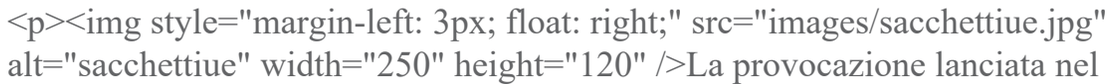


Bioshopper, solo un mito?

 La provocazione lanciata nel corso di un incontro organizzato a Bruxelles dal gruppo parlamentare dei Verdi.

21 febbraio 2014 07:30



Non si placa - " destinata anzi a riaccendersi - la polemica tra i produttori di sacchetti biodegradabili e i riciclatori di materie plastiche. Lo spunto, questa volta, viene dal convegno "Let's Bag It" sul tema dei sacchetti di plastica organizzato al Parlamento europeo dal gruppo dei Verdi (The Greens/European Free Alliance Group).

Secondo quanto riferisce l'associazione Plastics Recyclers Europe (PRE), il Prof. Richard Thomson della School of Marine Science and Engineering (Plymouth University) ha definito l'utilizzo dei sacchetti di plastica biodegradabile un "mito", sottolineando l'importanza di concentrare l'attenzione sul riutilizzo e il riciclo al fine di ridurre il problema de littering, l'abbandono nei rifiuti nell'ambiente.

Per gettare altra benzina sul fuoco, Ton Emans, Presidente dell'associazione europea dei riciclatori ha ribadito, basandosi su un recente studio promosso dalla stessa PRE, che una percentuale del 2% di plastica degradabile nei rifiuti plastici " sufficiente per abbassare drasticamente la qualità del materiale rigenerato. Un risultato che per" non si accorda con quello ottenuto in Italia da Conai, che valuta nel 10% la soglia sotto la quale le bioplastiche non avrebbero un'influenza determinate sulla qualità della plastica riciclata.

Ma la posta in gioco " pi" alta e la partita si giocherà proprio a Bruxelles: il Parlamento europeo si " recentemente pronunciato contro i sacchetti in polietilene approvando la relazione su una strategia europea per i rifiuti di plastica nell'ambiente presentata dall'europarlamentare italiano Vittorio Prodi. E la Commissione europea sembra muoversi nella stessa direzione, con la proposta di modifica dell'articolo 4 della Direttiva 94/62/EC su imballaggi e rifiuti da imballaggio, con l'obiettivo di consentire ai paesi membri di ridurre, o vietare come in Italia, l'utilizzo di sacchetti monouso leggeri in plastica.

[Clicca qui per guardare il video del Convegno](#)

© Polimerica - Riproduzione riservata