

XEROX®Xerox Nuvera™
Sistema di produzione digitale

Technology | Document Management | Consulting Services

Aggiornamenti e nuove funzioni della versione 7.0**Xerox Nuvera™****Sistema di produzione digitale e copiatrice/stampante****Nuove configurazioni disponibili con la versione 7.0**

- I moduli BFM e BFM Plus sono ora disponibili con i sistemi di produzione 144.
- Il sistema di produzione 144 può essere dotato dei moduli di alimentazione a 2 e a 4 vassoi come moduli di inserimento insieme al modulo di finitura di base (BFM).
- Il modulo di alimentazione a 2 vassoi può essere utilizzato come modulo di inserimento in tutti i modelli Nuvera.

Novità hardware per prestazioni ottimizzate

- Nuovo vassoio regolabile utilizzabile con il modulo BFM, per migliorare la piattezza dei fogli e l'impilatura delle stampe con supporti di grammatura superiore ai 140 g/m².
- Nuovo fermo della guida del vassoio 2 nel modulo di alimentazione a 4 vassoi per bloccare i supporti nel vassoio e migliorare la registrazione dei lavori fronte/retro. Il fermo della guida, di facile abilitazione/disabilitazione da parte dall'utente, viene utilizzato nei sistemi in cui il vassoio 2 è dedicato per i supporti A4 (o 8,5 x 11 pollici).

Modifiche all'interfaccia utente per ottimizzare la facilità d'uso

- La GUI è stata ridisegnata e presenta ora un nuovo aspetto, moderno e tridimensionale.
- Grazie a un nuovo menu di selezione carta, la scelta dei supporti è più facile e rapida. Un semplice clic del mouse è sufficiente per selezionare i supporti caricati.
- L'opzione **Stampa** viene a sostituire Gestione stampante, ulteriormente modificata per migliorare la facilità d'uso.
- In Gestione lavori, due nuove schede consentono di individuare i lavori in modo facile e veloce. Nella **scheda Lavori salvati** vengono visualizzati i lavori salvati e il relativo percorso. Nella **scheda Registro lavori** vengono visualizzati tutti i lavori presenti nel sistema. Inoltre, quando la funzione Mantieni file PDL è abilitata, nella **scheda dei lavori completati** vengono visualizzati tutti i lavori per cui è stato salvato il relativo PDL.

- La **scheda Pagine non standard** è stata semplificata. In un'unica schermata è ora possibile selezionare copertine, pagine speciali e inserti oppure eseguire operazioni di rimozione.

Maggiore affidabilità e meno interruzioni

- La capacità di impilatura del modulo BFM è stata notevolmente migliorata.
- I miglioramenti apportati alla diagnostica, ai servizi e all'affidabilità del sistema contribuiscono a ottimizzare l'efficienza degli interventi di servizio.

Novità relative ai supporti

La versione 7.0 del sistema è dotata di informazioni aggiornate per utilizzare al meglio supporti prestampati e trasparenti.

Aggiunta di valore al sistema tramite nuove funzioni DocuSP 5.1

- La versione 5.1 di DocuSP supporta l'uso di **cartelle attive** per inviare i lavori al sistema Nuvera in modo facile e veloce da workstation client Windows e Macintosh.
- L'opzione di blocco delle code permette di evitarne la modifica delle proprietà da parte di utenti non autorizzati. Il blocco e lo sblocco delle code può essere eseguito con facilità da chiunque disponga di diritti amministrativi.
- È ora possibile copiare lavori in Gestione lavori e in tal modo stampare una copia di un lavoro senza perdere il lavoro originale e la relativa programmazione.
- Selezionare la nuova opzione **Autoaccetta modifiche impostazioni** per far sì che il sistema rilevi automaticamente un nuovo formato carta nel vassoio senza richiedere la conferma dell'utente.
- Per i dati di contabilità, la versione 7.0 è compatibile con le versioni precedenti, ovvero è possibile scegliere il formato di esportazione dati di una versione precedente.

Prestazioni avanzate con Diagnostica utente

- La funzione **Permanenza immagine avanzata** consente di migliorare l'adesione del toner aumentando la temperatura del fusore quando si utilizzano supporti su cui il toner non si fissa facilmente.
- La funzione **Permanenza immagine automatica per supporti di qualunque grammatura** consente di regolare automaticamente la temperatura del fusore in modo ottimale in base ai supporti programmati.
- The La funzione **Lavori con supporti leggeri - Qualità ottimizzata** consente di evitare i problemi di qualità dell'immagine che talvolta si verificano con alcuni tipi di supporti leggeri..
- La funzione **Riduci arricciamento verso l'alto dei lavori fronte/retro** consente di tenere sotto controllo l'eccessiva arricciatura verso l'alto delle stampe.
- La funzione **Algoritmo di alimentazione fino allo svuotamento** consente di alimentare i supporti da un vassoio secondario fino all'esaurimento prima di tornare ad utilizzare il vassoio principale.
- Con la copiatrice/stampante dotata di alimentatore multifunzione, utilizzare **dC1255 - Impostazione posizione pinzatura libretto** per allineare i punti metallici in un libretto piegato e **dC1254 - Impostazione posizione piegatura libretto** per allineare il bordo di piegatura di un libretto piegato.

Gruppo di continuità (unità UPS)

Per Nuvera è ora disponibile un gruppo di continuità (UPS). Rivolgersi al rivenditore Xerox per maggiori dettagli.

Per ulteriori informazioni su Nuvera 7.0, vedere la versione più recente della *Guida per l'utente e training*, disponibile con il sistema Nuvera 7.0 oppure visitando il sito www.xerox.com.