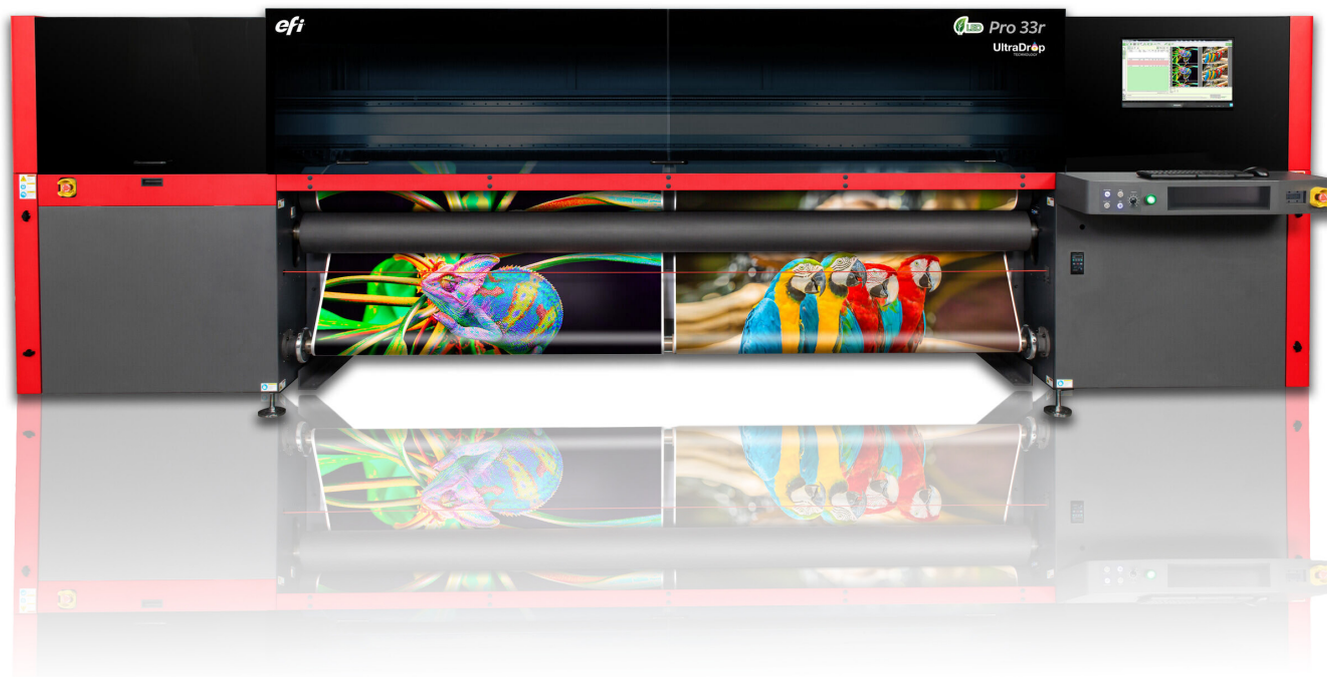




Pro 33r

Stampante inkjet LED roll-to-roll di grande formato

Tutta un'altrastoria



# Vinci la partita. **Brillantemente.**

La nuova stampante LED roll-to-roll di grande formato da 3,2 metri EFI™ Pro 33r di livello di produzione cambia di nuovo le carte in tavola con maggiori capacità, resa più rapida e un imaging di qualità superiore. Offre efficienze di stampa che riducono i costi operativi e i costi di produzione. E gli strumenti potenti opzionali a valore aggiunto di EFI rendono il tuo stile ancora più versatile. Il tutto a un prezzo che ti garantirà una maggiore competitività, crescita e profitti nel settore del grande formato a livello di produzione.

Ottimizza le prestazioni. Aumenta la qualità di stampa. Riduci i costi operativi. Ed amplia le tue capacità. È in questo modo che si scende in campo per vincere.



## Vinci con le massime prestazioni

- Accetta più lavori di volume superiore e soddisfa le richieste dei clienti di tempi di consegna più rapidi con una produttività che raggiunge i 343 m<sup>2</sup>/ora
- Consolida i lavori in un'unica stampante integrata con stampa con 2 bobine di 1,6 m di larghezza

## Vinci grazie all'imaging di alta qualità

- Stampa CMYK in quadricromia e bianco opzionale o UltraClear Coat per ancora più possibilità applicative
- Teste di stampa da 5 pL con indirizzamento effettivo multi-goccia per un'ottimizzazione eccezionale nelle ombreggiature, nei gradienti e nelle transizioni e una qualità eccellente di testo a quattro punti
- Risoluzione effettiva fino a 1100 dpi
- Inchiostri LED UV EFI™ - 3M™ SuperRange XF
  - Ingrossamento del punto ridotto, ampia gamma cromatica e durata eccezionale
  - Ecologica
  - Inchiostri EFI - 3M SuperRange XF coperti dalla garanzia 3M™ MCS™ quando si stampa con inchiostri UV prodotti in co-branding da EFI e 3M, incluso l'inchiostro bianco, su supporti flessibili 3M

## Vinci con le funzionalità avanzate

- Potente sistema di essiccazione LED per costi operativi inferiori, meno scarti e una soluzione di stampa più verde
- Kit integrato di stampa su rete microforata per la stampa su substrati porosi
- Analizzatore di grinze che consente di evitare l'urto delle teste di stampa provocato dalle grinze dei supporti, e permette di risparmiare tempo e denaro impedendo il danneggiamento dei lavori e consentendo l'impiego di supporti a basso costo.
- Luci di retroilluminazione per prova colore integrate
- Fiery® integrata ad alte prestazioni con funzionalità di produzione, colore e layout che rendono i risultati di stampa veramente eccezionali

## Vinci grazie ai potenti strumenti opzionali a valore aggiunto

Una vasta raccolta di opzioni e software a valore aggiunto per ampliare le tue capacità, offerte di applicazioni e opportunità di profitto:

- Stampa con inchiostro bianco o trasparente (UltraClear Coat)
- Taglierine Y
- Alberi divisi per doppia bobina (2 x 1,6 m)
- Stampa blackout automatica
- Stampa retroilluminata automatica
- Procedura guidata di risparmio supporti
- Avvolgitore per carichi di stampa eccezionali da 3 m
- Sistema di guide dei bordi dei supporti
- La suite di applicazioni cloud Fiery IQ consente di prendere decisioni basate sui dati per migliorare il ROI, minimizzare i costi, massimizzare i profitti e incrementare gli utili

## SPECIFICHE TECNICHE

Tecnologia di stampa	
Tecnologia inkjet piezoelettrica "drop on demand"	
12 teste di stampa con dimensioni della goccia da 5 pL + 6 teste opzionali per inchiostro bianco o trasparente	
Risoluzione effettiva fino a 1100 dpi	
Gestione dei supporti	
<b>Larghezza di stampa massima</b>	3,2 m
<b>Peso massimo del supporto</b>	200 kg
Roll-to-roll, caduta libera e bobine multiple (2 bobine da 1,6 m)	
Kit di stampa su rete microforata integrato	
Albero diviso opzionale per doppia bobina: peso massimo 2 x 200 kg	
Avvolgitore opzionale per carichi di stampa eccezionali da 3,2 m, peso massimo 793 kg	
Produttività	
<b>Velocità massima:</b>	343 m <sup>2</sup> all'ora
Caricamento dei supporti semplice e rapido	
Inchiostri EFI - 3M SuperRange XF	
In contenitori da 5 litri	
Durata di 12 mesi	

Caratteristiche ambientali	
<b>Aria compressa:</b>	flusso d'aria a 6,5 bar di 110 litri/min., solo aria secca e pulita (non inclusa)
<b>Temperatura di funzionamento:</b>	20 °C–30 °C
<b>Umidità (senza condensa):</b>	Intervallo standard: 30% – 80% Intervallo ottimale: 50% – 80%
<b>Peso della macchina:</b>	2.800 kg; con imballaggio: 3.350 kg
<b>Dimensioni (altezza x profondità x larghezza):</b>	190 cm x 114 cm x 590 cm
<b>Alimentazione elettrica:</b>	220 V CA monofase +N + PE 25 Amp, 50/60 Hz
<b>Consumo elettrico per la stampa:</b>	1,8 kW; picco di consumo: 3,0 kW
Sistema di raffreddamento dell'aria integrato	
Front-end digitale Fiere	
<b>La Fiere integrata include:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Software per server Fiere XF per Windows® con:<ul style="list-style-type: none"><li>- Spot Color Option</li><li>- Cut Marks Option</li><li>- Color Verifier Option</li><li>- Color Profiler Option</li></ul></li><li>• Installazioni macOS® o Windows illimitate di Fiere Command WorkStation® con un massimo di 10 connessioni simultanee</li><li>• Garanzia di un anno sul software Fiere XF</li></ul>

## Tempo di brillare. Insieme.

Sappiamo che desideri disporre di tecnologie all'avanguardia che ti accompagnino nel passaggio al digitale. Per questo ci appassiona guidare la tua crescita aziendale con un portafoglio modulare di prodotti, soluzioni, servizi, assistenza e partnership di massimo livello per la produzione di cartellonistica, imballaggi, materiali tessili, piastrelle in ceramica e materiali da costruzione con un'ampia gamma di stampanti e inchiostri. Il nostro solido impegno è volto ad aumentare i tuoi profitti, ridurre i costi, migliorare la produttività e ottimizzare l'efficienza, lavoro dopo lavoro e anno dopo anno. Desideriamo fortemente il tuo successo. E siamo senza dubbio convinti di disporre delle persone, della tecnologia e dell'esperienza adatte per aiutare la tua azienda a raggiungere i suoi obiettivi commerciali. Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito [www.efi.com](http://www.efi.com) o inviando un'e-mail all'indirizzo [info@efi.com](mailto:info@efi.com).



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

BDR, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Divisional Graphics, Distancing Graphics, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, FabriVU, Fast-4, Inèdit, Inkintensity, Inkware, neoCatalog, neoStampa, neoTextil, PressVu, ProGraphics, Rialco, Riaplas, SDC, SafeGuard Graphics, UltraDrop, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VUTEK, and the VUTEK logo 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.

© 2024 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | [WWW.EFI.COM](http://WWW.EFI.COM)

AC\_93\_02\_24\_IT