



DigitalFactory

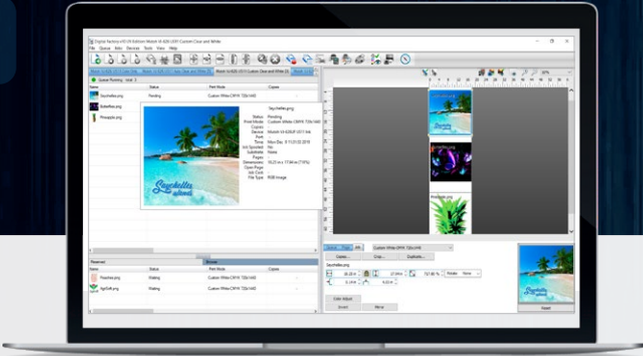
UV Edition

MASSIMIZZA LE CAPACITÀ DI DISEGNO E PRODUZIONE DELLA TUA STAMPANTE UV

Un software RIP specializzato per stampa UV che include driver e profili colore personalizzati per le stampanti UV più diffuse. Il motore di gestione colori, leader del settore, e l'ampia gamma di strumenti di preproduzione e produzione stampa massimizzano il ritorno sull'investimento della tua stampante UV, rendendo possibile e semplificando qualsiasi tipo di possibilità di produzione.



TECNOLOGIA D'AVANGUARDIA PER LA GESTIONE DEL COLORE E IL FLUSSO DI PRODUZIONE



ALTA FEDELTA' DEL COLORE. RIPRODUZIONE DEI COLORI PRECISA, CON VIVACITA' IMPAREGGIABILE

Grazie a un motore di gestione del colore all'avanguardia, Digital Factory UV Edition offre una vasta gamma di colori e include anche profili di colori di livello professionale, che producono stampe accurate con i colori più vivaci attualmente disponibili.

GESTIONE DELL'INCHIOSTRO BIANCO LEADER DEL SETTORE

Impostazioni automatizzate e controlli manuali offrono una gestione ottimale dell'inchiostro bianco. La gestione unica del fondo bianco basata sulla trasparenza dei pixel assicura le sfumature, i gradienti e le dissolvenze più uniformi, con una qualità di stampa eccezionale e una riduzione dei costi legati all'inchiostro bianco.



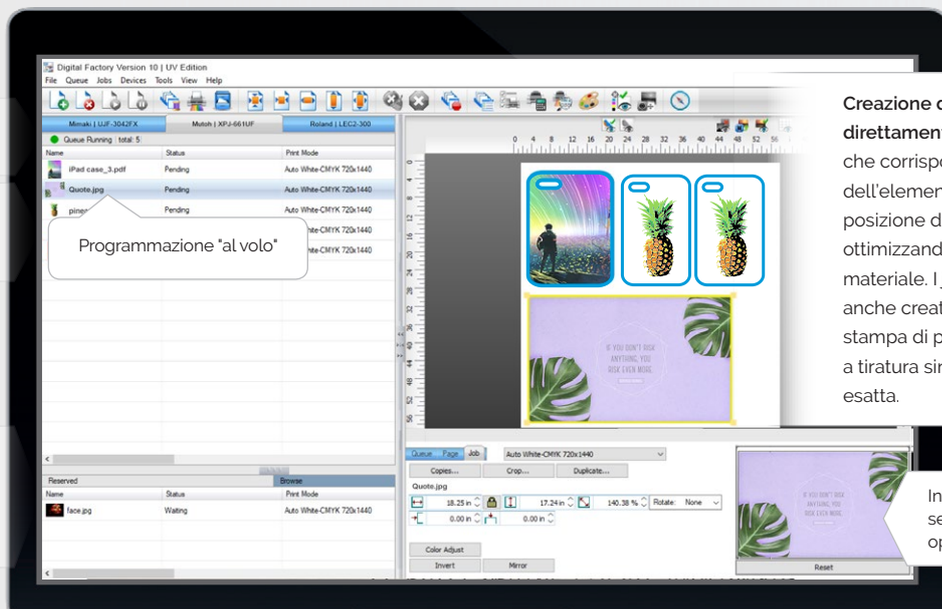
GESTIONE COMPLETA E CENTRALIZZATA DEI LAVORI

Digital Factory UV Edition è dotato di Visual Production Manager™, un'interfaccia semplice e intuitiva contenente più code preimpostate che supportano diversi requisiti di colore e produzione.

Schede di semplice
accesso per più code

Ogni coda visualizza
i lavori in corso e in
sospeso

Elenco dei lavori
archiviati o funzionalità
di navigazione integrata
per localizzare i file



Creazione di modelli e jig
direttamente nel RIP in modo
che corrispondano alla forma
dell'elemento stampato e alla
posizione della stampa prevista,
ottimizzando così l'uso del
materiale. I jig possono essere
anche creati facilmente per la
stampa di più elementi in lavori
a tiratura singola con precisione
esatta.

Informazioni sul lavoro
selezionato e semplici
opzioni di modifica

PRODUZIONE SEMPLIFICATA DI STAMPE DI ALTA QUALITÀ



STRUMENTI E PREIMPOSTAZIONI PER STAMPA TESTURIZZATA INEGUAGLIABILI

La stampa UV offre possibilità di produzione pressoché illimitate. Le code di produzione preimpostate semplificano quelle che potrebbero essere preimpostazioni di produzione a volte complesse. Per una maggiore accuratezza, i singoli controlli dei canali per l'inchiostro forniscono controlli di precisione avanzati sugli effetti di produzione, quali la creazione delle immagini, le evidenziazioni, le finiture lucide e molto altro ancora.



STRATO DI FONDO / SOVRASTAMPA AUTOMATIZZATI

La preparazione dei file nelle applicazioni di disegno per includere i dati relativi a strato di fondo e sovrastampa è un'operazione che richiede tempo e una conoscenza approfondita del disegno. Digital Factory include le preimpostazioni della coda automatizzate, che non necessitano della riproduzione dei file.



PLUG-IN DI PRODUZIONE E DISEGNO INTEGRATI

I plug-in per effetti speciali e i plug-in di produzione quali SuperSize image offrono la possibilità di modificare e migliorare la qualità generale dell'immagine direttamente nel software RIP senza dover utilizzare applicazioni di terzi.

UNIFORMA IL COLORE DEL SUBSTRATO DIRETTAMENTE NEL DISEGNO STAMPATO

La rimozione automatica del nero, del bianco o dei colori dal disegno utilizza l'abbinamento del colore del substrato nell'ambito del completamento del lavoro di stampa. Migliora l'aspetto complessivo della stampa riducendo anche il consumo di inchiostro.



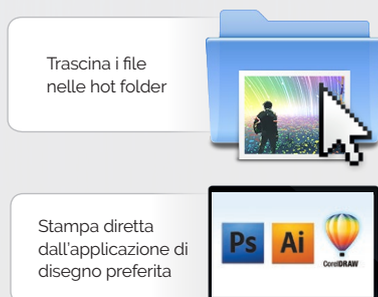
ASSISTENZA PER IL FLUSSO DI LAVORO AUTOMATIZZATA E MIGLIORATA

Strumenti di automazione che estendono le capacità a una gestione della produzione dai volumi maggiori man mano che la tua attività cresce. Il supporto per Hot folder, combinato con la funzionalità codice a barre avanzata, consente una gestione dei lavori personalizzata in base al flusso di lavoro.



SUPPORTO PER UN NUMERO DI FORMATI DI FILE PRATICAMENTE ILLIMITATO

Supporto per i formati di file più utilizzati, compreso un interprete del formato .pdf integrato di livello industriale con opzioni di gestione dei file.



La perfetta integrazione con applicazioni di disegno ampiamente utilizzate, come i prodotti Corel® e Adobe®, elimina la necessità di esportare/importare i file nel software RIP.



L'avanzato algoritmo di elaborazione stampa di Digital Factory consente di stampare anche i file più complessi in modo rapido ed efficiente.

CARATTERISTICHE DI DIGITAL FACTORY UV EDITION

PRESTAZIONI E CARATTERISTICHE DI COMPATIBILITÀ

- I driver e profili colore personalizzati per le stampanti UV più diffuse consentono di ottimizzare la velocità di stampa e la qualità del colore.
- Supporto per Windows® 10 e 11 (32/64 bit)
- Architettura ultra veloce a 64 bit
- Interfaccia visiva unica a finestra singola
- Navigazione software semplificata: schede delle code, visualizzazione pagine, proprietà lavori
- Sistema di code multiple organizzato in schede in base a tipo di lavoro, requisiti di colore e stampante
- Programmazione dei lavori "al volo" con gestione dei file tramite funzionalità di trascinamento
- Controllo della produzione completo: archiviazione lavori, cronologia, stato stampante, registro lavori
- Supporto per la stampa di rete mediante hot folder
- Ricerca automatica della porta TCP/IP per una configurazione più semplice della stampa di rete
- Supporto di codici a barre per il flusso di produzione automatizzato
- Plug-in "Invia a" per prodotti Adobe® e Corel®
- Velocità di elaborazione RIP ottimizzate compreso thread ottimizzato per il RIP (elaborazione di più lavori)

- RIP singolo, stampe multiple
- Supporto intuitivo per PDF e per altri formati di file largamente utilizzati
- Assistenza stampa in linea. Colori con un unico passaggio, stampa bianca e trasparente (a seconda della capacità della stampante)
- Assistenza linguistica mondiale conforme alle norme Unicode

GESTIONE DEI COLORI SPECIFICA PER STAMPA UV E FUNZIONI DI PRODUZIONE

- Stampa a colori vivaci ad alta fedeltà su una vasta gamma di materiali
- Profili di colori professionali inclusi (substrati bianchi, neri, a colori)
- Le code di stampa preimpostate offrono svariate opzioni di stampa, tra cui stampa piana e testurizzata
- Controlli dei colori completi mediante dettaglio immagine (ombre, mezzitoni, luci)
- Possibilità di ottimizzare tutti i canali di colore e volumi di inchiostro
- Semplice regolazione dei colori per lavoro o coda
- Strumenti di sostituzione rapida del colore del lavoro
- Gestione dell'inchiostro bianco leader del settore
- Fondo bianco automatizzato in base alla trasparenza dell'immagine (incl. PDF/EPS)
- Sovrastampa automatizzata per la stampa evidenziata chiara o bianca

- Stampa tridimensionale multistrato testurizzata semplificata
- Testurizzazione tramite controlli del canale di inchiostro
- Supporto per stampa Braille (richiede il modulo aggiuntivo Digital Factory UV DesignPro).

STRUMENTI DI PREPRODUZIONE INTEGRATI

- Immagini Supersize. Ridimensiona immagini a bassa risoluzione riducendo la pixelizzazione
- "Knock Me Black Out"
- "Knock Me Colour Out"
- Trapping immagini automatico per piano colori
- Strumenti/filtri per effetti speciali, incl. forzato, cornice anticata, nitidezza.
- Supporto trasparenza avanzato per disegni vettoriali e bitmap
- Anteprima di stampa completa
- Anteprima di dati grezzi per ciascun canale colore
- Creazione di modelli personalizzati
- Disegno jig integrato per forme di materiali di ogni tipo (all'interno della funzione modello)
- Strumenti di preproduzione: copia, ritaglia, ruota, rifletti, scala
- Costi di lavoro dettagliati
- Il nesting automatico dei lavori consente di ridurre i costi del materiale

LA FAMIGLIA DI PRODOTTI SOFTWARE FIERY

Scopri i vantaggi di avere a disposizione un unico fornitore per tutte le tue esigenze di disegno e produzione



www.cadlink.com

Digital Factory è un marchio registrato di Fiery, LLC. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi titolari.

STAMPANTI SUPPORTATE:

L'elenco delle stampanti supportate è disponibile all'indirizzo cadlink.com/supportedoutputs/.

CONTATTACI:



COMPATIBILE CON:

Windows 11

Windows 10

REQUISITI DI SISTEMA:

	MINIMI	CONSIGLIATI
CPU	Dual Core (2.0 GHz o superiore)	Triple Core (2.0 GHz o superiore)
HDD	500 GB	750+ GB
RAM	2 GB	4 GB