

TRASFORMAZIONE DIGITALE

TERRITORIO	Nazionale
FINALITÀ	Sostenere la trasformazione tecnologica e digitale dei processi produttivi attraverso la realizzazione di progetti diretti all' implementazione delle tecnologie abilitanti individuate nel Piano Nazionale Impresa 4.0 nonché di altre tecnologie relative a soluzioni tecnologiche digitali di filiera.
DATA DI PRESENTAZIONE	Bando a sportello Domande a partire dalle ore 12.00 del 15 dicembre 2020 .
BENEFICIARI	Le PMI italiane che operano in via prevalente/primaria nel: <ul style="list-style-type: none"> • settore manifatturiero • settore dei servizi diretti alle imprese manifatturiere; • settore turistico per le imprese impegnate nella digitalizzazione della fruizione dei beni culturali, anche in un'ottica di maggiore accessibilità in favore di soggetti disabili, al fine di accrescere la competitività. • settore commercio. Sono ammessi anche progetti proposti da più soggetti uniti in consorzi e accordi di partenariato.
PROGETTI AMMISSIBILI	I progetti diretti alla <i>Digital Transformation</i> devono prevedere la realizzazione di: <ul style="list-style-type: none"> • <u>Linea A</u>: attività di innovazione di processo o di innovazione dell'organizzazione; • <u>Linea B</u>: investimenti.
AMBITO APPLICATIVO	<p>Tecnologie abilitanti individuate dal Piano nazionale impresa 4.0;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Advanced manufacturing solutions • Additive manufacturing • Realtà aumentata • Simulation (sistemi cyberfisici) • Integrazione orizzontale e verticale • Industrial internet • Cloud • Cybersecurity • Big Data and Analytics <p>Tecnologie relative a soluzioni tecnologiche digitali di filiera.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ottimizzazione della gestione della catena di distribuzione e della gestione delle relazioni con i diversi attori • Implementazione di software • Utilizzo di piattaforme e applicazioni digitali per la gestione e il coordinamento della logistica con elevate caratteristiche di integrazione delle attività di servizio • Utilizzo di altre tecnologie, quali: <ul style="list-style-type: none"> ⇒ Sistemi di e-commerce ⇒ Sistemi di pagamento mobile e via internet ⇒ Fintech ⇒ Sistemi elettronici per lo scambio di dati ⇒ Geolocalizzazione ⇒ Tecnologie per l'in-store customer experience ⇒ System integration applicata all'automazione dei processi ⇒ Blockchain ⇒ Intelligenza artificiale ⇒ IoT

DIVISIONE CONSULENZA

Finanza Agevolata - Formazione - Sistemi di Gestione

Robinson S.r.l. - Servizi per la Crescita delle Imprese

Via Milano 16, 13856 Vigliano Biellese (BI) - Tel. +39 015 8130611

www.robinsion.it - info@robinsion.it



SPESE AMMISSIBILI

Linea A: attività di innovazione di processo o di innovazione dell'organizzazione sono le seguenti:

- **spese del personale dipendente** o in rapporto di collaborazione o di somministrazione lavoro, ovvero titolare di specifico assegno di ricerca, limitatamente a tecnici, ricercatori ed altro personale ausiliario, nella misura in cui sono impiegati nelle attività previste dal progetto ed escluse le spese del personale con mansioni amministrative, contabili e commerciali;
- spese per **strumenti e le attrezzature** di nuova fabbricazione, nella misura e per il periodo in cui sono utilizzati per il progetto;
- spese per **servizi di consulenza** e gli altri servizi utilizzati per la realizzazione del progetto, inclusa l'acquisizione o l'ottenimento in licenza dei risultati di ricerca, dei brevetti e del know-how tramite una transazione effettuata alle normali condizioni di mercato;
- **spese generali supplementari e altri costi di esercizio**, compresi i costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili al progetto.

Linea B: progetti che prevedano investimenti sono le seguenti:

- spese per **immobilizzazioni materiali**, quali macchinari, impianti e attrezzature tecnologicamente avanzate ovvero tecnico-scientifiche, purché coerenti con le finalità di trasformazione tecnologica e digitale dei processi produttivi dell'impresa;
- spese per **immobilizzazioni immateriali** necessarie alle finalità del progetto agevolato;
- costi per **servizi di consulenza specialistica** strettamente funzionali alla realizzazione del progetto, nella misura massima del 10% dei costi complessivi ammissibili;
- **costi sostenuti a titolo di canone per l'utilizzo**, mediante soluzioni di cloud computing, dei programmi informatici ovvero per la fruizione di servizi di connettività a banda larga o ultra larga;
- **costi per i servizi resi dal soggetto promotore capofila**, in caso di progetti proposti congiuntamente da più imprese, nella misura massima del 2% dei costi complessivi ammissibili.

AGEVOLAZIONE

L'agevolazione è applicabile sul **50% dei costi ammissibili**, di cui:

- **10% sottoforma di contributo a fondo perduto;**
- **40% sottoforma di finanziamento agevolato** da restituirsi senza interessi.

7 anni di ammortamento secondo un piano di ammortamento a rate semestrali costanti posticipate scadenti il 31 maggio e il 30 novembre di ogni anno.

Non è previsto un piano di preammortamento

NOTE

I progetti devono soddisfare le seguenti caratteristiche:

- essere realizzati nell'ambito di una unità produttiva ubicata su tutto il territorio nazionale;
- prevedere un **importo di spesa > di 50.000 euro e < di 500.000 euro**;
- essere **avviati successivamente alla presentazione della domanda** di accesso alle agevolazioni;
- **essere ultimati non oltre il termine di 18 mesi** decorrenti dalla data del provvedimento di concessione delle agevolazioni;

Dotazione finanziaria: 100 milioni di euro.

L'agevolazione per i progetti rientranti nella **Linea B** viene concessa in **Regime "de minimis"**.