

Sostegno alla realizzazione e commercializzazione di collezioni innovative nei settori del Made in Italy Bando 2016

POR MARCHE FESR 2014-2020 -Asse 3–OS 8–Azione 8.1.

Bando rivolto alle micro, piccole e medie imprese, in forma singola o associata (ATS, ATI , Reti di imprese senza personalità giuridica , Reti di imprese con personalità giuridica) o costituite anche in Consorzi di imprese nei seguenti comparti

- Moda: tessile, pelli, cuoio e calzature, abbigliamento e suoi accessori quali cappelli e berretti;
- Legno e Mobile

FIDIMPRESA MARCHE per sostenere finanziariamente i soci interessati da tale **Bando** mette a disposizione un' apposita **LINEA DI CREDITO** con le seguenti caratteristiche:

- **Finanziamento M.L.T. Importo massimo Euro 300.000,00**
- **Garanzia Fidimpresa Marche fino al 80% (in base al merito creditizio)**
- **Corsia preferenziale per i tempi di delibera**

Inoltre verrà richiesto agli Istituti di Credito convenzionati un impegno a ridurre i tempi di erogazione.

Sono ammessi ad agevolazione i costi determinati, rendicontati e documentati, direttamente funzionali alla realizzazione di collezioni innovative, compresa l'innovazione dei processi e dell'organizzazione necessaria per migliorare i metodi di produzione e rafforzare significativamente le pratiche commerciali, secondo le seguenti tipologie:

- A. PERSONALE (max 30% del totale del costo complessivo del progetto ammesso)**
- B. BENI STRUMENTALI E ATTREZZATURE (COMPRESA LA DOTAZIONE INFORMATICA)**
- C. BENI IMMATERIALI, BREVETTI, CONSULENZE O SERVIZI EQUIVALENTI**

IMPORTI AMMISSIBILI

Il costo complessivo ammesso alle agevolazioni per la realizzazione del progetto non può essere inferiore a € 50.000,00;

il limite massimo dell'investimento agevolabile per il comparto della moda (tessile, abbigliamento, pelli, cuoio e calzature e accessori per l'abbigliamento quali cappelli e berretti) è pari a € 200.000,00 mentre per il comparto del legno e mobile è pari a € 300.000,00.

FIDIMPRESA MARCHE è presente in tutte le sedi CNA della regione.