

# Packaging innovativo ed ecosostenibile dei prodotti AgriFood: le opportunità delle tecnologie abilitanti

[webinar]

## Packaging innovativo ed ecosostenibile dei prodotti AgriFood: le opportunità delle tecnologie abilitanti

[Webinar] 4 luglio 2024 h. 10:00-12:30



Il **confezionamento** e l'**imballaggio** dei **prodotti alimentari** è strategico per l'agri-food: gli involucri devono garantire qualità e sicurezza in termini di salute della persona e tutela ambientale, rispettare la normativa vigente, essere economicamente convenienti, di facile smaltimento e piacevoli alla vista, al tatto e all'olfatto del consumatore.

Obiettivo del webinar è indagare quali materiali e quali soluzioni innovative possano essere impiegate con l'aiuto delle **tecnologie abilitanti** per trovare soluzioni sostenibili, in linea con le **disposizioni normative** locali e internazionali e trasmettere un'immagine positiva ai propri clienti.

### Destinatari

Imprenditori, manager e operatori di imprese agrifood e del packaging

### Interventi

- Il packaging nell'economia circolare  
**Daniele Battezzore**, Politecnico di Torino - Sede di Alessandria, Dipartimento di Scienza Applicata e Tecnologia
- Design e sviluppo di imballaggi smart/attivi  
**Sandri Giuseppina**, Dipartimento di Scienze del Farmaco, Università di Pavia

- **Materiali a Contatto con gli Alimenti (MOCA):** inquadramento normativo e requisiti di idoneità  
**Francesca Tomas**, Servizi analitici, Laboratorio Chimico Camera di Commercio Torino
- **Testimonianza aziendale: Tosa Spa**  
**Giovanni Lori**, responsabile dell'ufficio R&D di Tosa Spa.

### Modalità di adesione:

La partecipazione è gratuita, previa iscrizione utilizzando il modulo online qui sotto:

Modulo online

**ATTENZIONE:** Invitiamo a prendere visione della liberatoria per la fruizione del webinar e del testo aggiornato della privacy policy adottata da CEIPIEMONTE in conformità al Regolamento Europeo 679/2016, che si trovano nel modulo di adesione. Il consenso al trattamento dei dati e alla registrazione e diffusione dell'evento è rilasciato automaticamente se si prosegue nell'iscrizione.

La piattaforma utilizzata per l'evento è Zoom; per connettersi al live webinar è sufficiente cliccare sul link che verrà inviato a ciascun iscritto qualche giorno prima dell'incontro. Sarà possibile collegarsi a partire dalle ore 09:45; l'evento avrà inizio alle ore 10:00.

L'evento è finanziato da EIT-Food Deeptech Revolution in AgriFood (DRAF)



è realizzato da **Ceipiemonte S.c.p.a.** e **Università di Torino**



**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**



Centro  
Interdipartimentale di  
Ricerca sul  
Cibo e  
ANtiFrode

**Informazioni utili** **UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

- **Data iniziativa:** 04.07.2024
- **Orario:** 10:00 - 12:30
- **Data inizio iscrizioni:** 12.06.2024
- **Data fine iscrizioni:** 03.07.2024

- **Orario fine iscrizioni:** 23:59

## **Allegati**

Programma

## **Per informazioni**

### **Centro Estero per l'Internazionalizzazione**

via Nizza 262 int. 56 - Polo Uffici Lingotto  
10126 Torino (TO)

Elena Dall'Amico - Francesca Carletto

Tel. +39 011 6700 640-576

Email [training.eda@centroestero.org](mailto:training.eda@centroestero.org)