**25 febbraio 2020**

**Importante stampatore di libri nel Regno Unito riflette sulla versatilità e sui vantaggi in termini di preparazione della Jet Press 750S di Fujifilm**

*Con 160 milioni di libri stampati all’anno, per lo stampatore Clays, con sede nel Suffolk, la Jet Press 750S di Fujifilm svolge un importantissimo ruolo nella realizzazione di basse tirature di copertine di libri sin dalla sua installazione a metà del 2019*

Fondata più di 200 anni fa, Clays è riconosciuta sul mercato come un’importante stamperia di libri. Nella sede di Bungay, che copre una superficie di quasi 6 ettari, lavorano 700 persone che evadono 50.000 ordini all’anno per 160 milioni di libri dei più noti editori del Regno Unito. Nel luglio del 2019, Clays è stata la seconda azienda nel Regno Unito a investire in una Fufifilm Jet Press 750S per migliorare ulteriormente la sua attività di stampa digitale.

“Lavorando con autori ed editori di alto profilo, dobbiamo necessariamente avere attrezzature che siano in grado di soddisfare le loro esigenze”, spiega Paul Hulley, Managing Director di Clays. “L’industria dei libri è molto diversa da com’èra 10-15 anni fa; una volta si stampavano i libri in grandi quantità, oggi invece è possibile stampare i libri on demand e in base alla richiesta dei dettaglianti. Per questo motivo, è fondamentale disporre delle tecnologie giuste per realizzare lavori di qualità eccellente in modo rapido ed efficiente. Il tempo di attività è costante nel nostro centro, e dobbiamo pertanto assicurarci di avere i prodotti giusti che ci permettano di passare rapidamente da un lavoro all’altro e che generino meno sprechi possibile”.

“Usiamo un’ampia gamma di macchine da stampa digitali e litografiche, e ognuna offre vantaggi specifici”, aggiunge Ian Smith, Operations Director di Clays. “Siamo sempre alla ricerca di nuovi modi per snellire i nostri processi e migliorare la qualità del nostro lavoro. La Jet Press 750S di Fujifilm ci ha offerto questo e tanto altro ancora.

“È in grado di stampare su un’ampia gamma di substrati senza bisogno di rivestimenti specifici, e da un punto di vista commerciale permette di realizzare basse tirature e usare colori personalizzati e numerosissimi colori Pantone. La macchina memorizza qualsiasi colore creiamo per un lavoro, e quindi possiamo riutilizzarlo ripetutamente con la certezza di ottenere sempre la stessa qualità”.

Paul Hulley non ha dubbi sulle lacune che la Jet Press ha colmato per l’azienda: “A volte, in passato, per i lavori più complessi abbiamo dovuto usare le macchine da stampa litografiche, in quanto le macchine digitali che avevamo non erano in grado di garantire la qualità richiesta. Ora questa lacuna è stata colmata dalla Jet Press: è una macchina estremamente versatile dotata di numerosissime funzionalità. Si integra perfettamente nel nostro “arsenale” di attrezzature e incrementa le nostre capacità in qualità di azienda”.

Mentre l’azienda continua a evolversi per soddisfare le mutevoli esigenze del mercato, Ian Smith spiega come la Jet Press di Fujifilm li stia aiutando in questo senso: “La Jet Press ci permette di realizzare un’ampia gamma di lavori in basse tirature, in modo economicamente vantaggioso. Capiamo il desiderio dei nostri clienti di avere copertine varie, colorate e di effetto, quindi la capacità di produrre una tale varietà di prodotti senza preparazione e in tirature sempre più basse ci garantisce una piattaforma per soddisfare ancora meglio le esigenze dei nostri clienti, ora e in futuro”.

La Jet Press aiuta anche Clays a soddisfare gli elevati standard ambientali che si impone. Ian Smith spiega: “La sostenibilità è un concetto di cui si parla sempre più nell’industria della stampa, quindi, avere una macchina senza tempi di preparazione che usa meno carta e riduce gli sprechi ci permette di essere un’azienda sostenibile.

“La Jet Press ha semplificato il nostro luogo di lavoro: meno sprechi e un trasferimento senza problemi dei lavori dalle altre macchine alla Jet Press. Così come i nostri clienti, anche noi esigiamo la massima qualità dalle nostre macchine, e abbiamo ricevuto solo commenti positivi sul lavoro che abbiamo realizzato con la Jet Press”.

Ian Smith ha anche elogiato il team di assistenza di Fujifilm: “I rapporti sono molto importanti, devi andare d’accordo con le persone con cui lavori e il team di Fujifilm è stato eccezionale sin dal primo giorno. Dalla sua installazione, la macchina ci ha fatto raggiungere risultati eccezionali in pochissimo tempo, e ciò è la dimostrazione di quanto si lavori bene con loro: avremo una fantastica piattaforma da cui lavorare in futuro”.

Andy Kent, Divisional Manager presso Fujifilm Graphic Systems UK, commenta: “Clays ha reagito ai cambiamenti sul mercato della stampa dei libri facendo in modo di poter evadere le richieste di basse tirature in modo più efficiente. Grazie alla Jet Press 750S, siamo lieti di aver potuto migliorare ulteriormente l’offerta di Clays, uno dei più grandi e storicamente più importanti stampatori di libri nel Regno Unito, con milioni di libri realizzati ogni anno”.

Per ulteriori informazioni sulla Jet Press 750S, visitare il sito Web all’indirizzo [www.fujifilmjetpress.com](http://www.fujifilmjetpress.com)

**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 Systems**

FUJIFILM Graphic Systems 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: [www.fujifilm.eu/eu/products/graphic-systems/](http://www.fujifilm.eu/eu/products/graphic-systems/) oppure [www.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

Luana Porfido

Fujifilm Italia

E-mail: luana.porfido@fujifilm.com