



CORSO DI FORMAZIONE ONLINE

Sostanze SVHC nei materiali ai fini dell'economia circolare

OBIETTIVI

Il corso ha lo scopo di **evidenziare la correlazione tra le SVHC e i materiali utilizzati per la produzione di articoli nell'ambito del concetto di "economia circolare"**. L'analisi di rischio aziendale, a garanzia della corretta gestione degli articoli, compreso il packaging, deve necessariamente **prendere in considerazione le potenziali sostanze pericolose presenti nei prodotti immessi sul mercato e valutarne il relativo impatto (eco)tossicologico durante l'intero ciclo di vita del manufatto**.

Nell'ottica di una visione integrata, il corso sarà inoltre propedeutico a condividere una serie di dati riconducibili alle notifiche SCIP presenti all'interno della *Dissemination Platform* dell'agenzia ECHA.

DESTINATARI

Dirigenti e ai responsabili delle decisioni in imprese che producono, importano e/o forniscono articoli nello Spazio economico europeo1 (SEE) - RSPP - ASPP - Responsabili SDS - Responsabili Ambiente e Sicurezza - Responsabili della qualità - Responsabili della logistica - Responsabili della sicurezza prodotti - Responsabili della sicurezza impianti - Responsabili dell'igiene industriale - Utilizzatori a valle e formulatori di sostanze e miscele chimiche.

PROGRAMMA:

Apertura lavori e presentazione del docente

- Generalità del Regolamento REACH
- L'obbligo di notifica SCIP
- SVHC e Materiali, esempi pratici
- La Platform Dissemination come strumento innovativo
- Platform Dissemination: casi pratici commentati

Sessione domande e risposte

Chiusura del corso

DURATA: 2 ORE

QUOTA DI PARTECIPAZIONE: € 80,00 + IVA 22% (iva 22% esclusa) e comprende:

- Materiale didattico
- Test finale di apprendimento
- Attestato di Partecipazione
- Crediti formativi per RSPP/ASPP e RSDS
- **NEW Crediti ECM professionisti chimici**

Il corso sarà confermato al raggiungimento del numero minimo di partecipanti.

Il corso confermato rilascerà crediti ECM per i CHIMICI SOLO al raggiungimento di un numero minimo di richieste. Verrà comunicato al professionista chimico la conferma del rilascio di crediti ECM e del corso stesso entro 10 giorni dall'inizio del corso, termine ultimo per effettuare la richiesta.