



L'ampia gamma di soluzioni HP Indigo incrementa le opportunità di stampa digitale ad alto volume e valore

Milano, 21 marzo 2008 – HP ha annunciato nuove soluzioni HP Indigo per i mercati della stampa commerciale ed industriale, incluse le macchine HP Indigo 7000, HP IndigoW7200 e HP Indigo WS6000 che consentono una produzione ad alto volume garantendo una qualità di stampa superiore a quella analogica.

Le nuove soluzioni, che includono il modello potenziato di HP Indigo press 5500 e HP SmartStream Workflow Portfolio, aumentano le capacità di stampa e le opportunità di business dei clienti HP Indigo.

La nuova generazione di macchine da stampa digitale HP Indigo assicura un' eccellente qualità dell'immagine per la realizzazione di progetti, anche a dati variabili. Capaci di soddisfare diversi segmenti di mercato come la stampa commerciale, il direct-marketing, l'editoria on demand, la realizzazione di prodotti fotografici, etichette ed imballaggi, queste macchine rivoluzionano le opportunità economiche legate alla stampa digitale per accelerare il passaggio dalla stampa analogica a quella digitale.

Contatti stampa:

Giorgia Giacobbe
Hewlett-Packard Italiana
tel. 02.92124822
giorgia.giacobbe@hp.com

Francesca Ragazzoli
Burson Marsteller
tel. 02. 72143.546
francesca.ragazzoli@bm.com

“Quindici anni fa la prima macchina Indigo rivoluzionò la stampa a colori digitale. Oggi la gamma ampliata di soluzioni digitali HP Indigo segna un ulteriore ed importante passo avanti nello sviluppo della stampa digitale”, afferma Alon Bar-Shany, vice president and general manager, Indigo division, HP. “In tutto il mondo, la crescita del numero di clienti è alimentata dalle opportunità di stampa digitale ad alto volume e ad alto valore offerte dalle soluzioni HP Indigo”.

Le nuove macchine da stampa HP Indigo offrono qualità fotografica pari all'offset stampando fino a 7 colori su oltre 1.300 supporti certificati, consentendo la realizzazione di un'ampia gamma di applicazioni.

Le nuove soluzioni includono:

- HP Indigo 7000, che ottimizza in modo significativo il TCO (total cost of ownership) e offre ampia flessibilità nella stampa digitale ad alto volume
- Potenziamento di HP Indigo press 5500, per una maggiore produttività e automazione nella realizzazione di una gamma estesa di applicazioni
- HP Indigo W7200, macchina a doppio motore con alimentazione a bobina per la stampa ad alto volume di libri, direct-mail e applicazioni transpromozionali
- HP Indigo WS6000, macchina da stampa per la produzione di

etichette ed imballaggi web-fed che raddoppia la produttività rispetto alle altre disponibili sul mercato

- HP SmartStream Digital Workflow Portfolio offre una gamma di componenti del flusso di lavoro che permette ai professionisti delle arti grafiche di creare soluzioni di stampa digitale per soddisfare diversi segmenti di mercato ed esigenze applicative.

HP Indigo 7000: un nuovo benchmark per la stampa commerciale

HP Indigo 7000 raggiunge una velocità di stampa fino a 120 pagine al minuto (formato A4) in quadricromia e offre un'eccellente qualità ideale per i clienti che operano nel settore della stampa commerciale, del direct-marketing, di prodotti fotografici, di libri e pubblicazioni. HP Indigo 7000 è ottimizzata per la realizzazione di varie tipologie di progetti con tirature che variano da una a migliaia di copie, compresi lavori con dati variabili che richiedono funzionalità di personalizzazione.

Capace di produrre fino a 3,5 milioni di pagine in quadricromia o 5 milioni di pagine in monocromia e bicromia al mese con qualità fotografica pari all'offset, HP Indigo 7000 è destinata a clienti con volumi di stampa medi mensili superiori a 1 milione di pagine e completa HP Indigo press 5500, dedicata alla stampa di volumi da 300.000 a 1 milione di pagine. HP Indigo 7000 offre un TCO (total cost of ownership) incrementando notevolmente il punto di pareggio rispetto all'offset⁽¹⁾.

Produttività più elevata con la macchina da stampa HP Indigo più venduta

Lanciata a maggio 2007, HP Indigo press 5500 è la macchina da stampa più venduta nella storia di HP. È stata aggiornata e migliorata con opzioni che consentono una maggiore produttività grazie ad un alimentatore addizionale, una connessione in linea con HP Indigo UV Coater e ad un kit per stampare su supporti con spessore fino a 18 pt./450 micron. Grazie alla presenza dei software EskoArtwork e al tavolo da taglio, la gamma ampliata di supporti permette ai clienti l'utilizzo della macchina da stampa su cartone prefustellato. La rinnovata HP Indigo press 5500 include un sistema di riciclaggio on-press dell'olio che ne riduce l'utilizzo di circa il 50%.

HP Indigo W7200: stampa digitale ad alto volume di qualità offset

HP Indigo W7200 sfrutta il successo di HP Indigo press w3250 per la stampa commerciale di volumi molto elevati. HP Indigo W7200 è in grado di produrre fino a 7,5 milioni di pagine A4 a colori o 30 milioni di pagine A4 in monocromia al mese. Combina la comprovata qualità offset di HP Indigo all'eccezionale produttività richiesta da numerose applicazioni, come la stampa on demand di libri in bassa tiratura, campagne di direct-mailing a colori personalizzate in grandi volumi e prodotti transpromozionali ad alto valore.

L'ampia area di stampa della macchina (317mm x 980 mm) incrementa notevolmente la produttività, consentendo una migliore imposizione di aree su fogli con il tradizionale formato 153 mm x 229 mm e nuove applicazioni. HP Indigo W7200 è compatibile, inoltre, con Advanced Function Presentation™/Intelligent Printer Data Streams (AFP/IPDS) per la stampa transazionale e transpromozionale. HP Indigo W7200 sarà disponibile a partire dalla seconda metà del 2009.

HP Indigo WS6000: produttività raddoppiata

La nuova HP Indigo WS6000 arricchisce l'ampia gamma di macchine per la stampa digitale HP dedicate alla produzione di imballaggi e etichette con una soluzione per volumi e tirature più elevate. Realizza lavori fino a circa 4.000 metri lineari ed offre un TCO (total cost of ownership) ideale per i convertitori che producono oltre 300.000 metri lineari al mese. Integra il modello di grande successo HP Indigo press ws4500, destinata a clienti con volumi mensili di 150.000 - 300.000 metri lineari.

HP Indigo WS6000 raggiunge in quadricromia una velocità di stampa fino a 30 metri al minuto. Garantendo l'eccellente qualità delle macchine HP Indigo per etichette e imballaggi, HP Indigo WS6000 è in grado di stampare fino a 7 colori su un'ampia gamma di supporti, inclusi imballaggi flessibili sottili da 12 micron (0,5 punti) e cartone prefustellato fino a 450 micron (18 punti), nonché etichette e tubolari termoretraibili. La lunghezza di ripetizione della macchina (980 mm) consente una maggiore produttività e riduce il costo unitario delle etichette. HP Indigo WS6000 sarà disponibile dalla prima metà del 2009.

HP offre un workflow completo per gli scenari più diversi

HP SmartStream utilizza una serie di soluzioni per il flusso di lavoro per il settore grafico per offrire una gestione completa del workflow, dalla creazione del lavoro al completamento. La combinazione di HP SmartStream e le soluzioni dei partner assicura una maggiore flessibilità attraverso soluzioni personalizzabili e scalabili in grado di soddisfare le specifiche richieste dei clienti e i principali segmenti di mercato. Gli utenti HP Indigo saranno i primi a trarre vantaggio da HP SmartStream Workflow Portfolio, che in seguito sarà esteso ad altri prodotti HP per la grafica.

Le nuove soluzioni HP SmartStream includono il server di stampa HP SmartStream Production Pro e il server di stampa HP SmartStream Production Plus, sviluppato da Creo.

Il server di stampa HP SmartStream Production Pro è un RIP (raster image processor) e un controller di stampa ad elevate prestazioni progettato per la gestione di elevati volumi di stampa, inclusi lavori complessi a dati variabili. Questa soluzione off-press muove le operazioni di workflow dalla sala di stampa all'ambiente di pre stampa, dove possono essere gestite centralmente e con una maggiore efficienza.

Soluzione centralizzata e scalabile altamente flessibile, questo server può gestire fino a 12 macchine da stampa HP Indigo, con bilanciamento del carico automatico e singolo punto di controllo. Grazie alla perfetta integrazione nei sistemi dei fornitori di servizi di stampa, HP SmartStream Production Pro semplifica la gestione dei processi di produzione migliorandone l'efficienza.

Il server di stampa HP SmartStream Production Plus, sviluppato da Creo, include una serie completa di funzionalità per il controllo del lavoro out-of-the-box. È compatibile con tutte le macchine da stampa HP Indigo a foglio ed ora è scalabile per la gestione di macchine multiple da un singolo server. HP SmartStream Production Plus offre un supporto avanzato per la stampa ibrida offset/digitale incluso Prinergy.

Entrambi i server di stampa supportano formati standard inclusi Personalized

Print Markup Language, Optimized PDF e Postscript®.

HP Indigo favorisce la crescita della stampa digitale

Con una base installata di circa 5.000 macchine da stampa, HP Indigo da tempo sostiene il successo dei suoi clienti. Il numero di pagine prodotte dai clienti su macchine HP Indigo in tutto il mondo è aumentato del 45% dal 2006 al 2007; HP ha registrato una crescita trimestrale delle pagine stampate su macchine da stampa HP Indigo di oltre il 40% a partire dal primo trimestre del 2003.

HP vanta oltre 400 clienti con installazioni multiple, tra cui vari clienti con oltre 10 macchine da stampa HP Indigo.

Tutte le nuove soluzioni saranno presentate presso lo stand HP a Drupa, dal 29 maggio all'11 giugno.

HP

HP è impegnata nel semplificare l'esperienza tecnologica di tutti i suoi clienti, dai consumatori alle grandi aziende. Con un portfolio che varia da stampa, personal computer, software, servizi e infrastruttura IT, HP è tra le più grandi società di Information Technology del mondo. Nei quattro trimestri d'esercizio terminati il 31 gennaio 2008, HP ha realizzato un fatturato pari a 107,7 miliardi di dollari. Ulteriori informazioni su HP (NYSE: HPQ) sono disponibili all'indirizzo www.hp.com.

(1) Rispetto alla macchina da stampa HP Indigo 5500.

© 2008 Hewlett-Packard Development Company, L.P. The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.