

Tessere

il futuro

In
collaborazione
con

EXPORT
PLANNING



Nuove prospettive
per le macchine
tessili italiane



ANALYSIS
CENTER

Dall'8 al 14 giugno 2023 torna a Milano ITMA, la fiera internazionale punto di riferimento per le *tecnologie tessili* e del settore dell'*abbigliamento*.

Oltre **1.600** espositori sono in arrivo da **44** nazioni, pronti a mettere in scena le ultime innovazioni realizzate dall'industria e dai suoi operatori. Con oltre **100.000 visitatori** attesi, anche questa edizione sarà un'occasione unica per guardare alle prospettive di crescita di una filiera insostituibile del *machinery* italiano.

Come raccontano i dati di ACIMIT, l'industria meccanotessile nazionale conta circa **12.900 addetti** e **300 aziende**, unite da una propensione naturale per l'internazionalizzazione.

Nel 2022 oltre l'**86%** della produzione è stato infatti destinato a **130 Paesi importatori** per un totale di oltre **2,3 miliardi di euro**.

Dove si concentrano le maggiori opportunità?

**EXPORT
PLANNING**

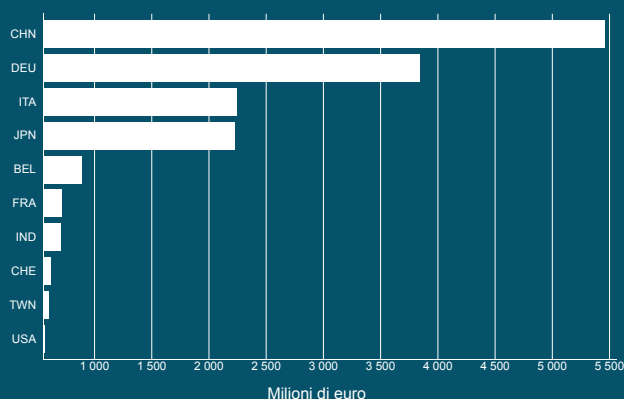
Insieme a ExportPlanning, il sistema informativo sviluppato da StudiaBo S.r.l. e pensato per supportare i processi di pianificazione strategica per l'internazionalizzazione, abbiamo individuato i **Paesi più promettenti** per l'export italiano e i **centri d'importazione** al loro interno.

Macchine tessili: una fotografia del mercato globale

A cura di ExportPlanning

Secondo i dati del 2022, le esportazioni italiane di macchine tessili hanno sfiorato i **2,3 miliardi di euro**, recuperando la caduta legata alla crisi Covid e il rallentamento già emerso negli anni precedenti.

Esportazioni di macchine tessili (2022)



Fonte: Sistema Informativo ExportPlanning
Esportatore: ALL, Importatore: TOT, Anno: 2022, Fascia di prezzo: TOT, Valuta: EUR, Prod: ACM

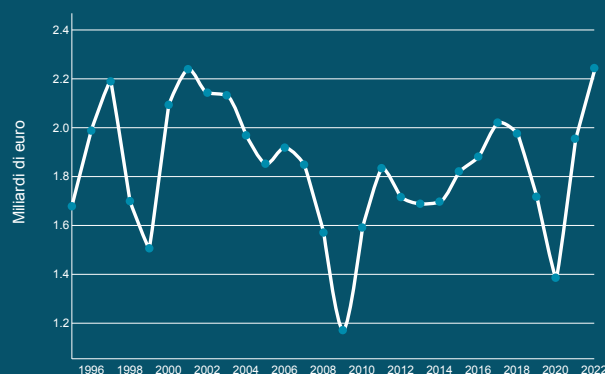
A consuntivo 2022, il valore delle esportazioni italiane del comparto è risultato di oltre il 30% superiore ai livelli pre-pandemici, confermando il ruolo dell'Italia come **terzo maggiore esportatore** su scala mondiale, alle spalle soltanto di Cina (5,5 miliardi di euro) e Germania (4 miliardi).

Confrontando la dinamica delle esportazioni italiane con quella della domanda mondiale di macchine tessili, notiamo come l'Italia risulti allineata alle tendenze globali, benché meno dinamica nell'ultimo decennio rispetto alla domanda mondiale nel suo complesso.

Lo scoppio della pandemia non ha riguardato soltanto l'export italiano, bensì la complessiva domanda mondiale di macchine tessili, già penalizzata dal quadro di incertezza causato dall'escalation commerciale USA-Cina del 2019.

Dal 2021 si nota tuttavia una decisa ripresa della domanda di macchinari, a dimostrare come negli ultimi anni l'industria tessile non ha smesso di investire in tecnologia.

Esportazioni italiane di macchine tessili (1995-2022)



Fonte: Sistema Informativo ExportPlanning
Esportatore: ITA, Importatore: TOT, Anno: ALL, Fascia di prezzo: TOT, Valuta: EUR, Prod: ACM

I mercati su cui puntare:
i risultati della Market Selection

A cura di ExportPlanning

Quali Paesi offrono maggiori opportunità alle aziende esportatrici italiane?

Market Selection

È questo lo strumento che abbiamo utilizzato per individuare i mercati più promettenti per l'**export di macchine tessili** in collaborazione con ACIMIT.

Market Selection di *ExportPlanning* consente la selezione dei mercati a maggior potenziale per l'area di business dell'utente, sulla base di indicatori di potenzialità "product-specific" e "country-specific" disponibili per oltre 150 paesi.

Stando agli ultimi dati e alle prospettive di sviluppo future, *due* Paesi spiccano come mercati target ad alto potenziale di crescita

Turchia

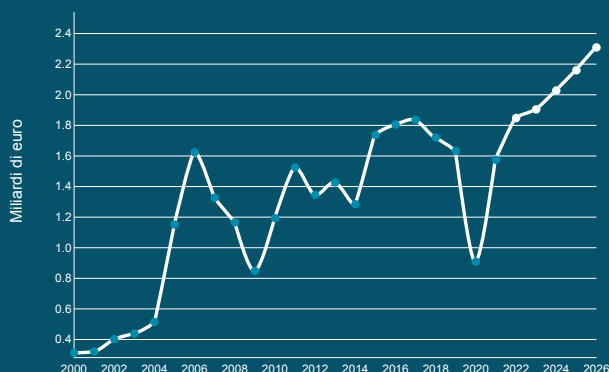
India

I due Paesi sono tra i maggiori importatori di macchine tessili su scala mondiale, alle spalle della sola Cina; nel 2022 hanno rispettivamente importato macchinari per **2,1** e **1,8** miliardi di euro.

Turchia & India: l'evoluzione dell'import

A cura di ExportPlanning

India: previsioni import macchine tessili



Fonte: Sistema Informativo ExportPlanning
Esportatore: TOT, Importatore: IND, Anno: ALL, Valuta: EUR, Prod: ACM

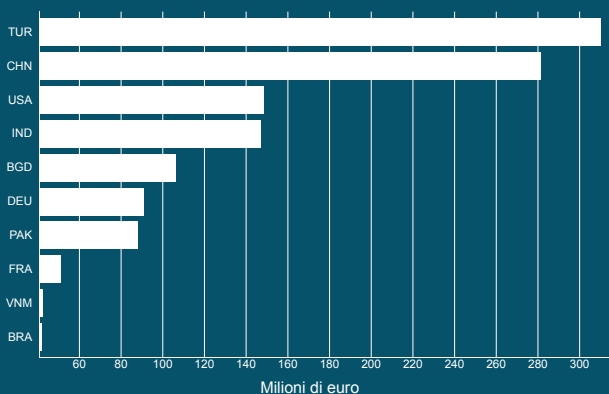
Guardando invece alla **Turchia**, vediamo come nel 2022 l'import abbia toccato il suo **massimo storico**; anche in questo caso, per i prossimi anni si prevede una prosecuzione dei ritmi di crescita a un tasso medio annuo del **4,5%** tra il 2023 e il 2026.

Turchia: previsioni import macchine tessili



Fonte: Sistema Informativo ExportPlanning
Esportatore: TOT, Importatore: TUR, Anno: ALL, Valuta: EUR, Prod: ACM

Export italiano di macchine tessili (2022)



Fonte: Sistema Informativo ExportPlanning
Esportatore: ITA, Importatore: ALL, Anno: 2022, Fascia di prezzo: TOT, Valuta: EUR, Prod: ACM

Entrambi i mercati rappresentano sbocchi significativi per i produttori italiani. La **Turchia** in particolare è risultata la **prima destinazione** dell'export di macchinari Made in Italy nel 2022, superando i **300 milioni di euro**, e tornando su livelli che non si vedevano dai primi anni 2000.

Inoltre, più della metà dell'export italiano in Turchia si è concentrato nelle fasce **alta e medio-alta di prezzo**. L'**India** si colloca invece al quarto posto tra i mercati di destinazione delle macchine tessili italiane, quasi a pari livello con gli Stati Uniti, e si prevede possa superarli salendo in terza posizione già nel 2023.

A cura di ExportPlanning

Uno sguardo in *avanti*

Dopo un 2022 che ha visto la domanda mondiale di macchine tessili in forte crescita nei valori in euro (+15.7%) - ma decisamente meno dinamica se misurata a prezzi costanti - il primo trimestre 2023 ha confermato la decelerazione dello scorso anno.

Le stime indicano un aumento degli scambi dell'1,2% a prezzi correnti, che si traduce però in una contrazione se misurato a prezzi costanti. Per il resto dell'anno si prevede una sostanziale stabilità per la domanda mondiale di macchine tessili (-0,6% nei valori in euro).

Turchia e India si distinguono tuttavia nei principali comparti merceologici (*macchinari per filatura, tessitura, maglieria e nobilitazione*) come aree trainanti, con incrementi attesi delle importazioni tra i più dinamici su scala mondiale a fronte delle flessioni di Bangladesh, Cina e Stati Uniti.

I due Paesi risulteranno i principali importatori per crescita assoluta, con rispettivamente **+70,3** e **+56,6 milioni di euro** rispetto al 2022.

Una mappa
del mercato turco

Ma in che aree del Paese si concentrano i **potenziali interlocutori turchi dei produttori italiani?**

Con la nostra **piattaforma Explore** abbiamo analizzato oltre

16758

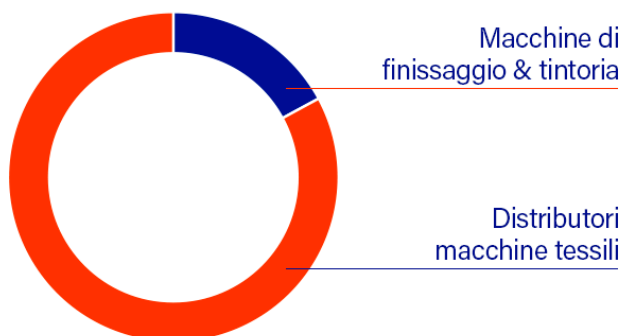
imprese legate alla filiera tessile, a partire
dal nostro database globale con oltre
450 milioni di aziende.

Somteks Pazarlama Ticaret Anonim Sirketi

📍 Beyoglu, Kastel Is Merkezi Apartmani Agac
Kopru Sokak No:26-5 Kucuk Piyale Mahallesi

🏢 Medium sized company

📁 US SIC: 5084



Le imprese si concentrano tra
Istanbul e Ankara e includono
20 distributori specializzati in
macchine per tintoria & finissaggio.

La fiera tessile in India

Adottando lo stesso approccio, abbiamo analizzato il secondo mercato *ad alto potenziale* per l'export italiano di macchine tessili. L'obiettivo? Comprendere in che **tipologie di produzione** si specializzano le aziende del Paese asiatico.

CAMPIONE DI PARTENZA

CAMPIONE ELABORATO

OUTPUT



Ad esempio, sono **58** le aziende indiane specializzate nella produzione di *filati in poliestere*.



Fonte: Matchplat Analysis Center

L'Analysis Center di Matchplat

L'Analysis Center di Matchplat studia i *mercati internazionali* e offre informazioni affidabili alle aziende che vogliono conoscerli per continuare a crescere. Nato dalla cooperazione tra il dipartimento **Marketing & Comunicazione** e quello di **Data Analysis** di Matchplat, l'Analysis Center raccoglie e rielabora dati con al fine di fotografare l'articolazione dei poli industriali e commerciali di tutto il mondo. L'obiettivo è fornire spunti strategici alle imprese, aiutandole a mettere fuoco le caratteristiche delle filiere italiane ed estere così da cogliere **nuove opportunità di business**.

[Leggi tutti i nostri report](#)