

Polimerica - 28/02/2013

Polimerica

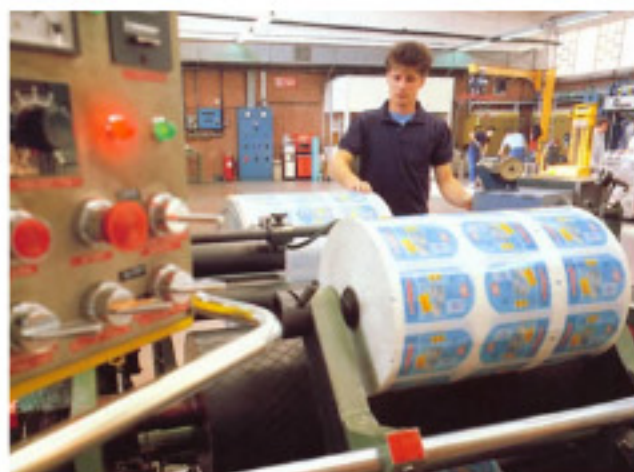
Attualità e notizie dal mondo della plastica

Premiata la sovrastampa su packaging

Giovedì 28 Febbraio 2013 08:55 |



La società milanese Rotoprint ha ricevuto nei giorni scorsi in Florida il premio Silver Flexible Packaging Achievement conferito dalla FPA (Flexible Packaging Association) nella categoria "Environmental & Sustainability Achievement".



La tecnologia messa a punto da Rotoprint consente di correggere errori, modificare grafiche e testi o addirittura cambiare completamente l'aspetto di un imballaggio che per diverse ragioni non è più utilizzabile. "E' un problema che le aziende hanno di frequente e che costa loro molto in termini di stoccaggio e smaltimento dei materiali obsoleti o difettati, e di produzione di nuovi imballaggi", spiega Gian Carlo Arici, fondatore e titolare della società.

"La cosa che più ci rende orgogliosi è che con questo premio rappresentiamo l'Italia e la sua creatività, la sua ricerca di innovazione, che non viene meno neppure in questi tempi di difficoltà economica - aggiunge Arici -. Made in Italy vuol dire questo, oltre che affidabilità e garanzia di un risultato perfetto".

Rotoprint utilizza uno speciale sistema di sovrastampa a registro in rotocalco che consente di intervenire con precisione millimetrica su imballaggi già stampati, siano essi in formato o in bobina con supporto mono o pluristrato: alluminio, carta, poliammide, polietilene, polipropilene, poliestere, sleeves, tetrapak. Si può così modificare qualsiasi scritta ed elemento grafico, aggiungere diciture, bolli e marchi, oppure modificare ingredienti, codici e indirizzi.

Non è il primo riconoscimento ricevuto dall'azienda lombarda: la GAA (Gravure Association of America) ha consegnato l'anno scorso a Rotoprint il Golden Cylinder nella categoria Technical Innovation, che si aggiunge alla menzione d'onore conferita dall'associazione PLGA Global all'ultima edizione dei Print Quality Awards; due anni fa, inoltre, la tecnologia di sovrastampa si era aggiudicata l'Innovation Award 2011 dell'European Rotogravure Association.