

REGIONE LOMBARDIA

Bando Faber 2020- Contributi per gli investimenti finalizzati all'ottimizzazione e all'innovazione dei processi produttivi delle micro e piccole imprese manifatturiere, edili e dell'artigianato

FINALITA'	<p>L'intervento è finalizzato a sostenere le micro e piccole imprese manifatturiere, edili e artigiane per la realizzazione di investimenti produttivi, incluso l'acquisto di nuovi macchinari, impianti di produzione e attrezzature in adeguati programmi di investimento aziendali volti a:</p> <ul style="list-style-type: none">✓ raggiungere le condizioni ottimali di produzione;✓ massimizzare l'efficienza nell'utilizzo di fattori produttivi, quali l'energia e l'acqua;✓ ottimizzare la produzione e gestione dei rifiuti favorendo la chiusura del ciclo dei materiali e applicando concretamente l'innovazione ambientale nei processi produttivi.
SOGGETTI BENEFICIARI	<p>Micro e piccole imprese manifatturiere, edili e dell'artigianato aventi almeno una sede operativa o un'unità locale in Lombardia, attive da almeno 24 mesi alla data di presentazione della domanda.</p> <p>Le imprese artigiane devono essere iscritte alla sezione speciale del registro delle imprese delle Camere di Commercio.</p> <p>Le imprese manifatturiere devono avere un codice Ateco appartenente alla sezione C (ATTIVITA' MANIFATTURIERE) e quelle edili alla sezione F (COSTRUZIONI).</p> <p>Tra le imprese dell'artigianato sono escluse le sole imprese artigiane afferenti al codice Ateco sezione A (AGRICOLTURA, SILVICOLTURA E PESCA).</p> <p>Indipendentemente dal codice ATECO primario, sono ammissibili le imprese iscritte all'Albo delle imprese agro meccaniche di Regione Lombardia.</p> <p>Il codice Ateco ammissibile deve essere riferito alla sede oggetto di intervento (sede operativa o unità locale).</p>
DOTAZIONE FINANZIARIA	<p>La dotazione finanziaria complessiva ammonta a € 15.000.000,00 con un overbooking del 100%</p>
INTERVENTI AMMISSIBILI	<p>Sono ammissibili investimenti in impianti, macchinari e attrezzature innovativi finalizzati all'ottimizzazione e all'innovazione dei processi produttivi.</p> <p>Gli interventi devono essere realizzati unicamente presso la sede operativa o l'unità locale ubicata in Lombardia, oggetto di intervento. In presenza di più unità locali ubicate in Lombardia, l'impresa dovrà sceglierne una sola ed indicarla in fase di domanda.</p>

	<p>Gli interventi dovranno essere realizzati e rendicontati entro il termine massimo del 16 dicembre 2020.</p> <p>Saranno considerate ammissibili le spese sostenute successivamente al giorno di approvazione della presente Delibera.</p> <p>Ciascuna impresa potrà presentare una sola domanda.</p>
SPESE AMMISSIBILI	<p>Spese relative all'acquisto e relativa installazione (ivi compresi montaggio e trasporto) di nuove immobilizzazioni materiali e immateriali, che riguardano:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) nuovi macchinari, nuovi impianti di produzione e nuove attrezzature strettamente funzionali all'obiettivo del progetto; b) nuove macchine operatrici come definite all'art. 58 del D.lgs. 285/1992 "Nuovo codice della strada" e relative attrezzature; c) beni immateriali (software, sistemi e system integration, piattaforme e applicazioni) connessi a investimenti in beni materiali «Industria 4.0»; d) opere murarie strettamente connesse all'installazione dei beni materiali di cui alla lettera a) entro un limite massimo del 20%; e) formazione per i dipendenti dell'impresa strettamente connessa all'introduzione e utilizzo dei macchinari, delle macchine e dei beni immateriali di nuova installazione entro il limite del 10% della somma di cui alle lettere a), b) e c).
AGEVOLAZIONE E REGIME D'AUTO	<p>L'agevolazione consiste nella concessione di un <u>contributo a fondo perduto pari al 30%</u> delle spese ammissibili, concesso nel limite massimo di 35.000€. L'investimento minimo è fissato in 25.000€.</p>
TIPOLOGIA PROCEDURA	<p>L'assegnazione del contributo avverrà sulla base di una <u>procedura valutativa "a sportello" secondo l'ordine cronologico di invio telematico della richiesta</u>.</p>