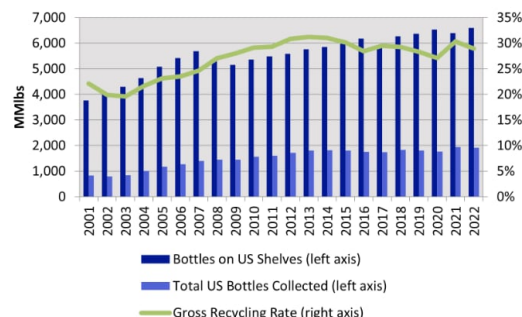


Riciclo di PET e consumo di rPET in Nord America

Napcor ha pubblicato il suo report annuale con i dati relativi al 2022. Tasso di riciclo fermo al 30%, ma cresce la domanda di riciclato.

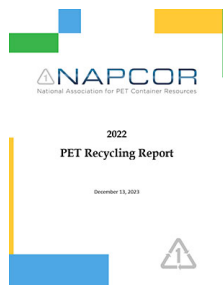
14 dicembre 2023 11:32

Il tasso di riciclo del PET negli Stati Uniti si è attestato l'anno scorso al 29% (un punto in meno rispetto all'anno precedente), che sale al 37,8% considerando l'intero Nord America, con Canada e Messico (38,4% nel 2021); valori allineati all'andamento di medio periodo (vedi grafico).



I dati sono contenuti in un recente rapporto pubblicato da Napcor (National Association for PET Container Resources), che rappresenta i produttori nordamericani di imballaggi in PET.

É invece cresciuto del +15% il contenuto di PET riciclato nelle bottiglie prodotte l'anno scorso negli Stati Uniti, trend che sfida l'industria americana a incrementare i volumi di riciclo. In volume si tratta di poco meno di 400.000 tonnellate di rPET.



Secondo Napcor, per raggiungere entro il 2025 una quota del 25% di contenuto riciclato in tutte le bottiglie PET distribuite sul mercato USA - obiettivo dichiarato dalle aziende del settore - sarebbero necessarie 793.000 tonnellate di rPET e i riciclatori avrebbero bisogno dell'85% di rifiuti in più rispetto a quelli raccolti nel 2022 per soddisfare questa domanda.

Ancora più sfidante l'obiettivo al 2030, ovvero il 50% di contenuto di riciclato: in questo caso servirebbero 1,75 milioni di ton di rPET, con un incremento di tre volte degli attuali volumi di imballaggi in PET da recuperare per il riciclo.

Oltre alle bottiglie, il PET viene anche utilizzato nella termoformatura di imballaggi: il contenuto di rPET in questa applicazione si è attestato nel 2022 al 12% del totale, con un incremento del +88% rispetto all'anno precedente.

Vedi anche: [2022 PET Recycling Report](#)

© Polimerica - Riproduzione riservata