



FilmMaker | 10

## SOFTWARE DI SEPARAZIONE PROFESSIONALE PER PELLICOLE SERIGRAFATE A GETTO DI INCHIOSTRO

Software RIP eccezionalmente completo per la separazione di pellicole per stampa a getto di inchiostro. FilmMaker garantisce un'accurata stampa serigrafica di pellicole a densità elevata con la maggior parte delle stampanti a getto di inchiostro e con una grande varietà di combinazioni di inchiostri e pellicole.



**CADlink**  
TECHNOLOGY CORPORATION

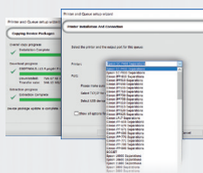
Ottimizza le prestazioni delle tue macchine.

# RETINATURA DI PRECISIONE, DENSITÀ OTTIMALE, PRODUZIONE DI PELLICOLE DI QUALITÀ SUPERIORE



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

## USABILITÀ E FLESSIBILITÀ IMPAREGGIABILI



INIZIA A UTILIZZARLO SUBITO CON IL WIZARD DI CONFIGURAZIONE

Il wizard di configurazione stampante/coda, ideato per i nuovi utenti, consente di configurare in modo facile e veloce stampante, inchiostro e supporti grazie a una semplice procedura guidata.

SUPPORTO PER FLUSSI DI LAVORO PRATICAMENTE ILLIMITATO

Stampa direttamente dalla tua applicazione di disegno preferita



Semplice importazione di file in formato PDF (e della maggior parte dei formati di file più utilizzati)



Trascina i file direttamente nelle code selezionate



Supporto per hot folder automatizzate

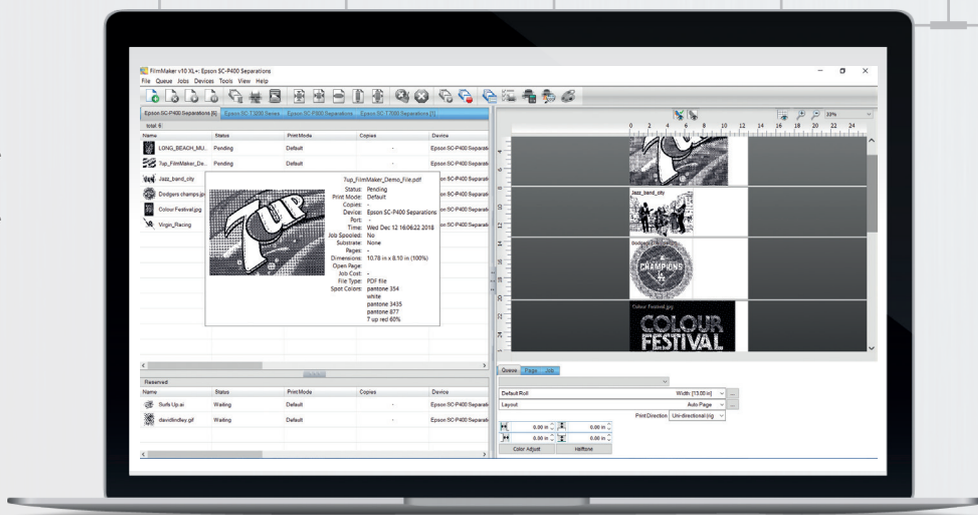


Funzionalità di stampa di rete



VISUAL PRODUCTION MANAGER™.

Supporto per la gestione simultanea di lavori con più stampanti e più code. Gestione di tutti gli aspetti della produzione in un'unica console di gestione della produzione intuitiva. VPM include tutte le opzioni di configurazione per la preparazione, la programmazione e la stampa dei lavori necessarie per produrre pellicole serigrafate a getto di inchiostro professionali.



SUPPORTO DI DIVERSI CANALI PER L'INCHIOSTRO NERO

FilmMaker supporta un'ampia varietà di configurazioni di inchiostro nero. Utilizza i canali di inchiostro e inchiostro nero del produttore della stampante predefiniti in fabbrica oppure qualsiasi canale di inchiostro della stampante con inchiostri neri di terzi.

LA PIÙ GRANDE SELEZIONE DI STAMPANTI SUPPORTATE

Driver per stampanti personalizzati appositamente progettati per supportare più produttori e modelli di stampanti di qualsiasi altro software RIP per pellicole serigrafate a getto di inchiostro. Per stampanti Epson™, Canon™, Ricoh™, Mutoh™, Roland™ ecc., dal formato desktop al grande formato. FilmMaker include inoltre un'opzione di stampa "diretta al driver" che consente l'invio delle separazioni direttamente a un driver di stampa basato su Windows già installato nella workstation, estendendo quindi il supporto a tutte le stampanti utilizzate nei sistemi operativi Windows™.



## PRESTAZIONI DI STAMPA OTTIMIZZATE



DENSITÀ SEMPRE PERFETTA GRAZIE ALL'APPOSITO WIZARD PER TESTARE LA DENSITÀ DELL'INCHIOSTRO

Livelli di densità ottimali con una sola semplice stampa di prova indipendentemente dalla combinazione inchiostro/pellicola utilizzata.



RETINATURA DI PRECISIONE DI MASSIMA QUALITÀ

FilmMaker include gli esclusivi algoritmi di retinatura di CADlink, che assicurano una qualità eccezionale nelle zone ombreggiate, ricche di dettagli, con mezzitoni, con gradienti e nelle zone di luce. Grazie al supporto per punti variabili (punti per cella di varie dimensioni), FilmMaker assicura una stampa serigrafica di impareggiabile qualità.

ELIMINA L'EFFETTO MOIRÉ E OTTIENI I PIÙ ELEVATI LIVELLI LPI CON JITTER™

Se utilizzato insieme ai metodi di retinatura predefiniti di FilmMaker, Jitter™ offre un modo semplice e flessibile con cui modificare i retini mezzatinta per stampare con retini superiori a 150 LPI utilizzando solo la tecnologia delle stampanti a getto di inchiostro.



CONTROLLI COMPLETI PER I MEZZITONI

Applica i mezzitoni direttamente ai lavori utilizzando le impostazioni di frequenza, angolazione e forma oppure abilita l'opzione "applicazione mezzitoni" per utilizzare i mezzitoni già applicati ai file nelle applicazioni di terzi.



Cerchio Linea Rombo Retino Quadrato e tanti altri...

SEPARAZIONI IN RIP

FilmMaker elimina automaticamente i lavori ricevuti che sono stati elaborati come separazioni in applicazioni software di terzi. In alternativa, per i file che non sono stati precedentemente separati, le separazioni in RIP individuano l'intero processo e i piani dei colori spot nel file e creano automaticamente le separazioni.

# CARATTERISTICHE\* DI FILMMAKER VERSIONE 10

## SUPPORTO DI TECNOLOGIE ALL'AVANGUARDIA E CONNETTIVITÀ

- Supporto di Windows® 10, 8, 7
- Supporto per numerosi produttori e modelli di stampanti grazie a driver di stampa personalizzati (Epson®, Canon™, Roland®, Mimaki® ecc.)
- L'opzione di stampa "diretta al driver" (mediante interfaccia GDI) consente di stampare i mezzitoni con qualsiasi stampante basata su Windows
- Configurazione iniziale semplice e rapida mediante il wizard di configurazione stampante/coda
- Il wizard della densità dell'inchiostro garantisce volumi di inchiostro ottimali per numerosi tipi di pellicole e inchiostri di terzi
- Gestione dei file ultraveloce tramite elaborazione a 64 e 32 bit
- Semplice elaborazione di file PDF
- Supporto di file esterni praticamente illimitato (png/svg/bmp/gif/jpg/tif/psd/eps/ai)
- Plugin "Invia a" per prodotti Corel e Adobe
- Funzionalità di trascinamento dei file
- Supporto per lingue internazionali (Unicode)
- Stampa di rete con ricerca automatica delle porte TCP/IP per semplificare la configurazione della stampante di rete

## FLUSSO DI PRODUZIONE OTTIMIZZATO

- Stampa simultanea in più stampanti mediante code multiple
- Supporto di hot folder per l'ordinamento e la stampa automatizzati dei lavori
- Supporto di diversi canali per l'inchiostro nero
- Creazione di più code in base al tipo e ai requisiti di stampa
- Visualizzazione e layout grafici e interattivi dei lavori
- Anteprima di stampa in RIP per evitare potenziali errori di produzione
- Modalità di visualizzazione a pagine sovrapposte
- Programmazione e prioritizzazione dei lavori (preimpostazioni automatiche o manuali)
- Configurazione avanzata dei crocini di registro con gli strumenti per la preparazione della produzione
- Nesting dei lavori automatico o manuale
- Supporto di codici a barre per la produzione automatizzata
- Accesso immediato alle informazioni del lavoro mediante passaggio del mouse sull'immagine
- Thread ottimizzato per il RIP: elaborazione più rapida di lavori multipli
- Calcolo dei costi del lavoro
- Supporto per modelli. Configurazione delle code con posizionamento esatto e ripetibile degli elementi grafici

- Le separazioni in RIP rilevano automaticamente i colori spot o di processo
- Rilevamento automatico di file precedentemente separati
- Prove di stampa per il cliente con opzione di stampa a colori
- Multicopia con controlli per la spaziatura
- Rotazione dei lavori
- Ridimensionamento dell'immagine
- Riflessione/inversione dell'immagine
- Strumenti di taglio

## I CONTROLLI DI PRODUZIONE AUTOMATICI/MANUALI PER UTENTI AVANZATI FORNISCONO UNA QUALITÀ DI STAMPA INEGUAGLIABILE

- Controlli avanzati per la densità dell'inchiostro
- I controlli di precisione per i mezzitoni eliminano l'effetto moiré
- Controllo completo di forma dei punti, angolazione di stampa, frequenza
- Il supporto per punti variabili (punti per cella di varie dimensioni) sfrutta l'avanzata tecnologia a punti variabili disponibile in alcune stampanti
- Esclusivo algoritmo di retinatura AM/FM, leader del settore, Jitter™
- Visualizzazione di dati grezzi
- Prova colore (soft proofing)
- Supporto per negativi su pellicola

\*Due pacchetti disponibili. FilmMaker DTP+ e XL+ includono le stesse straordinarie funzioni. L'unica differenza è che XL+ supporta stampanti per formati più grandi.

## LA FAMIGLIA DI PRODOTTI SOFTWARE CADLINK

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



**CADlink**  
TECHNOLOGY CORPORATION

[www.cadlink.com](http://www.cadlink.com)

FilmMaker è un marchio registrato di CADlink Technology Corporation.

Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi titolari.

### STAMPANTI SUPPORTATE:

FilmMaker supporta tutte le stampanti a getto di inchiostro per formato desktop, tabloid e grande formato più utilizzate per creare pellicole serigrafate. Per ottimizzare le prestazioni delle stampanti vengono rilasciati regolarmente nuovi driver personalizzati.



Per un elenco di tutte le stampanti supportate visita la [pagina di FilmMaker](#)

### COMPATIBILE CON:

Windows 10

Windows 8

Windows 7

### REQUISITI DI SISTEMA:

CPU Intel i5-i7 2,6-3,0 GHz

DISCO SSD (raccomandato) o HDD da 500 GB

RAM 8-12 GB RAM