

GREEN PACKAGING EXPERT



2020

CONOSCERE LA LEGISLAZIONE E I SISTEMI DI GESTIONE PER IL PACKAGING. COMUNICARE E PROGETTARE LA SOSTENIBILITÀ PER IL PACKAGING

L corso è rivolto agli operatori del settore della filiera packaging: 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 sono i seguenti:

- **illustrare la legislazione** sulla gestione degli imballaggi e dei rifiuti d'imballaggio vigente in Italia e in Europa
- **far conoscere come Italia e Stati membri UE** si sono diversamente organizzati per raggiungere gli obiettivi di riciclo e recupero degli imballaggi, nonché per prevenirne l'impatto ambientale.
- **spiegare le regole sottese al principio "chi inquina paga"** e in particolare l'apparato sanzionatorio disposto nei casi di violazioni delle disposizioni a tutela dell'ambiente
- **portare a conoscenza il quadro legislativo di sintesi** relativo alle principali disposizioni che disciplinano il packaging e ambiente nel Mondo.
- **presentare gli strumenti necessari** a valutare la conformità degli imballaggi (vuoti o pieni) ai "requisiti essenziali" richiesti obbligatoriamente dalle legislazioni vigenti in Italia e in Europa e demandati alle norme tecniche CEN.
- **esplorare le modalità di etichettatura e di comunicazione ambientale** coerenti con le caratteristiche dei packaging

- **conferire gli elementi di base** per progettare l'imballaggio secondo i canoni dell'eco-design con l'ausilio di esempi virtuosi di packaging che hanno ottenuto risultati di impatto ambientale migliorativi rispetto a quelli delle soluzioni precedenti

Su questi obiettivi si configura il corso con il contributo di docenti esperti e specializzati nel settore, un'ampia documentazione didattica a disposizione dei partecipanti per acquisire, in modo appropriato, gli strumenti operativi da trasferire nelle realtà aziendali.

La formazione del corso consentirà agli operatori di intraprendere anche un percorso propedeutico alle azioni verso la Sostenibilità ambientale del packaging.



4-5 MARZO 7-8 APRILE MILANO

PRESSO LA SEDE
**ISTITUTO ITALIANO
IMBALLAGGIO**
VIA COSIMO DEL FANTE 10

**TEST
E ATTESTATO
DI RICONOSCIMENTO**

PROMOSSO DA



ISTITUTO ITALIANO IMBALLAGGIO
The ITALIAN INSTITUTE of PACKAGING

VIA COSIMO DEL FANTE 10
20122 MILANO
TEL. 0258319624
FAX 0258319677

WWW.ISTITUTOIMBALLAGGIO.IT



CORSI@PACKAGINGMEETING.IT
WWW.PACKAGINGMEETING.IT

**4 MARZO 2020****09.30 - 12.30**

- > La legislazione
- > Direttiva 94/62/CE e successivi aggiornamenti e modifiche (ultima la direttiva 852/2018/UE)
- > Decreto legislativo 152/2006 gli articoli che disciplinano imballaggi e sacchetti da asporto
- > Direttiva 904/2019 sulla plastica monouso. Plastic Tax e altre disposizioni

Simona Fontana**Amanda Fuso Nerini***Conai - Consorzio Nazionale Imballaggi***14.00 - 17.00**

- > Rischio ambientale e inquinamento ambientale
- > Apparato sanzionatorio per le disposizioni al Testo Unico Ambientale 152/2006. Sanzioni amministrative e delitti contro l'ambiente

Giorgia Andreis**Antonio Fiumara***Studio Avvocato Andreis e Associati***5 MARZO 2020****09.30 - 12.30**

- > Sistemi di gestione in Italia e in Europa
- > Il sistema CONAI e Consorzi di filiera in Italia
- > Gestione imballaggi export UE
- > Guida CAC 2019
- > Procedure rimborso CAC (Contributo Ambientale CONAI) per export

Simona Fontana**Amanda Fuso Nerini***Conai - Consorzio Nazionale Imballaggi***14.00 - 17.00**

- > Comunicazione e claim ambientali
- > Etichettatura ambientale degli imballaggi
- > Asserzioni ambientali: il sistema delle norme ISO 14021, 14024, 14025, 20700 e altre norme di riferimento

>>>

- > Il decreto legislativo 206/2005 "Codice del consumo": le pratiche commerciali corrette nella comunicazione ambientale
- > Controlli e provvedimenti da parte delle autorità competenti

Neva Monari*Avvocati per L'Impresa***7 APRILE 2020****09.30 - 12.30**

- > Requisiti Essenziali degli imballaggi.
- > Disamina Norme CEN: 13427, 13428, 13429, 13430, 13431 e 13432
- > Requisiti essenziali degli imballaggi: prevenzione, riutilizzo, riciclo, recupero energetico e organico

Michele Milan*EcarnRicert***14.00 - 17.00**

- > Leggi nel Mondo
- > Regolamentazioni e gestione degli imballaggi In USA, Canada, Mercosur, Cina, Giappone e Corea del Sud

Giusy Chiricosta*Regulatory Affairs Consulting***8 APRILE 2020****09.30 - 12.30**

- > Eco- Design
- > Progettare l'imballaggio secondo i canoni dell'eco-design
- > Approccio LCA e alcuni strumenti per la valutazione dell'impatto ambientale

Riccardo Novelli*LCE - Life Cycle Engineering***14.00 - 16.15**

- > Case History
- Riccardo Novelli**
- LCE - Life Cycle Engineering*

16.15 - 17.00

- Test scritto
- Chiusura del corso