

# THE ART OF INNOVATION



IPACK-IMA MILANO

27 - 30 MAY 2025  
FIERA MILANO - ITALY



A JOINT VENTURE BETWEEN  
UCMA FIERA MILANO

Comunicato stampa – Rho, 13 dicembre 2024

## Tra innovazione e sostenibilità: focus materiali e ricerca a IPACK-IMA 2025

*Torna il progetto IPACK-Mat dedicato ai materiali, e l'area tematica Ipackima Lab focalizzata su test e certificazioni prodotto, con il sostegno di Conai e Istituto Imballaggio.*

Tra le sfide più significative del mercato del packaging, industria impegnata da anni nella ricerca di soluzioni sostenibili, spicca lo studio sui materiali. Al packaging design innovativo, che riduce il materiale e gli ingombri abbattendo le emissioni di CO2 e la produzione di rifiuti, si associa la ricerca di imballaggi sempre più green ma capaci di assicurare lo stesso potenziale di protezione in qualunque mercato siano inseriti. I percorsi di ricerca esplorano tutti i materiali di packaging, individuando le migliori soluzioni per sfruttarne al massimo le proprietà che garantiscono la sicurezza del cibo, la stabilità e quindi l'efficacia della molecola di un farmaco, la protezione nelle fasi di trasporto, la corretta conservazione in ogni fase del processo.

### **IPACK-IMA osservatorio privilegiato sull'innovazione**

Di innovazione nei materiali per il packaging si parlerà a [IPACK-IMA](#), in programma a Fiera Milano Rho dal 27 al 30 maggio 2025: oltre 200 le aziende che arricchiranno l'offerta con proposte specializzate sul fronte dei materiali eco-friendly e smart, capaci di rispondere a esigenze di sostenibilità e razionalizzazione produttiva.

Un patrimonio che verrà nuovamente valorizzato, nei singoli stand all'interno della manifestazione, con il brand **IPACK-Mat - Packaging Materials for Product Development**, progetto che mira a rendere facilmente identificabili tra i padiglioni espositivi le aziende che propongono - in esclusiva o in abbinamento con macchinari e impianti - materiali di imballaggio primario, secondario e terziario.

Main partner di IPACK-Mat è [CONAI](#), che ha rinnovato il proprio interesse a patrocinare il progetto in veste di sponsor. *“La collaborazione con Ipack Ima rappresenta per CONAI un'opportunità importante per promuovere il valore della sostenibilità nel settore del packaging. La fiera è un luogo in cui possono incontrarsi innovazione, tecnologie e sostenibilità, offrendo alle aziende idee e soluzioni nuove per affrontare le sfide dell'economia circolare. Fra gli impegni di CONAI, del resto, c'è anche quello supportare le imprese nell'adozione di modelli produttivi sempre più attenti alla tutela delle risorse e alla riduzione degli impatti ambientali, incentivando un approccio all'imballaggio che sia non solo funzionale, ma anche responsabile”* - commenta **Ignazio Capuano**, presidente CONAI.

Dai materiali che garantiscono food waste e food security, la connessione con il mondo delle certificazioni è inevitabile e necessaria. Ecco perché verrà riproposta la sezione espositiva **Ipack Ima Lab - Solutions for Product Testing & Certification**, realizzata in collaborazione con [l'Istituto Italiano Imballaggio](#) con lo scopo di dare spazio a laboratori, Istituti di certificazione e ricerca specializzati in verifiche di qualità e conformità legate a normative MOCA, materiali e oggetti che possono venire a contatto con gli alimenti. Una scelta ricaduta sulle aziende che garantiscono i più rigorosi standard qualitativi, concreto supporto alla fase R&D.

*“Abbiamo condiviso con Ipack Ima l'esigenza di dar vita a uno spazio dedicato alle imprese di servizi, ai laboratori e alle società di consulenza, che all'interno di una manifestazione di tecnologie faticano a trovare una propria identità e visibilità. Da queste considerazioni è nato Ipack Ima Lab, un hub che dà spazio a chi offre servizi indispensabili per il packaging e detiene competenze tecnico regolatorie di alto profilo. Per*

# THE ART OF INNOVATION



IPACK-IMA MILANO

27 - 30 MAY 2025  
FIERA MILANO - ITALY



*questo motivo abbiamo immaginato di poter abbinare all'aspetto espositivo anche la possibilità di condividere informazioni e contenuti in un palinsesto di eventi" – dichiara **Francesco Legrenzi**, direttore Istituto Italiano Imballaggio.*

Una rete di aziende selezionate e accreditate per la realizzazione di test specifici sulle proprietà di barriera dei materiali, che avranno non solo uno spazio dedicato, con stand ad hoc, ma anche la possibilità di ritagliarsi uno speech di presentazione nel palinsesto eventi di manifestazione. Ipack Ima Lab si configura dunque come un vero e proprio laboratorio all'avanguardia per il packaging all'interno di IPACK-IMA.

## ***I protagonisti già confermati a IPACK-IMA 2025***

Tra le aziende espositrici del comparto, concentrate sul fronte certificazioni, sostenibilità e nuovi materiali, sono numerosi i player attivi già iscritti, tra i quali: **Agroblu, Arcoplastica, Botta, Cartotecnica Postumia, Cavanna Spa, Centro qualità carta lucense, Cristalpack, CSI, Goglio, Grifal, Gruppo Fabbri, Gruppo Seda, Ilpra, Labanalysis, Plastotecnica, Propagroup, Remi Tubi, Roboplast, Sacchital, Saes Coated Films, Sdar Pack, Teghleef Industries SPA, Tiber Pack, Tuv SUD, Ulma Packaging, Verbanò Film, Volmar Packaging Srl.**

[Iscriviti alla Newsletter di IPACK-IMA](#) e scopri di più su trend di mercato e novità dall'industria.

## **IPACK-IMA MILANO**

**Organizer: Ipack Ima srl**

[press@ipackima.it](mailto:press@ipackima.it)

[www.ipackima.com](http://www.ipackima.com)

## **IPACK-IMA MILANO – Ufficio Stampa**

Intono Comunicazione

Anna Laura Mucci - +39 346 304 7944

[annalaura.mucci@intono.it](mailto:annalaura.mucci@intono.it)

Marco Fiori - +39 334 600 7739

[marco.fiori@intono.it](mailto:marco.fiori@intono.it)