

Macchine per confezionare farmaci e cosmetici

La partecipazione di **Marchesini Group** a Total 2010 si è svolta con risultati soddisfacenti. In uno stand di 160 m² sono state presentate macchine innovative, in grado di rispondere ad ogni esigenza di confezionamento di prodotti farmaceutici e cosmetici di varia tipologia.

Un ruolo di primo piano l'ha avuto "Integra300" (foto), la linea blister robotizzata integrata capace di integrare in un unico monoblocco le due operazioni di termoformatura e di confezionamento in astucci. La linea presenta un collegamento robotizzato integrato, il "Robocombi", soluzione che effettua il prelievo di ogni singolo blister e il deposito diretto nei cassette dell'astucciatrice, senza alcun passaggio intermedio. È stata poi esposta l'astucciatrice alternata verticale "MAV50", con tavolo di alimentazione dinamico, per il confezionamento di vasetti e flaconi cosmetici. La macchina è in grado di rispondere alle esigenze di mercato e di prodotto in termini di efficienza, flessibilità ed affidabilità del confezionamento grazie a soluzioni costruttive che tengono conto sia dell'aspetto ergonomico, per agevolare gli operatori, sia del trattamento e della salvaguardia dell'astuccio. A testimonianza della massima attenzione che il Gruppo presta al tema della serializzazione dei prodotti farmaceutici, è stata inoltre presentata l'etichettatrice prodotta da Neri "BL400VTEXL Track&Trace", che consente l'applicazione ed il controllo di codici per la tracciabilità dei prodotti farmaceutici e di etichette combinate in vario modo.



