

Comunicato Stampa

SIMEST: Nel I Trim 2021 sostenuto l'export di 18 PMI e MidCap italiane per €100mln

Grazie al “Contributo Export su Credito fornitore”, le aziende nazionali produttrici di beni di investimento hanno venduto i propri prodotti in 20 Paesi esteri

Roma, 6 aprile 2021 – Nel primo trimestre 2021 SIMEST ha supportato **18 imprese italiane** - PMI e MidCap - produttrici di beni di investimento consentendo loro di esportare in **20 Paesi**, incassando circa **100 milioni di euro**.

Il sostegno è avvenuto su operazioni di **Credito fornitore** nelle quali SIMEST è intervenuta concedendo il “**Contributo Export**”, un contributo **a fondo perduto** a parziale o totale riduzione del **costo dello smobilizzo** di titoli di pagamento che vengono normalmente emessi dall'acquirente estero a fronte di contratti di vendita. Alcune delle operazioni hanno beneficiato della copertura della SACE.

Tra le imprese supportate:

- **Celli Papers**, PMI della provincia di Lucca che ha esportato in Ucraina un impianto di produzione di carta per 11 milioni di euro.
- **Desmet Ballestra**, MidCap della provincia di Milano, leader mondiale nello sviluppo, ingegnerizzazione e fornitura di tecnologie, macchinari di lavorazione e produzione per i settori del Cibo e Mangimi e Prodotti chimici. Grazie al Contributo Export di SIMEST ha venduto impianti per la produzione di sapone in America Latina, Asia e Africa, per circa 7,5 milioni di euro. Tra i Paesi destinatari: Colombia, Malesia, Angola, Iraq e Pakistan.

- **Marzoli Machine Textile**, PMI di Palazzolo sull'Oglio (BS), che produce macchinari per la preparazione e la filatura di fibre a taglio cotoniero per i settori dei tessuti e dei tessuti non tessuti. La società ne ha esportati 2 in Pakistan per un totale di 2,4 milioni di euro.

Tutte e tre le imprese hanno visto la partecipazione di Monte dei Paschi di Siena in qualità di banca intermediaria delle operazioni di sconto.

PER APPROFONDIRE

Contributo Export su Credito fornitore: è uno strumento che SIMEST gestisce in convenzione con il Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale. Gestendo un fondo pubblico (Fondo 295/73) SIMEST eroga un contributo in conto interessi a fondo perduto direttamente all'esportatore italiano consentendogli in tal modo di offrire dilazioni di pagamento a condizioni di acquisto competitive dei suoi prodotti. Viene erogato all'azienda italiana – principalmente PMI e MidCap - nel momento in cui avviene lo sconto dei titoli di pagamento presso un istituto scontante (cambiali, stand by L/C, lettere di garanzia) emessi dall'acquirente estero a fronte delle rate di pagamento dovute. Il Contributo Export va a compensare la differenza – se positiva – tra il tasso di sconto richiesto dall'istituto scontante e il tasso di interesse per la dilazione del pagamento ottenuto dall'esportatore italiano consentendo a quest'ultimo di azzerare/minimizzare i costi dell'operazione.

PMI: Sono le imprese con meno di 250 dipendenti e un fatturato annuo non superiore a 50 milioni di euro.

MidCap: Sono le imprese non qualificabili come PMI con un fatturato non superiore a 500 milioni di euro.

SIMEST è la società del Gruppo Cassa Depositi e Prestiti che sostiene la crescita e la competitività delle aziende italiane che operano anche all'estero. SIMEST affianca l'impresa per tutto il ciclo di sviluppo internazionale, dalla prima valutazione di apertura a un nuovo mercato fino all'espansione attraverso investimenti diretti esteri. Le linee di attività sono i Finanziamenti agevolati, le Partecipazioni al capitale e il Supporto all'Export.

Il Comitato Agevolazioni è l'organo che approva le operazioni presentate da SIMEST in relazione agli strumenti di Finanza agevolata. È composto da rappresentanti dei ministeri degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale (Presidenza), dell'Economia e Finanze, dello Sviluppo Economico e da un rappresentante delle Regioni.

Contatti per la Stampa:

Tel: +39 06 68635.777
ufficio.stampa@simest.it
Twitter: @SIMEST_IT

Contatti per le aziende:

800.020.030