

## Le esportazioni mondiali nel primo semestre 2024

Dall'elaborazione dei dati relativi al primo semestre 2024 - rilasciati dagli istituti nazionali di statistica - emerge una crescita dello 0,6%<sup>1</sup> dell'export mondiale dei beni nei primi sei mesi dell'anno rispetto allo stesso periodo del 2023.

### Tavola 1- Esportazioni di merci verso il mondo

(gennaio-giugno 2024)

	mln €		rango		contr. al Δ%*
	gen-giu 2024	gen-giu 24/23	gen-giu 2023	gen-giu 2024	
<b>TOTALE</b>	9.911.485	0,6			
Cina	1.581.992	3,8	1°	1°	0,59
Stati Uniti	949.587	2,3	2°	2°	0,21
Germania	801.321	-1,6	3°	3°	-0,13
Paesi Bassi	417.059	-5,8	4°	4°	-0,26
Italia	315.876	-1,1	6°	5°	-0,04
Giappone	312.959	-3,6	5°	6°	-0,12
Corea del Sud	309.953	9,1	8°	7°	0,26
Francia	299.897	-2,5	7°	8°	-0,08
Hong Kong	284.532	14,2	12°	9°	0,36
Messico	281.315	2,5	10°	10°	0,07
Canada	260.591	-0,9	11°	11°	-0,02
Belgio	245.923	-9,3	9°	12°	-0,26
Regno Unito	232.569	-2,0	13°	13°	-0,05
Singapore	227.394	5,1	14°	14°	0,11
India	213.237	5,3	16°	15°	0,11
Taiwan	207.606	11,1	18°	16°	0,21

\* Contributo alla crescita gennaio-giugno 2024/2023 in punti percentuali. Il totale è dato dalla somma dei valori di 96 Paesi e rappresenta circa il 90% delle esportazioni mondiali.

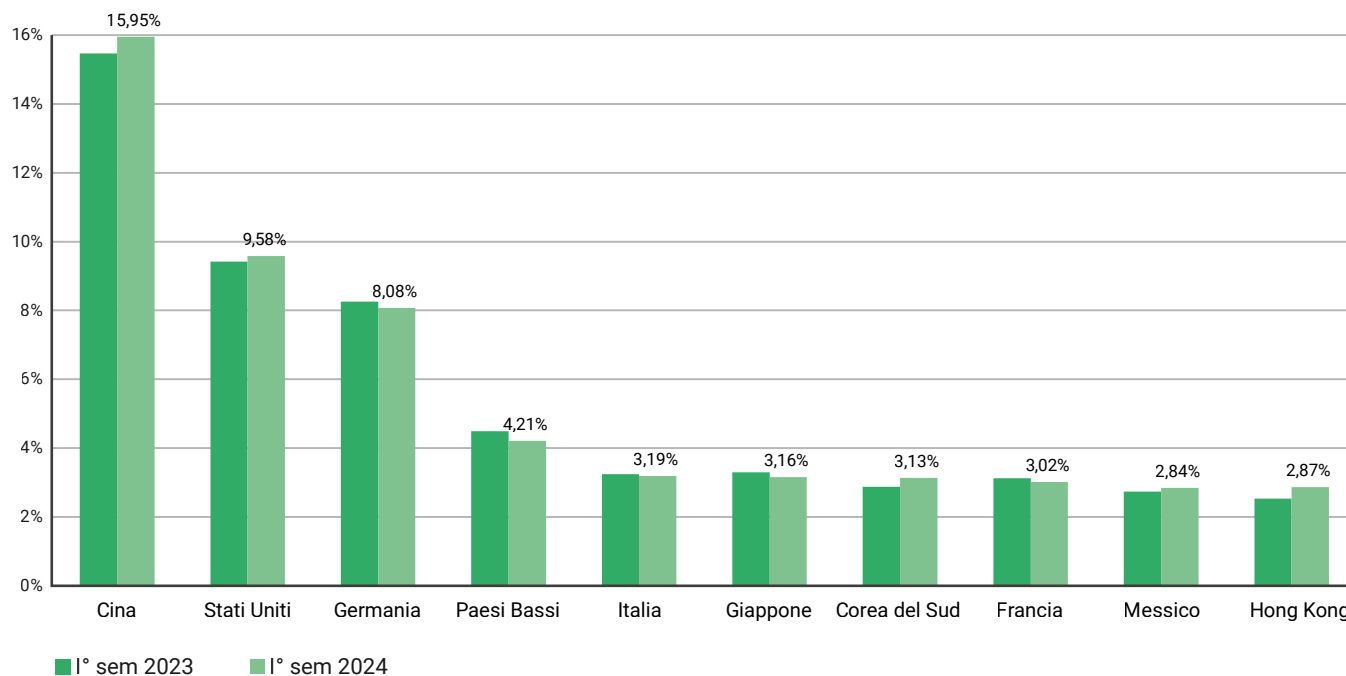
Fonte: elaborazioni ICE Agenzia su dati Eurostat e Istituti nazionali di Statistica

**A guidare la crescita sono soprattutto le economie asiatiche** come Corea del Sud (+9,1%), Hong Kong (+14,2%) e Taiwan (+11,1%), che registrano i tassi di incremento più consistenti. Anche Cina e India tornano a mostrare dinamiche positive, nonostante nel 2023 avessero registrato contrazioni dell'export di merci. Al contrario, **sono in calo le vendite all'estero del Giappone** di petroliferi raffinati, robot industriali, elettronica di consumo e, soprattutto, di autoveicoli e relativa componentistica.

<sup>1</sup> In euro, valori correnti

La contrazione del dato giapponese è tale da consentire all'Italia – nonostante una contrazione delle esportazioni dell'1,1% – di avanzare di una posizione nella graduatoria dei principali esportatori mondiali: **nei primi sei mesi del 2024, infatti, con 316 miliardi di fatturato all'estero, l'Italia si posiziona al quinto posto**, subito dopo Cina, Stati Uniti, Germania e Paesi Bassi. Tuttavia, in considerazione della presenza di grandi porti commerciali nei Paesi Bassi e del conseguente valore sensibilmente sovrastimato delle loro esportazioni, l'Italia può essere considerata in quarta posizione nell'attuale graduatoria dei maggiori esportatori al mondo.

**Figura 1 - Quote sulle esportazioni mondiali\*\* di beni**



\*\* Somma delle esportazioni di 96 Paesi che rappresenta il 90% circa delle esportazioni mondiali.

Fonte: elaborazioni ICE Agenzia su dati Eurostat e Istituti nazionali di Statistica

I settori<sup>2</sup> che registrano gli incrementi più consistenti sono il comparto dei mezzi di trasporto diversi dagli autoveicoli, i prodotti ICT e i mobili. Analizzando il contributo effettivo alla crescita, che prende in considerazione al contempo la dinamica (variazione %) e la dimensione (peso %) del settore [Tavola 2], **i comparti che hanno maggiormente determinato il risultato di crescita del commercio mondiale sono i prodotti ICT, gli altri mezzi di trasporto (in particolare le navi) e la farmaceutica di base**; i settori, invece, che hanno rallentato il ritmo di crescita sono le materie prime energetiche (probabilmente per effetto della stabilizzazione dei prezzi internazionali), i prodotti chimici e l'elettrotecnica.

Osservando l'andamento dei settori tipici delle produzioni Made in Italy, con particolare riferimento ai comparti dell'arredo e del design, della moda, dall'agroalimentare e della meccanica, si registrano andamenti contrastanti anche all'interno degli stessi comparti. Se da un lato il commercio mondiale di mobili cresce a un tasso sensibilmente superiore alla media, quello dei prodotti della lavorazione di minerali non metalliferi (vetro, ceramica, materiali per l'edilizia) presenta una consistente flessione. Per quanto riguarda il settore della moda si registra una riduzione soprattutto nei prodotti in cuoio. Al contrario, si rileva un moderato incremento per i prodotti alimentari e le bevande. Il commercio internazionale di macchine e apparecchi meccanici, infine, cresce dello 0,9%.

<sup>2</sup> Dati relativi al periodo gennaio-maggio.

## Tavola 2 - Le esportazioni mondiali per settori

(gennaio-maggio 2024)

	milioni di euro	peso %	var. % 24/23	contributo al $\Delta$ %***
<b>TOTALE MERCI</b>	<b>7.962.428</b>	<b>100,0%</b>	<b>0,62%</b>	<b>0,62 p.p.</b>
AA - Agricoltura, pesca, silvicoltura	236.513	3,0%	-2,7%	-0,08
BB - Prodotti delle miniere e delle cave	426.048	5,4%	-8,0%	-0,47
CA10 - Prodotti alimentari	424.833	5,3%	2,2%	0,11
CA11 - Bevande	52.533	0,7%	1,2%	0,01
CA12 - Tabacco	11.945	0,2%	8,6%	0,01
CB13 - Prodotti tessili	110.339	1,4%	0,1%	0,00
CB14 - Articoli di abbigliamento	146.926	1,8%	-0,6%	-0,01
CB15 - Cuoio e prodotti in cuoio	88.970	1,1%	-2,3%	-0,03
CC - Prodotti in legno, carta, stampa	139.257	1,7%	-2,6%	-0,05
CD19 -Coke e derivati del petrolio	319.889	4,0%	0,2%	0,01
CE20 - Prodotti chimici	614.801	7,7%	-5,0%	-0,41
CF21 - Prodotti farmaceutici di base	381.902	4,8%	4,9%	0,23
CG22 - Prodotti in gomma e plastica	217.817	2,7%	2,6%	0,07
CG23 - Altri prodotti della lav. di minerali non metalliferi	84.147	1,1%	-4,3%	-0,05
CH24 - Prodotti della metallurgia	520.306	6,5%	0,9%	0,06
CH25 - Prodotti in metallo	212.651	2,7%	1,2%	0,03
CI26 - Computer e prodotti di elettronica e ottica; apparecchi elettromedicali e di misurazione, orologi	1.155.656	14,5%	5,4%	0,75
CJ27 - Apparecchiature elettriche e apparecchiature per uso domestico non elettriche	456.779	5,7%	-2,2%	-0,13
CK28 - Macchinari e apparecchiature n.c.a.	672.851	8,5%	0,9%	0,07
CL29 - Autoveicoli, rimorchi e semi	718.948	9,0%	2,1%	0,19
CL30 - Altri mezzi di trasporto	261.848	3,3%	10,0%	0,30
CM31 - Mobili	73.936	0,9%	5,0%	0,04
CM32 - Altre industrie manifatturiere	250.932	3,2%	0,6%	0,02
Energia elettrica e altri prodotti n.c.a.	200.865	2,5%	-0,1%	-0,16

\*\*\* Contributo alla crescita gennaio-maggio 2024/2023 in punti percentuali

Fonte: elaborazioni ICE Agenzia su dati Eurostat e Istituti nazionali di Statistica

Scendendo a un maggior livello di dettaglio merceologico [Tavola 3], osserviamo **che il contributo alla crescita è attribuibile soprattutto alla componentistica elettronica** (microchip in particolare) e all'oro (con quotazioni in risalita).

In termini negativi, invece, il freno al commercio deriva soprattutto dalla riduzione delle vendite di alcune *commodities* energetiche (gas e carbon fossile – inclusa parte della componentistica per la produzione di energia solare – alcuni prodotti chimici inorganici) o agricole (per la soia, per esempio, la flessione si deve per intero a una riduzione del valore medio unitario di scambio).

La variabile "prezzi", come nel passato più recente, continua quindi a essere determinante per spiegare l'andamento dei valori.

**Tavola 3 - Contributo alla variazione delle esportazioni mondiali: primi 10 prodotti per contributi positivi e negativi**  
(gennaio-maggio 2024)

		mln €	%Δ	cont. al Δ %****
<b>Totale esportazioni mondiali</b>		<b>7.962.399</b>	<b>0,6</b>	
<b>PRODOTTI CON MAGGIOR CONTRIBUTO ALLA CRESCITA</b>				
710812	oro, incluso l'oro platinato, greggio, per usi non monetari (escl. in polvere)	124.821	30,3	0,37
854232	memorie nella forma di multichips integrati	91.556	40,8	0,34
847180	unità di macchine automatiche per l'elaborazione dell'informazione, numeriche...	36.970	95,5	0,23
270900	oli di petrolio o di minerali bituminosi, greggi	190.727	9,1	0,20
300215	prodotti immunologici, presentati sotto forma di dosi o condizionati per la vendita al minuto	78.959	20,2	0,17
854231	processori o controllo, anche combinati con memorie, convertitori, circuiti logici, amplificatori, circuiti a tempo integrati consistenti in due o più circuiti monolitici integrati	130.094	10,3	0,15
847150	unità per l'elaborazione dell'informazione che possono comportare, in uno stesso involucro, uno o due tipi di unità seguenti: unità di memoria, unità di entrata ed unità di uscita	42.819	34,6	0,14
890190	navi per il trasporto di merci e altre navi destinate al trasporto contemporaneo di persone e di merci (escl. navi frigorifere, navi cisterna, navi traghetto, navi destinate principalmente al trasporto di persone)	24.143	65,4	0,12
847330	parti ed accessori di macchine automatiche per l'elaborazione dell'informazione o di altre macchine della voce 8471, n.n.a.	48.802	18,6	0,10
870340	Autoveicoli da turismo ed altri autoveicoli costruiti principalmente per il trasporto di < 10 persone, inclusi gli autoveicoli del tipo «station wagon» e le auto da corsa, azionati da motore a pistone con accensione a scintilla e da motore elettrico, come motori per la propulsione, diversi da quelli che possono essere caricati mediante il collegamento a una fonte di energia elettrica esterna (escl. autoveicoli per spostarsi sulla neve, altri autoveicoli speciali della sottovoce 8703 10 e autoveicoli ibridi plug-in)	44.751	20,3	0,10
<b>PRODOTTI CON CONTRIBUTO NEGATIVO ALLA CRESCITA</b>				
120190	fave di soia, anche frantumate (escl. destinate alla semina)	32.259	-19,0	-0,10
293379	lattami (escl. 6-esanolattame (epsilon-caprolattame))	7.685	-50,3	-0,10
854239	circuiti integrati elettronici (escl. processori, dispositivi di controllo, memorie e amplificatori)	126.350	-5,8	-0,10
300241	vaccini per uso umano	18.372	-33,2	-0,12
854143	celle fotovoltaiche assemblate in moduli o costituite in pannelli	18.970	-33,0	-0,12
271111	gas naturale, liquefatto	37.174	-21,2	-0,13
271600	energia elettrica	18.596	-36,2	-0,13
850760	accumulatori elettrici al litio-ion	38.658	-21,8	-0,14
270112	carbon fossile bituminoso (ceca), anche polverizzato (escl. quello agglomerato)	40.836	-23,8	-0,16
271121	gas di petrolio allo stato gassoso	33.191	-39,1	-0,27

\*\*\*\* Contributo alla crescita gennaio-maggio 2024/2023 in punti percentuali.

Fonte: elaborazioni ICE Agenzia su dati Eurostat e Istituti nazionali di Statistica

#### Ufficio Analisi e Studi

Via Liszt, 21 - 00144 Roma  
analisi.studi@ice.it