

Note di release per l'utente

Fiery EXP4110 versione 1.0

Questo documento contiene informazioni relative a Fiery EXP4110 versione 1.0. Prima di usare Fiery EXP4110 con la versione 1.0, distribuire una copia di queste *Note di release per l'utente* e della *Guida di connessione rapida* a tutti gli utenti.

NOTA: In questo documento viene utilizzato il termine "Fiery EXP4110" per fare riferimento al Fiery EXP4110. Il termine "stampante" viene usato per fare riferimento alla stampante Xerox 4110.

Prima di stampare su Fiery EXP4110, accertarsi che su Fiery EXP4110 sia installato il software di sistema versione 1.0. Per eseguire questa verifica, stampare una copia della pagina di configurazione.

PER STAMPARE LA PAGINA DI CONFIGURAZIONE DA COMMAND WORKSTATION

- 1 In Command WorkStation, selezionare **Stampa pagine** dal menu **Server**.
- 2 Fare clic su **Configurazione**.
- 3 Fare clic su **Stampa**.

PER STAMPARE LA PAGINA DI CONFIGURAZIONE DAL PANNELLO DI CONTROLLO DI FIERY EXP4110

- 1 Accertarsi che sullo schermo delle informazioni del pannello di controllo di Fiery EXP4110 sia visualizzato **In attesa**.

Se appare **In stampa** o **In elaborazione**, significa che Fiery EXP4110 è in fase di elaborazione ed è necessario attendere fino a che il sistema non termina il processo e raggiunge lo stato **In attesa**.

- 2 Premere il pulsante **Menu** sul pannello di controllo di Fiery EXP4110 per accedere al menu **Funzioni**.
- 3 Selezionare **Stampa pagine**.
- 4 Scegliere **Configurazione**.

È necessario inoltre installare il software utente versione 1.0 sui computer client. Per le istruzioni, vedere i manuali *Stampa da Windows* e *Stampa da Mac OS*.

Sistema

Archiviazione dei font

Non è possibile archiviare i font usando il pannello di controllo di Fiery EXP4110 perché ciò provoca un errore su disco e dei font non viene eseguita alcuna copia di backup. Per ovviare a questo problema, archiviare i font usando Command WorkStation.

Messaggio "In collegamento"

Se sul pannello di controllo di Fiery EXP4110 viene visualizzato il messaggio "In collegamento", spegnere Fiery EXP4110 e la fotocopiatrice, attendere 10 secondi e poi riaccendere le unità.

Spegnimento e riaccensione della fotocopiatrice

Ogni volta che si spegne e si riaccende la fotocopiatrice, è necessario eseguire la medesima operazione su Fiery EXP4110.

Configurazione

Disabilitazione dei servizi Web

Per disabilitare i servizi Web, disabilitare la porta 80. Riabilitare la porta 80 usando il display del pannello di controllo.

Configurazione dei servizi Proxy FTP

Per utilizzare i servizi Proxy FTP, è necessario prima abilitare i servizi FTP.

Stampa dal Vassoio 5 (bypass) per impostazione predefinita

Se si desidera che per impostazione predefinita i lavori vengano stampati sul Vassoio 5 (bypass), specificare tale vassoio dal driver al momento della stampa.

Indirizzo WINS

L'indirizzo WINS non appare in Configura nel modo DHCP quando si esegue la configurazione della rete. Stampare la pagina di configurazione per vedere l'indirizzo WINS.

Configurazione del server LDAP

Se si abilita un server LDAP (in Configura), è necessario che vengano soddisfatti i seguenti requisiti:

- Accertarsi che l'indirizzo IP e il nome host del server LDAP siano registrati sul server DNS e che la configurazione DNS sia abilitata su Fiery EXP4110.
- È necessario abilitare il servizio e-mail di Fiery EXP4110 per consentire al server LDAP di accedere agli indirizzi e-mail aziendali da Remote Scan.
- In un ambiente Active Directory DNS di Windows Server 2003, aggiungere Fiery EXP4110 al dominio Active Directory di Windows. In caso contrario, la funzione LDAP potrebbe non essere in grado di risolvere il nome del server LDAP. Per specificare il dominio Windows, usare l'opzione in Config rete.
- La differenza di orario tra il server LDAP e l'ora di sistema di Fiery EXP4110 deve essere al massimo di 5 minuti.

Per ulteriori informazioni sulle opzioni di configurazione, vedere il manuale *Configurazione e impostazione* e la Guida di Configura di WebTools.

Configurazione su Mac OS X

Per usare WebTools su Mac OS X, impostare la risoluzione dello schermo su 1280 x 1040 o un valore superiore. In caso contrario, alcune opzioni in Configura potrebbero essere nascoste.

Stampa a gruppi (Gruppi di stampa)

Se è abilitata la stampa a gruppi, non è possibile trasferire i file da Downloader, Stampa di WebTools o Command WorkStation, oppure usando la stampa FTP.

Se la stampa a gruppi è abilitata, eseguire una delle operazioni sottoriportate:

- Stampare direttamente dall'applicazione con cui è stato creato il file.
- Trasferire il file nella coda di attesa, modificare i dati relativi al proprietario del lavoro con Command WorkStation, quindi inviare il lavoro in stampa.
- Impostare il nome e la password del gruppo sugli stessi valori utilizzati per autenticare la sessione FTP e poi stampare il lavoro tramite FTP.

Disabilitando TCP/IP non si aggiornano le relative opzioni

Se si disabilita il protocollo TCP/IP, altre opzioni che si basano su TCP/IP non vengono automaticamente disabilitate. È necessario disabilitarle manualmente.

Se si disabilita il protocollo TCP/IP, viene richiesto di abilitare TCP/IP prima di poter accedere alle seguenti aree in Config protocollo:

- Configura DNS
- Config protezione

o ai seguenti servizi in Config servizi:

- Config LPD
- Config Windows
- Config servizi Web
- Configura IPP
- Configura Port 9100
- Configura e-mail
- Configurazione FTP
- Configurazione SNMP
- Configura LDAP

Limitazioni SNMP

Se si modifica il nome comunità o se si disabilita SNMP, Configura non funziona. Quando si apporta una modifica alla configurazione SNMP, spegnere e poi riaccendere Fiery EXP4110.

Se si disabilita SNMP, la funzione di ricerca automatica di Fiery in Command WorkStation, basata su SNMP, non funziona.

Se si disabilita SNMP, le seguenti funzioni non saranno disponibili:

- Comunicazione bidirezionale
- Tutte le applicazioni Fiery EXP4110 che ricercano i controller Fiery EXP4110 utilizzando SNMP (Command WorkStation e Downloader)
- Xerox CentreWare
- MIB di Xerox

Finestra Login per SNMP

Dopo aver modificato e salvato il nome comunità, appare la finestra Login. Per confermare le modifiche, immettere Admin come nome utente e la password dell'amministratore di Command WorkStation.

Messaggio di diagnostica confuso (portoghese brasiliano)

Sul server portoghese brasiliano, se si fa clic con il pulsante destro del mouse su FieryBar e si seleziona Esegui diagnostica >Test scheda I/F, il messaggio che viene visualizzato è confuso.

Sincronizzazione temporale

Nella configurazione locale, quando si specifica un server per sincronizzare la data e l'ora per la prima volta (Configurazione generale > Data/Ora), l'ora di sistema di Fiery EXP4110 non si sincronizza e il nome del server non appare sulla pagina di configurazione. Inoltre, Windows Time Service non si interrompe quando si deseleziona l'opzione Imposta automaticamente ora e data. Per ovviare a questo problema, impostare manualmente data e ora e poi selezionare l'opzione Imposta automaticamente ora e data.

Impostazioni per PostScript e PCL

Quando si seleziona un'impostazione per l'opzione Modo sfalsamento nel menu di configurazione PS, l'impostazione potrebbe essere ignorata. Ciò si verifica perché i valori dipendono dalle impostazioni specificate nel menu di configurazione PCL. Dal momento che le impostazioni PCL vengono salvate dopo le impostazioni PS nella configurazione di Fiery, le impostazioni PS vengono sempre sostituite.

Rete

Velocità Ethernet

L'opzione relativa alla velocità Ethernet in Config rete sul pannello di controllo di Fiery EXP4110 include due opzioni non supportate: 10BASE-TX (Full Duplex) e 100BASE-TX (Full Duplex). Non include invece l'opzione per la velocità a 1 Gbit. Per impostare la velocità su 1 Gbps, usare Configura.

Configurazione NDS

Durante la configurazione della rete, per abilitare sia il modo PServer che NDS, selezionare prima l'opzione Abilita modo PServer, quindi attendere fino a che il cursore non torna allo stato in attesa prima di selezionare l'opzione Abilita NDS.

Tipo di trama IPX

In Configura > Config rete, è possibile selezionare più tipi di trama IPX. Tuttavia, i menu di configurazione della rete sul pannello di controllo di Fiery EXP4110 consentono di selezionare solo un tipo di trama IPX. Se si selezionano più tipi da Configura, solo uno di questi viene visualizzato sul pannello di controllo di Fiery EXP4110.

Massimo numero di utenti per SMB

Fiery EXP4110 è in grado di supportare contemporaneamente un totale di otto collegamenti SMB, inclusi il collegamento diretto e le code di stampa e di attesa.

Windows 2000 e disponibilità dei servizi LPR

Quando si esegue l'installazione di Windows 2000 per la prima volta su un computer client, i servizi LPR non sono automaticamente disponibili. L'unica possibilità è stampare tramite una porta TCP/IP standard oppure utilizzare la stampa SMB. Tuttavia, se un computer Windows NT 4.0 viene convertito in Windows 2000, i servizi di stampa LPR vengono mantenuti.

Creazione di una porta SMB in Windows 2000/XP

Per creare una porta SMB in Windows 2000/XP, è necessario innanzitutto stabilire un collegamento a Fiery EXP4110 con un indirizzo IP. Selezionare Start e quindi Esegui. Digitare "\\ " seguito dall'indirizzo IP di Fiery EXP4110, quindi fare clic su OK. Una volta stabilito il collegamento, seguire le istruzioni riportate per creare una porta SMB su Windows 2000/XP.

Pagina di separazione su reti NetWare

È consigliabile disabilitare la pagina di separazione NetWare. Configurare, invece, Fiery EXP4110 nel menu di configurazione PS affinché utilizzi la copertina per ciascun lavoro.

Nome utente sulla copertina da NetWare

Sulla copertina viene riportato il contesto NetWare completo per il nome utente.

Driver di stampa

Configurazione dei driver di stampa per Windows

Per usare il driver di stampa su Windows 2000/XP/Server 2003, è necessario prima configurare le opzioni nella scheda Avanzate del driver di stampa una volta completata l'installazione.

PER CONFIGURARE LE OPZIONI NELLA SCHEDA AVANZATE

- 1 **Windows 2000:** fare clic su Start, selezionare Impostazioni, quindi Stampanti.
Windows XP: fare clic su Start e selezionare Stampanti e fax.
Windows Server 2003: fare clic su Start, selezionare Pannello di controllo, quindi Stampanti e fax.
- 2 Fare clic sull'icona di Fiery EXP4110 e selezionare Proprietà dal menu File.
- 3 Fare clic sulla scheda Avanzate.
- 4 **Selezionare le seguenti opzioni:**
 - Utilizza lo spooler in modo da accelerare il processo di stampa
 - Inizia a stampare immediatamente
 - Stampa prima i documenti nello spooler
- 5 **Deselezionare l'opzione seguente:**
 - Attiva caratteristiche di stampa avanzate
- 6 Fare clic su Applica per salvare le modifiche.
- 7 Fare clic su OK.

Impostazioni duplicate per l'opzione Formato pagina

Nel driver di stampa per Windows 2000/XP/Server 2003, l'opzione Formato pagina elenca le seguenti impostazioni ridondanti (duplicate).

- Lettera e 8,5 x 11 LEF
- Legale e 8,5 x 14 SEF
- Tabloid e 11 x 17 SEF
- A3 e A3 SEF
- A4 e A4 LEF
- A5 e A5 LEF
- 9 x 11 e 9 x 11 LEF

Impostazioni duplicate per l'alimentazione

Nel driver di stampa per Mac OS X, l'opzione Alimentazione presenta due impostazioni Selezione automatica.

Stampa a gruppi e impostazioni salvate

Nei driver di stampa per Windows, se viene salvato un gruppo di impostazioni che includono delle informazioni relative alla stampa a gruppi (come il nome e la password del gruppo di stampa), assegnare un nome a questo gruppo di impostazioni. Non lasciare queste impostazioni "Senza nome".

Immissione di un indirizzo IP

Se si preme il tasto Invio dopo aver immesso l'indirizzo IP nella finestra di dialogo Proprietà, la finestra verrà chiusa. Prima di premere Invio o fare clic su OK, utilizzare il tasto di tabulazione o il mouse per spostarsi tra i vari campi in cui specificare le opzioni.

Valori massimi per il formato pagina personalizzato (Windows)

Quando si immette un formato pagina personalizzato nel driver di stampa per Windows, i valori massimi sono leggermente diversi da quelli che appaiono quando si immette un formato pagina personalizzato in Command WorkStation. I valori visualizzati in Command WorkStation sono corretti. Se nel driver di stampa viene immesso un valore non valido, questo viene automaticamente corretto. Se si immette un valore non valido in Command WorkStation, viene visualizzato un messaggio di errore.

Selezione delle opzioni per l'alimentazione

Sebbene l'opzione Inseritore sia disponibile nel driver di stampa come opzione di alimentazione, non selezionarla. Si tratta infatti di un vassoio utilizzato solo per pagine prestampate o bianche. Selezionare Inseritore solo quando si stampa su pagine bianche o prestampate con la funzione Supporti misti.

I nomi dei formati pagina potrebbero essere errati

Nel driver di stampa per Mac OS versione 10.4, alcuni nomi dei formati pagina potrebbero essere errati. Lettera-Copertina (9 x 11) LEF si chiama Busta 9 x 11 e B5 LEF si chiama JB5.

Vincoli a Modo graffatura

Nel driver di stampa per Mac OS versione 10.4, le impostazioni di Modo graffatura non sono soggette a vincoli quando si seleziona il vassoio superiore del finitore come vassoio di uscita. Quando si esegue la graffatura del lavoro, accertarsi di selezionare un vassoio di uscita compatibile.

Opzioni installabili

Anche se le opzioni installabili non appaiono come abilitate nel file bitmap della fotocopiatrice nel driver di stampa se il driver è stato installato usando Point and Print, tali opzioni sono comunque installate. Questo problema non ha effetto sulla stampa.

Opzione Formato di stampa

L'opzione Formato di stampa è disponibile per il driver PCL. Specificare l'opzione Formato di stampa se il formato del foglio su cui si stamperà è diverso dal formato pagina del documento originale. Ad esempio, se si desidera stampare un lavoro booklet con layout di 2 pagine, come A4 su A3 o Lettera su 12 x 18, è possibile specificare il formato pagina di destinazione.

Regolazione centratura

Il manuale *Opzioni di stampa* descrive cinque impostazioni per Regolazione centratura. Tuttavia, per questa opzione di stampa sono disponibili solo le impostazioni Basso X e XY. Le impostazioni disponibili non sono completamente operative.

Formati di stampa

Nel manuale *Opzioni di stampa*, vengono descritti i formati Cartolina SEF, Busta Choukei (Size 3), Return Postcard SEF, Legale 13.5 SEF, 16-kai LEF, 16-kai SEF e Statement LEF che però non sono supportati. I formati supportati sono A6 SEF, Spagnolo 8,46 x 12,4, 11 x 15 SEF, Copertina A4 SEF, 9 x 11 SEF, 12,6 x 19,2 SEF, 13 x 18 SEF, Cartolina (4 x 6) e Cartolina (5 x 7).

Formati per il foglio di separazione

Nel manuale *Opzioni di stampa*, vengono descritti i formati B4 SEF, Statement SEF, 8 x 10, 8 x 10 SEF, 8,5 x 13 SEF, Legale SEF e 11 x 17 SEF che però non sono supportati. I formati supportati per il foglio di separazione sono Copertina A4, Copertina A4 SEF, 9 x 11, 9 x 11 SEF, 13 x 19 SEF, 4 x 6 SEF e 5 x 7 SEF.

Formato pagina

Nel manuale *Opzioni di stampa*, vengono descritti i formati B6 SEF e Personalizzato che però non sono supportati.

Spostamento separatore

L'opzione Spostamento separatore è disponibile all'interno della funzione Supporti misti. Questa opzione è disponibile solo sui driver di stampa per Windows e su Command WorkStation. Spostamento separatore consente di definire dei separatori all'interno di un'applicazione e di inserire del contenuto sui separatori. Spostamento separatore è un'opzione predefinita di Spostamento immagine dove il contenuto che si trova sul fronte della pagina viene spostato di 0,5 pollici in direzione orizzontale. Per ulteriori informazioni su Spostamento immagine, vedere il manuale *Opzioni di stampa*. Per ulteriori informazioni su Supporti misti, vedere il manuale *Programmi di utilità*.

PER USARE L'OPZIONE SPOSTAMENTO SEPARATORE

- 1 Aprire una qualsiasi applicazione e creare un documento.**
- 2 Definire quali pagine si desidera che vengano stampate su supporto Divisori e, nell'applicazione, digitare il testo nella posizione appropriata all'interno della pagina.**

Quando si seleziona il supporto Divisori per la pagina in questione, Fiery EXP4110 sposta il contenuto del testo di 0,5 pollici in direzione orizzontale. È necessario posizionare ed orientare precisamente il testo sulla pagina all'interno dell'applicazione che si sta utilizzando.

- 3 Quando si desidera stampare, aprire la finestra di dialogo Supporti misti dalle proprietà della stampante.**
- 4 Per ogni separatore creato nell'applicazione, è necessario specificare il valore per Spostamento separatore (spostamento di 0,5 pollici) e il formato corretto per la pagina.**

A seconda del lavoro, potrebbe essere necessario specificare anche il vassoio di alimentazione del supporto Divisori e il tipo di supporto.

- 5 Accertarsi che il supporto corretto sia caricato nel vassoio corretto.**
- 6 Fare clic su Stampa.**

Vincoli alle proprietà del lavoro per Mac OS X

I vincoli alle proprietà del lavoro non sono operativi in Mac OS X. Su Mac OS X v.10.2 e 10.3, è possibile accedere a tutte le opzioni, anche se si tratta di combinazioni non valide. Se si seleziona una combinazione non valida, Fiery EXP4110 potrebbe ignorare il lavoro. Su Mac OS X v10.4, i vincoli non funzionano, ma le opzioni di stampa appaiono ombreggiate se è stata selezionata una combinazione non valida. Per ovviare a questo problema ed evitare di selezionare una combinazione non valida, aprire il driver di stampa di Fiery EXP4110 su Windows e verificare le combinazioni di opzioni.

Stampa**Stampa in lotti dei lavori**

Se la stampa in lotti è abilitata, i lavori simili ricevuti da Fiery EXP4110 vengono stampati come lavoro singolo. È possibile gestire la stampa in lotti dei lavori mediante l'opzione Attesa stampa lotto nella configurazione. Se questa opzione è impostata su 0, la stampa in lotti è disattivata. Se questa opzione è impostata su un valore diverso da zero, i lavori ricevuti entro questo intervallo in secondi vengono raggruppati in lotti.

Se la stampa in lotti è abilitata:

- Le informazioni sul lavoro visualizzate sulla stampante per i lavori raggruppati in lotti non sono corrette, in quanto i lavori vengono considerati come un lavoro unico. In Command WorkStation e nel job log vengono visualizzate le informazioni corrette per i singoli lavori.
- Una volta completata la stampa, lo stato del lavoro rimane In stampa fino a che la funzione Attesa stampa lotto non è terminata.
- I lavori con l'opzione Salva ristampa veloce selezionata e i lavori stampati con il comando Stampa e attesa in Command WorkStation non vengono stampati in lotti. Vengono stampati sempre come lavori singoli.

Ritardo di stampa su Windows 2000/XP

Con Windows 2000 e Windows XP, tutta la stampa MS-DOS viene realizzata mediante il sistema di spooler di Windows NT. I lavori vengono inviati allo spooler in base al timeout impostato sulla porta della stampante. Una volta inviato il lavoro in stampa sulla porta, se il timeout trascorre senza che vengano inviati altri dati alla porta, il lavoro di stampa viene inviato allo spooler. Il timeout predefinito è 15 secondi. Pertanto, il lavoro viene inviato in stampa con un ritardo di 15 secondi. Microsoft ha descritto questo problema nella seguente pagina Web:

<http://support.microsoft.com/default.aspx?id=kb;en-us;Q101850>

Un computer che usa una qualsiasi versione di Windows 2000 o Windows XP (incluso il server dati Windows 2000) necessita delle modifiche seguenti. Se si usa Citrix o Servizi terminal, le modifiche devono essere implementate anche sul server Windows 2000 che esegue Citrix/Servizi terminal, nonché su ciascuna stazione di lavoro che usa il sistema operativo Windows 2000 o Windows XP.

Per ridurre il timeout, usare la seguente procedura per modificare queste impostazioni del registro.

- HKEY_LOCAL_MACHINE
- SYSTEM
- CurrentControlSet
- Control
- WOW
- LPT_Timeout

AVVERTENZA: l'uso improprio di REGEDT32 può causare seri danni al sistema operativo. Attenersi scrupolosamente alla seguente procedura.

PER RIDURRE IL RITARDO DI STAMPA DOVUTO AL TIMEOUT

- 1 Sul computer Windows 2000 o Windows XP a cui è collegata la stampante, selezionare Start > Esegui e digitare REGEDT32.
- 2 Portare in primo piano HKEY_LOCAL_MACHINE.
- 3 Fare clic su Visualizza nella barra dei menu e selezionare Struttura e dati.
- 4 Nell'area a sinistra, espandere System > CurrentControlSet > Control > WOW.
- 5 Nell'area a destra, fare doppio clic su LPT_timeout.
- 6 Viene visualizzata una finestra di dialogo con una stringa il cui valore predefinito è 15 (secondi). Cambiare la stringa in 3, quindi fare clic su OK.
- 7 Chiudere RegEDT32.
- 8 Per verificare se si è ridotto il tempo di stampa, stampare un documento di dimensioni notevoli.
- 9 Ripetere questa procedura per ciascun computer che esegue una qualsiasi versione di Windows 2000 o Windows XP, incluso il server dati, Citrix/Terminal Server e tutte le stazioni di lavoro remote collegate tramite Citrix/Servizi terminali.

Copertina posteriore con i supporti misti

Nei lavori con supporti misti, la copertina posteriore (se presente) potrebbe non venire stampata come specificato se il lavoro viene inviato in stampa da Adobe Acrobat versioni 6 e 7. Per ovviare a questo problema, specificare le copertine posteriori per i lavori con supporti misti da Command WorkStation.

Formati pagina misti con piegatura a Z

In un lavoro fronte-retro costituito da formati pagina misti (pagine fronte-retro in formato 8,5 x 11 e 11 x 17) e con una piegatura a Z 11 x 17, la stampa su un foglio 11 x 17 con piegatura a Z potrebbe non essere eseguita correttamente. Per ovviare a questo problema, inserire una pagina 8,5 x 11 tra le pagine con piegatura a Z.

NOTA: Questa soluzione è applicabile anche con i formati A3 e A4.

File PDF di grandi dimensioni

La stampa dei file PDF di grandi dimensioni potrebbe essere più lenta della velocità ottimale della stampante. Per ovviare a questo problema, inviare in stampa il lavoro in scala di grigi piuttosto che a colori.

Piegatura a C

Quando si imposta l'opzione Piegatura su Piegatura a C, abilitare l'opzione Stampa faccia giù per evitare che il file venga stampato sul lato esterno della piegatura a C.

File EPS

Non importare un file EPS sul collegamento diretto. Il lavoro potrebbe venire tagliato o l'immagine potrebbe spostarsi. Per ovviare a questo problema, importare il lavoro nella coda di stampa.

Lavori PPML

Per stampare correttamente un lavoro PPML fronte-retro con l'opzione Piegatura impostata su Piegatura a C o Piegatura a Z, impostare il formato pagina su Lettera SEF o A4 SEF.

Impostazione per la graffatura doppia (a sinistra o in alto)

Quando si imposta l'opzione Modo graffatura su Doppia (a sinistra o in alto), la graffa viene applicata sul lato sinistro della pagina, non in alto.

Vincolo non valido per la piegatura a Z

Quando si seleziona la piegatura a Z e poi il formato A3 SEF, viene visualizzato un messaggio di errore. Per ovviare a questo problema, selezionare il formato pagina prima della piegatura a Z.

Sospensione per mancanza

Quando viene risolta la condizione che ha provocato la sospensione di un lavoro per la mancanza di qualche elemento e si fa clic su Stampa, il lavoro scompare dall'area Lavori attivi e viene immediatamente inviato nell'area dei lavori stampati, ancora prima che sia stato effettivamente stampato. Anche se ciò si verifica, il lavoro viene stampato correttamente.

Vincoli alla graffatura e alla perforazione

Per eseguire la graffatura e la perforazione, è necessario che un finitore sia installato sulla stampante. Il tipo di finitore determina il numero di fori (2, 3 o 4) che è possibile effettuare.

Usare l'opzione di stampa Posizione perforatura per specificare la posizione dei fori.

Usare l'opzione di stampa Modo graffatura per specificare il numero (1 o 2) e la posizione delle graffe.

La seguente tabella indica i vincoli e i dettagli per Fiery EXP4110.

G = Graffatura supportata

- = Non supportata

Formato pagina supportato con la posizione della graffatura (Perforazione impostata su No)				
Formato pagina	Posizione delle graffe			
	Fronte - Inclinata	Retro - Inclinata	Retro - Dritta	Doppia
A3 SEF	G	G	-	G
A4	G	G	-	G
Copertina A4	G	G	-	G
11x17 SEF	G	G	-	G
11x15 SEF	G	G	-	G
8,5x11	G	G	-	G
Lettera-Copertina (9x11) LEF	G	G	-	G
7,25x10,5 (Executive) LEF	G	G	-	G
B4SEF	G	G	-	G
B5	G	G	-	G
8x10	G	G	-	G
Lettera-Copertina (9x11) SEF	G	-	G	G
Special A4 SEF	G	-	G	G
Copertina A4 SEF	G	-	G	G
8,5x14 (Legale) SEF	G	-	G	G
8,5x13 SEF	G	-	G	G
8,5x11 SEF	G	-	G	G
Spagnolo (8,46x12,4) SEF	G	-	G	G
A4 SEF	G	-	G	G
8x10 SEF	G	-	G	G
Formati pagina personalizzati	G	G	G	G






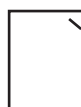







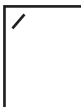
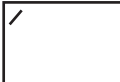

P = Perforazione supportata
G = Graffatura supportata
 - = Né graffatura né perforazione supportate
 * = Supportata con alcuni vincoli per il finitore







Formato pagina supportato con perforazione/graffatura (Perforazione impostata su 2, 3 o 4 fori)									
Formato pagina	2 fori			3 fori			4 fori		
	Fronte - Inclinata	Retro - Dritta oppure Retro - Inclinata	Doppia	Fronte - Inclinata	Retro - Dritta oppure Retro - Inclinata	Doppia	Fronte - Inclinata	Retro - Dritta oppure Retro - Inclinata	Doppia
B5	G, P	G, P	G, P	-	-	G, P	G	G	G
Executive LEF	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P *	G, P	-	-	G, P
8x10 SEF	G, P	G, P	G, P	G	G	G	G	G	G
8x10	G, P	G, P	G, P	-	-	G, P	G	G	G
Lettera SEF	G, P	G, P	G, P	G	G	G	G	G	G
Lettera	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P *	G, P
Lettera - Copertina SEF	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P *	G, P
A4 SEF	G, P	G, P	G, P	G	G	G	G	G	G
A4	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P
Copertina A4	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P
Spagnolo SEF	G, P	G, P	G, P	G	G	G	G	G	G
Foolscap SEF	G, P	G, P	G, P	G	G	G	G	G	G
8,5x14 (Legale) SEF	G, P	G, P	G, P	G	G	G	G	G	G
11x15 SEF	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P *	G, P
B4 SEF	G, P	G, P	G, P	-	-	G, P	G	G	G
A3 SEF	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P
11x17 (Ledger) SEF	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P	G, P *	G, P

Posizione della graffatura LEF/SEF

La posizione delle graffe dipende da molti fattori, tra cui il formato e il tipo di supporto, il numero di pagine e la direzione di alimentazione. La seguente tabella indica le posizioni per la graffatura singola e doppia per i formati carta LEF e SEF applicabili.

NOTA: Inserire il bordo di alimentazione della carta rivolto verso il finitore.

Graffa - Posizione singola					
Formato pagina		Testo verticale		Testo orizzontale	
		Fronte	Retro	Fronte	Retro
LEF	250,0 mm o meno in direzione dell'alimentazione della carta (anche per i formati non standard) Nessun formato standard				
	250,00 mm o più in direzione dell'alimentazione della carta (anche per i formati non standard) B5, Executive, UK-Quatro, Lettera, Lettera-Copertina, A4, Copertina A4				
SEF	250,0 mm o meno in direzione dell'alimentazione della carta (anche per i formati non standard) UK-Quatro, Lettera, Foolscap, Lettera-Copertina, A4, Copertina A4, Special A4, Spagnolo, Legale				
	250,00 mm o più in direzione dell'alimentazione della carta (anche per i formati non standard) 11x15, B4, A3, Ledger				

Graffa - Posizione doppia		
Formato pagina	Testo verticale	Testo orizzontale
LEF 250,0 mm o meno in direzione dell'alimentazione della carta (anche per i formati non standard) Nessun formato standard		
	250,00 mm o più in direzione dell'alimentazione della carta (anche per i formati non standard) B5, Executive, UK-Quattro, Lettera, Lettera-Copertina, A4, Copertina A4	
SEF 250,0 mm o meno in direzione dell'alimentazione della carta (anche per i formati non standard) UK-Quattro, Lettera, Foolscap, Lettera-Copertina, A4, Copertina A4, Special A4, Spagnolo, Legale		
	250,00 mm o più in direzione dell'alimentazione della carta (anche per i formati non standard) 11x15, B4, A3, Ledger	

Stampa di booklet

Stampa di un booklet da Microsoft Word su Windows (driver di stampa PostScript)

La stampa di booklet necessita che sulla stampante sia installato un finitore e che il driver di stampa sia configurato con il finitore installato. Per informazioni sulla configurazione delle opzioni installabili, vedere il manuale *Stampa da Windows*.

La seguente procedura spiega come impostare le opzioni di stampa corrette per la stampa di un documento Microsoft Word in formato 8,5x11 come booklet su carta 11x17 o per la stampa di un documento A4 come booklet su carta A3 mediante il driver di stampa PostScript o PCL di Windows.

NOTA: Se si stampano più copie di un booklet, accertarsi che l'opzione Fascicola in Microsoft Word sia deselezionata. In caso contrario, tutte le copie verranno stampate come un unico booklet.

PER STAMPARE UN BOOKLET DA MICROSOFT WORD MEDIANTE IL DRIVER DI STAMPA POSTSCRIPT DI WINDOWS

- 1 Aprire il documento in Microsoft Word.
- 2 Selezionare File > Imposta pagina.
- 3 Impostare Formato pagina su 8,5x11 SEF (A4 SEF) e Orientamento su Verticale.

NOTA: Questa procedura potrebbe modificare l'aspetto del testo sulla pagina.

- 4 Selezionare File>Stampa, scegliere Fiery EXP4110 come stampante da utilizzare e fare clic su Proprietà.
- 5 Nella scheda Stampa Fiery, aprire la barra Alimentazione e selezionare le seguenti impostazioni:

Formato pagina: 8,5x11 SEF (A4 SEF)

Dimensione stampa: 11x17 SEF (A3 SEF)

- 6 Aprire la barra Disposizione e selezionare l'impostazione seguente:

Orientamento: Verticale

- 7 Aprire la barra Finitura e selezionare le seguenti impostazioni:

Fronte-retro: Alto-Alto

Stampa faccia giù: Faccia su

Modo legatura: Piegatura o Piegatura e graffatura

NOTA: Per le restrizioni sulla piegatura e la graffatura, vedere "Regolazione centratura e Regolazione scorrimento e stampa di booklet" a pagina 20.

Vassoio di ricezione: Vassoio di ricezione libretto

Creazione booklet: A sella

Adatta a booklet: Selezionare questa opzione

8 Eventualmente, è possibile impostare una o più delle seguenti opzioni sotto la barra Finitura:

- Regolazione scorrimento
- Regolazione centratura
- Copertina posteriore
- Copertina anteriore
- Alimentazione copertina

9 Fare clic su OK per chiudere la finestra Proprietà.**10 Specificare il numero di copie.****11 Fare clic su OK per inviare il lavoro in stampa.****Stampa di un documento PDF come booklet su Windows (driver di stampa PCL)**

La stampa di booklet necessita che sulla stampante sia installato un finitore e che il driver di stampa sia configurato con il finitore installato. Per informazioni sulla configurazione delle opzioni installabili, vedere il manuale *Stampa da Windows*.

La seguente procedura spiega come impostare le opzioni di stampa corrette per la stampa di un documento PDF in formato 8,5x11 come booklet su carta 11x17 o per la stampa di un documento A4 come booklet su carta A3 mediante il driver di stampa PCL di Windows.

PER STAMPARE UN DOCUMENTO PDF COME BOOKLET CON IL DRIVER DI STAMPA PCL SU WINDOWS

- 1 Aprire il documento in Adobe Acrobat o Acrobat Reader.**
- 2 Selezionare File > Imposta pagina.**
- 3 Impostare Formato su 11x17 SEF (A3 SEF).**
- 4 Selezionare File>Stampa, scegliere Fiery EXP4110 come stampante da utilizzare e fare clic su Proprietà.**
- 5 Nella scheda Stampa Fiery, aprire la barra Alimentazione e selezionare le seguenti impostazioni:**

Formato pagina: 11x17 SEF (A3 SEF)

- 6 Aprire la barra Disposizione e selezionare l'impostazione seguente:**

Orientamento: Verticale

- 7 Aprire la barra Finitura e selezionare le seguenti impostazioni:**

Fronte-retro: Alto-Alto

Stampa faccia giù: Faccia giù

Modo legatura: Piegatura o Piegatura e graffatura

NOTA: Per le restrizioni sulla piegatura e la graffatura, vedere "Regolazione centratura e Regolazione scorrimento e stampa di booklet" a pagina 20.

Vassoio di ricezione: Vassoio di ricezione libretto

Creazione booklet: A sella

Adatta a booklet: Selezionare questa opzione

8 Eventualmente, è possibile impostare una o più delle seguenti opzioni sotto la barra Finitura:

- Regolazione scorrimento
- Copertina posteriore
- Copertina anteriore
- Alimentazione copertina

9 Fare clic su OK per chiudere la finestra Proprietà.

10 Specificare il numero di copie.

11 Fare clic su OK per inviare il lavoro in stampa.

Stampa di un booklet da Mac OS X v10.4

Su Mac OS X v10.4, alcune impostazioni del driver di stampa generano un conflitto se viene selezionata un'impostazione incompatibile. Ad esempio, non è possibile selezionare le impostazioni di Creazione booklet se non si imposta prima l'opzione Fronte-retro su Alto-Alto.

La stampa di booklet necessita che sulla stampante sia installato un finitore e che il driver di stampa sia configurato con il finitore installato. Per informazioni sulla configurazione delle opzioni installabili, vedere il manuale *Stampa da Mac OS*.

La seguente procedura spiega come impostare le opzioni di stampa corrette per la stampa di un documento in formato 8,5x11 come booklet su carta 11x17 o per la stampa di un documento A4 come booklet su carta A3 mediante il driver di stampa per Mac OS X v10.4.

PER STAMPARE UN BOOKLET DA MAC OS X v10.4

- 1 Aprire il documento all'interno dell'applicazione.**
- 2 Selezionare File (Archivio) > Formato di stampa (Imposta pagina).**
- 3 Selezionare Fiery EXP4110 come stampante da utilizzare, impostare Dimensioni su 8,5x11 SEF (A4 SEF) e fare clic OK.**
- 4 Selezionare File (Archivio) >Stampa.**
- 5 Selezionare Fiery EXP4110 come stampante da utilizzare, quindi scegliere Caratteristiche Stampante dal menu a discesa.**
- 6 Selezionare Alimentazione 2 dal menu Impostazioni Caratteristiche.**
- 7 Impostare Dimensione stampa su 11x17 SEF (A3 SEF).**
- 8 Selezionare Finitura 1 dal menu Impostazioni Caratteristiche.**
- 9 Impostare Fronte-retro su Alto-Alto.**

- 10 **Selezionare Finitura 2 dal menu Impostazioni Caratteristiche.**
- 11 **Impostare Modo legatura su Piegatura o Piegatura e graffatura.**
Per le restrizioni sulla piegatura e la graffatura, vedere “Regolazione centratura e Regolazione scorrimento e stampa di booklet” a pagina 20.
- 12 **Selezionare Finitura 4 dal menu Impostazioni Caratteristiche.**
- 13 **Impostare Stampa faccia giù su Faccia su.**
- 14 **Selezionare Finitura 1 dal menu Impostazioni Caratteristiche.**
- 15 **Impostare Creazione booklet su A sella.**
- 16 **Selezionare Finitura 3 dal menu Impostazioni Caratteristiche.**
- 17 **Selezionare l’opzione Riduzione imposizione.**
- 18 **Eventualmente, è possibile impostare una o più delle seguenti opzioni:**
 - Regolazione scorrimento (sotto Finitura 3)
 - Regolazione centratura (sotto Finitura 2)
 - Copertina posteriore (sotto Finitura 2)
 - Copertina anteriore (sotto Finitura 2)
 - Alimentazione copertina (sotto Finitura 2)
- 19 **Fare clic su Stampa per inviare il lavoro in stampa.**

Regolazione centratura e Regolazione scorrimento e stampa di booklet

Le opzioni Regolazione centratura e Regolazione scorrimento si applicano solo alla stampa di booklet. È necessario impostare l’opzione Creazione booklet prima di poter impostare queste opzioni.

Collegamento diretto

Sebbene sia possibile selezionare le funzioni di Creazione booklet quando si stampa sul collegamento diretto, tali funzioni non sono supportate. La selezione di queste opzioni in questo caso non avrà alcun effetto sul lavoro di stampa. Il lavoro viene stampato senza che siano implementate le funzioni relative al booklet o alla finitura.

Stampa via e-mail

Servizi SMTP

È necessario abilitare i servizi SMTP sul server e-mail della rete.

Password per l’account e-mail

La stampa tramite e-mail non funziona se non è stata impostata una password per l’account e-mail di Fiery EXP4110. Per ricevere i lavori di stampa via e-mail, è necessario impostare una password per l’account e-mail che è stato configurato per Fiery EXP4110.

Downloader

Limitazioni relative al trasferimento dei file

È possibile trasferire solo 17 file alla volta. Se si cerca di trasferire più di 17 file, potrebbe venire visualizzato un messaggio di errore che indica che un file non può essere aperto. Ignorare il messaggio e fare clic su OK per individuare il file.

Command WorkStation

Job log

Salvare e cancellare periodicamente il job log. Se il job log accumula un gran numero di lavori (circa 16.000 lavori), Fiery smette di rispondere ai comandi quando si avvia Command WorkStation.

Verifica delle licenze

Se, mentre si visualizza in anteprima un lavoro nella coda di attesa in Command WorkStation, si riceve un messaggio che indica un errore nella verifica delle licenze, controllare che la chiave hardware sia installata correttamente. In alcuni casi, provare a collegare la chiave hardware alla scheda madre invece che alla scheda PCI (Peripheral Component Interconnect).

Visualizzazione in anteprima dei file

È necessario rielaborare i lavori ed inviarli alla coda di attesa per poter visualizzare in anteprima le modifiche apportate in Command WorkStation.

Stampa dei lavori di imposizione con una filigrana Demo

Se si stampa un lavoro di imposizione e il lavoro viene stampato con una filigrana Demo, controllare che la chiave hardware sia installata correttamente. In alcuni casi, provare a collegare la chiave hardware alla scheda madre invece che alla scheda PCI.

Messaggi nell'area Attività

Se si cerca di stampare un lavoro con un tipo di supporto che non è caricato nel vassoio specificato, nei riquadri In elaborazione e In stampa all'interno dell'area Attività vengono visualizzati dei messaggi.

Tasti F5 e F6 per la sospensione e la ripresa

Collegare la tastiera e il mouse solo alla porta USB della scheda madre. Non usare la porta USB della scheda PCI, perché altrimenti i tasti F5 e F6 (che corrispondono ai comandi di sospensione e ripresa) di Command WorkStation non funzionano.

Job log

I lavori in formato Lettera SEF appaiono come "LetR" nel job log di Command WorkStation.

Trasferimento dei file .jpeg

Se si trasferisce un file .jpeg da Command WorkStation, il file viene inviato nella coda di stampa e sul job log risulta un numero di pagine pari a zero. Quando si verifica questo problema, non viene visualizzato alcun messaggio di errore.

Proprietà dei lavori

Quando si invia un lavoro di stampa a Command WorkStation, attendere un paio di secondi dopo l'importazione del lavoro e quindi aprire Proprietà del lavoro per apportare delle modifiche o stampare il lavoro. Se il lavoro non viene stampato, dopo aver chiuso la finestra delle proprietà, fare clic con il pulsante destro del mouse e selezionare Stampa dal menu così visualizzato.

Graffatura di un lavoro booklet con imposizione

Non è possibile eseguire la graffatura di un lavoro booklet con imposizione usando EFI Impose. Per ovviare a questo problema, nel caso di formati pagina standard, eseguire l'imposizione del lavoro dall'applicazione e quindi selezionare le impostazioni di Creazione booklet insieme all'impostazione per la graffatura a sella. Nel caso di formati pagina personalizzati, è necessario usare EFI Impose per eseguire l'imposizione del lavoro e quindi eseguire offline la graffatura a sella.

File supportati per l'importazione diretta in Command WorkStation

Quando si trasferiscono i file direttamente in Command WorkStation, sono supportati solo i formati PS, PDF, EPS, TIFF 6.0 e i file di stampa con dati variabili. Non importare in Command WorkStation i file il cui formato non è supportato. Se si importa un file non supportato, questo verrà elaborato come un file di solo testo.

Paper Catalog**Eliminazione di un supporto in uso**

Se si elimina un supporto mentre questo è utilizzato da un lavoro, si potrebbe ricevere un messaggio di errore PS o il lavoro potrebbe non venire elaborato correttamente. Se ciò si verifica, potrebbe essere necessario annullare il lavoro.

Conflitto dei vassoi della carta

Potrebbe verificarsi un conflitto quando si selezionano vassoi della carta che non sono compatibili con alcuni tipi di supporto (ad esempio, Lucido). Per evitare che ciò accada, selezionare un vassoio compatibile con il supporto.

Vincoli per i vassoi della carta

A causa dei limiti nel meccanismo dei vincoli in Paper Catalog, potrebbe essere possibile selezionare supporti che appaiono disabilitati. Quando si sceglie uno di questi supporti dalla finestra delle proprietà del lavoro e non dalla finestra Supporti misti, potrebbe venire visualizzato un messaggio che indica un vincolo. Questo vincolo è valido a meno che non riguardi un vassoio della carta. Dal momento che Paper Catalog ignora la selezione del vassoio e utilizza la funzione di associazione dei cassette, i vincoli relativi ai vassoi della carta possono essere ignorati.

Compose

Selezione dei separatori

Quando si selezionano i separatori in Compose, il separatore predefinito è stabilito in base all'ordine dei separatori in Paper Catalog.

WebTools

Modifica di data e ora nel WebTool Configura

Nel WebTool Configura, le modifiche di data e ora diventano effettive dopo che si è fatto clic su OK. Applica appare ombreggiato e potrebbe non essere possibile selezionarlo, a differenza di quanto indicato nella Guida in linea.

Applicazioni

Adobe PageMaker e Creazione booklet

L'opzione Creazione booklet non è supportata per la stampa da PageMaker.

Microsoft Excel e driver di stampa PCL

Se si stampa da Excel con il driver di stampa PCL e il documento contiene testo in grassetto con un font che non ha una versione in grassetto definita separatamente, impostare le seguenti opzioni nella scheda Tipi di carattere del driver di stampa PCL:

- Selezionare Corrispondenza automatica
- Selezionare Profili in Trasferimento caratteri

Microsoft Excel e copie multiple

Se si stampano più copie di un file da Excel, tutte le pagine vengono combinate in un'unica copia. Se il lavoro viene graffato, tutte le pagine verranno graffate insieme, mentre se il lavoro viene stampato come booklet, tutte le pagine verranno combinate in un unico booklet. Se la stampa fronte-retro è abilitata, la prima pagina di una copia potrebbe essere stampata sul retro dell'ultima pagina della copia precedente.

Per stampare più copie da Excel, stampare su file, quindi trasferire il file con Downloader o Command WorkStation.

Se si desidera fascicolare le copie, è necessario deselezionare la casella Fascicola in Excel (nella finestra di dialogo Stampa) e selezionare l'opzione Fascicola in vassoio unico nella scheda Stampa Fiery.

Visio 2003 e driver di stampa PCL

Se si stampa da Visio 2003 con il driver di stampa PCL, selezionare l'opzione "Usa sempre i caratteri host" nella scheda Tipi di carattere del driver di stampa.

Adobe Freehand

Per stampare da Freehand su Windows, usare il driver di stampa PostScript invece del driver di stampa PCL.

Fascicolazione

Per fascicolare un lavoro quando si stampa da Microsoft Word, non impostare l'opzione Fascicola nella finestra di dialogo Stampa. Impostare invece l'opzione Fascicola su vassoio unico nella scheda Stampa Fiery.

Per fascicolare un lavoro quando si stampa da CorelDRAW o Microsoft Internet Explorer versione 5 o 5.5, usare l'opzione Fascicola in vassoio unico del driver di stampa *oltre* all'opzione per la fascicolazione dell'applicazione.

Lavori in fronte-retro con orientamento orizzontale

Quando si stampa un lavoro in fronte-retro con orientamento orizzontale, con alcune applicazioni, come Adobe PageMaker e Adobe Acrobat 4, il lavoro viene stampato con l'impostazione Alto-Alto se si è selezionato Alto-Basso e viceversa. In Acrobat 5, selezionare l'opzione relativa alla rotazione automatica delle pagine per la stampa dei lavori in fronte-retro.

Stampa di booklet in Microsoft Word

Se si stampa un documento come booklet da Word, è necessario selezionare la stessa impostazione per il formato pagina nell'applicazione (in Imposta pagina) e nella scheda Stampa Fiery. Per ulteriori informazioni, vedere "Stampa di un booklet da Microsoft Word su Windows (driver di stampa PostScript)" a pagina 17.

Stampa su un formato pagina personalizzato in Microsoft Word

Usare le seguenti procedure per stampare su un formato pagina personalizzato da Microsoft Word 2000, 2002, XP o 2003 con un driver di stampa PostScript di Windows. Specificare il formato pagina personalizzato in uno dei seguenti due modi: con o senza i moduli.

PER STAMPARE SU UN FORMATO PAGINA PERSONALIZZATO CON I MODULI

- 1 Windows 2000: fare clic su Start, selezionare Impostazioni, quindi Stampanti.
Windows XP: fare clic su Start e selezionare Stampanti e fax.
Windows Server 2003: fare clic su Start, selezionare Pannello di controllo, quindi Stampanti e fax.**
- 2 Fare clic sull'icona di Fiery EXP4110 e selezionare Proprietà server dal menu File.**
Viene visualizzata la finestra Proprietà - Server di stampa.
- 3 Nella scheda Formato foglio (o Moduli), selezionare Crea un nuovo formato (o Crea un nuovo modulo).**

- 4 Sotto Misure (o Descrizione modulo), immettere i valori per la larghezza e l'altezza del formato pagina personalizzato.
- 5 Accanto a Descrizione modulo per (o Nome modulo), immettere un nome per il modulo corrispondente al formato pagina.
- 6 Fare clic su Salva modulo, quindi su OK.
- 7 Aprire il documento da stampare in Microsoft Word.
- 8 Selezionare Imposta pagina dal menu File e quindi fare clic sulla scheda Dimensioni.
- 9 Selezionare Dimensioni personalizzate dal menu a discesa Dimensioni foglio.
Non selezionare il modulo creato.
- 10 Immettere gli stessi valori di larghezza e altezza usati per creare il modulo e fare clic su OK.
- 11 Selezionare Stampa dal menu File.
- 12 Selezionare Fiery EXP4110 come stampante da utilizzare e fare clic su Proprietà.
- 13 Fare clic sulla scheda Qualità carta (o Carta/Qualità), quindi su Avanzate.
- 14 Accanto a Formato, selezionare il modulo creato e fare clic su OK.
- 15 Fare clic sulla scheda Stampa Fiery e verificare che Formato pagina (sotto la barra Alimentazione) sia impostata sul formato pagina personalizzato.
- 16 Selezionare il cassetto di selezione appropriato.
- 17 Fare clic su OK per chiudere la finestra Proprietà.
- 18 Fare clic su OK per stampare.

PER STAMPARE SU UN FORMATO PAGINA PERSONALIZZATO SENZA I MODULI

- 1 Windows 2000: fare clic su Start, selezionare Impostazioni, quindi Stampanti.
Windows XP: fare clic su Start e selezionare Stampanti e fax.
Windows Server 2003: fare clic su Start, selezionare Pannello di controllo, quindi Stampanti e fax.
- 2 Fare clic sull'icona di Fiery EXP4110 e selezionare Preferenze stampa dal menu File.
- 3 Fare clic sulla scheda Qualità carta (o Carta/Qualità), quindi su Avanzate.
- 4 Accanto a Formato, selezionare Dimensione personalizzata pagina PostScript.
- 5 Immettere i valori di larghezza e altezza del formato pagina personalizzato e fare clic su OK.
- 6 Fare clic su OK per chiudere la finestra Opzioni avanzate.
- 7 Fare clic sulla scheda Stampa Fiery, verificare che Formato pagina (sotto la barra Alimentazione) sia impostata su Dimensione personalizzata pagina PostScript e fare clic su OK.
- 8 In Microsoft Word, selezionare Stampa dal menu File.
- 9 Nel menu a discesa accanto ad Adatta al formato, selezionare Dimensione personalizzata pagina PostScript.
- 10 Selezionare Fiery EXP4110 come stampante da utilizzare, quindi fare clic su OK per stampare il documento.

Microsoft PowerPoint 2003 su Windows 2000

Quando si stampa da Microsoft PowerPoint 2003 su Windows 2000, nell'output stampato potrebbero apparire immagini ripetute o ridotte in larghezza o altezza. La stampa viene effettuata correttamente da Windows XP o da PowerPoint 2000.

Opzione di stampa Speculare in Acrobat 6

In Acrobat 6, se si seleziona l'opzione di stampa Speculare, è necessario anche selezionare Stampa come immagine.

- 1 Selezionare File > Stampa, quindi fare clic su Avanzate.**
- 2 Selezionare Stampa come immagine e qualsiasi altra opzione di stampa si desidera selezionare.**
- 3 Fare clic su OK per chiudere la finestra di dialogo Impostazioni avanzate di stampa, quindi fare clic su OK.**

Adobe InDesign CS

A causa di un vincolo dell'applicazione, le funzioni di Creazione booklet non sono supportate per i lavori InDesign. Per ovviare a questo problema, stampare il file InDesign come file PDF e poi creare il booklet durante l'elaborazione del file PDF.

Corel Draw e filigrane

Le filigrane vengono stampate solo sull'ultima pagina dei lavori Corel Draw. Ciò si verifica perché Corel Draw riconosce l'intero layout del lavoro come un disegno che pertanto necessita di un'unica filigrana.