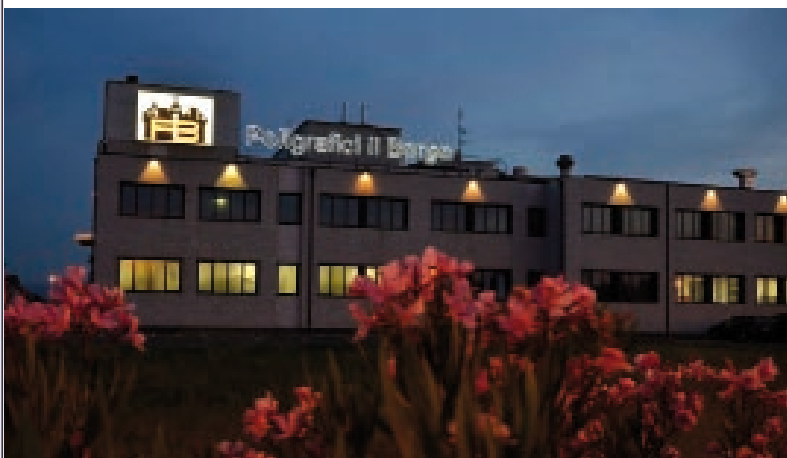


Poligrafici Il Borgo

Parola d'ordine: automazione

Dall'editoriale al commerciale

Fondato nel 1963, il Centro Stampa è nato e cresciuto nella tradizione editoriale, soprattutto sportiva, inserendo nel tempo anche importanti clienti del settore commerciale e della GDO.



■ Il Centro Stampa Poligrafici Il Borgo, azienda specializzata nella fornitura di servizi di stampa per il settore editoriale, ha aumentato la sua capacità produttiva con la riorganizzazione della prestampa inserendo un nuovo sistema CtP Kodak Magnus XLF, il sistema Kodak Insite Prepress Portal e il software di automazione Kodak Prinergy Rules-Based Automation (RBA).

Con sede a Bologna, l'azienda dispone di rotative e nella consociata Polipress di due macchine a foglio a 4 e 5 colori, per una produzione non-stop 24x24 ore 7 giorni su 7. Parte del lavoro riguarda la produzione di riviste sportive settimanali come *AutoSprint* e *MotoSprint* e mensili quali *AM Automese* e *IN Moto* del gruppo Conti Editore, di cui fa parte Poligrafici Il Borgo.

Ottimizzare la produzione

Con una produzione di 5.000 lastre al mese, il reparto di prestampa è il cuore dell'attività dell'azienda. La scelta delle soluzioni Kodak per la produzione delle lastre e la gestione del flusso di lavoro era già avvenuta molti anni fa quando l'azienda decise di inserire la gestione diretta della prestampa. «Inserire la prestampa fu un passaggio decisivo per aumentare la nostra competitività e la collaborazione con Kodak ci ha pienamente soddisfatti», confida Vincenzo Geslao, direttore generale di Poligrafici Il Borgo. «I nuovi sistemi Kodak hanno portato più efficienza in tutta la produzione, aumentando l'automazione in tutte le aree».

Il nuovo Kodak Magnus XLF, in funzione a fianco di un altro CtP Kodak Magnus VLF, produce lastre fino al formato 1296x2260 mm. Questi due CtP di grandissimo formato hanno la caratteristica di avere l'autofocus dinamico, garantendo così un'esposizione adeguata a prescindere dalle normali variazioni sulla superficie della lastra e dispongono della tecnologia per riprodurre la retinatura stocastica. Insieme alle lastre Kodak Trillian SP, i due CtP Magnus assicurano a Poligrafici Il Borgo

Efficienza, velocità e qualità di stampa sono sempre stati un "must" per Poligrafici Il Borgo, che ha sempre investito in tecnologie e macchinari all'avanguardia.

Investimenti in pre stampa

Il nuovo Kodak Magnus, in funzione accanto a un altro CtP Kodak Magnus VLF, produce lastre fino al formato 1296x2260 mm.



di far fronte ai picchi produttivi e garantiscono alle numerose macchine da stampa una costante alimentazione di alta qualità. «Abbiamo tirature che arrivano anche a milioni di copie», precisa Geslao.

L'attenzione alle tematiche ambientali è confermata dalle certificazioni FSC e PEFC che Poligrafici Il Borgo ha ottenuto. In questa prospettiva sono state introdotte le lastre Trillian SP che semplificano lo sviluppo utilizzando il 70% in meno dei prodotti chimici impiegati normalmente. Grazie a questa caratteristica, le Trillian riducono in modo considerevole i costi di sviluppo, di magazzino e di smaltimento. Questo non ha comportato alcun compromesso con la qualità, perché tali lastre sono dotate di un rivoluzionario rivestimento negativo che offre alta sensibilità, pur mantenendo ottimi livelli di risoluzione, uniformità, resistenza, durata.



Spingere sull'automazione

Poligrafici Il Borgo dispone di un flusso di lavoro Kodak Prinergy Connect molto avanzato, grazie al quale il lavoro procede nelle varie fasi di produzione attraverso il formato JDF. Il sistema prevede anche il backup completo sia del database che dei dati di lavoro ed è collegato al sistema Kodak Insite Prepress Portal con cui Poligrafici Il Borgo gestisce le approvazioni alla stampa in remoto e offre accesso ai propri clienti allo stato di avanzamento dei lavori. «Uno dei componenti fondamentali del sistema Kodak Insite Prepress Portal è l'esclusivo "secure-link" che semplifica la gestione dei progetti. Inviemo a ciascun utente un collegamento via e-mail da cui può accedere al progetto e completare le singole attività».

Presso Poligrafici Il Borgo il lavoro della pre stampa è stato ulteriormente velocizzato e automatizzato con l'utilizzo del software Prinergy Rules-Based Automation (RBA), che automatizza i processi intraprendendo una specifica azione in risposta di uno specifico evento. I potenziali benefici di RBA comprendono elaborazioni più veloci, meno errori umani e meno tempo sprecato. Geslao commenta che le lavorazioni di pre stampa di alcune categorie di lavori sono ora completamente automatizzate: «Sono poche le operazioni che deve fare un operatore di pre stampa».

Nessun dubbio riguardo all'impatto dell'automazione: «Risparmiare tanto tempo significa poter gestire più lavori... e significa anche che il nostro personale può spendere meno tempo in compiti banali e più tempo nel supportare la nostra clientela. Tutto ciò ha portato all'ampliamento dei nostri clienti nel settore commerciale».