**16 settembre 2019**

**Fujifilm presenterà a IFRA World Publishing Expo 2019**

**la nuova strategia per la sua attività dedicata agli stampatori di quotidiani**

*Fujifilm svelerà una strategia per ottimizzare le efficienze e ridurre i costi attraverso il lancio dell’affermato programma e delle tecnologie per lastre processless Platesense sul mercato della stampa di quotidiani, insieme ai sistemi per lastre viola e al flusso di lavoro Elara.*

Le lastre processless termiche e la soluzione completa Platesense di Fujifilm migliorano la produttività e garantiscono un notevole risparmio di tempo e denaro agli stampatori commerciali di tutta Europa. Fujifilm invita gli stampatori di quotidiani a IFRA World Publishing Expo 2019 (stand E.03, padiglione 21a, 8 e 9 ottobre a Berlino) per scoprire come queste innovazioni possono migliorare la produttività, ridurre costi e scarti, e garantire una certa sicurezza in questi tempi di incertezza.

Con una quota mensile fissa, gli stampatori possono noleggiare attrezzature CTP direttamente da Fujifilm, eliminando le spese in conto capitale necessarie per l’upgrade o l’investimento in nuove attrezzature di lavorazione. Inoltre, inclusa nella quota mensile, Fujifilm può occuparsi di tutti i materiali necessari per la produzione di lastre, fornendo materiali di consumo quando necessario e ritirando scarti e alluminio.

Possono essere inclusi ulteriori servizi, ad esempio la gestione del personale di prestampa, e l’upgrade alla soluzione per flusso di lavoro dedicata alla stampa di quotidiani Elara di Fujifilm.

La pressione sugli stampatori di quotidiani di ridurre i costi e migliorare le efficienze è costante, e Fujifilm sta cercando di rendere disponibile le sue tecnologie leader per consentire l’ottimizzazione dei costi. Fujifilm svelerà a IFRA World Publishing Expo una strategia per il futuro volta a offrire tutti i vantaggi delle tecnologie per lastre processless agli stampatori di quotidiani, insieme agli esistenti sistemi per lastre viola e alla soluzione per flusso di lavoro Elara. Unite a Platesense, queste soluzioni offrono agli stampatori di quotidiani una singola piattaforma per ottimizzare le efficienze e ridurre i costi.

Thomas Kurz, Head of Newspapers, Fujifilm Graphic Systems EMEA spiega: “Fujifilm è orgogliosa di avere una reputazione pluriennale nell’aiutare gli stampatori di quotidiani a migliorare la produttività attraverso le prestazioni impareggiabili e la durata della nostra gamma di lastre ecologiche Superia. Ora siamo felici di offrire la nostra innovativa soluzione Platesense e i vantaggi della tecnologia per lastre processless termiche al settore della stampa di quotidiani. Ciò garantirà agli stampatori non solo migliori prestazioni e risparmi in termini di risorse, ma anche un processo di produzione delle lastre più semplice e meno costi operativi.

“Fujifilm è consapevole delle enormi sfide che bisogna affrontare nel mercato odierno. Con Platesense, e le nostre tecnologie per lastre processless leader del mercato, siamo in grado di offrire nuove opportunità per migliorare in modo radicale l’efficienza operativa e ottimizzare la redditività”.

**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](mailto:luana.porfido@fujifilm.com)