

Fiery Command WorkStation 6.6

Guida alle novità di Fiery Command
WorkStation Package 6.6



Contenuto:

| | |
|--|----|
| Guida alle novità di Fiery Command WorkStation Package 6.6..... | 1 |
| Panoramica di Fiery Command WorkStation..... | 3 |
| Informazioni su questa versione..... | 3 |
| Fiery Command WorkStation Package 6.6..... | 3 |
| Software per flusso di lavoro Fiery in Fiery Software Manager..... | 4 |
| Specifiche per Fiery Command WorkStation Package..... | 5 |
| Panoramica delle nuove funzioni..... | 6 |
| Produttività..... | 7 |
| Ricerca avanzata..... | 7 |
| Più impostazioni colore in Accesso rapido..... | 8 |
| Imposizione personalizzata per il finitore Duplo DC-618..... | 8 |
| Miglioramenti nell'installazione su Windows..... | 9 |
| Colore e immagini..... | 10 |
| Editor curva raster..... | 10 |
| Fiery ImageViewer: nuove funzioni..... | 11 |
| Fiery Spot Pro: nuove funzioni..... | 12 |
| Supporto per EFI ES-3000..... | 13 |
| Gestione..... | 14 |
| Notifiche..... | 14 |
| Sposta in, Copia in..... | 14 |
| Ripristino di Hot Folders con i percorsi..... | 15 |
| Miglioramenti in Job Log..... | 15 |
| Collegamento..... | 16 |
| Facile connessione a EFI IQ..... | 16 |
| Supporto dell'abbonamento ad Adobe Acrobat DC..... | 16 |
| Funzionalità rimosse o modificate..... | 18 |
| Ulteriori risorse..... | 19 |

EFI dà impulso al tuo successo.

Sviluppiamo tecnologie innovative per la produzione di segnaletica, imballaggi, materiali tessili, ceramica e documenti personalizzati con una vasta gamma di stampanti, inchiostri, front end digitali e una suite di flussi di lavoro completa che trasforma e semplifica l'intero processo produttivo aumentando la competitività e la produttività. Visita www.efi.com oppure chiama il numero 800 873 230 (Italia) o 0800 897 114 (Svizzera) per ulteriori informazioni.



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

AutoCal, Auto-Count, Best Eye, ColorGuard, ColorPASS, ColorRight, ColorWise, Command WorkStation, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaroller, Digital StoreFront, DocBuilder, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, FabriVu, Fast-4, FASTRIP, FASTDRIVE, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery DesignPro, Fiery Edge, Fiery Impose, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, FreeForm, GameSys, Hagen, Inkintensity, Inkware, IQ, iQuote, LapNet, Lector, Logic, MarketDirect, StoreFront, MarketDirect VDP, MarketDirect Cross Media, Metrics, Metrix, MicroPress, Monarch, Monarch Planner, OneFlow, Optima, Optitex, Organizing Print, Pace, Pecas, Pecas Vision, PC-Topp, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintSmith Vision, PrintStream, Profile, Process Shipper, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, Synchro 7, Technique, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEk, the VUTEk logo, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries.

All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners, and are hereby acknowledged.

Panoramica di Fiery Command WorkStation

Fiery® Command WorkStation®, l'interfaccia per la gestione dei lavori di stampa per server Fiery, rende la stampa più produttiva e potente. Consente inoltre di centralizzare la gestione dei lavori, collegarsi a tutti i server Fiery presenti sulla rete e incrementare la produttività. La sua interfaccia estremamente intuitiva semplifica la gestione dei lavori, indipendentemente dal livello di esperienza dell'utente.

Il supporto totale interpiattaforma per Apple® macOS® e Microsoft® Windows® garantisce funzioni e aspetto identici su tutte le piattaforme informatiche.

Una connessione in remoto completamente operativa a un server Fiery offre gli stessi risultati di qualità di una connessione locale per l'amministrazione di server.

Fiery Command WorkStation 6.6 supporta i server Fiery con FS150/FS150 Pro e versioni successive e Fiery XF 7 e versioni successive.

Per scaricare la versione 6.6 di Command WorkStation, visitare la pagina www.efi.com/CWS.

Gli utenti di stampanti inkjet ad alta velocità devono contattare il produttore della stampante per informazioni su come passare all'ultima versione di Fiery Command WorkStation disponibile per loro.

Informazioni su questa versione

La versione 6.6 introduce numerose funzioni di produttività, gestione, colore e imaging e connessione che rendono Fiery Command WorkStation ancora più efficiente.

Fiery Command WorkStation Package 6.6

Fiery Command WorkStation 6.6 è parte integrante di Fiery Command WorkStation Package. Le operazioni di download e installazione di questo pacchetto vengono gestite da Fiery Software Manager.

Il pacchetto include:

Fiery Command WorkStation

Centralizza la gestione dei lavori controllando tutte le stampanti Fiery Driven™ a foglio singolo, per formati grandi e superwide e inkjet ad alta velocità presenti sulla rete, offrendo così una migliore produttività in tempo reale.

Per gli utenti di stampanti a foglio singolo, Fiery Command WorkStation Package 6.6 include anche i seguenti programmi software opzionali di preparazione: Fiery Impose, Fiery Compose e Fiery JobMaster™; a questi si aggiungono i programmi software di pre stampa Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition, Fiery Graphic Arts Pro Package¹, Fiery ColorRight Package¹, Fiery Automation Package¹ e Fiery Productivity Package.

Fiery Hot Folders – solo per stampanti a foglio singolo e inkjet ad alta velocità

Automatizza le attività ripetitive legate ai processi di inoltro dei lavori sulle stampanti a foglio singolo, consentendo di risparmiare tempo e ridurre gli errori di stampa con una semplice operazione di trascinamento.

¹ Disponibile esclusivamente sui server Fiery FS400/FS400 Pro.



Fiery Software Uninstaller - solo macOS

Rimuove con facilità dai client macOS le applicazioni Fiery (Fiery Command WorkStation, Fiery Color Profiler Suite, Fiery Remote Scan e Fiery Language Package), le stampanti e i file/driver di stampa associati.

Software per flusso di lavoro Fiery in Fiery Software Manager

Oltre a Command WorkStation Package, Fiery Software Manager permette di installare anche le seguenti applicazioni Fiery:

Fiery FreeForm Create – stampanti a foglio singolo e inkjet ad alta velocità

Consente di creare lavori personalizzati utilizzando la tecnologia di stampa VDP Fiery FreeForm™. Consente di aggiungere facilmente ai file numerosi elementi variabili, quali testo, immagini e codici a barre.

Fiery Remote Scan – solo stampanti a foglio singolo

Questa applicazione consente agli utenti di recuperare lavori di scansione e di sincronizzare automaticamente le mailbox di scansione sui server Fiery supportati con il computer dell'utente.

Fiery JobFlow – solo Windows

Fiery JobFlow™ consente l'automazione del flusso di lavoro di pre stampa per snellire le attività di elaborazione e stampa dei lavori. È possibile iniziare con la versione gratuita, Fiery JobFlow Base, che include la conversione PDF, Fiery Preflight¹, l'ottimizzazione delle immagini², l'imposizione dei documenti³ e le opzioni flessibili per l'inoltro, l'archiviazione e la stampa dei lavori. Successivamente è possibile procedere con l'aggiornamento alla versione a pagamento di Fiery JobFlow che aggiunge altre funzionalità con i flussi di lavoro basati sulle regole, il preflight avanzato e il ritocco dei PDF (grazie a Enfocus Pitstop), nonché i processi di approvazione JobFlow su cloud per la massima efficienza.

Fiery Color Profiler Suite

Il software per la gestione del colore Fiery Color Profiler Suite fornisce funzioni integrate di gestione del colore e controllo della qualità per sistemi di stampa. Questo software aumenta il potenziale delle stampanti Fiery Driven con i più avanzati strumenti di gestione del colore per creare, controllare e modificare i profili e per garantire la qualità del colore. Funzioni modulari assicurano la precisione e l'uniformità cromatica nelle applicazioni di progettazione, produzione di stampa e per ufficio su tutti i tipi di substrati, aumentando nel contempo produttività e ritorno sugli investimenti.

Kit Adobe Acrobat Pro 2017 ed Enfocus PitStop Edit 2019

Per utilizzare le applicazioni di preparazione Fiery Impose, Compose e JobMaster con Adobe® Acrobat® Pro ed Enfocus PitStop Edit, è necessario che sul computer sia installata una licenza attivata per ognuno di questi prodotti. Come già possibile con Fiery Command WorkStation versione 6.5.0.292 e successive, è possibile utilizzare il proprio abbonamento software per Adobe Acrobat DC con le applicazioni di preparazione Fiery. In alternativa, è anche possibile acquistare il kit software Adobe Acrobat Pro 2017 ed Enfocus PitStop Edit 2019 dal rivenditore Fiery o nell'[eStore](#) di EFI™.

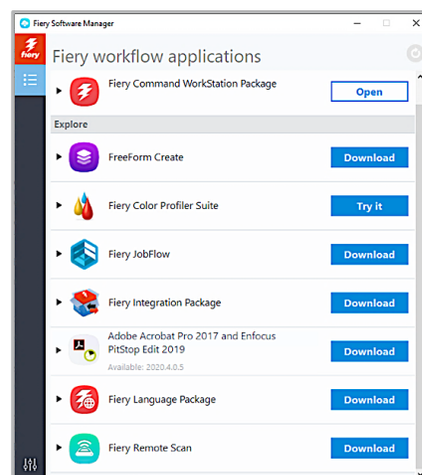
Fiery Integration Package – solo client Windows, stampanti a foglio singolo

Fiery Integration Package include Fiery JDF e Fiery API. Si tratta di un'applicazione per Windows in grado di aggiornare i server Fiery basati su Windows e Linux. Gli utenti devono selezionare "Mostra funzioni aggiuntive" nelle preferenze di Fiery Software Manager per vedere Fiery Integration Package e scaricarlo.

¹ Richiede Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition, Fiery Graphic Arts Pro Package o Fiery Automation Package

² È necessario Fiery Image Enhance Visual Editor

³ È necessario Fiery Impose



Fiery Software Manager

Specifiche per Fiery Command WorkStation Package

Fiery Command WorkStation 6.6 e Fiery Hot Folders possono collegarsi a:

Server Fiery che eseguono il software di sistema Fiery:

- FS150/FS150 Pro, FS200/FS200 Pro, FS300/FS300 Pro, FS350/350 Pro, FS400/FS400 Pro
- Fiery XF 7 e versioni successive

Per i computer client, i requisiti per installare Fiery Command WorkStation e Fiery Hot Folders sono i seguenti:

Client macOS:

- macOS 10.14 e versioni successive
- Almeno 4 GB di RAM consigliati
- 7 GB di spazio disponibile su disco fisso
- Risoluzione schermo minima:
 - Per gli utenti di stampanti a foglio singolo: 1280 x 1024
 - Per gli utenti di stampanti per formato grande e superwide: 1600 x 900

Client Windows:

- Microsoft Windows 10 a 64 bit e versioni successive
- Microsoft Windows Server 2016 a 64 bit
- Microsoft Windows Server 2019
- Processore Intel® Core™ i3 o versioni successive
- Almeno 4 GB di RAM
- 16 GB di spazio disponibile su disco fisso
- Risoluzione schermo minima:
 - Per gli utenti di stampanti a foglio singolo: 1280 x 1024
 - Per gli utenti di stampanti per formato grande e superwide: 1600 x 900

Per connettersi alle versioni precedenti del software Fiery System, gli utenti devono installare Fiery Command WorkStation 5.8 (per Fiery System 9) o 6.4 (per Fiery System 10) o 6.5 (per FS100/100 Pro). Per informazioni su come passare dalla versione 6.x alla versione 5.8, visitare la pagina fiery.efi.com/cws58-reinstall-help.

Fiery Command WorkStation 6.6 può connettersi a un server Fiery Central 2.9. Per ulteriori informazioni, contattare FieryCentralSupport@efi.com.

Panoramica delle nuove funzioni

Nell'ottica di offrire sempre un alto valore aggiunto agli utenti Fiery, la versione 6.6 è stata arricchita con nuove funzioni che vanno a coprire tutte le aree di innovazione Fiery, incluse produttività, colore e immagini, gestione e connettività.

Le nuove funzionalità disponibili in questa versione:

- Offrono dei sistemi più veloci per trovare i lavori e configurare i file per la stampa
- Forniscono un maggior numero di strumenti per ritoccare il colore nelle ultime fasi e garantiscono una maggiore flessibilità nell'utilizzo delle tinte piatte
- Includono comode funzioni per una gestione più efficiente ed efficace di lavori e server
- Permettono di accedere più rapidamente a strumenti e servizi EFI, garantendo nel contempo migliori connessioni alle applicazioni esterne

Nuove funzionalità in Fiery Command WorkStation Package 6.6

| Produttività | Colore e immagini | Gestione | Collegamento |
|---|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> – Ricerca avanzata* – Più impostazioni colore in Accesso rapido – Imposizione personalizzata per il finitore Duplo DC-618 – Miglioramenti nell'installazione su Windows* | <ul style="list-style-type: none"> – Editor curva raster – Fiery ImageViewer¹ <ul style="list-style-type: none"> – Anteprima speculare – Regolazione globale curva – Fiery Spot Pro² <ul style="list-style-type: none"> – Supporto multi-tasking – Pagina campione personalizzabile – Supporto per ES-3000 | <ul style="list-style-type: none"> – Notifiche* – Sposta in – Ripristino di Hot Folders con i percorsi – Miglioramenti in Job Log – Visualizzazione del formato originale del documento** | <ul style="list-style-type: none"> – Facile connessione a EFI™ IQ™ – Supporto dell'abbonamento ad Adobe Acrobat DC |

* Funzionalità disponibile per tutti gli utenti di Fiery Command WorkStation, indipendentemente dal fatto che utilizzino stampanti a foglio singolo, per formati grandi e superwide o inkjet ad alta velocità. Notare che alcune funzionalità delle stampanti inkjet ad alta velocità sono specifiche del modello.

** Funzionalità disponibile solo per gli utenti di stampanti inkjet ad alta velocità. Notare che alcune funzionalità delle stampanti inkjet ad alta velocità sono specifiche del modello.

Nota: le funzioni variano a seconda del modello del dispositivo di stampa. Consultare la scheda tecnica o la scheda delle funzioni per lo specifico prodotto per verificare quali funzioni sono effettivamente disponibili.

¹ Disponibile con Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition, Fiery Graphic Arts Pro Package, Fiery ColorRight Package e Fiery Productivity Package

² Disponibile con Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition, Fiery Graphic Arts Pro Package e Fiery ColorRight Package

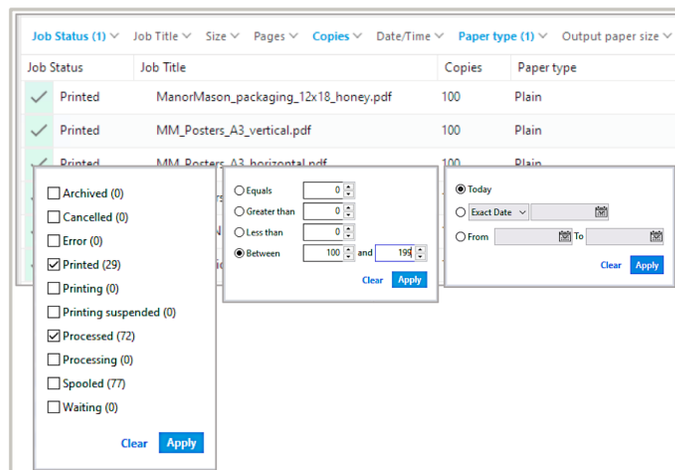
Produttività

Ricerca avanzata

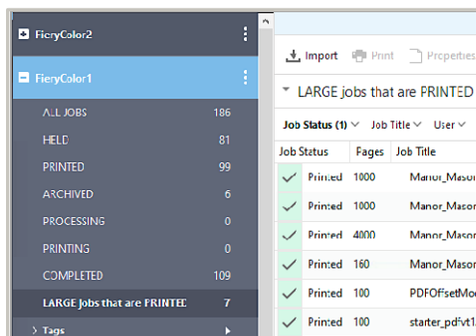
Ricerca avanzata è una funzionalità di ricerca estremamente potente che consente di trovare molto più rapidamente uno o più lavori sulla base di criteri di ricerca avanzati. Grazie a questa funzione gli utenti possono:

- Cercare i lavori sulla base di una qualsiasi combinazione simultanea di più filtri
- Scegliere più selezioni all'interno di un filtro (se applicabile)
- Scegliere un intervallo di date all'interno di un filtro (se applicabile)
- Selezionare l'opzione "Oggi" nell'ambito dei filtri delle date

La ricerca avanzata è disponibile in una nuova barra degli strumenti posizionata sopra l'elenco dei lavori. Tutte le colonne dei lavori visualizzate possono essere utilizzate come filtro. Per mantenere ordinata l'area Centro lavori, utilizzando il menu a discesa Più gli utenti possono scegliere quali filtri visualizzare e in che ordine nella barra degli strumenti. La funzione Cancella consente di ripristinare la visualizzazione predefinita della vista attiva, annullando tutte le preimpostazioni applicate ai filtri.



Una ricerca che combina più filtri, più selezioni con un filtro, un filtro "Oggi" e un intervallo di date come filtro



Una ricerca avanzata salvata come vista personalizzata su un server Fiery per stampante a foglio singolo

Per gli utenti di stampanti a foglio singolo Fiery

Nella nuova vista TUTTI I LAVORI vengono visualizzati tutti i lavori, indipendentemente dal loro stato, per quello specifico server.

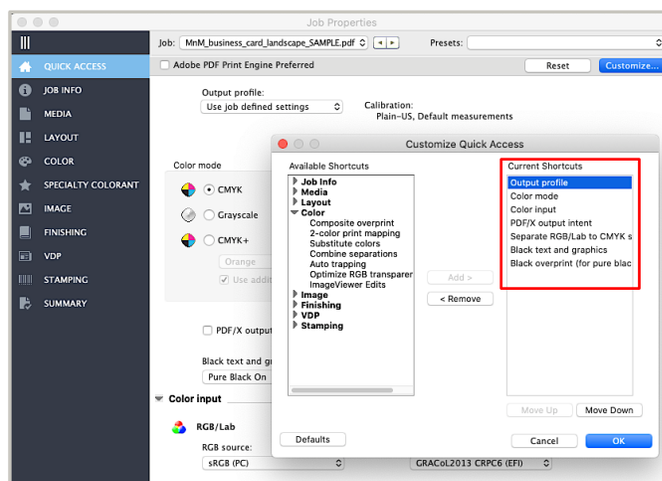
Una volta applicato il filtro, l'elenco dei lavori personalizzato risultante può essere salvato dalla vista TUTTI I LAVORI come vista personalizzata selezionabile nel riquadro Server o nell'elenco a discesa Viste.

La nuova e potenziata funzionalità Ricerca avanzata sostituisce la funzione di ricerca avanzata presente nelle precedenti versioni di Fiery Command WorkStation.

Più impostazioni colore in Accesso rapido

Nella vista Accesso rapido in Proprietà del lavoro gli utenti possono ora includere ulteriori impostazioni colore per velocizzare la configurazione del lavoro. Questo riquadro ora può includere i seguenti collegamenti per il colore:

- Profilo di destinazione
- Modo colore
- Input colore
 - Impostazioni RGB/Lab
 - Impostazioni CMYK
 - Impostazioni scala di grigi
 - Impostazioni tinte piatte
- Impostazioni Colore
 - Intento di output PDF/X
 - Separa RGB/Lab in origine CMYK
 - Testo e grafica in nero
 - Sovrastampa nero



Ulteriori impostazioni colore aggiunte nel riquadro Accesso rapido

Accesso rapido è disponibile per i server Fiery per stampanti a foglio singolo e inkjet ad alta velocità.

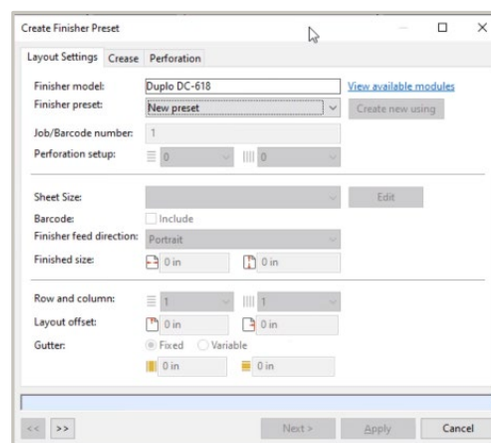
Imposizione personalizzata per il finitore Duplo DC-618 – disponibile in un 6.6.0.369

Gli operatori possono utilizzare Fiery Impose per configurare facilmente un layout di imposizione personalizzato che include segni di finitura per taglio, cordonatura e perforazione per un lavoro di cui si deve eseguire la finitura su una taglierina/trancia/cordonatrice automatica DC-618 di Duplo.

Fiery Impose è in grado di comunicare direttamente con il software del controller Duplo DC-618 in modo che il layout personalizzato con le definizioni di finitura possa essere verificato e memorizzato nel software del controller Duplo. Quando il lavoro stampato passa nel finitore, l'unità Duplo DC-618 lo associa al gruppo di istruzioni di finitura corrette. Questo significa che gli operatori possono creare facilmente layout personalizzati con le impostazioni di finitura personalizzate per i nuovi lavori, tutto direttamente da Fiery Impose, con la certezza di ottenere la stampa e finitura corrette per i lavori con un layout personalizzato.

Questo flusso di lavoro integrato elimina le duplicazioni tra il software di imposizione e il software del controller del finitore. Gli operatori hanno la possibilità di applicare le opzioni di finitura anche particolarmente complesse ai lavori personalizzati, senza il rischio di incorrere in errori di configurazione, con la conseguente esigenza di rilavorare il progetto.

Fiery Impose è disponibile per i server Fiery per stampanti a foglio singolo.

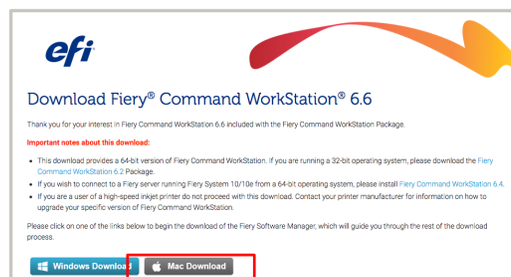


Utilizzo di Fiery Impose per creare una preimpostazione finitore Duplo

Miglioramenti nell'installazione su Windows

A partire dalla versione 6.6, i tempi di installazione sulle piattaforme Microsoft® Windows® si sono ridotti sia nel caso di installazioni server che client. Questo significa che gli utenti possono tornare produttivi più rapidamente dopo aver eseguito gli aggiornamenti di Fiere Command WorkStation.

Grazie ai programmi di installazione più efficienti per i pacchetti completi, l'installazione di Fiere Command WorkStation su server risulta del 25% più veloce, mentre nel caso del client i tempi si riducono di 30-50 secondi.



Colore e immagini

Editor curva raster

Con Editor curva raster*, gli operatori possono ritoccare il colore nelle ultime fasi dei lavori direttamente da Proprietà del lavoro.

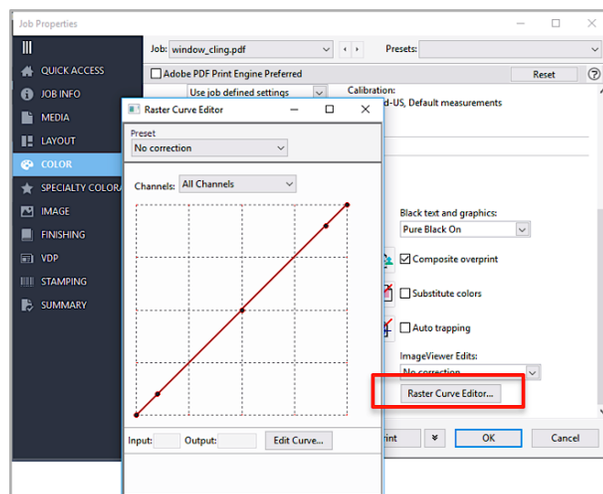
Gli utenti possono scegliere di regolare i canali colore singolarmente oppure tutti contemporaneamente. Per modificare la curva è sufficiente trascinare i punti di controllo o modificare numericamente i dati della tabella della curva, con incrementi anche di solo l'1%.

Le curve personalizzate possono essere salvate come preimpostazioni e applicate ai lavori successivi; vengono inoltre sincronizzate con le preimpostazioni di Fiery ImageViewer**.

* Editor curva raster non è disponibile per le piattaforme server Fiery A10.

** Fiery ImageViewer è disponibile come parte di Fiery Graphic Arts Packages ([Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition](#), [Fiery Graphic Arts Pro Package](#), [Fiery ColorRight Package](#) e [Fiery Productivity Package](#)). Offre maggiori funzionalità di regolazione del colore e dell'immagine, come ad esempio un'anteprima rapida a livello di pixel, nonché la possibilità di regolare il colore all'interno di una specifica area della pagina e di eseguire sostituzioni colore.

Editor curva raster è disponibile per i server Fiery per stampanti a foglio singolo e inkjet ad alta velocità.



Editor curva raster disponibile in Proprietà del lavoro

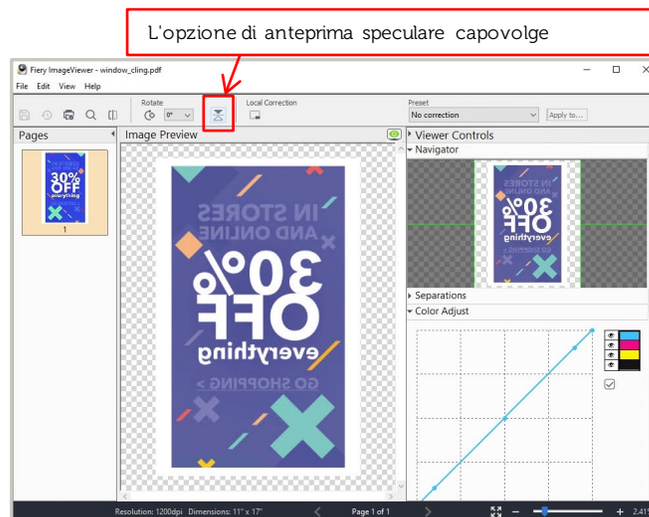
Fiery ImageViewer: nuove funzioni

Le seguenti nuove funzioni disponibili in Fiery ImageViewer 4.4 aiutano a migliorare l'esperienza utente a livello di visualizzazione di un'anteprima dei file raster e di regolazione del colore.

IMPORTANTE: sono necessari specifici pacchetti opzionali Fiery per le seguenti nuove funzioni. Per i dettagli completi, fare riferimento alla tabella con una panoramica delle nuove funzioni.

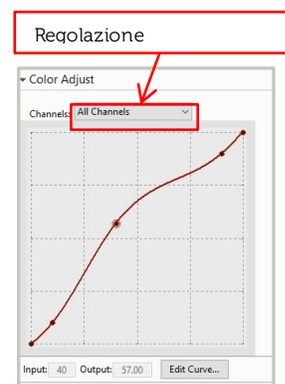
Anteprima speculare

Consente di visualizzare un'anteprima raster più precisa per ogni lavoro che viene stampato come immagine speculare del file di origine, come potrebbe essere il caso con gli adesivi per vetrine, i trasferibili per T-shirt o gli elementi grafici con retroilluminazione. L'anteprima speculare è utile anche nell'applicazione dei colori specializzati, quando il bianco viene stampato sopra CMYK. Tenere presente che l'anteprima speculare non modifica il layout del lavoro, ma è semplicemente un'anteprima.



Regolazione globale curva

Offre un metodo più semplice per regolare le curve in tutte le separazioni. Ad esempio, la regolazione globale può essere utilizzata per apportare modifiche alle curve di mezzitoni, ombreggiature e alteluci.



Fiery ImageViewer è disponibile per i server Fiery per stampanti a foglio singolo e inkjet ad alta velocità.

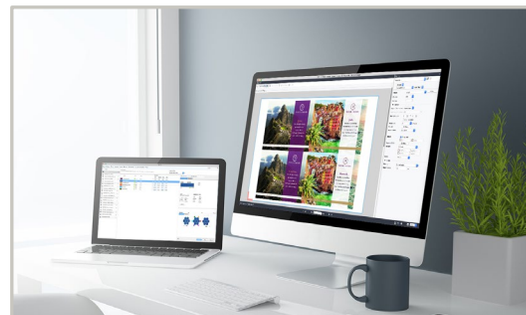
Fiery Spot Pro: nuove funzioni

Le seguenti nuove funzioni disponibili in Fiery Spot Pro aiutano a migliorare l'esperienza utente.

IMPORTANTE: sono necessari specifici pacchetti opzionali Fiery per le seguenti nuove funzioni. Per i dettagli completi, fare riferimento alla tabella con una panoramica delle nuove funzioni.

Supporto multi-tasking

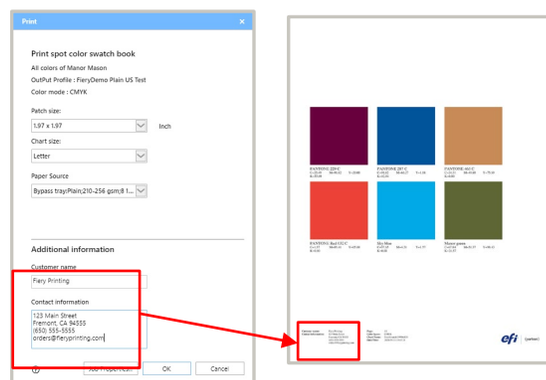
Ora è più facile modificare le tinte piatte in Spot Pro mentre si lavora con altre applicazioni in Fiery Command WorkStation, quali le funzioni di preparazione o Proprietà del lavoro. È possibile passare da Spot Pro a Command WorkStation e viceversa senza dover chiudere la finestra di Spot Pro. In questo modo, l'utente può gestire le questioni urgenti che hanno per oggetto le tinte piatte, continuando contemporaneamente a lavorare su altre attività.



Possibilità di lavorare in Fiery Spot Pro e altre applicazioni in Fiery Command WorkStation contemporaneamente

Pagina campione personalizzabile

Le pagine campione di Spot Pro possono essere personalizzate per includere le informazioni di contatto. Questo crea un rapporto più diretto con il cliente. I fornitori di servizi di stampa possono scegliere di includere le loro informazioni di contatto o quelle dei loro clienti.



Aggiunta delle informazioni di contatto sulle pagine campione di Spot Pro

Fiery Spot Pro è disponibile per i server Fiery per stampanti a foglio singolo e inkjet ad alta velocità.

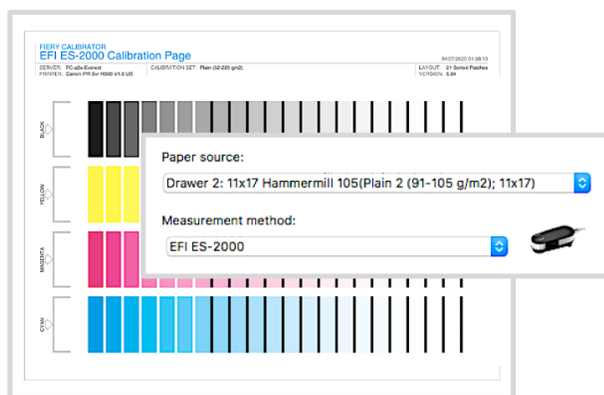
Supporto per EFI ES-3000

Lo strumento di misurazione EFI ES-3000 è compatibile con Fiery Command WorkStation 6.6 e le nuove versioni del software Fiery. Partendo dal successo della tecnologia alla base del dispositivo EFI ES-2000, ES-3000 supporta le misurazioni a passata singola in modalità M1 e M2 (laddove è disponibile la selezione della modalità di misurazione), garantendo così letture delle misurazioni più rapide e precise.

Stampanti a foglio singolo Fiery

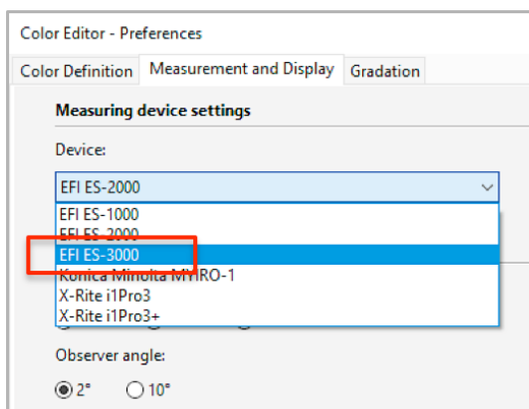
EFI ES-3000 può essere utilizzato con Fiery Calibrator, Fiery Spot Pro, Fiery Spot-On, oltre che con le funzioni di simulazione della carta disponibili in Fiery Command WorkStation.

Nel caso di server Fiery preesistenti, il supporto per lo strumento di misurazione EFI ES-3000 in Fiery Command WorkStation è disponibile tramite l'emulazione di EFI ES-2000. Gli utenti devono selezionare la voce di menu "EFI ES-2000" nell'interfaccia utente di Fiery Calibrator, Fiery Spot Pro, Fiery Spot-On e nelle funzioni di simulazione della carta disponibili in Fiery Command WorkStation per poter utilizzare ES-3000 per queste funzioni. Notare che lo strumento ES-3000 offre tutti i vantaggi associati a questo nuovo dispositivo di misurazione, mentre, per quanto riguarda la compatibilità, emula lo strumento ES-2000.



L'unità ES-3000 viene utilizzata in modalità di emulazione ES-2000

Fiery Color Profiler Suite 5.3.1.12 e versioni successive prevedono il supporto nativo per EFI ES-3000.



L'unità ES-3000 selezionata in Color Editor in Fiery XF

Stampanti per formati grandi e superwide Fiery

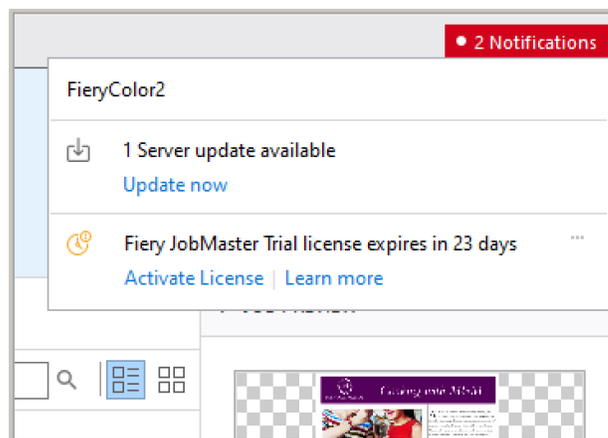
Il supporto nativo di ES-3000 è previsto nel caso di Fiery proServer e Fiery XF con Command WorkStation 6.6 in Fiery Verify, Server Manager, Job Editor, Color Tools e Color Editor. Per il supporto completo dello strumento, sono necessarie le ultime versioni di Fiery XF e Fiery Color Profiler Suite.

Gestione

Notifiche

Le notifiche del server Fiery e del software Fiery si trovano in un'unica area in Fiery Command WorkStation 6.6 e versioni successive. Le tipologie di notifiche dipendono dal tipo di server Fiery connesso e dai diritti di accesso. Le notifiche del server vengono visualizzate nella parte in alto a destra di Centro lavori e includono:

- Notifiche sugli aggiornamenti server disponibili:
 - Ad esempio, Aggiornamenti software necessari per consentire l'utilizzo di nuove applicazioni come EFI IQ
- Notifiche sulla scadenza delle licenze software per:
 - Licenze client
 - Ad esempio, Per Fiery Impose, Compose e JobMaster
 - Licenze server
 - Ad esempio, Per Fiery Graphic Arts Pro Package

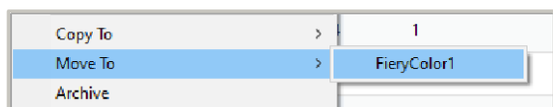


Notifiche sul server Fiery e sul software Fiery

Sposta in, Copia in

Utilizzando la funzione Sposta in disponibile per i server Fiery con software FS350 e versioni successive, gli utenti possono spostare i lavori da un server a un altro. Con la versione 6.6, i lavori possono essere copiati su un altro server Fiery con la funzione Copia in. Copia in sostituisce la funzione Invia a presente nelle versioni precedenti di Fiery Command WorkStation. Copia in è disponibile per tutti i modelli server Fiery.

Durante la copia o lo spostamento, una barra di stato presente in basso a sinistra nel Centro lavori mostra l'avanzamento dell'operazione. Nei server Fiery con versioni del software di sistema precedenti a FS350, è disponibile solo la funzione Copia in. Con entrambe le funzioni, i lavori arrivano al server di destinazione con stato In spool.



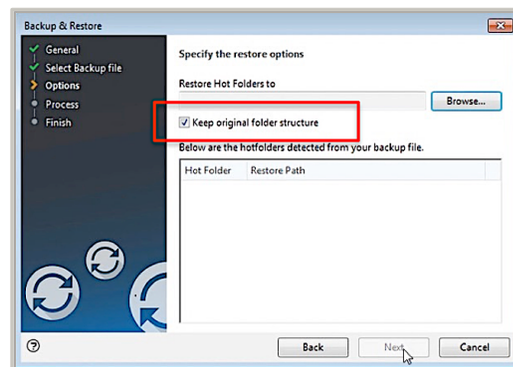
Spostamento di uno o più lavori su un diverso server Fiery

Queste due funzioni sono già disponibili in caso di connessione ai server Fiery XF. È tuttavia necessario sottolineare che non è possibile spostare i lavori tra server Fiery per stampanti a fogli singolo/inkjet ad alta velocità e server Fiery XF, mentre è possibile copiare o spostare i lavori tra server Fiery per stampanti a fogli singolo/inkjet ad alta velocità.

Ripristino di Hot Folders con i percorsi

È possibile eseguire il backup e il ripristino di Fiery Hot Folders mantenendo intatta la struttura delle cartelle originali. Questa soluzione consente di risparmiare tempo quando si deve eseguire il ripristino su un server, perché non è necessario ricreare i percorsi delle cartelle originali.

Hot Folders è disponibile per i server Fiery per stampanti a foglio singolo e inkjet ad alta velocità.



Ripristino di Hot Folders senza che venga modificata la struttura delle cartelle originali

Miglioramenti in Job Log

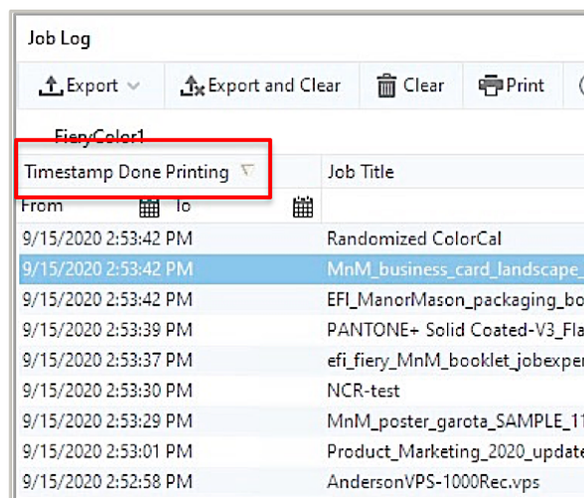
In Job Log, la data/ora di completamento della stampa rappresenta il criterio predefinito per l'ordinamento dei lavori; la relativa colonna viene visualizzata all'estrema sinistra in Job Log. Sia per quanto riguarda l'ordine predefinito che per quanto riguarda la posizione delle colonne, questa soluzione è la più logica per gli utenti.

| Job Log | A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | K | L |
|-----------|------------|------------|---------------|-----------|---------------|-------------|--------------|-------------|-------|-----------|------------|-------|
| Timestamp | Date/Time | Job Title | Print Status | User | Number Of F | Total Numbe | Total Number | Number Of C | Pages | Page Size | Media Type | |
| 1 | 18/09/2020 | 18/09/2020 | Job Log | Rip Error | Administratrc | 0 | 0 | 0 | 0 | -1 | | |
| 4 | 11/09/2020 | 11/09/2020 | window_clin | OK | Fiery User | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | | |
| 5 | 08/09/2020 | 08/09/2020 | efi_fiery_fgs | OK | heatherb | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | | |
| 6 | 08/09/2020 | 08/09/2020 | efi_fiery_fgs | OK | heatherb | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | | |
| 7 | 08/09/2020 | 08/09/2020 | efi_fiery_fgs | OK | heatherb | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | | |
| 8 | 04/09/2020 | 04/09/2020 | S1 Unsorted | OK | Administratrc | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 113x19 | Plain |
| 9 | 04/09/2020 | 04/09/2020 | Our New Hoi | OK | Admin | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | | |
| 10 | 04/09/2020 | 04/09/2020 | Our New Hoi | OK | Admin | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 215.90 mm | Plain |
| 11 | 04/09/2020 | 04/09/2020 | Our Plain Me | OK | Admin | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1.8 1/2x11 | Plain |
| 12 | 04/09/2020 | 04/09/2020 | Our Plain Me | OK | Admin | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | | |
| 13 | 04/09/2020 | 04/09/2020 | Our Plain Me | OK | Admin | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1.8 1/2x11 | Plain |
| 14 | 15/09/2020 | 04/09/2020 | Our Plain Me | OK | Admin | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1.8 1/2x11 | Plain |

Dettagli sulla stampa di un lavoro con tutte le colonne visualizzate

I dettagli per la visualizzazione, l'esportazione e la stampa del job log per un singolo lavoro sono stati espansi per contenere tutte le colonne visualizzate in Job Log.

Job Log è disponibile per i server Fiery per stampanti a foglio singolo e inkjet ad alta velocità.

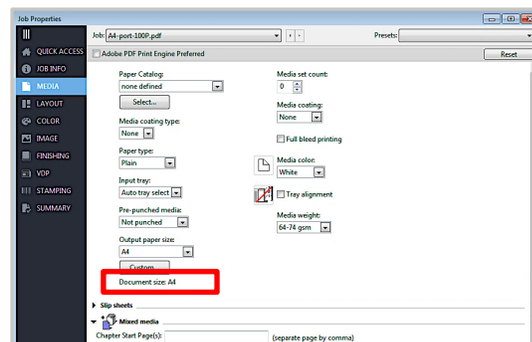


Ordine predefinito per l'elenco dei lavori in Job Log

Visualizzazione del formato originale del documento

Il formato del documento rappresenta un elemento fondamentale di un lavoro. Per un operatore, riuscire a gestire il formato quando si aggiungono altre impostazioni per il layout e la creazione di ticket può essere davvero complesso. È importante poter confrontare sempre il formato originale del documento con il formato di output. Ora Proprietà del lavoro visualizza, nella scheda sui supporti, il formato originale del documento, un'informazione fornita come utile riferimento e che resta invariata anche al variare del formato di output. È sufficiente selezionare "formato documento" nel menu a discesa per applicare questo dato al formato del supporto.

Questa funzione è disponibile solo per i server Fiery per stampanti inkjet ad alta velocità.



Collegamento

Facile connessione a EFI IQ

EFI IQ è un'innovativa suite di applicazioni, sia a pagamento sia gratuite, che collegano persone, processi e dispositivi di stampa con l'obiettivo di consentire alle attività di stampa di prendere decisioni commerciali ragionate e basate sui dati. La suite include:

IQ Dashboard (app gratuita)

Offre una panoramica sulle metriche di produzione quotidiane e sullo stato corrente delle stampanti.

EFI Insight (app gratuita)

Fornisce informazioni sulle tendenze storiche affinché gli utenti possano migliorare le prestazioni future e confrontare le prestazioni di diversi dispositivi, così da aumentare la produttività dell'intero reparto.

EFI Go (app gratuita)

Consente di monitorare lo stato di più stampanti e lavori da uno smartphone o un tablet.

EFI ColorGuard (app a pagamento)

Per ottimizzare le attività di verifica del colore e il tracciamento della qualità del colore nel corso del tempo.

EFI Manage (app a pagamento)

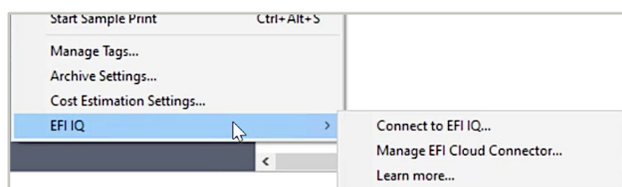
Per gestire le stampanti sincronizzando le risorse, verificando la conformità e monitorando lo stato dei dispositivi.



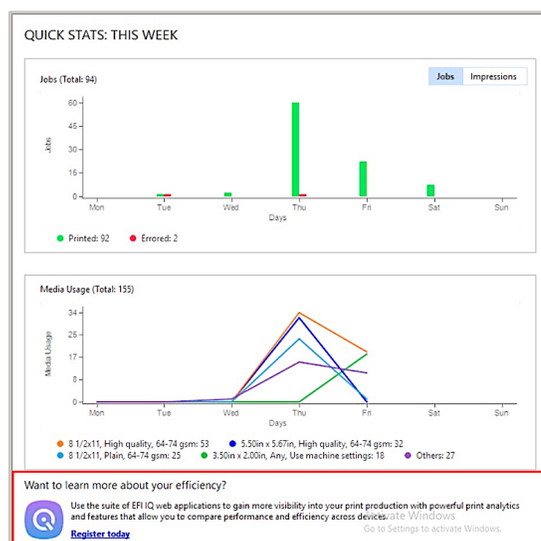
Connettersi a EFI IQ da Fiery Command WorkStation 6.6 è davvero facilissimo con:

- La possibilità di registrare o accedere a un account EFI IQ direttamente dall'area con i dati statistici nella schermata principale di Fiery Command WorkStation
- La possibilità di abilitare e attivare un server Fiery su EFI IQ direttamente dal menu Server di Fiery Command WorkStation

EFI IQ può connettersi a server Fiery per le stampanti a foglio singolo e alcune inkjet ad alta velocità.



Accesso a EFI IQ dal menu Server



Connessione a EFI IQ dalla schermata principale

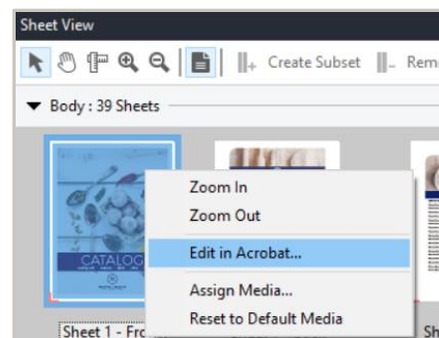
Supporto dell'abbonamento ad Adobe Acrobat DC

Fiery Command WorkStation supporta l'utilizzo di abbonamenti ad Adobe Acrobat DC installato su computer client; in questo modo, è possibile utilizzare la funzione "Modifica in Acrobat" disponibile in Fiery Impose, Fiery Compose e Fiery JobMaster. In questo modo, gli utenti possono avere la flessibilità necessaria per accedere alle nuovissime funzionalità di modifica di Acrobat PDF direttamente dalle applicazioni di preparazione Fiery.

Nota: per utilizzare Acrobat da Fiery Impose, Fiery Compose o Fiery JobMaster, installare una sola istanza di Acrobat DC sul computer client.

In alternativa, è anche possibile acquistare il kit Adobe Acrobat Pro 2017 ed Enfocus PitStop Edit 2019 dal rivenditore Fiery o nell'eStore di EFI.

Fiery Impose, Fiery Compose e Fiery JobMaster sono disponibili per i server Fiery per stampanti a foglio singolo.



Funzione "Modifica in Acrobat" disponibile nei prodotti di preparazione Fiery

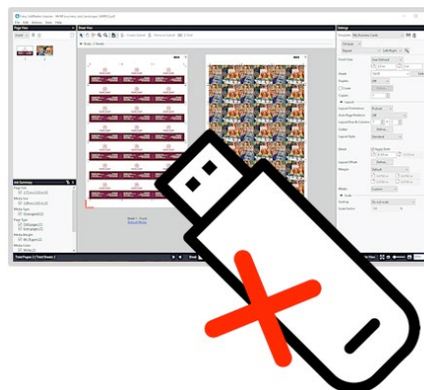
Funzionalità rimosse o modificate

Fine del supporto per le chiavi hardware di Fiery Impose e Compose

Fiery Command WorkStation versione 6.6 non supporterà più le licenze basate su chiave hardware per Fiery Impose, Fiery Compose e Fiery SeeQuence Suite (Fiery Impose-Compose). Command WorkStation 6.6 supporterà esclusivamente le licenze con codice di attivazione. Di conseguenza, per continuare a utilizzare il prodotto Fiery con Fiery Command WorkStation 6.6 e poter sfruttare tutte le funzioni più recenti, gli utenti dovranno sostituire la licenza basata su chiave hardware con una licenza basata su software con codice di attivazione della licenza.

Programma di permuta delle chiavi hardware

Per un periodo di tempo limitato, è disponibile un programma di permuta delle chiavi hardware che ha l'obiettivo di aiutare gli utenti a passare a licenze basate su software con codice di attivazione della licenza. È necessario visitare il sito web efi.com/FieryDongleTradeIn e compilare il modulo di richiesta. Successivamente, entro 3 giorni lavorativi, si riceverà un messaggio e-mail con una licenza valida per 45 giorni, da poter utilizzare in attesa dell'elaborazione della richiesta. La chiave hardware del prodotto dovrà essere inviata a una sede di restituzione EFI entro 10 giorni dal ricevimento della licenza temporanea. Una volta ricevuta e verificata questa chiave hardware, l'utente riceverà un'e-mail con la licenza per 1 anno. Questa offerta è disponibile solo fino al 31 marzo 2021.



Prima di procedere con la permuta della chiave hardware, è fondamentale verificare che il server Fiery supporti Fiery Command WorkStation 6.6 (controllare l'[elenco delle stampanti supportate](#)).

Mantenimento della chiave hardware con le versioni precedenti di Command WorkStation

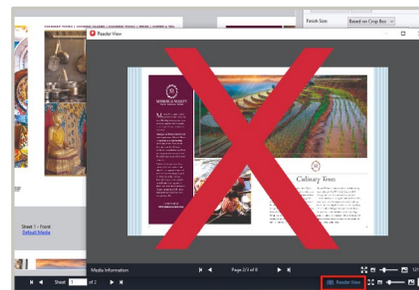
Se un utente desidera continuare a utilizzare il prodotto Fiery senza sostituire la chiave hardware, può farlo con [Fiery Command WorkStation 6.5 o versioni precedenti](#).

Fiery JDF 1.8

Inoltre, Fiery JDF versione 1.8 supporta esclusivamente Impose con licenza basata su software con codice di attivazione e non supporterà più le licenze di Impose con chiave hardware collegata al server Fiery. Fiery JDF 1.8 applicherà la filigrana Impose se un lavoro richiede l'imposizione Fiery e nel server è inserita una chiave hardware per Impose. Se un utente desidera continuare a utilizzare il prodotto Fiery senza sostituire la chiave hardware, può farlo con Fiery JDF versione 1.7.

Rimozione del layout di lettura nel software di preparazione Fiery

Il layout di lettura non è più disponibile in Fiery Impose, Fiery Compose, Fiery JobMaster e Fiery Preview. Nel layout di lettura venivano elencate le informazioni sui supporti per pagina e fornita una rappresentazione visiva del lavoro finito. Utilizzava una tecnologia obsoleta in macOS 11.



Supporto per Fiery ImageViewer 4 tramite desktop remoto

Ora Fiery ImageViewer 4 può essere utilizzato quando si è connessi a un server Fiery tramite desktop remoto; questa soluzione può essere utile nelle situazioni in cui sia necessario un intervento di supporto o manutenzione. Nelle precedenti versioni di Fiery Command WorkStation, ImageViewer ripristinava ImageViewer 3 nelle sessioni con desktop remoto.

Ulteriori risorse

Questo elenco include risorse di vendita, formative e tecniche che è possibile consultare per migliorare le conoscenze su Fiery Command WorkStation e i prodotti e le applicazioni a esso correlati.

| | |
|--|---|
| Pagina Web principale di Fiery Command WorkStation | efi.com/cws |
| Download di Fiery Command WorkStation | fiery.efi.com/cws |
| Richiesta di una prova gratuita di 30 giorni di Fiery Impose | efi.com/impose |
| Richiesta di una prova gratuita di 30 giorni di Fiery JobMaster | efi.com/jobmaster |
| Richiesta di una prova gratuita di 30 giorni di Fiery Compose | efi.com/compose |
| Richiesta di una prova gratuita di 30 giorni di Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition (server Fiery esterni con FS200 Pro/FS300 Pro/FS350 Pro) | efi.com/gappe |
| Richiesta di una prova gratuita di 30 giorni di Fiery Graphic Arts Pro Package (server Fiery esterni con FS400 Pro e versioni successive) | efi.com/gapro |
| Richiesta di una prova gratuita di 30 giorni di Fiery ColorRight Package (server Fiery integrati con FS400 Pro e versioni successive) | efi.com/colorright |
| Richiesta di una prova gratuita di 30 giorni di Fiery Automation Package (server Fiery esterni con FS400 Pro e versioni successive) | efi.com/fieryautomation |
| Richiesta di una prova gratuita di 30 giorni di Fiery JobFlow | efi.com/jobflow |
| Confronto delle soluzioni di preparazione Fiery (Fiery Impose, Compose e JobMaster) | fiery.efi.com/makeready-comparison |
| Download del Kit Fiery FreeForm e file demo di FreeForm Create | efi.com/freeformcreate |
| Risorse formative su Learning@EFI | learning.efi.com |
| EFI Communities | https://communities.efi.com/s/ |
| Guida in linea di Fiery Command WorkStation | http://help.efi.com/cwspackage/index.html |