



# Note di release per l'utente

## Fiery XF, versione 8.0.4

Fiery è lieta di annunciare la release di Fiery XF 8.0.4. Questa versione più recente del software Fiery è un aggiornamento del server per Fiery proServer e Fiery XF 8.0 che aggiorna il server Fiery XF da 8.0, 8.0.1, 8.0.2 o 8.0.3 a 8.0.4.

### Nuovi driver di stampa

- 3ALPS
  - HS130X SERIES (Printer Option gruppo 4)
  - BY130X SERIES (Printer Option gruppo 4)
  - HSflatbed SERIES (Printer Option gruppo 4)
  - BYflatbed SERIES (Printer Option gruppo 4)
- Cielo blu digitale
  - BSEP 5408 (Printer Option gruppo 4)
  - BSUV 1115 (Printer Option gruppo 6)
- Canon
  - imagePROGRAF TX-2200 (Printer Option gruppo 4)
  - imagePROGRAF TX-3200 (Printer Option gruppo 4)
  - imagePROGRAF TX-4200 (Printer Option gruppo 4)
  - imagePROGRAF TX-5220 (Printer Option gruppo 4)
  - imagePROGRAF TX-5320 (Printer Option gruppo 4)
  - imagePROGRAF TX-5420 (Printer Option gruppo 4)
  - imagePROGRAF TZ-5320 (Printer Option gruppo 4)
  - imagePROGRAF TZ-32000 (Printer Option gruppo 4)
- ChengHe
  - i Press S UV (Printer Option gruppo 4)
  - i Press X UV (Printer Option gruppo 6)



- EFI
  - VUTEk M3h
  - VUTEk Q3h X
  - VUTEk Q3h XP
  - VUTEk X3r
  - VUTEk X5r
- EPSON
  - SureColor SC-P205X0 (Printer Option gruppo 6)
  - SureColor SC-P205X0L (Printer Option gruppo 6)
- Fujifilm
  - Acuity Prime L (Printer Option gruppo 7)
  - Acuity Prime Hybrid (Printer Option gruppo 7)
- Grando
  - GD-1301 (Printer Option gruppo 4)
  - GD-1304 (Printer Option gruppo 4)
- Roland DG
  - VersaOBJECT CO-300i (Printer Option gruppo 6)
  - VersaOBJECT CO-640i (Printer Option gruppo 6)

## Driver di stampa aggiornati

- EFI
  - VUTEk F-Q3r / F-Q5r [FAST DRIVE]
    - Modalità di stampa aggiunte:
      - WW-Coat\_F-Opaco-Q
      - WW-Coat\_F-Lucido-Q

- EPSON
  - SC-V7000
    - È stato aggiunto il supporto per il software EPSON UV Flatbed Controller versione 1.5.
    - **Nota:**
      - I modelli SC-V7000 che utilizzano versioni precedenti del software EPSON UV Flatbed Controller non possono essere gestiti con il driver aggiornato.
      - Il software del controller flatbed UV EPSON deve essere installato sulla stampante da un tecnico EPSON.
- Fujifilm
  - Acuity Ultra R2 3208W/5008W, Ultra Hybrid 3306W/3308W
    - Il set di inchiostri da CMYKcm+WW a CMYKcm+W è stato modificato per consentire la configurazione dell'ordine di stratificazione con inchiostro bianco sul software front-end della stampante (ad esempio, colore su bianco o bianco su colore).
- Mutoh
  - XpertJet 1682SR Pro
    - Aggiunto il modo colore CMYK.

## Ottimizzazione del colore

- Aggiornamento della preimpostazione della tolleranza di verifica del colore per Dynamic Wedge (striscia di controllo dinamica che estrae i colori chiave del lavoro, incluse le tinte piatte).
  - Il formato Delta E è stato modificato da dE CIE76 a dE2000.
  - I valori di tolleranza hanno ora una cifra decimale.

## Ottimizzazione della produttività

- Supporto Correzione formato supporto per tutti i modelli di stampante supportati da Printer Option gruppi 3, 5 e 7.
  - La funzione correzione formato supporto corregge la lunghezza e la larghezza del supporto in modo che le dimensioni del lavoro di input corrispondano alle dimensioni del lavoro in uscita in direzione di lunghezza e larghezza (ad esempio, per correggere le modifiche delle dimensioni del tessuto causate dal post-trattamento).

## Ottimizzazione della connettività

- Supporto JDF ottimizzato
  - Feedback sullo stato del lavoro a Inoltro JDF eseguito da (ad esempio, a un sistema MIS).
  - Le informazioni di monitoraggio del lavoro mostrate in Fiery Command WorkStation mentre il lavoro viene inoltrato a Fiery XF.

## Problemi risolti

### Correzioni relative a **Fiery XF 8.0.4**

- Correzioni relative al server Fiery XF:
  - È stato risolto un problema per cui i file L\*a\*b\* venivano visualizzati e stampati in nero.
  - È stato risolto un problema per cui l'inchiostro trasparente cadeva.
- Correzioni relative al driver della stampante:
  - Sono state corrette le discrepanze nelle dimensioni del file di output tra le impostazioni di FAST Processing delle opzioni di livello 1 e di livello 2-4 su Durst Rho 512R.
  - Risolto il problema con la stampa delle etichette sul sistema operativo Windows cinese per le stampanti EPSON, HP e Canon.
  - Risolto il problema della correzione della lunghezza del supporto che non funzionava su EPSON Stylus PRO 11880 dopo l'aggiornamento a Fiery XF versione 8.0.2.
  - È stato risolto un problema per cui tutti i lavori per EFI VUTEk Q3h avevano un bordo bianco di 5 mm intorno al lavoro.
  - È stato risolto un problema per cui i file raggruppati venivano emessi e stampati solo in bianco e nero su un dispositivo EFI VUTEk Pro32r+.
- Correzioni relative a Step and Repeat:
  - È stato risolto l'errore "Formato foglio per posizionamento troppo piccolo" su Canon Colorado 1650.
  - È stato risolto un problema per cui l'output step & repeat mostrava una spessa linea verticale bianca ogni 1,4 metri quando si utilizzava l'input TIFF.
- Correzioni relative al taglio:
  - È stato risolto un problema per cui il file ZCC ruotava di circa 5 gradi quando Zund leggeva il secondo segno della telecamera.

## Disponibilità

- L'aggiornamento 8.0.4 del server Fiery XF è disponibile come aggiornamento online tramite Fiery Server Control per tutte le configurazioni Fiery proServer e Fiery XF nella versione 8.0.
- In alternativa, l'aggiornamento 8.0.4 del server Fiery XF può essere scaricato dall'[area download Fiery](#).

## Note aggiuntive

- Le soluzioni Fiery proServer e Fiery XF sono costituite da più applicazioni software. Un'applicazione server (server Fiery XF), un'applicazione client (Fiery Command WorkStation) e le applicazioni per il colore (Color Profiler Option e Color Verifier Option incluse in Fiery Color Profiler Suite).
- La seguente panoramica fornisce informazioni sulle versioni di Fiery Command WorkStation, Fiery Color Profiler Suite e del serverFiery XF che sono necessarie per il supporto completo delle funzioni di Fiery XF 8.0.4:

	Server Fiery XF	Pacchetto Fiery Command WorkStation	Fiery Color Profiler Suite
<b>Fiery XF 8.0.4</b>	8.0.4	7.1.0.228 o versioni successive	5.7.0.10 o versioni successive
<b>Sistemi operativi supportati</b>	Microsoft Windows 10 (64-bit) Microsoft Windows 11 Microsoft Windows Server 2016 (64-bit) Microsoft Windows Server 2019 Microsoft Windows Server 2022	Microsoft Windows 10 (64-bit) Microsoft Windows 11 Microsoft Windows Server 2016 (64-bit) Microsoft Windows Server 2019 Microsoft Windows Server 2022 macOS 12 macOS 13 macOS 14 macOS 15	Microsoft Windows 10 (64-bit) Microsoft Windows 11 Microsoft Windows Server 2022 macOS 10.15 macOS 11 macOS 12 macOS 13 macOS 14 macOS 15

- Le ultime versioni di Fiery Command WorkStation e Fiery Color Profiler Suite sono disponibili tramite il Fiery Software Manager o il [Fiery Download Center](#) nella sezione **Software applicativo e strumenti**.

## Contratto di manutenzione e supporto software (SMSA)

I contratti di manutenzione e supporto software (SMSA) di Fiery per Fiery proServer e Fiery XF offrono costantemente funzionalità, miglioramenti, patch di correzione errori e i più recenti driver di stampa e per taglierine. Fiery XF 8.0.4 è disponibile senza costi aggiuntivi per tutti i clienti il cui software Fiery è coperto da tale contratto.

Per ulteriori informazioni, contattare il rivenditore di Fiery XF locale, oppure visitare il sito all'indirizzo <https://fiery.com/XF>.

La gamma di soluzioni integrate Fiery consente di aumentare la produttività e i profitti. Per saperne di più, visitare il sito [www.fiere.com](http://www.fiere.com).