**27 marzo 2024**

**Fujifilm annuncia la sua presenza a drupa 2024, invitando i visitatori a "scoprire la differenza"**

*Le tecnologie di stampa di Fujifilm, dall'analogico al digitale, dal toner al getto d'inchiostro, passando per le testine di stampa, gli inchiostri e il software, saranno presentate quest'anno nel più grande stand Fujifilm di drupa.*

Fujifilm annuncia oggi la sua partecipazione a drupa 2024, dal 28 maggio al 7 giugno, a Dusseldorf, in Germania (padiglione 8b / A02).

Alla prima edizione della fiera in otto anni, Fujifilm presenterà le sue credenziali di partner affidabile e sostenibile, aggiungendo valore alle aziende del settore della stampa mentre "scoprono la differenza" con Fujifilm.

Il 1° aprile 2023, Fujifilm ha integrato la divisione Graphic Communications in Fujifilm Business Innovation Corporation. Ciò ha permesso all'azienda di creare risorse tecnologiche impareggiabili, fornendo al contempo l'accesso a un'ampia base di clienti globale e a sistemi di produzione, assistenza e fornitura leader di mercato. Con questa mossa, Fujifilm conquista una posizione ideale, come fornitore di soluzioni integrate a livello mondiale, dalla stampa offset analogica alla stampa digitale con l'uso sia del getto d'inchiostro che del toner secco, e verso le soluzioni DX che utilizzano software per flusso di lavoro.

Con la sua nuovissima struttura aziendale, Fujifilm ha prenotato lo stand più grande di sempre, con i suoi 2.420 m2. Fujifilm presenterà il suo immenso portfolio di prodotti, mostrando la sua capacità di fornire prodotti, soluzioni e tecnologie per le molteplici esigenze dei clienti, da miglioramenti pratici dei processi di produzione alla trasformazione radicale del modello di business. In fiera sarà presente un'ampia gamma di soluzioni per consentire ai clienti di sperimentare la "differenza" di valore di Fujifilm.

**Riepilogo delle aree espositive**

1. **Area commerciale**

Esplora le ultime novità sulla **Jet Press 750S**, molto apprezzata da oltre un decennio per la sua incomparabile qualità di stampa, ottenuta grazie all'esclusiva tecnologia a getto d'inchiostro. Anche la **Revoria Press GC12500** sarà presente in quest’area. L'uso del toner secco assicura un'impressionante compatibilità a livello di carta e un'elevata usabilità. Oltre alle due macchine da stampa digitali B2, sarà esposta per la prima volta la **Jet Press 1160CFG**, una macchina da stampa a getto d'inchiostro a colori ad alimentazione continua e ad alta velocità per il mercato della stampa commerciale. Inoltre, per la prima volta saranno presentate anche due nuove stampanti di produzione di fascia media. La nuova macchina è ispirata alla **Revoria Press PC1120**, modello di grande successo, con i suoi colori speciali e l'ampia gamma di applicazioni, presente anch’essa nell'area commerciale. Oltre alle dimostrazioni dei prodotti fotografici Fujifilm, saranno presenti anche nuove lastre processless per la stampa offset e soluzioni DX per l'automazione e la semplificazione con software per flusso di lavoro. L'inclusione di attrezzature di finitura di terze parti mostrerà l'enorme varietà di applicazioni possibili con la tecnologia Fujifilm.

Mentre il settore della stampa prosegue nella transizione dall'analogico al digitale, Fujifilm guiderà i clienti come partner sostenibile in questo percorso.

1. **Area industriale**

Scopri la **Jet Press FP790**, una macchina da stampa digitale a getto d'inchiostro a base acqua rilasciata di recente che porta innovazione nel processo di stampa degli imballaggi flessibili, e le nuove opzioni di automazione per la nostra macchina ibrida di grande formato, consentendo una capacità produttiva ancora più elevata. Sarà presentata anche la pluripremiata gamma di stampanti a getto d'inchiostro di grande formato Acuity di Fujifilm, oltre a un'ampia gamma di applicazioni consentite dalla più recente tecnologia di Fujifilm, tra cui segnaletica e imballaggi.

Per i clienti le cui esigenze non possono essere soddisfatte da stampanti standard, offriamo macchine e inchiostri personalizzati attraverso FUJIFILM Integrated Inkjet Solutions. Presenteremo casi di studio in un'ampia gamma di applicazioni, tra cui direct mailing, stampa transazionale, etichette e decorazioni, dimostrando la nostra comprovata esperienza.

Presenteremo la tecnologia "Aquafuze", un nuovo inchiostro a base acqua che dà priorità a sicurezza ed ecocompatibilità, come elemento chiave della tecnologia a getto d'inchiostro. Questa innovativa tecnologia di inchiostro ha le caratteristiche degli inchiostri UV e a base di solvente pur essendo a base acqua, contribuendo all'espansione dell’attività dei nostri clienti e al miglioramento dell'ambiente di lavoro.

Esporremo anche la "RxD Series", pigmenti a dispersione con un'elevata stabilità a fronte della diversificazione delle formulazioni di inchiostri stimolata dalla digitalizzazione. Ciò supporta progetti di formulazione di inchiostri che soddisfano la crescente esigenza di sistemi a getto d'inchiostro più veloci e di una più ampia compatibilità con i substrati.

Inoltre, annunceremo nuovi prodotti per testine di stampa che offrono versatilità in un'ampia gamma di applicazioni.

Saranno inoltre presentate nuove strategie ambientali di Fujifilm. Tra queste ci sono basse tirature tramite la stampa digitale on-demand, lastre di stampa offset processless, impianti di produzione a zero emissioni di carbonio e iniziative di riciclo.

Fujifilm ha anche svelato il nuovo Global Purpose, “Giving our world more smiles”, in occasione del suo 90° anniversario quest’anno. A drupa 2024, Fujifilm vuole mostrare la sua capacità di offrire la “differenza” di valore, regalando effettivamente più sorrisi al nostro mondo. Non vediamo l'ora di incontrarti di persona.

**FINE**

**A proposito di FUJIFILM Corporation**

FUJIFILM Corporation è una delle principali società operative di FUJIFILM Holdings. Dalla sua fondazione nel 1934, l'azienda ha costruito un patrimonio di tecnologie avanzate nel campo della elaborazione delle immagini fotografiche, e in linea con i suoi sforzi per diventare una società di assistenza sanitaria completa, Fujifilm applica tali tecnologie per la prevenzione, diagnosi e trattamento delle malattie in campo medico e Life Science. Fujifilm sta inoltre espandendo la crescita del business dei materiali ad alta tecnologia, compresi i materiali per schermi piatti, per i sistemi di grafica e dispositivi ottici.

**A proposito di FUJIFILM Graphic Communications Division**

FUJIFILM Graphic Communications Division è un partner stabile e di lungo termine, concentrato sulla realizzazione di soluzioni di stampa di elevata qualità e tecnicamente avanzate che consentano agli stampatori di sviluppare un vantaggio competitivo e di far crescere le loro aziende. La stabilità finanziaria della società, gli elevati investimenti in R&D consentono a Fujifilm di sviluppare tecnologie proprietarie per la stampa di eccellenza. Queste includono soluzioni per la pre-stampa, la stampa offset, la stampa di grande formato e la stampa digitale, così come software per la gestione del flusso di lavoro. Fujifilm è impegnata a minimizzare l'impatto ambientale dei propri prodotti e delle lavorazioni, operando in modo proattivo nella tutela ambientale, sforzandosi di divulgare il rispetto dell’ambiente presso i propri clienti. Per ulteriori informazioni consultate il sito: [fujifilmprint.eu](https://fujifilmprint.eu/it/) oppure [youtube.com/FujifilmGSEurope](http://www.youtube.com/FujifilmGSEurope); seguiteci su @FujifilmPrint

**Per ulteriori informazioni:**

Daniel Porter

AD Communications

E: [dporter@adcomms.co.uk](mailto:dporter@adcomms.co.uk)

Tel: +44 (0)1372 464470