

Controllare la produzione nelle industrie che stampano giornali

Ferag ha avviato con successo la distribuzione nazionale di *Simply_Press_News*, il pacchetto software della Didelme Sistemi di Castellanza (Va) sviluppato per il controllo e la gestione industriale delle aziende che stampano giornali quotidiani.

Il sistema gira sotto Windows 2000 /XP, utilizza il database relazione Microsoft SQL Server, quindi un'architettura standard nella quale possono essere facilmente integrati applicativi quali Excel ed Access, ed offre all'utente una serie di moduli integrati per la gestione dell'attività di stampa industriale.

Simply_Press_News gestisce il magazzino delle bobine con movimentazione e giacenze filtrate secondo diversi criteri (per proprietà, tipo, localizzazione, utilizzo), attribuisce correttamente i tempi e gli scarti di produzione alle singole edizioni, aiuta gli operatori nella gestione delle rotative, registra le cause e i tempi di fermo macchina ed effettua le operazioni di consuntivo della produzione.

I moduli del sistema, configurabili dall'utente, possono estendere le funzionalità per svolgere anche funzioni supplementari come la gestione della manutenzione delle rotative, la produzione di statistiche sui consumi di carta, la valutazione quantitativa della produzione, la gestione delle presenze del personale, il controllo della distribuzione fisica delle bobine in magazzino, solo per citare alcune possibilità.

Ferag offre il sistema "chiavi in mano", ovvero comprensivo della fornitura ed installazione dell'hardware sulle rotative per la acquisizione automatica dei consumi, oppure propone i soli moduli per l'introduzione manuale dei carichi di lavoro e dei consumi.

E' naturalmente possibile collegare con trasmis-

sione in tempo reale il centro di analisi e controllo installato presso lo stampatore con la sede dell'editore, in modo da rendere più facile ed immediato lo scambio dei dati, migliorando non solo la gestione industriale del ciclo di stampa ma lo stesso rapporto fra cliente e fornitore.

Simply_Press_News è organizzato su una struttura di tipo client-server su due livelli di produzione: la gestione contabile ed amministrativa e la gestione in tem-

po reale delle rotative e dei dati di produzione. Questi due livelli vengono integrati per mezzo di un database sul quale interagiscono i diversi Personal computer; in ogni caso è possibile accentrare le diverse funzionalità su un numero ridotto di Pc o, addirittura, svolgere tutte le funzioni da un unico Pc che

opera da server o da interfaccia operatore.

I personal computer del livello "contabile e amministrativo" effettuano le operazioni di carico a magazzino delle bobine, impostazione delle caratteristiche della produzione, preparazione ed invio dei rapporti al cliente e gestione del magazzino carta. I personal computer del livello "produzione" effettuano le funzioni di interfaccia con il responsabile di macchina, acquisizione in tempo reale dei dati della produzione (copie prodotte, copie di scarto) acquisizione in tempo reale dei tempi e delle causali di fermo macchina. L'automazione dell'intero processo di controllo delle funzioni industriali di stampa e generazione di report informativi e statistici ai clienti può essere automatizzata in tutto o in parte a seconda dei desideri del cliente, tramite l'eventuale inserimento in linea dei moduli hardware per la acquisizione on line delle informazione direttamente dalla sala di stampa e spedizione dei giornali.

FERAG

FERAG ITALIA S.p.A.

Via Gallarate 184, 20151 Milano

Tel. 02.38002770 - Fax 02.38006710

Sito Internet: www.ferag.com

RollStream consente l'ampliamento semplice e a costi vantaggiosi delle posizioni d'inserimento per prestampati, inserti e altri supporti pubblicitari.

