

a cura della redazione

# vetrina

tessile



ALEPH

## Un software proprietario affidabile per la stampa digitale su tessuto

La stampa digitale di grande formato, applicata in particolar modo all'industria tessile è il core business di Aleph e tra i prodotti che l'azienda ha creato appositamente per questo mercato, vi è un software che consente di pilotare tutte le stampanti e i plotter digitali, con modalità molto semplici e intuitive per l'utente, grazie a un'interfaccia standard e user-friendly. Il valore aggiunto di un programma come SmartPrint è la garanzia per l'utilizzatore di avere piena padronanza dell'immagine e del colore per la gestione di un layout finale di stampa perfettamente in linea con quanto desiderato. SmartPrint permette infatti la fedele riproduzione sul tessuto dell'immagine scelta, senza alcuna limitazione nella gestione diretta del colore o nella dimensione del file e soprattutto con la certezza di un risultato di qualità. Affidarsi a questo programma significa anche poter gestire in modo efficiente la stampa su tessuto, calcolando in modo adeguato il consumo degli inchiostri. Il programma assiste l'utente anche per la registrazione dello storico di tutte le attività di stampa e prevede diverse funzioni di editing come taglio, rotazione, messa a rapporto, testi ecc. Può infine gestire tutti i formati di file e può essere supportato da tutti i modelli di stampanti più noti disponibili sul mercato.

BIANCALANI

## Al servizio dei clienti da quasi 60 anni

Il nuovo prodotto dell'azienda Biancalani di Prato è BRIO 24, una rivoluzionaria macchina che consente, durante l'asciugatura, il restringimento e il rilassamento della maglia in continuo in forma libera. Con l'applicazione di vibrazioni tramite un particolare sistema brevettato questa macchina garantisce il massimo restringimento naturale mai ottenuto prima sulla maglia. Il vantaggio principale è che un capo costruito con maglia trattata in BRIO 24, non subirà più alcuna contrazione, quindi saranno più facili gestione e lavaggi. Inoltre si ottiene una notevole riduzione della spirialità, difetto ben conosciuto da chi lavora la maglieria.

Al servizio del cliente tessile da quasi 60 anni, la Biancalani è organizzata con un reparto interno di progettazione ricerca e sviluppo, e avvengono all'interno anche la sperimentazione e i test per la verifica del perfetto funzionamento delle macchine in consegna. La stessa attenzione viene riservata all'installazione e all'avviamento delle macchine, offrendo sia una adeguata formazione degli operatori che l'assistenza post-vendita. Biancalani esporta intorno al 90% della sua produzione, con agenti locali in circa 80 paesi del mondo. I macchinari dell'azienda toscana sono sempre prodotti in maniera eco-sostenibile, di facile utilizzo e con bassi consumi energetici. Le aspettative dei clienti e la loro pretesa di soluzioni sono da sempre il motore principale della crescita di Biancalani.



MIMAKI

## Un nuovo concetto di stampante inkjet a sublimazione

Mimaki, leader nella produzione di stampanti tessili digitali, amplia ulteriormente la vasta gamma di soluzioni di stampa per l'industria tessile con TS500P-3200, un nuovo concetto di stampante inkjet a sublimazione, vero e proprio concentrato di tecnologia al servizio dell'home decoration in formato XXL. Configurabile a 4 o 6 colori, dotata di 12 teste di stampa di nuova generazione e luce di 3.290 mm, è progettata per produzioni industriali.

La nuova superwide Mimaki, commercializzata in esclusiva sul mercato italiano da Bompan srl, è la soluzione che il mondo del tessile attendeva da tempo: una stampante roll-to-roll sublimatica nata per l'home décor e il soft signage, altamente produttiva, capace di

riprodurre colori brillanti e immagini di altissima qualità per applicazioni quali tende, biancheria da letto e in generale tessuti di grande formato utilizzati per l'arredamento e la decorazione. La barra tensionatrice anteriore e posteriore assicura una corretta tensione della carta transfer di formato superwide durante la stampa ed evita increspature. La velocità

massima di stampa di 180 mq/h e un'unità esterna di inchiostro (8 serbatoi da 3 L) rendono TS500P-3200 ideale per gestire picchi produttivi e lavorazioni just-in-time per produzioni continue senza interruzioni. Altro plus le nuove teste di stampa che ottimizzano le performance di getto garantendo alta qualità e bassi consumi. Il tutto grazie anche agli inchiostri sublimatici base acqua Mimaki Sb310 ad asciugatura rapida e prezzo altamente competitivo.

