

inkjet UV sviluppate da Fujifilm che integrano le teste di stampa Dimatix QFR7 con gli inchiostri Uvijet ad alte prestazioni per produrre risultati di altissima qualità, comparabili con la stampa offset. Della dettagliata spiegazione tecnica che ci ha dato Roberto Gambarotta daremo notizia in un prossimo articolo tecnico.



HP

Nel primo pomeriggio di oggi, Tino Canegrati, amministratore delegato di HP Italy, inaugurando per i giornalisti presenti gli spazi espositivi di HP (20 -G16 H21), dopo una breve introduzione sui risultati e gli obiettivi di HP in Italia relativi alla stampa a tutti i livelli, ha lasciato la parola a Antonio Maiorano, Davide Ferrulli e Roberto Giorgio, che hanno presentato l'ampio portfolio di prodotti e soluzioni printing, con le più recenti tecnologie HP. Le stampanti in esposizione comprendono la nuova *HP Indigo 12000 HD*, l'innovativa *HP Jet Fusion Color 500/300 3D Printer* e la più recente *HP PageWide XL*, oltre ad alcune delle ultime soluzioni proposte dall'azienda per la stampa documentale.

Oki

Della Serie PRO OKI (20 – D04/E03) presenta i modelli *Pro9541dn* e *Pro9542dn* per stampare in bianco e lucido trasparente, una possibilità che incide sulla versatilità delle applicazioni aumentandone il valore anche per stampa funzionale intercambiabilità toner bianco/clear.

Ricoh

“The Power of Colour” è il tema dello stand (20-B32,C35) che mostra tutte le potenzialità che bianco, clear, neon yellow, neon pink e invisible red regalano al mondo della comunicazione e del printing. I visitatori vengono guidati in uno spazio esperienziale e interattivo all'interno del quale possono trovare spunti e idee per realizzare applicazioni innovative su molteplici supporti, anche mediante effetti e colori speciali. Tra le applicazioni locandine, brochure, banner, capi d'abbigliamento e supporti rigidi utilizzati in ambito visual e industrial decoration colorati per il fluo e per il white.



La tecnologia UV

IST Metz (20 – L14) presenta i suoi LED-cure per offset a foglio e bobina, e per macchine flexo banda stretta e larga. Particolare attenzione alla tecnologia Hot-swop, il sistema intercambiabile LED con lampada UV classica, la specialità di IST Metz. Inoltre i sistemi UV classici UV-Cure MBS per macchine banda stretta per etichette, BLK con raffreddamento ad acqua e LE per inchiostri Alta Reattività per il mondo della stampa offset a foglio.

Allo stand del gruppo *G Technologies* (18-H38) troviamo tecnologia UV-LED, sviluppata da *Giardina Graphic* in questi ultimi anni, forte di un'esperienza ormai consolidata e figlia di un'attività di ricerca e sviluppo importante. I prodotti Giardina Graphic sembrano soddisfare le esigenze più diverse nell'industria della stampa, sia in termini di dimensioni di banda, sia in termini di differenza di materiali da stampare. Inoltre, è presente l'intera gamma dedicata all'essiccazione UV a risparmio energetico, UV ad alta reattività, IR e ad aria calda.



G-LED Duo di G Technologies