**Agfa presenta le ultime novità alla FESPA di Monaco di Baviera, mettendo al centro crescita strategica e successo sostenibile**

**In uno stand a tema "Crescita strategica. Successo sostenibile", in occasione della FESPA di Monaco di Baviera (23-26 maggio), Agfa – fornitore di soluzioni di stampa inkjet – darà particolare risalto alle ultime innovazioni tecnologiche.**

**Mortsel, Belgio – 15 marzo 2023**

Arnaud Calleja, vicepresidente Digital Printing Solutions presso Agfa, ha dichiarato: *"Siamo com'è ovvio felicissimi di presentare le nostre ultime innovazioni in fatto di stampa in occasione della FESPA. Senza dimenticare che le fiere sono anche un ottimo modo per mettersi in ascolto delle tendenze del settore e delle richieste dei clienti. Il nostro team è orgoglioso di proporsi come un vero partner per i fornitori di servizi di stampa grazie alla capacità di esaminare nei minimi dettagli le loro esigenze per poi attingere alla nostra gamma completa di stampanti inkjet, inchiostri, software, formazione e servizi più adatti alle loro proiezioni di crescita e contribuire così al raggiungimento di un successo sostenibile."*

I visitatori che verranno a trovarci allo stand di Agfa potranno partecipare alle dimostrazioni delle seguenti novità:

# Onset X3 HS con inchiostri Agfa: meglio di sempre

Dopo la prima presentazione in assoluto in occasione della Printing United a Las Vegas lo scorso anno, Onset X3 HS farà ora il suo debutto anche in un'esposizione europea. Questa **stampante inkjet flatbed ad alta velocità**, compatibile con i nuovi inchiostri Agfa e dotata del software di gestione del flusso di lavoro Asanti, offre una capacità di stampa 24 ore su 24, 7 giorni su 7 su una vasta gamma di supporti con produttività fino a 1450 m²/h. L'eccezionalità dei suoi tempi operativi si ottiene grazie alla procedura di configurazione di soli 30 secondi, che si avvale di robotica e diverse funzioni automatizzate, tutte caratteristiche che la rendono una novità assoluta nel panorama delle stampanti. Nel corso della FESPA, la stampante sarà presentata con una configurazione di automazione ¾, che prevede un tavolo di preparazione e un robot di scarico, e la stampa di una serie di supporti diversi, compreso il cartone ondulato.

# Jeti Tauro H3300 UHS LED: cartone ondulato con vernice

In occasione della FESPA, Agfa proporrà anche la sua stampante di grande formato inkjet ibrida più veloce. La Jeti Tauro H3300 UHS LED è pensata per una produzione di stampa affidabile, 24 ore al giorno, 7 giorni su 7, di qualità eccezionale, offerta con diverse opzioni di automazione. Di recente, alla stampante è stata aggiunta anche l'opzione di stampa con **vernice** che offre ai produttori di display in cartone ondulato la possibilità di impreziosire le stampe con una finitura lucida od opaca. La vernice può essere applicata all'intera superficie (vernice a tavola piena) o su punti selezionati (vernice spot).

# Avinci CX3200: stampe soft signage dai colori vivaci con inchiostri di nuova generazione

Sempre al nostro stand, sarà possibile vedere in azione la **stampante a sublimazione del colore** Agfa **Avinci CX3200** da 3,2 metri, che è in grado di produrre con continuità stampe di alta qualità dai colori vivaci su una vasta gamma di tessuti a base poliestere per soft signage destinati a interni ed esterni, decorazioni e articoli di moda. Stampa direttamente su tessuto – operazione facile e veloce, e ideale per le applicazioni come le bandiere – e su **carta transfer**, perfetta per ottenere applicazioni retroilluminate super nitide dalle tonalità intense, nonché per gestire tessuti elasticizzati.

I nuovi **inchiostri per stampanti Avinci 110** hanno ricevuto il marchio **OEKO-TEX® ECO Passport**, a indicare che sono privi di componenti pericolose e possono essere utilizzati per la produzione tessile ecologica.

# Oberon RTR3300: adatta al supporto flessibile più sottile

Agfa presenterà anche la **Oberon RTR3300**, una robusta stampante inkjet di grande formato **roll-to-roll UV LED** che vanta una qualità di stampa eccezionale e un'alta produttività, utilizzando al contempo una quantità minima di inchiostro e offrendo un'intuitività senza pari. La Oberon è una macchina affidabile in grado di gestire persino i materiali più sensibili al calore ed eccelle nella stampa con bianco su supporti traslucidi. La sua funzione a doppia bobina consente una stampa efficace anche su due rotoli di dimensioni inferiori.

# Ottimizzare le operazioni per la massima efficienza e costanza

Presso lo stand, si svolgerà anche la dimostrazione del **software per il flusso di lavoro** **Asanti** di Agfa, che collega in modo fluido l'intero flusso di produzione di stampa, riducendo al minimo gli interventi e gli errori manuali. La dashboard di produzione basata su browser monitora i tempi di produzione, nonché il consumo di inchiostro, e le interfacce con i sistemi MIS/ERP per ottimizzare preventivi e calcoli post-produzione. La versione più recente (v6.0), dotata del più recente motore di stampa Adobe PDF (APPE), comprende funzioni di automazione come il raggruppamento dei lavori e strumenti specifici per la produzione di packaging. Introduce anche una nuova funzione denominata SureTone, che garantisce che la stampa apparirà identica, persino se effettuata a diversi mesi di distanza. Il primo focus di SureTone sarà sul mercato dei pavimenti in laminato per uso industriale.

# Soluzioni inkjet per uso industriale

Alla FESPA saranno presenti anche **gli specialisti delle stampanti inkjet per uso industriale** di Agfa per parlare di come l'integrazione della stampa inkjet negli ambienti di produzione industriale può portare all'ottimizzazione dei costi di produzione.

Agfa fornisce **inchiostri a base d'acqua e UV ad alte prestazioni** per stampanti inkjet per uso industriale prodotte da fornitori partner oppure prodotte in casa. Fra quest’ultime, la stampante water base **InterioJet** per la stampa su carta decorativa per la produzione in laminato, e la soluzione **Alussa** per la produzione di disegni incredibili e durevoli sulla vera pelle.

*La FESPA si terrà dal 23 al 26 maggio presso il polo fieristico di Monaco di Baviera, in Germania. Agfa sarà allo stand B2-D15.*

*Potete ottenere un biglietto d'ingresso gratuito alla FESPA tramite* [*https://www.agfa.com/printing/events/fespa-2023*](https://www.agfa.com/printing/events/fespa-2023)

**A proposito di Agfa**

Con più di 150 anni di esperienza, Agfa-Gevaert Group è leader nella tecnologia di imaging e relative soluzioni IT. Il Gruppo comprende quattro divisioni: Soluzioni radiologiche, HealthCare IT, Stampa digitale e Prodotti chimici, Soluzioni offset. Le divisioni sviluppano, producono e commercializzano sistemi analogici e digitali per il settore Healthcare, per specifiche applicazioni settoriali e per l'industria grafica. Nel 2021, il Gruppo ha realizzato un fatturato di 1.760 milioni di euro.

**Info sulla business unit Soluzioni di stampa digitale Agfa**

La divisione Agfa Stampa digitale e Prodotti chimici promuove l'adozione della stampa inkjet in una variegata serie di settori. Mediante l'utilizzo innovativo della tecnologia di stampa inkjet, conferiamo versatilità ed efficienza all'industria. Lo facciamo analizzando attentamente le specifiche esperienze, esigenze e sfide, collaborando proattivamente con clienti ed esperti del settore.

L'offerta Agfa per la stampa digitale comprende stampanti inkjet, inchiostri, software e servizi di alta qualità sviluppati e progettati in-house, sia sotto forma di soluzioni integrate perfettamente adattate, sia sotto forma di componenti personalizzati inseriti in un processo di produzione più ampio. La nostra offerta vanta un servizio di assistenza impeccabile in tutto il mondo ed è "best in class" in termini di qualità, produttività e sostenibilità.

**Persona di contatto**

Mike Horsten, PR & Press manager Digital Printing & Chemicals

+32494560644

[mike.horsten@agfa.com](mailto:mike.horsten@agfa.com)

[**www.agfa.com**](http://www.agfa.com)