

FEBBRAIO-MARZO 2025

E' POSSIBILE PARTECIPARE ANCHE A SINGOLI MODULI

CORSO DI ALTA SPECIALIZZAZIONE

PLASTIC FOOD CONTACT EXPERT

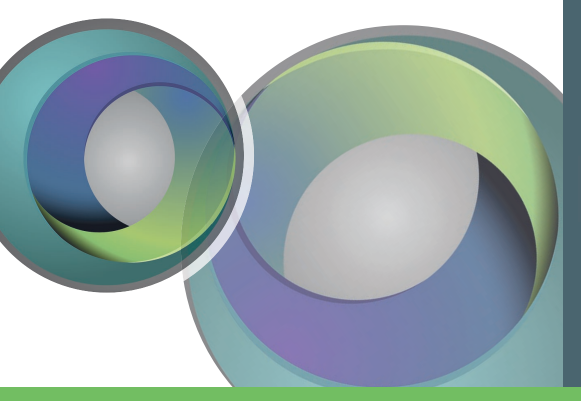
IN 7 MODULI DI FORMAZIONE

Il corso di alta specializzazione è rivolto agli operatori del settore della filiera MOCA in plastica e multimateriale con plastica: produttori di materiali, converter, fabbricanti di imballaggi, confezionatori e riempitori, utilizzatori, distributori e società di supporto: laboratori, studi e enti di certificazione.

Gli obiettivi del corso di alta specializzazione sono i seguenti:

- Conoscere il quadro legislativo specifico che disciplina i MOCA in plastica in Italia e in UE;
- Acquisire gli strumenti operativi per una corretta gestione delle GMP (Good Manufacturing Practice) mirate al settore MOCA in plastica;
- **Applicare le regole** di conformità dei MOCA in plastica e quelle specifiche per i MOCA in plastica riciclata;
- **Saper gestire** in modo appropriato la documentazione di supporto dei MOCA in plastica attraverso il testing e il risk assessment;
- **Progettare e realizzare** un MOCA in plastica;
- **Saper redigere** le dichiarazioni di conformità secondo l'art. 17 del regolamento 10/2011/UE e le dichiarazioni di buona prassi previste per i MOCA in plastica.

Su questi obiettivi si configura il corso di alta specializzazione, con il contributo di docenti esperti e specializzati nel settore e con un'ampia documentazione didattica a disposizione dei partecipanti, per acquisire, in modo appropriato, tutto quanto necessario per agire a regola d'arte lungo la filiera MOCA in plastica e multimateriale con plastica.



PACKAGING MEETING È





PROMOSSO DA



ISTITUTO ITALIANO IMBALLAGGIO The ITALIAN INSTITUTE OF PACKAGING VIA COSIMO DEL FANTE 10 20122 MILANO TEL. 0258319624 WWW.ISTITUTOIMBALLAGGIO.IT

3 FEBBRAIO 2025

MODULO 1 10.00 - 12.30

Quadro legislativo Generale MOCA: Regolamento 1935/2004/CE e DPR 777/1982 e successivi aggiornamenti e modifiche. Regolamento 10/2011 /UE riguardante i materiali e gli oggetti di materia plastica destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari e successivi aggiornamenti: campo di applicazione, definizioni, requisiti di composizione, requisiti generali, limiti di migrazione globale, restrizioni specifiche. Linee guida al Reg. 10/2011/UE.



Michela Gallo Head of Food Contact and Consumer Goods Division at LabAnalysis Group

10 FEBBRAIO 2025

MODULO 2 10.00 - 12.30

Regolamento quadro 2023/06/CE I sistemi GMP

GMP e regolamentazione applicabile: sicurezza alimentare dei MOCA in plastica e loro qualità; ambito di applicazione e principi legislativi fondamentali; i pericoli da considerare. La legislazione e l'implementazione dei requisiti per un sistema GMP adeguato; tecniche per l'analisi, ponderazione e gestione dei pericoli. Le evidenze necessarie per le GMP e la relativa documentazione minima di supporto; Controlli Ufficiali e Audit GMP: cosa, come e quando GMP e Standardizzazione: supporto delle norme tecniche per lo sviluppo di appropriati sistemi GMP in filiera MOCA in plastica. Le GMP per i MOCA in plastica riciclata.



Marco Pasqualini Regulatory and GMP Expert Istituto Italiano Imballaggio

17 FEBBRAIO 2025

MODULO 3 10.00 - 12.30

Documentazione di supporto e dichiarazioni di conformità

Documentazione di supporto per MOCA in plastica.

Regole di buona prassi per la formulazione delle dichiarazioni di conformità. Redigere le dichiarazioni secondo forma e dei contenuti.

Modelli di dichiarazioni per i MOCA in plastica.



Daniela Aldrigo Regulatory Affairs Istituto Italiano Imballaggio

24 FEBBRAIO 2025

MODULO 4 10.00 - 12.30

Risk Assessment

Approccio legislativo.
Le responsabilità.
Caratterizzazione del pericolo (Hazard Characterization).
Valutazione della pericolosità (Hazard Assessment).
Valutazione dell'esposizione (Exposure Assessment).
Applicazione del Risk Assessment.



Maurizio Bonuomo Consulente



Valter Rocchelli Senior Advisor Istituto Italiano Imballaggio

3 MARZO 2025

MODULO 5 10.00 - 12.30

Regolamento 1616/2022/UE

relativo ai materiali e agli oggetti di materia plastica riciclata destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari. Oggetto e ambito di applicazione - definizioni - immissione sul mercato di materia plastica riciclata e di materiali e oggetti di materia plastica riciclata - prescrizioni generali per il riciclaggio della materia plastica e l'uso della materia plastica riciclata - Sviluppo e inserimento in elenco delle tecnologie di riciclaggio - procedura per l'autorizzazione dei singoli processi di riciclaggio - registrazione delle informazioni necessarie per i controlli - controlli ufficiali - documentazione di conformità.



Marco Pasqualini Regulatory and GMP Expert Istituto Italiano Imballaggio

10 MARZO 2025

MODULO 6 10.00 - 12.30

Progettare e realizzare MOCA in plastica

Definizione di "Sistema Packaging" per la filiera MOCA.

Definizione di polimero termoplastico ed esempi di polimeri utilizzati in packaging flessibile e packaging rigido.

Operazioni tecnologiche per la trasformazione di polimeri termoplastici.

Principali parametri che caratterizzano una scheda tecnica tipica di polimero utilizzato nel packaging.

Impiego di bioplastiche e plastiche da riciclo nella realizzazione di imballaggi MOCA.



Marco Scatto Senior Advisor Istituto Italiano Imballaggio

17 MARZO 2025

MODULO 7 10.00 - 12.30

Testing e piani analitici

Materie plastiche mono e multistrato: approccio analitico per la valutazione del rispetto di limiti di migrazione globale e restrizioni specifiche secondo il Regolamento 10/2011/UE (All. II, All. III e All. V). Materie plastiche multistrato multimateriale e coating: approccio analitico per la valutazione del rispetto di limiti di migrazione globale e specifica secondo il DM 21/03/73 e aggiornamenti.



Michela Gallo
Head of Food Contact
and Consumer Goods
Division at LabAnalysis Group

12.30 - 13.00

Test scritto | Chiusura del corso

N.B

PACKAGING MEETING SRL si riserva di apportare modifiche al programma anche durante il suo svolgimento

CORSO - PLASTIC FOOD CONTACT EXPERT



INFORMAZIONI E CONDIZIONI GENERALI

ORARI E DATE. Il corso si svolgerà a **febbraio-marzo 2025,** secondo gli orari riportati nel programma, esclusivamente in modalità **webinar**. Vedi modalità di disdetta al punto 4.

ISCRIZIONI. Le iscrizioni chiuderanno, comunque, il 27 gennaio 2025.

TEST E ATTESTATO DI RICONOSCIMENTO. L'Istituto Italiano Imballaggio rilascia un "diploma" che attesta l'esito formativo ai partecipanti che abbiano superato la prova scritta prevista al termine del corso. È comunque necessario un indice di frequenza di almeno 6 moduli. I partecipanti via webinar dovranno inviare entro 30 minuti dalla fine del corso il test compilato all'indirizzo mail: **seminari@packagingmeeting.it**

MATERIALE DIDATTICO. Ai partecipanti saranno consegnate le relazioni presentate dai docenti del corso.

QUOTE A PERSONA PER CORSO COMPLETO

€ 950,00 + IVA

€ 590,00 + IVA - Associati Istituto Imballaggio

GRATIS (1 partecipante) - Sottoscrittori EASY ACCESS 2025

QUOTE A PERSONA PER MODULO

€ 390,00 + IVA

€ 290,00 + IVA - Associati Istituto Imballaggio

GRATIS (1 partecipante) - Sottoscrittori EASY ACCESS 2025

*PARTECIPAZIONE GRATUITA OPERATORI ENTI PUBBLICI

PAGAMENTO

3

Anticipato a mezzo **bonifico bancario** a favore di Packaging Meeting Srl Consulenza & Formazione - Banca Generali Spa - Private Banking Milano - Corso Italia 6 - IBAN: IT08U0307501603CC8000807376 - BIC: BGENIT2T - P.IVA e C.F.: 12464120158. Con **carta di credito** su *www.packagingmeeting.it* previa registrazione al sito.

* Il programma di formazione *Packaging Education 2025*, in collaborazione con il MINISTERO DELLA SALUTE estende la partecipazione ai corsi in programma agli Operatori degli Enti Pubblici: ARPA, ASL, IZS, SIAN, USMAF, ecc. La partecipazione del Servizio Pubblico incaricato del controllo ufficiale dei MOCA, ai sensi del Regolamento 625/2017/UE, consente di instaurare una proficua comunicazione e un importante scambio di informazioni tecnico-regolatorie tra aziende private e istituzioni.

SCHEDA ISCRIZIONE

DA COMPILARE IN ALTERNATIVA ALL'ACQUISTO ON-LINE

Inviare la scheda iscrizione (compilata e firmata) + copia del bonifico a:

seminari@packagingmeeting.it

Compilare ogni singolo campo direttamente dal PDF

SOCIETÀ*				
		Città*		
		e-mail (per fatture)*		
		Cod. Fiscale*		
[*CAMPO OBBLIGATORIO]				
Associato Sì 🗖 NO 🗖	Easy Access 🖵 Oper	ratori Enti Pubblici 🛚		
Partecipazione Corso comp	oleto 🖬 Partecipazior	ne Modulo/i 📮 Indicare il numero co	orrispondente	
Lette e accettate le "inform 2025 il seguente partecipa	•	rali" si richiede di iscrivere al corso P l	LASTIC FOOD CONTACT EXPERT	T - FEBBRAIO-MARZO
		Qualifica		
Meeting Srl tramite e-	mail entro 3 giorni la	a o variazione nella modalità di a vorativi prima della data di ini mpi previsti. Nessun rimborso è	zio. Si provvederà al rimb	oorso della quota d
"I dati personali sono trattati ai cy-privacy/".	sensi delle vigenti normative	in materia di privacy. Informativa completa	disponibile su: https://www.packag	gingmeeting.it/web-poli-
Data	Timbro e Firma			
Si approvano specificatame	nte, ai sensi dell'art. 1341	., 2° comma, Codice Civile, i seguenti p	unti 1),2),3),4).	
Data	Timbro e Firma			
Vostro numero d'ordina				

