**15 gennaio 2025**

**Fujifilm presenta importanti collaborazioni e soluzioni di stampa innovative agli Hunkeler Innovation Days 2025**

*La Jet Press 1160CFG, la nuova macchina da stampa a getto d’inchiostro ad alimentazione continua di Fujifilm, sarà presente insieme a una serie di soluzioni a getto d’inchiostro integrate di punta a dimostrazione di come collaborazioni strategiche contribuiscano a offrire maggiore valore ai clienti*

Fujifilm annuncia la propria partecipazione agli Hunkeler Innovation Days, che si svolgeranno dal 24 al 27 febbraio 2025 a Lucerna, in Svizzera. In linea con il tema degli Hunkeler Innovation Days 2025, “Connect”, Fujifilm collaborerà con svariati fornitori leader del settore per dimostrare le funzionalità delle sue soluzioni a getto d’inchiostro.

La Jet Press 1160CFG occuperà il posto d’onore. Lanciata a drupa 2024, la Jet Press 1160CFG è una macchina da stampa a getto d’inchiostro ad alimentazione continua per quadricromia e ad alta velocità. La stampante è dotata dell’esclusivo sistema “Paper Stabiliser”, recentemente sviluppato dopo un’intensa attività di ricerca e sviluppo e l’analisi delle caratteristiche della carta durante la stampa ad alimentazione continua ad alta velocità, oltre alle caratteristiche specifiche sviluppate da Fujifilm nell’ambito della stampa a getto d’inchiostro. L’unità di condizionamento migliora la produttività, l’efficienza di produzione e la qualità di stampa e finitura regolando il contenuto di umidità nella carta prima della stampa. Grazie alla tecnologia di asciugatura avanzata, la macchina offre una stampa ad alta velocità pari a 80 metri al minuto, anche su carta spessa e sottile patinata.

All’evento, Fujifilm presenterà la macchina da stampa insieme all’attrezzatura di finitura di Hunkeler per produrre dal vivo cartoline promozionali di alta qualità. Inoltre, una dimostrazione congiunta con Meccano Tecnica, uno dei principali produttori al mondo di macchine per legatoria, metterà in risalto le possibilità della tecnologia a getto d’inchiostro di Fujifilm per la produzione di libri in basse tirature flessibile e di alta qualità. Infine, Fujifilm mostrerà le capacità di cambio istantaneo tra libri di diverse dimensioni e con diverse impaginazioni, in collaborazione con Horizon e la loro tecnologia StitchLiner.

Fujifilm presenterà anche le sue soluzioni a getto d’inchiostro integrate. Il getto d’inchiostro integrato è un approccio che consiste nell’integrare “su misura” un motore di stampa a getto d’inchiostro in una macchina o altro dispositivo di stampa esistente. Ciò amplia ulteriormente la flessibilità del getto d’inchiostro offrendo nuove opzioni di flusso di lavoro e sinergie di produzione tra il getto d’inchiostro e un’ampia gamma di tecnologie di finitura, per strategie di stampa ancora più innovative.

Gli esperti di integrazione del getto d’inchiostro di Fujifilm saranno presenti all’evento per dimostrare i numerosi modi di attuazione. Ad esempio, il getto d’inchiostro può essere integrato al posto dei motori di stampa analogica esistenti o in aggiunta a questi. Tra i motori di stampa a getto d’inchiostro di Fujifilm in mostra agli Hunkeler Innovation Days ci sono il sistema con barra di stampa 42K e il sistema con barra di stampa Mini 4300, che possono essere inseriti in diversi punti del processo, inclusi i punti in cui si trova generalmente solo la finitura. Fujifilm offre prodotti da integrare per un’ampia gamma di opzioni di stampa, tra cui la stampa in bianco e nero, la stampa in quadricromia, stampa con gamma estesa, stampa con fluidi funzionali a getto e decorazione con vernice spot.

“È un piacere partecipare agli Hunkeler Innovation Days”, commenta Taro Aoki, Head of Digital Press Solutions, Fujifilm EMEA. “La nostra partecipazione sottolinea l’impegno di Fujifilm all’innovazione e alla collaborazione, in linea con il tema di questa edizione dell’evento, “Connect”. La Jet Press 1160CFG è un importante traguardo per Fujifilm. Attualmente, non c’è una macchina simile sul mercato, in particolare per l’esclusivo sistema “Paper Stabiliser”. Siamo da tempo leader della stampa a getto d’inchiostro ad alimentazione continua sul mercato nella regione Asia-Pacifico, e ora siamo felici di portare questa tecnologia sul mercato europeo”.

**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