

Note di release

EFI Fiery Central, versione 1.7.1

Questo documento contiene informazioni relative a Fiery Central. Prima di installare Fiery Central versione 1.7.1, distribuire una copia di queste *Note di release* a tutti gli utenti.

NOTA: Con “server di stampa” si fa riferimento al server Fiery collegato all’unità controllata.

Nuove funzioni

- Fiery Command WorkStation
- Fiery Hot Folders
- L’elenco delle stampanti supportate è disponibile all’indirizzo www.efi.com/products/production/fierycentral/support/product-documentation.asp. Fare clic sulla bandierina per visualizzare il documento EFI Supported Printers (pdf).

Procedure di aggiornamento

L’aggiornamento prevede due fasi: l’installazione della patch Fiery Central 1.7.1 Update e l’aggiornamento di Command WorkStation e Hot Folders con il programma di installazione del software utente di Fiery.

La patch Fiery Central 1.7.1 Update deve essere installata sul server Fiery Central utilizzando uno dei seguenti metodi:

- Installando la patch con Aggiornamenti Sistema

In alternativa:

- Scaricando la patch dalla pagina Web del supporto Fiery Central all’indirizzo www.efi.com/products/production/fierycentral/support.

Al termine dell’installazione della patch Fiery Central 1.7.1 Update, seguire le istruzioni che appaiono sullo schermo per scaricare e installare il programma di installazione del software utente Fiery per aggiornare Command WorkStation e Hot Folders sul server Fiery Central. Usare lo stesso programma di installazione del software utente Fiery su tutti i computer client collegati a Fiery Central.

Il programma di installazione del software utente Fiery usato per aggiornare Command WorkStation e Hot Folders deve essere scaricato dal sito www.efi.com/products/production/fierycentral/support. Fare clic sul link Downloads & Demos, collegarsi come utente registrato o registrarsi se non lo si è già fatto, fare clic sul link EFI Software, quindi selezionare Fiery_Central 1.7 dall’elenco EFI Software per individuare il programma di installazione del software utente Fiery.

NOTA: Per usare Fiery Central, non è possibile installare altre versioni scaricabili di Fiery Command WorkStation e Fiery Application Package.



PER AGGIORNARE FIERY CENTRAL DALLA VERSIONE 1.7 ALLA VERSIONE 1.7.1 CON AGGIORNAMENTI SISTEMA

- 1 Avviare Aggiornamenti Sistema da Start > Programmi > Fiery.
 - 2 Fare clic su Verifica ora per controllare la disponibilità di nuovi aggiornamenti.
 - 3 Selezionare Fiery Central 1.7.1 Update (1-16WVRP) dall'elenco, fare clic su Installa, quindi seguire le istruzioni che appaiono sullo schermo.
-

PER AGGIORNARE FIERY CENTRAL DALLA VERSIONE 1.7 ALLA VERSIONE 1.7.1 DALLA PAGINA WEB FIERY CENTRAL

- 1 Andare a www.efi.com/products/production/fierycentral/support per scaricare la patch software.
- 2 Fare clic sul link Downloads & Demos, collegarsi come utente registrato o registrarsi se non lo si è già fatto, fare clic sul link EFI Software, quindi selezionare Fiery_Central 1.7 dall'elenco EFI Software per individuare la patch 1.7.1 Update.

La patch è contenuta in un file .zip. Per installare la patch software, è necessario prima estrarre e salvare il contenuto del file compresso sul desktop.

- 3 Fare doppio clic su FieryCentral_171update.exe e seguire le istruzioni che appaiono sullo schermo.

Problemi noti

Rimozione di lavori da un nuovo gruppo di stampanti

Se si elimina un gruppo di stampanti e se ne crea uno nuovo, i lavori associati al gruppo di stampanti eliminato potrebbero essere visualizzati nel nuovo gruppo. Per ovviare al problema, fare clic con il pulsante destro del mouse sul lavoro in Command WorkStation, selezionare Imposta gruppo di stampanti, quindi selezionare il gruppo di stampanti appropriato.

Se il gruppo Fiery Central viene eliminato, i lavori vengono spostati dal gruppo eliminato al gruppo Balance predefinito.

Opzioni della scheda Info lavoro in Proprietà del lavoro

Le opzioni della scheda Info lavoro visualizzate in Proprietà del lavoro di Fiery Command WorkStation sono quelle valide per il server di stampa specificato.

Visualizzazione dei messaggi di errore e di avviso per il server di stampa

Per visualizzare gli errori e gli avvisi per un server di stampa in Command WorkStation, è necessario selezionare il gruppo di stampanti all'interno del gruppo Fiery Central che contiene il server di stampa.

Stampa di copertine per un lavoro

Fiery Central invia le copertine come gruppi di supporti misti. Quando si stampa una copertina anteriore o posteriore, il server di stampa di destinazione visualizza il lavoro come Supporti misti da Proprietà del lavoro di Command WorkStation.

Messaggi di errore visualizzati da Fiery Central

I messaggi di errore lunghi dei server di stampa potrebbero essere troncati da Fiery Central. Per ovviare al problema, usare Command WorkStation per collegarsi al server di stampa e visualizzare il messaggio completo.

Stampante preferita predefinita in Fiery Central Manager

Quando si aggiunge o modifica un gruppo di stampanti in Fiery Central Manager, l'opzione Stampante preferita nella scheda Impostazioni predefinite del gruppo di stampanti non è correttamente impostata nel PPD di Proprietà del lavoro di Command WorkStation o del driver di stampa. Quando si usa Stampante preferita, accertarsi che sia impostata l'opzione corretta in Proprietà del lavoro prima di stampare.

Stampa di lavori in fronte-retro con copertina

Fiery Central non applica conflitti tra Fronte-retro e Modo copertina in Proprietà del lavoro di Command WorkStation e nel driver di stampa. Se si imposta l'opzione Modo copertina su Stampa su entrambi i lati, Stampa esterno o Stampa interno, con l'opzione Fronte-retro impostata su No, il lavoro viene stampato correttamente in base all'impostazione Modo copertina selezionata.

Impostazione delle opzioni di stampa in Proprietà del lavoro di Command WorkStation

Alcune opzioni di stampa potrebbero non essere inviate al server di stampa quando si fa clic su Stampa in Proprietà del lavoro di Command WorkStation. Per assicurarsi che tutte le opzioni di stampa vengano inviate con il lavoro, fare clic su OK per salvare le modifiche e chiudere la finestra Proprietà del lavoro. Per stampare il lavoro da Command WorkStation, fare clic con il pulsante destro su di esso nell'elenco In coda di attesa e selezionare Stampa dal menu che appare o selezionare Stampa dal menu Azioni.

Lingua del sistema operativo per il server di stampa e Fiery Central

Fiery Central non supporta lingue diverse per i sistemi operativi del server di stampa e di Fiery Central.

Opzione di stampa Orizzontale in Proprietà del lavoro di Command WorkStation

Potrebbe essere necessario applicare l'opzione Orizzontale nella scheda Layout in Proprietà del lavoro di Command Workstation ad alcuni lavori per garantire che vengano stampati con il corretto orientamento.

Brossuratrice per le stampanti Ricoh

Fiery Central non supporta la brossuratrice per le stampanti Ricoh.

Note e problemi specifici del controller EFI

Canon imagePASS-S2 e Canon Network Multi-PDL Printer Unit-S2 versione 4.0

Per la graffatura di lavori con supporti misti, potrebbe essere necessario cambiare l'orientamento delle pagine da LEF a SEF nel cassetto della carta per ottenere la corretta posizione delle graffe.

Canon ColorPASS-GX300 v1.0

L'opzione Associazione cassette/carta in Command WorkStation non è supportata. È necessario impostare l'opzione Associazione cassette/carta dalla fotocopiatrice. ColorPASS stampa il lavoro in base alle impostazioni specificate sulla fotocopiatrice. Per informazioni su come specificare le impostazioni, vedere la documentazione fornita con la fotocopiatrice. Inoltre, accertarsi che l'opzione Uscita carta in Proprietà del lavoro di Command WorkStation sia impostata su Autoselezione. In caso contrario, si potrebbero ottenere risultati di stampa imprevisti.

Fiery PRO⁸⁰/65-55C-KM Color Server v3.0

Impossibile associare una voce di Paper Catalog al vassoio PI sul server di stampa. Se si usa l'opzione Nuovo inserto in Supporti misti per prelevare le pagine dal vassoio PI, selezionare un Formato carta generico per le pagine da inserire, inviare il lavoro nella coda di attesa del server di stampa e assegnare manualmente il vassoio PI in Proprietà del lavoro di Command WorkStation prima di stampare il lavoro.

Il server di stampa supporta la stampa di booklet con copertine per la rilegatura A sella e Senza cuciture 1 pagina. Per specificare una copertina, seguire una di queste procedure.

PER INSERIRE UNA COPERTINA PRESTAMPATA PER UN BOOKLET A SELLA

- 1 Inviare il lavoro nella coda di attesa di Command WorkStation.
- 2 Fare clic con il pulsante destro del mouse (Windows) oppure fare clic tenendo premuto il tasto Ctrl (Mac OS) sul lavoro in Centro lavori e selezionare Proprietà.
- 3 Nella finestra di dialogo Proprietà del lavoro, fare clic sull'icona Layout.
- 4 Selezionare l'opzione Booklet.
- 5 Nella finestra principale Booklet Maker, selezionare A sella come Tipo booklet e il lato di rilegatura.
- 6 Specificare le impostazioni necessarie per Formato carta e Allineamento pagine per il corpo del booklet.
- 7 Dal menu Immissione contenuto, selezionare Prestampato.
- 8 Fare clic su Definisci copertina e specificare supporto e formato carta dal menu Supporto per copertine e il cassetto di alimentazione dal menu Alimentazione copertina.
- 9 Fare clic su OK.

PER SPECIFICARE UNA COPERTINA INLINE PER UN BOOKLET A SELLA

- 1 Inviare il lavoro nella coda di attesa di Command WorkStation.
- 2 Fare clic con il pulsante destro del mouse (Windows) oppure fare clic tenendo premuto il tasto Ctrl (Mac OS) sul lavoro in Centro lavori e selezionare Proprietà.
- 3 Nella finestra di dialogo Proprietà del lavoro, fare clic sull'icona Layout.
- 4 Selezionare l'opzione Booklet.
- 5 Nella finestra principale Booklet Maker, selezionare A sella come Tipo booklet e il lato di rilegatura.
- 6 Specificare le impostazioni necessarie per Formato carta e Allineamento pagine per il corpo del booklet.
- 7 Selezionare Fronte e retro separati dal menu Immissione contenuto.
- 8 Specificare le impostazioni per Copertina anteriore e Copertina posteriore.
- 9 Fare clic su Definisci copertina e specificare supporto e formato carta dal menu Supporto per copertine e il cassetto di alimentazione dal menu Alimentazione copertina per le copertine inline.
- 10 Fare clic su OK.

NOTA: Quando si stampa una copertina inline con la rilegatura lato corto (apertura verso l'alto), l'esterno della copertina posteriore viene automaticamente ruotato di 180 gradi affinché abbia lo stesso l'orientamento della copertina anteriore.

PER STAMPARE UN LAVORO RILEGATO CON IL METODO SENZA CUCITURE 1 PAGINA DA COMMAND WORKSTATION

- 1 Inviare il lavoro nella coda di attesa di Command WorkStation.
- 2 Fare clic con il pulsante destro del mouse (Windows) oppure fare clic tenendo premuto il tasto Ctrl (Mac OS) sul lavoro in Centro lavori e selezionare Proprietà.
- 3 Nella finestra di dialogo Proprietà del lavoro, fare clic sull'icona Layout.
- 4 Selezionare l'opzione Booklet.
- 5 Fare clic su Avvia procedura guidata per accedere al programma automatico che consente di specificare le proprietà del booklet.
- 6 Selezionare Senza cuciture 1 pagina per Tipo booklet.
- 7 Selezionare un lato di rilegatura: sinistro, corto (alto) oppure destro.

- 8 Specificare le opzioni di stampa per il booklet, come il contenuto della pagina di copertina, la posizione del corpo e la posizione della copertina.**

NOTA: Per specificare la stampa su lato singolo per il corpo del documento, fare clic su Modifica per Formato carta corpo, quindi selezionare No per Fronte-retro nella finestra di dialogo Supporti.

- 9 Specificare Autoselezione o Cassetto principale brossuratrice dalla scheda Finitura.**
- 10 Fare clic su Stampa nella finestra di dialogo Proprietà del lavoro.**

Pro C900/C900S v4.0

Quando nei gruppi di finitura per ciascun capitolo si inseriscono dei separatori, i separatori inutilizzati vengono espulsi alla fine dell'ultimo gruppo di finitura contenente separatori e non alla fine dell'intero lavoro.