

RecyClass va oltre gli imballaggi

Lo schema di certificazione della riciclabilità viene proposto ora anche ai settori automotive, elettrico ed elettronico in previsione di nuove regolamentazioni UE.

2 maggio 2024 11:33

Lo schema di certificazione europeo RecyClass sulla riciclabilità e il contenuto di riciclato sta estendendo l'ambito di applicazione dal packaging e serramenti in PVC ([leggi articolo](#)) ai componenti in plastica dei settori automotive, elettrotecnica ed elettronica, per i quali sono in arrivo specifiche normative europee.



“Facendo leva su un decennio di competenza ed esperienza sugli imballaggi in plastica, RecyClass è pronta a guidare l’innovazione nei settori elettrico, elettronico e automobilistico, con il supporto dell’intera filiera delle materie plastiche - spiega Paolo Glerean (nella foto), Presidente di RecyClass -. Ci impegniamo ad assistere queste industrie nello sviluppo di linee guida per la progettazione e il riciclo, così come di protocolli per la valutazione della riciclabilità dei componenti in plastica, garantendo l’allineamento con i processi di riciclo europei. Il nostro focus sarà su polimeri quali polistirene, ABS, polipropilene e polietilene, tra gli altri”.

© Polimerica - Riproduzione riservata