**19 aprile 2018**

**Fujifilm lancia la piattaforma Acuity Ultra superwide di qualità ultra a FESPA 2018**

*La nuova Acuity Ultra è una piattaforma UV superwide conveniente e di alta qualità per la produzione di grafica per interni e cartellonistica per esterni di fascia alta.*

Fujifilm ha annunciato oggi il lancio sul mercato europeo della nuova piattaforma per formato superwide Acuity Ultra. La macchina verrà presentata in anteprima presso la stand Fujifilm D50, Hall 2.2 a FESPA Global Print Expo 2018, che si terrà il prossimo mese di maggio a Berlino. Frutto di un’approfondita ricerca di mercato per capire le esigenze odierne degli stampatori di materiali in formato superwide e le loro sfide future, la neonata della famiglia Fujifilm Acuity è completamente diversa dalle macchine attualmente disponibili sul mercato. È un elemento chiave della strategia industriale di Fujifilm, in quanto offre un formato più grande e una migliore qualità per rendere più redditizia la produzione di grafica per interni di fascia alta. Basata sulle tecnologie a getto di inchiostro ad essiccazione UV di Fujifilm, offre una qualità di livello quasi fotografico con una messa a registro precisa e velocità di produzione elevate, il tutto a un costo che è destinato a stravolgere il mercato del formato superwide.

Disponibile nei modelli da 5 metri e 3,2 metri, Acuity Ultra può avere fino a otto canali colore che utilizzano il nuovo inchiostro di alta qualità Uvijet GS Fujifilm con pellicola a basso peso. Certificato GREENGUARD, questo inchiostro è stato appositamente progettato per offrire la massima qualità ed è totalmente conforme agli standard sulle emissioni per i lavori di grafica per interni.

Con dimensione della goccia di 3 pl per garantire la massima qualità possibile, Acuity Ultra è la soluzione ideale per il mercato dei display per interni di fascia alta, in particolar modo per i marchi di lusso, con una qualità simile a quella dei sistemi litografici e con inchiostri a base acqua. Basata sulla tecnologia UV tradizionale, ha una velocità superiore a quella delle macchine a essiccazione LED, e, poiché il tavolo di aspirazione è raffreddato ad acqua, la piastra di stampa non si surriscalda eccessivamente e non si verifica nessuna contrazione della carta.

Con una produttività massima di 236 m2 all’ora, la macchina è in grado di stampare su tre bobine contemporaneamente, nonché di stampare grafica in formato superwide con una larghezza massima di cinque metri. I motori lineari assicurano inoltre una stampa uniforme da bordo a bordo senza alcuna vibrazione alla fine della tiratura.

Kevin Rhodes, Marketing Applications Manager, Fujifilm Speciality Ink Systems, spiega: “La serie Fujifilm Acuity è da tempo apprezzata per la sua qualità e la sua affidabilità e, aggiungendo questo modello superwide alla linea, possiamo ora offrire ai nostri clienti una qualità ancora migliore e una maggiore produttività. Con una larghezza extra, la possibilità di stampare su tre bobine contemporaneamente e la capacità di stampare ad alta velocità senza compromettere la qualità, Acuity Ultra è la soluzione ideale per stamperie di grandi dimensioni e importanti marchi di lusso che desiderano aumentare il livello di produzione e la redditività in questo settore estremamente competitivo”.

Svariati beta site sono già operativi nel Regno Unito e in Spagna. È possibile vedere la nuova macchina presso lo stand Fujifilm (2.2, D50) a FESPA Global Print Expo 2018.

**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 dell’ambiente, sforzandosi di divulgare il rispetto ambientale 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.it](mailto:luana.porfido@fujifilm.it)