

IL COMMERCIO MONDIALE DI MACCHINE TESSILI: SCENARIO 2024-2027

Osservatorio
sulla dinamica
economica
finanziaria
delle imprese
meccanotessili

21^a edizione

ACIAMIT
— OSSERVATORIO

Osservatorio sulla dinamica economico-finanziaria delle imprese meccanotessili

21^a edizione

Il commercio mondiale di macchine tessili: scenario 2024-2027

a cura dell'Ufficio Studi ACIMIT



Finito di stampare nel novembre 2023

*È vietata la riproduzione dell'opera o di parti di essa con qualsiasi mezzo,
se non espressamente autorizzata dall'autore.
Tutti i diritti di copyright sono riservati.*

PREFAZIONE

L'Osservatorio sulla dinamica economico-finanziaria delle imprese meccanotessili, giunto alla ventunesima edizione, intende fornire il quadro aggiornato del commercio mondiale di macchine tessili. La pubblicazione analizza le dinamiche del settore in atto negli ultimi cinque anni sia dal punto di vista della domanda che da quello dell'offerta, frutto di un puntuale lavoro statistico di raccolta ed elaborazione dei dati statistici provenienti da fonti diverse e non sempre omogenee.

Inoltre, la pubblicazione include le previsioni al 2027 del commercio internazionale di macchine tessili, fornendo così agli operatori del settore indicazioni in merito alle possibili dinamiche che caratterizzeranno i flussi commerciali del nostro settore. È infatti compito istituzionale di ACIMIT supportare le proprie aziende associate nell'attività di internazionalizzazione che non può prescindere da un'approfondita conoscenza dei mercati e dei relativi trend di sviluppo.

L'Osservatorio non manca, poi, di presentare una dettagliata analisi dell'industria meccanotessile italiana, con dati di produzione e di commercio estero aggiornati al 2022 e la presentazione dei bilanci riclassificati per gli ultimi tre anni disponibili (2019-2021). Riteniamo che tale analisi sia di indubbio valore, soprattutto per chi vuole approfondire la conoscenza di un settore, quello delle macchine tessili, che da sempre è fiore all'occhiello della meccanica strumentale italiana.

Mi auguro che i lettori dell'Osservatorio possano apprezzare l'impegno profuso nella realizzazione di questo lavoro dalla nostra Associazione, che in questi anni ha messo a loro disposizione una pubblicazione unica nel panorama delle associazioni meccanotessili internazionali.

Marco Salvadè
Presidente ACIMIT



INDICE

1. IL QUADRO DI RIFERIMENTO	7
L'analisi dei flussi commerciali a livello mondiale	7
Gli scambi internazionali per comparti	11
Previsioni 2024-2027 per i mercati del meccanotessile	15
2. L'INDUSTRIA ITALIANA DELLE MACCHINE TESSILI	20
Le esportazioni	21
Le importazioni	22
Le condizioni economico-finanziarie	24
APPENDICE STATISTICA	27

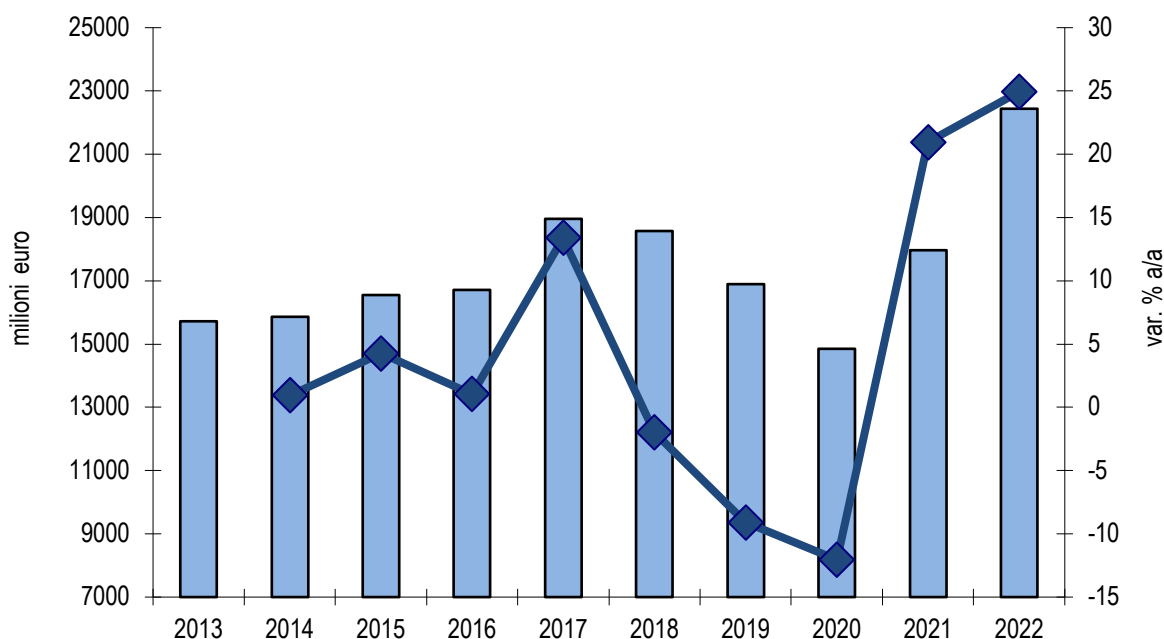
1. IL QUADRO DI RIFERIMENTO

L'analisi dei flussi commerciali a livello mondiale¹

Nel 2022 il commercio internazionale di macchine tessili ha registrato un valore di **22,4 miliardi di euro**, in aumento del 25% rispetto all'anno precedente. Nel quinquennio 2018-2022 il commercio mondiale del settore ha fatto segnare una crescita media annua di poco inferiore al 5% in valori correnti.

In particolare, dopo il 2020, anno caratterizzato dai negativi effetti della pandemia da Covid-19 sulle attività produttive, il commercio mondiale del settore è cresciuto costantemente a doppia cifra.

Fig. 1: Esportazioni mondiali di macchine tessili



Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

I principali Paesi esportatori

La **Cina** è il principale esportatore mondiale di macchine tessili. Il Paese detiene una quota dell'export mondiale pari al 26%. Il valore delle esportazioni cinesi nel 2022 è stato pari a 5548 milioni di euro, in aumento del 32% rispetto all'anno precedente. Anche la variazione media annua nell'ultimo quinquennio risulta decisamente positiva (+14%).

Alle spalle della Cina si posizionano Germania, Italia e Giappone. La **Germania**, secondo fornitore del settore, ha esportato nel 2022 macchinari tessili per un controvalore di 3648 milioni di euro, con una quota di mercato del 17%. Nel 2022 il valore delle vendite tedesche all'estero ha osservato una sostanziale stabilità rispetto all'anno precedente, crescendo ad un ritmo inferiore all'1%.

Italia e Giappone, con un export rispettivamente pari a 2236 e 2140 milioni di euro, hanno osservato un incremento delle proprie vendite estere decisamente superiore rispetto a quello dell'export tedesco. Per l'Italia la crescita è stata del 15%, per il Giappone del 13%. Il valore delle loro esportazioni equivale ad una quota di mercato del 10% per ciascuno dei due Paesi.

¹ Il presente capitolo è stato realizzato utilizzando i dati statistici disponibili a settembre 2023. Si rinvia alla nota nell'appendice statistica per la metodologia utilizzata nella raccolta ed elaborazione dei dati presentati.

A seguire, gli altri Paesi esportatori detengono quote decisamente inferiori. Il **Belgio**, con un valore dell'export pari a 875 milioni di euro (+10% sull'anno precedente), e l'**India**, le cui esportazioni sono aumentate del 43% sul 2021, per un valore di 782 milioni di euro, hanno una quota di mercato pari al 4%.

Francia, Svizzera, Taiwan e Stati Uniti d'America chiudono la lista dei principali fornitori di macchinario tessile nel 2022. Per tali Paesi la quota di mercato si attesta a circa il 3%, con lievi scostamenti rispetto alle corrispondenti quote rilevate cinque anni prima.

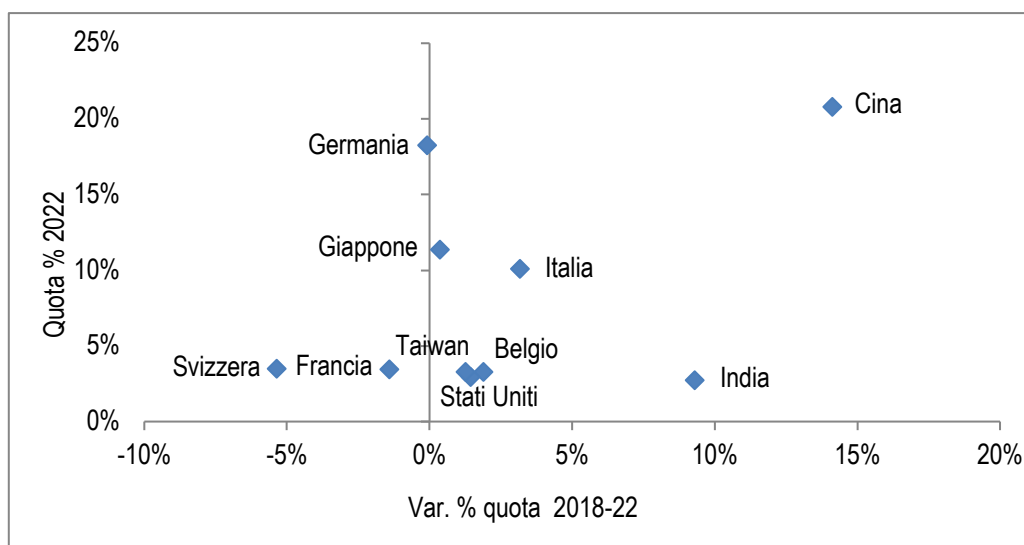
L'analisi del periodo 2018-2022 evidenzia un ulteriore aumento della concentrazione del commercio mondiale di macchine tessili. Infatti, la quota di mercato detenuta dai primi quattro Paesi (Cina, Germania, Italia e Giappone) nel 2022 è stata pari al 63% delle esportazioni mondiali rispetto al 60% del 2018. Anche la quota complessiva dei primi dieci Paesi esportatori è aumentata (82% nel 2022 rispetto all'80% di inizio quinquennio). L'analisi conferma, inoltre, il deciso rafforzamento della Cina quale principale esportatore del settore: il balzo in avanti della sua quota sull'export totale è stato di circa 8 punti percentuali nell'arco del quinquennio. Se si eccettua l'India, la cui quota nel periodo considerato è aumentata, si conferma come la Cina abbia eroso quote a tutti gli altri principali Paesi competitori.

Tab. 1: Macchine tessili. I principali Paesi esportatori

Paesi	Milioni di euro		Var. % medio annue		Quota % di mercato	
	2018	2022	2018-22	2022	2018	2022
Cina	3271	5548	14%	32%	18%	26%
Germania	3661	3648	0%	1%	20%	17%
Italia	1974	2236	3%	15%	11%	10%
Giappone	2110	2140	0%	13%	11%	10%
Belgio	812	875	2%	10%	4%	4%
India	548	782	9%	43%	3%	4%
Francia	733	693	-1%	-11%	4%	3%
Svizzera	785	630	-5%	13%	4%	3%
Taiwan	576	610	1%	15%	3%	3%
Stati Uniti d'America	547	575	1%	17%	3%	3%
TOTALE 10	15018	17737	4%	15%	80%	82%

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

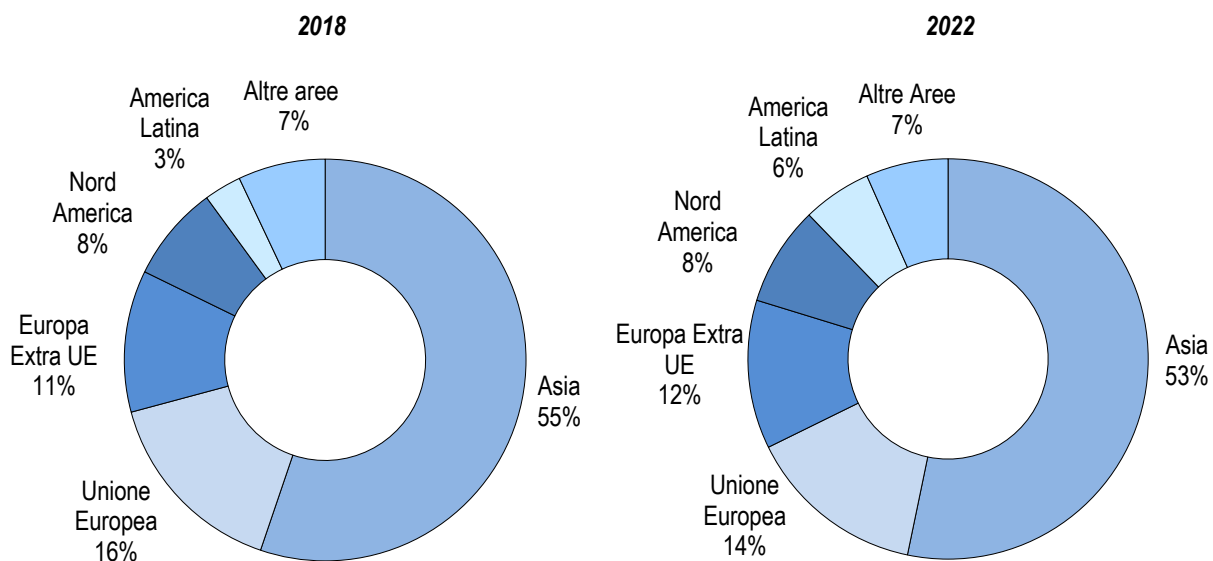
Nota: l'approssimazione all'unità delle quote di mercato può comportare delle discrepanze tra il totale e la somma delle quote relative ai singoli Paesi.

Fig. 2: Evoluzione delle quote di mercato dei principali esportatori (2018-2022)

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

I principali Paesi importatori

L'**Asia** risulta la principale destinazione dell'import mondiale del settore. Nel 2022 la sua quota sul totale import è stata pari al 53%, in leggero calo rispetto a quanto osservato nel 2018, anno in cui la quota asiatica era pari al 55%. L'Europa è il secondo mercato di destinazione delle macchine tessili. L'**Unione Europea** pesa per il 14% delle importazioni mondiali di macchine tessili, mentre i **Paesi europei extra UE** assorbono il 12% dell'import mondiale. Le altre aree geografiche detengono quote meno significative: il **Nord America** l'8%, l'**Africa** e il **Medioriente** il 7%, mentre l'**America Latina** il 6%. Il confronto con il 2018 evidenzia un aumento della domanda asiatica e di quella relativa all'America Latina, a fronte di un cedimento della domanda dei Paesi europei.

Fig. 3: Importazioni di macchine tessili per area geografica (quote)

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

La **Cina** risulta essere il principale mercato del settore. Nel 2022 le importazioni cinesi hanno totalizzato un valore di 3210 milioni di euro, stabili rispetto all'anno precedente. La quota della Cina sulle importazioni mondiali è pari al 15%.

Seguono, poi, **India e Turchia**, che assorbono rispettivamente il 12% e il 10% delle importazioni mondiali. Il valore dell'import indiano nel 2022 si è attestato a 2532 milioni di euro, mentre per la Turchia le macchine importate hanno raggiunto un valore di 2035 milioni di euro. Per entrambi i Paesi si è riscontrato un aumento della domanda di macchinario estero, soprattutto per l'India, che ha visto aumentare le sue importazioni del 61% sull'anno precedente.

L'analisi del periodo 2018-2022 mette in luce come la quota complessiva dei primi dieci Paesi sull'import mondiale sia aumentata (passando dal 61% al 65%), con un particolare rafforzamento della quota di India, Turchia e Stati Uniti d'America.

Tab. 2: Macchine tessili. I principali Paesi importatori

	Milioni di euro		Var. % medio annue		Quota % di mercato	
	2018	2022	2018-22	2022	2018	2022
Cina	3229	3210	0%	0%	16%	15%
India	1720	2532	10%	61%	9%	12%
Turchia	1471	2035	8%	9%	8%	10%
Bangladesh	1286	1433	3%	51%	7%	7%
Stati Uniti d'America	1033	1393	8%	29%	5%	7%
Vietnam	1210	853	-8%	23%	6%	4%
Germania	636	761	5%	22%	3%	4%
Pakistan	458	595	7%	-15%	2%	3%
Italia	477	552	4%	20%	2%	3%
Uzbekistan	519	532	1%	50%	3%	2%
TOTALE 10	12040	13896	4%	21%	61%	65%

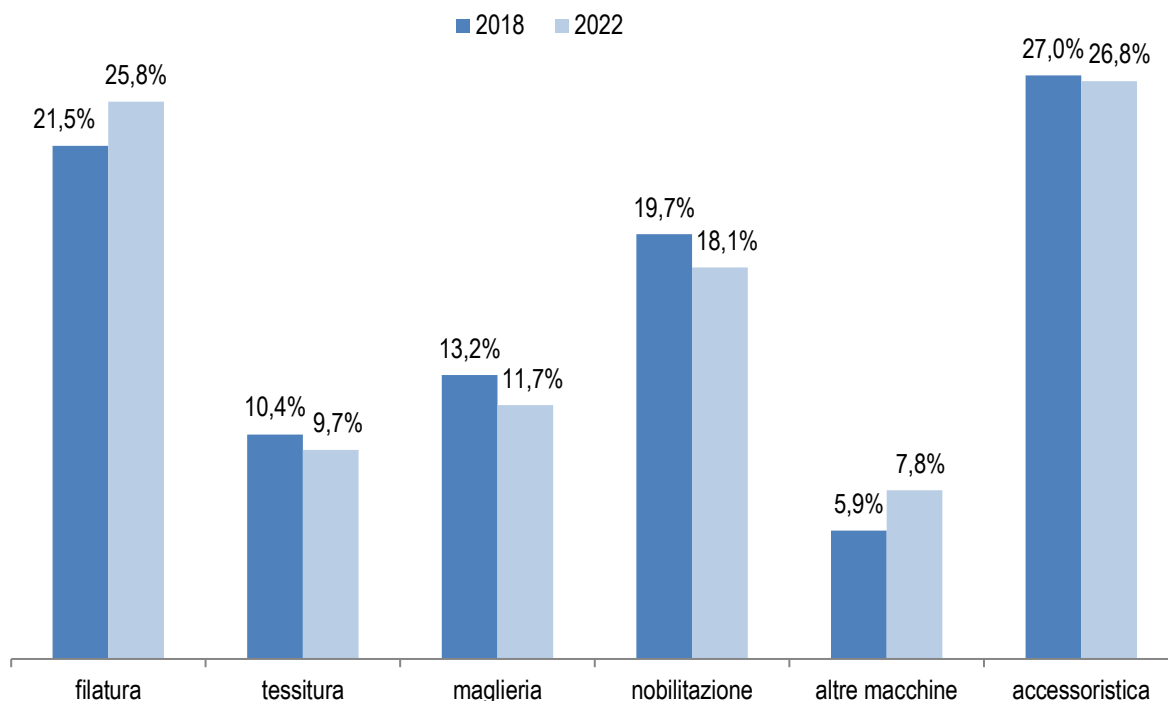
Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

Nota: l'approssimazione all'unità delle quote di mercato può comportare delle discrepanze tra il totale e la somma delle quote relative ai singoli Paesi.

Gli scambi internazionali per comparti²

Nel 2022 è stato l'import dell'**accessoristica e macchine ausiliarie** (in seguito nel testo denominata solamente **accessoristica**) a detenere la quota più elevata: circa il 27% delle importazioni mondiali. Si tratta di un valore di 6 miliardi di euro. Altre voci importanti della domanda mondiale del settore sono costituite dalle macchine destinate al comparto **filatura**, che detengono il 26% delle importazioni mondiali (di poco inferiore a 5,8 miliardi di euro) e le macchine per la **nobilizzazione** (con un valore superiore a 4 miliardi di euro e una quota sul totale pari al 18%). Quote inferiori dell'import mondiale sono detenute dalle altre tipologie di macchinari: 12% per il comparto **maglieria**, 10%, per la **tessitura** e 8% per le **altre macchine**.

Fig. 4: Importazioni mondiali di macchine tessili per tipologia produttiva (quote)



Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

La fig. 4 consente di osservare la dinamica del flusso commerciale di macchine tessili scomposto per comparto produttivo a distanza di cinque anni. È cresciuto il peso dell'import relativo alle **macchine per filatura** e quello delle **altre macchine**, soprattutto quelle destinate alla produzione di tessuti nontessuti, a scapito degli altri comparti produttivi, che hanno ceduto quote di mercato nel corso del periodo considerato.

Macchine per filatura

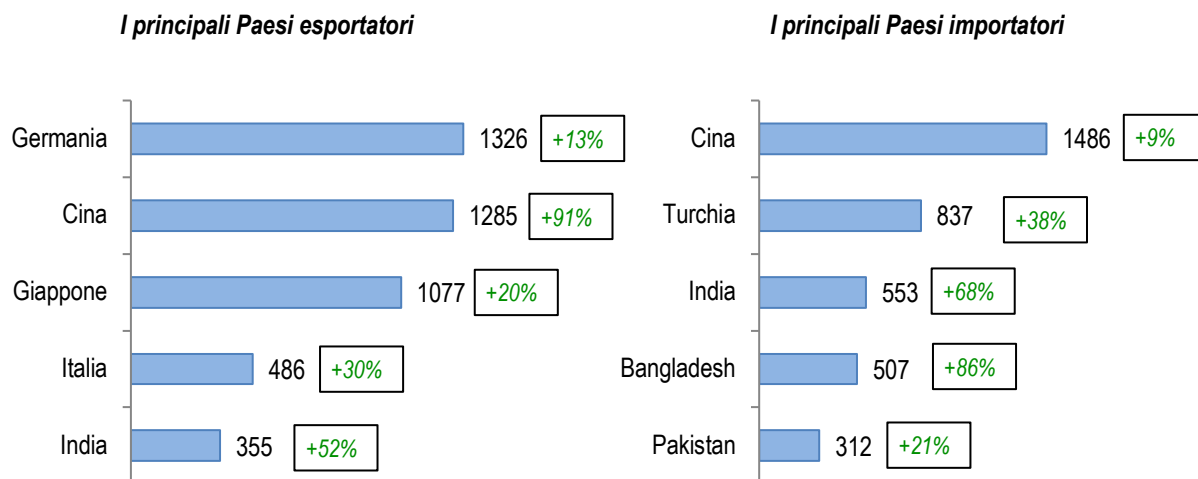
Le esportazioni mondiali di macchine per filatura nel 2022 hanno raggiunto un valore di 5795 milioni di euro. Rispetto all'anno precedente si è registrato un deciso aumento (+47%).

La **Germania** è il principale fornitore mondiale. Nel 2022 ha esportato 1326 milioni di euro di macchinari, in crescita del 13% rispetto al 2021. La quota di mercato tedesca equivale al 25,5% dell'export mondiale. Seguono nella graduatoria dei principali esportatori la **Cina** (1285 milioni di euro), il **Giappone** (1077 milioni di euro), l'**Italia** (486 milioni di euro) e l'**India** (355 milioni). Per tutti questi Paesi gli incrementi delle vendite estere rispetto all'anno precedente sono stati considerevoli, soprattutto per Cina e India.

² Le tabelle dettagliate dei principali fornitori e mercati di ogni comparto si trovano nell'appendice statistica

La **Cina** è la principale destinazione dei fornitori del comparto, con un valore dell'import pari a 1486 milioni di euro, equivalenti al 27% del totale mondiale. Rispetto all'anno precedente l'incremento è stato del 9%. La **Turchia** si conferma il secondo mercato del comparto, con un valore dell'import di 837 milioni di euro. Rispetto al 2021 il mercato turco dei macchinari importati ha registrato un aumento del 38%. **India e Bangladesh** detengono una quota dell'import mondiale del comparto di circa il 10%. Chiude la lista dei principali mercati di macchine per filatura il **Pakistan**, la cui quota di mercato risulta di poco inferiore al 6%.

Fig. 5: Macchine per filatura, 2022 (milioni euro e var. a/a)



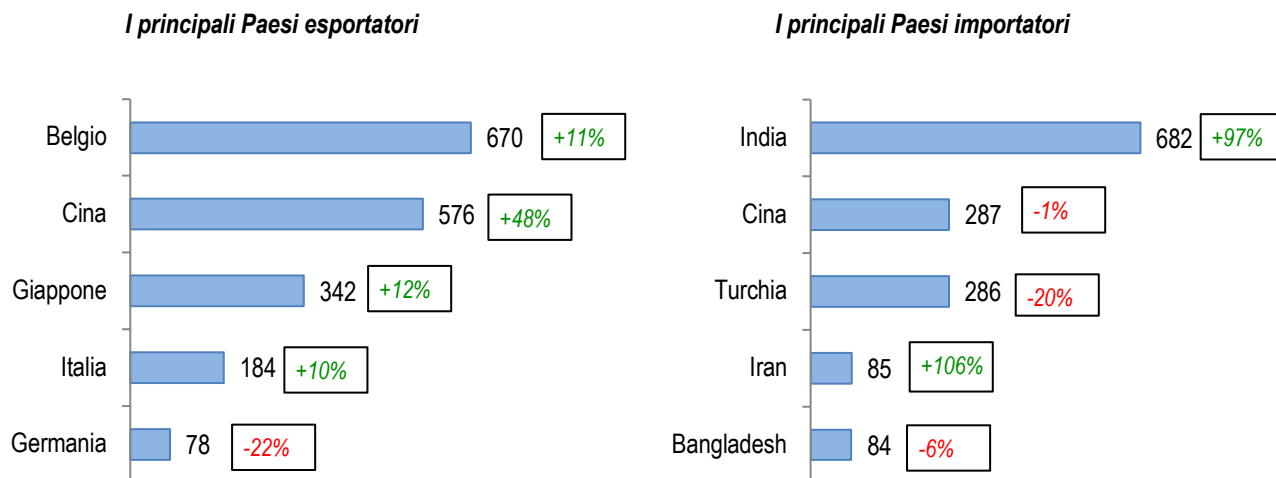
Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

Macchine per tessitura

L'export mondiale di macchine destinate al comparto per tessitura nel 2022 ha totalizzato un valore di 2176 milioni di euro, con un aumento rispetto al 2021 pari al 26%.

Il **Belgio** è il primo fornitore mondiale di macchine per tessitura e la sua quota di mercato si attesta al 32% del totale. Il valore delle esportazioni belghe è ammontato a 670 milioni di euro, in crescita dell'11% rispetto all'anno precedente. In seconda posizione la **Cina**, le cui esportazioni hanno totalizzato un valore di 576 milioni di euro, ha riscontrato un forte aumento delle vendite estere rispetto al 2021 (+48%). **Giappone, Italia e Germania** chiudono il novero dei principali esportatori di macchine per il settore. Si deve segnalare il forte calo delle esportazioni di macchine per tessitura tedesche sul 2021 (-22%), in controtendenza rispetto a quanto fatto registrare dai principali Paesi fornitori del comparto.

Il 61% delle importazioni mondiali di macchine per tessitura sono assorbite da **India, Cina e Turchia**. Nel 2022 si è verificato, in particolare, un incremento delle importazioni indiane (+97% sul 2021), che con un valore di 682 milioni di euro costituiscono il 33% dell'import mondiale del comparto. Tra i principali mercati spicca la forte crescita dell'import di macchine per tessitura di **Iran** (+106%) e di **Uzbekistan** (+108%).

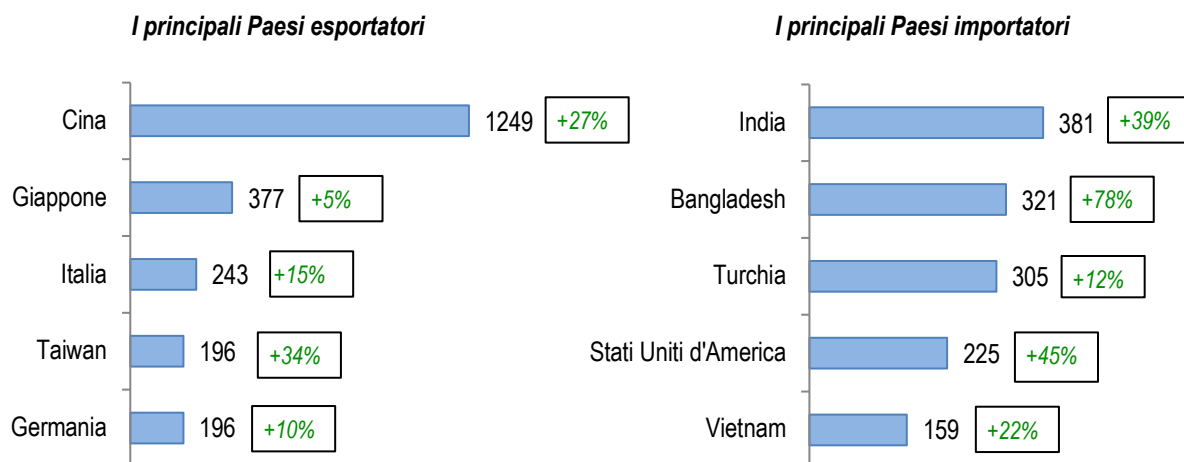
Fig. 6: Macchine per tessitura, 2022 (milioni euro e var. a/a)

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

Macchine per maglieria

Nel 2022 le esportazioni mondiali di macchine per maglieria hanno raggiunto un valore di 2636 milioni di euro, registrando un aumento del 25% sull'anno precedente.

La **Cina** è saldamente il principale esportatore di macchine per maglieria. Il Paese detiene, infatti, il 48% dell'export mondiale, avendo esportato nel 2022 macchinari per 1249 milioni di euro. Il **Giappone**, in seconda posizione, ha, invece, venduto all'estero macchine per un valore equivalente a 377 milioni di euro. **Italia**, **Taiwan** e **Germania** chiudono la lista dei principali fornitori di macchine per il comparto.

Fig. 7: Macchine per maglieria, 2022 (milioni euro e var. a/a)

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

Nella graduatoria dei principali importatori l'**India** detiene il primato. Le importazioni indiane sono state pari a 381 milioni di euro, in aumento del 40% rispetto al 2021. A seguire figurano **Bangladesh** e **Turchia**, con valori dell'import rispettivamente di 321 e 305 milioni di euro. Tra i più importanti mercati del comparto occorre segnalare la netta crescita della domanda di macchinari per maglieria di **Bangladesh** (+78% sul 2021) e **Stati Uniti d'America** (+45%).

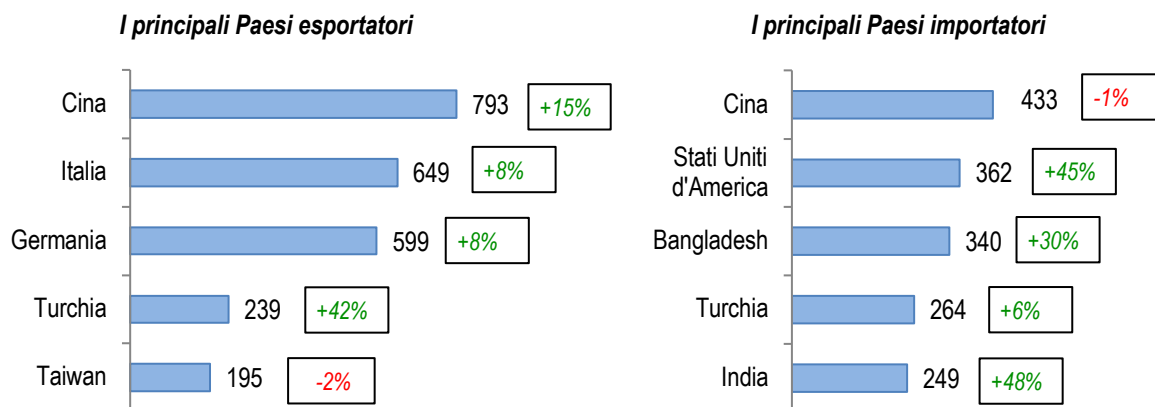
Macchine per nobilitazione

L'export mondiale di macchine per nobilitazione nel 2022 ha raggiunto i 4067 milioni di euro, con un incremento del 19% rispetto al 2021.

Il primato dell'export mondiale del comparto appartiene alla **Cina**. Le esportazioni del Paese hanno registrato un valore di 793 milioni di euro, equivalente a una quota di mercato del 20%. Seguono **Italia** e **Germania**, con quote di mercato oscillanti tra il 16% e il 15%. **Turchia** e **Taiwan** chiudono la lista dei *top 5 exporters* del comparto. Il valore dell'export ha superato i 200 milioni di euro per la Turchia, mentre per Taiwan esso si è attestato a 195 milioni di euro.

Nel 2022 il mercato più importante per il comparto della nobilitazione è risultato essere la **Cina**, che detiene una quota dell'import mondiale dell'11%. Le importazioni cinesi sono state pari a 433 milioni di euro (-1% sull'anno precedente). Nella graduatoria dei maggiori importatori si trovano, poi, **Stati Uniti d'America**, **Bangladesh**, **Turchia** e **India**. Per questi Paesi le importazioni sono state superiori ai 200 milioni di euro e la crescita rispetto all'anno precedente ha riguardato tutto il novero dei primi cinque mercati.

Fig. 8: Macchine per nobilitazione, 2022 (milioni euro e var. a/a)



Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

Previsioni 2024-2027 per i mercati del meccanotessile³

Le previsioni a medio termine per il commercio mondiale del settore, elaborate dalla società di consulenza economica StudiaBo, indicano una variazione media annua tra il 2024 ed il 2027 positiva (+4,8%). Si tratta di un ulteriore miglioramento rispetto a quanto riscontrato nel periodo 2009-2023 (+2,4%). Tuttavia, dopo due anni di forte crescita (+20% nel 2021 e +22% nel 2022), gli scambi commerciali rallentano la corsa, attestandosi su ritmi di sviluppo più moderati.

Nel 2027, ultimo anno del periodo previsivo, **India, Cina, Turchia e Bangladesh** rappresenteranno i mercati di riferimento del settore in termini di import.

Le importazioni aumenteranno tra il 2024 e il 2027 per tutti i comparti. Gli incrementi più accentuati riguarderanno il comparto delle **macchine per tessitura** (+6,7% medio annuo) e delle **macchine per filatura** (+6%). Anche per gli altri segmenti produttivi le variazioni medie annue saranno prossime alla media complessiva del settore.

Un'analisi più dettagliata del periodo 2024-2027 prevede un deciso aumento del commercio estero di tutti i comparti a partire solamente dal 2025..

Tab. 3: Tassi di variazione medio annui del commercio mondiale in euro correnti (2024-2027)

Macchine per filatura	6,0%
Macchine di preparazione (pettinatrici, banchi a fusi, ecc.)	5,7%
Roccatrici, bobinatrici	7,4%
Carde	6,3%
Filatoi (estrusori) per fibre artificiali e sintetiche	4,5%
Filatoi e ritorcitori	6,4%
Macchine per tessitura	6,7%
Telai per nastri	1,1%
Telai a navetta	4,8%
Telai senza navetta	7,1%
Macchine per maglieria	4,0%
Telai a catena, incl. i telai del tipo raschel	4,0%
Macchine per maglieria rettilinee	2,6%
Altre macchine per maglieria (rimagiatrici, telai per tulli)	3,8%
Macchine per maglieria circolari fino a 165mm	2,8%
Macchine per maglieria circolari oltre 165mm	6,0%
Macchine per nobilitazione	3,7%
Asciugatoi, essiccatoi	3,7%
Calandre e loro parti (cilindri...)	3,0%
Macchine per avvolgere, svolgere, piegare, tagliare i tessuti	4,3%
Macchine per lavaggio, tintoria, sbianca	3,4%
Macchine di rifinitura (per rivestimento, spalmatura, garzatrici, apprettatrici, ecc.)	3,1%
Macchine e apparecchi per la stampa delle materie tessili	6,4%

³ Le previsioni contenute in questo Osservatorio sono sviluppate da StudiaBo a partire dalla Banca Dati Ulisse e dal World Economic Outlook Database pubblicato dal Fondo Monetario Internazionale. Le previsioni sono il risultato di un modello econometrico integrato di domanda e competitività, che a partire dall'andamento macroeconomico atteso e dalla capacità dei Paesi di competere sui mercati internazionali, fornisce una stima robusta dello scenario delle importazioni per mercato e prodotto. Per un approfondimento si faccia riferimento all'appendice.

Accessoristica	3,7%
Parti ed accessori per filatura	4,3%
Parti ed accessori per tessitura	2,3%
Parti ed accessori per maglieria	3,5%
Parti ed accessori per nobilitazione	3,1%
Macchine ausiliarie per filatura, tessitura, maglieria	4,8%
Altre macchine	4,7%
Macchine per fabbricare corde e cavi (escl. ritorcitrici dei tipi utilizzati nelle filande)	4,7%
Macchine per la fabbricazione di feltro e tessuti nontessuti	4,7%

Fonte: Exportplanning

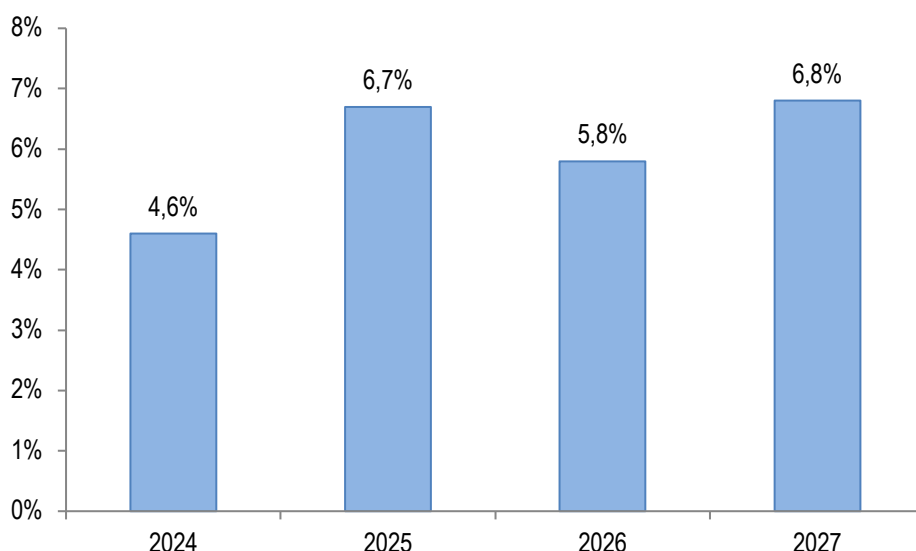
Macchine per filatura

Lo scenario 2024-2027 del commercio mondiale del comparto evidenzia un aumento medio annuo atteso del 6%. Per il 2024, in particolare, si prevede un ritmo di crescita del 4,6% nei valori in euro. Farà seguito, poi, un incremento su valori superiori, anche prossimi al 7% annuo nel 2025 e nel 2027.

Cina, Turchia, India e Bangladesh saranno i principali importatori di macchine per il comparto filatura al termine del periodo previsivo considerato. Nello scenario di previsione i maggiori contributi alla crescita delle importazioni mondiali del comparto sono attesi provenire da Cina (+243 milioni di euro cumulati tra il 2023 e il 2027), India (+240 milioni di euro) e Bangladesh (+238 milioni di euro).

Analizzando i singoli comparti, le importazioni mondiali di **“Roccatrici, bobinatrici”** cresceranno nei prossimi anni ad un ritmo del 7,4%. Bene faranno anche i **“Filatoi, ritorcitori”** con un incremento medio annuo del 6,4%. Per tutti gli altri comparti la crescita sarà comunque prossima o superiore al 6% medio annuo, con l’eccezione dei filatoi (estrusori) per fibre artificiali e sintetiche.

Fig. 9: Macchine per filatura – previsione commercio mondiale 2024-2027



Fonte: Exportplanning

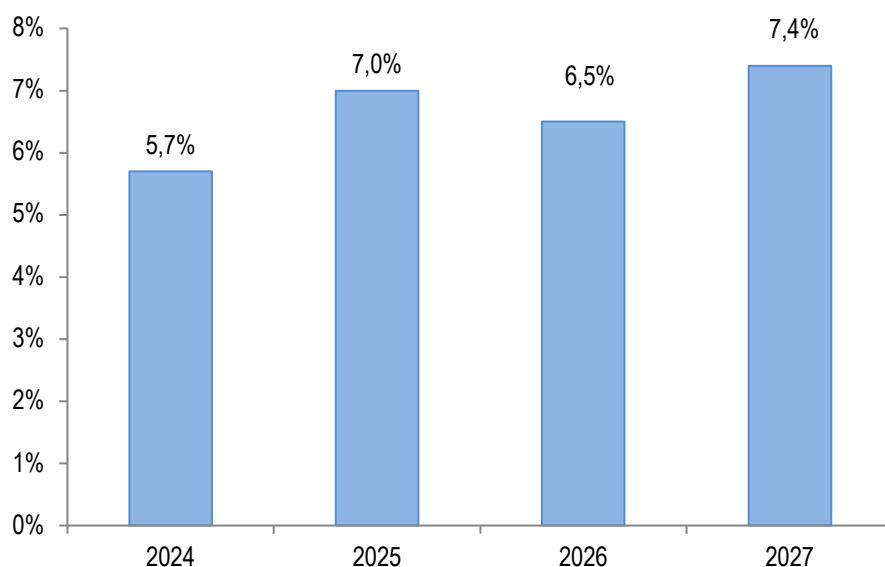
Macchine per tessitura

Nello scenario di previsione 2024-2027 il commercio mondiale delle macchine per tessitura è atteso evidenziare un andamento positivo del 6,7% nei valori in euro. Il tasso di crescita resterà particolarmente elevato a partire dal 2025, con una punta del +7,4% nel 2027.

Al termine del periodo previsivo l'**India** sarà di gran lunga il principale importatore di macchine per tessitura. **Turchia, Iran, Cina e Uzbekistan** saranno gli altri principali mercati del settore. L'India è, quindi, attesa confermarsi mercato trainante della domanda mondiale del comparto, come avvenuto già nel 2023. I valori importati dal Paese aumenteranno tra il 2023 e il 2027 di 344 milioni di euro complessivi. Per la Turchia l'incremento è atteso essere di 109 milioni di euro, per l'Iran di 102 milioni di euro, per l'Uzbekistan di 46 milioni di euro. La Cina, invece, darà un contributo negativo alla crescita delle importazioni, arretrando il valore importato cumulato di circa 37 milioni di euro dal 2023 al 2027.

Tra le diverse tipologie produttive del comparto della tessitura la voce più significativa, vale a dire quella dei **telai senza navetta**, registrerà nel periodo previsivo una variazione media annua del 7,1%.

Fig. 10. Macchine per tessitura – previsione commercio mondiale 2024-2027



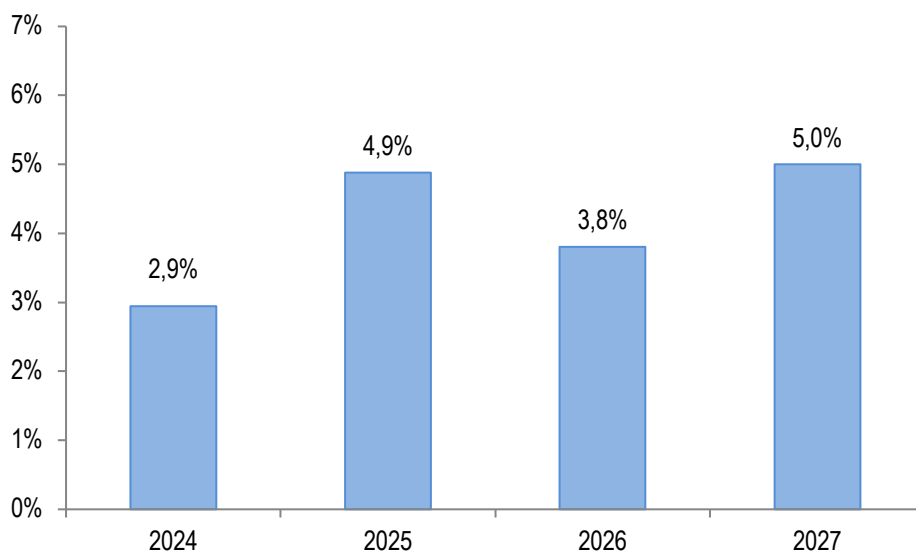
Fonte: Exportplanning

Macchine per maglieria

Nello scenario 2024-2027 il commercio mondiale di macchine per maglieria è atteso evidenziare una performance positiva del 4% medio annuo. Nel 2024 si prevede un incremento del 2,9% nei valori in euro per l'insieme delle importazioni mondiali del comparto. Il triennio successivo registrerà aumenti più sostenuti (con massimi del 5% sia nel 2025 che nel 2027).

Turchia, India, Bangladesh, Stati Uniti d'America e Vietnam saranno al vertice dell'import mondiale di questo comparto nel 2027. Da Bangladesh (+109 milioni di euro cumulati nel periodo 2023-2027), India (+106 milioni di euro), Turchia (+88 milioni di euro) e Vietnam (+53 milioni di euro) sono attesi provenire i maggiori contributi alla crescita delle importazioni mondiali di macchine per maglieria. Sarà, invece, negativo il contributo dato dalla Cina (-17 milioni di euro).

Le **macchine circolari di grande diametro** è la tipologia produttiva che nel periodo di previsione considerato registrerà l'aumento dell'import più considerevole (+6% medio annuo). Per le altre voci merceologiche del comparto maglieria è previsto, comunque, un incremento delle proprie importazioni prossimo o superiore al 3%.

Fig. 11. Macchine per maglieria – previsione commercio mondiale 2024-2027

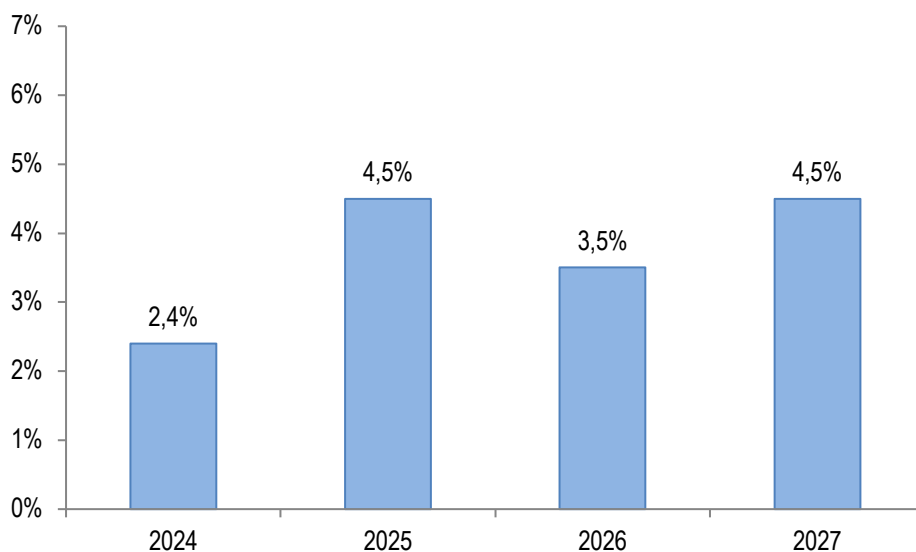
Fonte: Exportplanning

Macchine per nobilitazione

Nel periodo 2024-2027 la crescita prevista per i valori in euro del commercio mondiale del comparto delle macchine per nobilitazione è del 3,7% medio annuo. Nel 2024 l'incremento è previsto al 2,4%, seguito da un ulteriore aumento nel triennio successivo. Nel 2027 la previsione di crescita è del 4,5%.

Bangladesh, Stati Uniti d'America, India e Vietnam saranno i principali importatori nel 2027. Nello scenario a medio termine i maggiori contributi allo sviluppo delle importazioni mondiali del comparto sono attesi provenire dai mercati di Bangladesh (+89 milioni di euro in termini cumulati), Vietnam (+65 milioni di euro) e India (+64 milioni di euro).

La tipologia produttiva il cui import registrerà l'incremento maggiore è rappresentata dalle **macchine per stampa**. La corrispondente crescita media annua nel periodo di previsione sarà del 6,4%. Anche per le **macchine per avvolgere, svolgere, piegare, tagliare i tessuti** si attendono importazioni in aumento, con un ritmo superiore a quello della media del settore.

Fig. 12. Macchine per nobilitazione – previsione commercio mondiale 2024-2027

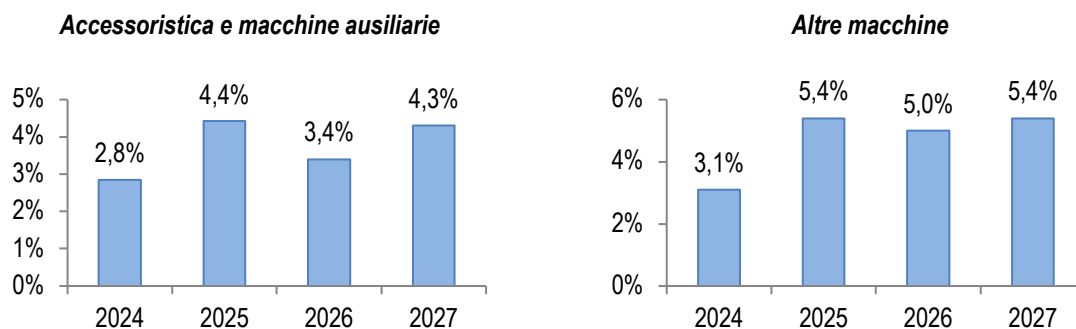
Fonte: Exportplanning

Accessoristica, macchine ausiliarie e altre macchine

Nello scenario 2024-2027 un incremento moderato nei valori in euro è atteso dal commercio mondiale del comparto "Accessoristica e Macchine Ausiliarie". La crescita media annua, infatti, è stimata in 3,7 punti percentuali. Per quanto riguarda il commercio mondiale di "Altre Macchine" (composto dalle macchine per fabbricare corde e cavi e dalle macchine per fabbricare feltri e nontessuti) l'incremento medio annuo stimato sarà di 4,7 punti percentuali nei valori in euro.

Per la voce "Accessoristica e macchine ausiliarie" al termine del periodo previsivo il principale importatore sarà l'**India**. Nel comparto "Altre Macchine", le previsioni indicano gli **Stati Uniti d'America** quale mercato di riferimento nel 2027. Tra i maggiori contributi al commercio estero della voce "Altre Macchine" spiccano quello di Algeria (+41 milioni di euro in termini cumulati), Turchia (+30 milioni di euro) e India (+29 milioni di euro).

La tipologia produttiva costituita dalle **macchine per fabbricare feltri e nontessuti** vedrà una crescita media annua del 4,7%. Ai mercati consolidati di **Stati Uniti d'America** e **India** si affiancheranno anche Israele e Algeria.

Fig. 13. Accessoristica, macchine ausiliarie e altre macchine – previsione commercio mondiale 2024-2027

Fonte: Exportplanning

2. L'INDUSTRIA ITALIANA DELLE MACCHINE TESSILI⁴

Il 2022 si è chiuso per l'industria italiana delle macchine tessili con un'ulteriore crescita rispetto all'anno precedente. La produzione ha osservato un aumento del 13%, per un valore complessivo di 2568 milioni di euro. Le esportazioni, invece, sono cresciute del 15% sul 2021, attestandosi a 2213 milioni di euro.

Anche la domanda interna risulta progredire rispetto all'anno precedente, sia per l'incremento delle importazioni (+15%) che per quello delle consegne realizzate dai costruttori italiani (+4%).

Il trend positivo del commercio mondiale di macchinario tessile ha riguardato anche i nostri principali concorrenti. Germania, Cina, Giappone e Svizzera hanno, infatti, osservato un aumento delle loro vendite all'estero.

Il 2023 rappresenta un anno ancora pieno di incognite. La riduzione dei prezzi delle materie prime continuerà, favorendo il calo dell'inflazione, ma la sua discesa sarà lenta. Minori costi e restrizioni nelle filiere mondiali agevoleranno il commercio mondiale, ma gli scambi permarranno deboli. Le tensioni geopolitiche, infine, continueranno a influenzare negativamente la fiducia degli imprenditori.

Tab. 4: L'industria meccanotessile italiana (milioni euro)

	2019	2020	2021	2022	var. 2022/21
Produzione (a)	2070	1635	2271	2568	13%
Esportazione (b)	1709	1366	1931	2213	15%
Consegne interne (a-b)	361	269	341	354	4%
Importazione (c)	431	373	476	547	15%
Consumo interno (a-b+c)	792	642	816	902	10%
Esportazione/Produzione	83%	84%	85%	86%	
Importazione/Consumo	54%	58%	58%	61%	

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati ISTAT

⁴ I dati del presente capitolo sono di fonte ISTAT, contrariamente a quelli del capitolo 1 che sono di fonte Exportplanning. Ciò spiega le eventuali discordanze nella serie di dati.

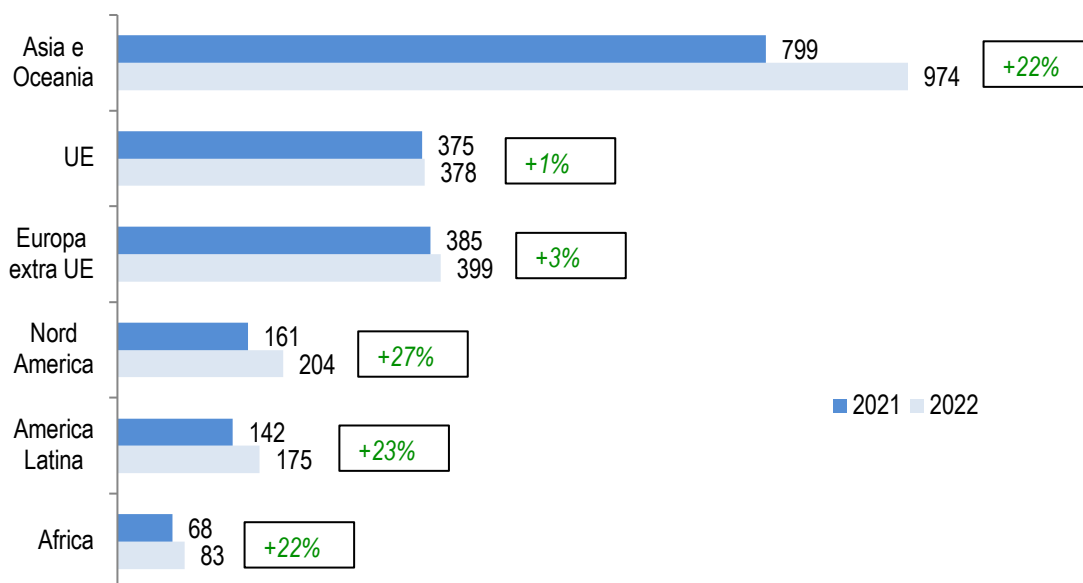
Le esportazioni⁵

Le esportazioni italiane di macchine tessili nel 2022 hanno totalizzato un valore di **2213 milioni di euro**. La crescita rispetto all'anno precedente è stata del 15%.

L'**Asia** è la principale destinazione delle vendite estere dei costruttori italiani. Nel 2022 ha assorbito il 44% delle esportazioni italiane, pari a 974 milioni di euro (+22% rispetto all'anno precedente).

Nei **Paesi europei extra UE** l'anno scorso è stato venduto il 18% delle esportazioni italiane, mentre nei **Paesi UE** il 17%. Le altre aree geografiche hanno assorbito una percentuale decisamente inferiore dell'export italiano, sebbene tutte abbiano osservato un incremento nella domanda di macchine Made in Italy

Fig. 14: Esportazioni italiane per aree (milioni euro)



Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati ISTAT

La **Cina** è il secondo mercato estero per l'Italia. I costruttori italiani vi hanno venduto macchinari tessili per 296 milioni di euro. Particolarmente significativi sono stati gli incrementi dell'export italiano in **India, Vietnam e Uzbekistan**.

⁵ Il dettaglio delle esportazioni e delle importazioni italiane sono consultabili nell'appendice statistica

Tab. 5: Esportazioni italiane: Paesi di destinazione (milioni euro)

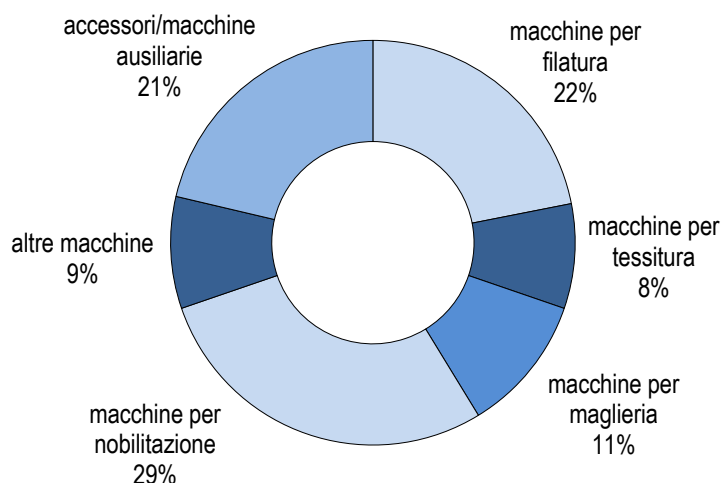
Paese	2019	2020	2021	2022	var. 2022/21	quota sul totale 2022
Turchia	161	204	269	309	15%	14%
Cina	304	191	304	296	-2%	13%
India	106	61	104	200	91%	9%
Stati Uniti d'America	92	78	125	164	31%	7%
Bangladesh	88	53	86	113	32%	5%
Pakistan	80	68	134	92	-32%	4%
Germania	64	64	78	76	-2%	3%
Vietnam	39	24	27	61	122%	3%
Uzbekistan	14	13	26	57	123%	3%
Francia	35	39	55	50	-9%	2%
Altri Paesi	727	571	723	796	10%	36%
TOTALE	1709	1366	1931	2213	15%	100%

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati ISTAT

Nota: l'approssimazione all'unità delle quote di mercato può comportare delle discrepanze tra il totale e la somma delle quote relative ai singoli Paesi.

Nel 2022 l'export italiano ha ricevuto il maggiore contributo dal comparto delle **macchine per nobilitazione** (29% del totale, per un valore di 630 milioni di euro). Quote significative sono detenute anche dalle **macchine per filatura** (22%, pari a 485 milioni di euro) e da **accessori/macchine ausiliarie** (21%, 472 milioni di euro).

Fig. 15: Export italiano di macchine tessili per settori (2022)



Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati ISTAT

Le vendite estere di **macchine per filatura** sono aumentate del 29% rispetto all'anno precedente. Forti incrementi si sono registrati soprattutto per i **filatoi/ritorcitoi** (+71%) e per gli **estrusori** (+58%).

Le esportazioni di **macchine per tessitura** hanno raggiunto un valore di 185 milioni di euro (+10% sul 2021). La crescita della voce merceologica più rappresentativa del comparto, i **telai senza navetta**, è stata del 10%, con un valore che si è attestato a 179 milioni di euro.

Nel comparto delle **macchine per maglieria** l'export è stato di 243,5 milioni di euro, in aumento del 14% sull'anno precedente. Le **macchine circolari di piccolo diametro** rappresentano la voce merceologica del comparto maggiormente esportata (152 milioni di euro). Seguono le **macchine circolari di grande diametro**, le cui esportazioni sono pari a 68 milioni di euro. Il confronto rispetto al 2021 ha segnato un incremento rispettivamente dell'8% e del 34%.

Le esportazioni di **macchine per nobilitazione** rappresentano la parte più consistente delle vendite all'estero italiane (630 milioni di euro). Il confronto con l'anno precedente è positivo (+10%). Le **macchine di rifinitura propriamente dette** (garzatrici, apprettatrici, ecc.) sono state quelle maggiormente rappresentate sui mercati esteri (198 milioni di euro, +8% sul 2021). Seguono le **macchine per avvolgere, svolgere, tagliare, ecc.** e le **macchine per lavaggio, tintoria e sbianca** (rispettivamente 149 e 145 milioni di euro realizzati sui mercati esteri). Per l'export di entrambe le voci merceologiche il confronto con il 2021 è positivo (+10% e +20% rispettivamente).

Infine, per il comparto **altre macchine** si segnala una crescita delle vendite estere del 23%. Le **macchine destinate alla produzione di nontessuti** hanno osservato un incremento del 24%, per un valore di 123 milioni di euro. Le esportazioni di **macchine per la fabbricazione di corde e cavi** sono cresciute, invece, del 22%, ed il loro valore è stato di 75 milioni di euro.

Le importazioni

Le importazioni italiane di macchine tessili nel 2022 hanno toccato i **547 milioni di euro**, un valore superiore del 15% rispetto al 2021.

La **Germania** è il principale fornitore estero di macchine tessili. Il valore dell'import di origine tedesca, pari a 165 milioni di euro, rappresenta il 30% del totale importato dal settore tessile italiano, in crescita del 7% rispetto al 2021.

Tra gli importatori di macchinario in Italia la **Cina** resta il secondo partner, con una quota del 17% e un valore di 95 milioni di euro. La crescita sul 2021 è stata del 37%.

Giappone, Francia e Svizzera chiudono la *top five* dei partner tecnologici per il tessile italiano. Importanti crescite hanno riguardato le vendite in Italia di **Belgio e Romania**.

Tab. 6: Importazioni italiane: Paesi di provenienza (milioni euro)

Paese	2019	2020	2021	2022	var. 2022/21	quota sul totale 2022
Germania	131	104	154	165	7%	30%
Cina	47	97	69	95	37%	17%
Giappone	56	26	45	57	27%	10%
Francia	43	37	57	55	-3%	10%
Svizzera	23	13	21	27	28%	5%
India	10	8	17	21	20%	4%
Belgio	12	6	13	21	55%	4%
Romania	7	8	8	12	56%	2%
Turchia	8	8	10	11	17%	2%
Svezia	8	6	7	10	37%	2%
Altri Paesi	84	61	73	73	0%	13%
TOTALE	431	373	476	547	15%	100%

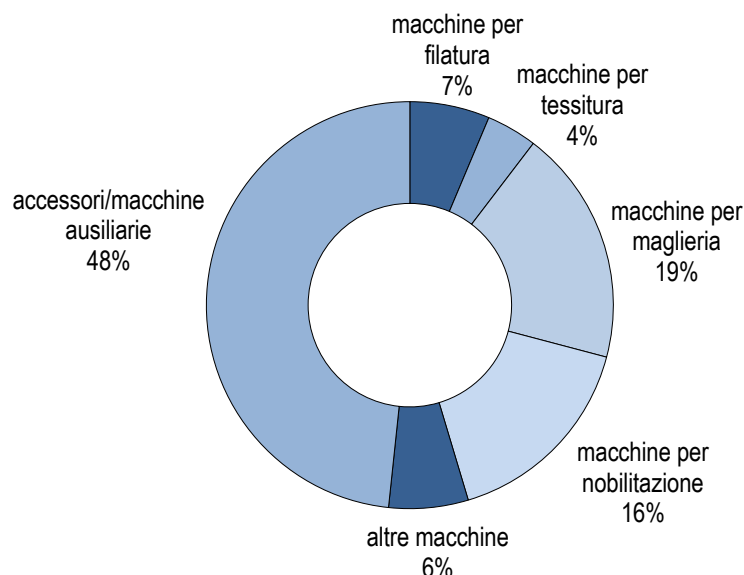
Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati ISTAT

Nota: l'approssimazione all'unità delle quote di mercato può comportare delle discrepanze tra il totale e la somma delle quote relative ai singoli Paesi.

Nel 2022 il 48% delle importazioni italiane ha riguardato l'**accessoristica** e le **macchine ausiliarie** (circa 264,5 milioni di euro il loro valore). Altre voci rilevanti dell'import del settore sono le **macchine per maglieria** e le **macchine per nobilitazione**.

Le tipologie produttive maggiormente importate nel 2022 sono state le **macchine per maglieria rettilinee** (51 milioni di euro), le **macchine per avvolgere, svolgere, tagliare, ecc.** e le **altre macchine per maglieria** (rimagliatrici, ecc.).

Fig. 16: Import italiano di macchine tessili per settori (2022)



Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati ISTAT

Le condizioni economico-finanziarie⁶

L'analisi dei bilanci di un campione di 148 aziende associate ad ACIMIT per il periodo 2019-2021 evidenzia il forte effetto provocato dalla pandemia da Covid19 sull'attività delle aziende nel corso del 2020. Pertanto, i **ricavi** del campione di aziende hanno mostrato un calo del 18,2% nel 2020, mentre nell'anno successivo si è verificato un aumento (+36,6%).

Tab. 7: L'industria delle macchine tessili: l'utile di esercizio, incidenza % sul fatturato ⁷

Comparto	2019	2020	2021
Macchine per filatura	1,5%	-7,6%	-5,7%
Macchine per tessitura/maglieria	-0,4%	-2,9%	1,0%
Macchine per nobilitazione	5,3%	1,6%	3,0%
Altre macchine	6,6%	7,1%	14,5%
TOTALE MECCANOTESSILE	3,0%	-0,8%	1,4%

Fonte: analisi bilanci ACIMIT

Per l'intero aggregato di aziende operanti nel settore l'incidenza dell'**utile d'esercizio** sul fatturato è passata del 3% del 2019 all'1,4% del 2021. Da segnalare come nel comparto delle macchine per filatura si è registrato nell'ultimo anno considerato

⁶ Il campione è formato dalle aziende ACIMIT i cui bilanci 2019-2021 erano presenti nel database di Bureau Van Dijk al momento dell'elaborazione avvenuta nell'aprile 2023.

⁷ Il dettaglio dei bilanci riclassificati del settore è consultabile nell'appendice statistica.

un valore negativo, mentre per il comparto delle altre macchine l'incidenza dell'utile di esercizio sul fatturato è stata addirittura del 14,5%.

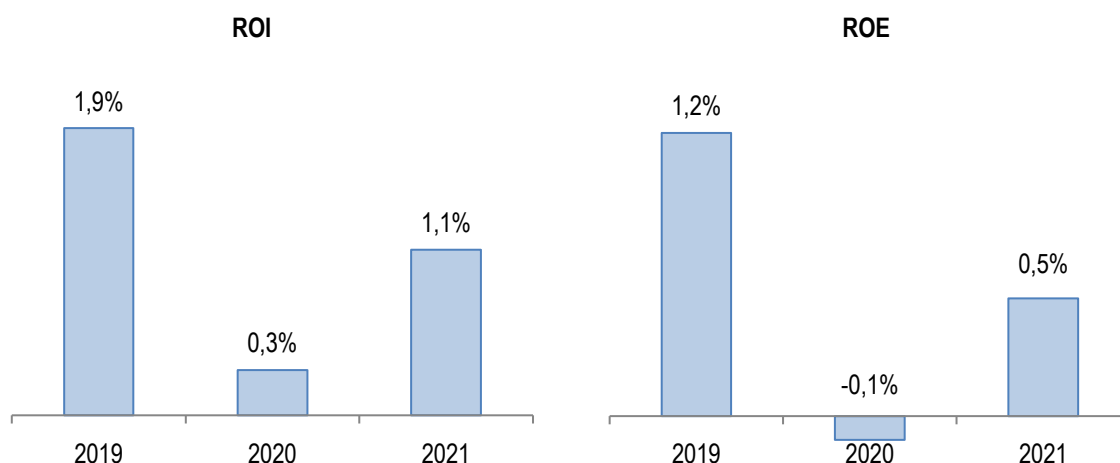
Durante il triennio esaminato i **costi per acquisti** (materie prime, ecc.) sono aumentati fortemente (+25,2%). Meno accentuata è stata, invece, la crescita dei costi **per servizi** (godimento beni di terzi, lavorazioni esterne, canoni di leasing, costi commerciali, di distribuzione, costi amministrativi, di ricerca e sviluppo, costi di promozione e pubblicità, ecc.) e del **costo del lavoro**, aumentati rispettivamente del 2,2% e dello 0,7%.

Il **grado di integrazione verticale** del settore, misurato dal rapporto valore aggiunto su fatturato, è diminuito tra il 2019 e il 2021 (dal 29,5% al 24,8%). Il valore registrato nel 2021 segna un deciso ridimensionamento rispetto ai valori registrati negli anni precedenti.

Il meccanotessile italiano ha mostrato un evidente peggioramento dei margini di redditività nel 2020 a causa della pandemia da Covid19. Già nel 2021, però, si è osservata una pronta ripresa. La redditività del capitale investito, misurato dal **ROI**, è un indicatore per valutare l'efficienza economica della gestione caratteristica e degli investimenti accessori insieme considerati ed esprime il rendimento economico dell'intero capitale impiegato nel periodo, a prescindere dalla sua provenienza (capitale proprio o capitale di credito). Il campione ACIMIT ha osservato un deterioramento del ROI tra il 2019 e il 2020, passato dall'1,9% allo 0,3%. Successivamente si è verificato un incremento del ROI, che si è attestato all'1,1% nel 2021.

Il **ROE** è l'indicatore utilizzato per valutare l'economicità complessiva della gestione annuale ed esprime il rendimento economico del capitale di rischio, ossia ciò che rimane agli azionisti dopo aver remunerato i finanziatori esterni, liquidato i fornitori e aver pagato gli oneri tributari. Il campione ACIMIT durante il triennio 2019-2021 ha visto diminuire questo indicatore nel 2020 (passando dall'1,2% al -0,1%), per attestarsi allo 0,5% nell'anno successivo.

Fig. 17: L'industria delle macchine tessili: indici di redditività del settore



Fonte: analisi bilanci ACIMIT

La produttività del lavoro è esaminata ricorrendo a tre indicatori: l'ammontare dei ricavi pro-capite (fatturato medio per dipendente), il costo del lavoro pro-capite e il valore aggiunto pro-capite. Il primo di questi indicatori, costituito dal rapporto tra i ricavi ed il numero di dipendenti, è uno degli indici più interessanti per le comparazioni aziendali. Esso fornisce un'indicazione di quanto ogni dipendente apporta alla società in termini di fatturato: più il quoziente cresce nel tempo, maggiore è la produttività. Nel periodo 2019-2021 per il campione ACIMIT i **ricavi pro-capite** sono cresciuti, passando da 261mila euro del 2019 ai 302mila euro del 2021.

Il **valore aggiunto pro-capite** è, invece, diminuito tra l'inizio e la fine del periodo analizzato: da 77mila euro del 2019 è passato a 75mila euro nel 2021.

Il **costo del lavoro pro-capite** è costituito dal rapporto tra il costo del lavoro ed il numero di dipendenti e rappresenta il costo medio del lavoro. Questo indice è importante per capire se la produzione è economica o se invece gli oneri connessi al

personale sono eccessivi rispetto ai margini di contribuzione finali. Tra il 2019 ed il 2021 le aziende del campione hanno registrato un lieve aumento del costo del lavoro pro-capite, passando da 53 a 55mila euro.

In merito alla gestione finanziaria il **quoziente di autonomia finanziaria** (espresso come rapporto tra i mezzi propri e i mezzi di terzi) riflette l'attitudine dell'impresa ad operare in condizioni di relativa indipendenza nei confronti dei creditori e per certi aspetti la sua capacità di indebitamento. Il triennio 2019-2021 ha evidenziato pressoché stabilità dell'indice tra il primo e l'ultimo anno del periodo considerato (52,5% del 2019 rispetto al 51,3% del 2021). L'**incidenza degli oneri finanziari sul fatturato**, indicante il costo del debito per le imprese, è rimasto altrettanto stabile per il campione ACIMIT nel periodo 2019-2021 (dallo 0,6% allo 0,4%). Non particolarmente dinamico è stato anche l'**indebitamento a breve**, pari al 78,9% dell'indebitamento complessivo a fine periodo contro il 79,3% del 2019.

Tab. 8: L'industria delle macchine tessili: il quoziente di autonomia finanziaria

Comparto	2019	2020	2021
Macchine per filatura	47,5%	50,1%	42,4%
Macchine per tessitura/maglieria	55,8%	58,4%	55,3%
Macchine per nobilitazione	46,2%	50,3%	47,9%
Altre macchine	69,4%	67,3%	66,8%
TOTALE MECCANOTESSILE	52,5%	55,1%	51,3%

Fonte: analisi bilanci ACIMIT

APPENDICE STATISTICA

- Nota metodologica
- Composizione comparti
- Sistema Informativo ExportPlanning e previsioni StudiaBo
- I principali Paesi fornitori di macchine tessili
- I principali mercati
- I comparti produttivi
- ITALIA – Esportazioni per Paese di destinazione
- ITALIA – Esportazioni per tipologia di prodotto
- ITALIA – Importazioni per Paese di destinazione
- ITALIA – Importazioni per tipologia di prodotto
- I bilanci riclassificati del settore meccanotessile italiano

Nota metodologica

La presente pubblicazione utilizza i dati di commercio estero disponibili a settembre 2023.

Le fonti dei dati statistici contenuti nella pubblicazione sono rappresentate da Exportplanning, sistema informativo sviluppato da Studiabo, per il capitolo 1 e dall'Istituto Nazionale di Statistica (ISTAT) per il capitolo 2.

I dati riportati sono espressi in euro correnti.

Le esportazioni, dove non diversamente indicato, contengono anche i dati corrispondenti alle riesportazioni.

Le esportazioni e le importazioni di “asciugatoi/essiccatori” (codice HS 845129) di Canada, Messico, Stati Uniti e Sud Corea non sono state prese in considerazione.

I flussi commerciali reciproci di due Paesi possono non corrispondere completamente. Tra le ragioni di questa differenza ricordiamo le più evidenti:

- ✓ le esportazioni sono calcolate a valori F.O.B., ed includono il costo dei trasporti e dell'assicurazione fino al confine, mentre le importazioni sono calcolate a valori C.I.F. ed includono il costo dei trasporti e dell'assicurazione all'interno del Paese acquirente;
- ✓ a seguito dell'abolizione delle barriere doganali all'interno della Comunità Europea e il ricorso a Intrastat, come sistema di raccolta dati, vi è la possibilità che le statistiche dei flussi in entrata e in uscita tra due Paesi dell'Unione non coincidano perfettamente. Tra le più rilevanti fonti di discrepanze si annoverano: i sistemi di soglie al di sopra delle quali deve essere effettuata una dettagliata dichiarazione degli scambi, sulla cui base può essere dispensata dalle formalità statistiche una parte degli operatori (in particolare piccole e medie imprese); le risposte mancanti; gli errori di classificazione delle merci; differenze metodologiche residue, riguardanti aspetti della rilevazione (relativi in particolare a semplificazioni) che non sono compresi nel processo di armonizzazione della raccolta dei dati.

Infine, l'approssimazione all'unità delle quote di mercato può comportare delle discrepanze tra il totale e la somma delle quote relative ai singoli Paesi.

Composizione comparti

Per rendere maggiormente omogenee le statistiche dei diversi Paesi si è ritenuto opportuno limitare l'analisi dei dati alle voci doganali a sei cifre. I codici presi in considerazione sono quelli riportati nella tabella seguente.

Composizione di comparti produttivi in base ai codici doganali

descrizione	voce doganale (classificazione HS)
MACCHINE PER FILATURA	
Filatoi (estrusori) per fibre artificiali e sintetiche	844400
Carde	844511
Macchine di preparazione (pettinatrici, banchi a fusi, ...)	844512, 844513, 844519, 844590
Filatoi e ritorcitori	844520, 844530
Roccatrici, bobinatrici	844540
MACCHINE PER TESSITURA	
Telai per nastri	844610
Telai a navetta	844621, 844629
Telai senza navetta	844630
MACCHINE PER MAGLIERIA	
Macchine per maglieria rettilinee, telai a catena, incl. i telai tipo Raschel	844720
Macchine per maglieria circolari fino a 165 mm	844711
Macchine per maglieria circolari oltre 165 mm	844712
Altre macchine per maglieria (rimagliatrici, telai per tulli, pizzi, ...)	844790
MACCHINE PER NOBILITAZIONE	
Macchine per lavaggio, tintoria e sbianca	845140
Asciugatoi, essiccatoi	845129
Macchine di rifinizione (rivestimento, spalmatura, garzatrici, ...)	845180
Macchine per avvolgere, svolgere, piegare, tagliare i tessuti	845150
ACCESSORISTICA E MACCHINE AUSILIARIE	
Parti ed accessori per macchine per filatura	482210, 844820, 844831, 844832, 844833, 844839
Parti ed accessori per macchine per tessitura	844842, 844849
Parti ed accessori per macchine per maglieria	844851, 844859
Parti ed accessori per macchine per nobilitazione	845190
Macchine ed apparecchi ausiliari per le macchine di fil, tess., mag., nob.	844811, 844819
ALTRE MACCHINE	
Macchine per fabbricare corde e cavi (escl. ritorcitori dei tipi utilizzati nelle filande)	847940
Macchine per la fabbricazione di feltro e tessuti nontessuti	844900

Sistema Informativo ExportPlanning e previsioni StudiaBo

Le previsioni contenute in questo Osservatorio sono sviluppate da StudiaBo a partire dal Sistema Informativo ExportPlanning, costruito integrando i dati ONU (database Comtrade), US Census Bureau (database USA Trade) ed Eurostat (database Comext), e dal World Economic Outlook Database, pubblicato dal Fondo Monetario Internazionale.

L'unità di base del Sistema Informativo ExportPlanning-Forecast è il Flusso Annuale di Commercio Estero di un dato codice prodotto tra i due Paesi partner.

Gli elementi che identificano l'unità di base del Sistema Informativo ExportPlanning-Forecast sono:

- il codice prodotto del flusso;
- il Paese di partenza del flusso (150 Paesi);
- il Paese di arrivo del flusso (150 Paesi);
- l'anno del flusso (dal 1995);
- il valore monetario a prezzi FOB (Free On Board) del flusso.

Le previsioni sono il risultato di un modello econometrico integrato di domanda e competitività, che a partire dall'andamento macroeconomico atteso e dalla capacità dei Paesi di competere sui mercati internazionali, fornisce una stima robusta dello scenario delle importazioni per mercato e prodotto.

Nello specifico, StudiaBo ha sviluppato un modello di domanda finalizzato a fornire uno scenario di previsione delle importazioni per mercato e prodotto, partendo dalle previsioni sul PIL dei diversi Paesi mondiali, formulate periodicamente dal Fondo Monetario Internazionale. Tale modello è in grado di cogliere nell'evoluzione del commercio internazionale di un dato prodotto i seguenti fenomeni:

- elasticità della domanda di importazioni di un Paese alle variazioni del PIL;
- fenomeni inerziali non legati al PIL, quali, ad esempio, la modificazione della struttura della domanda in termini di preferenze dei consumatori, struttura produttiva, ecc.

L'elevato dettaglio per Paese e per prodotto consente di ottenere due importanti risultati:

- progressiva crescita della robustezza delle previsioni, man mano che si sale nel livello di aggregazione;
- possibilità di avere informazioni utili anche ad un livello merceologico disaggregato.

A questo modello di domanda si affianca un modello di competitività in grado di produrre uno scenario di previsione anche per le esportazioni dei diversi Paesi, basato sulla loro capacità di competere sui mercati internazionali, riflessa nella variazione delle quote di mercato dei diversi competitori. In questo tipo di modellistica le importazioni provenienti da un Paese sono calcolate partendo dalle importazioni totali del mercato e da una valutazione delle dinamiche delle quote detenute dal Paese in esame, rappresentative della sua capacità di competere su quel mercato. Tale valutazione tende a riflettere gli effetti sulle competitività legati alle modificazioni del costo relativo del lavoro, da un lato, e fenomeni inerziali non legati al costo del lavoro riconducibili a trend nelle variazioni relative della qualità e della produttività.

La combinazione dei due modelli consente di:

- produrre scenari di previsione puntuali, riguardanti tutti gli scambi internazionali;
- produrre delle analisi di tipo *what if*, finalizzate a perlustrare gli scenari di previsione in funzione degli elementi di incertezza sulle variabili esogene. Questo elemento assume particolare importanza nel caso di scenari di previsione a lungo termine, in cui l'incertezza sulle ipotesi riguardanti le variabili esogene può essere significativa.

Tali modelli sono stati specificati nell'ambito dell'approccio metodologico dei panel data, finalizzato a dare conto sia della variabilità individuale sia di quella temporale utilizzando tutte le osservazioni disponibili.

Per ulteriori dettagli in merito alla specificazione dei due modelli si rimanda alla Nota Metodologica "Il Modello integrato di Previsione StudiaBo di Domanda e Competitività", disponibile alla pagina internet:

http://www.exportplanning.com/media/filecaricati/pdf_analytics_it/NotaDWPrevisioni.pdf

I principali Paesi fornitori di macchine tessili*Esportazioni mondiali di macchine tessili*

Paesi	2022 (mio euro)	Var. % annue		Quota % di mercato	
		2018-22	2022	2018	2022
Cina	5548	14,1	31,7	17,5	25,8
Germania	3648	-0,1	0,7	19,6	16,9
Italia	2236	3,2	14,8	10,6	10,4
Giappone	2140	0,4	13,0	11,3	9,9
Belgio	875	1,9	9,5	4,3	4,1
India	782	9,3	42,9	2,9	3,6
Francia	693	-1,4	-10,6	3,9	3,2
Svizzera	630	-5,4	12,9	4,2	2,9
Taiwan	610	1,4	15,2	3,1	2,8
Stati Uniti d'America	575	1,3	17,0	2,9	2,7
Repubblica Ceca	461	4,4	17,9	2,1	2,1
Turchia	448	13,5	37,1	1,4	2,1
Corea del Sud	417	-0,9	-7,2	2,3	1,9
Spagna	277	6,2	37,3	1,2	1,3
Singapore	273	-2,4	-12,8	1,6	1,3
RDM+DS*	2823	9,8	n.s.	11,0	8,9
Totale	22437	4,8	24,9	100,0	100,0

*Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning**RDM+DS*: Resto del mondo + Discrepanza Statistica (nel calcolo delle quote di mercato è esclusa la discrepanza statistica)**n.s.: non significativo*

Cina*Esportazioni di macchine tessili per comparto*

Macchine per	2022 (mio euro)	Var. % annue		Quota % di mercato	
		2018-22	2022	2018	2018-22
Filatura	1285	15,8	91,4	21,8	23,2
Tessitura	576	19,4	48,0	8,7	10,4
Maglieria	1249	10,4	27,5	25,7	22,5
Nobilitazione	793	10,1	14,7	16,5	14,3
Altre Macchine	447	15,5	-30,9	7,7	8,1
Accessori / Macc. Ausiliarie	1198	16,9	44,0	19,6	21,6
Totale	5548	14,1	31,7	100,0	100,0

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

Esportazioni di macchine tessili per Paese di destinazione

Paesi	2022 (mio euro)	Var. % annue		Quota % di mercato	
		2018-22	2022	2018	2022
India	1165	19,7	54,7	16,6	22,6
Vietnam	527	1,5	27,1	14,5	10,2
Turchia	459	28,0	15,2	5,0	8,9
Bangladesh	382	5,4	61,0	9,1	7,4
Pakistan	316	26,3	-3,0	3,6	6,1
Indonesia	195	2,0	34,1	5,3	3,8
Stati Uniti d'America	187	13,9	31,4	3,3	3,6
Germania	115	7,1	11,6	2,6	2,2
Giappone	114	-2,8	5,3	3,7	2,2
Corea del Sud	111	12,1	-22,4	2,1	2,2
RDM+DS*	1976	17,8	37,3	34,3	30,7
Totale	5548	14,1	31,7	100,0	100,0

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

RDM+DS*: Resto del mondo + Discrepanza Statistica (nel calcolo delle quote di mercato è esclusa la discrepanza statistica)

Germania*Esportazioni di macchine tessili per comparto*

Macchine per	2022 (mio euro)	Var. % annue		Quota % di mercato	
		2018-22	2022	2018	2018-22
Filatura	1326	-0,9	13,0	37,6	36,3
Tessitura	78	-12,3	-21,9	3,6	2,1
Maglieria	196	2,2	10,0	4,9	5,4
Nobilitazione	599	-2,7	7,6	18,3	16,4
Altre Macchine	471	6,1	-12,1	10,2	12,9
Accessori / Macc. Ausiliarie	979	1,2	-9,2	25,5	26,8
Totale	3648	-0,1	0,7	100,0	100,0

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

Esportazioni di macchine tessili per Paese di destinazione

Paesi	2022 (mio euro)	Var. % annue		Quota % di mercato	
		2018-22	2022	2018	2022
Cina	831	-2,8	-17,3	24,1	24,3
Turchia	440	4,1	5,0	9,7	12,9
Stati Uniti d'America	318	1,4	7,9	7,8	9,3
India	311	3,2	51,3	7,1	9,1
Italia	148	0,1	9,5	3,8	4,3
Repubblica Ceca	108	0,6	17,9	2,7	3,2
Uzbekistan	84	3,7	39,5	1,9	2,4
Francia	81	2,9	4,0	1,9	2,4
Pakistan	76	6,6	-8,1	1,5	2,2
Bangladesh	59	-5,1	42,9	1,9	1,7
RDM+DS*	1191	-1,3	-1,4	37,6	28,1
Totale	3648	-0,1	0,7	100,0	100,0

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

RDM+DS*: Resto del mondo + Discrepanza Statistica (nel calcolo delle quote di mercato è esclusa la discrepanza statistica)

Italia*Esportazioni di macchine tessili per comparto*

Macchine per	2022 (mio euro)	Var. % annue		Quota % di mercato	
		2018-22	2022	2018	2018-22
Filatura	486	4,0	29,9	21,1	21,7
Tessitura	184	3,3	9,9	8,2	8,2
Maglieria	243	2,2	14,6	11,3	10,9
Nobilitazione	649	1,3	8,4	31,3	29,0
Altre Macchine	203	21,1	27,2	4,8	9,1
Accessori / Macc. Ausiliarie	470	0,5	7,9	23,4	21,0
Totale	2236	3,2	14,8	100,0	100,0

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

Esportazioni di macchine tessili per Paese di destinazione

Paesi	2022 (mio euro)	Var. % annue		Quota % di mercato	
		2018-22	2022	2018	2022
Turchia	312	9,9	14,7	10,9	15,7
Cina	280	-5,4	-3,2	17,7	14,1
Stati Uniti d'America	169	7,7	69,5	6,4	8,5
India	147	10,9	16,2	4,9	7,4
Pakistan	106	4,8	23,8	4,5	5,4
Bangladesh	90	1,6	10,0	4,3	4,5
Germania	64	-5,4	-38,7	4,1	3,2
Francia	52	7,2	8,8	2,0	2,6
Brasile	47	-8,2	67,7	3,4	2,4
Portogallo	42	2,3	12,0	1,9	2,1
RDM+DS*	927	4,0	19,6	40,0	34,0
Totale	2236	3,2	14,8	100,0	100,0

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

RDM+DS*: Resto del mondo + Discrepanza Statistica (nel calcolo delle quote di mercato è esclusa la discrepanza statistica)

Giappone*Esportazioni di macchine tessili per comparto*

Macchine per	2022 (mio euro)	Var. % annue		Quota % di mercato	
		2018-22	2022	2018	2018-22
Filatura	1077	10,1	20,4	34,7	50,3
Tessitura	342	-6,4	12,4	21,1	16,0
Maglieria	377	-8,2	5,3	25,1	17,6
Nobilitazione	115	-1,5	36,1	5,8	5,4
Altre Macchine	21	-9,9	-56,7	1,5	1,0
Accessori / Macc. Ausiliarie	209	-4,4	1,6	11,8	9,8
Totale	2140	0,4	13,0	100,0	100,0

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

Esportazioni di macchine tessili per Paese di destinazione

Paesi	2022 (mio euro)	Var. % annue		Quota % di mercato	
		2018-22	2022	2018	2022
Cina	1209	6,5	23,1	40,7	50,1
India	261	1,7	31,8	10,5	10,8
Turchia	132	1,0	36,8	5,5	5,5
Pakistan	124	27,4	-7,1	2,0	5,1
Stati Uniti d'America	112	4,8	43,3	4,0	4,6
Bangladesh	90	-10,0	29,6	6,0	3,7
Vietnam	64	-22,3	-1,1	7,7	2,7
Italia	56	5,2	28,3	2,0	2,3
Taiwan	50	-5,1	31,2	2,7	2,1
Indonesia	33	-15,3	9,0	2,8	1,4
RDM+DS*	10	-51,2	-93,8	16,2	11,8
Totale	2140	0,4	13,0	100,0	100,0

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

RDM+DS*: Resto del mondo + Discrepanza Statistica (nel calcolo delle quote di mercato è esclusa la discrepanza statistica)

I principali mercati*Importazioni mondiali di macchine tessili*

Paesi	2022 (mio euro)	Var. % annue		Quota % di mercato	
		2018-22	2022	2018	2022
Cina	3210	-0,2	-0,1	16,5	15,0
India	2532	10,1	60,8	8,8	11,8
Turchia	2035	8,4	9,2	7,5	9,5
Bangladesh	1433	2,7	50,5	6,6	6,7
Stati Uniti d'America	1393	7,7	29,0	5,3	6,5
Vietnam	853	-8,4	23,4	6,2	4,0
Germania	761	4,6	22,2	3,2	3,6
Pakistan	595	6,8	-15,3	2,3	2,8
Italia	552	3,7	20,3	2,4	2,6
Uzbekistan	532	0,6	50,0	2,7	2,5
Indonesia	388	-8,9	23,0	2,9	1,8
Giappone	377	1,7	20,0	1,8	1,8
Brasile	353	11,4	27,5	1,2	1,7
Belgio	334	2,5	5,4	1,5	1,6
Singapore	314	6,1	15,8	1,3	1,5
Francia	301	6,7	5,9	1,2	1,4
Messico	268	-7,8	14,7	1,9	1,3
Repubblica Ceca	248	5,1	28,1	1,0	1,2
Iran	225	-2,1	34,1	1,3	1,1
Taiwan	215	-0,5	5,4	1,1	1,0
Corea del Sud	214	0,3	-12,8	1,1	1,0
Malesia	212	-1,5	6,0	1,2	1,0
Thailandia	194	0,3	3,7	1,0	0,9
Regno Unito	188	-0,4	13,5	1,0	0,9
Egitto	172	-4,3	4,9	1,0	0,8
Argentina	166	26,8	29,5	0,3	0,8
Svizzera	162	-2,5	19,2	0,9	0,8
Russia	161	-6,6	-20,7	1,1	0,8
Spagna	154	-0,5	10,4	0,8	0,7
Polonia	142	0,8	15,3	0,7	0,7
Olanda	122	-16,0	-8,8	1,2	0,6
Canada	114	5,5	16,5	0,5	0,5
Portogallo	112	0,0	-4,1	0,6	0,5
Austria	99	-4,6	-7,2	0,6	0,5
Perù	95	16,5	28,3	0,3	0,4
Sudafrica	87	-2,6	64,7	0,5	0,4
Hong Kong	86	-15,6	-15,2	0,9	0,4
Romania	84	-3,9	21,3	0,5	0,4
Romania	75	16,8	67,8	0,2	0,4
Sri Lanka	75	1,2	22,7	0,4	0,3
RDM+DS*	2803	41,7	n.s.	8,7	8,2
Totale	22437	4,8	24,9	100,0	100,0

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

RDM+DS*: Resto del mondo + Discrepanza Statistica (nel calcolo delle quote di mercato è esclusa la discrepanza statistica)

n.s.: non significativo

I comparti produttivi**Macchine per filatura***I principali Paesi esportatori*

Paesi	2022 (mio euro)	Var. % annue		Quota % di mercato	
		2018-22	2022	2018	2022
Germania	1326	-0,9	13,0	30,9	25,5
Cina	1285	15,8	91,4	16,0	24,7
Giappone	1077	10,1	20,4	16,4	20,7
Italia	486	4,0	29,9	9,3	9,4
India	355	7,6	51,7	5,9	6,8
Repubblica Ceca	97	8,9	54,0	1,6	1,9
Francia	87	7,2	36,3	1,5	1,7
Svizzera	75	-25,4	7,5	5,4	1,4
Stati Uniti d'America	57	2,3	-15,8	1,2	1,1
Corea del Sud	51	-4,0	7,3	1,4	1,0
RDM+DS*	898	20,7	n.s.	13,0	7,9
Totale	5795	7,0	47,4	100,0	100,0

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

RDM+DS*: Resto del mondo + Discrepanza Statistica (nel calcolo delle quote di mercato è esclusa la discrepanza statistica)

n.s.: non significativo

I principali Paesi importatori

Paesi	2022 (mio euro)	Var. % annue		Quota % di mercato	
		2018-22	2022	2018	2022
Cina	1486	3,9	9,1	26,4	27,3
Turchia	837	10,7	38,4	11,6	15,4
India	553	7,7	68,3	8,5	10,2
Bangladesh	507	11,8	85,5	6,7	9,3
Pakistan	312	19,8	21,4	3,1	5,7
Vietnam	268	-13,6	45,2	10,0	4,9
Uzbekistan	254	1,3	67,6	5,0	4,7
Stati Uniti d'America	209	1,0	63,8	4,2	3,8
Indonesia	80	-12,1	48,8	2,8	1,5
Brasile	64	8,7	6,6	0,9	1,2
Germania	55	8,3	22,0	0,8	1,0
Thailandia	55	11,3	-21,9	0,7	1,0
Argentina	53	38,9	17,7	0,3	1,0
Egitto	52	4,0	9,1	0,9	1,0
Iran	51	-16,2	8,4	2,2	0,9
Taiwan	38	5,3	5,8	0,6	0,7
Italia	31	-2,1	36,2	0,7	0,6
Malesia	24	-7,8	13,4	0,7	0,4
Emirati Arabi Uniti	24	38,7	84,5	0,1	0,4
Francia	22	6,7	16,7	0,4	0,4
RDM+DS*	820	36,6	n.s.	13,2	8,6
Totale	5795	7,0	47,4	100,0	100,0

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

RDM+DS*: Resto del mondo + Discrepanza Statistica (nel calcolo delle quote di mercato è esclusa la discrepanza statistica)

n.s.: non significativo

Macchine per tessitura*I principali Paesi esportatori*

Paesi	2022 (mio euro)	Var. % annue		Quota % di mercato	
		2018-22	2022	2018	2022
Belgio	670	3,3	11,3	31,9	32,1
Cina	576	19,4	48,0	15,4	27,5
Giappone	342	-6,4	12,4	24,1	16,3
Italia	184	3,3	9,9	8,8	8,8
Germania	78	-12,3	-21,9	7,1	3,7
Svizzera	51	0,2	-7,3	2,7	2,4
India	37	3,6	2,8	1,7	1,7
Turchia	34	17,4	84,4	1,0	1,6
Austria	21	-11,3	-26,0	1,8	1,0
Hong Kong	14	75,3	99,3	0,1	0,7
RDM+DS*	171	-2,3	n.s.	5,5	4,1
Totale	2176	3,0	25,5	100,0	100,0

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

RDM+DS*: Resto del mondo + Discrepanza Statistica (nel calcolo delle quote di mercato è esclusa la discrepanza statistica)

n.s.: non significativo

I principali Paesi importatori

Paesi	2022 (mio euro)	Var. % annue		Quota % di mercato	
		2018-22	2022	2018	2022
India	682	12,8	96,9	20,5	33,3
Cina	287	-7,9	-0,5	19,4	14,0
Turchia	286	1,6	-19,6	13,0	14,0
Iran	85	9,8	105,6	2,8	4,1
Bangladesh	84	-2,7	-5,6	4,6	4,1
Pakistan	76	6,7	-53,6	2,9	3,7
Uzbekistan	65	-4,6	108,2	3,8	3,2
Vietnam	58	-10,3	35,7	4,4	2,8
Indonesia	38	-13,2	121,3	3,3	1,9
Malesia	34	130,0	10,6	0,1	1,7
Stati Uniti d'America	33	0,9	51,3	1,5	1,6
Brasile	27	7,3	-17,8	1,0	1,3
Italia	24	2,1	114,2	1,1	1,2
Egitto	21	-11,3	-17,0	1,6	1,0
Germania	17	2,2	27,5	0,8	0,8
Taiwan	17	-0,3	13,0	0,8	0,8
Russia	16	-8,0	-20,6	1,1	0,8
Argentina	14	24,1	68,6	0,3	0,7
Francia	13	14,9	58,9	0,4	0,6
Corea del Sud	11	-14,2	-37,6	1,0	0,5
RDM+DS*	288	9,7	88,3	15,9	7,8
Totale	2176	3,0	25,5	100,0	100,0

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

RDM+DS*: Resto del mondo + Discrepanza Statistica (nel calcolo delle quote di mercato è esclusa la discrepanza statistica)

Macchine per maglieria*I principali Paesi esportatori*

Paesi	2022 (mio euro)	Var. % annue		Quota % di mercato	
		2018-22	2022	2018	2022
Cina	1249	10,4	27,5	36,8	48,1
Giappone	377	-8,2	5,3	23,1	14,5
Italia	243	2,2	14,6	9,7	9,4
Taiwan	196	8,1	33,8	6,3	7,6
Germania	196	2,2	10,0	7,8	7,5
Stati Uniti d'America	74	3,0	30,9	2,9	2,9
Corea del Sud	36	-7,5	-23,1	2,2	1,4
Svizzera	34	-5,9	51,0	1,9	1,3
Spagna	19	7,5	38,2	0,6	0,7
Singapore	18	34,9	62,0	0,2	0,7
RDM+DS*	193	-13,7	n.s.	8,5	5,9
Totale	2636	1,9	24,8	100,0	100,0

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

RDM+DS*: Resto del mondo + Discrepanza Statistica (nel calcolo delle quote di mercato è esclusa la discrepanza statistica)

n.s.: non significativo

I principali Paesi importatori

Paesi	2022 (mio euro)	Var. % annue		Quota % di mercato	
		2018-22	2022	2018	2022
India	381	12,6	39,5	9,5	15,0
Bangladesh	321	-6,9	78,2	17,1	12,6
Turchia	305	8,0	12,3	9,0	12,0
Stati Uniti d'America	225	12,4	45,0	5,7	8,8
Vietnam	159	-9,2	22,1	9,4	6,2
Italia	96	10,0	27,4	2,6	3,8
Cina	80	-20,6	-32,0	8,1	3,1
Brasile	69	16,7	41,2	1,5	2,7
Uzbekistan	53	4,9	36,5	1,7	2,1
Indonesia	48	-8,6	12,6	2,8	1,9
Pakistan	44	-11,5	-40,5	2,9	1,7
Regno Unito	35	15,8	93,8	0,8	1,4
Argentina	33	26,6	35,3	0,5	1,3
Francia	32	18,4	13,0	0,6	1,3
Germania	32	-2,6	28,6	1,4	1,2
Thailandia	31	2,2	51,5	1,1	1,2
Russia	30	7,4	-7,3	0,9	1,2
Perù	29	22,8	67,8	0,5	1,1
Nigeria	27	5,9	13,6	0,9	1,1
Messico	26	-10,4	4,1	1,6	1,0
RDM+DS*	579	4,8	18,4	21,5	19,4
Totale	2636	1,9	24,8	100,0	100,0

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

RDM+DS*: Resto del mondo + Discrepanza Statistica (nel calcolo delle quote di mercato è esclusa la discrepanza statistica)

Macchine per nobilitazione*I principali Paesi esportatori*

Paesi	2022 (mio euro)	Var. % annue		Quota % di mercato	
		2018-22	2022	2018	2022
Cina	793	10,1	14,7	15,0	20,3
Italia	649	1,3	8,4	17,2	16,6
Germania	599	-2,7	7,6	18,6	15,3
Turchia	239	10,7	42,4	4,4	6,1
Taiwan	195	-3,5	-2,4	6,3	5,0
Corea del Sud	176	4,0	-15,3	4,2	4,5
Stati Uniti d'America	128	-4,0	21,8	4,2	3,3
Giappone	115	-1,5	36,1	3,4	2,9
Francia	113	-1,5	-3,6	3,4	2,9
Spagna	95	8,0	46,8	1,9	2,4
RDM+DS*	963	3,7	53,1	21,3	20,6
Totale	4067	2,7	18,8	100,0	100,0

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

RDM+DS*: Resto del mondo + Discrepanza Statistica (nel calcolo delle quote di mercato è esclusa la discrepanza statistica)

I principali Paesi importatori

Paesi	2022 (mio euro)	Var. % annue		Quota % di mercato	
		2018-22	2022	2018	2022
Cina	433	-0,9	-0,7	11,8	10,9
Stati Uniti d'America	362	9,7	45,3	6,5	9,1
Bangladesh	340	3,9	30,4	7,6	8,5
Turchia	264	4,9	6,3	5,7	6,6
India	249	2,4	47,8	5,9	6,3
Vietnam	201	-5,6	7,1	6,6	5,0
Germania	150	7,5	31,6	2,9	3,8
Uzbekistan	103	2,1	26,3	2,5	2,6
Italia	93	0,9	31,3	2,3	2,3
Indonesia	86	-8,4	15,7	3,2	2,2
Francia	81	6,2	12,5	1,7	2,0
Pakistan	73	-7,5	-23,9	2,6	1,8
Corea del Sud	68	8,8	-10,9	1,3	1,7
Brasile	66	3,6	22,4	1,5	1,7
Malesia	66	5,6	32,2	1,4	1,7
Regno Unito	65	-8,0	16,3	2,4	1,6
Taiwan	61	15,7	25,1	0,9	1,5
Spagna	58	5,3	25,1	1,2	1,5
Messico	54	-9,7	7,7	2,1	1,3
Russia	51	-8,9	-18,1	1,9	1,3
RDM+DS*	1143	6,1	24,0	27,9	26,5
Totale	4067	2,7	18,8	100,0	100,0

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

RDM+DS*: Resto del mondo + Discrepanza Statistica (nel calcolo delle quote di mercato è esclusa la discrepanza statistica)

Altre macchine*I principali Paesi esportatori*

Paesi	2022 (mio euro)	Var. % annue		Quota % di mercato	
		2018-22	2022	2018	2022
Germania	471	6,1	-12,1	29,3	26,9
Cina	447	15,5	-30,9	19,8	25,6
Italia	203	21,1	27,2	7,5	11,6
Francia	124	2,8	-41,1	8,8	7,1
Finlandia	110	14,2	42,2	5,1	6,3
Austria	52	-6,2	-23,9	5,3	3,0
Stati Uniti d'America	48	1,3	11,9	3,6	2,7
Repubblica Ceca	46	12,8	20,2	2,3	2,6
Canada	29	23,3	31,3	1,0	1,6
Turchia	25	24,4	35,5	0,8	1,4
RDM+DS*	199	45,4	n.s.	16,5	11,1
Totale	1754	12,3	-0,2	100,0	100,0

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

RDM+DS*: Resto del mondo + Discrepanza Statistica (nel calcolo delle quote di mercato è esclusa la discrepanza statistica)

n.s.: non significativo

I principali Paesi importatori

Paesi	2022 (mio euro)	Var. % annue		Quota % di mercato	
		2018-22	2022	2018	2022
Stati Uniti d'America	212	18,5	-7,7	9,5	13,9
Cina	148	3,5	-23,9	11,3	9,6
Turchia	136	31,9	-28,9	4,0	8,9
India	117	14,6	32,4	6,0	7,7
Messico	85	1,3	29,6	7,1	5,6
Germania	64	13,7	4,4	3,4	4,2
Brasile	56	50,0	184,7	1,0	3,7
Vietnam	45	12,2	-18,3	2,5	2,9
Francia	42	13,3	-11,6	2,2	2,7
Italia	41	9,3	-16,5	2,5	2,6
Russia	32	-15,4	-35,7	5,4	2,1
Corea del Sud	30	11,3	-42,0	1,7	2,0
Indonesia	28	-6,9	-29,7	3,3	1,8
Repubblica Ceca	26	27,2	49,6	0,9	1,7
Giappone	25	4,1	-29,8	1,9	1,6
Egitto	25	-10,8	143,9	3,4	1,6
Arabia Saudita	22	69,7	88,8	0,2	1,4
Malesia	21	10,3	-38,5	1,2	1,4
Sudafrica	20	-8,9	127,8	2,5	1,3
Marocco	19	-1,7	25,0	1,8	1,3
RDM+DS*	561	18,4	16,2	28,2	22,1
Totale	1754	12,3	-0,2	100,0	100,0

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

RDM+DS*: Resto del mondo + Discrepanza Statistica (nel calcolo delle quote di mercato è esclusa la discrepanza statistica)

Accessoristica e macchine ausiliarie*I principali Paesi esportatori*

Paesi	2022 (mio euro)	Var. % annue		Quota % di mercato	
		2018-22	2022	2018	2022
Cina	1198	16,9	44,0	12,2	20,0
Germania	979	1,2	-9,2	17,8	16,4
Italia	470	0,5	7,9	8,8	7,9
Svizzera	385	0,9	15,9	7,1	6,4
Francia	355	-4,3	-4,1	8,1	5,9
India	299	12,0	45,2	3,6	5,0
Stati Uniti d'America	258	3,7	24,9	4,3	4,3
Repubblica Ceca	254	3,1	12,4	4,3	4,2
Singapore	219	-3,3	-16,5	4,8	3,7
Giappone	209	-4,4	1,6	4,8	3,5
RDM+DS*	1385	7,1	63,4	24,3	22,7
Totale	6008	4,6	20,2	100,0	100,0

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

RDM+DS*: Resto del mondo + Discrepanza Statistica (nel calcolo delle quote di mercato è esclusa la discrepanza statistica)

I principali Paesi importatori

Paesi	2022 (mio euro)	Var. % annue		Quota % di mercato	
		2018-22	2022	2018	2022
Cina	776	-0,1	-4,7	14,8	13,3
India	549	11,4	48,7	6,8	9,4
Germania	444	3,0	21,7	7,5	7,6
Stati Uniti d'America	350	3,8	18,7	5,7	6,0
Belgio	283	4,8	6,8	4,5	4,8
Giappone	269	4,4	27,3	4,3	4,6
Italia	267	3,0	16,2	4,5	4,6
Singapore	265	8,0	20,2	3,7	4,5
Turchia	208	7,0	8,1	3,0	3,6
Repubblica Ceca	187	5,0	24,2	2,9	3,2
Bangladesh	169	6,1	26,1	2,5	2,9
Vietnam	122	0,0	34,2	2,3	2,1
Svizzera	112	-3,1	23,0	2,4	1,9
Francia	111	2,0	1,5	2,0	1,9
Indonesia	108	-5,2	23,1	2,5	1,8
Taiwan	81	-1,4	6,4	1,6	1,4
Messico	79	-6,1	13,6	1,9	1,4
Pakistan	76	0,9	-11,5	1,4	1,3
Polonia	71	1,8	11,3	1,3	1,2
Brasile	71	5,4	15,4	1,1	1,2
RDM+DS*	1409	9,4	38,6	23,1	21,2
Totale	6008	4,6	20,2	100,0	100,0

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati Exportplanning

RDM+DS*: Resto del mondo + Discrepanza Statistica (nel calcolo delle quote di mercato è esclusa la discrepanza statistica)

ITALIA - Esportazioni per Paese di destinazione (.000 euro)

	2018	2019	2020	2021	2022	var. 2022/21
EUROPA	713552	594362	602125	760695	776922	2%
Unione Europea	419841	361334	294748	375255	378382	1%
Austria	8690	5847	3938	7770	14384	85%
Belgio	30750	25217	21038	22914	30705	34%
Bulgaria	8995	15306	7847	8678	11830	36%
Croazia	6713	4589	3608	3367	6009	78%
Danimarca	1145	2174	2055	1845	1124	-39%
Estonia	1213	978	470	1033	1182	14%
Finlandia	638	993	1103	3065	2357	-23%
Francia	43771	35439	38848	54913	49856	-9%
Germania	86569	63774	64102	77919	76290	-2%
Grecia	3933	4808	6611	4672	13044	179%
Irlanda	740	237	805	1349	624	-54%
Lettonia	863	568	943	752	1601	113%
Lituania	3795	3829	3185	4159	3782	-9%
Paesi Bassi	17524	13796	4580	5122	8338	63%
Polonia	41242	38384	30435	24312	28519	17%
Portogallo	32255	36144	39746	37282	31536	-15%
Repubblica Ceca	13326	8991	5691	8480	8132	-4%
Romania	32419	25942	11902	23714	28866	22%
Slovacchia	3326	2990	2627	3682	4739	29%
Slovenia	4537	4356	3375	4808	4469	-7%
Spagna	37264	38285	27661	36002	34009	-6%
Svezia	6766	4155	4873	3850	6242	62%
Ungheria	5996	4833	8157	33581	10159	-70%
Altri UE	1338	1163	1149	1987	584	-71%
Europa extra UE	293711	233028	307377	385440	398540	3%
Albania	1301	1033	1528	959	1289	34%
Bielorussia	6172	3502	4737	15487	1771	-89%
Bosnia - Erzegovina	1233	1820	736	1011	2451	143%
Macedonia	1408	727	761	674	391	-42%
Moldavia	843	449	410	484	604	25%
Norvegia	2132	1963	9580	3600	1160	-68%
Regno Unito	26033	18537	18562	19922	21894	10%
Russia	30945	25352	38321	25144	15963	-37%
Serbia	7160	7719	7742	4865	5024	3%
Svizzera	29413	24922	18281	32200	36280	13%
Turchia	208302	160686	204304	268614	309090	15%
Ucraina	4444	4809	2396	12307	2535	-79%
Altri Europa extra UE	359	48	19	172	86	-50%

	2018	2019	2020	2021	2022	var. 2022/21
AFRICA	95950	82843	55819	67751	82606	22%
Algeria	4730	3841	3500	1504	3947	162%
Angola	88	114	8	22	53	136%
Camerun	2523	522	632	139	66	-52%
Congo (Rep. Democratica)	0	2	1	3	5	60%
Costa d'Avorio	465	525	145	922	70	-92%
Egitto	45244	39977	23198	32286	34800	8%
Eritrea	0	7	3	0	11	n.c.
Etiopia	2841	3875	2108	5646	1814	-68%
Ghana	159	41	237	93	148	59%
Kenya	3343	921	466	792	917	16%
Libia	8	58	65	113	55	-51%
Madagascar	125	74	72	60	205	241%
Marocco	10836	7798	5025	7272	10286	41%
Maurizio	1172	1104	1109	908	1176	30%
Mozambico	53	39	115	1	3	143%
Nigeria	788	410	498	531	667	26%
Repubblica Centrafricana	0	0	0	0	0	n.c.
Senegal	0	37	7	715	228	-68%
Somalia	0	0	0	0	5	n.c.
Sud Africa	7344	5282	5148	4109	5847	42%
Sudan	91	166	178	5	8	54%
Tanzania	84	71	1280	58	182	215%
Tunisia	14849	14146	10394	11486	18012	57%
Uganda	49	45	32	170	2200	n.s.
Zimbabwe	108	63	192	56	61	10%
Altri Africa	1051	3724	1404	859	1837	114%
AMERICA	248695	250987	188570	303111	379660	25%
Nord America	137434	140798	102267	160885	204226	27%
Canada	5478	13242	7023	4689	5520	18%
Messico	36777	35646	17491	31335	34810	11%
Stati Uniti d'America	95179	91910	77753	124861	163894	31%
Altri Nord America	0	0	0	1	2	72%
America Latina	111261	110190	86303	142226	175434	23%
Argentina	13105	8132	11965	20579	34359	67%
Bahamas	0	0	0	10	0	n.c.
Belize	0	0	0	0	0	n.c.
Bermude	0	0	0	0	0	n.c.
Bolivia	281	378	601	421	2316	450%
Brasile	36539	36053	29471	38398	38705	1%
Cile	1630	1378	1684	3592	1517	-58%
Colombia	8010	10032	10931	12082	18098	50%
Costarica	284	299	671	470	589	25%

	2018	2019	2020	2021	2022	var. 2022/21
Cuba	529	353	18	652	69	-89%
Dominica	25	0	0	0	0	n.c.
Ecuador	3895	4779	1735	1939	2090	8%
El Salvador	8774	13185	5568	6390	9910	55%
Giamaica	19	21	16	0	0	n.c.
Guatemala	5504	4172	4620	4393	5014	14%
Haiti	0	738	16	4	0	n.c.
Honduras	20733	18365	9676	39114	36056	-8%
Nicaragua	38	271	36	134	187	39%
Panama	220	26	17	23	101	346%
Paraguay	198	1469	50	921	834	-9%
Perù	10389	9386	8390	12013	16898	41%
Repubblica Dominicana	591	801	339	651	7892	n.s.
Uruguay	131	182	417	110	143	31%
Venezuela	43	39	39	115	131	14%
Altri America Latina	323	129	45	214	525	145%
ASIA E OCEANIA	908969	781078	519306	799079	974076	22%
Afghanistan	55	4	0	0	0	n.c.
Arabia Saudita	2022	3496	3675	1959	19310	n.s.
Armenia	1655	350	797	1686	295	-82%
Australia	2258	1769	3883	1590	4177	163%
Azerbaigian	209	2720	1221	1626	1198	-26%
Bahrein	207	106	107	114	244	114%
Bangladesh	87892	88040	52626	85884	113167	32%
Brunei	2	5	0	0	1	n.c.
Cambogia (Kampucea)	1366	1096	552	2109	665	-68%
Cina	356665	303705	190855	303613	296135	-2%
Cisgiordania / Striscia di Gaza	9	0	4	66	0	n.c.
Corea del Nord	0	0	0	0	0	n.c.
Corea del Sud	15886	11433	8520	9974	12908	29%
Emirati Arabi Uniti	3625	10314	8123	8129	5161	-37%
Filippine	2636	2088	1421	1483	727	-51%
Georgia	907	150	290	46	62	35%
Giappone	18028	19213	13444	13251	15154	14%
Giordania	736	1605	1450	1849	6992	278%
Hong Kong	9943	10271	3406	5191	6626	28%
India	119943	105750	61183	104311	199666	91%
Indonesia	27689	17014	10138	11719	16040	37%
Iraq	431	4537	98	1876	37	-98%
Iran	26995	5650	6687	5741	12858	124%
Israele	5889	3727	4647	4024	5751	43%
Kazakistan	2130	77	83	131	640	390%

	2018	2019	2020	2021	2022	var. 2022/21
Kirghizistan	7	0	0	257	329	28%
Kuwait	1166	286	493	227	361	59%
Laos	204	40	0	36	0	n.c.
Libano	320	318	115	337	249	-26%
Macao	0	1	0	0	16	n.c.
Malaysia	2859	1485	2750	1578	2881	83%
Mongolia	2688	3676	59	152	69	-55%
Myanmar (ex Birmania)	190	434	211	0	0	n.c.
Oman	2020	422	607	4235	131	-97%
Pakistan	85562	79908	68385	134477	91519	-32%
Qatar	142	341	220	274	2435	n.s.
Singapore	733	1046	624	694	937	35%
Siria	657	574	124	241	220	-9%
Sri Lanka	14067	12906	9137	9980	14299	43%
Tagikistan	269	250	168	187	460	146%
Thailandia	14968	20090	16141	16199	17345	7%
Taiwan	7831	10817	8970	6207	5302	-15%
Turkmenistan	795	913	267	3619	565	-84%
Uzbekistan	23556	13670	13163	25685	57226	123%
Vietnam	62831	39219	23800	27331	60782	122%
Yemen	2	4	0	39	3	-92%
Altri Asia e Oceania	923	1554	862	954	1130	18%
TOTALE	1967166	1709270	1365820	1930636	2213263	15%

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati ISTAT

n.c. = non calcolabile

n.s. = non significativo

ITALIA - Esportazioni per tipologia di prodotto (.000 euro)

	2018	2019	2020	2021	2022	var. 2022/21
MACCHINE PER FILATURA	416085	345420	234518	375280	484773	29%
• filatoi (estrusori) per fibre artificiali e sintetiche	55022	44320	73583	86651	137267	58%
• carde	14521	11958	6619	22937	21106	-8%
• macchine di preparazione (pettinatrici, banchi a fusi...)	128528	125518	68870	100232	96890	-3%
• filatoi e ritorcitori	32188	38927	16572	19572	34035	71%
• roccatrici, bobinatrici	185826	124696	68874	145887	195474	34%
MACCHINE PER TESSITURA	161597	105507	120331	167830	185052	10%
• telai per nastri	1067	1073	642	428	1923	350%
• telai a navetta	3701	3293	3208	4383	4234	-6%
• telai senza navetta	156828	101141	116481	163020	178895	10%
MACCHINE PER MAGLIERIA	221516	178626	137540	213936	243517	14%
• macchine per maglieria rettilinee	10105	5982	4863	9083	9471	5%
• Telai a catena, incl. i telai del tipo Raschel	4159	3697	2275	3264	2068	-37%
• circolari, fino a 165 mm. diam.	156666	123863	86504	141195	152347	8%
• circolari, oltre 165 mm. diam.	42142	32270	34521	50341	67998	34%
• altre macchine per maglieria (telai per tulli, rimagliatrici, ...)	8444	12814	9377	10052	11633	15%
MACCHINE PER NOBILITAZIONE	604634	584253	474374	571867	630268	10%
• macchine per lavaggio, tintoria e sbianca	129957	134678	102222	120992	145048	20%
• asciugatoi, essiccatoi	49781	44474	41095	42156	45694	7%
• macchine di rifinitura (rivestimento, spalmatura, garzatrici, ...)	208090	192780	156801	183811	198246	8%
• macchine per avvolgere, svolgere, piegare i tessuti	92093	85722	100628	135680	148919	10%
• calandre e parti (cilindri ecc.)	34106	37941	42745	45688	43850	-5%
• macchine e apparecchi per la stampa delle materie tessili	90606	88659	30882	43539	48510	11%
ALTRE MACCHINE	93519	104847	107070	160747	197774	23%
• macchine per spaghi, cordami, trefoli, cavi, ecc., e loro parti	57459	49851	49193	59065	74848	22%
• macchine per la fabbricazione di feltro e tessuti nontessuti	36060	54996	57877	101682	122926	24%
PARTI E ACCESSORI	469815	390617	291988	435918	471880	7%
• per macchine per filatura	212905	163304	111593	181807	214314	17%
• per macchine per tessitura	84496	63593	54841	81525	85638	2%
• per macchine per maglieria	54914	45844	35043	44299	36225	-22%
• per macchine per nobilitazione	76947	82358	60458	85028	96976	15%
• macchine ed apparecchi ausiliari per macchine di filat., tessit., magl.	40553	35519	30053	43259	38726	-11%
TOTALE	1967166	1709270	1365820	1930636	2213263	15%

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati ISTAT

ITALIA - Importazioni per Paese di provenienza (.000 euro)

	2018	2019	2020	2021	2022	var. 2022/21
EUROPA	337958	296561	225983	327247	355331	9%
Unione Europea	297256	259987	194294	287641	311125	8%
Austria	5162	20179	4384	6537	6953	6%
Belgio	12045	12140	5809	13269	20504	55%
Bulgaria	43	327	248	118	13	-89%
Danimarca	8395	6105	2488	2871	7486	161%
Finlandia	784	196	239	1995	3191	60%
Francia	54004	43463	36950	57184	55454	-3%
Germania	164127	130956	103956	154418	165276	7%
Grecia	1021	845	716	1125	763	-32%
Irlanda	5	28	65	97	71	-26%
Paesi Bassi	2074	2219	2939	4120	8795	113%
Polonia	2057	3685	7274	6813	4226	-38%
Portogallo	609	2013	1044	1277	974	-24%
Repubblica Ceca	8514	4687	3979	4847	5429	12%
Romania	10394	7142	7785	7809	12172	56%
Slovacchia	2098	1190	1594	1787	1709	-4%
Slovenia	725	638	1935	1765	1680	-5%
Spagna	6208	10512	5547	13117	6039	-54%
Svezia	12313	8390	5586	7421	10163	37%
Ungheria	244	765	1047	395	109	-72%
Altri UE	1552	407	709	675	118	-83%
Europa extra UE	40702	36574	31689	39607	44207	12%
Bielorussia	3	161	30	0	13	n.c.
Norvegia	31	55	40	27	19	-30%
Regno Unito	4882	4099	4446	4608	3520	-24%
Russia	641	44	224	120	322	168%
Svizzera	29265	23127	13388	21245	27236	28%
Turchia	6712	8407	8118	9850	11484	17%
Altri Europa extra UE	4051	4780	5444	3757	1613	-57%
AFRICA	5455	4915	4173	5458	6067	11%
Marocco	157	332	348	369	170	-54%
Sud Africa	178	338	92	62	138	122%
Altri Africa	5121	4245	3732	5027	5759	15%
AMERICA	7164	8616	5899	5734	6128	7%
Canada	357	480	114	238	159	-33%
Messico	290	305	425	38	222	486%
Stati Uniti d'America	4113	6340	3970	4359	4719	8%
Argentina	192	99	17	0	0	n.c.
Brasile	1712	722	865	724	591	-18%
Altri America	500	670	508	375	437	16%

	2018	2019	2020	2021	2022	var. 2022/21
ASIA E OCEANIA	126330	121274	136734	137157	179927	31%
Australia	82	127	6	30	302	n.s.
Cina	61302	47223	96707	69260	94874	37%
Corea del Sud	1523	1667	1771	1028	1945	89%
Giappone	44841	55961	25886	44882	56798	27%
Hong Kong	209	177	383	520	512	-2%
India	13705	10471	7612	17117	20542	20%
Israele	750	1097	616	455	521	15%
Singapore	23	16	6	6	56	n.s.
Taiwan	841	855	875	1280	1816	42%
Altri Asia e Oceania	3055	3681	2871	2578	2562	-1%
TOTALE	476908	431366	372791	475597	547453	15%

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati ISTAT

n.c. = non calcolabile

n.s. = non significativo

ITALIA - Importazioni per tipologia di prodotto (.000 euro)

	2018	2019	2020	2021	2022	var. 2022/21
MACCHINE PER FILATURA	33608	35216	21503	22916	34755	56%
• filatoi (estrusori) per fibre artificiali e sintetiche	3021	4384	5033	1395	7565	421%
• carde	4455	4921	5774	6999	3727	-46%
• macchine di preparazione (pettinatrici, banchi a fusi...)	12444	13379	5211	6010	12969	162%
• filatoi e ritorcitori	5768	5585	2943	5278	3827	-32%
• roccatrici, bobinatrici	7920	6947	2543	3236	6666	104%
MACCHINE PER TESSITURA	22324	18184	7104	11287	22057	74%
• telai per nastri	2479	2600	997	1942	4172	115%
• telai a navetta	219	188	541	152	511	235%
• telai senza navetta	19625	15396	5567	9193	17374	64%
MACCHINE PER MAGLIERIA	73196	73513	47160	83800	102559	25%
• macchine per maglieria rettilinee	40236	45596	19632	43175	51436	20%
• Telai a catena, incl. i telai del tipo Raschel	7024	5025	7251	5855	12034	71%
• circolari, fino a 165 mm. diam.	3218	975	739	1437	1935	34%
• circolari, oltre 165 mm. diam.	9729	7308	3425	11536	14697	42%
• altre macchine per maglieria (telai per tulli, rimagliatrici, ...)	12989	14609	16112	21797	22458	9%
MACCHINE PER NOBILITAZIONE	81305	87152	89677	67038	88984	14%
• macchine per lavaggio, tintoria e sbianca	7693	7036	6763	4413	7151	-13%
• asciugatoi, essiccatoi	23653	15678	11218	11526	19072	68%
• macchine di rifinitura (rivestimento, spalmatura, garzatrici, ...)	14312	16511	33142	14245	13314	-30%
• macchine per avvolgere, svolgere, piegare i tessuti	16803	22536	20135	16128	22850	41%
• calandre e parti (cilindri ecc.)	14144	14895	13276	13503	19152	26%
• macchine e apparecchi per la stampa delle materie tessili	4700	10497	5143	7224	7444	-4%
ALTRE MACCHINE	28422	27117	55021	48270	34541	-29%
• macchine per spaghi, cordami, trefoli, cavi, ecc., e loro parti	9338	11778	4125	10597	12928	14%
• macchine per la fabbricazione di feltro e tessuti nontessuti	19084	15339	50896	37673	21613	-42%
ACCESSORISTICA E MACCHINE AUSILIARIE	238053	190184	152326	230536	264557	14%
• access. per macchine per filat.	82017	72717	38295	79027	89253	10%
• access. per macchine per tessit.	42111	30154	25996	41703	48891	29%
• access. per macchine per magl.	48323	34166	31391	42661	45239	8%
• access. per macchine per nobilit.	21632	23369	27818	29493	35405	24%
• macchine ed apparecchi ausiliari per macchine di fil., tess., magl.	43970	29778	28826	37652	45769	8%
TOTALE	476908	431366	372791	475597	547453	15%

Fonte: elaborazioni ACIMIT su dati ISTAT

I bilanci riclassificati del settore meccanotessile italiano: totale aziende ACIMIT

SETTORE MACCHINE PER L'INDUSTRIA TESSILE CAMPIONE DI 148 AZIENDE: ACIMIT			
	2019	2020	2021
STATO PATRIMONIALE			
ATTIVO			
ATTIVO IMMOBILIZZATO			
I Immobilizzazioni immateriali	172.190	205.535	147.219
II immobilizzazioni materiali	347.929	394.675	383.140
III Immobilizzazioni finanziarie	537.457	531.102	529.086
TOTALE ATTIVO IMMOBILIZZATO	1.057.576	1.131.312	1.059.445
ATTIVO CIRCOLANTE			
I Scorte di magazzino	431.208	409.583	473.021
II Liquidità differite	609.500	599.984	747.190
III Liquidità immediate	594.577	642.345	760.123
TOTALE ATTIVO CIRCOLANTE	1.635.285	1.651.912	1.980.334
TOTALE CAPITALE INVESTITO	2.692.861	2.783.224	3.039.779
PASSIVO			
PATRIMONIO NETTO	1.412.782	1.533.231	1.559.578
di cui:			
Capitale	255.168	256.385	260.161
Riserva da sovrapprezzo	183.816	183.816	183.816
Riserva di rivalutazione	88.605	207.537	203.981
Utile/perdita a nuovo	122.084	131.072	67.083
Utile/perdita di esercizio	52.648	-11.793	26.902
PASSIVITA' CONSOLIDATE	367.478	382.542	418.171
Fondi per rischi e oneri	46.363	44.502	46.812
Trattamento di fine rapporto	71.642	72.108	70.557
Debiti consolidati	238.538	253.582	283.287
Ratei e risconti	10.935	12.350	17.515
PASSIVITA' CORRENTI	912.601	867.451	1.062.030
di cui:			
Debiti verso banche entro es.	169.308	187.690	108.857
Debiti verso fornitori	333.136	280.814	409.628
Debiti tributari	574	3.717	3.979
TOTALE CAPITALE ACQUISITO	2.692.861	2.783.224	3.039.779

SETTORE MACCHINE PER L'INDUSTRIA TESSILE CAMPIONE DI 148 AZIENDE: ACIMIT			
	2019	2020	2021
CONTO ECONOMICO			
VALORE DELLA PRODUZIONE	1.805.777	1.458.925	2.007.628
di cui:			
Ricavi vendite	1.730.657	1.416.377	1.935.082
COSTI DELLA PRODUZIONE	1.753.587	1.450.377	1.973.640
di cui:			
Materie prime e consumo	884.914	719.142	1.107.737
Servizi	371.706	282.563	378.511
Godimento beni di terzi	38.519	35.314	40.922
VALORE AGGIUNTO	510.638	421.906	480.458
Totale costi del personale	354.203	309.505	356.581
MARGINE OPERATIVO LORDO	156.435	112.401	123.877
RISULTATO GESTIONE CORRENTE	52.190	8.548	33.988
PROVENTI E ONERI FINANZIARI	18.875	4.829	4.330
RETTIFICHE DI VALORE DI ATTIVITA' FINANZIARIE	-2.253	-13.424	-20.393
PROVENTI E ONERI STRAORDINARI	91	0	46.949
RISULTATO PRIMA DELLE IMPOSTE	68.903	-47	64.874
IMPOSTE SUL REDDITO	16.255	11.746	37.972
UTILE/PERDITA D'ESERCIZIO	52.648	-11.793	26.902
Dipendenti	6.632	6.549	6.399

ANDAMENTO DEI RICAVI (milioni di euro)				
2019	2020	2021	Var.% 20/19	Var.% 21/20
1.730.657	1.416.377	1.935.082	-18,2%	36,6%

I PROFITTI, incidenza % sul fatturato		
2019	2020	2021
3,0%	-0,8%	1,4%

LE DINAMICHE DEI COSTI DI GESTIONE, var. % triennio		
Acquisti	Servizi	Lavoro
25,2%	2,2%	0,7%

IL GRADO DI INTEGRAZIONE VERTICALE (val. aggiunto/fatturato), quota %		
2019	2020	2021
29,5%	29,8%	24,8%

IL MARGINE OPERATIVO LORDO, incidenza % sul fatturato		
2019	2020	2021
9,0%	7,9%	6,4%

IL ROI (Return on investment)		
2019	2020	2021
1,9%	0,3%	1,1%

IL ROE (Return on equity)		
2019	2020	2021
1,2%	-0,1%	0,5%

IL CAPITALE CIRCOLANTE, incidenza % sul fatturato		
2019	2020	2021
41,8%	55,4%	47,5%

GIORNI MEDI DI SCORTA		
2019	2020	2021
87,0	100,2	85,1

INDICI DI DURATA (2020)	
Giorni di credito ai clienti	Giorni di credito dai fornitori
70,9	101,6

FATTURATO MEDIO PER ADDETTO (migliaia di Euro)		
2019	2020	2021
261,0	216,3	302,4

VALORE AGGIUNTO PRO CAPITE (migliaia di Euro)		
2019	2020	2021
77,0	64,4	75,1

COSTO DEL LAVORO PRO CAPITE (migliaia di Euro)		
2019	2020	2021
53,4	47,3	55,7

IL QUOZIENTE DI AUTONOMIA FINANZIARIA		
2019	2020	2021
52,5%	55,1%	51,3%

ONERI FINANZIARI/FATTURATO, quote %		
2019	2020	2021
0,6%	0,7%	0,4%

ONERI FINANZIARI NETTI/MOL, quote %		
2019	2020	2021
-12,4%	-5,6%	-3,6%

DEBITI FIN. A B.T./DEBITI FIN. TOTALI, quota %		
2019	2020	2021
79,3%	77,4%	78,9%

INDICE DI DISPONIBILITA'		
2019	2020	2021
179,2%	190,4%	186,5%

INDICE DI LIQUIDITA' IMMEDIATA		
2019	2020	2021
131,9%	143,2%	141,9%

INDICE DI COPERTURA DELLE IMMOBILIZZAZIONI		
2019	2020	2021
168,3%	169,3%	186,7%

INDICE DI COPERTURA DEL CAPITALE PROPRIO		
2019	2020	2021
133,6%	135,5%	147,2%

I bilanci riclassificati del settore meccanotessile italiano: filatura

SETTORE MACCHINE PER L'INDUSTRIA TESSILE CAMPIONE DI 45 AZIENDE: FILATURA			
	2019	2020	2021
STATO PATRIMONIALE			
ATTIVO			
ATTIVO IMMOBILIZZATO			
I Immobilizzazioni immateriali	74.997	95.929	88.646
II immobilizzazioni materiali	94.011	103.255	101.350
III Immobilizzazioni finanziarie	195.703	186.328	168.644
TOTALE ATTIVO IMMOBILIZZATO	364.711	385.512	358.640
ATTIVO CIRCOLANTE			
I Scorte di magazzino	120.964	119.351	143.650
II Liquidità differite	117.993	103.911	153.598
III Liquidità immediate	82.995	105.521	123.545
TOTALE ATTIVO CIRCOLANTE	321.952	328.783	420.793
TOTALE CAPITALE INVESTITO	686.663	714.295	779.433
PASSIVO			
PATRIMONIO NETTO	325.992	357.768	330.756
di cui:			
Capitale	57.753	57.853	57.853
Riserva da sovrapprezzo	100.049	100.049	100.049
Riserva di rivalutazione	14.877	66.367	65.923
Utile/perdita a nuovo	12.967	13.743	-13.658
Utile/perdita di esercizio	6.339	-22.597	-27.108
PASSIVITA' CONSOLIDATE	120.932	79.823	145.666
Fondi per rischi e oneri	17.020	17.675	16.971
Trattamento di fine rapporto	19.501	19.091	18.900
Debiti consolidati	81.694	40.349	105.582
Ratei e risconti	2.717	2.708	4.213
PASSIVITA' CORRENTI	239.739	276.704	303.011
di cui:			
Debiti verso banche entro es.	56.529	102.723	38.775
Debiti verso fornitori	72.386	65.492	105.568
Debiti tributari	376	2.314	2.863
TOTALE CAPITALE ACQUISITO	686.663	714.295	779.433

SETTORE MACCHINE PER L'INDUSTRIA TESSILE CAMPIONE DI 45 AZIENDE: FILATURA			
	2019	2020	2021
CONTO ECONOMICO			
VALORE DELLA PRODUZIONE	449.226	319.276	502.137
di cui:			
Ricavi vendite	425.661	298.129	478.418
COSTI DELLA PRODUZIONE	450.246	330.790	507.887
di cui:			
Materie prime e consumo	205.793	145.418	282.284
Servizi	109.680	74.739	121.265
Godimento beni di terzi	9.038	8.515	8.823
VALORE AGGIUNTO	124.715	90.604	89.765
Totale costi del personale	84.985	66.648	79.916
MARGINE OPERATIVO LORDO	39.730	23.956	9.849
RISULTATO GESTIONE CORRENTE	-1.020	-11.514	-5.750
PROVENTI E ONERI FINANZIARI	7.961	289	-2.964
RETTIFICHE DI VALORE DI ATTIVITA' FINANZIARIE	-12	-12.337	-19.208
PROVENTI E ONERI STRAORDINARI	91	0	0
RISULTATO PRIMA DELLE IMPOSTE	7.020	-23.562	-27.922
IMPOSTE SUL REDDITO	681	-965	-814
UTILE/PERDITA D'ESERCIZIO	6.339	-22.597	-27.108
Dipendenti	1.685	1.598	1.555

ANDAMENTO DEI RICAVI (milioni di euro)				
2019	2020	2021	Var. % 20/19	Var. % 21/20
425.661	298.129	478.418	-30,0%	60,5%

I PROFITTI, incidenza % sul fatturato		
2019	2020	2021
1,5%	-7,6%	-5,7%

LE DINAMICHE DEI COSTI DI GESTIONE, var. % triennio		
Acquisti	Servizi	Lavoro
37,2%	9,6%	-6,0%

IL GRADO DI INTEGRAZIONE VERTICALE (val. aggiunto/fatturato), quota %		
2019	2020	2021
29,3%	30,4%	18,8%

IL MARGINE OPERATIVO LORDO, incidenza % sul fatturato		
2019	2020	2021
9,3%	8,0%	2,1%

IL ROI (Return on investment)		
2019	2020	2021
-0,1%	-1,6%	-0,7%

IL ROE (Return on equity)		
2019	2020	2021
0,0%	3,0%	4,8%

IL CAPITALE CIRCOLANTE, incidenza % sul fatturato		
2019	2020	2021
19,3%	17,5%	24,6%

GIORNI MEDI DI SCORTA		
2019	2020	2021
95,7	135,6	104,2

INDICI DI DURATA (2020)	
Giorni di credito ai clienti	Giorni di credito dai fornitori
63,0	101,1

FATTURATO MEDIO PER ADDETTO (migliaia di Euro)		
2019	2020	2021
252,6	186,6	307,7

VALORE AGGIUNTO PRO CAPITE (migliaia di Euro)		
2019	2020	2021
74,0	56,7	57,7

COSTO DEL LAVORO PRO CAPITE (migliaia di Euro)		
2019	2020	2021
50,4	41,7	51,4

IL QUOZIENTE DI AUTONOMIA FINANZIARIA		
2019	2020	2021
47,5%	50,1%	42,4%

ONERI FINANZIARI/FATTURATO, quote %		
2019	2020	2021
1,1%	1,4%	0,8%

ONERI FINANZIARI NETTI/MOL, quote %		
2019	2020	2021
-21,4%	-2,8%	24,6%

DEBITI FIN. A B.T./DEBITI FIN. TOTALI, quota %		
2019	2020	2021
74,6%	87,3%	74,2%

INDICE DI DISPONIBILITA'		
2019	2020	2021
134,3%	118,8%	138,9%

INDICE DI LIQUIDITA' IMMEDIATA		
2019	2020	2021
83,8%	75,7%	91,5%

INDICE DI COPERTURA DELLE IMMOBILIZZAZIONI		
2019	2020	2021
122,5%	113,5%	132,8%

INDICE DI COPERTURA DEL CAPITALE PROPRIO		
2019	2020	2021
89,4%	92,8%	92,2%

I bilanci riclassificati del settore meccanotessile italiano: tessitura/maglieria

SETTORE MACCHINE PER L'INDUSTRIA TESSILE CAMPIONE DI 18 AZIENDE: TESSITURA/MAGLIERIA			
	2019	2020	2021
STATO PATRIMONIALE			
ATTIVO			
ATTIVO IMMOBILIZZATO			
I Immobilizzazioni immateriali	14.048	24.026	21.696
II immobilizzazioni materiali	143.043	150.036	145.604
III Immobilizzazioni finanziarie	297.743	303.730	318.014
TOTALE ATTIVO IMMOBILIZZATO	454.834	477.792	485.314
ATTIVO CIRCOLANTE			
I Scorte di magazzino	139.261	125.083	141.378
II Liquidità differite	188.004	189.563	212.946
III Liquidità immediate	266.659	243.001	271.644
TOTALE ATTIVO CIRCOLANTE	593.924	557.647	625.968
TOTALE CAPITALE INVESTITO	1.048.758	1.035.439	1.111.282
PASSIVO			
PATRIMONIO NETTO	585.499	604.870	614.469
di cui:			
Capitale	158.174	158.174	158.174
Riserva da sovrapprezzo	85	85	85
Riserva di rivalutazione	47.206	72.814	72.818
Utile/perdita a nuovo	27.308	20.839	-6.211
Utile/perdita di esercizio	-1.937	-10.965	5.795
PASSIVITA' CONSOLIDATE	143.326	155.482	120.151
Fondi per rischi e oneri	13.289	11.839	10.912
Trattamento di fine rapporto	22.164	20.845	19.384
Debiti consolidati	106.232	121.111	87.027
Ratei e risconti	1.641	1.687	2.828
PASSIVITA' CORRENTI	319.933	275.087	376.662
di cui:			
Debiti verso banche entro es.	72.556	50.162	31.127
Debiti verso fornitori	96.044	79.492	134.889
Debiti tributari	0	408	236
TOTALE CAPITALE ACQUISITO	1.048.758	1.035.439	1.111.282

SETTORE MACCHINE PER L'INDUSTRIA TESSILE CAMPIONE DI 18 AZIENDE: TESSITURA/MAGLIERIA			
	2019	2020	2021
CONTO ECONOMICO			
VALORE DELLA PRODUZIONE	460.315	395.498	597.967
di cui:			
Ricavi vendite	433.214	380.360	565.068
COSTI DELLA PRODUZIONE	468.692	409.902	591.825
di cui:			
Materie prime e consumo	245.251	221.977	365.565
Servizi	69.681	55.790	79.288
Godimento beni di terzi	13.852	11.104	15.593
VALORE AGGIUNTO	131.531	106.627	137.521
Totale costi del personale	109.496	96.010	113.441
MARGINE OPERATIVO LORDO	22.035	10.617	24.080
RISULTATO GESTIONE CORRENTE	-8.377	-14.404	6.142
PROVENTI E ONERI FINANZIARI	10.360	5.417	7.662
RETTIFICHE DI VALORE DI ATTIVITA' FINANZIARIE	-3.752	-1.224	-2.535
PROVENTI E ONERI STRAORDINARI	0	0	0
RISULTATO PRIMA DELLE IMPOSTE	-1.769	-10.211	11.269
IMPOSTE SUL REDDITO	168	754	5.474
UTILE/PERDITA D'ESERCIZIO	-1.937	-10.965	5.795
Dipendenti	2.034	1.988	1.914

ANDAMENTO DEI RICAVI (milioni di euro)				
2019	2020	2021	Var. % 20/19	Var. % 21/20
433.214	380.360	565.068	-12,2%	48,6%

I PROFITTI, incidenza % sul fatturato		
2019	2020	2021
-0,4%	-2,9%	1,0%

LE DINAMICHE DEI COSTI DI GESTIONE, var. % triennio		
Acquisti	Servizi	Lavoro
49,1%	13,6%	3,6%

IL GRADO DI INTEGRAZIONE VERTICALE (val. aggiunto/fatturato), quota %		
2019	2020	2021
30,4%	28,0%	24,3%

IL MARGINE OPERATIVO LORDO, incidenza % sul fatturato		
2019	2020	2021
5,1%	2,8%	4,3%

IL ROI (Return on investment)		
2019	2020	2021
-0,8%	-1,4%	0,6%

IL ROE (Return on equity)		
2019	2020	2021
0,1%	2,5%	0,2%

IL CAPITALE CIRCOLANTE, incidenza % sul fatturato		
2019	2020	2021
63,2%	74,3%	44,1%

GIORNI MEDI DI SCORTA		
2019	2020	2021
109,6	110,4	85,4

INDICI DI DURATA (2020)	
Giorni di credito ai clienti	Giorni di credito dai fornitori
50,1	107,3

FATTURATO MEDIO PER ADDETTO (migliaia di Euro)		
2019	2020	2021
213,0	191,3	295,2

VALORE AGGIUNTO PRO CAPITE (migliaia di Euro)		
2019	2020	2021
64,7	53,6	71,9

COSTO DEL LAVORO PRO CAPITE (migliaia di Euro)		
2019	2020	2021
53,8	48,3	59,3

IL QUOZIENTE DI AUTONOMIA FINANZIARIA		
2019	2020	2021
55,8%	58,4%	55,3%

ONERI FINANZIARI/FATTURATO, quote %		
2019	2020	2021
0,7%	0,7%	0,3%

ONERI FINANZIARI NETTI/MOL, quote %		
2019	2020	2021
-46,8%	-55,9%	-30,8%

DEBITI FIN. A B.T./DEBITI FIN. TOTALI, quota %		
2019	2020	2021
75,1%	69,4%	81,2%

INDICE DI DISPONIBILITA'		
2019	2020	2021
185,6%	202,7%	166,2%

INDICE DI LIQUIDITA' IMMEDIATA		
2019	2020	2021
142,1%	157,2%	128,7%

INDICE DI COPERTURA DELLE IMMOBILIZZAZIONI		
2019	2020	2021
160,2%	159,1%	151,4%

INDICE DI COPERTURA DEL CAPITALE PROPRIO		
2019	2020	2021
128,7%	126,6%	126,6%

I bilanci riclassificati del settore meccanotessile italiano: nobilitazione

SETTORE MACCHINE PER L'INDUSTRIA TESSILE CAMPIONE DI 68 AZIENDE: NOBILITAZIONE			
	2019	2020	2021
STATO PATRIMONIALE			
ATTIVO			
ATTIVO IMMOBILIZZATO			
I Immobilizzazioni immateriali	40.186	43.780	25.390
II immobilizzazioni materiali	89.286	113.619	109.930
III Immobilizzazioni finanziarie	40.732	37.381	38.659
TOTALE ATTIVO IMMOBILIZZATO	170.204	194.780	173.979
ATTIVO CIRCOLANTE			
I Scorte di magazzino	141.303	134.654	150.894
II Liquidità differite	252.374	241.616	263.305
III Liquidità immediate	137.548	163.091	223.103
TOTALE ATTIVO CIRCOLANTE	531.225	539.361	637.302
TOTALE CAPITALE INVESTITO	701.429	734.141	811.281
PASSIVO			
PATRIMONIO NETTO	323.727	369.079	388.614
di cui:			
Capitale	31.945	32.762	36.538
Riserva da sovrapprezzo	65.977	65.977	65.977
Riserva di rivalutazione	18.230	48.842	45.726
Utile/perdita a nuovo	49.326	56.971	50.751
Utile/perdita di esercizio	36.539	9.106	21.052
PASSIVITA' CONSOLIDATE	87.203	122.740	126.013
Fondi per rischi e oneri	11.946	10.755	11.209
Trattamento di fine rapporto	23.595	25.330	25.382
Debiti consolidati	45.738	80.083	80.539
Ratei e risconti	5.924	6.572	8.883
PASSIVITA' CORRENTI	290.499	242.322	296.654
di cui:			
Debiti verso banche entro es.	33.438	28.091	31.569
Debiti verso fornitori	137.577	105.890	137.905
Debiti tributari	198	846	768
TOTALE CAPITALE ACQUISITO	701.429	734.141	811.281

SETTORE MACCHINE PER L'INDUSTRIA TESSILE CAMPIONE DI 68 AZIENDE: NOBILITAZIONE			
	2019	2020	2021
CONTO ECONOMICO			
VALORE DELLA PRODUZIONE	712.942	563.369	714.605
di cui:			
Ricavi vendite	694.013	559.744	704.540
COSTI DELLA PRODUZIONE	663.608	549.039	680.140
di cui:			
Materie prime e consumo	346.189	270.027	368.624
Servizi	158.266	121.767	143.238
Godimento beni di terzi	11.830	11.697	12.560
VALORE AGGIUNTO	196.657	159.878	190.183
Totale costi del personale	127.907	116.677	132.152
MARGINE OPERATIVO LORDO	68.750	43.201	58.031
RISULTATO GESTIONE CORRENTE	49.334	14.330	34.465
PROVENTI E ONERI FINANZIARI	-155	-662	-1.238
RETTIFICHE DI VALORE DI ATTIVITA' FINANZIARIE	1.411	398	1.378
PROVENTI E ONERI STRAORDINARI	0	0	0
RISULTATO PRIMA DELLE IMPOSTE	50.590	14.066	34.605
IMPOSTE SUL REDDITO	14.051	4.960	13.553
UTILE/PERDITA D'ESERCIZIO	36.539	9.106	21.052
Dipendenti	2.323	2.357	2.352

ANDAMENTO DEI RICAVI (milioni di euro)				
2019	2020	2021	Var. % 20/19	Var. % 21/20
694.013	559.744	704.540	-19,3%	25,9%

I PROFITTI, incidenza % sul fatturato		
2019	2020	2021
5,3%	1,6%	3,0%

LE DINAMICHE DEI COSTI DI GESTIONE, var. % triennio		
Acquisti	Servizi	Lavoro
6,5%	-8,4%	3,3%

IL GRADO DI INTEGRAZIONE VERTICALE (val. aggiunto/fatturato), quota %		
2019	2020	2021
28,3%	28,6%	27,0%

IL MARGINE OPERATIVO LORDO, incidenza % sul fatturato		
2019	2020	2021
9,9%	7,7%	8,2%

IL ROI (Return on investment)		
2019	2020	2021
7,0%	2,0%	4,2%

IL ROE (Return on equity)		
2019	2020	2021
8,1%	0,8%	3,2%

IL CAPITALE CIRCOLANTE, incidenza % sul fatturato		
2019	2020	2021
34,7%	53,1%	48,4%

GIORNI MEDI DI SCORTA		
2019	2020	2021
71,4	86,5	75,5

INDICI DI DURATA (2020)	
Giorni di credito ai clienti	Giorni di credito dai fornitori
85,2	99,8

FATTURATO MEDIO PER ADDETTO (migliaia di Euro)		
2019	2020	2021
298,8	237,5	299,5

VALORE AGGIUNTO PRO CAPITE (migliaia di Euro)		
2019	2020	2021
84,7	67,8	80,9

COSTO DEL LAVORO PRO CAPITE (migliaia di Euro)		
2019	2020	2021
55,1	49,5	56,2

IL QUOZIENTE DI AUTONOMIA FINANZIARIA		
2019	2020	2021
46,2%	50,3%	47,9%

ONERI FINANZIARI/FATTURATO, quote %		
2019	2020	2021
0,3%	0,4%	0,4%

ONERI FINANZIARI NETTI/MOL, quote %		
2019	2020	2021
0,2%	1,0%	1,8%

DEBITI FIN. A B.T./DEBITI FIN. TOTALI, quota %		
2019	2020	2021
86,4%	75,2%	78,6%

INDICE DI DISPONIBILITA'		
2019	2020	2021
182,9%	222,6%	214,8%

INDICE DI LIQUIDITA' IMMEDIATA		
2019	2020	2021
134,2%	167,0%	164,0%

INDICE DI COPERTURA DELLE IMMOBILIZZAZIONI		
2019	2020	2021
241,4%	252,5%	295,8%

INDICE DI COPERTURA DEL CAPITALE PROPRIO		
2019	2020	2021
190,2%	189,5%	223,4%

I bilanci riclassificati del settore meccanotessile italiano: altre macchine

SETTORE MACCHINE PER L'INDUSTRIA TESSILE CAMPIONE DI 17 AZIENDE: ALTRE MACCHINE			
	2019	2020	2021
STATO PATRIMONIALE			
ATTIVO			
ATTIVO IMMOBILIZZATO			
I Immobilizzazioni immateriali	42.958	41.800	11.487
II immobilizzazioni materiali	21.590	27.765	26.256
III Immobilizzazioni finanziarie	3.280	3.663	3.770
TOTALE ATTIVO IMMOBILIZZATO	67.828	73.228	41.513
ATTIVO CIRCOLANTE			
I Scorte di magazzino	29.680	30.494	37.100
II Liquidità differite	51.129	64.896	117.339
III Liquidità immediate	107.376	130.732	141.831
TOTALE ATTIVO CIRCOLANTE	188.185	226.122	296.270
TOTALE CAPITALE INVESTITO	256.013	299.350	337.783
PASSIVO			
PATRIMONIO NETTO	177.563	201.515	225.740
di cui:			
Capitale	7.296	7.596	7.596
Riserva da sovrapprezzo	17.704	17.704	17.704
Riserva di rivalutazione	8.293	19.514	19.514
Utile/perdita a nuovo	32.483	39.519	36.201
Utile/perdita di esercizio	11.708	12.663	27.161
PASSIVITA' CONSOLIDATE	16.016	24.495	26.341
Fondi per rischi e oneri	4.109	4.232	7.721
Trattamento di fine rapporto	6.382	6.842	6.891
Debiti consolidati	4.873	12.038	10.139
Ratei e risconti	652	1.383	1.590
PASSIVITA' CORRENTI	62.434	73.340	85.702
di cui:			
Debiti verso banche entro es.	6.784	6.713	7.386
Debiti verso fornitori	27.129	29.941	31.266
Debiti tributari	0	149	112
TOTALE CAPITALE ACQUISITO	256.013	299.350	337.783

SETTORE MACCHINE PER L'INDUSTRIA TESSILE CAMPIONE DI 17 AZIENDE: ALTRE MACCHINE			
	2019	2020	2021
CONTO ECONOMICO			
VALORE DELLA PRODUZIONE	183.294	180.782	192.918
di cui:			
Ricavi vendite	177.769	178.144	187.056
COSTI DELLA PRODUZIONE	171.040	160.646	193.789
di cui:			
Materie prime e consumo	87.682	81.720	91.265
Servizi	34.079	30.268	34.720
Godimento beni di terzi	3.800	3.998	3.946
VALORE AGGIUNTO	57.733	64.796	62.987
Totale costi del personale	31.816	30.171	31.072
MARGINE OPERATIVO LORDO	25.917	34.625	31.915
RISULTATO GESTIONE CORRENTE	12.254	20.136	-871
PROVENTI E ONERI FINANZIARI	709	-215	870
RETTIFICHE DI VALORE DI ATTIVITA' FINANZIARIE	100	-261	-28
PROVENTI E ONERI STRAORDINARI	0	0	46.949
RISULTATO PRIMA DELLE IMPOSTE	13.063	19.660	46.920
IMPOSTE SUL REDDITO	1.355	6.997	19.759
UTILE/PERDITA D'ESERCIZIO	11.708	12.663	27.161
Dipendenti	590	606	578

ANDAMENTO DEI RICAVI (milioni di euro)				
2019	2020	2021	Var. % 20/19	Var. % 21/20
177.769	178.144	187.056	0,2%	5,0%

I PROFITTI, incidenza % sul fatturato		
2019	2020	2021
6,6%	7,1%	14,5%

LE DINAMICHE DEI COSTI DI GESTIONE, var. % triennio		
Acquisti	Servizi	Lavoro
4,1%	2,1%	-2,3%

IL GRADO DI INTEGRAZIONE VERTICALE (val. aggiunto/fatturato), quota %		
2019	2020	2021
32,5%	36,4%	33,7%

IL MARGINE OPERATIVO LORDO, incidenza % sul fatturato		
2019	2020	2021
14,6%	19,4%	17,1%

IL ROI (Return on investment)		
2019	2020	2021
4,8%	6,7%	-0,3%

IL ROE (Return on equity)		
2019	2020	2021
3,1%	3,7%	-0,3%

IL CAPITALE CIRCOLANTE, incidenza % sul fatturato		
2019	2020	2021
70,7%	85,8%	112,6%

GIORNI MEDI DI SCORTA		
2019	2020	2021
63,1	61,9	72,5

INDICI DI DURATA (2020)	
Giorni di credito ai clienti	Giorni di credito dai fornitori
102,2	90,1

FATTURATO MEDIO PER ADDETTO (migliaia di Euro)		
2019	2020	2021
301,3	294,0	323,6

VALORE AGGIUNTO PRO CAPITE (migliaia di Euro)		
2019	2020	2021
97,9	106,9	109,0

COSTO DEL LAVORO PRO CAPITE (migliaia di Euro)		
2019	2020	2021
53,9	49,8	53,8

IL QUOZIENTE DI AUTONOMIA FINANZIARIA		
2019	2020	2021
69,4%	67,3%	66,8%

ONERI FINANZIARI/FATTURATO, quote %		
2019	2020	2021
0,3%	0,2%	0,2%

ONERI FINANZIARI NETTI/MOL, quote %		
2019	2020	2021
-2,8%	-0,5%	-1,8%

DEBITI FIN. A B.T./DEBITI FIN. TOTALI, quota %		
2019	2020	2021
92,8%	85,9%	89,4%

INDICE DI DISPONIBILITA'		
2019	2020	2021
301,4%	308,3%	345,7%

INDICE DI LIQUIDITA' IMMEDIATA		
2019	2020	2021
253,9%	266,7%	302,4%

INDICE DI COPERTURA DELLE IMMOBILIZZAZIONI		
2019	2020	2021
285,4%	308,6%	607,2%

INDICE DI COPERTURA DEL CAPITALE PROPRIO		
2019	2020	2021
261,8%	275,2%	543,8%

Pubblicazioni "ACIMIT"

"STRATEGIE DI ECONOMIA INDUSTRIALE"

- OSSERVATORIO ACIMIT "Analisi economico-finanziaria del settore meccanotessile 1998-2000"
(1ª edizione, marzo 2002)
- OSSERVATORIO ACIMIT "Analisi economico-finanziaria del settore meccanotessile 1999-2001"
(2ª edizione, marzo 2003)
- OSSERVATORIO ACIMIT "Analisi dei bilanci 2001-2003 e dei flussi commerciali 1995-2003"
(3ª edizione, marzo 2005)
- OSSERVATORIO ACIMIT "Analisi dei bilanci 1999-2004 e dei flussi commerciali 1995-2004"
(4ª edizione, maggio 2006)
- OSSERVATORIO ACIMIT "Posizionamento competitivo e opzioni strategiche del meccanotessile italiano"
(5ª edizione, febbraio 2007)
- OSSERVATORIO ACIMIT "Chi dirige la filiera tessile/abbigliamento?"
(6ª edizione, giugno 2008)
- OSSERVATORIO ACIMIT "Fast fashion: un modello di business emergente e la sua influenza sulla filiera tessile"
(7ª edizione, settembre 2009)
- OSSERVATORIO ACIMIT "Le direzioni del cambiamento: trasformazioni e prospettive dell'industria meccanotessile italiana"
(8ª edizione, ottobre 2010)
- OSSERVATORIO ACIMIT "Contaminazioni positive. Dalle nanotecnologie ai compositi, le tecnologie innovative e le nuove applicazioni nella filiera tessile"
(9ª edizione, ottobre 2011)
- OSSERVATORIO ACIMIT "Comportamenti strategici delle imprese meccanotessili italiane"
(10ª edizione, ottobre 2012)
- OSSERVATORIO ACIMIT "Sostenibilità: fattore di competitività per le aziende meccanotessili"
(11ª edizione, giugno 2013)
- OSSERVATORIO ACIMIT "Il commercio mondiale di Tessile-Abbigliamento: uno scenario al 2020"
(12ª edizione, giugno 2014)
- OSSERVATORIO ACIMIT "Evoluzione ed impatto del progetto "Sustainable Technologies"
(13ª edizione, ottobre 2015)
- OSSERVATORIO ACIMIT "Le tecnologie green nella filiera tessile: un valore aggiunto nei processi di innovazione sostenibile"
(14ª edizione, novembre 2016)
- OSSERVATORIO ACIMIT "Industria 4.0: una nuova sfida per il meccanotessile italiano"
(15ª edizione, settembre 2017)
- OSSERVATORIO ACIMIT "Il commercio mondiale di macchine tessili: scenario 2018-2021"
(16ª edizione, settembre 2018)
- OSSERVATORIO ACIMIT "Il commercio mondiale di macchine tessili: scenario 2019-2022"
(17ª edizione, settembre 2019)
- OSSERVATORIO ACIMIT "Il commercio mondiale di macchine tessili: scenario 2020-2023"
(18ª edizione, luglio 2020)
- OSSERVATORIO ACIMIT "Il commercio mondiale di macchine tessili: scenario 2021-2024"
(19ª edizione, giugno 2021)
- OSSERVATORIO ACIMIT "Il commercio mondiale di macchine tessili: scenario 2023-2026"
(20ª edizione, novembre 2022)
- OSSERVATORIO ACIMIT "Il commercio mondiale di macchine tessili: scenario 2024-2027"
(21ª edizione, novembre 2023)

"PUBBLICAZIONI PER LE SCUOLE"

- QUADERNI DI TECNOLOGIA TESSILE: LA MAGLIERIA
(3ª edizione, ottobre 2003)
- QUADERNI DI TECNOLOGIE TESSILI: LE FIBRE CHIMICHE
(2ª edizione, giugno 2006)
- QUADERNI DI TECNOLOGIE TESSILI: LA NOBILITAZIONE
(3ª edizione, ottobre 2006)
- QUADERNI DI TECNOLOGIE TESSILI: I NONTESUTI
(1ª edizione, marzo 2008)
- QUADERNI DI TECNOLOGIE TESSILI: LA FILATURA COTONIERA E LANIERA
(3ª edizione, settembre 2008)
- QUADERNI DI TECNOLOGIA TESSILE: LA TESSITURA
(4ª edizione, settembre 2009)

