**18 febbraio 2025**

**Ballyprint e Impro Printing espandono le proprie capacità con molteplici investimenti tecnologici di Fujifilm**

*Le due aziende nord-irlandesi, entrambe di proprietà di Aaron Klewchuk, hanno effettuato diversi investimenti nella stampa digitale Fujifilm, con una Acuity Prime e una Revoria Press PC1120 installate presso Ballyprint a Ballymena e una Revoria Press EC1100 installata presso Impro Printing a Belfast.*

Ballyprint, nata nel 2009 come piccola copisteria a Ballymena, nell'Irlanda del Nord, è cresciuta fino a diventare una dinamica azienda di stampa commerciale, che serve settori come quello finanziario, farmaceutico, creativo e del marketing. Con un team di dieci professionisti dedicati, Ballyprint si impegna a fornire soluzioni di stampa di alto livello che vanno dal piccolo formato ai progetti di grande formato.

Ballyprint è stata la prima azienda in Irlanda a investire nel Fujifilm Acuity Prime quando è stato installato nell'aprile 2024. La scelta della stampante flatbed Fujifilm è avvenuta dopo un'attenta valutazione delle alternative: la reputazione di Fujifilm per la tecnologia innovativa è stata un fattore critico nella decisione, insieme alla velocità, all'efficienza energetica e al ridotto consumo di inchiostro di Acuity Prime.

Alphagraphic Inks, partner commerciale di fiducia di Fujifilm in Irlanda del Nord, ha svolto un ruolo cruciale nell’agevolare l'accordo e nel garantire un processo di installazione senza soluzione di continuità. La partnership con Fujifilm è stata determinante per portare la soluzione Acuity Prime all'avanguardia in Ballyprint, segnando una nuova era di capacità di stampa migliorate e di soddisfazione dei clienti.

Il titolare dell’azienda, Aaron Klewchuk, commenta, “Acuity Prime di Fujifilm si è distinta per il suo design superiore e per il continuo impegno di ricerca e sviluppo dell'azienda. La possibilità di stampare su un'ampia gamma di materiali, tra cui opzioni prive di PVC, cartoni e altro ancora, ha già ampliato la nostra offerta di servizi e migliorato i nostri processi di produzione”.

L'installazione di Acuity Prime ha già apportato notevoli benefici all'azienda. Klewchuk aggiunge: “Lavori che prima richiedevano giorni per essere completati possono ora essere svolti in poche ore, grazie all'efficienza di Acuity Prime. Questo miglioramento è stato particolarmente importante per rispettare le scadenze strette che spesso vengono richieste dai clienti, soprattutto per i progetti di stampa di grande formato".

“La nostra macchina precedente aveva quasi quindici anni, e l'aggiornamento ad Acuity Prime è stato una vera e propria trasformazione,” prosegue Klewchuk. “La velocità della nuova macchina è superiore di almeno il 45% e il consumo di energia e di inchiostro sono diminuiti in modo significativo. Questo non solo ha migliorato i tempi di completamento, ma ha anche ridotto i costi operativi”.

Nell'agosto 2024, Ballyprint ha continuato a espandere le proprie capacità con l'installazione della Revoria Press PC1120, una macchina da stampa a toner nota per qualità di stampa e versatilità superiori. “Con la nostra macchina precedente, avevamo individuato l'opportunità di servire il mercato creativo con finiture metalliche e colori speciali,” afferma Klewchuk. “Con la Revoria Press PC1120 abbiamo fatto un ulteriore passo avanti. La capacità di stampare colori vividi come il rosa fluorescente, insieme a una migliore gestione dei materiali sintetici, ci permette di offrire ancora di più ai nostri clienti, soprattutto a quelli dei settori creativi”.

E gli investimento Fujifilm non sono finiti. Anche la Impro Printing, un’azienda di stampa commerciale B2 con sede a Belfast, acquisita da Klewchuk nel 2022 per impedirne la messa in liquidazione, ha goduto dei vantaggi della partnership con Fujifilm. Nell'ambito di un più ampio sforzo per rilanciare ed espandere l'attività di Impro Printing, l'installazione della Revoria Press EC1100 nel settembre 2024 dovrebbe supportare la crescente domanda di servizi di stampa digitale dell'azienda e migliorare l'offerta di servizi in entrambe le attività.

Klewchuk spiega: “Impro Printing è stata una parte fondamentale della nostra strategia di crescita. Da quando abbiamo acquisito l'azienda, abbiamo riscontrato un grande successo e siamo sulla buona strada per continuare questo slancio. L'aggiunta della Revoria EC1100 ci consente di tenere il passo con l'aumento del volume di lavoro digitale e di integrare i nostri servizi di stampa litografica a foglio. È una macchina versatile, in grado di gestire un'ampia gamma di lavori e di soddisfare le crescenti esigenze dei nostri clienti”.

Gli investimenti di Ballyprint e Impro Printing testimoniano la forte partnership con Fujifilm. Aaron aggiunge: "Abbiamo scelto Fujifilm non solo per le sue macchine, ma anche per le persone dietro al marchio. Il supporto e l’assistenza che abbiamo ricevuto dal team Fujifilm non sono stati secondi a nessuno. La loro tabella di marcia per la crescita nel Regno Unito è perfettamente in linea con la nostra visione del futuro”.

In prospettiva, Ballyprint e Impro Printing sono pronte per un'ulteriore crescita ed espansione, sfruttando queste nuove tecnologie per rimanere al passo con le tendenze del settore. “Con Fujifilm come partner, siamo fiduciosi di poter continuare a superare i limiti e a fornire un valore eccezionale ai nostri clienti,” conclude Klewchuk.

Andy Kent, General Manager presso Fujifilm Graphic Communications UK e Irlanda, ha aggiunto: “Siamo lieti di collaborare con Ballyprint e Impro Printing. La decisione di investire in Acuity Prime, Revoria Press PC1120 ed EC1100 sottolinea l'impegno per la qualità e l'innovazione. Come prima azienda in Irlanda ad adottare queste tecnologie, l'azienda sta definendo un nuovo standard di eccellenza nel settore della stampa commerciale”.

Per maggiori dettagli sulle soluzioni Fujifilm per la stampa commerciale: [https://fujifilmprint.eu/it/settore-commerciale/](https://fujifilmprint.eu/it/settore-commerciale/?utm_source=referral&utm_medium=pr&utm_campaign=commercialprint)

**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