

Seminario per Soci GIFCO 2020 “Il controllo qualità delle carte e degli imballaggi in cartone ondulato”

Il corso, **articolato in 8 ore**, è rivolto al personale tecnico delle cartotecniche e scatolifici.

- a) Nel corso della giornata verranno illustrate le principali prove caratterizzanti il cartone ondulato e le scatole dedicando ampio spazio all'esecuzione delle prove in laboratorio e alla lista europea della qualità di carta per cartone ondulato Cepi Container Board e al nuovo Regolamento GIFCO 2019.

In dettaglio saranno affrontate tematiche relative a:

- b) Prove sugli **imballaggi**: BCT, Accatastamento, Drop test, Vibrazione.
 c) Prove sul **cartone ondulato**: Compressione ECT e FCT, Scoppio, Perforazione, Rigidità. Nuovo Regolamento GIFCO 2019.
 d) **Carte per cartone ondulato**: Compressione RCT, SCT, CMT, assorbimento Cobb, caratteristiche e classificazione delle carte secondo la lista europea della qualità di carta per cartone ondulato (Cepi Container Board).
 e) Panoramica su altri requisiti richiesti agli imballaggi: requisiti per la riciclabilità e requisiti per imballaggi a contatto con alimenti.

Articolazione della giornata:

Aula	<i>09.00 – 9.30</i>	Presentazione: principi generali, apparecchiature e procedure delle principali prove sugli imballaggi in cartone ondulato
Lab.	<i>9.30 – 12.00</i>	Prove di BCT, accatastamento, Drop test e prove sul cartone ondulato , rilievo dati sperimentali; Analisi dei dati sperimentali ottenuti, applicazioni della formula di Mc Kee
Aula	<i>12.00 – 13.00</i>	Nuovo Regolamento GIFCO 2019. Classificazione delle carte secondo la lista europea della qualità di carta per cartone ondulato (Cepi Container Board).
	<i>13.00 – 14.00</i>	<i>pausa pranzo</i>
Lab.	<i>14.00 – 16.00</i>	Prove sulle carte per cartone ondulato : RCT, SCT, CMT, Scoppio, assorbimento Cobb, rilievo dati sperimentali, caratteristiche e nuova classificazione
Aula	<i>16.00 – 17.00</i>	Analisi dei dati sperimentali ottenuti, verifica correlazioni tra prestazioni carte, cartone ondulato, scatole.
Aula	<i>17.00 – 18.00</i>	Panoramica su altri requisiti richiesti agli imballaggi: requisiti per la riciclabilità e requisiti per imballaggi a contatto con alimenti Conclusioni

Al termine dell'incontro verrà rilasciato un attestato di partecipazione.

Sede di svolgimento

Centro Qualità Carta – LUCENSE SCaRL, Traversa prima di Via della Chiesa di Sorbano del Giudice n.231– Lucca
(Edificio Verde, apertura sede ore 8.50)

Indicazioni stradali e link a Google maps: <https://www.cqc.it/contatti>