



COMUNICATO STAMPA

Acimga, costituito il Gruppo Sviluppo Flexo

Italia seconda al mondo nella produzione di macchine per stampa flessografica con un valore delle esportazioni superiore a 160 milioni di euro.

MILANO, 01 DICEMBRE 2022 – È stato ufficialmente costituito nel mese di novembre il **Gruppo Sviluppo Flexo by Acimga**, terzo gruppo di specializzazione all'interno dell'associazione che rappresenta i costruttori italiani di macchine per l'industria grafica, cartotecnica e del converting.

Un primo **nucleo fondatore rappresentato da 20 tra le aziende associate** Acimga - BFT Flexo, BOBST, Brofind, BST Eltromat, Camozzi Automation, Color Consulting, DEC Impianti, ETS International, Ferrarini & Benelli, HuberGroup, Gama, Inciflex, Koenig & Bauer, OMET, Prades, RE, Rossini, Simec Group, Tresu e Uteco - che si pone lo scopo **promuovere capillarmente la tecnologia flexo e di analizzarne l'implementazione e i trend nei diversi mercati in cui tale tecnologia è utilizzata.**

Il nome del Gruppo rappresenta espressamente la scelta di privilegiare il concetto di sviluppo, declinandolo su distinti fattori abilitanti: lo sviluppo dei mercati in prima istanza, ma anche lo sviluppo delle competenze; lo sviluppo delle applicazioni; lo sviluppo di analisi, dati e mappature funzionali ad un presidio ottimale; lo sviluppo del confronto, per dialogare e instaurare relazioni con il mondo associativo e flessografico già presente; lo sviluppo del Made by Italy.

Simone Bonaria, Chief Operation Officer di BFT Group, è stato nominato **Coordinatore del Gruppo** ed elemento di raccordo tra il Gruppo e il Consiglio Generale di Acimga. *"Il Gruppo Sviluppo Flexo nasce con l'idea di ampliare il confronto all'interno del panorama della stampa flessografica, prendendone parte attivamente."* Afferma Bonaria, aggiungendo che *"le 20 aziende che hanno partecipato al kick-off del progetto hanno portato al tavolo moltissimi spunti per le future attività del gruppo, segnale che questo segmento è vivace e ha ancora moltissimo spazio per l'innovazione."*

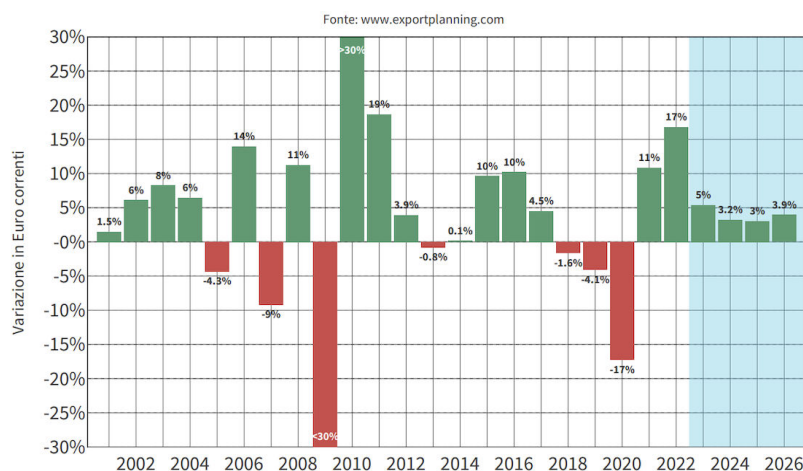


ITALIAN MANUFACTURERS ASSOCIATION OF MACHINERY FOR THE GRAPHIC, CONVERTING AND PAPER INDUSTRY

Piazza Castello 28, 20121 Milano – Tel. +39 022481262 – Fax +39 02 22479581 – C.F. 80079370153 – info@acimga.it – www.acimga.it

Evoluzione del commercio internazionale

Previsione del commercio mondiale



Dimensione Commercio Mondiale (2022)

1.0 miliardi di €

1.1 miliardi di \$

Il mercato "Flexo": alcuni dati

Nel 2022 la dimensione del commercio mondiale delle macchine per stampa flessografica è stata pari a circa 1 miliardo di Euro¹. Nonostante costituisca una nicchia di mercato, la volontà di Acimga di avviare un gruppo di lavoro specializzato va vista nella crescita attuale e prevista del segmento. **Nel 2022 il commercio internazionale della "flexo" ha vissuto infatti un vero e proprio boom, segnando un +17%**, con un trend positivo di crescita moderata che si stima continui fino al 2026, con un CAGR (tasso di crescita annuale composto) del +3,9%.

L'Italia è il secondo Paese al mondo (dopo la Germania) per esportazione di macchine per stampa flessografica con 161 milioni di euro di export (per una quota di mercato pari al 13,3%), una leadership di valore sulla quale puntare nel prossimo triennio. Tra i paesi che importano maggiori quantità di macchine di questo tipo ci sono gli Stati Uniti con una stima di export pari a 175 milioni al 2026 (dai 152 del 2022) e la Turchia (77 milioni al 2026 dai 54 nel 2022).

Approfondimento: la stampa flessografica

La stampa flessografica è la seconda tecnologia di stampa più antica, in cui inchiostri ad asciugatura rapida vengono trasferiti da lastre da stampa flessibili a un substrato. Questa tipologia di stampa rotativa viene utilizzata principalmente per la stampa su larga scala di testo e immagini su un'ampia varietà di materiali come plastica, film metallici, carta e tessuti non tessuti.

La flessografia fu creata come metodo di stampa basato sul timbro e la prima macchina da stampa flessografica fu costruita a Liverpool, in Inghilterra, nel 1890, da parte dell'azienda Bibby, Baron & Sons. Questo metodo divenne noto come stampa all'anilina, poiché all'inizio del 1900 veniva utilizzato inchiostro a base di olio di anilina. Per tutto l'inizio del XX secolo, la stampa flessografica è stata utilizzata per gli imballaggi alimentari negli Stati Uniti, fino a quando la FDA dichiarò che l'inchiostro utilizzato non era sicuro per questa tipologia di prodotti; inchiostri reputati tali furono sviluppati solo nella metà del '900. Nel 1951 questo processo venne ufficialmente denominato stampa flessografica. Nel corso dei decenni, la qualità della stampa è notevolmente migliorata grazie a inchiostri, cliché e macchine di miglior fattura. Si tratta di una **tecnologia di stampa ecosostenibile** nel caso in cui vengano utilizzati inchiostri a base di acqua, poiché questi non rilasciano alcun Composto Organico Volatile (COV) nell'ambiente.

¹ Fonte: ExportPlanning.com su base Banca Dati Ulisse, sviluppata a partire da dati ONU (db Comtrade), Eurostat (db Comext) e US Census Bureau (db UsaTrade)



ITALIAN MANUFACTURERS ASSOCIATION OF MACHINERY FOR THE GRAPHIC, CONVERTING AND PAPER INDUSTRY

Piazza Castello 28, 20121 Milano - Tel. +39 022481262 - Fax +39 02 22479581 - C.F. 80079370153 - info@acimga.it - www.acimga.it



ACiMGA

ASSOCIAZIONE COSTRUTTORI ITALIANI
MACCHINE PER L'INDUSTRIA GRAFICA,
CARTOTECNICA, CARTARIA,
DI TRASFORMAZIONE ED AFFINI

Chi è Acimga – Acimga (Associazione Costruttori Italiani di Macchine per l'Industria Grafica, Cartotecnica, Cartaria, di Trasformazione e Affini) è l'associazione confindustriale che raduna i produttori di macchine per la stampa e la cartotecnica. Dal 1947 è il punto di riferimento nazionale per tutte le tecnologie della stampa, del packaging e del converting per tutte le applicazioni e per tutti i tipi di materiali. Acimga conta attualmente 75 soci, che rappresentano oltre il 60% del fatturato totale dell'industria del settore e il 70% del fatturato export (acimga.it)

Media Relations Acimga

a cura di TWIN Srl

Chiara Bortolato chiara@twin.services +393478533894

Tommaso Pesa Tommaso Pesa tommaso@twin.services +393470735670

Per informazioni:

Gwyn Garrett – ufficio stampa Acimga

ggarrett@acimga.it – cel. 375 5082158



ACiMGA

YOUR TOOL TO GROW

ITALIAN MANUFACTURERS ASSOCIATION OF MACHINERY FOR THE GRAPHIC, CONVERTING AND PAPER INDUSTRY

Piazza Castello 28, 20121 Milano – Tel. +39 022481262 – Fax +39 02 22479581 – C.F. 80079370153 – info@acimga.it – www.acimga.it