

# Server Fiery abilitati per i colori PANTONE

Soluzioni per la stampa di produzione



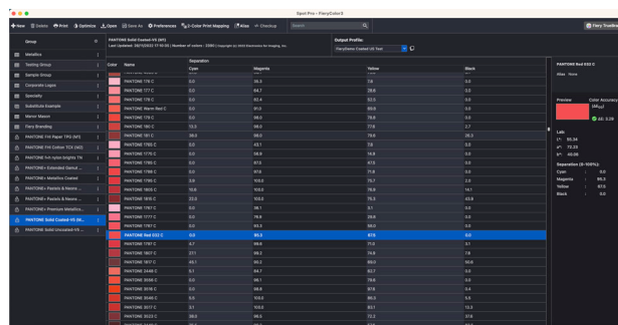
## Per riprodurre fedelmente qualsiasi tinta piatta, scaricare le nuove librerie PANTONE

I clienti del settore della stampa hanno esigenze molto diverse per quanto riguarda la resa delle tinte piatte. È possibile soddisfare al meglio le loro esigenze scaricando le più recenti librerie PANTONE per il server Fiery.

Il flusso di lavoro Fiery® abilitato per i colori PANTONE® consente ai fornitori di servizi di stampa di ottenere tinte piatte eccezionalmente fedeli e omogenee sulla base dei profili ICC standard di settore per PANTONE MATCHING SYSTEM®. Grazie alla combinazione con gli strumenti modulari Fiery per la gestione del colore basati su una piattaforma aperta, gli utenti sono così in grado di stampare con la massima precisione le eccezionali e nuovissime tinte PANTONE.

### I server Fiery integrano funzionalità e strumenti per la gestione del colore

L'approccio modulare dei server Fiery alla gestione del colore offre funzionalità integrate e strumenti avanzati grazie ai quali è possibile creare la ricetta di colore perfetta per soddisfare al meglio le specifiche esigenze di ogni singolo cliente. I server Fiery garantiscono una resa eccezionale del colore fin dal primo utilizzo grazie alla tecnologia Fiery di imaging e colore. Per misurare i colori, è possibile utilizzare uno spettrofotometro Fiery. Per un maggior controllo sulla corrispondenza delle tinte piatte, è disponibile uno strumento integrato per la gestione delle tinte piatte\*. Per garantire una riproduzione del colore sempre precisa, omogenea e affidabile, utilizzare Fiery Color Profiler Suite. Gli utenti che hanno bisogno di strumenti ancora più avanzati per la gestione delle tinte piatte possono utilizzare Fiery Spot Pro (disponibile come parte di [Fiery Graphic Arts Pro Package](#) e [Fiery ColorRight Package](#)) che garantisce il controllo completo sulla riproduzione dei colori del marchio.



### I server Fiery abilitati per i colori PANTONE offrono colori PANTONE davvero eccezionali

I server Fiery abilitati per i colori PANTONE automatizzano il processo di gestione del colore dall'inoltro del lavoro fino alla stampa finale. Grazie a questa automazione e alla possibilità di regolare in che modo verranno stampati i colori, non è più necessario procedere per tentativi e si evitano così i costi di eventuali modifiche.

Utilizzare Fiery Spot-On™ o Fiery Spot Pro\* sul server Fiery significa avere a disposizione un'interfaccia eccezionalmente intuitiva, grazie alla quale è possibile definire o modificare in modo rapido e semplice le tinte piatte, evitando così di dover impiegare tempo e risorse per consultare i valori cromatici CMYK. Gli strumenti per la gestione delle tinte piatte riducono inoltre il rischio di errori in quanto consentono agli utenti di creare librerie di colori personalizzati da riutilizzare successivamente e di applicare le giuste corrispondenze tra applicazioni che utilizzano spazi cromatici CMYK e RGB per definire le tinte piatte.





# Server Fiery® abilitati per i colori PANTONE®

## Come installare le librerie PANTONE:

Per scaricare senza difficoltà la librerie PANTONE, procedere come segue.

1. Scaricare le librerie PANTONE desiderate da [solutions.fiery.com/pantone/download](https://solutions.fiery.com/pantone/download).
2. Avviare Fiery Command WorkStation®.
3. Collegarsi al server Fiery desiderato per aggiungere la libreria PANTONE.

### Utenti di Fiery Spot-On:

4. Accedere a Centro dispositivi.
5. Selezionare Tinte piatte in Risorse.
6. Fare clic su Importa o Apri (gli utenti macOS potrebbero poi dover fare clic su Opzioni).
7. Accedere al percorso in cui sono state scaricate le librerie PANTONE Formula Guide V5.
8. Selezionare la prima libreria da importare.
9. Fare clic su Apri (notare che la nuova libreria viene visualizzata nell'elenco delle librerie dei colori, sul lato sinistro della pagina).
10. Ripetere l'operazione per le altre librerie che si desidera caricare.

### Utenti di Fiery Spot Pro:

4. Fare clic sul pulsante Spot Pro sulla barra degli strumenti di Command WorkStation per avviare l'applicazione.
5. Fare clic sul pulsante Apri sulla barra degli strumenti di Spot Pro.
6. Selezionare la prima libreria da importare (gli utenti macOS dovranno selezionare Mostra opzioni, quindi selezionare File .icc nel menu a discesa Formato), quindi fare clic su Apri.
7. La nuova libreria verrà visualizzata nel riquadro Gruppi sul lato sinistro della pagina.
8. Ripetere l'operazione per le altre librerie che si desidera caricare.

## Note importanti

- Ricordarsi di attivare la corrispondenza delle tinte piatte in Fiery Color Setup per le librerie delle tinte piatte da utilizzare.
- Se in passato sono state modificate una o più librerie PANTONE nel server Fiery, posizionare i nuovi gruppi PANTONE Formula Guide V5 dopo i vecchi gruppi PANTONE+ nell'elenco contenente i nomi dei gruppi. Le modifiche apportate alle precedenti librerie PANTONE PLUS non vanno perse perché, per impostazione predefinita, il server Fiery cerca le corrispondenze dei nomi delle tinte piatte partendo dall'inizio dell'elenco. I nuovi nomi presenti nei nuovi gruppi possono comunque essere trovati.
- Per limitare la ricerca a una specifica libreria di tinte piatte sul server Fiery, scegliere la libreria appropriata in Proprietà del lavoro > Colore > Input colore > Usa gruppo di tinte piatte.



Per saperne di più sugli strumenti Fiery per la gestione delle tinte piatte, visitare: [solutions.fiery.com/spot-colors](https://solutions.fiery.com/spot-colors)

## Altri consigli per migliorare la stampa a colori con i server Fiery

- Per ottenere il miglior risultato cromatico possibile, utilizzare uno spettrofotometro Fiery per eseguire la calibrazione.
- Per ottenere risultati ottimali e facilitare la generazione di prove colore a video, creare profili di destinazione personalizzati per i diversi tipi di carta utilizzando Fiery Color Profiler Suite.
- Per visualizzare i campioni PANTONE che non rientrano nel gamut della stampante, utilizzare Fiery Color Profiler Suite per confrontare la libreria PANTONE con il profilo della stampante.
- Gli utenti di Fiery Spot Pro possono inoltre:
  - Visualizzare immediatamente gli avvisi relativi al gamut cromatico per un'intera libreria di tinte piatte o per singoli colori.
  - Ottimizzare le tinte piatte tramite uno spettrofotometro Fiery, potendo scegliere se esaminare solo determinate tinte oppure tutte le tinte piatte contemporaneamente.
- Per verificare che aspetto avranno i campioni della libreria PANTONE se stampati con determinate combinazioni di stampante e carta, selezionare una libreria PANTONE e stamparla.
- Se si desidera ottimizzare la stampa di un colore PANTONE, utilizzare la funzione di ricerca in Tinte piatte per individuare e modificare la conversione CMYK della tinta piatta all'interno della libreria PANTONE.
- Per modificare i colori PANTONE affidandosi a un sistema visivo, selezionare Variazioni, che genera un set di campioni di colore analoghi.



Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web [www.fiery.com](https://www.fiery.com)

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.

© 2024 FIERY, LLC. ALL RIGHTS RESERVED.

FTL\_067.09.24\_IT