



11

DigitalFactory

Sublimation Edition

## SOFTWARE PER STAMPA SUBLIMATICA CHE MASSIMIZZA LA VIVACITÀ DEI COLORI E SEMPLIFICA IL FLUSSO DI PRODUZIONE.

Ideale per attività commerciali di qualsiasi dimensione, con livelli di produzione di base o di volumi più grandi, che intendono migliorare la gestione dei flussi di produzione. Un software di gestione colori professionale ma di semplice utilizzo, che include strumenti di produzione stampa non disponibili nella maggior parte delle soluzioni software per stampa sublimatica. Digital Factory Sublimation Edition è studiato specificamente per i tuoi requisiti di stampa e consente di svolgere il lavoro in maniera rapida e semplice!



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



SCARICA UNA VERSIONE DI PROVA  
GRATUITA COMPLETA DI TUTTE LE  
FUNZIONALITÀ SU [CADLINK.COM](http://CADLINK.COM)

## DIGITAL FACTORY SUBLIMATION EDITION. STUDIATO PER OFFRIRE SEMPLICITÀ SENZA LIMITARE LA FUNZIONALITÀ.



Crea motivi in modo semplice e veloce, senza bisogno di complesse operazioni di preparazione file nelle applicazioni di disegno, grazie alla funzione **RIPETIZIONE IN SEQUENZA**. Creazione istantanea e automatica di motivi continui e riproducibili!



Risparmia ore di lavoro sui layout ogni settimana creando modelli di disegno per i prodotti più ordinati. Specifica le dimensioni del prodotto e la posizione di elementi grafici e testo stampabili con lo **STRUMENTO di CREAZIONE MODELLI PERSONALIZZATI**.



Elimina o riduci la necessità di preparare i file di stampa in complicate applicazioni di disegno di terze parti. Digital Factory include una serie di **STRUMENTI DI MODIFICA IMMAGINE** di comune impiego.



Passa a un livello superiore con le tue stampanti. Ottimizza le prestazioni delle stampanti e la produzione di stampa con **DRIVER DIRETTI PERSONALIZZATI** disponibili per molte delle stampanti più diffuse. La tua stampante non è supportata? Puoi comunque sfruttare i vantaggi di tutte le funzionalità di flusso di lavoro di produzione disponibili nel software stampando con i driver standard di Windows® direttamente da Digital Factory.

## ESPERIENZA DI GESTIONE STAMPA COMPLETAMENTE VISIVA

Flusso di lavoro per coda di stampa di semplice configurazione. **L'INTERFACCIA A CODA SINGOLA** semplificata consente operazioni di stampa "al volo" in pochi minuti. Aggiungi ulteriori code man mano che il tuo volume di produzione aumenta con semplici operazioni di creazione code personalizzate.

Il display a finestra unica centralizzata offre agevole accesso a tutti gli strumenti di produzione, organizzazione lavori e gestione colori.



Possibilità di aggiungere i lavori in maniera rapida e semplice usando opzioni flessibili, tra cui: invio diretto da applicazioni di disegno ampiamente usate, trascinamento o importazione.



È inclusa anche una funzione integrata di importazione file .pdf.



L'anteprima visiva completa di tutti i lavori in coda di stampa contribuisce a evitare costosi errori di stampa e assicurare una produzione di alta qualità.



Accesso diretto agli strumenti di modifica lavoro più comunemente utilizzati, inclusi i profili di colore.





# DIGITAL FACTORY SUBLIMATION EDITION INCLUDE TUTTE LE FUNZIONI DI CUI HAI BISOGNO

## CARATTERISTICHE GENERALI DEL RIP

- Supporto per Windows® 10 e 11 (32 e 64 bit)
- Prestazioni della stampante migliorate. Driver diretti personalizzati per le stampanti sublimatiche più diffuse
- Supporto per un numero praticamente illimitato di stampanti tramite i driver di Windows (GDI)
- Velocità di elaborazione RIP ottimizzate
- Supporto per l'intero flusso di lavoro sui file .pdf
- Invio dei lavori alle code direttamente dalle applicazioni di disegno (PhotoShop®, Corel®, Illustrator®)
- RIP singolo, stampe multiple
- Profili di colore professionali per materiali duri e morbidi
- Supporto per creazione di modelli, per operazioni di disegno e layout stampa semplificate
- Strumento di rimozione colori "knock out". Operazioni semplificate di rimozione di bianco, nero o altri colori dai disegni.
- Trapping automatico nelle code
- Modalità di stampa ad alta velocità senza riduzione della qualità
- Supporto per opzioni di inchiostro multiplo/ carta transfer
- Architettura ultra veloce a 64 bit
- Elaborazione ottimizzata di lavori multipli (thread ottimizzato per il RIP)
- Navigazione semplificata; semplici schede di menu per coda, visualizzazione pagina e proprietà lavori
- Opzione griglia nella finestra di anteprima lavoro
- Accesso immediato alle informazioni del lavoro al passaggio del mouse sull'immagine
- Ricerca automatica della porta TCP/IP, per una configurazione più semplice della stampa di rete

- Ristampe rapide del lavoro con opzione di backup del lavoro (file .jpbk)
- Esportazione di code e pacchetti stampante
- Supporto per lingue internazionali con Unicode
- Supporto per monitor 4K

## STRUMENTI DI GESTIONE COLORI

- Motore di gestione colori ad alta fedeltà conforme ICC (ColorLogic)
- Semplici controlli per il volume di inchiostro
- Controlli manuali completi per la curva di colore mediante dettaglio immagine (ombre, mezzitoni, zone di luce)
- Interfaccia con strumenti di correzione del colore avanzati
- Semplice regolazione dei colori
- Procedura guidata di regolazione del colore per l'unione di intenti di rendering ICC
- Accesso semplice alle modalità di stampa e alle modalità di stampa sovrascritte

## STRUMENTI DI PREPRODUZIONE

- Ripetizione in sequenza. Uno strumento di ripetizione automatica dei motivi che elimina la necessità di preparare i file in applicazioni di disegno di terze parti.
- Anteprima di stampa viviva
- Anteprima di dati grezzi
- Multicopia con controlli per la spaziatura (funzionalità interna alla coda)
- Controlli per il ritaglio di immagine e lavoro (funzionalità interna alla coda)
- Controlli per la rotazione di immagine e lavoro (funzionalità interna alla coda)
- Riflessione e inversione di immagine e lavoro (funzionalità interna alla coda)
- Ridimensionamento a piacere di immagine e lavoro (funzionalità interna alla coda)
- Prova colore (soft proofing)
- Effetti speciali/filtri integrati (antico, cornici anticate, nitidezza)

- Funzionalità filtro "Supersize" aggiornata per una migliore risoluzione dell'immagine
- Sostituzione colore lavoro
- Applicazione semplice della contrazione al fondo bianco
- Esportazione layout modelli con interfaccia utente per modelli migliorata
- Interfaccia di duplicazione immagine

## STRUMENTI DI GESTIONE E PROGRAMMAZIONE DEI LAVORI

- Interfaccia viviva unica a finestra singola, una sola piattaforma centrale per tutti i lavori, facile da gestire
- Interfaccia semplificata a coda singola con funzione di copia per aggiungere code in base alle necessità.
- Procedura guidata intuitiva per la configurazione delle code. Configurazione rapida e semplice delle code di produzione
- Programmazione automatica o manuale dei lavori
- Prioritizzazione "sul momento" dei lavori con la semplice funzione di trascinamento
- Archiviazione lavori, cronologia, stato di stampa e registro lavori
- Note di lavoro
- Supporto per hot folder
- Supporto Gmail. Invio diretto dei lavori alle code tramite Gmail utilizzando dispositivi mobili
- Supporto di codici a barre per la produzione automatizzata
- Plug-in avanzati per Corel®, Illustrator® e Photoshop®, che inviano i lavori di stampa direttamente alle code di produzione con creazione automatica del fondo bianco. Nessuna macchinosa operazione di preparazione del lavoro necessaria.
- Opzioni per la produzione di grandi volumi (supporto di server RIP e macchine multiple, applicazione di costi aggiuntivi)

## 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](http://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/](http://cadlink.com/supportedoutputs/).

### CONTATTACI:



### COMPATIBILE CON:

Windows 11

Windows 10

### REQUISITI DI SISTEMA:

CPU Intel i5-17 2,6-3,0 GHz

Memoria SSD o HDD da 500 GB (SSD raccomandato)

RAM 8-12 GB