

[HOME](#) [MONDO](#) [ITALIA](#) [POLITICA](#) [ECONOMIA](#) [OPINIONI](#) [MULTIMEDIA](#) [BLOGS](#)

RICERCA



Techtextil Mosca, +84% per l'export italiano di macchinari tessili in Russia

© Foto : ICE Mosca

ECONOMIA 17:30 19.03.2019 [URL abbreviato](#)

Tema: Oltre le sanzioni: le relazioni italo russe (42)

2 10 0

Settimana dedicata all'industria tessile a Mosca: il Centro espositivo "Expocentr" ospita le fiere **Techtextil** Russia e Obuv Mir Kozhi, con la presenza di 106 aziende italiane. Una vetrina per presentare oltre alle nuove collezioni, anche macchinari moderni, molto richiesti dal settore in Russia.

La fiera **Techtextil** Russia, organizzata da Frankfurt Messe per l'11° volta, è dedicata a tutto il ciclo produttivo, dalla scelta delle fibre, ai macchinari, ed alla realizzazione del prodotto finito. L'[ICE Mosca](#) in collaborazione con ACIMIT, l'Associazione dei Costruttori Italiani di Macchinario per l'Industria Tessile organizza la partecipazione italiana alla manifestazione con uno stand istituzionale per fornire ai visitatori tutte le informazioni necessarie in merito alla tecnologia tessile italiana.

La manifestazione fieristica arriva in un momento di grande fermento per il settore tessile russo. Le autorità russe hanno, infatti, avviato dei progetti pilota che mirano a modernizzare la tecnologia esistente nel settore tessile e a incrementare l'offerta di prodotti locali sul mercato russo. La produzione di tessuti tecnici, in particolare, è ritenuta dalle autorità governative competenti un driver per risollevare le sorti dell'industria tessile russa - comunica in una nota stampa ICE Mosca.

Secondo i [dati rilasciati dell'interscambio italo-russo](#), relativi al 2018, i costruttori italiani sono tra i principali fornitori di tecnologie per il mercato russo. Nel 2017 l'Italia ha esportato in Russia macchinario per un valore di 20 milioni di euro, mentre nei primi dieci mesi del 2018 l'export ha raggiunto i 27 milioni di euro, in aumento dell'84% rispetto al medesimo periodo del 2017.