

Grande successo per Bimec a Print4All 2022



Si è conclusa con successo la partecipazione alla Fiera Print4All, a cui Bimec ha partecipando esponendo una Taglierina frontale modello TF60.

Dopo 5 anni dall'ultima edizione, la storica azienda milanese produttrice di Taglierine Ribobinatrici, Tagliamandrini e Macchine Ispezionatrici, ha rinnovato la fiducia in questa fiera tutta italiana che ha sempre rappresentato un importante punto di ritrovo per le aziende del settore.

Anche questa edizione si è dimostrata di successo e, nono-

stante il difficile momento storico che stiamo vivendo, Bimec

conferma di aver ottenuto risultati oltre le proprie aspettative, sia per quanto riguarda la quantità ma soprattutto per la qualità dei visitatori ricevuti.

Oltre a questo, in fiera sono stati discussi numerosi nuovi progetti e il team commerciale ha concluso due importanti trattative.

Anche l'impianto esposto, la taglierina frontale TF60, ha riscosso molto interesse tra gli ospiti dello stand, che sono rimasti colpiti dalla sua compattezza, dagli automatismi e dalle innovative soluzioni techni-

che che la contraddistinguono. Grande è quindi la soddisfazione del team e importanti sono le aspettative per i mesi a venire.

Ferrarini & Benelli alla Print4All 2022: soluzioni innovative per il converting

Si è conclusa positivamente la partecipazione a Print4All 2022 di Ferrarini & Benelli che ha presentato le soluzioni pensate per il mondo stampa e converting.

I visitatori, per la maggior parte provenienti dall'Italia, hanno apprezzato in particolare la

stazione di trattamento universale Polimetal, ideale per tutte le applicazioni del converting.

Dotata di speciale rullo in ceramica conduttiva ed elettrodi ceramici, Polimetal offre un trattamento uniforme e ottimale su qualsiasi materiale, un incorsamento semplificato del materiale e consente una facile manutenzione e pulizia.

Polimetal è versatile e consente di trattare qualsiasi materiale, sia conduttivo che non conduttivo; tra i modelli ha spiccato il Kappa Plus Uno, il modello più versatile della linea,



ENGLISH News Technologies

Great success for Bimec at Print4All 2022

The participation at Print4All exhibition, in which Bimec attended exhibiting a TF60 Single-Face Slitter Rewinder, was successfully completed. Five years after the last edition, the Italian company which manufactures Slitter Rewinders, Core Cutters and Inspection Machines, has renewed its confidence in this trade fair which has always represented an important meeting point for companies of this field. Even this edition proved to be successful and, despite the difficult historical moment we are experiencing, Bimec declares to have achieved results beyond its expectations, both in terms of quantity but above all for the quality of the visitors received. In addition to this, during the exhibition several new projects were discussed and the sales team concluded two important negotiations. Even the exhibited Slitter Rewinder, the TF60 model, aroused a lot of interest among the booth's guests, who were impressed by its compactness, the automatism and the innovative technical solutions that set it apart. The satisfaction of the team is therefore great and the expectations for the months to come are important.

Ferrarini & Benelli at Print4All 2022: innovative solutions for the converting sector

The experience of Ferrarini & Benelli during the Print4All 2022 exhibition, in which the

company presented its main solutions for the sectors of printing and converting has been a resounding success.

The visitors in attendance, mostly from Italy, had a closer look at the advantages of Polimetal, the universal corona treatment system for all converting applications. Equipped with a special conductive ceramic-coated roller and ceramic electrodes, Polimetal ensures a consistent and optimal treatment on any material, simplified film threading and easy maintenance and cleaning operations.

Polimetal is a versatile system and can treat both conductive and non-conductive materials; amongst the various models, Kappa Plus Uno stands out as the most versatile in the line, reaching a speed of 450 m/minute.

ET 98, the corona treatment system specifically designed for narrow webs and labels attracted the attention of visitors as well, due to its open design, user-friendly cartridge system for efficient film threading and due to the possibility to combine it with a wide range of technologies, such as UV, water or solvent-based flexo, gravure and offset printing.

The Ferrarini & Benelli team had the opportunity to provide visitors with information and personalised advice according to the type of application, ranging from problems related to the use of water-based inks or special varnishes, to the adhesion problems of multilayer materials.

che raggiunge la velocità di 450 metri al minuto.

Anche la stazione di trattamento per etichette e banda stretta ET 98 ha destato l'interesse del pubblico per la sua struttura compatta, l'apertura a cassetto che consente un facile incorsamento del materiale e per la possibilità di combinarla con una vasta gamma di tecnologie: stampa flessografica UV, a base acqua o solvente, rotativa e offset.

Ferrarini & Benelli ha avuto l'opportunità di offrire informazioni puntuali e consulenza personalizzata per qualsiasi applicazione: dalle criticità relative all'uso di inchiostri a base acqua o vernici speciali, alle problematiche di adesione di materiali multistrato.

Per rendere più coinvolgente la visita dei clienti allo Stand, Ferrarini & Benelli ha realizzato video illustrativi di prodotto e presentato il nuovo video istituzionale, che racconta la mission, la vision e la storia di Ferrarini & Benelli, dal 1965 a oggi.

I&C a Print4All: un nuovo logo e novità di prodotto per stampa, intralogistica e soluzioni software

La fiera appena conclusasi ha visto I&C presente con uno stand condiviso insieme a GAMA e ad altri partners.

Oltre alle novità di prodotto già annunciate, I&C ha presentato il nuovo logo aziendale I&C-Conselvan. Con questo marchio, fortemente identitario, l'azienda vuole rafforzare la propria pre-senza sul mercato per supportare il lancio delle novità presentate per i settori della

stampa, dell'intralogistica e delle soluzioni software.

Dopo aver efficacemente superato la fase di beta testing e aver ricevuto grande interesse da parte dei visitatori in fiera, il CCSone entra nella fase di produzione. È un sistema innovativo perché rende disponibili i dati di consumo di una materia prima come l'inchiostro. È indispensabile perché consente di conoscere i reali costi di produzione per singolo lavoro, per ogni giornata, mese o anno. Con il CCSone è inoltre possibile registrare i reali impieghi degli inchiostri,

per poi successivamente confrontarli con quelli preventivati.

Il sistema è adatto sia per la stampa flexo che per la rotocalco e si basa sulla misurazione della pressione all'interno del contenitore o della bacinella.

Oltre all'inchiostro, le applicazioni comprendono vernici, lacche e adesivi. I dati memorizzati sono esportabili verso il sistema ERP utilizzato dal cliente. Inoltre, il database è consultabile per analisi di efficienza e valutazione dei costi.

"Siamo soddisfatti della nostra partecipazione a Print4All. C'era davvero voglia di incontrarsi! I clienti hanno apprezzato il sistema CCSone", afferma Dario Cavalcoli, Strategic Marketing Director di I&C-GAMA Group. E aggiunge: "Siamo felici di aver incontrato la richiesta del mercato della stampa. Abbiamo registrato grande interesse anche per la soluzione ERP SisTrade: le aziende non possono più fare a meno di controllare i dati durante tutto



ENGLISH News Technologies

In order to make the visiting experience more engaging, Ferrarini & Benelli created product videos and launched a new corporate video, illustrating the mission, vision and history of Ferrarini & Benelli since 1965.

I&C at Print4All: a new logo and product news for printing, intralogistics and software solutions

The fair just ended saw I&C present with a shared stand together with GAMA and other partners. In addition to the product innovations already announced, I&C presented the new I&C-Conselvan company logo. With this highly identifying brand, the company wants to strengthen its presence on the market to support the launch of the innovations presented for the printing, intralogistics and software solutions sectors.

After successfully passing the beta testing phase and having received great interest from visitors at the fair, CCSone enters the production phase. It is an innovative system because it makes available consumption data of a raw material such as ink. It is essential because it allows you to know the real production costs for each job, for each day, month or year. With the CCSone it is also possible to record the real uses of the inks, and then subsequently compare them with those estimated.

The system is suitable for both flexo and gravure printing and is based on measuring the

pressure inside the container or basin. In addition to ink, applications include coatings, lacquers and adhesives. The stored data can be exported to the ERP system used by the customer. Furthermore, the database can be consulted for efficiency analysis and cost evaluation.

"We are satisfied with our participation at Print4All. There was really a desire to meet each other! Customers appreciated the CCSone system", says Dario Cavalcoli, Strategic Marketing Director of I&C-GAMA Group. And he adds: "We are happy to have met the demand from the printing market. We also registered great interest in the SisTrade ERP solution:

