

SERVIZIO INTERNAZIONALIZZAZIONE  
06 AGOSTO 2020

Alle aziende associate

**FINANZIAMENTI SIMEST: MIGLIORATE LE CONDIZIONI DI FINANZIAMENTO  
PER LE ATTIVITA' DI EXPORT DELLE AZIENDE ITALIANE**

Riprendiamo parte della newsletter del 27 Luglio scorso nel quale abbiamo descritto il **piano straordinario** di SACE SIMEST per le imprese, soprattutto piccole e medie, che operano anche all'estero.

Più liquidità, anche a Fondo Perduto, veloce e facile da ottenere

Zero garanzie richieste fino a fine anno

Innalzamento degli importi massimi finanziabili

Con i Finanziamenti agevolati per l'internazionalizzazione, SIMEST supporta lungo tutto il processo di espansione sui mercati esteri. Sono sette le tipologie di agevolazioni:

- Patrimonializzazione
- Fiere, Mostre e Missioni di Sistema
- Inserimento Mercati Esteri
- Temporary Export Manager
- E-Commerce
- Studi di Fattibilità
- Programmi di Assistenza Tecnica

**Le nuove condizioni**

Dal 6 agosto mutano le condizioni di accesso e di agevolazione per imprese italiane che investono nell'area internazionalizzazione:

- È richiesto un fatturato export inferiore, che passa dal 35% al 20% realizzato nel 2019;

- Sono ammesse le aziende che hanno un livello di solidità patrimoniale superiore a quanto ammesso prima ( rapporto tra capitale netto e immobilizzazioni nette); il limite massimo è passato a 1,6/ a 2% per le imprese produttrici e dal 2,6% al 4% per le imprese commerciali.
- apertura delle misura anche alle aziende **mid cap**, ovvero aziende sino a 1.500 dipendenti.

L'importo massimo richiedibile è passato dal 25% al 40% del valore del Patrimonio netto, sino ad un massimo di € 800.000.

Inoltre è previsto **un contributo a fondo perduto** pari al 40% dell'importo, con un massimo concedibile di € 100.000, erogato in *de minimis*.

Il Nostro Servizio Internazionalizzazione (Dott.ssa Maria Laura Lodola tel. 059 894811 Mail: lodola@confapiemilia.it) è a disposizione per ogni ulteriore chiarimento.

Distinti saluti

Stefano Bianchi  
Direttore  
Confapi Emilia

