

Eco compattatori anche per il poliaccoppiato

ACE Italia, Comieco e Federdistribuzione lanciano un progetto per la raccolta dei contenitori presso i punti vendita della grande distribuzione.

6 maggio 2022 08:45

Un'intesa a tre per recuperare a fini di riciclo, presso punti vendita della grande distribuzione, i contenitori poliaccoppiati per liquidi, a prevalenza carta (come i tetrapak) è stata siglata ieri da Federdistribuzione, Comieco (Consorzio Conai per carta e cartone) e ACE Italia, The Alliance for Beverage Cartons and the Environment.



L'accordo, di durata triennale, prevede l'installazione di eco-compattatori automatizzati presso i punti vendita della GDO, al fine - si legge in una nota - "di potenziare quantitativamente e qualitativamente la raccolta differenziata e il riciclo degli imballaggi in poliaccoppiato per liquidi", evitando così il loro conferimento in discarica.

Questi imballaggi sono realizzati prevalentemente in cartoncino, rivestiti internamente con un sottile strato in materiale plastico che funge da barriera; in plastica è anche il sistema di chiusura. Il campo d'impiego è quello dei liquidi alimentari come latte, acqua, succhi di frutta e bevande non gasate.

Alle imprese aderenti a Federdistribuzione che parteciperanno al progetto, Comieco fornirà in comodato d'uso gli eco-compattatori che i consumatori potranno utilizzare per conferire i propri contenitori per liquidi post-consumo. Il Consorzio curerà anche la logistica dei contenitori raccolti verso gli impianti di trattamento, garantendone la piena tracciabilità e il riciclo.



Federdistribuzione si impegna a promuovere il progetto presso le imprese associate per la messa a disposizione di spazi idonei nelle strutture commerciali in cui installare e collegare gli eco-compattatori forniti da Comieco, collaborando nella gestione operativa secondo modalità che verranno concordate con il Consorzio. ACE-Italia, da parte sua, contribuirà al progetto impegnandosi a coinvolgere tutti i produttori aderenti alla Piattaforma in Italia.

“Ci sono, a mio avviso, tutte le premesse perché questo progetto dia un impulso significativo ai volumi e alla qualità dell'imballaggio in poliaccoppiato a base carta raccolto e avviato a riciclo

nel nostro Paese, considerando che raggiungono annualmente un immesso al consumo di 90.000 tonnellate – nota Carlo Montalbetti, Direttore generale di Comieco (nella foto) -. La filiera della raccolta e del riciclo di carta e cartone è ben attrezzata, garantendo il riciclo di oltre l'85% degli imballaggi attraverso una raccolta differenziata di oltre 3,5 milioni di tonnellate di imballaggi a base cellulosica l'anno”.

© Polimerica - Riproduzione riservata