

Il bando

Aiuti alle Pmi lombarde per R&S
e innovazione di processo —p.30

Aiuti alle Pmi lombarde per ricerca, sviluppo e innovazione di processo

Programmazione Fesr

Domande dal 25 gennaio Favoriti i progetti collegati al Green deal europeo

Si apre per le Pmi lombarde la possibilità di presentare domande per investimenti in ricerca industriale, sviluppo sperimentale e innovazione di processo (anche digitale). Domande dal 25 gennaio 2023, alle ore 14. La valutazione è a sportello, sulla base dell'ordine cronologico di arrivo.

Possono accedere le piccole e medie imprese lombarde e le start up innovative, con sede operativa nella medesima regione. Al momento della domanda le imprese devono risultare già costituite, iscritte e attive al Registro delle imprese con almeno due bilanci approvati. Favoriti i progetti proposti da società afferenti agli obiettivi del Green deal europeo.

I progetti devono essere avviati in data successiva alla pubblicazione della domanda e devono essere completati e rendicontati entro 18 mesi. Ciascun progetto deve garantire un incremento del valore aggiunto innovativo a fa-

vore della singola impresa beneficiaria attraverso la progettazione, la sperimentazione e l'adozione di soluzioni innovative. Nello specifico sono ammissibili le voci di spesa riguardanti le attività di ricerca, sviluppo e innovazione e nella misura del 40% anche altre spese riguardanti a esempio le attrezzature e strumentazioni, i costi delle ricerche contrattuali, l'acquisizione di brevetti e certificazioni e le spese generali supplementari.

Sono esclusi dall'aiuto i progetti riguardanti a esempio lo smaltimento o la costruzione di centrali nucleari, gli interventi relativi a strutture aeroportuali, la trasformazione e commercializzazioni di prodotti derivanti dal tabacco e le attività volte alla riduzione di emissioni di gas.

L'agevolazione si struttura in un finanziamento a tasso zero abbinato a un contributo a fondo perduto a totale copertura dell'investimento nel limite massimo di un milione con un minimo di 80mila. Gli aiuti possono essere ripartiti in percentuali differenti a seconda del soggetto richiedente.

A titolo esemplificativo, le percentuali possono essere del 70% della spesa ammissibile destinata a finanziamento e del 30% destina-

ta al contributo per le semplici Pmi, mentre per le start up e Pmi innovative le percentuali si dividono tra il 65% destinato al finanziamento e del 35% imputabile al contributo.

In queste dinamiche possono presentare domanda anche le Pmi oggetto di operazioni di investimento da parte di fondi di investimento (quali operatori di venture capital o private equity) nei 18 mesi precedenti la domanda di contributo. Per quanto riguarda invece i progetti green, afferenti alle priorità della Strategia di specializzazione intelligente S3 di Regione Lombardia, che concorrono agli obiettivi del New green deal europeo, le percentuali sono del 60% della spesa ammissibile sotto la forma di finanziamento e la restante parte in contributo.

La domanda deve essere presentata in maniera telematica mediante il portale reso disponibile dal soggetto gestore dalle ore 14 del giorno 25 gennaio 2023.

La dotazione complessiva della misura è di 27.197 milioni di euro finanziati con risorse dell'Asse I del Pr-Fesr 2021-2027 di Regione Lombardia la quale intende dare continuità alla misura lungo tutto il ciclo di programmazione Fesr 2021-2027, prevedendo finestre periodiche di apertura.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Le caratteristiche

L'oggetto

È possibile presentare domande per investimenti in ricerca industriale, sviluppo sperimentale e innovazione di processo (anche digitale).

La tempistica

Domande a partire dal 25 gennaio 2023. La valutazione è a sportello, in base all'ordine cronologico di arrivo.

I destinatari

Possono accedere le piccole e medie imprese lombarde e le start up innovative, con sede operativa nella medesima regione. Al momento della domanda le suddette imprese devono risultare già costituite, iscritte e attive al Registro delle imprese con almeno due bilanci approvati.

