

Tecnologia e innovazione al centro del successo

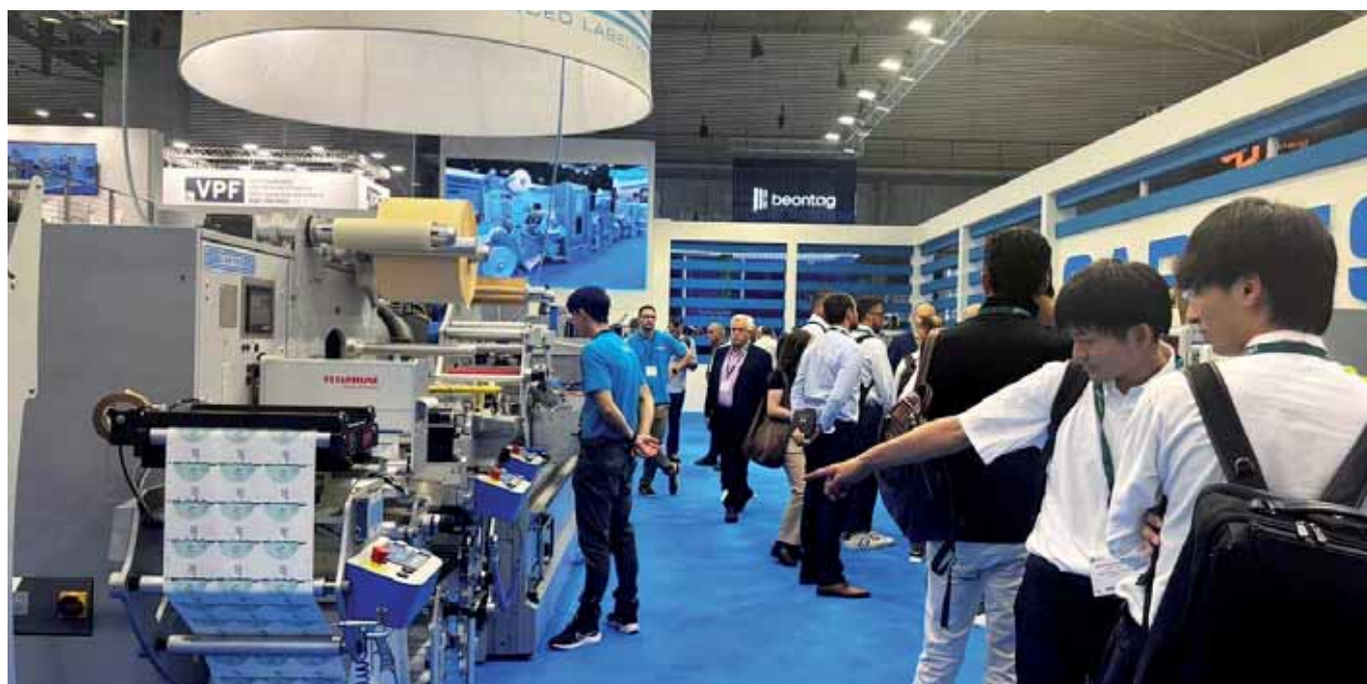
Cartes registra risultati eccezionali alla fiera di Barcellona

www.cartes.it

Cartes ha annunciato risultati straordinari da Labelexpo Europe 2025, con la vendita di 15 macchine direttamente in fiera e oltre 1.000 contatti di potenziali clienti provenienti da oltre 100 paesi durante l'esposizione di Barcellona. Leader mondiale nelle tecnologie di nobilitazione, finitura e conversione laser delle etichette, l'azienda ha presentato sette macchine all'avanguardia su uno spazio espositivo di 550 m² e con un team di 50 profes-

sionisti. La manifestazione ha accolto oltre 35.000 visitatori provenienti da 138 Paesi.

“Il livello di coinvolgimento che abbiamo riscontrato a Barcellona ha superato le aspettative e conferma che i converter di tutto il mondo sono alla ricerca di soluzioni in grado di offrire un valore aggiunto misurabile in termini di produzione, precisione, velocità e flessibilità”, ha dichiarato Enrica Lodi, Chief Marketing Officer di Cartes.



Novità tecnologiche da Labelexpo Europe 2025

- **GT368WSSHSJRH** — La linea di finitura per etichette più completa al mondo, che integra otto unità di stampa, nobilitazione e converting con numerosi accessori, per fornire tutto, dai supporti neutri alle etichette premium, in un unico passaggio. L'etichetta "Oro del Sol" prodotta con questo sistema sarà presentata a diversi concorsi internazionali.
- **GT365WHSSR** — Una configurazione compatta ma altamente modulare, che garantisce la massima precisione di finitura con un ingombro ridotto.
- **GE363VJL "Jet D-Screen"** — Una piattaforma pluripremiata che combina la tecnologia di finitura digitale proprietaria di CARTES con fustellatura laser, torretta e automazione cobot. Questa configurazione offre una soluzione completamente automatizzata e senza utensili per la produzione di etichette premium, dall'alimentazione alla consegna.



- **GE363WJR** — Una configurazione di finitura digitale a doppia barra, dotata di fustellatura semirobotica e potenziata dagli esclusivi sistemi Air Gap e Image Distortion.
- **GE362WL-DUAL** — Il sistema di converting laser più veloce sviluppato da CARTES fino ad oggi, dotato della tecnologia brevettata Invisible Laser Cutting (ILC®) e con l'esclusiva sorgente laser a durata illimitata.
- **GE361L-STAR** — Una soluzione compatta ed economica di converting laser che assicura prestazioni affidabili e incorpora la sorgente laser a durata illimitata.
- **GE364VHWR** — Un sistema di finitura versatile, progettato per tirature brevi, medie e lunghe, che garantisce qualità costante e semplicità operativa.

Virgilio Micale, Global Sales Manager di Cartes, ha commentato:

"I visitatori hanno apprezzato in particolare la capacità di Cartes di combinare la finitura digitale con la tecnologia laser brevettata e piattaforme modulari. Questi sono i pilastri che consentono ai nostri clienti di differenziarsi sul mercato ottimizzando al contempo l'efficienza operativa". ■



Technology and innovation at the heart of success

Italian finishing technology company reports exceptional results from the Barcelona show

www.cartes.com

Cartes has reported exceptional results from Labelexpo Europe 2025, confirming 15 machine sales and generating more than 1,000 customer leads from over 100 countries during the Barcelona exhibition.

The global leader in label embellishing, finishing and laser converting technologies displayed seven advanced machines across 550 sqm of exhibition space with a team of 50 professionals. The show welcomed over 35,000 visitors from 138 countries.

“The level of engagement we experienced in Barcelona exceeded expectations and confirms that converters worldwide are seeking approaches that deliver measurable production value alongside precision, speed and flexibility,” stated Enrica Lodi, chief marketing officer at Cartes.

Technology highlights from Labelexpo Europe 2025

- *GT368WSSHSJRH — The most complete label finishing line worldwide, in-*



tegrating eight printing, embellishing and converting units with multiple accessories to deliver everything from blank face stocks to premium labels in a single pass. The “Oro del Sol” label produced on this system will be submitted to several international competitions.

- **GT365WHSSR** — A compact yet highly modular configuration, delivering the highest finishing accuracy within a reduced footprint.
- **GE363VJL “Jet D-Screen”** — A multi-award-winning platform that combines CARTES’ proprietary digital finishing technology with laser die-cutting, turret, and cobot automation. This

configuration provides a fully automated, toolless solution for premium label production from infeed to delivery.

- **GE363WJR** — A double-bar digital finishing configuration, completed with semi-rotary die-cutting and enhanced by the exclusive Air Gap and Image Distortion Systems.
- **GE362WL-DUAL** — The fastest laser converting system developed by CARTES to date, equipped with the patented Invisible Laser Cutting (ILC®) and the unique lifetime unlimited laser source.
- **GE361L-STAR** — A compact, cost-effective laser converting solution that en-

ures reliable performance and incorporates the lifetime unlimited laser source.

- **GE364VHWR** — A versatile finishing system designed for short, medium, and long runs, delivering consistent quality and simplified operation.

Virgilio Micale, global sales manager at Cartes, commented:

“Visitors particularly recognized Cartes for its ability to combine digital finishing with patented laser technology and modular platforms. These are the pillars that allow our customers to differentiate in the marketplace while optimizing operational efficiency.” ■

F&C Magazine e Stampare:
Due riviste che coprono l'intero settore della stampa e del converting

www.fc magazine.it
www.stampare-magazine.it

Magazine
STAMPARE
TECNOLOGIE DELLA STAMPA E DELLA COMUNICAZIONE

F&C
Flexogravure & Converting
magazine