

# Xerox® EX 80 Print Server con tecnologia Fiery®

Ottenete di più dalla vostra stampante Xerox® Versant® 80 con un front-end digitale pratico, potente e scalabile che offre qualità eccezionale e prestazioni al top della classe.

## Più lavori ad alto valore, più velocemente

Il potente server EFI® Fiery® consente di gestire carichi di lavoro pesanti in meno tempo. Vi permette di produrre piccole tirature in modo redditizio in quanto automatizza le attività manuali e accresce la flessibilità del vostro flusso di lavoro supportando formati di stampa con dati variabili (VDP) riferimento del settore.

## Garantitevi un colore sempre eccezionale.

Il server Fiery vi aiuta a produrre un colore sempre omogeneo e di qualità straordinaria. Fiery Ultra Smooth Gradients coniuga un'architettura a 10 bit e un sistema di elaborazione speciale per creare sfumature incredibilmente delicate che renderanno felici i vostri clienti e stampe perfettamente rispondenti alle aspettative dei designer.

## Preparazione più veloce, meno sprechi.

Fiery Impose semplifica il lavoro di layout grazie a un intuitivo sistema di imposizione visiva. Accelerate i tempi di produzione grazie a modelli di imposizione che automatizzano i layout pagina comuni.

## Semplificate le vostre operazioni.

La tecnologia Fiery permette di centralizzare la gestione dei lavori connettendosi a tutti i server Fiery delle rete. L'intuitiva interfaccia di Fiery Command WorkStation® rende semplici l'impostazione e la stampa dei lavori complessi, anche per gli operatori senza esperienza. Il versatile software gira su PC or Mac® per una produttiva gestione remota dei lavori

## Automazione con integrazione continua.

La tecnologia Fiery JDF connette soluzioni EFI MIS e Web-to-Print alla vostra stampante dotata di Fiery™ Xerox® Versant 80, consentendo di trasferire le informazioni sui lavori all'interno del sistema in modo più veloce ed efficiente. Il server Fiery si integra inoltre con Xerox® FreeFlow® Digital Workflow Collection e Xerox® FreeFlow® Core per una perfetta automazione del flusso di lavoro e attività di pre stampa estremamente efficienti.

## Stampa perfetta di documenti PDF.

Grazie al loro supporto di Adobe® PDF Print Engine® 3.0, i server Fiery offrono un flusso di lavoro per PDF end-to-end nativo che migliora l'omogeneità dei vostri documenti stampati in ogni fase, dalla progettazione alla stampa.

## Prestazioni e produttività di livello superiore.

il Pacchetto Performance opzionale di Xerox consente di ottenere un ROI maggiore grazie a potenti strumenti per ambienti di produzione professionale che garantiscono una maggiore precisione e omogeneità del colore, ottimizzano la preparazione dei lavori e assicurano la massima produttività.



# Xerox® EX 80 Print Server con tecnologia Fiery®

## Hardware/piattaforma

- EFI® Fiery® FS150 Pro
- Prestazioni ottimizzate dalla combinazione di tecnologia EFI, VX600 ASIC e software di proprietà
- Disco rigido: 1 TB
- RAM: 4 GB di memoria DDR
- CD DVD-RW
- 6 porte USB
- Windows® 7 Professional FES/x64

## Tecnologia Fiery Colour

- Risoluzione rendering 1200 x 1200 dpi a 10 bit
- Fiery Ultra Smooth Gradients
- Calibrazione e profiling di destinazione automatizzati grazie alla tecnologia Automated Colour Quality Suite (ACQS) e allo spettrofotometro in linea\*\*\*
- Integrazione calibrazione basata sul lavoro
- Fiery Spot-On™ individua la migliore corrispondenza di colori PANTONE®, PANTONE +V2 Series, RGB, CMYK, L\*a\*b\* e colori spot
- Approvazione PANTONE
- Sovrastampa composita di colori spot e CMYK per una resa perfettamente rispondente al progetto
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Densità di stampa massima della stampante
- La Fiery Colour Profiler Suite\*\*\* crea, visualizza, verifica e modifica i profili colore con una singola soluzione per la creazione di profili
- Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition (opzionale) fornisce gli strumenti più avanzati per la visualizzazione in anteprima dell'output e la risoluzione dei problemi prima che venga eseguita la stampa

## Produttività e flusso di lavoro

- Esecuzione simultanea di spooling, RIP e stampa
- Adobe® PDF Print Engine® 3.0
- Fiery Command WorkStation®
- La gestione avanzata dei lavori comprende funzioni di produzione quali Stampa programmata, Sospensione per discrepanza, Riordino lavori, Stampa forzata, Elabora lavoro successivo, Unione doc rapida, Stampa sequenziale e Stampa veloce
- Mappatura dispositivo Set Page
- Stampa a tampone
- Fiery Hot Folders per PC e Mac® include filtri Microsoft® Office; unione automatica di file JPG per produrre libretti fotografici e fogli di contatti\*
- La funzione Stampanti virtuali automatizza la preparazione dei lavori
- Supporto di PDF XObjects a livello di singolo lavoro
- Supporto di Xerox® Standard Accounting

## Preparazione dei documenti

- La funzione Booklet Maker consente l'imposizione senza problemi di libretti da parte del Fiery Driver
- Fiery Impose offre l'imposizione visiva dei documenti
- Fiery Compose\*\*\* offre la preparazione visiva dei documenti
- Fiery JobMaster™ (opzionale) offre funzionalità di progettazione e l'inserimento visivo dei divisori, numerazione pagine, scansione e potenti funzioni di modifica in fase avanzata
- Fiery Go per gestire la vostra stampante da un dispositivo mobile
- Finitura sottofascicoli misti\*\*

## Stampa con dati variabili (VDP)

- La funzione VDP Record-Level Finishing vi consente di applicare la finitura a un lavoro VDP a livello dei singoli record
- Le funzionalità di imposizione VDP di Fiery includono anteprima raster, stampa di prova e striscia di controllo
- La funzione Definisce lunghezza record consente l'elaborazione di file PS e PDF come lavori VDP con lunghezza dei record fissa
- VDP Resource Manager con visualizzazione anteprima
- Supporta i formati seguenti:
  - VI Compose, Xerox® VIPP®
  - PPML 3.0
  - Fiery FreeForm™
  - Compatibilità con Creo® VPS
  - PDF/VT e PDF/VT-2
- Libretto VDP N-in-1

## Supporto formati di file

- Adobe PostScript® Level 1, 2, 3
- PDF/X-1a, 3 e 4
- EPS
- Adobe Acrobat® XI: Native PDF 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7
- CT/LW\*
- TIFF, TIFF/IT-P1, DCS\*, JPEG\*, ExportPS\*, PDF2Go\*

## Ambienti/Protocolli di rete

- TCP/IP, IPP
- LPR/LPD
- Port 9100
- Supporto IPP
- Ethernet 1 GB
- Condivisione di stampa SMB (su TCP/IP)
- Stampa da FTP
- Stampa via email
- Apple® Bonjour®
- SNMP v3
- JMF (formato messaggistica lavori JDF)
- Point and Print (PnP)
- Direct Mobile Printing
- PrintMe® Cloud Printing

## Ambienti client

- Supporto di Fiery Driver 4.6 (bidirezionale) per:
  - Windows 8 tutte le versioni
  - Windows 7 a 32 e 64 bit
  - Windows Server® 2012 tutte le versioni
  - Windows Server 2008 a 32 e a 64 bit, e R2 a 64 bit
  - Windows Vista® a 32 e a 64 bit
  - Windows XP a 32 e 64 bit
  - Windows Server 2003 a 32 e 64 bit
  - Macintosh® OS X® 10.6 o versione successiva

## Funzioni di sicurezza

- Filtro IP per IPv4/IPv6
- Cancellazione sicura
- Backup e ripristino
- Fiery Restore ripristina il Fiery in pochi minuti
- Autenticazione utente mediante LDAP
- Supporto IP Sec
- Supporto SSL/TLS
- Gestione certificati
- Crittografia di informazioni riservate
- Supporto IPv6

## Integrazione

- Xerox® FreeFlow® Workflow Collection, Xerox® FreeFlow Core
- Il JDF nativo di Fiery permette l'integrazione nel flusso delle informazioni dalla fase creativa alla produzione rendendo che rendono la produzione digitale più rapida ed efficiente
  - AGFA®: APOGEE™ Prepress
  - Kodak® Prinergy® Workflow
  - Heidelberg® Prinect®
  - Soluzioni EFI MIS e Web-to-Print, incluso EFI Digital StoreFront®

## Dimensioni e peso

- Server di stampa
  - Altezza: 488 mm
  - Larghezza: 212 mm
  - Profondità: 483 mm
  - Peso: 19,6 kg
- Supporto con mobiletto
  - Altezza: 1.537 mm
  - Larghezza: 815 mm
  - Profondità: 1.016 mm
  - Peso: 28,1 kg

## Alimentazione

- Commutazione automatica: 100 – 240 V, 60/50 Hz per l'uso globale
- Processore: 100-240 V, 60/50 Hz, 5 A
- Monitor: 100-240 V, 60/50 Hz, 0,65 A a 100 V, 0,30 A a 240 V
- Watt in funzione: 200 W (tipico)
- BTU/ora: 696

## Conformità alle norme di sicurezza

- Risulta conforme o superiore ai seguenti requisiti:
  - Sicurezza: Schema C, UL(marchio TUV/CU), CAN/CSA(marchio TUV/CU), marchio TUV/GS
  - Emissioni/Immunità: FCC, ICES, EN55022, marchio C-TICK, EN55024, EN61000-3-2, EN61000-3-3

## Pacchetto Performance opzionale

- Fiery Colour Profiler Suite 4 comprensiva di spettrofotometro ES-2000
- Fiery Compose
- Fiery Integrated Workstation: Supporto con mobiletto, Kit GUI (schermo, tastiera e mouse)
- Spettrofotometro in linea Xerox®
- Aumenta la velocità con tutti i supporti fino a 80 ppm su supporti da 350 g/m²
- Integra ACQS per garantire qualità del colore automatizzata e ripetibilità

## Altre opzioni

- Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition
- Fiery JobMaster
- Fiery Central
- Fiery JobFlow™
- Disco rigido rimovibile
- Switch di rete (HUB)
- Kit Fiery Impose aggiuntivo
- Kit Fiery Compose aggiuntivo

\*Disponibile solo con Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition

\*\*Richiede EFI Compose

\*\*\*Compreso con il Pacchetto Performance opzionale di Xerox

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

