**28 marzo 2019**

**Fujifilm annuncia l'integrazione di XMF Workflow in EFI e Tharstern**

*Nuove possibilità di integrazione in sistemi MIS migliorano la soluzione XMF Workflow di Fujifilm*

Fujifilm Graphic Systems (Europe) ha annunciato oggi che la soluzione XMF Workflow è completamente integrata nei sistemi MIS (Management Information System) Tharstern ed EFI Pace. Queste integrazioni consentono un processo di stampa più snello e garantiscono ai fornitori di servizi di stampa una maggiore produttività e una riduzione dei costi.

La costante pressione ad aumentare i margini spinge i fornitori di servizi di stampa a cercare modi per aumentare l'automazione e ridurre i costi della manodopera. Se fatto nel modo giusto, ciò permette di snellire il processo di stampa, ridurre i tempi di lavorazione, garantire una comunicazione più tempestiva ai clienti e fornire una misurazione più accurata dei costi di produzione. Da anni la soluzione XMF Workflow di Fujifilm offre questi vantaggi ai nostri clienti, e la sua integrazione in due dei principali sistemi MIS sul mercato schiude ora nuove possibilità.

L’integrazione di XMF di Fujifilm nel sistema Tharstern consente di utilizzare la produzione automatizzata avanzata in XMF Workflow direttamente dal sistema MIS. Uno dei vantaggi principali dell’integrazione è la possibilità di fornire ulteriori contenuti in un file PDF associato a un lavoro MIS, sfruttando l’assegnazione automatica delle pagine a scopo di riferimento futuro. Ciò permette di snellire la distribuzione della grafica all’interno dell’organizzazione, e consente di vedere i vecchi lavori anche dopo che sono stati archiviati ed eliminati da XMF. Questo processo risulta particolarmente utile nei flussi di lavoro web-to-print.

Un ulteriore vantaggio è che i lavori di stampa possono essere creati automaticamente. I lavori realizzati nella soluzione MIS dell’utente vengono inviati direttamente a XMF, insieme alla descrizione completa del lavoro, ai requisiti di imposizione, ai dati del cliente e del prodotto e. In questo modo si risparmia tempo, e si ha la certezza che i lavori vengano creati in modo coerente. Inoltre, l'integrazione consente agli utenti di selezionare modelli di lavoro XMF basati su modelli esistenti, che vengono scelti automaticamente in base a criteri all'interno del sistema MIS, risparmiando così tempo e risorse.

L'integrazione in EFI Pace consente agli utenti di trarre il massimo vantaggio da un'integrazione del flusso di lavoro end-to-end bidirezionale. EFI Pace è una soluzione MIS progettata appositamente per l'industria della stampa che consente agli utenti di aumentare ulteriormente l'efficienza operativa e ottimizzare i profitti attraverso l'automazione dei processi. I messaggi di XMF a EFI Pace consentono il completamento automatico della pianificazione delle attività di pre-stampa del lavoro in EFI Pace Scheduling, riducendo i tempi necessari per la raccolta dei dati di pre-stampa. Un lavoro può essere inoltrato a XMF direttamente da EFI, ed elaborato automaticamente in XMF. Al termine dell’operazione, XMF invia informazioni circa i tempi di produzione e il numero di lastre utilizzate al sistema MIS e i dati vengono memorizzati. Ciò consente al sistema MIS EFI Pace di gestire automaticamente non solo il costo del lavoro, ma anche l’utilizzo delle lastre.

John Davies, Workflow Product Group Manager, Fujifilm Graphic Systems Europe, ha affermato: “Fujifilm è orgogliosa di essere entrata in partnership con i migliori sviluppatori e fornitori di tecnologie, e queste nuove integrazioni ne sono l'esempio più recente. Dall’introduzione sul mercato di XMF nel 2007 offriamo la possibilità di accettare lavori di stampa direttamente dai sistemi MIS, ma l'integrazione con i sistemi MIS Tharstern ed EFI Pace è un significativo passo avanti. XMF offre ora ai clienti l’opportunità unica di distinguersi dalla concorrenza e ottimizzare il potenziale di guadagno automatizzando i processi ed offrendo il controllo totale del flusso di informazioni durante la produzione”.

Per ulteriori informazioni su XMF Workflow di Fujifilm visitare: www.fujifilm.eu/eu/products/graphic-systems/print-production-solutions

**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

Tel: +44 (0)1372 464470

Luana Porfido

Fujifilm Italia

E-mail: luana.porfido@fujifilm.com