

Avanzano i consumi di plastiche riciclate in Italia

Dopo la forte crescita del 2021, l'anno scorso i volumi trasformati sono aumentati di 50.000 tonnellate, trend comunque superiore a quello del vergine.

23 giugno 2023 12:30



Dopo i numeri sul riciclo in Italia forniti la scorsa settimana da Assorimap ([leggi articolo](#)), ora è la volta di quelli che riguardano l'utilizzo di plastiche riciclate da parte dei trasformatori, frutto dello studio commissionato da IPPR a Plastic Consult, presentato questa mattina nel corso dell'Assemblea dell'Istituto. Dati diversi per perimetro, ma utili per comprendere lo stato dell'industria dei materiali plastici rigenerati nel nostro paese.

VOLUMI IN LIEVE CRESCITA. I dati rilevati da Plastic Consult riguardano le principali commodities, quali poliolefine, PET, PVC e stireniche.

Dopo il netto incremento registrato nel 2021 ([leggi articolo](#)), terminata la fase pandemica, l'anno scorso i volumi di plastiche riciclate trasformate nel nostro paese sono cresciuti di circa 50.000 tonnellate (+4%), raggiungendo 1,327 milioni di ton, per il 71%

post-consumo e il restante 29% da sfrido industriale (pre-consumo), una suddivisione che non è mutata rispetto alla rilevazione precedente. Da notare che l'aumento del +4% della trasformazione di riciclato, seppur contenuto, fa da contraltare a una contrazione intorno al -4,5% dei consumi di plastiche vergini, nello stesso periodo ([leggi articolo](#)).

Impiego riciclati 2019-2022

Ripartizione dell'impiego tra pre e post-consumo - kton

