

# Normative e aspetti regolatori per la corretta gestione dei materiali

## AREA DI APPARTENENZA



[Visiona l'intera proposta](#)

## DURATA

Una giornata

## ORARIO

9:00 - 17:00

## 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 corso ha l'obiettivo di fornire le informazioni base per approcciare i requisiti normativi da considerare a seconda del proprio ruolo all'interno della filiera produttiva e dei mercati di riferimento. Ampio spazio sarà dedicato alla discussione di casi specifici e alla definizione delle informazioni che devono essere richieste/fornite a corredo della fornitura ai propri fornitori/clienti.

È possibile, per i partecipanti del corso, prenotare un servizio di Gap Analysis/Pre-Assessment audit rispetto ai requisiti REACH e RoHS da pianificare e condurre presso la propria azienda della durata di 4 ore ad una tariffa agevolata.

1. Basi legislative Regolamento (CE) n.1907/2006 (REACH) e Direttiva UE 2015/863 (RoHS)
2. Doveri del produttore/importatore/utilizzatore a valle
3. Esenzioni
4. Esempi di settore relativi ad articoli semplici, complessi e miscele
5. Monitoraggio delle sostanze con restrizione d'uso
6. Dichiarazioni di conformità
7. Cenni sul CLP e esercitazione sulla lettura della scheda di sicurezza a 16 punti
8. Il database SCIP
9. La disciplina delle materie prime seconde (EoW)
10. Le procedure di qualifica di sottoprodotto
11. Obblighi Reach e CLP per i materiali polimerici recuperati

IIP, partner CESAP nell'attività di testing, è in grado di supportarvi nella stesura di un piano analitico per poter ottemperare agli obblighi imposti dalle normative ottimizzando i costi di analisi.

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.