**24 aprile 2018**

**Nei Paesi Bassi sono state approvate agevolazioni fiscali per Fujifilm Jet Press 720S**

*Gli stampatori commerciali e i convertitori di cartone pieghevole nei Paesi Bassi da oggi dispongono di ancora più incentivi per investire nella Jet Press 720S di Fujifilm*

Fujifilm oggi annuncia che la stampante a getto di inchiostro di punta B2, rinomata per la qualità ultra elevata e per la sostenibilità ambientale, ha ricevuto un nuovo riconoscimento importante dal governo dei Paesi Bassi. La stampante Jet Press 720S si è qualificata per un incentivo fiscale che consentirà a chi investirà nella macchina di richiedere un rimborso del 13,5% delle tasse relative all’acquisto, oltre ad risparmiare un importo simile con l’ammortamento. Ciò potrebbe comportare un risparmio complessivo di oltre 70.000 €.

La Netherlands Enterprise Agency ha elencato una serie di criteri in base ai quali le imprese olandesi saranno autorizzate automaticamente a richiedere gli incentivi MIA (rimborsi per gli investimenti sostenibili) e Vamil (ammortamento discrezionale degli investimenti per la tutela ambientale). La categoria specifica (codice: B1281) nella quale si è qualificata la stampante Jet Press riguarda “i sistemi di stampa digitale per inchiostri disinchiostrabili, a base d’acqua”.

Nello specifico, una macchina in questa categoria deve:

* Usare solo inchiostri a base d’acqua con una valutazione di disinchiostrabilità INGEDE (International Association of the Deinking Industry) pari a “buono” e almeno 95 punti nel metodo di test INGEDE 11.
* Non utilizzare primer contenenti sostanze pericolose per l’ambiente.

Esperimenti condotti da INGEDE su fogli stampati dalla stampante Jet Press 720S indicano infatti livelli di deinchiostrazione equiparabili agli inchiostri offset, con un punteggio di 98 su 100.

Inoltre, il sistema Rapid Coagulation Primer, utilizzato dalla stampante Jet Press 720S, riveste i fogli con uno strato invisibile ultrasottile che offre una superfice incredibilmente omogenea per la coagulazione delle gocce di inchiostro, garantendo la qualità di stampa più elevata. Il sistema consente inoltre di stampare su un’ampia gamma di tipi di carta, consentendo una migliore riciclabilità delle stampe prodotte dalla macchina da stampa.

Axel Fischer di INGEDE è rimasto colpito: “Conduciamo questo tipo di prove regolarmente, ma siamo rimasti sorpresi dai livelli di disinchiostrazione possibili con i campioni della Jet Press 720S”. “Questi risultati sono paragonabili a quelli dei migliori inchiostri offset, ma mai prima d’ora avevamo ottenuto un risultato così buono con la stampa a getto d’inchiostro”.

“I sistemi di stampa digitali comportano una riduzione massiccia del materiale di consumo e dei rifiuti rispetto a quelli offset”, ha detto Mark Stephenson, Product Manager, Digital Printing and Press Systems, Fujifilm Graphic Systems EMEA. “Tuttavia, è facile dimenticare che alcune stampe digitali non possono essere riciclate per produrre substrati stampabili di alta qualità”.

“Fortunatamente la Jet Press 720S utilizza una combinazione unica di inchiostri e primer a base acqua che possono essere facilmente estratti usando i metodi standard di riciclaggio. Ridurre l’impatto ambientale è uno degli obiettivi principali dei team R&D di Fujifilm per tutte le gamme di prodotti e la Jet Press 720S è un ottimo esempio di questo impegno. Siamo lieti che questo riconoscimento ufficiale offra un incentivo concreto ai potenziali investitori e che confermi le solide credenziali di sostenibilità ambientale per le quali Fujifilm è già nota.”

**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)