

Più plastica differenziata nel 2017

Incremento del 12% nella raccolta dei rifiuti da imballaggio nei primi tre mesi, il doppio della media degli ultimi anni.

31 maggio 2017 08:01

Nei primi tre mesi dell'anno la raccolta differenziata di rifiuti da imballaggio in plastica è cresciuta del 12% rispetto allo stesso periodo dell'anno scorso, anche se con importanti differenze nella distribuzione geografica e con un permanente divario tra nord e sud del paese.



Secondo il presidente del consorzio di filiera Corepla, Antonello Ciotti (nella foto), si tratta di un tasso molto elevato, soprattutto se si considera che negli ultimi anni la crescita annua si è attestata intorno al 6-7%.

I dati sono stati diffusi in occasione dell'inaugurazione del nuovo laboratorio la 'Plastica Preziosa' allestito a Explora, il Museo dei Bambini di Roma: si tratta di uno spazio interattivo, il primo in Italia a misura di bambino per raccogliere, riconoscere, riusare, riciclare e creare nuovi oggetti dagli imballaggi.

"Plastica Preziosa" parte dall'individuazione delle differenze tra plastica e imballaggio in plastica, per arrivare a seguire il processo di conversione da rifiuto a nuovo prodotto. I macchinari presenti nello spazio riproducono un vero e proprio impianto di riciclo della plastica. Nel corso dell'exhibit i bambini potranno tritare i preziosi rifiuti (tappi e bottiglie), ridurre e pressare le scaglie creando un nuovo oggetto o estruderle in filamenti utili per la stampa 3D, grazie a una App che genera gadget personalizzabili convertendo un disegno da bidimensionale a tridimensionale.

L'anno scorso sono state raccolte nel nostro paese 960mila tonnellate di rifiuti plastici da imballaggio, sessantamila in più rispetto al 2015 (+6,9%), delle quali 550.000 riciclate dal circuito Corepla. In media, sono 15,8 i chilogrammi di imballaggi recuperati nel 2016 per ogni abitante, contro i 15,1 kg dell'anno precedente e i 13,9 kg del 2014.

L'obiettivo di Corepla è superare il milione di tonnellate raccolte nel corso di quest'anno.