



**Fiery® SC12C**

**Fiery FS500**

# Produttività migliorata per clienti sempre soddisfatti.

Efficienza operativa Fiery® SC12C per il sistema di stampa FUJIFILM Revia Press™ SC180/SC170 massimizza la produttività ed esalta colore e qualità delle immagini.

## 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 Spot-On™ consente di ottenere una riproduzione accurata dei colori aziendali, come i colori PANTONE® o le tinte piatte personalizzate.
- Il modulo opzionale Fiery ColorRight Package, invece, è la scelta giusta per chi ha bisogno di funzioni avanzate per la gestione delle tinte piatte e ha l'esigenza di ritoccare colore e immagini.
- La tecnologia di rendering Adobe PDF Print Engine garantisce un risultato uniforme e prevedibile in un flusso di lavoro Adobe® end-to-end.
- Vantaggi in termini di produttività e output garantiti dalla risoluzione 1.200 x 1.200 dpi x rendering a 10 bit.

## 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.

## Un centro stampa produttivo

- 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 pre stampa EFI™ nel flusso di produzione esistente per applicare l'automazione a livello aziendale.
- L'aggiunta di Fiery Impose e Fiery JobMaster™ permette di facilitare la preparazione dei documenti, anche quelli particolarmente complessi.

## 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.
- Supporto dei file PDF/VT-1 preimpostato.



# Specifiche di Fiery® SC12C

## Dispositivi Fiery Driven™

- FUJIFILM Revoria Press SC180/SC170
- Supporto delle unità di finitura di tutti i dispositivi

## Hardware e piattaforma

- Software Fiery® FS500
- Processore Intel® Pentium™ G5400
- HDD da 500 GB
- 8 GB di RAM
- 2 porte USB 3.0
- Sistema operativo Linux
- Fiery Installer Builder

## Colore e imaging

- Profili del colore Fiery Edge™
- Gradienti ultrauniformi Fiery (1.200 x 1.200 dpi x rendering a 10 bit)
- Fiery Spot-On™
- Colore PANTONE® abilitato
- Fiery Calibrator
- Sovrastampa composita
- Ottimizzazione immagine
- Image Enhance

## Prestazioni

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

## Supporto di Adobe Interpreter

- Adobe® PDF Print Engine® 5.5<sup>3</sup>
- Versione 3020 del CPSI

## Produttività e flusso di lavoro

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery JobExpert™
- Fiery Hot Folders/Stampanti virtuali
- Driver Fiery per Linux, Windows, Mac® e PCL
- 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
- Fiery IQ: Dashboard, Insight, Notify, Go

## Stampa di dati variabili

- Fiery FreeForm™ Create
- Formati file supportati: Fiery FreeForm Plus, PDF/VT-1
- Finitura a livello di gruppo e record VDP, stampa di intervalli di record VDP, definizione lunghezza record, VDP Resource Manager, anteprima raster 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, pubx (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
- Integrale 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
- 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
- Autenticazione/Contabilità

## EMI/EMC

- FCC e ISED-ICES-003 (USA e Canada); EN 55032: 2015/BS 55032:2015; marchi CE (UE)/UKCA (UK); RCM (AS/NZS) CISPR 32: 2013; CCC-Cina, KC-Corea; BSMI-Taiwan

## Sicurezza

- Schema CB: IEC 62368-1: 2018; marchio CE (UE)/UKCA-Mark (UK); UL/CSA C.22.2 N. 62368-1: 2019 (TUV-NRTL); marchio GS, EN IEC 62368-1:2020 +A11; Argentina, CCC Cina, BSMI-Taiwan; Oman, Kuwait, Sudafrica; UAE - RoHS

## Alimentazione e consumi

- Commutazione automatica: 100-240 V CA
- Corrente da 1,5 a 1,0 A
- Frequenza da 60 o 50 Hz
- Consumo elettrico massimo/standard: 80 W/30 W

## Software e hardware Fiery opzionali

- Fiery Impose<sup>1</sup>
- Fiery Compose<sup>1</sup>
- Fiery JobMaster™<sup>1,2</sup>
- Fiery ColorRight Package<sup>1,2</sup>
  - Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Postflight, Fiery Control Bar, Fiery Image Enhance Visual Editor
- Fiery Automation Package<sup>1,2</sup>
  - Fiery Preflight, Fiery JobFlow Base, Stampa pianificata
- Fiery JobFlow (richiede Fiery Automation Package)<sup>1</sup>
- Fiery Color Profiler Suite
- Spettrofotometro ES-3000
- Spettrofotometro ES-6000
- Kit Adobe® Acrobat® Pro
- Fiery IQ Manage

- 1 Disponibile prova gratuita della durata di 30 giorni
- 2 Disponibile sotto forma di abbonamento della durata di 5 anni
- 3 Aggiornato regolarmente con nuove funzionalità e release di supporto

**FUJIFILM Corporation**  
Distributore autorizzato

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



6453 Kaiser Drive  
Fremont, CA 94555

[www.fiery.com](http://www.fiery.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** •Marchi FUJIFILM e il logo FUJIFILM sono marchi registrati o marchi di FUJIFILM Corporation. •Revoria, il logo Revoria e Revoria Press sono marchi registrati o marchi di FUJIFILM Business Innovation Corp.

Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with Fiery, LLC products and services. ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, ColorWise, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery Edge, Fiery Essential, Fiery HyperRIP, Fiery Impose, Fiery Impress, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Prep-It, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery TrueBrand, FreeForm, MicroPress, IQ, PrintMe, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Fiery, LLC 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.  
© 2023 FIERY, LLC. ALL RIGHTS RESERVED.

FTL\_Fb\_016.03.23\_IT