

Matic Media migliora le prestazioni ambientali e sfrutta i vantaggi offerti dalle nuove tecnologie di stampa HP Latex



A colpo d'occhio

Settore: Sign e display

Nome azienda: Matic Media

Sede principale: Coatbridge, Scozia

Sito Web: maticmedia.co.uk
photoartwarehouse.co.uk

maticmedia

La sfida

- Matic Media doveva osservare severi criteri di politica ambientale in base ai quali l'azienda doveva produrre stampe senza fare uso di inchiostri con solventi.
- L'azienda voleva una soluzione di stampa alternativa all'inchiostro con solvente, ma anche in grado di aumentare la versatilità e mantenere alti gli standard qualitativi.
- L'azienda desiderava mantenere gli standard della qualità di stampa per garantire la soddisfazione dei propri clienti.

La soluzione

- Le tecnologie di stampa HP Latex utilizzano inchiostri HP Latex a base d'acqua che producono stampe inodori che si asciugano all'istante consentendo l'immediata finitura e la pronta consegna ai clienti.

I risultati

- Matic Media ha arricchito la sua offerta realizzando striscioni, poster e grafica di grande formato grazie a una macchina con una maggiore luce di stampa e in grado di stampare su un numero maggiore di supporti come tessuti per uso temporaneo e carta da parati.
- L'uso degli inchiostri HP Latex a base d'acqua e ad asciugatura istantanea ha permesso a Matic Media di creare una consapevolezza ambientale eliminando anche l'uso dei solventi.
- Ambiente di produzione ottimizzato.

"L'acquisizione della stampante HP Designjet L28500 assicura un vantaggio significativo a tutta la nostra gamma di servizi, non solo in virtù dei suoi requisiti di eco-compatibilità certificati, ma anche per la sua capacità di aprire ad una serie di nuove applicazioni da offrire ai nostri clienti".

– Richard McCombe,
amministratore delegato di Matic Media



Considerando la sua lista clienti Matic Media annovera anche molti enti pubblici, motivo che ci spinge a dimostrare il nostro impegno per garantire la compatibilità ambientale e aiutare queste organizzazioni a soddisfare i propri obiettivi in materia di salvaguardia ambientale", dice Richard McCombe, amministratore delegato di Matic Media Services Ltd, un'azienda con sede a Coatbridge, nei pressi di Glasgow, Scozia. "I nostri clienti esigono il miglior servizio possibile, il che include vari aspetti che vanno oltre la convenienza e la consegna del prodotto entro un determinato periodo di tempo".

Quest'anno Matic media si è posta l'obiettivo di lavorare tenendo in particolare considerazione l'ambiente operando in un centro stampa senza l'uso di inchiostri a base di solventi. Non era un obiettivo facile da raggiungere, considerata la vasta gamma di applicazioni di stampa, dalle insegne POS/POP, agli stand espositivi, alla grafica per veicoli fino ai poster.

"Eravamo alla ricerca di un'alternativa praticabile alle stampanti a solventi per migliorare ulteriormente le nostre prestazioni ambientali, per questo abbiamo preso la decisione di installare le tecnologie di stampa HP Latex", spiega McCombe. "La stampante HP Designjet L28500, che ha ottenuto certificazioni e premi ambientali, si inserisce perfettamente nella nostra attuale gamma di tecnologie "eco-compatibili".

Matic Media, che dà lavoro a 20 persone, ha compiuto alcuni investimenti significativi per trasformarsi in fornitore di servizi di stampa senza uso di inchiostri a base di solventi, ma, come spiega McCombe, l'investimento è valso la pena. Mentre l'azienda aveva già posseduto in passato numerose stampanti a inchiostro a base d'acqua, HP Designjet L28500 è stata la prima stampante a fare uso di tecnologie di stampa HP Latex.

Inchiostro senza solventi

"Sulla base della consulenza professionale e della dimostrazione dal vivo che ci ha fornito il nostro Business Partner HP di fiducia, abbiamo scelto l'inchiostro HP Latex perché eravamo convinti che la nostra attività ne avrebbe tratto beneficio in molti modi, non solo dal punto di vista ambientale", spiega McCombe.

"La stampante ci permette di creare prodotti di alta qualità e versatili. Inoltre, la larghezza di stampa¹ ci permette di arricchire la nostra offerta di un'ampia gamma di applicazioni per interni ed esterni, come striscioni, poster e grafica di grande formato".

La stampante HP Designjet L28500 da 2.63 m è ideale per espositori roll-up carta da parati e stampa tessile. Uno dei vantaggi essenziali offerti dagli inchiostri HP Latex a base d'acqua è la capacità di produrre stampe inodori¹, un aspetto che permette ai fornitori di servizi di stampa di ampliare la propria gamma di applicazioni aiutandoli a soddisfare le esigenze dei propri clienti ed acquisirne di nuovi con applicazioni per l'interno. Le ultime applicazioni aggiunte al portafoglio di prodotti di Matic Media includono insegne per interni, carta da parati e applicazioni temporanee su tessuto stampate con inchiostri HP Latex.

La stampante viene utilizzata anche dalla controllata dell'azienda, Photo Art Warehouse, che produce stampe personalizzate su tela, poster, carta da parati e magneti da frigo.

"I clienti caricano semplicemente le loro immagini sul nostro sito, scelgono il disegno e le dimensioni preferite e nel giro di pochi giorni lavorativi il prodotto finale viene consegnato", spiega McCombe. "Abbiamo prodotto più di 25.000 foto su tela canvas negli ultimi nove mesi e i numeri dimostrano che tanto i clienti quanto i consumatori finali sono soddisfatti della qualità del prodotto.

1) Alcuni supporti di stampa potrebbero avere un odore caratteristico.

2) Non è richiesto alcun sistema di ventilazione speciale per soddisfare i requisiti U.S. OSHA relativi all'esposizione ai composti organici volatili degli inchiostri HP Latex sul posto di lavoro. L'installazione di un impianto di ventilazione speciale è a discrezione del cliente; HP non fornisce specifici suggerimenti in tal senso. I clienti sono tenuti a consultare le normative e le disposizioni locali vigenti.

"La stampante HP Latex assolve tutti i processi di produzione su tela canvas, assicurando un buon flusso di lavoro anche quando viene lasciata incustodita durante la notte e nei fine settimana. Un altro vantaggio esclusivo è rappresentato dalla notifica automatica integrata tramite SMS o e-mail nel caso in cui si verifichi un problema imprevisto", aggiunge.

Nell'ambito del proprio impegno al fine di garantire la compatibilità ambientale, Photo Art Warehouse utilizza poliestere riciclabile per tele canvas e il legno usato per le cornici è certificato Forest Stewardship Council (FSC®).

Condizioni di lavoro migliori e maggiore produttività

Con la stampante HP Designjet L28500 anche processi di stampa a bassa tiratura possono essere convenienti ed economici e la produttività di Matic Media può essere incrementata aumentando la velocità di stampa fino a 70 m²/h.

"La stampante assolve interamente i compiti della nostra produzione su striscioni, vinile e materiale tessile fin dal primo giorno in cui è stata installata, permettendoci di produrre un'ampia gamma di grafica di alta qualità a bassa tiratura per interni ed esterni con tempi di cambio molto rapidi tra un processo e l'altro", dichiara McCombe.

Altri effetti positivi si notano durante il lavoro quotidiano dei nostri operatori. Adesso non è più necessario che i nostri operatori rimangano accanto alla stampante per osservare il processo e intervenire in caso di necessità. La stampante fa tutto da sola garantendo un flusso di lavoro continuo. Ciò ci fa risparmiare un sacco di tempo che possiamo dedicare alla preparazione del nostro processo di stampa successivo".

Inoltre, i nostri operatori non hanno bisogno di indossare guanti o occhiali protettivi quando usano gli inchiostri HP Latex e non è necessaria una speciale ventilazione del locale.²

"Grazie all'estrema varietà di supporti di stampa disponibili per questa stampante HP, oggi possiamo offrire ai nostri clienti una serie di alternative eco-compatibili alle tradizionali eseguite in PVC e abbiamo anche ampliato la nostra offerta di prodotti includendo stampe su tessuti e materiali tessili in genere".

Richard McCombe è sicuro che la macchina contribuirà a far crescere l'attività dell'azienda anche in altri modi:

"In qualità di fornitore di servizi di stampa per grandi formati, dobbiamo fare i conti con una concorrenza molto forte e il nostro Business Partner HP di fiducia ci ha aiutato a capire meglio le possibilità offerte dalle tecnologie di stampa HP Latex. Avere a disposizione gli strumenti di stampa più adeguati è la chiave per avere successo nella nostra attività e soddisfare i nostri clienti. L'installazione della stampante HP Latex ci aiuta in molti modi, essendo una stampante molto affidabile dotata di una serie di funzionalità straordinarie.

"Un altro vantaggio è dato dal fatto che l'inchiostro HP Latex è totalmente asciutto nel momento in cui esce dalla stampante. Pertanto, non è necessario degassaggio. Sono certo che la nostra attività non potrà che trarre beneficio da tutte queste innovazioni e che la nostra offerta di soluzioni di stampa con inchiostri privi di solvente ci garantirà una posizione di primo piano nel mercato", conclude McCombe.

Connettiti.
hp.com/go/graphicarts

Condividi con i colleghi.



© 2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifica senza preavviso. Le sole garanzie per prodotti e servizi HP sono espresse in modo esplicito nelle alleghe dichiarazioni di garanzia. Nessuna delle informazioni contenute deve essere interpretata come garanzia aggiuntiva. HP non sarà responsabile per omissioni o errori tecnici o editoriali contenuti nel presente documento.

4AA4-4177ITE, giugno 2013

