**23 luglio 2024**

**Paragon ID UK collabora con Fujifilm per raggiungere gli obiettivi di sostenibilità e produttività**

Paragon ID, leader mondiale nelle soluzioni di identificazione, ha investito nel sistema di polimerizzazione LuXtreme UV LED e negli inchiostri CuremaX UV LED di Fujifilm. Le soluzioni sono state fornite da Fujifilm in collaborazione con IST, che ha recentemente stretto un accordo con Fujifilm per diventare il fornitore chiave del sistema LuXtreme UV LED per il mercato narrow web. Paragon ID UK è principalmente un produttore di etichette in stampa flessografica con capacità aggiuntive per la realizzazione di etichette RFID e carte di accesso. Paragon ID, come gruppo, progetta, sviluppa e fornisce soluzioni di identificazione sicure e contactless, tra cui carte bancarie, tecnologia di pagamento mobile e biglietti ferroviari basati su tecnologie intelligenti.

La collaborazione è iniziata quando il sito produttivo di Paragon ID UK a Hull, stimolato dai propri obiettivi interni di sostenibilità, ha deciso di passare alle lastre lavabili in acqua Flenex di Fujifilm, fornite dal partner affidabile di Fujifilm, Creation Repro, nel 2023. La relazione si è ulteriormente evoluta quando a Paragon ID sono stati presentati i sistemi di polimerizzazione LuXtreme UV LED di Fujifilm poco prima di Labelexpo 2023. Il forte interesse di Paragon ID per i vantaggi di questa soluzione in termini di sostenibilità ha portato alla firma di tre installazioni di retrofit durante l'evento.

Inoltre, prima dell’installazione iniziale a Hull, Paragon ID ha testato gli inchiostri CuremaX di Fujifilm ed è rimasta entusiasta delle loro prestazioni. Questo ha spinto Paragon ID ad avviare la transizione agli inchiostri CuremaX prima dell'inizio dell'installazione del sistema di polimerizzazione.

Nonostante la complessità del portafoglio prodotti di Paragon ID, le installazioni dei sistemi LuXtreme sono avvenute senza intoppi, grazie ai sopralluoghi completi effettuati da IST.

Riflettendo sulla collaborazione, Jamie Parker, Head of Operations presso la struttura di Paragon ID a Hull, ha commentato: “Il nostro investimento nelle tecnologie LuXtreme e CuremaX di Fujifilm sottolinea il nostro impegno a promuovere la sostenibilità e l'innovazione nelle soluzioni di stampa. Presso il nostro sito produttivo di Hull, ci siamo impegnati per eliminare le emissioni di solvente dalle bande magnetiche, siamo passati alla tecnologia LED per risparmiare energia e abbiamo adottato soluzioni a base d'acqua per quanto riguarda l'approvvigionamento delle lastre. Sfruttando l'esperienza e le tecnologie all'avanguardia di Fujifilm, siamo ora in grado di offrire ai nostri clienti un valore senza confronti, massimizzando al contempo le nostre credenziali ambientali. Gli investimenti ci hanno consentito di realizzare una serie di risparmi di energia, tempo e costi, ottenendo al tempo stesso prestazioni e produttività senza precedenti.”

"Siamo entusiasti di collaborare con Paragon ID UK nel loro percorso verso la sostenibilità e l'innovazione nella tecnologia di stampa", ha aggiunto Ian Isherwood, Segment Manager EMEA - Analogue Packaging, Fujifilm Europe. "Combinando l'esperienza di Paragon ID nel settore con le soluzioni avanzate di Fujifilm, siamo fiduciosi nella nostra capacità di fornire soluzioni di stampa complete e sostenibili ai clienti di tutto il mondo."

Commentando la collaborazione, Andreas Bosse, Head of Marketing di IST, ha dichiarato: "Siamo entusiasti di aver agevolato l'integrazione delle soluzioni innovative di Fujifilm nelle attività di Paragon ID a Hull. Questa partnership segna l'inizio della nostra collaborazione con Fujifilm e sottolinea il nostro impegno comune nel promuovere il progresso tecnologico e la sostenibilità nel settore della stampa."

Per saperne di più sulle soluzioni Fujifilm per label e packaging, consulta il seguente link:

<https://fujifilmprint.eu/it/settore-del-confezionamento-di-etichette/>

**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