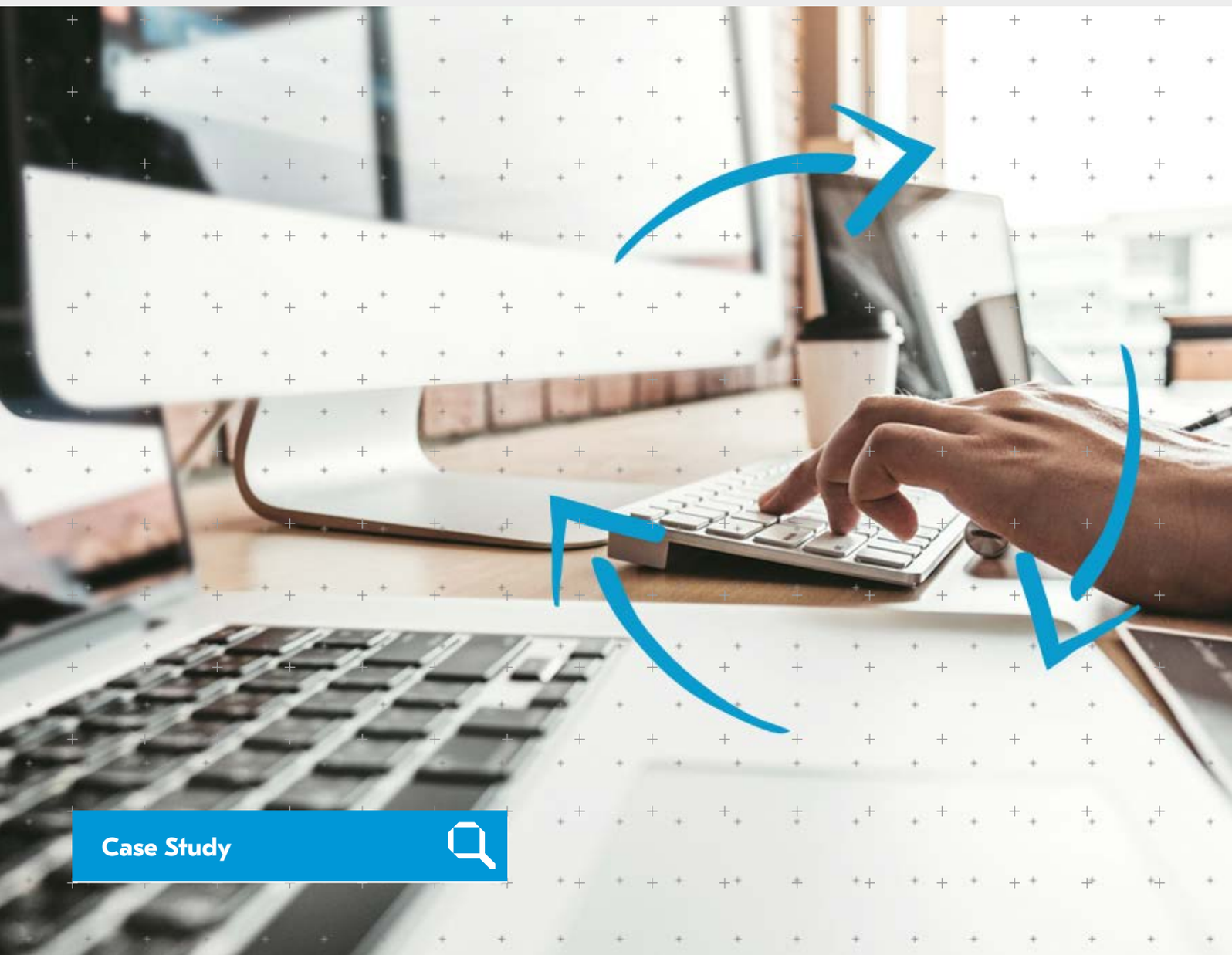


Un nuovo progetto firmato SAT UFFICIO e Kyocera Document Solutions Italia

John Bean Technologies rinnova il parco documentale,
per raggiungere una maggiore produttività ed efficienza.





JBT Corporation è un fornitore leader di soluzioni tecnologiche per l'automazione di segmenti di alto valore e per l'industria food & beverage. JBT progetta e produce prodotti e sistemi per un'ampia gamma di mercati finali. La sede italiana della multinazionale americana, **John Bean Technologies SpA**, è presente a Parma da oltre 50 anni e opera nel mercato agroalimentare.



A Parma è presente un centro tecnologico di ricerca per la lavorazione di frutta e verdura, proteine, sistemi asettici e HPP. Centro di eccellenza per le tecnologie di lavorazione e confezionamento asettico di prodotti sfusi, JBT offre nel suo impianto di produzione e laboratorio tecnologie di lavorazione asettica di frutta e verdura e macchine per la cottura del tonno.

JBT ha realizzato importanti investimenti nello sviluppo prodotti e promosso una campagna di acquisizioni di nuove realtà produttive, puntando su tecnologia sostenibile, aumento dei benefici nutrizionali, maggiore attenzione verso packaging e tracciabilità di alimenti e bevande.

Una spinta verso l'innovazione che l'ha portata a mettere sotto la lente d'ingrandimento i sistemi di stampa, perché considerati strategici per una gestione documentale ottimale, sostenibile ed efficiente.

La sfida

Il parco stampanti di JBT presentava sistemi obsoleti, che non rispondevano più a esigenze di controllo delle attività di stampa e di ottimizzazione dei flussi. Inoltre, mancavano soluzioni di monitoraggio dei sistemi, che permettessero di razionalizzare le stampe in un'ottica di risparmio economico.

SAT UFFICIO, Business Partner di **Kyocera Document Solutions Italia**, ha raccolto le richieste di JBT identificando una soluzione integrata che rispondesse ai requisiti richiesti. Società che dal 1979 commercializza e offre servizio di assistenza per attrezzature da ufficio, SAT UFFICIO mette a disposizione competenze e alta specializzazione a favore delle imprese, partendo dall'analisi della struttura informatica aziendale per arrivare alla fornitura di sistemi hardware finalizzati ad ottimizzare i processi e l'organizzazione interna.



La soluzione

Dopo una prima fase di analisi dell'installato e di monitoraggio dei costi di stampa, sono state delineate le caratteristiche che avrebbero dovuto avere i nuovi sistemi di stampa.

SAT UFFICIO ha proposto quindi l'introduzione in azienda di sette nuovi sistemi multifunzione, quattro **TASKalfa MZ32001** in bianco e nero e tre **TASKalfa 2554ci** a colori, pensati per migliorare le performance globali.

I nuovi sistemi offrono una qualità delle immagini straordinaria e la massima affidabilità, flessibilità e sicurezza, oltre a consumi energetici ridotti.

Tenendo in considerazione la presenza negli uffici di dieci stampanti desktop, è stato uniformato il costo pagina, garantendo una riduzione consistente dei costi.



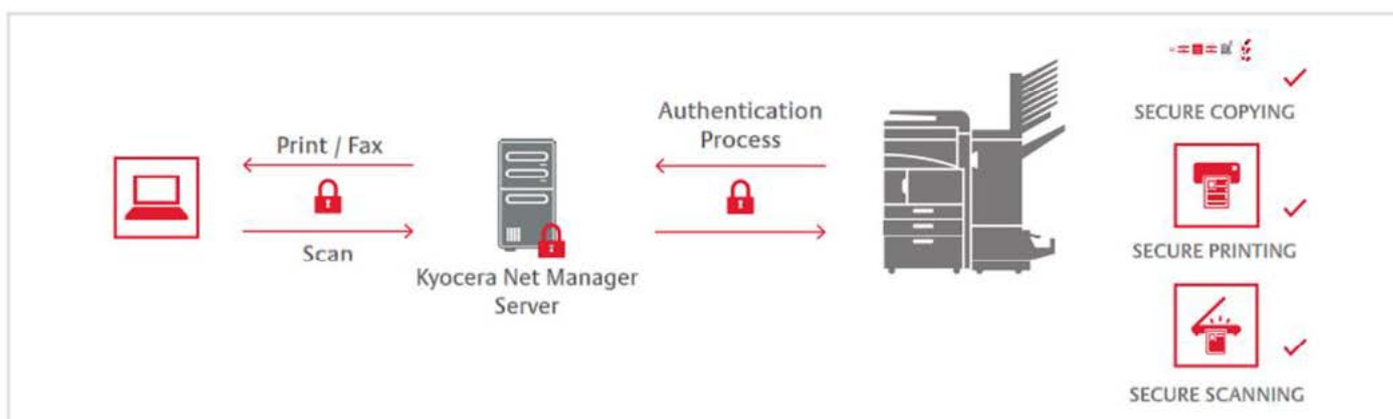
Il controllo dei dispositivi è stato affidato a **KYOCERA Net Manager (KNM)**, soluzione server-based per la sicurezza e controllo dei costi. La possibilità di monitorare tutto ciò che è in fase di stampa è un grande valore perché consente di attuare politiche di controllo dei costi, identificando dove possono essere realizzati i risparmi.

Progettato per proteggere i dati confidenziali, gestire la produzione documentale e i costi di stampa correlati, KNM comprende una vasta gamma di funzionalità, tra cui gestione dei job di stampa e stampa protetta, la funzionalità **Print & Follow™**, stampa differita, modifica automatica dei lavori di stampa e la creazione ed esportazione di report.

Grazie alla funzione Print & Follow, i documenti inviati alla stampante risiedono temporaneamente sul server centrale KNM in modalità sicura e potranno essere rilasciati da qualsiasi dispositivo di stampa solo dopo autenticazione da parte dell'utente. L'autenticazione al dispositivo è stata configurata con badge di prossimità RFID, a garanzia che i documenti siano gestiti solo dalle persone autorizzate.

La sicurezza dei documenti è garantita anche dalla crittografia dei dati, mentre funzioni di scansione avanzata permettono l'invio automatico dei file a una cartella condivisa o all'indirizzo di posta elettronica dell'utente che ha effettuato l'autenticazione.

I sistemi installati sono stati scelti anche per l'attenzione alla sostenibilità: materiali di consumo di lunga durata, toner di ultima generazione e bassi consumi energetici contribuiscono alla riduzione dell'impatto ambientale.



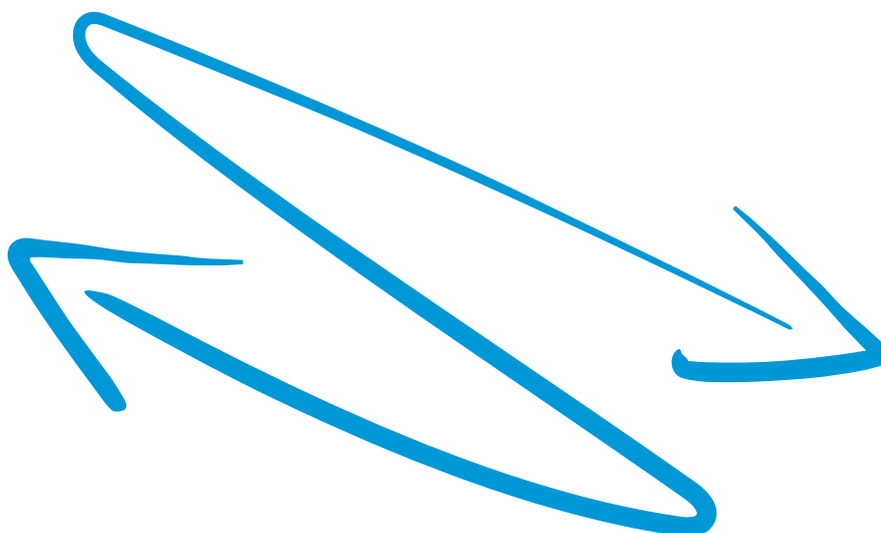
Controllo e sicurezza delle stampe e del workflow con Kyocera Net Manager.

I risultati

La cooperazione fra SAT UFFICIO e JBT e lo scambio veloce di informazioni ha permesso la rapida implementazione dei nuovi sistemi.

Le esigenze del cliente sono state ampiamente soddisfatte, grazie alla semplicità di utilizzo e gestione dei sistemi Kyocera, così come al costo pagina vantaggioso.

È stata molto apprezzata la qualità del supporto pre e post-vendita, così come l'efficacia della progettazione su misura e l'ascolto dei bisogni aziendali, sempre al centro di un progetto di crescita condiviso.



“Siamo molto soddisfatti delle performance del nuovo sistema di stampa integrato Kyocera. Grazie alla soluzione KNM abbiamo perfezionato e ottimizzato i processi di stampa, riducendo i costi aziendali.”

Stefano Maggi, IT Service Delivery Supervisor di John Bean Technologies

Dal 1934, Kyocera Document Solutions sostiene l'innovazione tecnologica. Aiutiamo i nostri clienti a trasformare le informazioni in conoscenza, ad eccellere nell'apprendimento e a superare gli altri. Con competenza professionale e una cultura di partnership empatica, aiutiamo le aziende a mettere le conoscenze a servizio del cambiamento.

Kyocera Document Solutions S.p.A
Via Monfalcone, 15
20132 Milano



kyoceradocumentsolutions.it