



Il Tempo.it - 06/06/2012

IL TEMPO.it
ADNKRONOS

Sostenibilita

Sovrastampa per gli imballaggi, l'idea anti-spreco Made in Italy

Roma, 6 giu. -(Adnkronos) - Ridurre il packaging è uno dei must di ogni campagna a favore dell'ambiente e anti-inquinamento. Per packaging si intendono tutti quegli imballaggi, spesso eccessivi, che contengono i prodotti di vario genere che acquistiamo. Minimizzarli e renderli essenziali è il primo passo da compiere, ma c'è anche una trovata tutta italiana che punta sul riutilizzo. E' la sovrastampa, che permette di riusare quelli già stampati, adattandoli ad altri prodotti, aggiornando una grafica che non va più bene o correggendo errori senza buttarli via. L'idea prevede un sistema brevettato di sovrastampa rotocalco a registro ed è il frutto dell'attività di un'azienda italiana, la Rotoprint di Lainate, che sta riscuotendo successo anche all'estero. Si tratta di un procedimento artigianale, messo a punto 40 anni fa e continuamente perfezionato, che "permette di modificare imballaggi già stampati con precisione millimetrica -spiega Gian Carlo Arici, titolare di Rotoprint- Il risultato è studiato in maniera personalizzata per ogni cliente, e ne abbiamo in ogni parte d'Europa. Il nostro mercato estero più consolidato è la Francia; l'ultimo nel quale siamo sbarcati, qualche mese fa, quello di Olanda e Belgio". Non male per una piccola impresa a conduzione familiare, con un organico di quindici persone la cui avventura inizia nel 1978, quando Arici, per soddisfare la richiesta di un cliente della sua piccola azienda, modificò una macchina rotocalco in modo che sovrastampasse un imballaggio difettato. Da allora, le società che hanno rimanenze di imballaggi perfetti ma non più utilizzabili a causa di errori, aggiornamenti nelle etichette e così via, possono recuperarli risparmiando su costi di magazzino, smaltimento e produzione di nuovo materiale. L'idea anti-spreco è valsa all'azienda riconoscimenti come l'Innovation Award 2011 dalla European Rotogravure Association, la menzione d'onore della Plga Global ai Quality Awards 2011 di Miami e il suo procedimento brevettato ha vinto l'Oscar dell'Imballaggio 1993 conferito dall'Istituto Italiano Imballaggio.