

In Romania Coca-Cola ricicla in casa

Nello stabilimento di Ploiesti è stato inaugurato un impianto per il recupero di scaglie PET grado alimentare a uso interno.

24 ottobre 2023 08:50



Coca-Cola HBC Romania, produttore e imbottigliatore di bevande a marchio Coca-Cola, ha inaugurato nel proprio stabilimento di Ploiesti, in Romania, un impianto per la decontaminazione di scaglie PET destinato a uso interno, in linea con l'impegno di produrre in Europa bottiglie con un contenuto di rPET pari ad almeno il 50% entro la fine del

prossimo anno, contro l'attuale 22% (valore medio UE+Svizzera).

L'impianto, costato 11 milioni di euro, 3,5 dei quali finanziati dal governo rumeno, raggiunge tre obiettivi di circolarità: utilizza PET riciclato per tutte le bottiglie prodotte nel sito, produce rPET in-house e potrà sfruttare il sistema di deposito su cauzione (DRS) che sarà implementato a dicembre nel paese.

Coca-Cola HBC sostiene l'implementazione dei sistemi DRS: attualmente ce ne sono cinque in funzione nei mercati in cui opera e altri sei diventeranno operativi entro il 2025, tra cui quello rumeno.

"Coca-Cola HBC si è impegnata a raggiungere zero emissioni nette in tutta la catena del valore entro il 2040 - afferma l'azienda -. Dato che il packaging rappresenta circa un terzo dell'impronta di carbonio di Coca-Cola HBC, si tratta di un'area prioritaria".

© Polimerica - Riproduzione riservata