

Comunicato stampa

diffusione immediata

23.09.96

Electronics for Imaging lancia il noto Fiery Color Server sul mercato delle stampanti a getto d'inchiostro per grandi formati

Fiery XJ-W fornirà connettività di rete, Adobe PostScript e colore di alta qualità per stampanti ENCAD NovaJet Pro e HP DesignJet 750C

Electronics for Imaging, Inc. (NASDAQ:EFII), da sempre azienda leader nel settore delle tecnologie per la stampa a colori digitale, ha annunciato oggi il proprio esordio sul mercato della stampa a colori su grandi formati. Il nuovo Fiery® XJ-W™ per stampanti a getto d'inchiostro a colori per grandi formati, che fa parte della famiglia dei Fiery XJ Color Server, è in grado di offrire un'impareggiabile combinazione di prestazioni e funzionalità ad un prezzo paragonabile a quello di processori di immagini raster (RIP) dalle prestazioni di molto inferiori.

"Riteniamo che Fiery XJ-W trasformerà il mercato della stampa a colori su grandi formati," ha affermato Dan Avida, Presidente e CEO di EFI. "Fino ad oggi il mercato della stampa su grandi formati non aveva mai sperimentato il calibro delle prestazioni e della facilità d'uso di Fiery, caratteristiche che ne hanno fatto lo standard nel campo della stampa a colori digitale. La tecnologia Fiery renderà molto più facile e veloce la stampa a colori di immagini di grandi dimensioni."

Inizialmente, Fiery XJ-W supporterà stampanti a getto d'inchiostro della famiglia NovaJet Pro di ENCAD e stampanti Hewlett-Packard DesignJet 750C, fornendo tecnologie e prestazioni in grado di rivoluzionare il mercato della stampa su grandi formati. Dotato di Adobe PostScript Level 2 incorporato e funzioni avanzate per una più alta produttività — quali le tecnologie Continuous Print™ e Rip-While-Print™ brevettate da EFI — Fiery XJ-W offre la migliore qualità delle immagini ed i tempi di elaborazione documenti più rapidi dell'intero mercato della stampa su grandi formati.

"Il mercato della stampa a colori su grandi formati trarrà beneficio dalla leadership che EFI può fornire," ha affermato David Purcell, Presidente e CEO di ENCAD, Inc. "Le decine di migliaia di utenti che già conoscono ed utilizzano Fiery Color Server sui mercati delle fotocopiatrici collegate e delle stampanti desktop potranno effettuare una tranquilla transizione verso la stampa su grandi formati su stampanti della famiglia NovaJet Pro di ENCAD. Gli attuali utenti di NovaJet Pro potranno anche beneficiare dei miglioramenti nella velocità, qualità e facilità d'uso apportati da Fiery Color Server ad un prodotto già eccezionale di per sé."

"Diamo il benvenuto ad EFI nel mercato della stampa a colori su grandi formati," ha affermato James B. Smith, LFP Market Development Manager di Hewlett-Packard Co. "Fiery Color Server è conosciuto nel settore come un prodotto affidabile e di alta qualità. La combinazione del nuovo Fiery XJ-W e la nostra stampante Hewlett-Packard DesignJet 750C costituirà un'eccellente soluzione per i nostri clienti."

Come altri prodotti della famiglia Fiery Color Server, Fiery XJ-W utilizza una CPU MIPS RISC veloce ed gli XJ RipChips™ di EFI (ASIC personalizzati che velocizzano la stampa sgravando la CPU da tutte le attività di spostamento dei dati) per produrre stampa di alta qualità sfruttando al meglio la risoluzione di 300 dpi fornita dalla stampante. Fiery XJ-W incorpora la tecnologia di screening Custom Error Diffusion per produrre colori brillanti. Il disco fisso da 850 MB di Fiery XJ-W fornisce la capacità di memorizzazione locale di file elaborati e font.

Fiery XJ-W consente agli utenti di stampare da piattaforme Macintosh, Windows o UNIX e supporta simultaneamente i protocolli di rete Novell IPX, TCP/IP e EtherTalk. Inoltre, Fiery XJ-W viene fornito con il set completo di tool per la gestione remota della stampa dei documenti e la gestione e calibrazione del colore.

Le stampanti a getto d'inchiostro digitali della famiglia NovaJet Pro di ENCAD sono in grado di stampare immagini grafiche e fotografiche larghe fino a 50 pollici (127 cm) e lunghe fino a 150 piedi (45,72 m) ad una risoluzione di 300 dpi. La stampante HP DesignJet 750C è in grado di stampare su fogli larghi fino a 36 pollici (91,44 cm) lunghi fino a 150 piedi (45,72 m) ad una risoluzione di 300 dpi. Fiery XJ-W gestirà entrambe le stampanti alle loro velocità e risoluzioni massime.

Disponibilità e prezzo

EFI sta discutendo contratti di distribuzione per il Nordamerica ed altri mercati geografici, che verranno annunciati una volta formalizzati. EFI ha già concluso un accordo di distribuzione con Showa Joho Kiki, Inc., un distributore di prodotti digitali che venderà Fiery XJ-W in Giappone con ENCAD NovaJet III.

Il prezzo di Fiery XJ-W non è stato ancora definito, ma il prezzo al pubblico dovrebbe aggirarsi intorno agli \$8000. EFI inizierà a consegnare Fiery XJ-W nel quarto trimestre 1996.

Informazioni su Electronics for Imaging

Electronics for Imaging, è l'azienda che per prima ha esplorato il mercato dei prodotti che consentono la stampa a colori di alta qualità in basse tirature, di cui tuttora detiene la leadership. I server per stampa a colori Fiery sono dotati di tecnologie hardware e software capaci di trasformare le copiatrici a colori digitali prodotte dai maggiori costruttori in stampanti a colori di alta qualità collegate in rete. I controller Fiery XJe consentono di ottimizzare queste tecnologie, aumentando la velocità di output e migliorando la qualità di stampa delle stampanti laser a colori desktop.

In tutto il mondo sono già stati installati più di 35.000 server Fiery in grandi società, in agenzie pubblicitarie, in studi di progettazione grafica e in stamperie. Fondata nel 1989, EFI ha il suo quartier generale a San Mateo, California, occupa circa 300 persone e dispone di 22 uffici commerciali sparsi in tutto il mondo. È quotata al NASDAQ con la sigla EFII.

###

Per ulteriori informazioni su questo comunicato, contattare:

Service de presse Electronics for Imaging :

*Blue Chip - Laëtitia Rey
115 rue du Bac- 75007 Paris, France
Tel : (33 1) 45 44 51 51
Fax : (33 1) 40 49 04 91*

Electronics for Imaging

*Guillaume Riottot
Immeuble Atria- 5, place des Marseillais
94227 Charenton France
Tel : (33 1) 41 79 00 00
Fax : (33 1) 43 75 87 77
Internet : guillaume.riottot@efi.com*

EFI, il logo EFI, Fiery, il logo Fiery, il logo Fiery Driven, Fiery XJ, Fiery XJE, XJ RipChips, Rip-While-Print, Continuous Print e Memory Multiplier sono marchi di Electronics for Imaging, Inc. Fiery è un marchio registrato presso lo U.S. Patent and Trademark Office. Tutti gli altri termini e nomi di prodotti possono essere marchi o marchi registrati dei rispettivi proprietari e come tali vengono qui riconosciuti.