

# MEDPRINT 2007

---

**NOVITÀ DAGLI ESPOSITORI**

*Milano, 19 febbraio 2007*

*Per facilitare il lavoro delle redazioni Centrexpo  
ha raccolto una prima serie di informazioni sui prodotti e le aziende espositrici.  
La raccolta è costituita esclusivamente dai comunicati forniti dagli espositori, ordinati  
in alfabetico.*

## **ARGAS – divisione rivenditori di PROMOSELF srl**

### **ARGAS: al servizio del rivenditore**

ARGAS è la divisione del Gruppo Promoself srl, specializzata in gadgeting & visual communication, con vendita riservata ai rivenditori e alle agenzie di comunicazione e pubblicità.

Alta qualità delle proposte, prezzi vantaggiosi, la disponibilità immediata della maggior parte degli articoli, e soprattutto la garanzia di un rapporto esclusivo dedicato agli operatori del settore, sono i nostri punti di forza, per risolvere, in modo veloce e conveniente, tutte le esigenze di comunicazione visiva e promozionale delle imprese grafiche.

Articoli promozionali, sistemi di comunicazione visiva e quant'altro utile all'azienda per la promozione della propria immagine, costituiscono il business-core della Argas, che con il suo reparto R&S è alla continua ricerca dei migliori articoli per soddisfare le richieste dei suoi clienti., sempre con ottimi rapporti qualità-prezzo.

La Argas, inoltre, rende unici gli articoli scelti dai clienti, grazie al reparto Personalizzazioni, per rendere ancora più esclusivo il prodotto richiesto, personalizzandolo con il logo del cliente, attraverso lavorazioni serigrafiche, tampografiche, transfer e ricami.

La sezione Stampe Digitali, infine, completa il servizio a 360° a disposizione dei clienti.

Qualità dei prodotti e velocità di realizzazione, sono il fiore all'occhiello di una realtà aziendale che mira alla completa soddisfazione delle esigenze dei suoi clienti, che nel tempo dimostrano di apprezzare il lavoro quotidiano di un team affiatato ed energico, sempre disponibile a trovare la soluzione migliore e su misura per le loro necessità.

ARGAS – divisione rivenditori di PROMOSELF srl

Via C. Colombo, 43

81100 Caserta

tel. 0823 18 70 565

fax 0823 18 70 562

e-mail [info@argas.it](mailto:info@argas.it)

[www.argas.it](http://www.argas.it)

Responsabile Commerciale: Giuliana Cantiello

**Pad. 8 - Stand E4/F3**

## **ASSOGRAFICI**

### **ASSOGRAFICI A MEDPRINT 2007**

Assografici è l'Associazione Nazionale di Categoria che rappresenta le imprese grafiche, cartotecniche e della trasformazione di carta e cartone in Italia. Aderisce a Confindustria, nonché alle rispettive Federazioni di categoria europee - Intergraf per il settore grafico e CITPA per quello cartotecnico.

Tra i principali servizi erogati rientrano la consulenza in materia sindacale, ambientale, economica; periodiche analisi economiche di settore, studi, riunioni informative, seminari, circolari, bollettino quindicinale *AssograficInforma*, *Newsletter elettronica* ed un *sito Internet* costantemente aggiornato.

A Roma Assografici opera mediante una propria delegazione che svolge un'attività di carattere prettamente istituzionale.

Inoltre **Assografici Roma** opera sul territorio di competenza in qualità di "Associazione Territoriale di Categoria", erogando alle aziende associate una serie di servizi in materia sindacale, previdenziale, fiscale, economica, di diritto del lavoro, ambientale e sulle nuove tecnologie. Assografici Roma realizza inoltre corsi e seminari di perfezionamento e aggiornamento sui principali argomenti di interesse delle imprese.

#### **ASSOGRAFICI**

Piazza Conciliazione 1

20123 MILANO MI

tel +39 02 4981051

fax + 39 02 4816947

e-mail: [assografici@assografici.it](mailto:assografici@assografici.it)

[www.assografici.it](http://www.assografici.it)

Monica Scorzino

Education e Comunicazione

**Pad. 8 - Stand E27**

## **ATICA SPA**

**La Soc. ATICA Spa–Cologno M.se/Mi – distributrice in esclusiva per il mercato nazionale Teste e Macchine di Cucitura a filo metallico della Soc. DeLuxe/Bostitch-Chicago-USA è lieta di presentare in anteprima per il Mercato Italiano le ultime realizzazioni: Testa di Cucitura per bassi spessori Mod. G5 e Macchina per Cucitura alti spessori Mod. M30.**

La Testa di Cucitura a filo metallico **Mod. G5**, molto compatta nel design, di estrema semplicità d'uso, dal sistema di bloccaggio frontale, alla struttura a scatto ed alla sempre vantaggiosa alimentazione laterale è adatta per lavori a **basso spessore di cucitura, da 2 fogli a 5 mm (13/64 ")**. senza rinunciare ad un elevato standard qualitativo.

Disponibile kit di conversione per punto omega, trova applicazioni su sistemi Heidelberg SP, fascicolatori BOURG e su molti prodotti della linea Rosback.

La Macchina di Cucitura **Mod. M30**, corredata della **nuova Testa G30**, ha un'elevata versatilità ed è in grado di cucire alti spessori **fino a 32 mm (1-1/4 ")**, con cucitura in piano, a sella e ad angolo, e di forare fogli fino 50 mm di spessore (2 "). Utilizza filo tondo (da 0,55) e piatto (fino a 18x20). Dotata di un semplice dispositivo che regola la compressione del lavoro e della tensione del filo.

La gamma si completa con le Teste di Cucitura **Mod. G8** spessori sino a 8 mm, **G20** spessori fino a 20 mm, **DB75, DB75V e DB75V omega da 6 mm** da applicare su macchine Muller Martini, e gli storici Modelli **18D e 26D a spoletta rotante**.

Riguardo le Macchine di Cucitura la gamma prevede modelli Monotesta **M2, M7 e M19**, Multitesta **M17, e M27** e modelli di Macchine Cucitrici per lavori speciali **StitchMaster e MiniStitcher** ideali per piccole aziende grafiche.

La Soc. **DeLuxe/Bostitch** è inoltre in grado di fornire il più vasto assortimento di **pezzi di ricambio** per Teste di Cucitura **Acme/Champion, Bostitch, Interlake Magnatek e Muller Martini** con un rapporto qualità/prezzo estremamente vantaggioso e un servizio in linea con l'affidabilità dei prodotti certificati CEE.

ATICA SPA

Via Danimarca, 23

20093 Cologno Monzese (Mi)

Tel. 02/2533541

Fax 02/2547865

e-mail [grafica@atica-spa.it](mailto:grafica@atica-spa.it)

[www.atica.it](http://www.atica.it)

Giuseppe VIOLA

Direttore Commerciale

**Pad. 7 - Stand B24**

## PIEGA-INCOLLATRICE BOBST ACCUBRAILLE

ANTICIPARE IL FUTURO !

PRODUCETE DELLE SCATOLE PER IL SETTORE FARMACEUTICO E DOVETE STAMPARE I CODICI BRAILLE ?  
VOLETE AUMENTARE I VOSTRI MARGINI SU QUESTI TIPI DI SCATOLE?

ABBIAMO TROVATO UNA SOLUZIONE ORIGINALE PER POTER RACCOGLIERE QUESTA SFIDA !

IL RILIEVO ROTATIVO CON LA VOSTRA PIEGA-INCOLLATRICE BOBST

SIA CHE SI TRATTI DI UNA ALPINA O DI UNA MISTRAL NUOVA O DI UNA MACCHINA GIA' INSTALLATA, QUESTO SISTEMA RIVOLUZIONARIO DI RILIEVO ROTATIVO SI INTEGRA PERFETTAMENTE SULLA VOSTRA PIEGA-INCOLLATRICE E VI OFFRE I SEGUENTI VANTAGGI:

### **PRODUTTIVITA'**

AUMENTERETE LA VELOCITA' DI PRODUZIONE DELLA VOSTRA PIEGA-INCOLLATRICE IN QUANTO I FUSTELLATI DA PAREGGIARE NON HANNO IL RILIEVO

L'ELIMINAZIONE DELLE OPERAZIONI DI RILIEVO SULLA PLATINA VI CONSENTONO UN RISPARMIO DI UN'ORA NEI TEMPI DI REGOLAZIONE  
NON AVRETE PIU' TEMPI DI FERMO MACCHINA PER LA PULIZIA E LA RIPARAZIONE DEGLI UTENSILI DI RILIEVO

### **COSTO DELL'ATTREZZATURA**

UN'ATTREZZATURA FEMMINA UNIVERSALE E 2 ATTREZZATURE MASCHIO VI OFFRONO IL VANTAGGIO DI PREPARARE, FUORI MACCHINA, LA VOSTRA PROSSIMA PRODUZIONE.

GRAZIE AD UN PROCEDIMENTO ROTATIVO, LE ATTREZZATURE NON VENGONO MAI IN CONTATTO TRA DI LORO E NON C'E' COSI' IL RISCHIO DI USURA PREMATURA

### **FLESSIBILITA' DI PROGETTO**

QUESTO DISPOSITIVO CONSENTE L'APPLICAZIONE DEL RILIEVO MOLTO IN PROSSIMITA' DEI BORDI FUSTELLATI O PIEGATI DELLA SCATOLA

PER QUALSIASI INFORMAZIONE SUPPLEMENTARE, POTETE CONTATTARE I NOSTRI RAPPRESENTANTI LOCALI

VOLETE SAPERNE DI PIU'?

VI DIAMO APPUNTAMENTO A LOSANNA PER I GIORNI 20 E 21 MARZO 2007  
OPPURE A ROMA A MEDPRINT DAL 19 AL 22 APRILE 2007

**Pad. 7 –  
Stand A8/B7 A16/B15**

BONACINA '86 SRL

## STAMPANTE PER TIMBRI ESPRESSI DIGISTAMP SC2000 BROTHER

Dai produttori di timbri alle fotocopisterie, dagli Express Service alle cartolerie, questo dispositivo è destinato a creare per tutti un elevatissimo contenuto di servizio. DIGISTAMP SC 2000 Brother è la stampante per timbri espressi più semplice ed economica sul mercato, in grado di creare timbri preinchiostrati in soli 3 minuti. E c'è di più: DIGISTAMP ha dimensioni così compatte da occupare uno spazio minimo in qualunque ufficio o punto vendita. DIGISTAMP SC 2000 vi consente di produrre praticamente qualsiasi tipo di timbro che i vostri clienti richiedono. Firme, testo, foto e logo possono tutti essere trasformati in timbri preinchiostrati grazie al software incluso per Win e Mac semplice da usare. I timbri sono disponibili in 11 misure diverse e nei colori di inchiostro nero, blu, rosso e verde tutti preinchiostrati e garantiti 50.000 battute. Grazie a questa grandissima novità potrete trasformare in un timbro praticamente tutto ciò che potete creare con il computer. Immaginate l'ampia varietà di clienti pronti a sfruttare la grande utilità dei timbri Digistamp: aziende, negozi, scuole, biblioteche ed ospedali, oltre naturalmente alle applicazioni personali. Vi meravigliereste, dunque, se DIGISTAMP SC 2000 lasciasse un'impronta decisamente positiva sui vostri profitti?

BONACINA '86 DISTRIBUTORE ESCLUSIVO PER L'ITALIA.

BONACINA '86 SRL  
VIA COPERNICO 8 20125 MILANO  
Tel. 02-67075019 Fax 02-67075134  
e-mail: info@bonacina86.com  
www.bonacina86.com

**Pad. 8 – Stand A17**

## CARTES SRL

LA CARTES PRESENTERÀ ALCUNE DELLE MACCHINE PIÙ INNOVATIVE PER PRODURRE ETICHETTE:

- Macchina laser mod. LASER 350 per fustellare etichette in bobina, ad elevatissime prestazioni che, grazie alla doppia sorgente laser, raggiunge una produttività fino a 60 metri al minuto di avanzamento materiale.

La LASER Cartes fustella, ad elevate prestazioni, direttamente dal computer, è di semplice utilizzo e ha costi di esercizio minimi.

- Macchine compatte ed estremamente versatili per produrre etichette serie CE 150 FE, configurabili con più di 20 diversi dispositivi per produrre etichette di ogni tipo, biglietti da visita, cartellini, nastri ecc.

Le lavorazioni possibili sono molteplici: stampa a caldo, sovrastampa, numerazione, applicazione ologramma, taglio longitudinale, plastificazione, fustellatura tradizionale, fustellatura laser, taglio, mezzo-taglio, perforazione (singola o doppia), cordonatura e rilievo.

- Stampante digitale in quadricromia per etichette in bobina mod. D-JET, ideale per produrre etichette di alta qualità.

- Pressa a caldo manuale mod. PCM 150 x 300 per stampare buste di varie dimensioni.

Cartes, inoltre, produce macchine per stampa serigrafica, taglierine, annodatrici per cartellini, tagliafoglietti e verniciatrici flessografiche.

**CARTES SRL - MACCHINE PER ETICHETTE**

2, VIA MICHELANGELO

46024 MOGLIA (MANTOVA)

WWW.CARTES.IT – INFO@CARTES.IT

TEL. 0376 511 511 – FAX 0376 55 77 55

**Pad. 7 – Stand A18/B17**

## RILECART , AZIENDA PROIETTATA NEL FUTURO

La Divisione Spirali delle Cartiere Paolo Pigna SpA (già Rilecart Srl) è una delle quattro divisioni della storica azienda Bergamasca Cartiere Paolo Pigna, leader indiscussa nel settore scuola, ufficio da più di un secolo.

La Divisione Spirali, a differenza delle altre tre divisioni cartarie e cartotecniche, è una divisione meccanica attiva nei settori della cartotecnica, legatoria industriale e nelle forniture per ufficio. Produce macchine perforatrici e rilegatrici, spirali a doppio anello in bobina e in scatole standard oltre a ganci per calendari.

Dal 1960 riveste un ruolo di leader mondiale nel settore ed è riconosciuta come la più affidabile ed avanzata realtà nel campo della rilegatura.

L'obiettivo è di promuovere e diffondere il sistema di rilegatura a doppio anello, ritenuto uno strumento funzionale e creativo oltre che economico ed ecologico, conferendo maggiore funzionalità ed impatto alla comunicazione su supporto cartaceo. Per vincere questa sfida progettiamo e fabbrichiamo prodotti e servizi all'avanguardia, utilizzando molteplici conoscenze e condividendo diverse culture.

La continua ricerca della soddisfazione dei nostri clienti che considerano dei veri e propri partner della nostra azienda è fortemente voluta e perseguita.

L'azienda è certificata ISO 9001 : 2000, ma consideriamo fondamentale il continuo processo di miglioramento qualitativo. L'attenzione che rivolgiamo all'interno della nostra azienda per incrementare l'efficienza si riflette su un incremento dell'efficacia della comunicazione stampata dei nostri clienti, specializzandoci sempre più nella rilegatura, aumentando la qualità dei nostri prodotti e di conseguenza quella dei nostri clienti. Progettiamo e costruiamo macchine facili da usare, flessibile e produttive con progettazioni di soluzioni personalizzate ed economicamente valide.

### CARTIERE PAOLO PIGNA SPA - RILECART - DIVISIONE SPIRALI

Via Pesenti 1

24022 Alzano Lombardo BG

Tel. +39 035515900

Fax +39 035515060

[www.rilecart.it](http://www.rilecart.it)

[info@rilecart.it](mailto:info@rilecart.it)

Direttore Commerciale: Dr. Paolo Castiglione

**Pad. 7 – Stand C1**

## **PRIMERA TECHNOLOGY PRESENTA “DISC PUBLISHER SE”**

*La soluzione “all-in-one”, completamente automatica per duplicare e stampare contemporaneamente PICCOLE & MEDIE quantità di CD e DVD  
una soluzione da banco ad un prezzo mai visto.*

Avete bisogno di duplicare e stampare frequentemente piccole o medie quantità di CD e DVD? Nessun problema!!! Gli innovativi sistemi PRIMERA Technology, distribuiti in esclusiva dal gruppo Cieffe Video, svolgono tutte queste funzioni in maniera automatica, professionale, veloce ed affidabile. Le soluzioni proposte da PRIMERA Technology rappresentano una valida risposta per tutte quelle aziende che, con un occhio sempre attento ai risparmi di costi e di tempo, necessitano di un prodotto di ottima qualità, affidabile e di facile utilizzo.

Disc Publisher SE, ultima nata di Primera Technology è un vero e proprio gioiello tecnologico, è uno straordinario sistema che permette di lavorare con qualità professionale CD e DVD, da 1, a 999 esemplari, per singola sessione di lavoro (caricatore da 20 dischi), con la praticità d'utilizzo, l'ingombro e la silenziosità di una comune stampante desktop. Disc Publisher SE è in grado di lavorare come semplice periferica, interfaccia USB 2.0, sia in ambiente Windows®, che Mac®; dispone di 1 masterizzatore CD/DVD di una stampante Ink Jet integrata, capace di 4.800 dpi di risoluzione, a 16,7 milioni di colori, Completa di software per la stampa della Label e per la gestione della duplicazione.

Ideale per tutte le aziende, software house, centri stampa, tipografie, studi grafici di marketing e pubblicità, sale di registrazione musicale o studi di post produzione Video, insomma ovunque abbiano frequenti esigenze di duplicare piccole o medie quantità di CD e DVD

**Disc Publisher SE** disponibile in 2 versioni:

- Autoprinter SE: solo stampante automatica (escluso masterizzatore), in vendita a Euro 1.090,00 + Iva
- Publisher SE: completa di masterizzatore in vendita a Euro 1.690,00 + Iva

Per maggiori informazioni non esitate a contattarci al numero 06-2024010 e a visitare il nostro sito [www.primeraitalia.it](http://www.primeraitalia.it)

**Pad. 8 – Stand F14**

## **NOVITÀ COLORCONSULTING A MEDPRINT 2007**

COLORCONSULTING dà la possibilità a tutti i visitatori di Medprint 2007 di scoprire le novità riguardo il controllo e la comunicazione del colore nel mondo delle Arti Grafiche. COLORCONSULTING presenta in esclusiva la linea prodotti della nuova X-Rite; sistemi di gestione colore CMS, strumenti per il controllo in produzione come densitometri, spettrofotometri e lettori lastre, sistemi di formulazione colore e soluzioni automatiche per la regolazione dell'inchiostrazione in macchina da stampa. In particolare:

### **Intellitrax**

Intellitrax è la soluzione che permette di leggere in automatico qualsiasi scala colore e regolare l'inchiostrazione in macchina da stampa aumentando qualità e velocità di produzione attenendosi agli standard aziendali o alla norma ISO12647

### **Spectroeye/ISO 12647/PrintControlpro**

Lo spettrofotometro spectroeye grazie alle nuove implementazioni permette un controllo completo in sala stampa, dalla rilevazione e controllo degli spot color al confronto con gli standard colorimetrici della norma ISO. In combinazione con PrintControlPro il controllo e la verifica per la standardizzazione dei processi di stampa diventa semplice e intuitivo permettendo un risparmio notevole nei tempi di avviamento in macchina da stampa.

### **Spectroeye + Ink Formualtion5**

Il sistema ink formualtion 5 per la formulazione delle tinte al campione in sala stampa diventa sempre più flessibile implementando cambi di supporto ad assorbenze diverse interfacciandosi a Colorquality5 permette il controllo in fase di produzione e il mantenimento degli standar colore in tiratura.

### **Visori a 5000°K e serie PDV**

A Medprint 2007 COLORCONSULTING presenta una vasta gamma di soluzioni per il controllo del colore a luce stabilizzata 5000K. Distributore delle soluzioni GTI COLORCONSULTING espone la nuova versione dei visori da banco PDV, ideali per studi grafici e reparti di pre stampa e stampa

COLORCONSULTING Srl

Sede operativa: Via C.ti di Cefalonia 5  
21047 Saronno (VA)

Sede legale: Via Mazorati 3  
21047 Saronno (VA)

Tel +39 02 960 85 91

Fax +39 02 967 030 72

info@colorconsulting.it

www.colorconsulting.it

Carnelli Carlo – Amministratore Unico

**Pad. 8 – Stand F26**

## **DIGRAPH SPA**

### **UNA VASTA GAMMA DI SOLUZIONI DIGITALI PER LA STAMPA**

Su uno stand di 200 mq, Digraph presenterà tutte le più moderne soluzioni di stampa digitale: dalle nuove Presstek DI, CTP Presstek senza impiego di chimici ai sistemi di stampa digitale Xerox.

Le nuove Presstek 52DI e 34DI sono macchine offset ad incisione diretta estremamente automatizzate e semplici da usare, che eliminano la necessità di CTP e sviluppatrice. Espongono contemporaneamente in digitale le quattro lastre ProFire Digital Media. Il sistema supporta una qualità di stampa con lineature da 120 l/cm e retinatura stocastica, producendo al più basso costo-copia nelle tirature da 250 a 10.000 copie. I tempi di stampa ridotti della DI e l'asciugatura rapida degli inchiostri a secco consentono di produrre lavori di alta qualità con consegna in giornata. Bastano meno di 10 minuti dal file al foglio stampato.

La Presstek 52DI si rivolge al mercato del formato 35 x 50 cm in piccole tirature. La 52DI opera alla massima velocità di 10.000 copie B3/ora ed è presentata con il forno UV, che permette di ottenere effetti lucidi e brillanti anche su supporti poco pregiati o su materiali plastici. La Presstek 34DI si basa sul formato A3 verticale e produce 7.000 copie/ora. È adatta ad affiancare altre macchine digitali e offset sui lavori di piccolo formato. È inoltre la macchina ideale per i centri stampa digitale che possono avvicinarsi alla qualità dell'offset, pur senza disporre di personale esperto.

I CTP Presstek si basano sulla tecnologia di esposizione a laser termico senza impiego di prodotti chimici. Il CTP Presstek Dimension425 Excel dispone di formato 4 pagine e produce fino a 11 lastre/ora. È adatto per la produzione di lastre con caratteristiche di alta qualità, destinate a qualsiasi tipo di stampa offset, commerciale, poster, imballaggi ed etichette.

Le macchine DI e il CTP Presstek sono pilotati da ProXFLOW, il flusso di lavoro sviluppato da Digraph basato su PDF, che consente di aumentare la produttività.

**I sistemi di finitura Bourg BST10 e BB 3002 completano l'offerta insieme alle stampanti digitali Xerox.**

DIGRAPH SPA  
Via Trieste, 2A  
00040 Pomezia RM  
Tel. +39 06 9106360  
Fax +39 06 91611895  
email: [info@digraph.it](mailto:info@digraph.it)  
[www.digraph.it](http://www.digraph.it)  
Fabrizio Fiorito  
Amministratore Unico

**Pad. 7  
Stand C16/D15 C22/D21**

DUPLO ITALIA s.r.l.

## LA NOVITA' NEL MERCATO DELLA FINITURA DI STAMPA

Costituita nel 2005, Duplo Italia è l'ultima nata nel circuito commerciale europeo a cui fa capo Duplo International, che, nell'ambito di una trentennale attività, ha conquistato progressivamente, partendo da Londra, i principali mercati (Francia, Germania, Polonia e Russia).

Duplo Italia nasce con l'obiettivo di diventare un punto di riferimento, unico ed efficace, per la propria clientela (peraltro finora curata da una rete di rivenditori qualificati) e per sviluppare servizi sempre più orientati alla totale soddisfazione del cliente. Inoltre la fase di ricerca e definizione delle soluzioni proposte al cliente e l'assistenza post vendita sono la parte centrale della attività.

Nella sede ad Arcore è allestito uno show room sempre aggiornato e completo in cui è possibile visionare e testare la qualità dei prodotti Duplo, sia sul fronte del finissaggio della stampa tradizionale offset sia sul versante innovativo, ed in continua evoluzione, della stampa digitale.

Il team di vendita Duplo Italia, competente ed attento alle esigenze produttive del cliente, è in grado di fornire informazioni precise e dettagliate sulla funzionalità di fascicolatori, piegatrici, linee di finissaggio, brossuratrici, così come duplicatori, piegacuci e taglierine. Ciò che, però, costituisce il tratto distintivo dello stile Duplo è la capacità di comprendere a pieno le esigenze del cliente e fornirgli una soluzione ad hoc che realizzi al meglio le sue aspettative. Non ci limitiamo quindi a fornire macchinari, ma proponiamo al cliente soluzioni complete per dare alla sua produzione un'impronta distintiva, con evidenti riscontri dal punto di vista sia della qualità che del profitto.

DUPLO ITALIA s.r.l.

Via N. Sauro, 12

20043 Arcore MI

tel. 0396180399 fax. 0396188802

e-mail: [info@duploitalia.it](mailto:info@duploitalia.it)

[www.duploitalia.it](http://www.duploitalia.it)

Enzo Finazzi

Direttore Generale

**Pad. 8 – Stand B14/C13**

## **DURST PHOTOTECHNIK SPA**

### **DURST PHOTOTECHNIK TRA I PROTAGONISTI DI MEDPRINT 2007**

Durst Phototechnik, azienda altoatesina che offre il portafoglio più completo di stampanti inkjet UV, parteciperà a MedPrint 2007.

Protagonista allo stand Durst Rho 600 Pictor, l'ultima nata della gamma Rho: una stampante compatta a carattere industriale, particolarmente idonea per il settore insegnistico, serigrafico e per le piccole tipografie che desiderano trarre ulteriori vantaggi da questo mercato in espansione. Con una luce di stampa di 160 cm ed estremamente compatta, anche Pictor è dotata della tecnologia esclusiva Durst Quadro® Array, che garantisce maggiore risoluzione ed elevata qualità di immagine, grazie ad una dimensione di goccia ridotta. Le dimensioni contenute non vanno a discapito della struttura, progettata per garantire un'alta affidabilità e lunghi cicli produttivi, mantenendo un ottimo rapporto qualità-prezzo. La versatilità di Pictor è potenziata da un software che consente di ottimizzare la stampa di piccoli soggetti affiancati, nonché dalla possibilità di continui upgrade, fattori che massimizzano la produttività e la redditività della stampante.

Con Rho 600 Pictor Durst ha raggiunto un duplice obiettivo: ampliare il proprio mercato di riferimento ed offrire la gamma più completa di stampanti inkjet oggi disponibile. Stampanti che garantiscono non solo affidabilità, ma anche l'instaurarsi di rapporti a lungo termine tra Durst e i propri clienti, grazie alla possibilità di upgradare le macchine a seconda delle esigenze, che nascono e si moltiplicano nel mercato della viscom.

Oltre a Pictor, la gamma Rho firmata Durst comprende macchine adatte a soddisfare qualsiasi necessità di stampa: da Rhopac, la prima soluzione flatbed progettata per il mondo della cartotecnica, packaging e imballaggio, a Rho 600 nelle tre versioni per qualsiasi esigenza produttiva, a Rho 350 R, il plotter roll-to-roll inkjet UV con 3,5 metri di luce di stampa, ideale per striscioni e maxibanner.

Durst Phototechnik S.p.A. - Divisione Vendite Italia

Via Vittorio Veneto, 59

39042 Bressanone, Italia

Tel. +39.0472.810211 Fax +39.0472-810189

e-mail: [dvi@durst.it](mailto:dvi@durst.it)

[www.durst.it](http://www.durst.it)

Alberto Bassanello

Responsabile della Divisione Vendite Italia

**Pad. 8 – Stand C6/D5**

EPSON ITALIA SPA

## LA STAMPA GRANDE FORMATO SECONDO EPSON

*Epson Italia, sales company italiana del gruppo Seiko Epson Corporation, presenta agli operatori dell'industria grafica, editoriale e cartotecnica le proprie soluzioni più innovative. I visitatori della fiera avranno la possibilità di assistere alle dimostrazioni delle ink jet di largo formato della serie a 4 colori, da Epson Stylus Pro 7400 ad Epson Stylus Pro 9400, che offrono produttività elevata, buona qualità di stampa, diversi supporti tra cui scegliere e facilità d'uso a costi operativi ridotti.*

*Per la produzione di prove colore, bozzetti di qualità e progetti grafici e fotografici, saranno invece di grande interesse le ink jet della serie a 8 inchiostri a partire da Epson Stylus Pro 3800, in formato A2, sino a Epson Stylus Pro 9800 in formato B0+, con le quali sarà possibile apprezzare la qualità della tecnologia di stampa e degli inchiostri a pigmenti Epson UltraChrome K3, che offrono una vasta gamma di colori per riproduzioni accurate di colori saturi e una precisa e affidabile simulazione degli standard di settore.*

EPSON ITALIA SPA  
Via Viganò del Vizzi, 93/95  
20092 Cinisello Balsamo (MI)  
Tel. +39 02660321  
Fax + 39 026123622  
[www.epson.it](http://www.epson.it)  
Silvia Carena – Ufficio Stampa

**Pad. 8 – Stand A16/B15**

ERREPI SNC DI ROSSI ROBERTO

TITOLO: LINEA PER RIPASSO DI STAMPA E FUSTELLATURA CON RIBOBINATORE NO STOP, SENZA COLLA

L'esigenza di produzioni sempre piu' sofisticate a basse tirature e la richiesta sempre piu' elevata di qualità del prodotto finito, hanno indotto lo staff della "Errepi" a progettare e a realizzare una linea completa, che consenta sia il ripasso di stampa che di fustellatura con cambi formato veloci ed economici. Grazie all'utilizzo degli accessori in dotazione la macchina puo' effettuare il ripasso sia con laminazione "oro a freddo" che con laminazione "oro a caldo". A fine linea, tramite il nuovo ribobinatore "Speedy Rewinder" con/e senza colla si realizza un prodotto finito di alta qualità garantendo affidabilità, flessibilità, oproduttività: le caratteristiche che contraddistinguono insieme a serietà e disponibilità la nostra Azienda.

ERREPI SNC DI ROSSI ROBERTO  
VIA CRISTOFORO COLOMBO N. 25  
ZONA INDUSTRIALE ALTOMARE  
06016 SAN GIUSTINO (PG) – ITALY  
TEL. 075/856310  
FAX 075/8560150  
Email: [errepi@erre-pi.it](mailto:errepi@erre-pi.it)  
[www.erre-pi.it](http://www.erre-pi.it)  
Titolare – Direttore Commerciale Sig. Rossi Roberto

**Pad. 7 – Stand D26**

**FALC SRL**

**FORNITURE MACCHINE E TECNOLOGIE PER LE ARTI GRAFICHE**

La Falc srl opera dal 1975 nel territorio del centro-sud Italia e fornisce attrezzature e materiali di consumo ad oltre mille aziende del settore ed è attiva sul mercato attraverso una rete di venditori dotati di elevate competenze e professionalità confermata dai risultati di vendita e dall'elevato grado di fidelizzazione dei clienti acquisiti.

Da circa tre anni esercita l'attività nella nuova sede situata nella zona est della città di Roma, nel cuore di un distretto grafico-editoriale che annovera oltre cento aziende del settore.

Due sono le principali aree di business : la fornitura di materiali di consumo e la fornitura di macchine ed attrezzature.

Per i materiali di consumo il mercato di destinazione principale è rappresentato da tutte quelle aziende che eseguono lavorazioni di post-stampa o allestimento o finiture particolari di nobilitazione del prodotto.

A questo mercato si aggiunge quello delle aziende di stampa offset ed insieme rappresentano per la Falc il mercato di destinazione della seconda area di business, quello della fornitura di macchine ed attrezzature sia nuove che usate.

Lo spazio espositivo presente nella nuova sede si presta ad accogliere macchine di qualsiasi dimensione fornendo al cliente la possibilità di visionare l'attrezzatura più adatta alle sue esigenze.

Le macchine usate godono di un servizio di rimessa in efficienza e condizionamento erogato da meccanici esperti, che offrono anche un servizio di assistenza presso le aziende clienti.

FALC SRL

Via delle Case Rosse, 23

00141 Roma

Te. +39 0641294258 fax +39 0641294265

e-mail : falc@falc.it

www.falc.it

Walter Pellegrini

Direttore Commerciale

**Pad. 7 –**

**Stand B8/C7 B14/C13**

FLEXO ITALIA SRL

PRESTAMPA: L'IMPORTANZA DELL'INCISIONE DIGITALE  
NELLA PREPARAZIONE DELLE FORME FLESSOGRAFICHE

Per molti anni la stampa flessografica è sempre stata vista come "sorella povera" della rotocalco.

Negli ultimi anni, invece, abbiamo assistito ad un'inversione di tendenza: mentre nella rotocalco la tecnologia e le attrezzature rimanevano sostanzialmente invariate, nella flexo venivano sviluppati processi evolutivi tali da rendere la qualità degli stampati paragonabile a quella rotocalco. Oggi la flessografica si impone sul mercato della stampa ed è leader indiscusso nei settori dell'imballaggio flessibile per alimenti, delle etichette, degli shopper di plastica o carta, e in quello del cartone ondulato.

Fondamentale per il raggiungimento di risultati ottimali in fase di stampa, è la preparazione degli impianti (clichès).

Azienda giovane ed in espansione ma con esperienza decennale, ***Flexo Italia srl***, da sempre specializzata nella produzione di impianti stampa flexo analogici e digitali, in occasione del Medprint 2007 presenta il suo secondo CTP Kodak Termoflex.

Con esso offre ai suoi nuovi e vecchi clienti la possibilità di effettuare clichès digitali di altissima qualità, con retinature miste, punti speciali e prove colore retinate.

In concomitanza della rassegna invita tutti gli stampatori a verificare la differenza di qualità dai clichès tradizionali anche nei lavori al tratto, offrendo loro, una prima forniture di prova in omaggio.

D&D Flexo Italia srl  
Via Groenlandia, 2  
00040 Pomezia (Roma)  
tel. +39 0691802451  
fax +39 0691201040  
e-mail: [grafica@flexoitalia.it](mailto:grafica@flexoitalia.it)  
[www.flexoitalia.it](http://www.flexoitalia.it)  
Assunta D'Alessio  
Direzione Commerciale

**Pad. 8 – Stand A21**

## **GIARDINA OFFICINE AEROMECCANICHE SPA**

### **L'ESSICCAZIONE SU MISURA**

Giardina Officine Aeromeccaniche S.p.A. opera da oltre 25 anni nel settore delle Arti Grafiche progettando e realizzando all'interno delle proprie unità produttive impianti di verniciatura ed essiccazione per processi di stampa e verniciatura su carta, cartone, accoppiati, plastici, metallo e speciali.

La gamma di installazioni offerte della Divisione Grafica di Giardina comprende impianti UV, IR ed ARIA CALDA per i seguenti settori applicativi: stampa in foglio e bobina, stampa digitale, elettronica, automotive, oggettistica e trattamenti speciali.

Giardina segue da anni con grande attenzione le continue evoluzioni nel settore della stampa nonché della verniciatura offrendo oggi sistemi tecnologicamente avanzati ed affidabili nel rispetto delle normative vigenti. Il pacchetto "UV PLUS" è la risposta concreta a chi vuole stampare materiali sensibili al calore senza danni per il substrato monitorando l'intero processo.

Il pacchetto "UV PLUS" comprende:

Nuovo modulo GST/UV serie DMQ dotato di doppio sistema dicroico per ridurre l'energia infrarossa sul supporto, raffreddamento misto aria-fluido, potenza sino a 200 W/cm e predisposizione per operare in condizioni di ossigeno ridotto.

Alimentatore elettronico in grado di commutare e raddrizzare la corrente di rete e portarla ai valori richiesti per il funzionamento ottimale delle lampade UV.

A differenza di un normale trasformatore l'alimentatore elettronico ha un'efficienza elettrica nettamente superiore (fino a + 35 %) e quindi consente un notevole risparmio energetico.

Sistema UV SENSOR grazie al quale è possibile monitorare in continuo la potenza di radiazione UV emessa dalla lampada e mantenere sotto controllo in modo costante il processo di polimerizzazione.

GIARDINA OFFICINE AEROMECCANICHE SPA

Via V. Necchi 63

22060 Figino Serenza (CO)

tel. +39 031 7271

fax +39 031 727269

e-mail: [graphicdivision@giardinagroup.com](mailto:graphicdivision@giardinagroup.com)

[www.giardinagroup.com](http://www.giardinagroup.com)

Samuele Guidolin

Direttore Commerciale

**Pad. 7 – Stand C28/D27**

## **GRAFCO SRL**

### **PASSIONE E INNOVAZIONE IN SERIGRAFIA**

#### **Inchiostri e specialità a solvente per serigrafia.**

Grafco e' una azienda chimica con in produzione una ampia gamma di inchiostri a solvente per serigrafia caratterizzati da eccezionali prestazioni, nel massimo rispetto della salute dell'utilizzatore e dell'ambiente.

#### **Inchiostri e specialità UV per applicazioni di serigrafia industriale.**

Grafco e' stata selezionata da Nor-Cote USA come partner per la distribuzione sul territorio italiano degli innovativi inchiostri UV per applicazioni industriali per la produzione di tastiere a membrana e applicazioni in elettronica, inchiostri UV per applicazioni in IMD, termoformatura e lampade elettroluminescenti.

#### **Inchiostri e specialità UV per il settore cartotecnico e promozionale.**

La Unico Belga e' nota a livello europeo per gli ottimi livelli qualitativi ed affidabilità raggiunti negli inchiostri e vernici UV serigrafici per il settore della cartotecnica e dell'etichetta di pregio.

#### **Inchiostri in base acquosa e plastisol per stampa tessile**

La stretta e continua collaborazione del personale tecnico della Grafco con le piu' grandi aziende del settore moda ha generato una gamma estremamente completa ed innovativa di prodotti per la stampa serigrafica tessile e per la decorazione del capo finito con effetti fashion trend.

#### **Inchiostri per transfers a caldo e decalcomanie.**

Grafco e' da tempo attiva nella produzione di linee specifiche di inchiostri e supporti per Transfer , decalcomanie e decalco a secco.

#### **Fotoemulsioni e film capillari**

Grafco e' importatrice direttamente dal Giappone dei Film capillari e Fotoemulsioni della Murakami, oramai leader a livello mondiale per gli eccezionali livelli qualitativi raggiunti

#### **Accessori per la stampa**

Grafco nell'ottica di poter dare un servizio completo al cliente ha sempre a disposizione nei suoi magazzini una completa selezione di gomme speciali da stampa, mescolini, prodotti accessori, spray e materiali di supporto in grado di soddisfare le varie esigenze e necessità dello stampatore in serigrafia.

Grafco srl  
Via Delle Industrie 14  
31050 Camalò di Povegliano ( TV)  
Tel. 0422 - 872241  
Fax. 0422 - 872243  
E-mail: [Info@grafco.it](mailto:Info@grafco.it)  
Web : [www.grafco.it](http://www.grafco.it)

**Pad. 8 – Stand F32**

**I&C SAS, CAMIS SNC, GAMA SRL**

**I&C AL MEDPRINT**

*I&C, società commerciale con ampia presenza nel mercato della pre-stampa, stampa e packaging, riconosciuta Leader sul mercato come Solution Provider, parteciperà al Medprint con 2 delle sue casa rappresentate: GAMA e CAMIS, con la quale ha appena definito un accordo di partneship.*

*CAMIS, società italiana con sede a Senago, ha progettato e produce sistemi montaclichè, per risolvere in modo innovativo le particolari esigenze del mercato nel settore della stampa flexografica, inserendo nelle caratteristiche delle loro macchine,alcuni accorgimenti che rendono il montaggio di clichè, su cilindri o su sleeve, una procedura semplice, veloce e precisa.*

*"Oltre ad essere una società commerciale, la I&C offre una vasta gamma di servizi, dalla consulenza allo sviluppo e alla pianificazione di progetti mirati alla crescita produttiva ed economica dei propri clienti tramite l'implementazione e l'integrazione di soluzioni di alta tecnologia.*

*Le tendenze di mercato oggi parlano chiaro, le tirature sono sempre più brevi ed i cambi lavoro di conseguenza sono sempre maggiori, per questo abbiamo visto in CAMIS un ottimo partner."*  
*Afferma Francesca Ricupero Responsabile Marketing della I&C.*

*Enrico Pesenti titolare della CAMIS afferma: "Abbiamo trovato in I&C un partner ideale per la nostra strategia di crescita in Italia, proprio per la conoscenza e la professionalità che I&C vanta ormai da anni nel settore della stampa/packaging."*

*CAMIS, specializzata nella produzione, si avvarrà del supporto commerciale di I&C, leader nella promozione di soluzioni di alto livello.*

*I&C che esporrà al padiglione 7 stand C31, presenterà a Medprint il VIS G25 per il controllo degli inchiostri e IRISMALL, l'innovativo sistema Montacliché per le lastre flexo e tipografiche ed il nuovo misuratore di punto PLATESCOPE della X-Rite.*

**I&C SAS**

Via Ronchi, 39

20134 Milano MI

tel. +39 0226418707 fax +39 0226418707

e-mail: [Francesca.ricupero@iec-italy.com](mailto:Francesca.ricupero@iec-italy.com)

[www.iec-italy.com](http://www.iec-italy.com)

Francesca Ricupero

Marketing Manager

**Pad. 7 – Stand C31**

## HENKEL LOCTITE ADESIVI SRL

### TITOLO:TECNOLOGIA DI ADESIVI PER L'INDUSTRIA GRAFICA

Il Gruppo Henkel, con oltre 56.000 collaboratori che producono in più di 75 paesi intorno al globo circa 10.000 prodotti, ha realizzato nel 2006 un fatturato totale pari a 12,74 bilioni di Euro, mentre Henkel Technologies ha fatturato 3,53 **bilioni** di Euro.

Henkel Technologies è leader mondiale nell'incollaggio, nella sigillatura e nel trattamento delle superfici in campo industriale. I settori industriali a cui sono rivolte le competenze dei prodotti Henkel Technologies sono i seguenti: trasporti, elettronica, industria metallurgica, beni durevoli e di consumo, imballaggio.

Durante la fiera Medprint Henkel esporrà la sua gamma di adesivi per l'industria grafica, adesivi specificatamente concepiti per tutti i tipi di carta, gli inchiostri da stampa, nonché per i più differenti film e materiali librari. Il nostro programma completo comprende una quantità di adesivi speciali per tutte le esigenze.

I nostri prodotti soddisfano in tutti i punti i requisiti più rigorosi: qualità di prodotto di altissimo livello con eccellenti caratteristiche di lavorazione.

Una consulenza competente e un pacchetto di assistenza completo integrano quest'offerta. Infatti soluzioni su misura di problemi per i nostri clienti rientrano tra le specialità Henkel. A tal fine sviluppiamo un intenso dialogo con case editrici e partner industriali. Insieme ai produttori di macchinari e di materiali, i nostri esperti studiano insieme al cliente la soluzione ottimale dal punto di vista chimico, tecnico ed economico - partendo dall'adesivo e dalla sua applicazione, con lo scopo di migliorarne il processo.

Prodotti Henkel per l'incollaggio nell'industria grafica:

#### **Adhesin**

Adesivi d'alto valore per un incollaggio sicuro

#### **Technomelt**

hot melt di alto livello qualitativo per l'incollaggio dei dorsi di libri

#### **Disp-O-Fusion**

sistema combinato di dispersioni e hot melt per l'incollaggio dei dorsi di libro

#### **Purmelt**

adesivi reattivi hot melt a base di poliuretano per l'incollaggio del dorso che offrono le seguenti caratteristiche: adesione e coesione eccellenti, elevata resistenza all'invecchiamento, all'olio residuo, al freddo e al caldo

## HENKEL LOCTITE ADESIVI SRL

Via Madrid 21

24040 Zingonia (BG)

Tel. +39 035 887111

Fax +39 035 4820893

e-mail: irene.soncin@it.henkel.com

www.henkel.it

Irene Soncin: Sales Assistant Graphic Arts

**Pad. 7 – Stand E3**

## **KERN SPA**

### **KERN, IL PARTNER IDEALE PER AFFRONTARE QUALSIASI ESIGENZA DI CONFEZIONAMENTO IN FILM**

Kern SPA, filiale italiana di Kern AG, azienda svizzera attiva da oltre 50 anni nello sviluppo e produzione di sistemi di precisione per l'imbustamento, il confezionamento e il finishing, distribuisce in Italia tutte le soluzioni Kern dedicate al Document Output Management.

La presenza a MED PRINT è l'occasione per presentare in una configurazione innovativa tre impianti per il confezionamento in film (cellofanatrici) e in particolare il sistema entry level K40-6, dedicato alle realtà che cercano la qualità senza esigenze di alte velocità; il sistema K40-15, che unisce qualità e velocità di produzione; il sistema MPK per confezionare oggetti o pacchi di libri utilizzando film in monopiega.

Oltre alle caratteristiche specifiche delle singole macchine saranno interessanti gli impieghi degli innovativi alimentatori mobili, montati su appositi carrelli, in grado di consentire di evolvere la configurazione degli impianti al variare delle esigenze dei Clienti senza cambiare i moduli esistenti e senza la necessità di impiegare tecnici esperti. Questa flessibilità di impiego rende questi prodotti estremamente versatili e consente di utilizzare al massimo l'investimento fatto nell'acquisto di un sistema con queste caratteristiche.

Di particolare importanza il fatto che questi impianti sono prodotti in Italia, a dimostrazione della considerazione di Kern per l'esperienza e la creatività dei partner italiani.

KERN S.p.a.  
Via Idiomi 3/6  
20090 Assago MI  
Tel. +39 024888851 fax +39 0248888540  
e-mail: roberto.tumaini@sadisrl.it  
Roberto Tumaini  
Responsabile Marketing

**Pad. 7 –  
Stand E24/F23 E30/F29**

## **COMUNICATO STAMPA KRUSE SRL**

### **INNOVATIVA LINEA DI PRODOTTI E SERVIZI PER VERNICIATURA IN LINEA**

KRUSE SRL presenterà VARNILINE la innovativa linea di prodotti per verniciatura in linea ora completata dal lancio della VARNIPLATE 195 (lastra comprimibile spessore 1,95 mm come i caucciù convenzionali).

Verrà inoltre introdotto in prima assoluta BRAVO il sottocaucciù calibrato in poliuretano per un migliore risultato di stampa, disponibile in vari spessori.

VARNIPLATE UNIVERSALE VERDE, adatta sia per acrilico che per UV, è la nota lastra trasparente costituita da un poliestere di base ed ora NOVITA' da un doppio strato di elastomero per intaglio, quello inferiore più morbido, e da un trattamento scivolante superficiale per un ancora più facile intaglio sia manuale che con plotter.

Vi è poi uno strato trasparente superficiale in polipropilene che può anch'esso agire da strato scivolante per il plotter e che viene rimosso prima dell'uso.

Il doppio strato consente un più facile intaglio, una migliore deposizione della vernice, la quasi scomparsa dell'effetto rimonto di inchiostro ed una eccezionale resistenza sia chimica, sia meccanica, permettendo lunghissime tirature e ristampe.

VARNIPLATE UNIVERSALE è disponibile ora in tre spessori 1.15 mm, 1.35 mm e 1.95 mm questa ultima versione comprimibile.

La migliore soluzione per ottenere alta qualità in verniciatura in linea è abbinare alla lastra VARNIPLATE UNIVERSALE il sottolastra VARNICOMP PLUS.

VARNICOMP PLUS durezza 40° Shore A è il sottolastra/sottocaucciù di grande comprimibilità, resilienza e lunghissima durata ed è disponibile negli spessori 1.00-1.30-1.50 e 2.10 mm adesivi o non adesivi,

Con i prodotti VARNILINE si ottiene la minore pressione di stampa, il migliore risultato di verniciatura, il minore rumore dovuto a vibrazioni dei cilindri e le più alte velocità di stampa.

Il ben conosciuto servizio Kruse di plottaggio, rapido e competitivo, con preparazione di lastre sia a tavola piena che con riserve è un altro ulteriore aiuto alla clientela e verrà illustrato a Medprint .

KRUSE srl.

corso Piemonte 48 10099 San Mauro Torinese (TO)

Tel 0112236878 Fax 0112236986

e-mail: [info@kruseonline.com](mailto:info@kruseonline.com)

[www.kruseonline.com](http://www.kruseonline.com)

Guido Torelli

direttore commerciale

Aprile 2006

GT/Marketing dept.

Pad. 7 – Stand E5

LUXORO SRL

**TITOLO: LUXORO Evoluzione dinamica**

Evolversi, a volte, non basta: specie quando il processo di sviluppo avviene in un contesto agguerrito. Occorre allora mantenersi all'avanguardia del cambiamento, captare i segnali d'innovazione non appena sono percepibili, tenersi un passo avanti agli altri in campo tecnico e produttivo.

È questo il ruolo da leader che Luxoro ha voluto per sé da quando è nata, nel 1968: essere emblema di qualità superiore, gusto raffinato, valorizzazione della stampa con sofisticati effetti di gran pregio; non a caso siamo da sempre rivenditori ed agenti esclusivi di Kurz per l'Italia!

E Kurz è leader indiscusso della stampa a caldo, in tutto il mondo, e a ciclo completo.

Macchine, clichè in ottone e in gomma, dime portapezzo... ma soprattutto foglie di grande pregio per la stampa e la nobilitazione della carta, della plastica, del tessuto, della pelle, del legno, del metallo. Sempre con felice intuito tecnologico e con risultati straordinari: perché l'occhio vuole la sua parte.

Qui in Italia, pensare a Luxoro e farsi venire in mente gli ologrammi, per molti è automatico: quei bolli iridescenti - il massimo in fatto di sicurezza, gli stessi utilizzati dalla Banca Centrale Europea per gli euro - si sono ampiamente diffusi come marchi anti-contraffazione per prodotti di pregio, dai vini nobili ai capi d'alcune fra le più note firme del Made in Italy.

Ottenere risultati d'eccellenza in termini di funzionalità e d'estetica: questa è appunto la realtà che intendiamo conseguire e condividere col maggior numero possibile di clienti, attuali e potenziali, nel settore della moda come nell'industria grafica, in quello del legno e del mobile e in quello dei materiali plastici. Vestire di bellezza oggetti pratici e concreti, spesso destinati a durare; stamparli ai vertici della qualità; regalar loro bagliori d'irripetibile bellezza, di lusso, d'oro. Come il nostro nome promette, e come noi siamo pronti a mantenere.

LUXORO SRL

Via delle Rose 3

27020 Parona (PV)

tel. +39 0384254016 fax +39 0384254023

e-mail: info@luxoro.it

www.luxoro.it

Fabio RAVIOLO

Direttore Commerciale

**Pad. 7 – Stand F2**

## MARKET SCREENTYPOGRAPHIC Srl

SE NON C'E' PIU' SPAZIO PER LE COSE GRANDI C'E' PER LE "GRANDI COSE"

Fondata dalla famiglia Selis nel 1989, inizia a rivendere macchinari e materiali per la stampa serigrafica acquisendo sempre più un bagaglio tecnico-commerciale importante. Trasmettendo la nostra conoscenza tecnica nel settore grafico molti clienti sono cresciuti in breve tempo e noi con loro. E' stato necessario, a questo punto, ampliare la nostra offerta, anche in seguito alle esigenze dei nostri clienti, con articoli promozionali e tessili raggiungendo accordi importanti direttamente con FRUIT OF THE LOOM, MANTIS e B&C. La necessaria specializzazione tecnica a 360 gradi del mondo grafico ci ha consentito di superare i confini regionali. Il mercato grafico nazionale si è trasformato con l'arrivo dei prodotti dall'oriente direttamente stampati per richieste di medie e grosse quantità. Le aziende grafiche si sono trovate, dunque, tanti piccoli ordinativi di diverse tipologie di prodotti. Tale trasformazione ha cancellato la programmazione ed i clienti ormai acquistano quasi tutto sul venduto. La nostra esperienza ci ha permesso di affrontare facilmente tali trasformazioni divenendo sul mercato non solo potenziali fornitori ma anche consulenti specializzati. Oggi, infatti, oltre al resto, produciamo e trasformiamo attrezzature adatte anche a spazi ristretti per stampare tutti gli articoli del mondo promozionale e pubblicitario con investimenti minimi, consentendo ai clienti di far fronte alle nuove esigenze di mercato. Al "Medprint" presenteremo "GRANDI COSE" il sistema "Gamax" per creare portachiavi con stampe digitali incapsulate su forme particolari in acrilico trasparente, il sistema "Easy Screen" macchina da stampa serigrafica di ridotte dimensioni per stampare t-shirts, cappellini, ombrelli, jackets, taschini, maniche, agende, calendari e tanto altro ancora, la "Pony Express" 2 in 1 carosello 4 colori e forno per stampare con ink plastisol sulle magliette, la "Tampromo" macchina tampografica manuale per stampare penne e tutto il gadget pubblicitario.

## MARKET SCREENTYPOGRAPHIC Srl

Via Galvani 7-9-11 Z. IND.LE

09047 SELARGIUS (CA)

Tel. +39 070 846125

FAX +39 070 845896

e-mail [marketscreen@tiscali .it](mailto:marketscreen@tiscali.it)

[www.mstsas.com](http://www.mstsas.com)

Direttore commerciale Fabrizio Selis

Responsabile Tecnico Giuseppe Marcello

Ufficio vendite Mario Sannais – Aldo Figus

**Pad. 8 – Stand A7**

MEMO SRL

**LE TECNOLOGIE PER STAMPARE TUTTO SU TUTTO! ANCHE 1 SOLO PEZZO!**

La Memo S.r.l. è lieta di presentare in occasione di MEDPRINT 2007 la sua gamma di tecnologie di personalizzazione:

TheMagicTouch, sistema composto da stampante laser a colori TMT8600, carta transfer in formato A3 o A4 e MemoPressa a caldo che permette di realizzare piccole produzioni dal tessuto ai materiali rigidi con facilità e rapidità, avvalendosi della qualità della tecnologia laser a colori.

MagiCut, sistema composto da plotter da taglio con riconoscimento automatico dei crocini, software MagiCut 5 FD, materiale termotrasferibile MagiCut, MagiFlock, MagiMetal, MagiGlitter e rifrangente e MemoPressa a caldo che permette di realizzare scritte marchi e quadricromie su capi colorati, borse, zaini, tute, mute sportive con ottima resistenza ai lavaggi a 60°C

Azon Micro, sistema di tampografia digitale su oggetti grazie alla tecnologia Azon composta da un plotter da stampa flatbed a inchiostri a solvente leggero. Piccoli e grandi quantitativi in quadricromia su oggettistica di colore chiaro senza telai e clicquè.

SubliJet, sistema composto da stampanti inkJet di piccole, medie e grande formato, inchiostro a sublimazione, carta e MemoPressa a caldo che permette di realizzare transfer sublimatici e trasferimenti su tutti i materiali rivestiti di poliestere.

Memo è lieta di presentare inoltre la rivoluzione della stampa su capi scuri grazie al suo nuovo prodotto Weedless Wonder. Grazie ad 5 anni di R&D nel campo della stampa laser a colori abbinata al transfer Weedless wonder permette la realizzazione di transfer per capi colorati scontornati senza l'utilizzo di plotter da taglio. Bastano 3 pressate da 20 secondi per avere una stampa scontornata su capo colorato!!! Semplice, efficace, produttivo, veloce con la qualità di una stampa laser a colori! TheMagicTouch , sempre qualcosa di più!

MEMO SRL

Via G. di Vittorio 307/1

20099 Sesto San Giovanni (MI)

Tel. +39 02 26265137 Fax +39 02 22474176

e-mail: [memo@memosrl.it](mailto:memo@memosrl.it)

[www.memosrl.it](http://www.memosrl.it)

Mauro Memo

Marketing manager

**Pad. 8 – Stand D34**

**MONTPLAST AL MEDPRINT 2007**  
**FIERA DI ROMA DAL 19 AL 22 APRILE 2007**  
**PAD 8 - STAND B7/A8**

---

Un appuntamento molto atteso in casa Montplast, già impegnata a prepararsi per proporre ai visitatori un'ampia e rinnovata gamma di servizi, prodotti e tecnologie. Un panorama completo di soluzioni per la stampa digitale, dall'entry level fino al grandissimo formato, con Mimaki JV5 e JV3, Ocè 7100 e il nuovissimo sistema di stampa UV-curable Cube 260 flatbed e roll to roll. Quest'ultima, distribuita in esclusiva da Montplast, è stata presentata per la prima volta al mercato italiano in occasione del Visual Communication Italia dello scorso Novembre; un esordio caratterizzato dai consensi di un mercato sempre più attento all'alta qualità, soprattutto se coniugata ad un prezzo intelligente.

Non mancheranno inoltre le affidabili soluzioni software per la gestione del colore e delle produzioni con Onyx e Xrite.

Conferme ed ampliamenti per l'intero catalogo Montplast: dalle consolidate tecnologie di finitura agli inchiostri, fino ai supporti di stampa che segnano un particolare e significativo ampliamento di gamma. Come Re-board, un pannello bianco con nucleo strutturato in due anime di cartoncino, bordabile e ideale per la stampa UV. Questa rivoluzionaria soluzione è in grado di unire una incredibile robustezza ad un peso molto contenuto. Davvero ampio il campo delle applicazioni possibili: Decorazione Aree Vendita, Allestimento Punto Vendita, Arredamento Stand / Aree Espositive, Ambientazioni Dedicato, Realizzazione di Isole Espositive o come tradizionali Pannelli per montaggio.

Con DisplayChannel, la divisione dedicata allo sviluppo e alla distribuzione dei sistemi espositivi, Montplast presenterà una ricca gamma di prodotti e soluzioni rivolte a questo mercato.

Tra le diverse novità ne segnaliamo una che va a collocarsi nell'ambito dei sistemi espositivi portabili, ed è costituita dalla nuova struttura pop-up per tessuti, denominata Fabric Up.

L'edizione 2007 di MedPrint avrà luogo nella Nuova Fiera di Roma, un complesso espositivo all'avanguardia ideale per esporre tecnologie (Fiera di Roma » Via C. Colombo, 293). Montplast sarà lieta di incontrarVi nella propria area espositiva (Pad 8 - Stand B7/A8) con la cortesia e la disponibilità di sempre.

---

Per maggiori informazioni il customer service Montplast è a vostra disposizione ☎ +39.02.93.77.01.1

**MONT-PLAST** S.r.l.

Via della Moia, 1 – 20020 Arese (MI) ITALY  
Tel. +39 02.937701.1 Fax +39 02.937701.50

montplast@montplast.com

[www.montplast.com](http://www.montplast.com)

info@displaychannel.biz

[www.displaychannel.biz](http://www.displaychannel.biz)

**Pad. 8 –  
Stand A8/B7 – A10/B9**

LA MULTI IMPORT SRL SARA' PRESENTE A MEDPRINT 2007 AL PAD. 7 STAND A2 DOVE PRESENTERA' LA GAMMA COMPLETA DEI PROPRI PRODOTTI

**L'ampia gamma di soluzioni professionali per il finishing fornite in esclusiva sul mercato Italiano dalla Multi Import si arricchisce della rappresentanza esclusiva per l'Italia della numeratrice CONTAGOR Mod. 470 prodotta dalla Società spagnola AGOR che rappresenta quanto di meglio attualmente disponibile sul mercato.**

**Formato max mm. 465x420 – min. mm. 115x185**

**Può montare sia numeratori orizzontali che verticali fino ad un massimo di venti.**

**Perfetta messa a registro dei fogli o fascicoli con controllo elettronico dei fogli doppi e mancanti.**

**La macchina ha la possibilità di perforare, cordonare e persino di effettuare la microforatura ed il mezzotaglio.**

**Seconda nuovissima rappresentanza per l'Italia, in questo ricchissimo pre-Medprint, è l'ampia gamma di trapani pluritesta e di linee automatiche di foratura, interfacciabili con sistemi automatici di produzione di libri ed opuscoli, prodotti dalla Società tedesca Dürselen.**

**Trapani a colonna da 2 a 15 teste anche con tabulazione elettronica dei passi di foratura.**

**Disponibili anche in versione "a ponte" per poter forare in qualsiasi parte del foglio, e non solo a pochi cm. dal bordo.**

**L'ampia gamma di teste di foratura di dimensioni ridotte, e la possibilità di teste multiple, fanno dei trapani Dürselen quanto di meglio è disponibile oggi sul mercato.**

**MULTI IMPORT SRL**

**Via Varalli, 1**

**I-20089 ROZZANO (MI)**

**Tel e Fax +39 028240355**

**info@multi-import.it**

**www.multi-import.it**

**Pad. 7 – Stand A2/B1**

## NIMAX S.p.A. – COMUNICATO STAMPA MEDPRINT 2007

A Medprint 2007, Nimax presenta una gamma di soluzioni per la stampa in linea di dati variabili. L'impiego della tecnologia a getto d'inchiostro nell'industria grafica è sempre più diffuso poiché consente di risolvere qualsiasi esigenza di sovrastampa di dati variabili e di personalizzazione in linea. I codificatori ink-jet per la stampa di messaggi, codici a barre, numerazioni, logo ed immagini ad alta risoluzione trovano spazio in applicazioni quali l'indirizzamento in linea, la stampa di biglietti, coupons, etichette, giochi promozionali, inserti, lo smistamento e l'annullamento postale, la personalizzazione delle carte plastiche. Tipografie, legatorie, cartotecniche, aziende di mailing possono così migliorare il controllo della produzione, ampliare la gamma di servizi offerta ai clienti, aumentare il valore aggiunto contenuto nei prodotti, svolgere internamente operazioni che altrimenti devono essere delegate a subfornitori. Nimax dispone di tutte le tecnologie per la personalizzazione di stampati con dati variabili: a goccia deflessa, digitale binaria e la nuovissima DOD (drop on demand). Ogni tecnologia offre caratteristiche e prestazioni diverse a seconda della risoluzione di stampa (fino a 300 dpi), della velocità di produzione e dell'altezza di stampa. Oltre alla scelta del tipo di stampante più idonea, la soluzione progettata da Nimax può includere controller per la gestione sincronizzata di più teste, software speciali, sistemi di visione e controllo sia della correttezza che della qualità di stampa, integrazioni meccaniche per ottimizzare l'installazione sulla macchina del cliente. Le stampanti possono essere installate su qualsiasi macchina da stampa, a foglio o a bobina, su macchine piega e incolla, nelle legatorie, sulle macchine per la cellofanatura ed il mailing, sui tavoli di controllo, ecc. ... con una notevole gamma di applicazioni e soluzioni personalizzate. Macchine, programmi, addestramento, assistenza, disponibilità e ricerca sono gli elementi fondamentali dell'approccio globale di Nimax nei confronti del cliente, per fornire risposte concrete a qualsiasi tipo di richiesta e ottimizzare il ciclo produttivo.

Nimax Spa  
Via dell'Arcoveggio, 59/2  
40129 Bologna  
[www.nimax.it](http://www.nimax.it)  
[nimax@nimax.it](mailto:nimax@nimax.it)

**Pad. 7 – Stand A6/B5**

OMNIA CARD SYSTEMS S.R.L.

**OMNIA CARD SYSTEMS PARTECIPERA' A MEDPRINT 2007 CON UN'AREA ESPOSITIVA IN CUI VERRANNO ILLUSTRATI I NUOVI SISTEMI MODULARI DI FINISHING DATACARD® GA-VEHREN,.**

Paderno Dugnano, 6 Febbraio 2007 – Dal 19 al 22 Aprile 2007 si svolgerà presso la nuova fiera di Roma MEDPRINT 2007 evento che, alla sua quarta edizione, si conferma una scelta importante per i protagonisti dell'industria grafica.

Sono sei le aree tecnologiche di MedPrint: pre-stampa, stampa, stampa digitale, legatoria confezione e spedizione, cartotecnica e converting.

Omnia Card Systems, il distributore esclusivo dei prodotti Datacard® in Italia, sarà presente, con uno spazio espositivo in cui il personale sarà a disposizione per illustrare le soluzioni di finishing Datacard® Ga-Vehren.

Con l'obiettivo di arricchire il proprio range di soluzioni, Datacard® ha acquistato Ga-Vehren, società già nota per i propri sistemi modulari di finishing.

I sistemi Ga-Vehren possono essere configurati per numerosissime applicazioni: per applicare carte plastiche promozionali o telefoniche, monete, cd, campioni promozionali, cartoline postali, coupon, campioni di cosmetici ed altro sui supporti più svariati quali riviste, mailing, cataloghi, packaging, pieghevoli, con l'opportunità di combinare la personalizzazione ed il confezionamento in un unico passaggio. Essendo modulari i sistemi Datacard® Ga-Vehren offrono una grande versatilità e la possibilità di espandere la configurazione con il crescere delle esigenze, proteggendo negli anni gli investimenti.

MedPrint presenta uno spaccato completo dell'offerta merceologica per l'industria grafica, editoriale e della cartotecnica e Omnia Card Systems si inserisce alla perfezione in questo contesto rappresentativo dell'evoluzione tecnologica di settore.

MedPrint costituendo il più importante e seguito appuntamento tecnologico del settore grafico, editoriale e cartotecnico, darà l'opportunità a OCS, in qualità di distributore Datacard®, di entrare in contatto diretto con i protagonisti di questo settore e avere la sicurezza di raggiungere un target specializzato ed interessato.

OMNIA CARD SYSTEMS S.R.L.

Via Salvo d'Acquisto 22

20037 Paderno Dugnano MI

Tel. +39 0299813264

Fax +39 029982082

e-mail [info@omniacardsystems.it](mailto:info@omniacardsystems.it)

[www.omniacardsystems.it](http://www.omniacardsystems.it)

Cristina Fregnan

Responsabile Marketing e Comunicazione

**Pad. 7 – Stand F18/F24**

## **ROLAND PROPONE TANTE SOLUZIONI E UN'ANTEPRIMA PER LA STAMPA DIGITALE**

Roland DG Mid Europe srl presenta in anteprima nazionale a Medprint una nuova soluzione per la stampa digitale. I nuovi prodotti, esposti nello stand Roland, saranno in funzione continuamente e a disposizione dei visitatori.

Allo stand inoltre, tutte le soluzioni a catalogo Roland:

Periferiche stampa e taglio: VersaCamm e PROIII XC-540.

SP-300V e SP-540V, rispettivamente da 76 e 134cm, sono equipaggiate con un'unità di taglio che permette di stampare e scontornare adesivi ed etichette attraverso un'unica periferica.

XC-540 è una stampante di grande formato che arriva sino ad una produttività di 40mq/h ed ha l'unità di taglio incorporata. Sono ideali per la realizzazione di poster, banner, striscioni, bandiere, tessere, personalizzazione di abbigliamento e grafica veicolare e navale, insegne e scritte su adesivo.

Stampanti grande formato: Serie Proll e Advanced Jet.

SJ-645EX utilizza gli inchiostri Eco Sol MAX, con un'area di stampa di 160cm, ideale per la realizzazione di banner e poster. SJ-745EX ha un'area di stampa di 188cm.

Per il grandissimo formato, allo stand SJ-1045IS, la soluzione con un'area di stampa di 260cm, che utilizza inchiostri Eco Sol MAX, e AJ-1000 Advanced Jet, la stampante large format che utilizza gli inchiostri EcoXtreme, raggiungendo una velocità massima di 90 mq/h.

Con i sistemi di stampa, Roland offre un anno di garanzia, un anno di manutenzione gratuita Roland Care e un corso tecnico presso i training center.

Metaza MPX-70

E' la stampante compatta e silenziosa, che permette di trasferire le immagini su metalli e materiali acrilici per la personalizzazione degli oggetti. MPX-70 incide immagini per gioielleria, trofei, premi, portachiavi, accendini, targhette e molto altro. La versatilità e la facilità d'uso la rendono indispensabile per i creativi della comunicazione digitale e può essere collocata in negozi, laboratori, studi e chioschi.

ROLAND DG MID EUROPE SRL

Via L. Da Vinci 1/b - Zona Industriale

63030 Acquaviva Picena (AP) Italia

Tel. ++39 0735 586558 Fax ++39 0735 576176

e-mail: [vneri@rolanddme.com](mailto:vneri@rolanddme.com)

[www.rolanddg.it](http://www.rolanddg.it)

Vittorio Neri

Communication Manager

**Pad. 8 –**

**Stand C16/D15 C22/D21 – F18**

## **SITMA MACHINERY SPA**

### **IMPIANTO PER IL CONFEZIONAMENTO SITMA 1150-FWI E SISTEMA PER L'IMBUSTAMENTO AD ALTA VELOCITA' SITMA SM15**

La nuova confezionatrice SITMA 1150-FWI è stata progettata per produrre ad alta velocità, fino a 15.000/h., prodotti grafici editoriali con film plastico neutro o stampato, termoretraibile e non termoretraibile. È costruita adottando le più innovative soluzioni tecniche con i migliori componenti delle più importanti case costruttrici per fornire agli utilizzatori la più ampia garanzia di durata, di buon funzionamento e facilità di utilizzo.

Nuova imbustatrice ad alta velocità SITMA SM15 per una gamma completa di buste nei formati da C4 a C6. Una combinazione unica di soluzioni che garantisce flessibilità, cambi formato rapidi ed elevata produttività netta.

Nella configurazione base la linea è composta da 6 alimentatori obliqui alla catena di raccolta per una miglior alimentazione del prodotto. Alimentatori tutti predisposti per il controllo selettivo ed incorporano varie funzioni automatiche, richiedono un tempo di regolazione e cambio formato minimo in quanto equipaggiati con una sola pinza e provvisti di speciali guide prodotto per sfilare indistintamente fogli singoli o piegati, cuciti sul lato lungo o all'italiana. Il pannello di comando è provvisto di touch screen che rende possibile programmare e memorizzare tutti i profili di produzione a seconda delle caratteristiche delle buste e dei formati desiderati. La linea è equipaggiata con due botole di espulsione che vengono attivate in caso di prodotto incompleto, disallineato o mancata alimentazione della busta, per evitare inceppamenti e fermate, aumentando la produttività. L'introduzione degli inserti nella busta viene garantita da un esclusivo movimento dei nastri e contronastri mentre la busta viene aperta da un'azione combinata di aspirazione ed apertura meccanica che assicura un corretto inserimento a tutte le velocità. Un sistema a nastri effettua la girata delle buste complete e l'accompagnamento alla stazione di incollaggio e chiusura della patella. La raccolta avviene su di un nastro finale.

## **SITMA MACHINERY SPA**

VIA VIGNOLESE, 1910

41057 SPILAMBERTO MO

tel. +39 059 780311

fax. + 39 059 780503

e-mail: [sitma@sitma.it](mailto:sitma@sitma.it)

[www.sitma.com](http://www.sitma.com)

Claudio Dellacasa

Ufficio Commerciale Italia

**PAD.7–Stand C2/D1 C6/D5**

## **SPOT CLUB SNC**

### **NASCITA E CRESCITA DI CHI NON E' IL N° 1 MA SI COMPORTA COME SE LO FOSSE**

La SPOT CLUB pubblicità nasce nel gennaio del 1991 come serigrafia per il promozionale in genere. Nel corso del tempo abbiamo riservato la nostra attenzione e quindi le nostre energie al settore tessile, prima come addetti alla stampa ed al ricamo e poi anche al transfer ed alle applicazioni termoadesive.

Oggi tutta la nostra esperienza la mettiamo a disposizione dei clienti che acquistano da noi l'articolo neutro.

FRUIT OF THE LOOM, JHK, ROYAL CUP, ATLANTIS, DGA sono i marchi che distribuiamo a serigrafia, ricamatori e transfer - point con una plusvalenza nei confronti della concorrenza:

**“ LA COMPETENZA TECNICA AL SERVIZIO DEL CLIENTE ”.**

Un magazzino ben fornito ed un' affidabilità sempre maggiore ci consente di fare consegne in 48 ore per tutta l'Italia.

Consultateci..... e la vostra azienda ve ne sarà riconoscente.

SPOT CLUB SNC

Via Sicignano 42

80057 S. Antonio Abate NA

Tel. +39 0818743925

Fax +39 0818743378

e-mail [info@spotclub.it](mailto:info@spotclub.it)

[www.spotclub.it](http://www.spotclub.it)

Francesco Abagnale

**Pad. 8 – Stand A5**

## **SPRINT SOLUTION SRL**

### **SPRINT SOLUTION, TRA SOGNI E REALTA', TUTTE LE SOLUZIONI AL TUO BUSINESS!**

Sprint Solution srl nasce alla fine degli anni 2000 dall'esperienza tecnica del suo fondatore Pietro Bartolomucci, operante nel settore tecnico informatico. La continua ricerca tecnologica e la perseveranza dei componenti della ditta, sempre al servizio del Cliente, sia prima che dopo la vendita (fase iperseguita per garantire un'assistenza tecnica efficiente), ha portato la Sprint Solution ad affermarsi tra le principali aziende del settore italiano ed estero. Oltre ad essere esclusivisti per il centro-sud Italia dei prodotti Mimaki, la Sprint Solution importa e commercializza numerosi prodotti e attrezzature per il finishing quali inchiostri, carte, banners, vinili, lacche, presse, taglierine, etc.

Nella prossima manifestazione romana, la Sprint Solution presenterà oltre ai già conosciuti sistemi da stampa Mimaki l'innovativo JV5 nonché tante novità riguardanti il settore dei consumabili e del finishing; tra cui le lacche di pre-coating e top coating. Il pre-coat è un aggrappante che ci permette di eseguire la stampa sublimatica su cotone, lino, ceramica, vetro, legno e metallo, mentre il top-coat è una lacca disponibile in spray o liquido con protezione ai raggi UV 3-5-10 o 20 anni, monocomponente all'acqua che permette di proteggere le stampe contro gli agenti atmosferici e atti vandalici a chiunque, anche a chi non dispone della tradizionale ed "obsoleta" calandra.

Sprint Solution, il Partner che stavi cercando per il tuo business....

## **SPRINT SOLUTION SRL**

Via Duomo, 338

80133 Napoli (NA)

Pabx +39 0815050974 Tel. +39 0812258012 fax +39 081267530

e-mail: [info@sprintsolution.it](mailto:info@sprintsolution.it)

web: [www.sprintsolution.it](http://www.sprintsolution.it)

**Pad. 8 – Stand A6/B5**

# **TEAC PRESENTA LA STAMPANTE P55B**

*Lo stato dell'arte nella stampa professionale su CD & DVD*

Teac, riconosciuto leader mondiale della qualità nella registrazione audio professionale e masterizzazione, unitamente con i già noti sistemi robotizzati di duplicazione, presenta oggi la nuova stampante P55B, per CD e DVD, con tecnologia Re-Transfer Termico (off-set) ad alta risoluzione, che rappresenta di fatto lo “stato dell'arte” in termini di qualità di stampa, velocità, affidabilità e costi di esercizio.

La nuova stampante automatica TEAC P55B con l'esclusiva tecnologia Re-Transfert Termico è in pratica una stampante a colori off-set da banco per CD o DVD, con una produttività di circa 35 dischi ora, può disporre di una meccanica di alimentazione automatica da 100 o da 495 dischi di autonomia.

I dischi così stampati risultano essere caratterizzati da:

- Resistenza all'acqua
- Eccezionale resistenza a graffi ed abrasione
- Superficie Lucida e Brillante (effetto porcellana)
- Straordinario dettaglio fotografico dell'immagine
- Colori resistenti ai raggi solari e UV
- Stabilità nel tempo

La robusta meccanica di alimentazione TEAC SAMURAI della capacità da 100 a 495 dischi garantisce silenziosità e massima efficienza nelle lavorazioni continue

La nuova stampante automatica TEAC P55B è la soluzione ideale per tutte quelle aziende che hanno esigenze di stampare CD e DVD con qualità superiore a costi competitivi.

Per maggiori informazioni non esitate a contattarci al numero 06-2024010 e a visitare il sito [www.teac.de](http://www.teac.de)

**Pad. 8 – Stand F14**

TECHNOMEDIA

## **L'UNIVERSO TECHNOMEDIA A MEDPRINT 2007**

**Technomedia**, azienda laziale specializzata nella fornitura di sistemi di stampa, accessori e assistenza tecnica nel settore della stampa digitale di piccolo e grande formato, parteciperà all'edizione 2007 di **Medprint (19/22 aprile 2007)**, la fiera più importante del Centro-Sud dedicata alle tecnologie per l'industria grafica, editoriale e cartotecnica. L'evento, forte del successo delle precedenti edizioni partenopee, quest'anno si sposta nella capitale, presso la nuova fiera di Roma. Technomedia non poteva certo mancare!

Technomedia presenterà a Medprint tutte quelle attività e novità che ne fanno un'azienda votata all'eccellenza. Dalla tecnologia UV flatbed di Durst Phototechnik Spa, a quella ecosolvente di Roland DG Mid Europe, all'attrezzatura per finitura firmata DUPLO, fino alla nuova ed innovativa attrezzatura per la stampa digitale di piccolo formato C6500 del nuovo partner Konica Minolta, di cui è concessionario Production per il mercato delle arti grafiche dallo scorso febbraio. L'offerta si completa con un'ampia gamma di materiali di consumo selezionati da Technomedia tra i più importanti brand del mercato, come Caledonia ed Hexis Italia.

Technomedia, nata nel 1996, fornisce il meglio presente sul mercato in termini di sistemi di stampa e supporti per il mondo della visual communication, offrendo al tempo stesso al cliente un'assistenza continua a 360°. L'azienda laziale collabora con i più importanti player del mercato, potendo annoverare partnership con aziende quali Caledonia, Digma, Durst Phototechnik Spa, Hexis Italia, Roland DG Mid Europe, Konica Minolta e molti altri ancora.

### **Technomedia**

Via Costarica 15

00040 Pomezia (Roma)

Tel 06-91611017

e-mail: [info@technomedia.it](mailto:info@technomedia.it).

Vincenzo Curi

Amministratore e fondatore

**Pad. 8 – Stand C6/D5**

TECSYS SRL

## TECSYS SRL: TECNOLOGIE PER LA GRAFICA VISIVA

Tecsys Srl è un'azienda attiva da molti anni nel campo della grafica visiva, instaurando collaborazioni sia a livello nazionale che internazionale.

Distributore esclusivo FOREVER, offre una gamma di carte transfer per stampanti laser a colori per stampare immagini personalizzate su ogni tipo di supporto: tessuti e superfici rigide come tazze, puzzle, targhe, vetro, plexiglas, legno...

Esclusivista per il territorio italiano di presse a caldo SEFA, propone una serie completa di attrezzature per stampare tramite accessori intercambiabili anche oggetti di diversa forma e spessore (cappellini, tazze, piatti, taglieri di legno, accendini, penne...), con la precisione e il controllo digitale dell'impostazione del tempo e della temperatura.

Focalizza la sua attività su sistemi completi per stampa a SUBLIMAZIONE : da stampanti e plotter Epson dotati di CISS (sistema di alimentazione continuo dell'inchiostro) con inchiostri sublimatici Sawgrass Rotech, ad una ampia scelta di oggettistica trattata atta a soddisfare tutte le richieste in ogni ambito ( stampe fotografiche, premiazioni sportive, gadgets, souvenir, regalistica, pubblicità...)

Novità:

1) "SUBLISoft"-> un software auto-installante che gestisce impostazioni di stampa, impaginazione, profilo colore, maschere prodotti, inserimento clip art e testi per facilitare la realizzazione dell'oggetto stampato.

2) "TRANSFER ECO-SOLVENT" : TecSys Srl affianca alla vendita dei plotter stampa e taglio Roland (dei quali è rivenditore) i nuovissimi prodotti transfer FOREVER ECO-SOLVENT in rotolo trasparente per tessuti chiari e in rotoli a base bianca o argento metallizzato per tessuti scuri.

TECSYS SRL

Via E. Mattei, 13/G

35020 Maserà di Padova

tel. +39 0498861519 fax +39 0498868120

e-mail: [info@tecsys-srl.it](mailto:info@tecsys-srl.it)

[www.tecsys-srl.it](http://www.tecsys-srl.it)

Elisa Zecchino

Customer Service Manager

**Pad. 8 – Stand F2**

## **INCHIOSTRI A LENTA ESSICCAZIONE SUL TELAIO, MATERIALI MODA TERMOADESIVI, MATERIALI PER STAMPA DIGITALE E PVC DA INTAGLIO**

### **- INCHIOSTRI**

presentazione inchiostro vinilico "ECOVINIL 00" sia lucido che opaco in 40 tonalità di colore con formulazione completamente esente da frasi di rischio e con il grandissimo vantaggio di una lavorabilità su telaio senza pericolo di essiccazione e intasamento delle maglie anche durante piccole soste o utilizzo in ambienti con temperatura alta in estate. Il tutto con un ottimo risultato finale di coprenza e brillantezza.

Per la stampa dei tessuti, oltre ai classici plastisol in ben 5 categorie a seconda della coprenza e delle relative utilizzazioni, presentiamo una nuova concezione di inchiostri ad acqua componibili secondo le singole necessità, formati da un bianco coprente che può essere usato anche come fondino, da una base trasparente ed una coprente più i relativi pigmenti concentrati con un formulario su CD per la composizione di tutte le tinte pantone coprenti e non; anche questi inchiostri hanno il grande vantaggio di non essiccarsi sul telaio chiudendone le maglie come un normale inchiostro all'acqua.

Queste due novità completano la gamma dei nostri prodotti per serigrafia che includono gelatine, tessuti, inchiostri e vernici di sovrastampa UV, tradizionali a solvente, bicomponenti, affiancati da un laboratorio di tesaure telai fino a 15 metri di perimetro.

### **- INTAGLIO E DIGITALI**

la grande novità riguarda i materiali da intaglio termoadesivi per tessuti dove la gamma di colori ormai non si conta grazie al continuo aumento delle tinte nuove che vengono prodotte; colori moda: jeans, leopardo, militare, ecc.; specchiati, glitterati, luminescente, perforati, trasparenti colorati a spessore, ecc., PU/PVC da stampa solvente/ecosolvente termoadesivo caratterizzato da una notevole morbidezza ed ottima stampabilità.

Completano la gamma i PVC da intaglio con durata 3/5/7/10 anni, rifrangenti, specchiati, tralucanti, effetto metallizzato e tipo carbonio.

Nei materiali digitali il maggior interesse viene riservato al PVC bianco e trasparente nelle diverse categorie: monomero, polimerico e cast con finitura opaca o lucida e con trattamento antibolle; vengono affiancati dai vari banner mono e bifacciali da 450 gr a 650 gr, carte blue back e spalmate, canvas, flag, laminazioni e biadesivi di diversi tipi per tutte le applicazioni.

A conclusione ci riteniamo disponibili con la nostra gamma di prodotti a soddisfare le richieste che ci perverranno.

THINNERGRAF 96 SRL

VIA TUSCOLANA, 1393/Z

00173 ROMA

TEL: +39 067230141

FAX: +39 0672673159

e-mail: [info@thinner96.it](mailto:info@thinner96.it)

[www.thinner96.it](http://www.thinner96.it)

PAOLO FERRETTI – ANTONIO DI BIASE

ADDETTI ALLE VENDITE

**Pad. 8 – Stand A24/B23**

**TOSH SRL**

**SERIE LOGICA LINEA FLEXIBLE: FLESSIBILITA' SENZA LIMITI E  
SERIE LOGICA LINEA HIGH SPEED: ALTE VELOCITA' SOTTO CONTROLLO**

Forte degli oltre 25 anni di attività dedicata alla tampografia, TOSH sarà presente con alcuni modelli della sua produzione di macchine della ormai ben conosciuta Serie LOGICA. Gli elevati contenuti tecnologici derivanti dal principio di funzionamento completamente elettrico a CN consentono all'utilizzatore di disporre di macchine per stampare da 1 a più colori su oggetti di piccole e medie dimensioni con cambi di produzione estremamente rapidi tra una lavorazione e l'altra, elevata velocità di stampa e soprattutto con un livello d'investimento estremamente contenuto, incrementando così le possibilità applicative della tampografia.

La linea HIGH SPEED è dedicata principalmente a chi richiede alte cadenze produttive (con alcuni modelli si possono ottenere fino a 5.000 cicli/h.). Con questa linea TOSH è riuscita a portare alte velocità di stampa su applicazioni dove la tampografia è sempre stata esclusa per limiti tecnici costruttivi dei macchinari. Stampare, ad esempio, flaconi fronte/retro con diametro di stampa fino a 195 mm. a 6 colori ad una cadenza meccanica di 1.500/2.000 cicli/h. era un risultato assolutamente impensabile fino a poco tempo fa, oggi invece è un obiettivo che TOSH ha raggiunto.

La linea FLEXIBLE, con le sue macchine estremamente compatte ma dotate di ampi spazi per facilitare l'installazione di attrezzature ausiliarie, quali sistemi di pretrattamento pezzi (a mezzo flammatura o ad effetto corona), dispositivi di ribaltamento per poter stampare su più lati di un oggetto, dispositivi di evacuazione in automatico sincronizzati a sistemi di essiccazione (ad aria calda, a raggi infrarossi o U.V.), è la soluzione ideale per innumerevoli applicazioni. Un occhio di riguardo va dato anche alla gamma dei prodotti di consumo che TOSH produce:

Tamponi realizzati con gomme di durezze diverse, disponibili in centinaia di forme standard ma anche modelli speciali per esigenze specifiche.

Cliché in acciaio e fotopolimero in numerosi formati.

Inchiostri mono e bicomponenti, per ogni tipo di supporto con una vasta gamma di tonalità standard, ai quali TOSH affianca un servizio rapido di fornitura di tonalità fuori standard. Qualità, resistenza e gamma dei colori sono oggetto di studio e di ricerca continua da parte di TOSH.

Additivi specificatamente realizzati per una resa ottimale degli inchiostri TOSH.

TOSH SRL

Via Lambro, 84

20089 Quinto Stampi ROZZANO MI

Tel. +39 02 57566.1 Fax +39 02 89200266

e-mail: info@tosh.it

www.tosh.it

Sig. Dragoni

Resp. Commerciale

**Pad. 7 – Stand D6**

# TOSINGRAF SRL

## NOVITÀ PLASTIFICAZIONE BROSSURA TAGLIA BIGLIETTI DA VISITA CORDONATRICI RESINATRICI

Nuova brossura Fixbind a colla poliuretana, rilega fogli singoli in carta patinata, cartoncino 200-250gr con apertura snervata senza che il foglio si stacchi evitando la cucitura a filo refe. Plastificatrice bobina Unilamina 350 mono e bifacciale usa OPP mettifoglio stacco a strappo prezzo imbattibile. Taglia biglietti da visita formato A4 automatico taglio singolo e doppio con 10 biglietti su formato A4, cordonatrice a battuta minicoverot modulare automatica computerizzata, moduli mettifoglio intercambiabili utilizzabili su unità di plastificazione, unità di piegatura. Piega e cuce formato A3 Plus fino a 800 opuscoli ora quotazione molto interessante. Resinatrice professionale per etichette targhe premiazioni. Linea calandre per laminare ed accoppiare pannelli dal manuale cm65 all'elettrico fino a cm200. Rilegatrice automatica per spirali metallo wire calendari. Piegatrici con mettifoglio a frizione e ad aspirazione modulari professionali. Linea tagliacarte BA Ideal per centri stampa fino a cm72 con computer, plotter da stampa e taglio Roland, termopresse per trasferire su vari tipi di supporto.

TOSINGRAF SRL

Via Istria 23

36027 Rosà VI

Tel. +390424898312

Fax +390424532134

E-mail [info@tosingraf.com](mailto:info@tosingraf.com)

[www.tosingraf.com](http://www.tosingraf.com)

Tosin Paolo

Responsabile tecnico commerciale

**Pad. 8 – Stand E16/F15**

## **TRESU Italia Srl – MedPrint Pad. 7 stand E5**

### **TRESU, VERNICIATURA AI MASSIMI LIVELLI**

TRESU Italia Srl è la filiale italiana della danese TRESU Group, azienda riconosciuta a livello mondiale per l'ingegneria meccanica e l'alto know-how applicato al settore della stampa grafica.

La sede italiana è a Legnano (MI) e opera sul territorio con servizi di pre-vendita, vendita, post-vendita, assistenza tecnica e ricambi. Presente nel settore offset, flexo, tissue, cartone ondulato, accoppiatura e spalmatura.

I principali prodotti TRESU sono

- Sistemi di verniciatura (COATING CONCEPT)
- Sistemi di camera a racla realizzati per la maggior parte delle macchine da stampa esistenti, sia vecchie che nuove (UNIPRINT E-LINE)
- Sistemi di lavaggio in automatico del clichè di stampa durante la produzione (PRINTING PLATE CLEANER)
- Forni di asciugatura a raggi infrarossi ed aria calda per inchiostri e vernici (ESI DRYER)
- Pompe di alimentazione vernice UV e a base acqua, singoli o combinati con lavaggio completamente automatizzato (L10 AQUA, L10 UV, L30 COMBI)
- Sistemi di alimentazione inchiostro separati e centralizzati (F10/80)
  
- Sistemi di circolazione della soluzione di bagnatura refrigerati e non, sia separati che centralizzati, con o senza condizionamento dei rulli stampa (DWC)
- Preparazione della soluzione di bagnatura con osmosi inversa (D10 PREMIX)

TRESU Italia S.r.l.  
Via Alessandria 7  
I-20025 Legnano (MI)  
Tel.: +39 0331 54 95 35  
Fax: +39 0331 59 23 37  
E-mail: [eca@tresu.it](mailto:eca@tresu.it)  
<http://www.tresu.com>  
Claudio Semenza  
Amministratore Delegato

**Pad. 7 – Stand E5**

VBR ALL SERVICE SRL

VENDITA E MANUTENZIONE DI MACCHINE DA STAMPA OFFSET: AFFIDABILITA' E PERSONALIZZAZIONE

La VBR All Service s.r.l si occupa da ormai 30 anni di vendita e manutenzione di macchine da stampa usate. La sede dell'azienda è in una posizione strategica, tra le grandi province di Cuneo e Torino.

Quest'anno la VBR festeggia 30 anni di attività caratterizzati da performance al vertice del mercato e un numero sempre crescente di clienti soddisfatti. La crescita, dal 1977 ad oggi, è stata costante, e così la rigorosa attenzione allo sviluppo delle nuove tecnologie.

Il lavoro della famiglia e dei suoi collaboratori si concentra sulla fornitura di macchine e accessori per le arti grafiche. La VBR mette in rapporto venditori e acquirenti, si occupa della vendita di macchine da stampa offset (Heidelberg, Roland, Kba, Komori, Polar, ecc.), ma si cura anche del trasporto e della manutenzione, effettua revisioni e ricostruzioni complete, con garanzia. Tutti i servizi sono forniti con il dinamismo, la precisione e la puntualità che caratterizzano l'operato dell'azienda.

Da quest'anno, inoltre, la VBR pone un'attenzione particolare alla ricerca di soluzioni personalizzate. I tecnici specializzati dell'azienda sono a disposizione dei clienti per consulenze per investimenti, finanziamenti, ricerche di prodotto e studi per ristrutturazioni aziendali.

Il cliente è al centro di questo processo e l'attenzione rivolta alle sue idee e alle sue particolari esigenze è totale. L'affidabilità riconosciuta alla VBR è stato il traguardo più importante di questi 30 anni di appassionata attività.

VBR All Service s.r.l.

Loc. Baroli, 7

12040 Baldissero d'Alba (CN)

Tel. +39 0172410301

Fax +39 017240149

info@vbr.it

www.vbr.it

**PAD. 7 – STAND E23**

**VEGA SPA**

**TITOLO: VEGA GROUP LA PASSIONE ITALIANA PER LA PIEGA INCOLLATRICE**

*Vega S.p.A., che festeggia quest'anno sessant'anni di crescente produttività, proporrà alla fiera MEDPRINT '07 di Roma, l'ultima novità dell'azienda milanese: la piega-incollatrice Modello Vega Polaris 90-110, prodotta in Italia come tutta la linea Vega, per dare lustro alla tradizione che la vede punto di riferimento per chi si accinge ad incollare astucci in cartone teso e ondulato e per chi cerca soluzioni versatili e polivalenti ad elevato contenuto tecnico e prestazionale.*

*Presso il nostro Stand sarà possibile ricevere dallo Staff Vega tutte le valutazioni tecniche e commerciali relative alla nostra ampia gamma di macchinari per cartotecnica.*

*Il personale sarà a disposizione per illustrare nel dettaglio anche le applicazioni inizio-linea e fine-linea che il Gruppo Vega ha sviluppato.*

*Innovazioni tecnologiche, maggiore rapidità nella messa a punto, controlli touch screen di nuova generazione sono parte di quanto si potrà scoprire presentandosi presso di noi.*

*Certi di non deludere le aspettative Vi rimandiamo ai giorni 19-22 Aprile p.v. presso lo Stand VEGA.*

VEGA SPA

Viale dell'Industria, 6  
20037 Paderno Dugnano MI  
tel. +39 02 9904 6202  
fax +39 02 9904 6212  
e-mail [info@vegagroup.it](mailto:info@vegagroup.it)  
[www.vegagroup.it](http://www.vegagroup.it)  
Marco Giovannini  
Responsabile Marketing

**Pad. 7 – Stand 29**

## WATSON-MARLOW A MEDPRINT

Watson-Marlow Bredel Pumps, azienda leader nella tecnologia peristaltica, espone la sua gamma di pompe peristaltiche per applicazioni di stampa e confezionamento. Watson-Marlow presenterà la sua affermata serie 700 e la pompa 620, lanciata con successo l'anno scorso, nonché una serie di prodotti OEM.

Alcuni dei maggiori costruttori di apparecchiature per la stampa, tra cui Heidelberg, Man-Roland e Komori, oggi utilizzano le pompe peristaltiche Watson-Marlow Bredel per la loro delicata azione di pompaggio, che previene la formazione di schiuma o altri tipi di degrado del liquido - una delle cause principali della distribuzione irregolare dell'inchiostro e, quindi, di una qualità di stampa scadente.

### Serie 700

Sviluppate specificamente per l'industria della stampa, le pompe della serie 700 con tecnologia LoadSure™ permettono di cambiare rapidamente i tubi per le diverse applicazioni di patinatura o inchiostrazione. Disponibili con controllo manuale o automatico, le pompe hanno una portata fino a 2000 litri/h. È possibile montare una testina 701REX aggiuntiva per il pompaggio bicanale laddove siano necessari un'alimentazione bilanciata e il recupero dell'inchiostro o del materiale di patinatura, o per raddoppiare la portata a 4000 litri/h.

Gli elementi LoadSure™ consistono di un tubo Watson-Marlow Bredel corto con connettori Cam & Groove, prodotti leader nel settore. Gli elementi si posizionano nella testina con un semplice scatto e i connettori Cam & Groove forniscono una giunzione sicura tra pompa e sistema, offrendo ai clienti un'installazione economica, semplice e rapida.

### Serie 620

Le pompe della serie 620 per portate inferiori monocanale sono disponibili con quattro diverse modalità di azionamento, fornendo opzioni di controllo manuale, remoto, digitale e del dosaggio. Con portata maggiorata fino a 18 litri/min e velocità da 0,1 a 265 giri/min, la serie 620 offre all'industria della stampa livelli eccezionali di prestazioni, precisione e produttività.

*Una caratteristica fondamentale delle pompe 620 è che, come le pompe della serie 700, utilizzano elementi LoadSure™ per assicurare una portata precisa e ripetibile e massimizzare i tempi di attività della pompa, con notevoli vantaggi rispetto alle tradizionali pompe a membrana, a girante e a lobi.*

## Applicazioni OEM

La tecnologia peristaltica trova anche ampio utilizzo sulle apparecchiature per la stampa di etichette, dove ben otto testine monocanale sono adibite a singoli colori e gestite da un quadro di comando centrale. Watson-Marlow Bredel esporrà al suo stand una serie completa di pompe OEM leggere e di piccole dimensioni.

Le pompe peristaltiche e l'industria della stampa

La tecnologia peristaltica è ideale per l'industria della stampa. L'inchiostro o il materiale di patinatura da pompare è contenuto in un tubo dalla fonte fino alla sua erogazione, per cui si eliminano tempi prolungati di fermo per la pulizia. A differenza di altri tipi di pompe, le pompe peristaltiche non hanno membrane, valvole o guarnizioni che potrebbero bloccarsi o incepparsi.

Nella pompa non c'è nessun volume "morto" e la quantità d'inchiostro necessaria è ridotta al minimo – un requisito essenziale quando si tratta di materiali di elevato valore o della stampa di piccole tirature. Le pompe peristaltiche sono autoadescanti e facilmente reversibili, per cui la pulitura risulta migliorata.

Watson-Marlow S.r.l

Via Caduti del Lavoro, 48-50

25081 Bedizzole (BS) I

Tel: 030 68 71 184

fax: 030 68 71 352

Web: [www.watson-marlow.it](http://www.watson-marlow.it)

[info@watson-marlow.it](mailto:info@watson-marlow.it)

# WHIMPRINT SNC

## **TUTTA LA WHIMPRINT IN MOSTRA AL MEDPRINT INSIEME ALLE ULTIME NOVITÀ**

LA WHIMPRINT HA PRESO LO SPAZIO PIÙ GRANDE DELLA FIERA PER PRESENTARE TUTTI I SUOI PRODOTTI E TUTTE LE NOVITÀ DEI PROSSIMI MESI.

L'AMPIO SPAZIO SARÀ DIVISO IN SETTORI CONCERNENTI TEMATICHE SPECIFICHE, QUELLE DI PUNTA SONO:

### **PELLICOLE ADESIVE ORAFOL**

E' LA PRIMA VOLTA CHE VIENE PRESENTATA TUTTA LA GAMMA ORAFOL E NE VEDREMO DI TUTTI I COLORI! COLORI METALLICI, FLUORESCENTI, SATINATI, LUCIDI E OPACHI. ESPERTI DELLA CASA TEDESCA SARANNO A DISPOSIZIONE DEL PUBBLICO PER DELUCIDAZIONI E FORNIRANNO ESEMPI DI APPLICAZIONE SUI DIVERSI MATERIALI PER FINIRE CON UNA SORPRESA CHE NON VI ANTICIPIAMO, MA CHE SARÀ SPETTACOLARE.

### **PELLICOLE CONTROLLO SOLARE DELLA REFLECTIV :**

PELLICOLE PER IL VETRO CHE NE MODIFICANO LE CARATTERISTICHE: COLORARE, DECORARE, FILTRARE LUCE, PROTEGGERE, EVITARE GRAFFI, SPECCHIARE...

IL SEMPLICE VETRO PUÒ INDOSSARE LE PIU DIVERSE COMBINAZIONI.

### ***LASTRE IN PLASTICA***

AVRANNO IL POSTO DI RILIEVO CHE MERITANO: SI POTRANNO VEDERE INSIEME LE VINILICHE CON LE ACRILICHE, LE STIRENICHE CON LE ETILENICHE: DIVERSE CARATTERISTICHE FISICHE E CHIMICHE PER DIVERSI PROBLEMI. SAPREMO CONSIGLIARE AL MEGLIO AVENDO DALLA NOSTRA I NOMI PIÙ PRESTIGIOSI.

### **PERSPEX**

LASTRE COLATE, ESTRUSE, COLORATE, LUMINOSE E RESISTENTI E LA NUOVA SERIE PRISMEX E DI-LUX CHE DIFFONDONO LA LUCE UNIFORMEMENTE.

### **SIMONA**

SEMILAVORATI TERMOPLASTICI: PVC ESPANSO, LASTRE, TUBI, BARRE, PROFILI E RACCORDI.

### **BENCORE**

STRUTTURA MACROCELLULARE ADATTA ALL'ARREDAMENTO E A PROGETTI ARCHITETTONICI DI ALTO IMPATTO VISIVO.

### **ESPOSITORI E DISPLAY PER IL P.O.P.**

PUBBLICIZZATI NEL VISUAL DI MILANO E NEL CATALOGO "I MIEI GIOIELLI" SONO DISPLAY, ROLL-UP, POP-UP, BANNER, INSEGNE LUMINESCENTI, CAVALLETTI, SEGNALETICA DA BANCO... UNA STRADA INTRAPRESA DALLA WHIMPRINT CHE STA DANDO AMPIE SODDISFAZIONI PER IL FEELING CREATOSI CON I CLIENTI CHE ASPETTAVANO DA TEMPO SIMILI SOLUZIONI.

VEDERE PER CREDERE... VI ASPETTIAMO AL MEDPRINT PER ESPORVI TUTTA LA GAMMA DEI PRODOTTI WHIMPRINT E PRENDERE UN CAFFÈ INSIEME.

WHIMPRINT SNC  
VIA F. DI BENEDETTO 339  
00173 ROMA RM  
E-MAIL:INFO@WHIMPRINT.IT  
WWW.WHIMPRINT.IT  
MAURO CASOLI – DIRETTORE VENDITE

**Pad. 8 –  
Stand C24/D23 C36/D35**

## **XEROX A MEDPRINT 2007: STAMPA DIGITALE E SOLUZIONI DI WORKFLOW AL PRINCIPALE APPUNTAMENTO PER GLI STAMPATORI DEL CENTRO-SUD**

*Roma, 19-22 aprile 2007, Pad. 8 St. F5E6-F13E14*

A MedPrint, riflettori puntati su due novità che saranno presentate ufficialmente al mercato italiano.

**Nuvera 288 Digital Perfecting System** è la rivoluzionaria stampante monocromatica da 288 impressioni al minuto. Questo sistema di produzione digitale fronte/retro è in grado di produrre libri e brochure con una risoluzione di 4.800 x 600 dpi, con una qualità dell'immagine equivalente agli standard tipici della stampa offset.

La vetrina di MedPrint sarà inoltre l'esclusivo teatro del lancio di una nuova stampante digitale per il segmento **Entry Level Production Color**, che si presenta con credenziali di tutto rispetto per quanto riguarda le prestazioni. Completeranno la gamma colore i prodotti **DocuColor 5000 e Xerox iGen3 90**.

I visitatori potranno inoltre testare le funzionalità della **FreeFlow Digital Workflow Collection**, in particolare di **FreeFlow Web Services 5.0**, soluzione Web-to-print che consente di richiedere servizi di stampa "on demand", attraverso internet o intranet, in un ambiente protetto e **Xerox FreeFlow Process Manager 5.0** per automatizzare la preparazione dei documenti e semplificare alcune fasi dal processo di produzione; in risalto la suite **software XMPie** per la realizzazione di campagne di marketing personalizzate su più media.

Per il settore del grande formato Xerox presenterà le due nuove famiglie di stampanti a colori, dedicate alle applicazioni per esterni arti grafiche, riconfermando l'impegno della società in questo particolare segmento di mercato in continua espansione. Le famiglie **Serie 82 e 83** rappresentano il primo importante passo di Xerox nel mondo dell'outdoor Wide Format per un ampliamento della gamma che verrà finalizzato entro la seconda metà dell'anno in corso.

Allo stand Xerox saranno esposti anche il sistema a modulo continuo **Xerox 495**, con unico motore per stampa bianca/volta e tecnologia di stampa a freddo e **DocuTech™ 180 HighLight Color Publisher** che consente di gestire elevati volumi di lavoro negli ambienti publishing e di stampa transazionale e di creare documenti professionali e ad alto impatto grazie alla tecnologia Highlight Color associata alle molteplici soluzioni di finitura disponibili.

**Pad. 8 - Stand F5E6-F13E14**

## **TECNOGRAF SRL BOOK BINDING EQUIPMENT**

### **ALTA QUALITA' E MASSIMA FLESSIBILITA', TUTTO A PORTATA DI MANO. LINEA DI INCASSATURA SEMI-AUTOMATICA "TOWER LINE" BY TECNOGRAF**

La sfida che TECNOGRAF si è lanciata è stata quella di proporre ad un vasto pubblico una soluzione estremamente flessibile per incassare una grande varietà di prodotti con copertina rigida quali libri tradizionali, libri per bambini, album, libri fuori formato, libri spiralati e tutto ciò che si richiede in quantità minime. Target dei clienti: piccoli legatori, stampatori digitali, legatorie industriali, centri fotografici e ogni altro produttore che non realizzi solo libri convenzionali (o per la tipologia di prodotto o per le quantità) e pertanto non adatti ad impianti tradizionali. La linea si compone di una macchina capitellatrice (EASY BAND), di un'incassatrice (EASY TOWER) e di un'unità pressa-canalino (EASY PRESS). Questa è TOWER. Questa è la nuova filosofia TECNOGRAF. Alta qualità, massima flessibilità, tutto a portata di mano.

TECNOGRAF SRL  
Via Pacinotti 44  
36040 Brendola VI  
tel. +39 0444 409900  
fax +39 0444 409940  
e-mail [info@tecnografnet.com](mailto:info@tecnografnet.com)  
[www.tecnografnet.com](http://www.tecnografnet.com)  
Giulia Zappon  
Ufficio Marketing e Vendite

FONTANAROSA SRL

**MACCHINE SERIGRAFICHE FNT PRINTERS ITALY: PARTE DAL SUD LA PRODUZIONE SU MISURA CHE UNISCE RISPARMIO E QUALITA'**

Forte della sua esperienza trentennale nella commercializzazione in Campania di prodotti e macchine per la stampa serigrafica e da più di dieci anni nella produzione di macchinari, Fontanarosa srl lancia a MedPrint una nuova linea di propria produzione ed un nuovo marchio: FNT Printers Italy. La novità è fortemente legata all'esigenza di personalizzazione che l'azienda ha riscontrato negli anni presso i suoi clienti. Ai macchinari serigrafici standard FNT Printers affianca, infatti, la produzione di macchine "su misura", a progetto, in grado di soddisfare specifiche richieste e singole esigenze del cliente senza alcuna aggiunta di sovrapprezzo. Evitare inutili ed onerosi adeguamenti a ciò che il mercato a volte impone: è questa la missione di FNT Printers. Una missione che si traduce per molti giovani in una significativa facilitazione all'ingresso nell'imprenditoria serigrafica. A Medprint Fontanarosa srl e FNT Printers Italy presentano nuovi Forni IR con timer digitale, piccoli Forni IR, Forni UV , TRIS .Vasche sviluppo –telai, tampografiche, presse a caldo, macchine per stampa su supporti cilindrici completano l'offerta fieristica. Tutta la produzione e la rivendita si caratterizza per prezzi particolarmente concorrenziali ,tutto lo staff si differenzia per l'apporto tecnico e l'ascolto rivolto al potenziale cliente che necessita di trovare soddisfazione alle sue specifiche esigenze. FNT Printers Italy nasce per rendere possibile ed economico ciò che altrove costa tempo e denaro.

Fontanarosa srl  
Via Ponte dei Francesi 43  
80146 Napoli  
Tel+39 0815593113 fax +39 0815592756  
e-mail:info@fontanarosaserigrafia.it  
www.fontanarosaserigrafia.it  
Fabrizia Fontanarosa Responsabile Vendite.

**Pad. 7 – Stand B20**

## **Bompan presente al MedPrint con gli esclusivi prodotti Mimaki**

*I visitatori della fiera romana avranno la possibilità di vedere le novità  
2007 flatbed di Mimaki, ma non solo*

Bompan, importatore esclusivo da oltre dieci anni dei prodotti Mimaki in Italia, sarà presente alla quarta edizione del MedPrint.

All'interno dello stand B1-A2, collocato nel padiglione numero 8, Bompan offrirà la possibilità, al pubblico dell'esposizione mediterranea, di vedere all'opera in anteprima assoluta le nuove e tanto attese flatbed a tecnologia UV per piccoli e grandi formati: Mimaki UJF-605CII, JF-1631 e JF-1610.

UJF-605CII mantiene l'alta definizione (1200x2400dpi) e l'esacromia più bianco coprente che caratterizzavano il precedente UJF-605C, ma si differenzia perché è in grado di stampare a una velocità superiore del 30%.

JF-1631 e JF-1610 utilizzano i vantaggi della tecnologia UV per stampare su supporti rigidi di grande formato ad alta risoluzione assicurando anch'esse un'eccellente qualità fotografica: caratteristica che permette di realizzare immagini vivaci sui materiali più svariati, ma a prezzi contenuti e competitivi. Questi straordinari prodotti garantiscono una stampa estremamente precisa su supporti pesanti e di grandi dimensioni, ma anche su molteplici oggetti di misure ridotte nel caso di produzioni in serie.

Durante la manifestazione fieristica, ampio spazio sarà dedicato alla JV5-160S, l'ultima nata nella famiglia delle stampanti a solvente.

Naturalmente non mancheranno i prodotti che hanno fatto la storia della stampa digitale, come JV22 e JV3 che, per l'occasione, saranno abbinati ai nuovi cutting plotter CG-60SR e CG-60SL da 60cm di luce rispettivamente con e senza lettore ottico in grado di intagliare automaticamente etichette in PVC di ogni genere.

Bompan, al pubblico che interverrà al MedPrint – oltre a questa straordinaria gamma di macchinari Mimaki –, fornirà informazioni sul software grafico Posterprint e quello tessile Texprint prodotto da Ergosoft. Entrambi importati in Italia da Bompan, sono dotati di driver per la gestione dei plotter e delle stampanti da tavolo più accreditati sul mercato.

**Ufficio stampa:** Carla Onofri c/o Comunicazione & Immagine  
carla.onofri@comunicazione-immagine.it - tel. 0363-361-509 - fax 0363-361-516

**Bompan:** Rachele Bompan – 0331-844-536

## **E-SERVIZI S.p.A. STAMPA SU CARTE SPECIALI ANTALIS**

Roma, marzo 2007 - **E-servizi** azienda leader nella consulenza e fornitura di soluzioni per la stampa digitale, sarà presente all'appuntamento con **MEDPRINT** in programma dal 19 al 22 aprile prossimi presso il nuovo polo fieristico della Fiera di Roma (**Padiglione 8 Stand F12**).

Per l'occasione **E-servizi** presenterà presso il suo stand un'interessante iniziativa nata dalla partnership con **Antalis Italia** importante distributore business to business di materiale di supporto alla comunicazione.

La partnership che si focalizza nel business principale di **Antalis** - la distribuzione della carta agli stampatori - prevede la stampa in digitale da parte di **E-servizi** di **VISUAL BOOKS** realizzati con una decina di "carte speciali selezionate" che **Antalis distribuisce in esclusiva. Gli stampati** saranno dati in omaggio, ai clienti in visita allo stand.

L'operazione ha come obiettivo quello di mettere in evidenza la qualità e le applicazioni nel campo della stampa, delle cromie e delle finiture che un'azienda del calibro di **E-servizi**, con la complicità della tecnologia **Xerox**, può offrire attraverso immagini grafiche esaltate al massimo se abbinate alle caratteristiche delle carte speciali di **Antalis**.

Presso lo stand di E-servizi, in un'apposita area attrezzata per le dimostrazioni, si potranno effettuare prove di stampa on line anche su carte speciali **Antalis**.

### **Vi Aspettiamo!**

**E-servizi S.p.A. Padiglione 8 Stand F 12**

**Antalis Italia Padiglione7 C24 D23**

**Per ulteriori informazioni:**

Ufficio Stampa E-servizi S.p.A.

**Pietro Gagliardi**

**Tel 0651.60.9911 int. 239**

**E-SERVIZI S.p.A.**

**E Servizi S.p.A.** oggi si conferma **1° Concessionario Xerox sul territorio Italiano**; è il più qualificato punto di riferimento a livello locale ed uno dei principali a livello nazionale, per tutti coloro che cercano soluzioni relative a sistemi di stampa e copiatura, sia a colori che in digitale. E' in grado di fornire soluzioni globali e specifiche, abbinandole a soluzioni finanziarie adeguate agli investimenti disponibili, per migliorare l'efficienza e la competitività di ogni realtà produttiva, commerciale e finanziaria, dal piccolo utente alla grande impresa, nonché istituzioni ed enti pubblici. Il fatturato raggiunto e consolidato nell'anno 2006 vede il raggiungimento di ben 19.500.000,00 euro a conferma che la maggior parte dei Clienti continuano a rivolgersi con fiducia a questa innovativa azienda, che non teme le novità e gli investimenti anche tecnologici, affrontandoli con coraggio e creatività.

## **FORGRAF IL VOSTRO PARTNER PER IL DOPO STAMPA**

Le fiere sono un evento importante per aggiornarsi sulle evoluzioni tecnologiche inerenti al proprio settore di attività. La Forgraf Srl distributrice esclusivista dei prodotti Horizon e Morgana, società all'avanguardia nella ricerca e sviluppo di nuove tecnologie nel settore del dopostampa, presenta in occasione di Medprint una gamma completa di macchine altamente professionali e innovative.

Le novità riguardano molti prodotti ed in particolare il sistema Horizon StitchLiner 5500. Questa macchina a ciclo automatico completo è composta da un gruppo fascicolatore VAC-100 o VAC-60; una stazione di accumulo e cordonatura ACF-30; una stazione a punto metallico SPF-30 e un dispositivo tagliacarte trilaterale per una produzione oraria complessiva di 5500 copie.

Altra proposta è la nuova linea di cucipiega e rifilo modello Horizon SPF-200A / FC-200A. Il sistema di elevata produttività (max 4500 fasc./ora, formato A5) è caratterizzato da un cambio formato totalmente automatico interfacciato da un monitor a colori "touch screen" estremamente facile e intuitivo.

Altra nuova proposta è la piegatrice Horizon AFC-566F totalmente automatica con 6 tasche, 1 coltello per piega incrociata e 2 tasche parallele al coltello. Tutte le regolazioni necessarie, incluso quelle dei rulli di piega e la posizione della testa di aspirazione posteriore sono effettuate in maniera automatica in un tempo max di 30 secondi.

Per stampati digitali Morgana DocuMaster è un sistema di rifinitura completamente automatizzato con formati carta fino A3 plus, e una produzione oraria fino a 1440 cicli.

Il sistema è composto da un gruppo di raccolta, cordonatura, piega e cucitura a punti metallici. Inoltre il Documaster prevede una funzione opzionale (SBS), per la squadratura del dorso, con una finitura unica di elevata qualità estetica.

In anteprima sarà inoltre esposta la produzione delle nuove plastificatrici a caldo in bobina della Tauler di cui Forgraf ha recentemente assunto la distribuzione esclusiva per l'Italia.

**FORGRAF SRL**

Via E. Toti, 10

20099 Sesto S. Giovanni (MI)

tel. +39 0224412112 fax +39 0224412097

e-mail [info@forgraf.it](mailto:info@forgraf.it)

[www.forgraf.it](http://www.forgraf.it)

Ariata Roberto

Marketing & Comunicazione

# NEOLT SpA

NEOLT produttore italiano di Stampanti InkJet, Taglierine, Laminatrici e sistemi di Finishing, presenta al MedPrint 2007 in anteprima Nazionale il nuovo plotter SUPERJET 16 teste con tecnologia di stampa InkJet piezo DoD con fissaggio a Lampade UV. Elevata qualità di stampa fino 600 dpi reali e 800 dpi Turbo, con una velocità di stampa fino a 48Mq/h. Quattro colori standard con predisposizione per altri due colori (Light Magenta e Ligth Ciano). Elevatissima versatilità di stampa sia da Roll che su Materiali rigidi, qualità /prezzo unici sul mercato della stampa Large Format. NEOLT spa vi attende al MedPrint 2007 al Padiglione 8 Stand F1/F2

NEOLT SpA

Via G. Galilei, 8

24036 Ponte San Pietro (BG)

Tel. +39 035 468 811

Fax. +39 035 468 886

E-mail [mkt@neolt.it](mailto:mkt@neolt.it)

Web site [www.neolt.it](http://www.neolt.it)

## **PLASTER srl**

La **Plaster s.r.l.**, distributrice di materie plastiche, è lieta informare le aziende che operano nel settore delle applicazioni grafiche, che presenterà, in occasione della manifestazione, la linea prodotti **3M** relativa a supporti con film di pellicole adesive.

Con soddisfazione, infatti, un nuovo e prestigioso marchio si aggiunge alla gamma dei prodotti offerti dalla nostra azienda, riconoscendone ed arricchendone, in questo modo, l'immagine e professionalità.

Le qualità indiscusse dei prodotti **Plexiglas, Makrolon, Forex, Vivak, Siet, Silvania**....ed ora **3M**, la completezza delle loro gamme, la preparazione tecnica dei funzionari vendita, unitamente ad una mirata giacenza e servizio di consegna, offerti, consentono una reale e dinamica capacità di collaborazione con la clientela tesa alla risoluzione delle problematiche ed esigenze più varie.

PLASTER SRL  
VIA ALBICOCCHIE SNC  
00040 POMEZIA RM  
06 91822007 06 91822014  
[www.plastersrl.it](http://www.plastersrl.it)

## OCÉ A MEDPRINT: OLTRE ALL'ORDINARIO CON LE SOLUZIONI PER LE ARTI GRAFICHE

*Cernusco sul Naviglio, aprile 2007* – Dal 19 al 22 aprile, Océ sarà presente a MedPrint ( **Padiglione 8 stand B29-A30**) con le sue soluzioni dedicate al mondo delle Arti Grafiche.

Beyond the Ordinary è lo slogan che segnerà la partecipazione di Océ a questa fiera, in cui saranno presentate novità tecnologiche insieme a un più ampio approccio fatto di servizi, consulenza e partnership appositamente dedicati alle Graphic Arts. Océ, infatti, vuole aiutare i suoi clienti a superare i tradizionali limiti della stampa per sviluppare maggior potenziale, maggior business e maggiore redditività.

Andare oltre ai limiti tradizionali significa, ad esempio, poter contare su tecnologie all'avanguardia, sviluppate grazie ad un costante impegno in attività di R&D, come il sistema **VarioPrint 6250**, visibile in Italia per la prima volta proprio a MedPrint. Océ VarioPrint 6250 è una stampante a foglio singolo basata sulla rivoluzionaria tecnologia Gemini Instant Duplex che permette di stampare simultaneamente entrambi i lati del foglio con significativi vantaggi in termini di velocità di stampa e di produttività. Ad oggi la famiglia VarioPrint 6000 è composta da tre sistemi VarioPrint 6250, VarioPrint 6160 e VarioPrint 6200, per rispondere a diverse esigenze produttive, con la possibilità di aggiungere nel tempo nuove funzionalità e incrementare la velocità di stampa. In fiera il sistema VarioPrint 6250 realizzerà manuali con tabulazioni e inserti a colori, calendari, libri e libretti d'istruzioni.

A rappresentare l'offerta di Océ nel colore sarà il sistema **CPS900**, una stampante per ambienti ad alta produttività che garantisce un processo stabile di riproduzione del colore e permette di gestire diverse tipologie di supporti. Il sistema assicura una qualità simile all'offset grazie all'elevata consistenza del colore, anche senza necessità di calibrazione. In fiera saranno realizzate dal vivo applicazioni molto particolari su supporti quali carte goffrate, telate e carte magic per effetti tipo ghiacciato davvero sorprendenti.

MedPrint sarà l'occasione per vedere all'opera software di ultimissima generazione come **PrismaPrepare**, ultimo nato della famiglia Prisma, dedicato alla pre stampa, capace di ottimizzare il processo di preparazione dei documenti riducendo anche di 1/3 i tempi. Prisma Prepare è in grado, ad esempio, di elaborare lavori complessi indirizzando la stampa di un unico documento in b/n e a colori su device differenti. In stand saranno presenti anche altri software dedicati al mondo Graphic Arts come **PrismaWeb**, per la gestione automatizzata degli ordini di stampa via Internet e **DocWorks**, per la preparazione dei documenti con un'attenzione particolare alla compatibilità con ambienti Xerox.

*Océ è una multinazionale olandese attiva nel settore del printing e della gestione documentale con oltre 24 mila collaboratori e presenza diretta in più di 30 paesi in tutto il mondo. Nel 2006 il Gruppo Océ ha registrato un fatturato di circa 3100 milioni di euro*

*Océ offre consulenza, servizi, software e soluzioni di stampa per applicazioni professionali. Materiali di consumo e servizi di Document Process Outsourcing in house completano l'offerta del Gruppo.*

*Nel mercato italiano, Océ è attiva fin dal 1961 e oggi, dopo fusioni e acquisizioni con importanti realtà produttive, si presenta come gruppo consolidato con filiali e centri di assistenza su tutto il territorio nazionale.*

*Per informazioni stampa:*

*Océ-Italia*

*Laura Noventa*

*Tel. 02 92726.1*

*[laura.noventa@oce.com](mailto:laura.noventa@oce.com)*

## TECNOLOGIE GRAFICHE A MEDPRINT 2007

Tecnologie Grafiche presenterà a Medprint la gamma completa degli strumenti per la misura ed il controllo del colore delle sue rappresentate: **TECHKON GmbH, BARBIERI Electronic, SIBRESS e FOGRA.**

### TECHKON sarà presente con i sistemi:

#### **SpectroPlate** (file: 01-SpectroPlate\_on plate)

nelle tre versioni **START, Expert e “All Vision”** per la misurazione di alta precisione di punti di retino AM (fino 150 L/cm), FM (da 10 micron) e Hibrid, su lastre offset (CTP e convenzionali), stampati e pellicole. SpectroPlate fornisce misure di %, lineatura, angolo del retino e diametro del punto. Il modello START può essere aggiornato via software al modello Expert e quest'ultimo al modello “All Vision” con un aggiornamento hardware.

Il sistema è indipendente dal PC grazie al grande display grafico, ma può comunque essere collegato a PC tramite porta USB utilizzando il software d'interfaccia SpectroPlate Connect per l'archiviazione delle immagini la costruzione delle curve di Press Gain e Plate Loss.

La versione “**All Vision**” consente la misura di elevata precisione delle lastre process less ( es. Kodak Thermal Direct e Fuji PRO-T), chemistry-free e qualsiasi lastra con basso livello di contrasto visibile.

SpectroPlate è l'unico sistema a videocamera calibrato e calibrabile sullo standard assoluto FMB-FOGRA. Lo strumento svolge anche l'importante funzione di microscopio elettronico digitale per l'analisi di qualsiasi difetto di stampa. L'immagine ad alta risoluzione può essere salvata, stampata ed analizzata. Tutti i difetti dei punti di stampa sono immediatamente intercettati: doppiaggio, strisciamento, beccheggio, tela di sacco, adesione dell'inchiostro, tiro eccessivo, ink splitting, scioglimento del punto per additivo di bagnatura troppo aggressivo, emulsione, etc.

#### **SpectroDens** (file: 02-SpectroDens\_om MediaW)

quattro modelli di spettrodensitometri **START, Basic, Advanced, Premium**, tutti con testa spettrofotometrica, aggiornabile in qualsiasi momento in funzione delle crescenti esigenze dello stampatore. Sono disponibili le più avanzate funzioni di misura densitometriche e colorimetriche: CMYK, esacromia, colori speciali, grafico delle densità e densità dominate, istogramma delle densità con indicazione della correzione del calamaio, passa non passa rispetto lo standard fissato,  $\Delta$  densità rispetto su 5 riferimenti di carte FOGRA o aziendali, bilanciamento dei grigi, Slur e doppiaggio, curva di stampa, Dot gain, Contrasto, misura lastre da stampa, Indice di metamerismo, LabCH, cerchio colore, guida colore per l'analisi delle ricette, n. 4 tipi di  $\Delta E$ , ricerca automatica del colore più vicino, Mediawedge per la certificazione ISO 12647, analisi del punto di bianco e di giallo delle carte, 10 librerie con 1000 riferimenti e 250 campioni in memoria.

Con ogni modello è fornito di serie il software SpectroDens Connect per l'esportazione dei dati verso Excel e la creazione di un data base illimitato di colori.

La correzione del colore/formulazione è possibile in modo semplice, rapido e sicuro.

Con lo strumento è fornito un corso di “Tecniche di misura degli stampati”, gratuito per due persone.

#### **RS 400/800** (file: 03- RS400+scansione)

i sistemi a scansione densitometrici e spettrodensitometrici per macchine da stampa fino a 8 colori. La misura di 238 tacche avviene in soli 10 secondi. I software Espresso e Espresso-Pro gestiscono la scansione e le misure per una completa ed immediata analisi statistica di: densità, slur, dot gain, contrasto bilanciamento, Lab,  $\Delta E$ . La testa di misura si può usare anche per letture spot di

single tacche come un normale densitometro manuale. Sono garantite fedeli ristampe grazie alla memorizzazione del foglio "OK sheet" che ripristina i valori degli standard della stampa precedente.

Si possono produrre numerose strutture di stampe per la documentazione della qualità ai fini ISO 9000. RS 400 e 800 sono compatibili con tutte le macchine da stampa.

### **La Gamma Techkon** (file: 04-RT\_120-T 120)

Completano la gamma i densitometri per pellicola T120, l'economico lettore per lastre RT120 con funzione Jule Nielsen, le scale digitali TCS Digital, il sistema di registro RMS 910.

### **Barbieri Electronic** sarà presente con i sistemi:

#### **1° presentazione mondiale**

#### **- Spectro Swing RT** (file: 05- SpectroSwingCarta)

sistema spettrofotometrico robotizzato, completamente automatico con scansione xy, per la misurazione spettrofotometrica in riflessione e trasparenza di color target stampati su supporti fino a 0,7 mm di spessore; banner compresi. Per la prima volta la caratterizzazione e la profilatura dei Color Target avvengono con procedura totalmente automatica, senza richiedere l'assistenza dell'operatore. Calibrare diventa "un gioco da ragazzi". Il sistema è particolarmente indicato per la calibrazione di tutti i sistemi di stampa digitale ed il softproofing.

#### **Spectro LFP RT** (file:06- SpectroLFP)

l'unico sistema automatico a scansione xyz per la misurazione spettrofotometrica di color target su qualsiasi tipo di materiale opaco, trasparente fino a 20 mm di spessore, stampato con sistemi di stampa digitale "Large Format Print" e "Flat Bed". Una speciale sistema permette la commutazione dello spot di misura da 2 a 6 mm per la lettura di tessuti, materiali irregolari o a bassa risoluzione di stampa.

Il sistema soddisfa le richieste di precisione, di fedeltà e di ripetibilità del colore relative alla linearizzazione e alla profilatura dei sistemi digitali. Il software di acquisizione **Profile-Xpert Catch** consente la lettura di target ECI 2002 (1485 tacche) in circa 15 minuti e la produzione di file di caratterizzazione pronti per la profilazione ICC mediante i sistemi **Profile-Xpert 4C** e **Binuscan Profile+ e Device Link+**.

Con questi sistemi è possibile un risparmio d'inchiostro fino al 40% senza perdita del color gamut.

#### **Profile-Xpert Display** (file: 06-Profile-Xpert Display)

per il softproofing di alta qualità e la validazione della calibrazione che avvisa l'operatore quando è giunto il momento di rifare il profilo e la calibrazione del monitor. Compatibile con Mac e PC tramite cavo USB. Consente di calibrare monitor LCD e CRT. In dotazione la sonda colorimetrica Squid II.

### **SIBRESS** sarà presente con il sistema:

#### **Sibress E3 + Versatile-Flexo software** (File: 08-VersatileFlex)

#### **Sistema di misura di lastre flexo piane e in curvo (sleeve)**

L'innovativo sistema di misura a videocamera SIBRESS E3 è stato sviluppato per rispondere specificatamente a tutte le necessità di misura delle sleeves per il settore Flexo. La testa di misura SIBRESS E3 è basata su una videocamera ad alta risoluzione di ultima generazione, con ottica speciale e nuovo sensore LED a luce costante in grado di misurare anche senza l'utilizzo di un tavolo luminoso. Tutta la superficie del materiale si può valutare e osservare attraverso l'immagine acquisita sul PC prima di elaborarne il calcolo.

La struttura ergonomica facilita la misura di fotopolimeri piani, già montati con biadesivo, già stampati, e convessi (sleeves).

L'area di misura si SIBRESS E3 è circa 5 volte più grande di altri strumenti del mercato.

L'algoritmo di calcolo è quindi applicato ad un numero significativo di punti di retino per consentire così un elevato livello di precisione. Tutta l'area di lettura e quindi tutti i punti di retino acquisiti dalla videocamera sono elaborati in un rapporto (1:1).

Il software **Versatile@flex** fornisce la lista di tutte le misure fatte e la media ponderata tra tutte le misure eseguite sulla medesima tacca/area ed esportabili già organizzate nel foglio di calcolo di Excel. Nella fase di calibrazione di un processo digitale è possibile personalizzare gli incrementi di retino della scala di taratura, memorizzare le % di riferimento, e confrontare giornalmente le letture delle "strip" per verificare lo scostamento in % in tolleranza rispetto lo standard.

**FOGRA sarà presente con:**

### **FMB-FOGRA (File :09-FOGRA-FMB)**

FMB è il primo riferimento mondiale che fornisce valori assoluti di gradazione tonale dei punti retinati ottenuti su lastra offset mediante un processo digitale CTP.

Mediante questo target è possibile calibrare perfettamente la risposta dei sistemi di misura della % punto mediante tecnologia a videocamera.

FMB consiste in una lastra offset CTP con incise due scale graduate: una scritta con retino classico AM con lineatura di 60L/cm e un'altra scritta con retino FM con spot di punto stocastico 22 micron. Per tutti i gradini delle scale graduate (% di punto:0, 2, 5, 10, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90, 95, 98, 100) sono riportati i corrispondenti valori reali di % punto misurati con sistemi di laboratorio messi a punto da Fogra. Se l'utente linearizzerà la risposta della sua videocamera su questi "riferimenti assoluti" sarà certo che i valori di retino misurati sulle sue lastre saranno corretti.

Il proprio sistema di misura delle lastre CTP si potrà ritenere calibrato quando con la propria videocamera si riprodurranno, sulla specifica scala di controllo, i valori di % di punto dichiarati dal target FMB, entro una tolleranza di +/- 0,5%.

### **STANDARD OFFSET 2006 e ISO 12647**

Il Sig. Andrea De Rossi spiegherà i contenuti del nuovo protocollo FOGRA per la standardizzazione

del processo di stampa offset. Saranno illustrati il Test Altona e le specifiche della norma ISO 12647.

### **I NUOVI PROFILI ISO v2-ECI**

I Clienti che si presenteranno muniti di pen-drive riceveranno tutti i nuovi profili ISO versione 2 e i dati di caratterizzazione FOGRA 39-39L-40-40L.