



CONFINDUSTRIA
Bergamo

News

06 Novembre 2024

FISCO E DIRITTO D'IMPRESA
CREDITO, FINANZA E CONFIDI
DOGANE
INTERNAZIONALIZZAZIONE

MISSIONE IN COREA DEL SUD: TECNOLOGIE AVANZATE DI PACKAGING E INDUSTRIA FARMACEUTICA

Per info

Pandolfi Luca
Tel. 035 275 381
l.pandolfi@confindustriabergamo.it

Allegati

[Corea Del Sud mis...](#)
[Corea Del Sud mis...](#)
[Corea Del Sud mis...](#)

ICE-Agenzia per la Promozione all'Estero e l'Internazionalizzazione delle imprese italiane organizza, in collaborazione con UCIMA (Unione Costruttori Italiani Macchine Automatiche per il Confezionamento e l'Imballaggio) un **Workshop + incontri b2b** fra produttori di **macchinari per l'imballaggio, confezionamento e imbottigliamento e macchinari per l'industria farmaceutica**, e potenziali **controparti Sudcoreane**, al fine di favorire lo sviluppo di rapporti d'affari e incrementare l'export della tecnologia Made in Italy.

L'evento si svolgerà a **Seoul, dal 18 al 20 febbraio 2025**.

Le **richieste di adesione** saranno accolte dalle ore 09:00 di mercoledì **9 ottobre** alle ore 18:00 di martedì **19 novembre** nelle forme e nelle modalità riportate nell'apposita sezione "Modalità di adesione" al seguente link:

<https://www.ice.it/it/area-clienti/eventi/dettaglio-evento/2023/O1/031/modalita-adesione>

Perché partecipare:

La Corea del Sud sta registrando un forte incremento della **produzione di alimenti e bevande**, ma soprattutto di **prodotti farmaceutici** (anche a seguito degli eventi pandemici); inoltre, grazie alla cosiddetta "K-wave", le esportazioni di **cosmetici** si stanno moltiplicando in tutto il mondo.

I produttori locali richiedono pertanto delle **tecnologie di produzione e packaging** atte ad accompagnare questo sviluppo, soprattutto in termini **qualitativi: macchinari fortemente innovativi e adatti a una estrema flessibilità produttiva**, in ambiti in cui il posizionamento si realizza in primis attraverso la confezione.

Inoltre, grazie alla crescente sensibilità dei consumatori in merito alle tematiche ambientali, l'industria è alla ricerca di **tecnologie per il riciclo delle bottiglie di plastica**. In particolare, sta emergendo una forte domanda per le tecnologie "**shrink/stretch sleeve**", in cui l'etichetta diventa riciclabile alla stregua del contenitore.

Alla luce di queste considerazioni, **la missione è rivolta a produttori di macchinari fortemente innovativi, operanti nei seguenti ambiti:**

- Tecnologie per l'industria farmaceutica
- Riempimento, chiusura, sigillatura
- Incapsulatura
- Avvolgimento automatico “ *shrink/stretch sleeve*”
- Etichettatura “green”

Quota di partecipazione: € 1.000 + Iva a impresa