
- acquisto e installazione di corpi illuminanti a LED a basso consumo in sostituzione dell'illuminazione tradizionale esistente (a fluorescenza, incandescenza o alogena, etc.)
- f) acquisto e installazione di sistemi di domotica per il risparmio energetico e di monitoraggio dei consumi energetici;
- acquisto di software e di licenze d'uso software, anche di tipo cloud e saas, funzionali agli interventi presentati in domanda; g)
- costi di formazione riconducibili agli interventi presentati; h)
- spese tecniche di consulenza correlate alla realizzazione dell'intervento (progettazione, direzione lavori, relazioni tecniche i) specialistiche, contributi obbligatori dei professionisti, ecc.) nel limite del 20% dei costi di cui alle voci da a) ad h);
- j) spese generali determinate in misura forfettaria pari al 7% delle spese ammissibili di cui alle precedenti lettere da a) a i).

La domanda di contributo dovrà essere corredata da una relazione tecnica che dettagli gli interventi finalizzati a conseguire un effettivo efficientamento energetico del sistema produttivo rispetto alle condizioni pre-investimento.



## **AIUTO FINANZIARIO**

L'agevolazione consiste nella concessione di un contributo a fondo perduto fino al 50% delle spese ammissibili. Il contributo massimo concedibile è pari a euro 50.000,00.

### PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

In attesa del bando attuativo, che definirà le date di apertura e chiusura.

Procedura valutativa a sportello secondo l'ordine cronologico di presentazione delle domande di partecipazione.