

Coca-Cola passa agli anelli di cartone

CanCollar Eco sostituirà il film in materiale plastico utilizzato per tenere unite le lattine nelle confezioni multipack, parte del piano World Without Waste.

4 novembre 2020 15:35

Dopo aver investito 2,6 milioni di euro nel suo impianto di Barcellona, in Spagna, Coca Cola European Partners ha iniziato ad impiegare gli anelli in cartone CanCollar Eco (sviluppati da WestRock) per tenere unite le lattine nei multipack, in precedenza realizzati con film plastico.



La sostituzione - afferma la società - è un altro passo verso l'eliminazione della plastica non necessaria o difficile da riciclare dagli imballaggi, con l'obiettivo di tagliare 11mila tonnellate annue di plastica vergine solo sul mercato dell'Europa occidentale.

Si partirà a novembre dalle lattine multipack distribuite nelle Isole Baleari con un risparmio stimato in oltre 18 tonnellate di plastica ogni anno. Insieme alla sostituzione del film termoretraibile con il cartone negli imballaggi secondari delle lattine, questa soluzione consentirà di rimuovere oltre 4.000 tonnellate di plastica difficile da riciclare dal mercato europeo entro la fine di quest'anno.

L'iniziativa rientra nel più ampio programma World Without Waste lanciato due anni fa dal colosso di Atlanta, con l'obiettivo di rendere riciclabili tutte le confezioni entro il 2025, utilizzare almeno il 50% di PET riciclato nelle bottiglie a livello globale entro il 2030 e raccogliere e riciclare entro il 2030 l'equivalente di ogni bottiglia o lattina vendute.

© Polimerica - Riproduzione riservata