

Coca-Cola 100% rPET anche in UK

La transizione a bottiglie interamente in plastica riciclata partirà a settembre per i piccoli formati, con l'obiettivo di tagliare quasi 30mila tonnellate annue di plastica vergine.

2 luglio 2021 08:48



Coca-Cola va avanti nel programma per estendere l'utilizzo di PET riciclato nelle bottiglie. Nel Regno Unito passerà così al 100% rPET nelle bottiglie da mezzo litro o meno, quelle utilizzate nel consumo per strada (on-the-go), per l'intera gamma di bevande: Coca-Cola Original Taste, Coca-Cola Zero Sugar, Diet Coke, Fanta, Sprite, Dr Pepper e Lilt. L'obiettivo è quello di eliminare dalla produzione circa 29mila tonnellate l'anno di plastiche vergini.

La transizione verso bottigliette interamente in PET riciclato inizierà a settembre. Oggi questo formato utilizza già il 50% di rPET. Coca-Cola sta anche completando la sostituzione di film avvolgibile con cartone per il confezionamento di multipack.

A maggio, il colosso di Atlanta aveva annunciato anche per l'Italia un piano di graduale passaggio a bottiglie 100% rPET ([leggi articolo](#)).

Con il programma World Without Waste, introdotto tre anni fa, Coca-Cola si è impegnata a 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 venduta.

Bottiglie 100% rPET sono già state introdotte nei paesi del Nord Europa ed entro dieci anni saranno presenti sugli scaffali di tutto il continente, con un risparmio di resina vergine stimato in circa 200.000 tonnellate annue.

© Polimerica - Riproduzione riservata