



**Corso - 22/09/2022**

## **01. La valutazione del rischio MOCA nelle macchine: come effettuarla, quali sono i componenti moca**

**Il corso è focalizzato sulla metodologia della valutazione del rischio quale strumento più adeguato per valutare la conformità dei materiali e oggetti a contatto con alimenti nelle macchine.**

### **Obiettivi**

I produttori di materiali o attrezzature destinati ad entrare in contatto con sostanze alimentari sono chiamati a gestire le fasi di progettazione, realizzazione e validazione di una macchina destinata a venire a contatto con alimenti in conformità con quanto disposto dall'art. 3 del Regolamento 1935/2004/CE.

In questo contesto la metodologia della **valutazione del rischio**, generalmente nota come Risk Assessment, è lo strumento più adeguato per valutare la conformità dei MOCA ad un requisito articolato come quello proposto dall'art. 3.

### **Programma**

- Materiali e oggetti a contatto con alimenti: loro definizione, quali considerare nel caso delle macchine
- La corretta individuazione dei MOCA presenti nelle macchine: studio del flusso dei prodotti, possibili deviazioni, cause di guasto, ecc.
- La gestione dei MOCA a livello di Ufficio Tecnico, Acquisti, sistemi qualità, logistica, ecc.: cenni sull'organizzazione - GMP
- La valutazione del rischio "contatto con alimenti" nelle macchine: le diverse procedure possibili
- Consigli operativi sulle metodologie applicabili
- Esempi pratici su macchine per il packaging
- Come creare e gestire il Dossier tecnico relativo

### **Docenti**

Ing. Paolo Capelli

Ing. Adriano Sala

### **Destinatari**

- tecnici commerciali
- project manager
- addetti alla assistenza ai clienti
- sistemisti
- addetti alle aree produttive e tecniche

### **Durata**

4 ore

### **Quota di adesione:**

**250,00 € + IVA a persona per le aziende associate**

350,00 € + IVA a persona per le aziende non associate

### **Date e Sedi di svolgimento**

22/09/2022 09.00-13.00 - ONLINE

 SBS è un marchio di S.A.L.A. Srl a Socio Unico - Via Fossa Buracchione 84 - 41126 Modena(MO) - Tel: 059 512 108