

Materiali a contatto con alimenti: novità, requisiti, gmp e best practice

AREA DI APPARTENENZA



[Visiona l'intera proposta](#)

DURATA

Due mezzogiornate

ORARIO

9:00 - 12:30

MODALITA'

Presenziale/Webinar

LUOGO

Cesap/Aula virtuale

TARIFFA

€ 450 + IVA

ATTESTATO

a fine corso

ISCRIZIONE

E

PROSSIMA SESSIONE

[accedendo al sito](#)

ALTRA POSSIBILE AREA D'INTERESSE



[Visiona l'intera proposta](#)

Il Regolamento (CE) n. 2020/1245 impone importanti novità di forte impatto per i MOCA. Il corso ha l'obiettivo di fornire il quadro delle conoscenze necessarie per operare nel settore dei Materiali ed Oggetti a Contatto con gli Alimenti (MOCA) attraverso:

- illustrazione delle GMP (Good Manufacturing Practices) che consentono alle aziende di impostare un sistema di controllo efficace
- conoscenza del Regolamento (CE) n. 2020/1245 con le novità introdotte
- illustrazione di casi studio ed esempi pratici.

1. Definizione di MOCA
2. La normativa di carattere generale: i principi ed i requisiti generali della legislazione alimentare
3. La norma Quadro Europea per i MOCA
4. Le Buone Pratiche di Fabbricazione (GMP)
5. Linee guida CAST (Contatto Alimentare Sicurezza e Tecnologia) dell'Istituto Superiore della Sanità
6. Analisi del rischio: come individuare i pericoli ed i punti critici
7. Come garantire l'idoneità alimentare di un prodotto (packaging o materiale destinato al contatto con prodotti alimentari) in plastica ed evitare le possibili sanzioni.
8. Le novità in ambito MOCA: il nuovo Regolamento (CE) n. 2020/1245, aggiornamenti e cambiamenti salienti che impattano sulle imprese produttrici MOCA
9. Caso studio: esempio di un piano analitico atto a garantire l'idoneità al contatto alimentare di un Food Packaging
10. Caso studio: esempio di una dichiarazione di idoneità al contatto alimentare conforme alla legislazione europea

CESAP organizza corsi che consentono approfondimenti sulle diverse proprietà dei polimeri, soffermandosi su aspetti che attengono alla progettazione, alla scelta più appropriata dei materiali in funzione dei manufatti da produrre, alle prove di laboratorio necessarie per una completa caratterizzazione dei materiali.

DIRITTO DI RECESSO

È possibile avvalersi del diritto di recesso. Nel caso in cui si invii la rinuncia entro 7 giorni lavorativi prima della data di inizio corso, la quota verrà rimborsata integralmente. In caso di rinuncia da 7 a 3 giorni prima, la quota non viene rimborsata ma costituisce un credito spendibile entro un anno per altri corsi CESAP. Il recesso non può essere esercitato oltre i termini suddetti e la quota versata non sarà rimborsata. In caso di impossibilità a partecipare da parte di un iscritto, l'azienda può sostituirlo con un altro dipendente senza incorrere in costi aggiuntivi.