

La nuova pagina informativa lo dimostra:

Ad un ciclo di imballaggio sostenibile occorre collaborarvi

Oggi praticamente tutte le aziende manifatturiere si trovano a dover affrontare il compito di rendere più sostenibili i propri processi riducendo al contempo la propria impronta di carbonio. In tal contesto svolge un ruolo di fondamentale importanza l'efficienza del ciclo di imballaggio. Con le nuove linee guida SCHÜTZ fa luce sui singoli aspetti spiegando come sono concatenati e presenta soluzioni per un'implementazione di successo.

Con il secondo programma di azione per l'economia circolare l'Unione europea (UE) ha definito le future condizioni generali per una crescita economica che favorisca il risparmio delle risorse naturali. Anche il regolamento sugli imballaggi dell'UE, attualmente in preparazione, predisporrà presumibilmente obiettivi innovatori per il recupero e il riciclaggio. Ma quali requisiti per gli imballaggi

industriali se ne evincono e qual è l'attuale situazione giuridica? La risposta a queste domande costituisce il punto di partenza dell'osservazione analitica e illustra la grande rilevanza dell'argomento. SCHÜTZ analizza innanzitutto i diversi tipi di packaging e il relativo sviluppo storico. Quindi viene mostrato quali caratteristiche contraddistinguono una soluzione di imballaggio sostenibile.



In quanto pioniere dell'economia circolare SCHÜTZ cita tre principi:

1

nella produzione di imballaggi vanno utilizzate materie prime riciclabili o riciclate;

2

i prodotti vanno sviluppati con l'obiettivo di ottimizzare l'economia circolare, il design va adattato al riciclo delle singole componenti;

3

il riciclo dei materiali risultanti va reso efficiente per mezzo di una logistica ottimizzata (supply chain).

Come può aver luogo un'implementazione di successo viene infine spiegato con l'esempio pratico del Green Lifecycle Management di SCHÜTZ. Siete curiosi di sapere come facciamo a creare imballaggi sostenibili con prodotti intelligenti, un servizio di assistenza a livello mondiale e la tecnologia più all'avanguardia nel recupero dei materiali? Allora siete cordialmente invitati a visitare il nostro sito web e a scaricare gratuitamente il nostro Libro Bianco vertente sull'argomento. All'occasione potrete apprendere anche quale ruolo di fondamentale importanza svolgete voi stessi, in quanto restituitori di imballaggi industriali, per un sistema a circuito chiuso funzionante.



Tutte le informazioni e la guida scaricabile sono disponibili sul nostro sito web all'indirizzo:

schuetz-packaging.net/whitepaper-green-lifecycle-management

COLOFONE

Redazione: Schütz GmbH & Co. KGaA, Schützstraße 12, D-56242 Selters, Telefono: +49 2626 77 0, E-Mail: info1@schuetz.net, www.schuetz.net
Materiale fotografico: www.shutterstock.com