

100% rPET anche per le bottiglie Coop

La catena della Grande distribuzione adatterà anche il tappo ancorato alla bottiglia e un fardello in polietilene riciclato.

6 maggio 2021 08:49

Bottiglia da un litro interamente in PET riciclato (rPET), tappo ancorato alla bottiglia (tethered cap), come richiesto dalla Direttiva SUP a partire dal 2024 e fardello prodotto con il 50% di polietilene riciclato: questa la soluzione che da metà giugno Coop proporrà ai clienti per l'acqua minerale a proprio marchio, proveniente dalla sorgente di Monte Cimone (Modena).



La catena della GDO si allinea così ad altri brand di acque minerali e all'impegno preso tre anni fa nell'ambito della "Pledging Campaign" dell'Unione europea per spingere l'utilizzo di plastica riciclata ([leggi articolo](#)).

L'attenzione di Coop verso la sostenibilità dell'acqua in bottiglia risale al 2009 con la sgrammatura delle bottiglie e l'aumento del numero di fonti di approvvigionamento dislocate sul territorio nazionale, mentre il passaggio al PET riciclato su tutte le bottiglie, pari al 30% del materiale impiegato (fino a quest'anno era consentito un massimo del 50%), è avvenuto nel 2019.

© Polimerica - Riproduzione riservata