

NIIAG conforme alla ISO 12647-2

Tra le prime in Italia a risultare conforme ai requisiti della norma di riferimento per la offset

■ Il Nuovo Istituto Italiano d'Arti Grafiche di Bergamo che, insieme a Eurogravure e Arti Grafiche Johnson, rispettivamente specializzate nella stampa rotocalco e nella produzione di calendari e agende, fa parte del potente gruppo Arvato Print Italy (Bertelsmann), è tra le prime aziende in Italia ad essere certificata da CERTIprint in base alla ISO 12647-2, la norma di riferimento per il processo di stampa offset. L'azienda occupa circa 500 dipendenti e serve principalmente i mercati delle riviste e dei libri. Mercati per i quali la qualità dello stampato necessita di alti livelli in ogni fase del processo. Lo stabilimento opera su tre turni di lavoro dal lunedì al sabato con la possibilità di

lavoro domenicale nel caso di particolari esigenze dei clienti. La certificazione attesta che l'azienda è risultata conforme alla ISO 12647-2 nelle fasi del flusso tecnico di lavorazione dello stampato, tra cui le principali sono: l'ufficio tecnico, la prestampa, l'esecuzione delle prove colore e delle lastre CtP, il reparto stampa a bobina. Particolare cura è stata applicata alla verifica delle calibrizioni, della loro coerenza e applicabilità, oltre che alla standardizzazione dell'intero processo, trasversalmente fra prestampa e stampa. Il visto si stampi e i controlli di tiratura sono stati regolati secondo i requisiti previsti dalla norma e risultano ben condotti dall'azienda. Il personale, motivato da que-



sta nuova sfida, è stato di grande aiuto nel supportare l'iter di certificazione e ha raggiunto le competenze necessarie in ogni punto produttivo, garantendo l'affidabilità dell'intero sistema. «Questo nuovo successo di NIIAG», ha commentato Marcello Vavassori, direttore tecnico dello stabilimento, «è stato raggiunto anche grazie all'impegno e alla grande disponibilità dei più stretti collaboratori a capo dei processi di prestampa e stampa, che hanno saputo affrontare positivamente questo notevole

sfida, è stato di grande aiuto nel supportare l'iter di certificazione e ha raggiunto le competenze necessarie in ogni punto produttivo, garantendo l'affidabilità dell'intero sistema. «Questo nuovo successo di NIIAG», ha commentato Marcello Vavassori, direttore tecnico dello stabilimento, «è stato raggiunto anche grazie all'impegno e alla grande disponibilità dei più stretti collaboratori a capo dei processi di prestampa e stampa, che hanno saputo affrontare positivamente questo notevole

i più scettici che la strada intrapresa fosse quella giusta. Oggi infatti "sembra" più facile per ogni fase produttiva ottenere il livello qualitativo atteso dalla nostra clientela e da noi per primi. Il nostro sistema qualità ISO 9001:2000 integrato con la certificazione FSC e PEFC e ora con CERTIprint garantisce ai nostri clienti stabilità, rintracciabilità e documentabilità di ogni fase delle dinamiche aziendali del Nuovo Istituto Italiano d'Arti Grafiche».

CERTIprint è una proposta di Studio Xilox rivolta alle aziende grafiche che consiste in un'accurata verifica ispettiva (svolta applicando una procedura approvata dal TÜV Austria), molto dettagliata concentrata esclusivamente su aspetti tecnici di flusso, processo, prodotto. Si tratta di un metodo per analizzare le varie fasi dei processi tecnici aziendali e le relative risultanze secondo una norma di riferimento (in questo caso ISO12647-2). Il tutto si svolge definendo con la Direzione un programma di lavoro e i suoi obiettivi, che sarà poi effettuato da auditori altamente qualificati ed esperti del settore. Al termine viene redatta una relazione che riporta i punti critici riscontrati e tutte le indicazioni del caso per risolverli. Una successiva verifica finale serve per controllare l'andamento e l'efficacia delle azioni previste implementate.

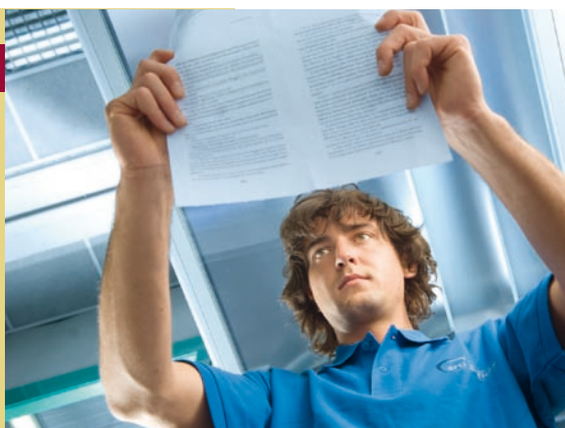
IL PARCO MACCHINE

Soluzioni prestampa

- 10 Mac G5
- 2 plotter HP5500ps
- 1 Xerox DocuColor 5000 (stampa digitale)
- 1 Epson 4800 per prove certificate
- 1 Epson 7900 per prove certificate
- Workflow Prinergy di Kodak
- Workflow FastImpose di EskoArtwork
- Server da 10TB in "mirroring"
- 1 CtP VLF Trendsetter di Kodak
- 1 CtP VLF Magnus di Kodak

Stampa a bobina

- 1 rotativa Lithoman III Book per la stampa di libri a 2+2 colori giro 89x132 cm
- 2 Lithoman 4/4 colori 80 pagine/giro 119x206 cm
- 2 Lithoman 4/4 colori 64 pagine/giro 120x190,5 cm
- 1 Lithoman 4/4 colori 48 pagine/giro 120x145 cm
- 1 Lithoman 4/4 colori 48 pagine/giro 120x145 cm
- 1 Harris 4/4 colori 48 pagine/giro 120x145 cm



sforzo. L'impegno è stato ripagato dalla soddisfazione di aver superato brillantemente un esame serio ed esigente, ma soprattutto dai risultati: infatti i miglioramenti ottenuti in termini di riduzione di tempi e scarti hanno convinto anche