



**Fiery® VC11**  
**Fiery FS500 Pro**

# Produzione intelligente per potenziare i risultati aziendali.

Fiery® VC11, per FUJIFILM ApeosPro C810/C750/C650, garantisce prestazioni sorprendenti, automazione intelligente e un'eccezionale qualità delle immagini.

## Lavori ad alto valore aggiunto alla massima velocità

- Con il server Fiery VC11, che offre una velocità di elaborare del 36% superiore rispetto al server Fiery VC12C, non è più un sogno rispettare gli stringenti tempi di consegna imposti dai clienti e incrementare la capacità di produzione.
- Il software integrato Fiery JobFlow™ Base, basato su browser, garantisce l'automazione necessaria per migliorare l'efficienza.

## Intelligenza di stampa incorporata

- La soluzione integrata Fiery JobExpert™ è in grado di analizzare i lavori di stampa e scegliere dinamicamente le migliori impostazioni così da massimizzare la capacità produttiva della stampante.

## Sorprendente qualità dell'immagine

- I profili Fiery Edge™ garantiscono colore eccezionale con sfumature perfettamente uniformi, migliore resa dei dettagli nell'ombreggiatura e una definizione delle immagini davvero strabiliante.
- Fiery Preflight integrato fornisce controlli preflight di base per individuare eventuali problemi presenti in un file prima della stampa.
- Fiery Spot-On™ e Fiery TrueBrand garantiscono una riproduzione accurata dei colori aziendali, come i colori PANTONE® o le tinte piatte personalizzate, persino dai file Microsoft Office.
- Il modulo opzionale Fiery Graphic Arts Pro Package, invece, è la scelta giusta per chi ha bisogno di funzioni avanzate per la gestione delle tinte piatte, per chi ha l'esigenza di ritoccare colore e immagini in corso d'opera e per chi desidera generare prove colore a video.
- La tecnologia di rendering Adobe PDF Print Engine garantisce un risultato uniforme e prevedibile in un flusso di lavoro Adobe® end-to-end.

## La personalizzazione fa la differenza

- Fiery FreeForm™ Create, un'applicazione inclusa, consente di creare velocemente e facilmente lavori personalizzati per la produzione di stampa. E per aggiungere elementi variabili quali testo, immagini o codici a barre sono sufficienti pochi clic.
- Supporta tutti i formati VDP, come PDF/VT-1 e 2, PPML 3.0, Creo VPS.

## Un centro stampa unificato

- Poter gestire tutte le stampanti Fiery Driven™ direttamente da Fiery Command WorkStation consente di centralizzare la gestione dei lavori.
- Basta integrare i sistemi gestionali informativi, web-to-print e i più diffusi flussi di prestampa EFI™ nel flusso di produzione esistente per applicare l'automazione a livello aziendale.
- La preparazione dei documenti, anche i più complessi, diventa un gioco da ragazzi se si scelgono l'intuitivo Fiery Impose-Compose e Fiery JobMaster™ opzionale.



# Specifiche di Fiery® VC11

## Dispositivi Fiery Driven™

- FUJIFILM ApeosPro C810/C750/C650
- Supporto delle unità di finitura di tutti i dispositivi

## Hardware e piattaforma

- Software Fiery® FS500 Pro
- Processore Intel® Core™ i5-8500
- Disco di avvio SSD per sistema operativo e software Fiery + HDD da 1 TB
- 8 GB di RAM
- Software Fiery QuickTouch™
- Cinque porte USB 3.0, quattro porte USB 2.0
- Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
- Fiery Installer Builder

## Colore e imaging

- Profili del colore Fiery Edge™
- Fiery Spot-On™
- Fiery TrueBrand
- Colore PANTONE® abilitato
- Fiery Calibrator
- Sovrastampa composita
- Ottimizzazione immagine
- Image Enhance
- Fiery Image Enhance Visual Editor

## Produttività e flusso di lavoro

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery JobExpert™
- Fiery JobFlow™ Base
- Fiery Impose-Compose
- Fiery Preflight
- Fiery Hot Folders/Stampanti virtuali
- Driver Fiery per Linux, Windows e Mac®
- Fiery Essential Driver
- Fiery VUE
- Fiery WebTools™
- Preimpostazioni del server Fiery
- Fiery Go (Android™ e iOS)
- Fiery Paper Catalog
- Booklet Maker
- Mappatura Set Page Device
- Fiery Custom Crease
- EFI IQ: Dashboard, Insight, Notify, Go

## Prestazioni

- SmartRIP
- Spool, RIP e stampa
- Preciso ordine di stampa
- Durata prevista della stampa

## Supporto di Adobe Interpreter

- Adobe® PDF Print Engine® 5.5\*\*\*\*
- CPSI versione 3020

## Stampa di dati variabili

- Fiery FreeForm™ Create
- Formati file supportati: Fiery FreeForm Plus, PPML v3.0, PDF/VT-1 e 2, Creo VPS
- Finitura a livello di gruppo e record VDP, stampa di intervalli di record VDP, definizione lunghezza record, VDP Resource Manager, anteprima raster VDP, impostazione VDP

## Formati di file supportati

- Adobe® PostScript® Livelli 1, 2, 3; Adobe PDF; PDF/X-1a, 3 e 4; PDF e PS ottimizzati; PCL6/PCL5 potenziato
- JPEG, EPS, TIFF (tramite Hot Folders)
- Formati di documenti Microsoft Office: doc, docx, xls, xlsx, ppt, pptx, pps, ppsx, pub (tramite Hot Folders)

## Integrazione in rete/Connettività

- TCP/IP, AppleTalk, supporto Bonjour, SNMP, Port 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, Point and Print, stampa tramite e-mail (PS/PDF), supporto IPv6, autenticazione LDAP

## Integrazione

- Fiery JDF v1.8
- Fiery API
- Integrabile con sistemi MIS e web-to-print
- Integrazione del flusso di pre stampa (flusso di lavoro FUJIFILM XMF, Agfa® Apogee, Kodak® PRINERGY, Heidelberg® Prinect, SCREEN EQUIOS)

## Sicurezza

- Eliminazione sicura, Profili di sicurezza, Log di verifica sicurezza
- Crittografia dei dati conforme a FIPS 140-2
- Conformità ISO/IEC 15408 e IEEE Std 2600 (Common Criteria)\*\*\*
- Blocco delle porte, filtraggio IP, autenticazione 802.1x, crittografia di rete IPsec, HTTPS con supporto per TLS 1.3
- Gestione certificati ottimizzata. I certificati autofirmati Fiery vengono ricreati automaticamente
- Stampa protetta, Sicurezza PostScript, Sicurezza USB
- Aggiornamenti software con firma digitale
- Possibilità di utilizzare un'immagine del sistema operativo Windows del cliente con hardening per soddisfare i requisiti di conformità in termini di sicurezza
- Aggiornamenti software con firma digitale
- Autenticazione/Contabilità

## EMI/EMC

- FCC Title 47, Part 15 Subpart B; ISED-Canada, ICES-003; EN55032: 2015 + A11:2020; EN61000-3-2: 2019; EN61000-3-3: 2013 + A1:2019; EN55035: 2019 + A11:2020; AS/NZS CISPR 32: 2013; EN62311: 2008; CCC-Cina; Corea; BSMI-Taiwan

## Sicurezza

- CB Scheme-IEC-62368-1, 2ª edizione; CE Mark (UE); UKCA-Mark (Regno Unito); UL/CSA C.22.2 No. 62368-1: 2019 (TUV-NRTL); T-Mark EN IEC 62368-1:2020 + A11; CCC-Cina; Argentina; BSMI-Taiwan; Oman; Kuwait; Messico; Sudafrica; UAE - RoHS

## Alimentazione

- Commutazione automatica: 100-240 V CA
- 50/60 Hz, 6 A a 100 V CA, 5 A a 240 V CA
- Consumo elettrico massimo: 350 W
- Consumo elettrico standard: 100 W

## Dimensioni/Peso

- 527,05 mm (A) x 234,95 mm (L) x 463,55 mm (P)
- 16,5 kg

## Software e hardware Fiery opzionali

- Fiery JobMaster™ \*\*
- Fiery Graphic Arts Pro Package \* \*\*  
–Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Preflight Pro, Fiery Postflight, Barra di controllo Fiery
- Fiery Color Profiler Suite
- Spettrofotometro EFI ES-3000
- Fiery JobFlow™
- Kit Adobe® Acrobat® Pro
- EFI Manage
- EFI ColorGuard \*
- Kit di sicurezza unità disco Fiery
- Spettrofotometro EFI ES-6000

\* Disponibile prova gratuita della durata di 30 giorni

\*\* Disponibile con licenza di 5 anni

\*\*\* Con la corretta configurazione da parte del cliente finale o del fornitore di servizi

\*\*\*\* Aggiornato regolarmente con nuove funzionalità e release di supporto

**FUJIFILM Corporation**  
Distributore autorizzato

[global.fujifilm.com](http://global.fujifilm.com)

Le specifiche tecniche, l'aspetto del prodotto e altre dettagli presenti nella brochure sono soggetti a modifica senza preavviso a fronte di miglioramenti del prodotto.

**Marchi** FUJIFILM e il logo FUJIFILM sono marchi registrati o marchi di FUJIFILM Corporation. Apeos e ApeosPro sono marchi registrati o marchi di FUJIFILM Business Innovation Corp.



6453 Kaiser Drive  
Fremont, CA 94555

[efi.com/fiery](http://efi.com/fiery)

Nessuna informazione del presente documento deve essere intesa come una garanzia all'infuori dell'apposito certificato di garanzia fornito insieme ai prodotti e ai servizi EFI. ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, EFI, il logo EFI, Electronics For Imaging, Fiery, il logo Fiery, Fiery Compose, Fiery Driven, il logo Fiery Driven, Fiery Edge, Fiery Impose, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Prints, il logo Fiery Prints, FreeForm, IQ, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro e WebTools sono marchi o marchi registrati di Electronics For Imaging, Inc. e/o di sue controllate negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Tutti gli altri termini e nomi di prodotti possono essere marchi o marchi registrati dei rispettivi proprietari e come tali vengono qui riconosciuti.