



PRODUZIONE SPECIALIZZATA FIERY

## Note di release di Fiery SignLab 11.3

### Contenuti

Panoramica di Fiery SignLab 11.3 .....	2
Nuove funzioni .....	2
Modifiche e miglioramenti .....	3
Correzioni .....	4
Supporto e requisiti software.....	5
Sistemi operativi supportati .....	5
Requisiti di sistema consigliati .....	5
Requisiti minimi di sistema .....	5
Sicurezza di rete.....	6
Porte di rete.....	6
Conclusioni .....	6

## Panoramica di Fiery SignLab 11.3

L'aggiornamento 11.3 di SignLab include numerose aggiunte per la funzione Badge, la nuova conversione da testo a codice a barre e numerose correzioni e miglioramenti richiesti per le funzionalità esistenti.

### Nuove funzioni

- I badge sono stati aggiornati per includere il supporto per i testi clonati. Quando il testo con badge viene creato come clone, le seguenti funzioni sono supportate dal comportamento di quest'ultimo: carattere, dimensione, crenatura, colore e giustificazione.
- È stato aggiunto un nuovo pulsante di conversione del testo in codice a barre nel menu degli strumenti di testo.
- È stato introdotto un gruppo di caratteri preferiti nell'elenco dei font.
- I clienti hanno ora la possibilità di aggiungere il pulsante Dal catalogo alla loro barra degli strumenti tramite la finestra delle opzioni Personalizza barra degli strumenti.
- Sono stati aggiunti i driver della serie Graphtec CE 8000.

## Modifiche e miglioramenti

- Sono state implementate piccole regolazioni all'interfaccia utente del codice a barre per migliorare la chiarezza visiva.
- È stato aggiornato il supporto per i fogli Excel per consentire la selezione di diversi fogli all'interno di un file Excel. Sono state assegnate facilmente le informazioni dei tipi di file supportati alla sostituzione del testo con la nuova interfaccia utente di supporto.
- È stato aggiornato un messaggio di avviso che potrebbe verificarsi durante il flusso di lavoro Badge per migliorare la chiarezza per l'utente.
- Sono stati aggiornati i driver delle trame Summa per il funzionamento con i nuovi sistemi di crocini di registro.
- La finestra di anteprima della vettorizzazione può ora essere aumentata o diminuita di dimensioni per migliorare l'esperienza di visualizzazione.
- È stata aggiornata l'interfaccia di modifica di Bezier per includere la distanza di spostamento di un nodo. Questa informazione si trova accanto alle coordinate correnti.
- È stata aggiunta la possibilità di arrotondare gli angoli nello stato Rimuovi i residui.
- È stata aggiunta la possibilità di filtrare le colonne per intestazione nella finestra di sostituzione del testo del flusso di lavoro dei badge.

## Correzioni

- È stato risolto un problema che causava una giustificazione non corretta del testo durante la generazione di un file DXF.
- Sono stati corretti diversi problemi che causavano la distorsione o la corruzione dei file DXF durante l'importazione.
- È stato risolto un problema a causa del quale veniva involontariamente visualizzato l'avviso "Nessun dispositivo trovato" quando si utilizzava il flusso di lavoro del badge.
- È stato risolto un problema per cui l'esportazione di alcuni elementi in un file .svg includeva erroneamente grandi quantità di spazio bianco.
- È stato corretto un arresto anomalo che si verificava quando si cercava di modificare i parametri nella Libreria degli strumenti.
- È stato risolto un problema per cui l'anteprima della linea centrale tentava di aggiornarsi quando i valori nella casella non venivano modificati.
- È stato risolto un problema per cui i badge mantenevano erroneamente i dati quando si utilizzava il pulsante Annulla.
- È stato corretto un arresto che si verificava quando si modificava la crenatura del testo con l'applicazione di Adatta al percorso.
- È stato risolto un problema a causa del quale i dispositivi di taglio Summa S3 venivano abbreviati in modo non corretto nell'elenco del programma di installazione.
- È stato risolto un problema per cui i caratteri dei simboli venivano involontariamente esposti in una cartella indesiderata.
- È stato risolto un problema per cui il pulsante Cambia caso non cambiava correttamente il caso di tutto il testo.
- È stato risolto un problema per cui l'interfaccia utente delle dimensioni non si aggiornava durante la rotazione nello stato di taglio.

## Supporto e requisiti software

### Sistemi operativi supportati

- Windows 10
- Windows 11

### Requisiti di sistema consigliati

Sistema operativo	Windows 11
Memoria	16 GB RAM
Spazio di archiviazione	SSD con 50 GB di spazio disponibile
CPU	Processore MultiCore Intel® o AMD, 3 GHz o più veloce
Risoluzione	1080p

### Requisiti minimi di sistema

Sistema operativo	Windows 10
Memoria	8 GB RAM
Spazio di archiviazione	HDD con 50 GB di spazio disponibile
CPU	Processore MultiCore Intel® o AMD, 1.7 GHz o più veloce
Risoluzione	720p

## Sicurezza di rete

Digital Factory di Fiery include una serie di caratteristiche e funzioni che utilizzano le comunicazioni di rete. Interruzioni della rete o permessi non corretti possono inibire la capacità di ottenere driver corretti o impedire la convalida del software. Le autorizzazioni di rete non devono essere modificate senza l'assistenza di un amministratore di rete o dell'assistenza tecnica.

### Porte di rete

Quando si verifica la disponibilità della rete o si installa un software antivirus, accertarsi che le seguenti porte non siano bloccate.

Nome porta	Descrizione
80	Download dei driver dei dispositivi
443	Richieste HTTPS con l'infrastruttura del server Fiery

## Conclusioni

La produzione specializzata di Fiery è orgogliosa di fornire questi aggiornamenti per ottimizzare la tua esperienza con il nostro software. Questa release apporta caratteristiche nuove o migliorate, importanti correzioni di bug e preziose patch di sicurezza per garantire prestazioni e sicurezza ottimali e far funzionare meglio le tue macchine.

Come sempre, apprezziamo il tuo feedback per aiutarci a continuare a perfezionare e innovare. Se riscontri problemi o hai suggerimenti, contatta il nostro team di assistenza. Grazie per aver scelto le applicazioni della produzione specializzate di Fiery.