

Vestiti in sacchetti compostabili

Scotch&Soda ha scelto la società israeliana TIPA per passare dal polietilene alla bioplastica compostabile in ambito domestico.

7 marzo 2022 08:47

Il marchio dell'abbigliamento Scotch&Soda ha deciso di sostituire, entro la metà di quest'anno, un milione di sacchetti in polietilene per il confezionamento di vestiti con sacchetti in bioplastica forniti da TIPA, produttore israeliano di imballaggi flessibili in biopolimero. L'obiettivo è confezionare con i nuovi sacchetti circa un quinto dei capi delle collezioni primavera-estate 2022, quali t-shirt, jeans, felpe, maglioni e camicie per le linee uomo, donna e bambino.



La decisione rientra nel piano per la sostenibilità di Scotch & Soda, che prevede l'abbandono dei sacchetti in polietilene per tutte le linee di abbigliamento entro il 2025.

La soluzione proposta dal produttore israeliano si basa sul film monostrato trasparente TIPA 302, parzialmente biobased, biodegradabile e idoneo al compostaggio domestico e industriale, insieme con i rifiuti della frazione organica. Inoltre, il film può essere impiegato con la maggior parte delle attrezzature per imballaggio esistenti, è saldabile e stampabile.

Lo stesso film viene impiegato anche per l'imballaggio di ortofrutta, alimenti secchi, freschi e surgelati.

© Polimerica - Riproduzione riservata