

XEROX®



Technology | Document Management | Consulting Services

EFI® Splash® Workflow Software

# Alta velocità. Colore accurato.





# Splash RPX-ii

## Software per flusso di lavoro su

Xerox DocuColor 242/252/260

Aggiungete il software Splash RPX-ii all'EFI Fiery Network Colour Server e trasformate la vostra stampante-copiatrice DocuColor 242 / 252 / 260 in un toolkit ideale per i professionisti delle arti grafiche.

Approfittate di funzioni di produzione, gestione del colore e gestione dei documenti in grado di soddisfare le esigenze di stampa anche dei progetti creativi più complessi.

- ColorCal® offre un sistema di calibrazione a loop chiuso che utilizza una semplice ma efficace interfaccia di scansione e stampa.
- Colour Tuner consente di modificare il colore delle pagine rasterizzate prima di stampare tutte le copie del lavoro. Colour Tuner può essere utilizzato per eseguire minime correzioni non consentite dalla selezione e calibrazione del profilo colore e per apportare correzioni significative al contenuto a colori.
- Le Cartelle attive consentono di creare più cartelle di destinazione e di applicare una specifica serie di opzioni di lavoro a qualunque file Postscript, TIFF, EPS, PDF o DCS 2.0 collocato nella cartella. Gli utenti possono creare un numero infinito di cartelle attive.
- Risparmiate tempo, eliminate gli sprechi e riducete i costi con la funzione Pre-flight lavori, che consente agli utenti della stampante-copiatrice DocuColor 242 / 252 / 260 di revisionare i lavori prima che vadano in stampa.
- Le funzioni di produzione standard di Splash comprendono Programmazione lavori (per automatizzare il flusso di lavoro) e Creazione fascicoli (per raggruppare i documenti e stamparli con un solo set di comandi).
- Possibilità di scelta tra due configurazioni: connessione diretta di Splash all'EFI Fiery Network Colour Server (trasformando così DocuColor 242 / 252 / 260 in un sistema Splash dedicato) o connessione in rete (stampa su DocuColor 242 / 252 / 260 tramite Splash o tramite EFI Fiery Network Colour Server): a voi la scelta.

### STAMPANTE/COPIATRICE SUPPORTATA

- Xerox DocuColor 240 / 250 con EFI Fiery Network Colour Server
- Xerox DocuColor 242 / 252 / 260 con EFI Fiery Network Colour Server

### SPECIFICHE DI STAMPA

#### Risoluzione di stampa

- 2400 x 2400 dpi per tutti i formati pagina supportati

#### Risoluzione di scansione

- Fino a 600 x 600 dpi

### LINGUAGGI DI DESCRIZIONE PAGINA

- Adobe® PostScript® 3™ (v3017)
- PDF nativo
- Compatibile con PDF-X, CT/LW, PSD

### GESTIONE DEL COLORE

Corrispondenza monitor; uso misto di TIFF/EPS; flusso di lavoro del colore spot; compatibilità con ColorSync 2.6; uso misto di RGB/CMYK; simulazione di stampa (SWOP, Euroscale, SNAP, TOYO, DCI, RGB importato, CMYK, e profili di stampa).

### CALIBRAZIONE

ColorSets; ColorCal; patch colore randomizzate; calibrazione per singoli supporti, modalità Expert, AutoGrey. Supporta ES-1000.

### AREA DI STAMPA MASSIMA

Supporta la stampa al vivo su supporti di grandi dimensioni

<b>Formato carta</b>	<b>Area stampabile massima</b>
SRA3	317 x 480 mm

### FACILITÀ DI UTILIZZO

#### Interfaccia utente grafica

Anteprima dei lavori rasterizzati; finestre di stato personalizzabili; gestione mediante drag-drop; recupero totale del lavoro; gestione dei lavori con code attive.

### DRIVER PERSONALIZZATO

Consente la gestione del colore indipendente dall'applicazione

### GESTIONE DOCUMENTI

Fascicolazione; stampa in ordine inverso; stampa continua, rasterizzazione durante la ricezione, stampa diretta di file DCS 2.0, EPS, PDF, PostScript 1.4, TIFF e TIFF-IT, PDF-X, CT/LW, PSD, controllo remoto dei lavori mediante server Web Apple personale.

Cartelle attive per Mac, Stampa protetta, Creazione fascicoli, Imposizione, Accesso protetto, Informazioni sulla stampa.

### FUNZIONI DI PRESTAMPA

Pre-flight, progressive, profili CMYK personalizzati, retini definibili dall'utente, strisce di controllo, auto-trapping (indipendente dall'applicazione), smoothing dinamico dei bordi, personalizzazione del formato pagina, separazioni, separazione dei colori spot, Dmax con retinatura, retini selezionabili, editor dei colori spot, regolatore colori.

### FONT

- 136 font Adobe più due font multi-master.

### CONNETTIVITÀ DI RETE

- Ethernet 10/100/1000 Base-T

### CLIENT SUPPORTATI

- Windows 2000®
- Windows XP®
- Windows XP 64 Bit
- Windows 2003® Server
- Mac OS 10.2 e versioni successive

### DRIVER DI STAMPA

- Macintosh OS X™
- Windows 2000®
- Windows 2003®
- Windows XP®
- Windows Vista®

### REQUISITI MINIMI DEGLI HOST

#### COMPATIBILI PER

#### SPLASH RPX-ii Workflow Software

- G5 PowerPC o Intel
- Connessione Ethernet integrata (la connessione diretta richiede 2 porte Ethernet sul Mac)
- Macintosh OS 10.4.3 o versione successiva
- Hard disk da 60 GB minimo
- Monitor con risoluzione 1024 x 768 dpi
- Unità Combo (DVD-R/CD-RW) o SuperDrive (DVD-RW/CD-RW)
- Memoria host da 1 GB minimo

Novell

