



OLTRE IL MODULO

NEWSLETTER DELLA DG ITALIA

WWW.DGITALIA.IT

LABELXPO
2011



QUATTRO GIORNI DI FULL IMMERSION NEL MONDO DELL'ETICHETTA



28 September - 1 October, Brussels
LABELXPO
Europe 2011
www.labelexpo-europe.com

La tredicesima edizione di LABELXPO è alle porte: l'appuntamento è dal 28 settembre al 1° ottobre 2011 al Brussels Expo.

Uno straordinario incontro tra gli stampatori, converters, produttori di macchine e di prodotti più diversi provenienti da ogni parte del

mondo. Al LabelExpo 2011 si potranno ammirare le sbalorditive innovazioni del printing e del packaging presentati in una cornice di una esposizione meravigliosa.

Più di 500 espositori saranno presenti nel corso della fiera con nuove e sempre più sorprendenti ideazioni.

Lo spazio espositivo dello show di quest'anno è superiore perfino a quello, già da record, dell'edizione 2009, con un padiglione aggiuntivo, che significa più prodotti e più dimostrazioni dal vivo!

Siate testimoni di molti originali eventi mai visti prima da occhio umano: novità assolute.

Molti stampatori, converters scopriranno nuove opportunità in un periodo di cambiamenti, specialmente in aree fino ad ora non completamente esplorate.

Scoprite come potete anche voi entrare in nuove nicchie di mercato e di incrementare i tempi di risposta aumentando i margini di profitto.

PRESENTIAMO IN ITALIA

EDELMANN (DE)

Macchine rotative e semirotative a formato variabile per la stampa di qualità: etichette autoadesive, packaging innovativo e istruzioni farmaceutiche.

www.edelmann-graphics.com
Presenti allo stand 12U65

DIMUKEN (GB/J)

Macchine e sistemi per la nobilitazione del modulo ed apparecchiature per l'applicazione a registro di ologrammi di sicurezza con trasferimento a caldo. Propone sistemi off-line per la codifica e la personalizzazione del modulo con tecnologia ink jet.

www.dimuken.com

PTS Printing Technology Services (USA)

Sistemi "high tech" per la stampa di dati variabili con tecnologia ink jet HP installabili in linea su rotative e fuori linea su moduli dedicati. Ideali per la stampa di codici a barre, spot color e applicazioni di sicurezza (inchiostri wood, UV, magnetici e reattivi).

www.printingtechnology.net

CONVERTEC (SE)

In collaborazione con LIRMAPRINT. Sistemi in linea e fuori linea per la stampa digitale di alfabeti braille. La nuova frontiera della sicurezza per prodotti farmaceutici e prodotti alimentari.

www.convertec.se
Presenti allo stand 09H30

DJM (NL)

Sistemi per la stampa di dati variabili manocromatici e "full color" veloci e ad alta risoluzione installabili in linea su rotative e fuori linea su moduli dedicati. Ideali per la stampa commerciale, stampa di codici a barre e transpromo. Velocità fino a 180 m/min.

www.djm.nl

ETI Converting (CND)

In collaborazione con LIRMAPRINT. Sistemi per la produzione di materiale autoadesivo (PSM-pressure sensitive material) a tavola piena o a zone ed etichette speciali con alto valore aggiunto.

www.eticonverting.com
Presenti allo stand 05C30

UNIGRAPHICA AG (FL)

Engineering per la stampa in continuo con ricostruzione macchine: offre consulenza e macchine per la stampa da bobina, per la finitura (nuove ed usate) e propone soluzioni "custom built" con stampe personalizzate.

www.unigraphica.com

CONTATTI IN LABELXPO › stand 12U65 Edelmann

Sig. Alberto Vercelloni
cell.: +39 329 8120016
e-mail: alberto.vercelloni@dgitalia.com

Sig. Cosma Roberto Vercelloni
cell.: +39 329 8120595
e-mail: cosmaver@dgitalia.com

Sig. Marco Pasotti
cell.: +39 339 4184279
e-mail: marco.pasotti@dgitalia.com

Innovativo sistema di finitura per integrare etichette e cards all'interno in fogli stesi stampati in offset o in digitale

Applicazioni

- carte associative integrate, tessere di ingresso, biglietti di ingresso, carte fidelity, carte di garanzia
- creazione di scatole all'interno del foglio
- cartellini, portanome, segnavaligie
- etichette per CD e DVD
- permessi di parcheggio, vignette adesive, etichette per assicurazione
- cartellini per piante e fiori, cartellini per giardini, cartellini prezzo
- appendini per porte, calendari tascabili, cartoline di ritorno, biglietti d'auguri e natalizi
- copertine per riviste con etichette integrate, cards e cartoline di risposta
- alimentatore di RFID (opzionale a richiesta)
- macchina utilizzabile come perforatore, cordonature e fustella

Configurazione

- caratteristiche di alimentazione foglio come sulla GTO 52 ZP+
- un sistema meccanico di controllo del doppio foglio
- voltura precisa del foglio
- cilindro magnetico con abbassamento di 0,96 mm (0.0378")
- possibilità di effettuare un taglio centrale
- computer e pannello comando per 4 motori per il posizionamento del foil
- due avvolgitori separati per il supporto silicone od altro
- due doppi sbobinatori per 4 diversi foil
- alimentatori del foil per bianca/ bianca o bianca/ volta
- pompa per il vuoto
- sistema antistatico
- uscita a squame motorizzata

Opzioni

- applicatore di etichette, fino a 4 etichette diverse
- sbobinatore di materiale prestampato a registro



Velocità meccanica fino a
8.000 fogli/ora
(16.000 fogli A4/ora)

DOCU-PACK

GTO 52 ZP+
SHEET FINISHING SYSTEM

DG ITALIA E IL DATO VARIABILE

Oggi la etichetta è diventata **"intelligente"** ed è sempre più necessario completare l'etichetta con dati variabili per monitorare il prodotto etichettato per ragioni più diverse sia per esigenze di tracciabilità che di gestione magazzini.

DG ITALIA propone soluzioni avanzate per la stampa di dati variabili con tecnologia ink jet HP ad alta definizione: il sistema "multipurpose" JF 2500 ed il sistema veloce JF 3000.

Per ogni problema di stampa forniamo soluzioni in linea o fuori linea con tavoli alimentati a foglio, a bobina o a piega con software di proprietà intuitivo e di rapido apprendimento.

La stampa di Dati Variabili con ink jet HP, una nuova opportunità di profitto con soluzioni su misura.



Tavolo di alimentazione da bobina ingegnerizzato da DG ITALIA.



Teste HP ad alta definizione.



DG ITALIA

R A P P R E S E N T A N Z E G R A F I C H E

DG ITALIA srl - 22063 Cantù (Co) - Via Milano, 131 F - tel 031 4447000 - fax 031 4447001 - www.dgitalia.com - info@dgitalia.com