



Lunedì 10 Luglio 2023  
[Notizie mercati esteri](#) [1]

## L'Italia partecipa a Fispal Tecnologia 2023 con 10 aziende e un'associazione

San Paolo – Nella 39a edizione di Fispal Tecnologia 2023, che si svolge dal 27 al 30 giugno a San Paolo, ITA – Italian Trade Agency, agenzia governativa italiana con la funzione di promuovere prodotti e servizi italiani all'estero, porta all'evento 10 aziende iconiche e l'associazione che rappresenta l'**industria italiana dei macchinari e delle tecnologie** per il settore dell'imballaggio per rafforzare il business con il Brasile.

**Fispal Tecnologia** è riconosciuta a livello mondiale come l'evento principale per l'industria alimentare e delle bevande. Quest'anno, l'organizzazione della fiera prevede di ricevere 45.000 visitatori e circa 450 espositori. L'incontro si propone di presentare al mercato le innovazioni e le tecnologie nei processi, nel packaging e nella logistica.

L'Italia, leader mondiale in questo tipo di tecnologia, è stata responsabile di una quota del 23,0% delle importazioni brasiliane nel segmento nel 2022, con circa USD 92,5 milioni di apparecchiature vendute al Brasile. La Germania, suo principale concorrente, aveva una quota del 18,7%.

Nel 2023, le **importazioni brasiliane** sono aumentate del 3,5% tra gennaio e maggio, rispetto allo stesso periodo dell'anno precedente, passando da USD 167,2 milioni a USD 172,9 milioni. L'Italia continua ad essere in testa alla classifica dei principali fornitori, con una quota del 26,2%.

Per gli italiani il Brasile rappresenta lo 0,8% delle loro esportazioni di settore, che nel 2022 hanno quasi superato la soglia dei USD 657 miliardi, registrando un incremento del 6,7% rispetto all'anno precedente. Nel 2023, nonostante le incertezze del mercato internazionale, le **esportazioni italiane** sembrano mantenersi forti e, nei primi due mesi dell'anno, hanno fatto un piccolo balzo del 7,1% rispetto allo stesso periodo dell'anno precedente, registrando USD 107,4 miliardi.

“Con circa il 26% del mercato mondiale, l'**industria italiana delle macchine** per l'imballaggio ha un fatturato annuo di oltre 8 miliardi di euro, di cui quasi l'80% deriva da attività svolte all'estero. La partecipazione dell'Italia a questo importante evento che si tiene in Brasile dimostra l'interesse del Paese ad aumentare la propria presenza nella regione, individuando e promuovendo nuovi business”, commenta Ferdinando Fiore, direttore generale per il Brasile di ITA.



Attrezzature prodotte da industrie italiane che parteciperanno a Fispal Tecnologia.

### **Padiglione Italiano a Fispal Tecnologia 2023**

Per questa edizione, ITA porta in fiera un'associazione e 10 rinomate aziende del settore, alcune con una presenza internazionale e altre a carattere familiare che vogliono aprire o espandere attività in Brasile. I visitatori dello stand ITA potranno incontrare le seguenti associazioni e aziende:

#### **UCIMA**

UCIMA, l'Associazione dei Costruttori Italiani di Macchine per l'Imballaggio, riunisce, rappresenta e assiste circa 200 aziende italiane, tra le più importanti del settore. Opera in stretta collaborazione con AMAPLAST – Associazione Italiana Costruttori di Macchine e Costruttori di Stampi per la Lavorazione della Plastica e della Gomma, al fine di rafforzare l'offerta tecnologica Made in Italy sul mercato internazionale.

#### **CAVANNA spa**

Cavanna Group è leader mondiale nei sistemi turn-key per il packaging primario e secondario (flow pack e inscatolamento). Con 63 anni di esperienza e una presenza globale composta da 5 unità industriali e 11 centri di assistenza, progetta e realizza linee complete di packaging per le più svariate applicazioni, installandole e fornendo ogni tipo di assistenza ai propri clienti nelle loro operazioni quotidiane.

#### **CEPI spa**

CEPI progetta, realizza e installa linee chiavi in mano per lo stoccaggio, il trasporto e il dosaggio delle materie prime, con automazione integrata e tecnologie complementari in tutti i processi produttivi. Azienda familiare, ma con una visione internazionale, CEPI ha sede in Italia e opera a livello globale, con uffici in Malesia per coordinare le operazioni nel mercato asiatico.

#### **ITATOOLS**

ITATOOLS è un produttore italiano di attrezzature per la stazza. Produce una linea completa di macchine a batteria, pneumatiche e manuali, azionabili con nastri in plastica (PP e PET), acciaio e tessuto. Fondata nel 2006, conta su un team di professionisti che operano con successo nel settore della piegatura da oltre 30 anni.

#### **NAVATTA GROUP**

NAVATTA GROUP è un'azienda tradizionale specializzata nella produzione di macchinari per l'industria alimentare. Dalla sua fondazione nel 1983 ha superato barriere importanti in termini economici e di numero di dipendenti, avendo attualmente più di 1.000 macchine installate nel mondo e diversi brevetti depositati.

#### **NTE Process**

NTE Process progetta e installa linee industriali chiavi in mano. È specializzata nel trasporto pneumatico di polveri e grani, offrendo le migliori soluzioni anche per l'industria 4.0, grazie a tecnologie brevettate e partnership con aziende internazionali.

#### **PASTA TECHNOLOGIES GROUP**

PASTA TECHNOLOGIES GROUP srl progetta e realizza impianti industriali per la produzione di pasta, gnocchi e piatti pronti a base di pasta, tradizionale o senza glutine, e successivo trattamento termico di cottura, pastorizzazione, pre-essiccazione, raffreddamento o sterilizzazione per prolungare la durata di conservazione dei prodotti.

#### **PIGO srl**

PIGO srl è leader mondiale nella progettazione e produzione di liofilizzatori di processo EFD, congelatori a letto fluido EF-IQF, congelatori elicoidali EFS, essiccatori ad aria PG 135 & PG 128, soluzioni per pitting PG103 e 104 e



linee complete per la lavorazione di frutta e verdura.

## SARP FOOD TECHNOLOGIES

Dal 1986 Sarp produce macchine e attrezzature su misura per l'industria della pasta e macchine per la lavorazione degli alimenti. Tra le principali tecnologie sviluppate vi sono: torri a spirale per la lavorazione di prodotti da forno, ortofrutta, carne, pesce, gelati, cremosi e creme, oltre ad attrezzature per la produzione di pasta fresca, secca, precotta e piatti pronti.

## TecnoFerrari

TecnoFerrari si dedica dal 1966 alla progettazione e realizzazione di impianti automatici per la movimentazione, l'imballaggio e la gestione dei prodotti finiti, con applicazione in diversi segmenti industriali.

## Zacmi

Zacmi – Zanichelli Meccanica S.p.A. è un'azienda di Parma, leader nella produzione di impianti e linee per il riempimento e la chiusura nel settore alimentare. Sul mercato dal 1954 e con un know-how di quasi 70 anni, Zacmi sviluppa attrezzature per tutte le esigenze.

(\*) Con informazioni di ITA

Fonte: <https://tinyurl.com/muvdswjy> [2]

(Contenuto editoriale a cura della [Câmara de Comércio Italiana de São Paulo - ITALCAM](#) [3])  
Ultima modifica: Lunedì 10 Luglio 2023

## Condividi

### Reti Sociali

## ARGOMENTI

**Source URL:** <https://www.assocamerestero.it/notizie/litalia-partecipa-fispal-tecnologia-2023-10-aziende-unassociazione>

### Collegamenti

[1] [https://www.assocamerestero.it/notizie/%3Ffield\\_notizia\\_categoria\\_tid%3D1122](https://www.assocamerestero.it/notizie/%3Ffield_notizia_categoria_tid%3D1122)

[2] <https://tinyurl.com/muvdswjy>

[3] <https://www.assocamerestero.it/ccie/camara-de-comercio-italiana-de-sao-paulo-italcam>