

THE DOCUMENT COMPANY
XEROX



Xerox 2101

Guida

introduttiva

Data: Luglio 2003
708P87389
Versione 1.5



A cura di:
Xerox Corporation
Global Knowledge and Language Services
800 Philips Road Bldg. 845-17S
Webster, New York 14580
USA

Tradotto da:
The Document Company Xerox
GKLS European Operations
Bessemer Road
Welwyn Garden City
Hertfordshire AL7 1HE
Regno Unito

©2003 by Xerox Corporation. Tutti i diritti riservati.

La protezione dei diritti d'autore è rivendicata, tra l'altro, per tutte le forme e i contenuti di materiale o informazioni soggetti al diritto d'autore, come ammesso attualmente dalla legge scritta o giudiziale o come successivamente concesso, compreso, a titolo esemplificativo, il materiale generato dai programmi software visualizzati sullo schermo quale le icone, le schermate, i modelli ecc.

Stampato negli Stati Uniti d'America.

XEROX® e tutti i nomi dei prodotti Xerox citati in questa pubblicazione sono marchi commerciali di XEROX CORPORATION.

Si riconoscono anche i marchi di altre società.

Questo documento viene aggiornato periodicamente. Le informazioni modificate, le inesattezze tecniche e gli errori tipografici verranno corretti nelle versioni successive.

Sommario

SOMMARIO.....	1
1. COPIATRICE/STAMPANTE DIGITALE XEROX 2101	1-1
NUOVE FUNZIONI	1-1
Stampante	1-1
Scansione	1-2
Funzioni di stampa – Fase 1 (Lancio).....	1-3
Funzioni di stampa – Fase 2 (1° novembre 2003).....	1-3
Finitura.....	1-3
DOCUMENTAZIONE	1-4
Documentazione relativa al controller Fiery EX2101	1-4
2. COPIATRICE/STAMPANTE DIGITALE XEROX 2101: INFORMAZIONI SUL PRODOTTO.....	2-1
SUGGERIMENTI.....	2-1
Server	2-1
Configurazione.....	2-1
Rete	2-2
Stampa	2-2
Driver di stampa.....	2-3
Fiery Downloader.....	2-4
Applicazioni Web di Fiery	2-4
Registro lavori.....	2-4

1. Copiatrice/Stampante digitale Xerox 2101

La copiatrice/stampante digitale Xerox 2101 è appena stata installata. Il presente documento ha lo scopo di fornire una panoramica delle funzioni offerte dal sistema.

La nuova copiatrice/stampante digitale Xerox 2101 presenta le funzioni seguenti:

Nuove funzioni

Segue un elenco di alcune delle funzioni disponibili sulla copiatrice/stampante digitale Xerox 2101.

Per informazioni dettagliate su ciascuna funzione, consultare la Guida per l'utente del prodotto oppure rivolgersi al responsabile della formazione Xerox.

Stampante

- Velocità di stampa – 101 PPM
- Supporta fino a sette vassoi di alimentazione per un totale di oltre 6.000 fogli
- Dispositivo di inserimento dopo il fusore – Maggiore capacità e maggiore gamma di grammature supportate (fino a 220 g/m²)
- Alimentazione di divisori con orientamento LEF dal vassoio bypass
- Copia su divisori
- Programmazione lavoro composto avanzata – Facoltà di programmare singole sezioni di un documento con vari attributi
- Annotazione – Aggiunta di numeri pagina/fascicolo, contrassegno, data
- Pulsante Doppia lingua
- Cancellazione bordi – Quando si copia un documento rilegato, è possibile cancellare le ombre che si formano ai lati o al centro dell'immagine
- Spostamento immagine – L'immagine può essere spostata sulla copia, anche per lasciare una zona vuota
- Copia di originali misti – Scansione di formati diversi e copia su formati non specifici in un'unica operazione

- Specifica del tipo di documento – Per essere certi di ottenere copie fedeli, è possibile specificare il tipo di documento da copiare
- Regolazione dei colori – La densità dei colori può essere impostata su bassa, media o alta
- Aggiunta di separatori – Tra un trasparente e l'altro è possibile inserire un foglio non stampato che funge da divisore
- Aggiunta di copertine – Alle copie si possono aggiungere copertine colorate o di cartoncino
- Copia su cartoline
- Copie di prova – Stampa di una prima prova del lavoro per valutare il risultato
- Copie multiple su un'unica pagina
- Unione di più documenti su un'unica copia
- Con l'installazione sulla rete di un controller Fiery (opzionale) si consente agli utenti di creare e stampare documenti direttamente dal desktop
- Opzioni: alimentatore alta capacità, vassoio interposer

Scansione

- Nuovo server per la copiatura – Il disco fisso da 60 GB può contenere fino a 240 lavori / 6000 pagine
- Scansione in quadricromia – Stampa di originali in quadricromia con una risoluzione massima di 400 x 400 dpi a una velocità di 12 ppm
- Le immagini e i documenti scansionati possono essere salvati come file PDF, TIFF multipagina o TIFF a pagina singola
- Scansione su e-mail
- Scansione su server di rete
- Scansione su server FTP
- Invio dei lavori archiviati al client
- Riprogrammazione degli attributi dei lavori memorizzati
- Cartelle condivise
- Funzione Lavoro composto – Scansione di documenti con impostazioni diverse e creazione di un unico file
- Archiviazione in mailbox dei lavori scansionati a cui si può accedere dalla rete usando il driver di scansione o Internet Explorer

Funzioni di stampa – Fase 1 (Lancio)

- EFI Fiery X5 DFE sotto Windows NT
- Software versione 1.5
- Supporto delle funzioni di stampa del driver 1010

Funzioni di stampa – Fase 2 (1° novembre 2003)

- EFI Fiery X5 DFE – Sotto Windows XP
- Programmazione di pagine speciali – Possibilità di programmare l'alimentazione di alcune pagine da vassoi diversi
- Accesso a tutte le nuove opzioni di finitura dal driver di stampa
- Stampa protetta
- Velocità compatibile con EFI
 - Separazione dei lavori
 - Separazione dei colori

Finitura

- Capacità di 3150 fogli da 80 g/m²
- Pinzatura in linea di 100 fogli
- Interposer standard
- Dispositivo antiarricciatura
- Stazione libretto opzionale – Grandi formati
- Pinzatura sul bordo di un massimo di 15 fogli, piegatura in due semplice – Piccoli formati
- Piegatrice opzionale
 - Piegatura doppia
 - Piegatura tripla (verso l'interno o l'esterno)
 - Piegatura a Z
- Perforatrice in linea 3 fori – XC
 - Perforatrice in linea 2 fori, 4 fori – XE

Documentazione

La documentazione a corredo della copiatrice/stampante digitale Xerox 2101 si trova sul CD-ROM fornito con la presente *Guida introduttiva*. La documentazione è in formato PDF (Adobe Acrobat) e può essere facilmente stampata o visualizzata sulla workstation.

Il **CD-ROM della documentazione cliente per la stampante/copiatrice digitale Xerox 2101** contiene quanto segue:

- **Guida per l'utente della Copiatrice/Stampante digitale Xerox 2101:** contiene informazioni dettagliate per l'utilizzo quotidiano del prodotto.
- **Guida introduttiva**

Documentazione relativa al controller Fiery EX2101

Il **CD-ROM della documentazione utente del controller EFI Fiery EX2101** (codice 45030789) comprende:

- **Guida alla stampa** – Contiene istruzioni dettagliate per la stampa da workstation remote tramite la rete.
- **Guida alla gestione dei lavori** – Contiene informazioni sul flusso di lavoro e istruzioni per la soluzione dei problemi.
- **Guida alla configurazione** – Contiene istruzioni per l'integrazione del controller EX2101 nell'ambiente di rete.
- **Guida alle attività preliminari** – Contiene istruzioni per l'installazione del software utente del controller di stampa EX2101 e per la configurazione e la stampa da workstation remote.
- **Installation and Service Guide (45030681)** (Guida all'installazione e alle operazioni di assistenza) – Contiene istruzioni per installare il controller di stampa EX2101 e per effettuare operazioni di assistenza.

In formato cartaceo:

- **EFI Fiery EX2101 Controller Release Notes** (in inglese)
- **EFI Fiery EX2101 Controller User Addendum** (in inglese).

2. Copiatrice/Stampante digitale Xerox 2101: informazioni sul prodotto

Le informazioni seguenti riguardano la copiatrice/stampante digitale Xerox 2101 con controller Fiery EX2101 versione 1.5. Leggere attentamente le informazioni seguenti prima di utilizzare il sistema.

Suggerimenti

La presente sezione presenta alcuni suggerimenti per problemi conosciuti del controller Fiery 2101EX versione 1.5.

Server

- Arrestare il controller Fiery EX2101 usando la procedura descritta nella Guida alla configurazione. Se il controller Fiery EX2101 non viene arrestato nel modo corretto, si possono verificare problemi di sistema.
- Dopo il riavvio del controller Fiery EX2101, sul display LCD del pannello comandi del controller possono apparire strani caratteri.
- La funzione di "backup e ripristino" non è disponibile per i lavori salvati sul disco fisso del server di copiatura.

Configurazione

- Nella pagina di configurazione, è possibile che i nomi del server di stampa NDS e della directory root di ricerca NDS non siano visualizzati per intero.
- Anche se i servizi Web non sono abilitati, gli utenti hanno comunque la facoltà di collegarsi a tutte le applicazioni Web di Fiery, ad eccezione di Stato. Per limitare l'accesso da parte di persone non autorizzate alle applicazioni Web di Fiery, assegnare una password dal controller Fiery EX2101. Collegarsi agli strumenti Web di Fiery e utilizzare il pulsante di configurazione per nascondere le singole applicazioni.

Rete

- Se la rete Novell è configurata per la stampa di un foglio di intestazione, verrà stampata una pagina di intestazione per ogni copia del lavoro. Se è stata richiesta la pinzatura, la pagina di intestazione verrà pinzata insieme al lavoro. Per ovviare a questi inconvenienti, chiedere all'amministratore della rete di disabilitare la pagina di intestazione.

Stampa

- Nel driver di Windows 2000, l'opzione di selezione automatica compare due volte ("Automatically Select" e "Auto Select"). Selezionare indifferentemente l'una o l'altra per lasciare che Fiery EX2101 scelga automaticamente il vassoio carta di alimentazione.
- Il server non consente di utilizzare più vassoi carta per un unico lavoro di stampa. Se il vassoio utilizzato esaurisce la carta a metà del lavoro, un messaggio richiederà all'utente di caricare nuova carta.
- Le note del lavoro potrebbero non essere disponibili quando si stampa usando il driver PCL.
- Se si annulla la stampa di un lavoro che richiede un supporto non disponibile, il controller Fiery EX2101 viene riavviato. Per evitare questo inconveniente, accertarsi che sia sempre presente il supporto richiesto per la stampa.
- L'impostazione predefinita del driver "point and print" è PS. Per impostare PCL come valore predefinito, nel menu LCD selezionare Run Setup > Network Setup > Service Setup e PCL.
- Se si tenta di installare un driver PCL5 "point and print" su un client Microsoft Windows 2000 prima di installarlo sul server, al suo posto viene installato il driver PCL5 per Microsoft Windows NT. Per ovviare a questo inconveniente, è sufficiente installare il driver PCL5 prima sul server e poi sul client.
- L'installazione del driver PCL su Microsoft Windows XP con la modalità "point and print" non è supportata. Con la modalità "point and print" è possibile installare il driver PostScript su Microsoft Windows XP.
- A causa della grande quantità di memoria richiesta, grossi lavori configurati con le opzioni di Fascicolazione e Riserva possono richiedere una pausa prima di essere completati. Per ovviare al problema: Annullare il lavoro in corso e impostare le opzioni Fascicola e Avanti.

- Per poter stampare un documento di Word A4 con alimentazione lato lungo (LEF) tramite il driver PS di Fiery, il formato carta del documento deve essere definito come A4 verticale. Anche all'interno del driver di stampa PS, il formato carta deve essere definito come A4 verticale.
- Se i lavori nella coda di ripping vengono uniti e al lavoro unito viene applicata la finitura, è possibile che non tutte le pagine vengano stampate e/o che la finitura desiderata non venga applicata all'intero lavoro. Prima di unire i lavori della coda di ripping, accertarsi che le proprietà dei lavori (lati stampati, finitura ecc.) siano gli stessi per tutti i lavori che formeranno il lavoro finale.
- Si raccomanda di unire i lavori nella coda di spooling. Le proprietà dei lavori da unire devono essere uguali. Applicare le proprietà desiderate al lavoro unito.
- Quando si usa la funzione di imposizione su un lavoro PDF o su un documento di una pagina, se si seleziona 2 in 1 a sella o 2 in 1 perfetto, impostare il formato carta su 8,5x11 pollici (216 x 279 mm) prima di chiudere DocBuilderPro. Caricare il formato 8.5x11 o A4 con alimentazione lato corto (SEF). Se si carica il supporto come 8.5x11V, o A4V, il lavoro genera un errore e non viene stampato.
- Restrizioni per il vassoio 7: i fogli alimentati dal vassoio 7 (interposer) non vengono perforati. Soluzione: usare un supporto preforato.
- L'alimentazione di carta pesante A4 Premier dal vassoio 7 può generare molti inceppamenti.
- Sotto la funzione Annotazione, la parola "Circolare" ("Circular") è errata, dovrebbe essere "Circolazione" ("Circulate").
- In corrispondenza di Annotazione non esiste nessuna verifica dei conflitti. Prestare particolare attenzione quando si usa questa funzione perché è possibile "impilare" più annotazioni una sull'altra.

Driver di stampa

- In tutti i driver di stampa Microsoft Windows la funzione di comunicazione bidirezionale della scheda Opzioni installabili della finestra Proprietà non è disponibile. In questo caso, le Opzioni installabili devono essere impostate manualmente in base a quanto descritto nella **Guida introduttiva di Fiery EX2101**. In Microsoft Windows NT 4.0 le opzioni installabili vanno impostate nella scheda Impostazioni periferica della finestra Proprietà.
- Macintosh OS versione X carica i driver con un metodo diverso rispetto a OS 9x. Attenersi alle istruzioni di installazione del driver di OS X.

Fiery Downloader

- Alcuni file PostScript non possono essere scaricati con Fiery Downloader e bloccano il controller Fiery EX2101. Se ciò si verifica, è sufficiente annullare il lavoro e scaricarlo di nuovo oppure stamparlo dall'applicazione originale.
- Quando si accede all'elenco dei font PCL da Fiery Downloader, di fianco ai font scaricati viene visualizzato un lucchetto. Tale icona non dovrebbe essere visualizzata in quanto i font scaricati dagli utenti possono essere cancellati. Solo i font predefiniti presenti sul controller Fiery EX2101 alla consegna dovrebbero essere bloccati (infatti non possono essere cancellati).

Applicazioni Web di Fiery

- Non è consentito scaricare file di dimensione inferiore a 512 byte. In questo caso, usare Fiery Downloader o stampare il file dall'applicazione originale.
- Si possono incontrare delle difficoltà nell'uso di Fiery WebSetup per configurare il controller Fiery EX2101 per le funzioni di Pserver (server NDS o Bindery). Usare l'opzione di impostazione dal pannello comandi del controller Fiery EX2101.

Registro lavori

- Può accadere che la colonna del tempo di elaborazione del registro valori non visualizzi valori corretti.
- Il registro lavori della workstation principale può essere esportato come file di testo delimitato da tabulazioni. Una volta esportato, il file può essere analizzato con qualsiasi applicazione che supporta questo formato, come Microsoft Excel.