



SAMI Instruments sceglie SoftwareSirio V10 per ottimizzare la gestione di produzione, logistica e magazzino

"Spesso le aziende si accontentano del minimo indispensabile in fatto di sistemi informativi. Parlando per esperienza, invece, posso dire che quando una soluzione software mi offre cento, nella mia azienda deve rendere cento, quando una soluzione software mi offre mille, nella mia azienda deve rendere mille. Per questo il SoftwareSirio V10 è un asset assolutamente fondamentale per la SAMI".

Andrea Salizzato, EDP Manager SAMI Instruments Srl

L'AZIENDA - Presente sul mercato internazionale da oltre quarant'anni, SAMI Instruments Srl opera nel settore della strumentazione pneumatica applicata a Oil & Gas, impianti chimici, petrolchimici, alimentari, centrali termoelettriche e cantieristica navale. Nel luglio 1999 la proprietà passa interamente dal fondatore ai Gruppi IVG-Colbachini Spa e TFM Spa, trasferendole così ulteriori competenze, strumenti e sinergie che consentono a SAMI Instruments di raggiungere un eccellente livello di competitività.

La gamma di prodotti, basata su strumentazione pneumatica di provata affidabilità che comprende componenti e accessori per l'industria, si è ulteriormente arricchita con le linee delle valvole a spillo, manifolds, monoflange e monoblocchi valvole. Per supportare la produzione vengono costantemente attuati grandi investimenti in ricerca e sviluppo, al fine di migliorare la qualità e l'ampiezza dell'offerta.

L'ESIGENZA – L'azienda sentiva l'esigenza di un sistema informativo che le permettesse di integrare i propri processi produttivi e commerciali e, in un ottica di sviluppo futuro, una rete distributiva che consentisse un maggior presidio del mercato; inoltre, era forte la necessità di organizzare efficacemente la propria logistica di magazzino, area di fondamentale importanza strategica visto che la tracciabilità di ogni prodotto e componente è un vincolo fondamentale per la certificazione.

La strada che il management di SAMI Instruments voleva perseguire, e che si è poi rivelata essere quella vincente, era quella di dotarsi di un sistema informativo innovativo, che fosse talmente flessibile da essere sempre in linea con i processi produttivi e con il magazzino, capace di garantire una gestione efficiente e in tempo reale e che permettesse di ridurre i costi rispetto a un sistema tradizionale, di controllare ogni singolo processo di produzione e di supportare la crescita strutturale che l'azienda stava affrontando.

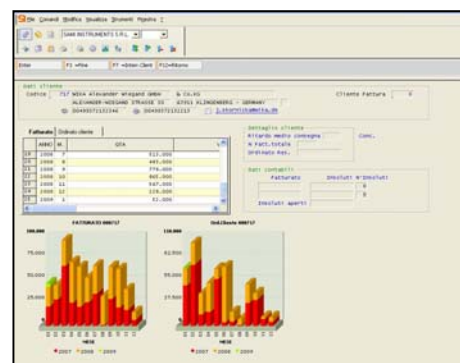
PERCHE' SIRIO – I progetti Sirio informatica e sistemi partono dal un laboratorio di sviluppo software che ascolta, ricerca e studia nuove soluzioni, le industrializza, le testa e le collauda; i consulenti tecnici Sirio informatica e sistemi analizzano le esigenze dell'azienda cliente per comprenderne a fondo le peculiarità e gli obiettivi, introducendo delle soluzioni standard che possono essere facilmente customizzate in base alle esigenze del cliente, creando un "abito su misura" e salvaguardandone così gli investimenti precedenti. Sirio informatica e sistemi, forte di oltre trent'anni di esperienza nello sviluppo di applicazioni software gestionali innovativi, aperti, Windows e Internet nativi e verticalizzati, si è rivelato il partner tecnologico ideale anche





per la capacità comprovata di gestire progetti complessi partendo da un'accurata analisi iniziale fino ad un servizio di assistenza telefonica e telematica continua. E' proprio questo rapporto di estrema fiducia e stima che ha portato SAMI Instruments a scegliere Sirio informatica e sistemi come proprio partner: *"Abbiamo diversi fornitori di soluzioni IT, ma in Sirio ho sempre trovato una società di cui fidarsi; quando chiedo qualcosa, con loro so che la otterrò"*, conferma Andrea Salizzato.

LA SOLUZIONE - Sirio informatica e sistemi ha proposto a SAMI Instruments SoftwareSirio V10 Manufacturing, una soluzione modulare che ha permesso di gestire e affrontare gradualmente ogni processo senza stravolgere l'operatività quotidiana, apportando nel contempo significativi benefici interni ed esterni capaci di garantire un pieno soddisfacimento del cliente e un'ottimizzazione dei processi aziendali. SoftwareSirio V10 Manufacturing è stato infine interfacciato con altre soluzioni relative alla gestione della qualità e del disegno tecnico già presenti in azienda; Sirio informatica e sistemi ha inoltre fornito soluzioni di propri partner per la gestione dell'avanzamento e della pianificazione della produzione e per la business intelligence.



LE AREE DI INTERVENTO - Il SoftwareSirio V10 ha consentito a SAMI Instruments di riorganizzare tutti i processi gestionali interni ed esterni dell'azienda, in particolare quelli relativi a: ciclo passivo, ciclo attivo, gestione del magazzino, gestione della produzione, gestione telematica di documenti e produzione di report e di stampe e gestione della business intelligence.

I BENEFICI OTTENUTI – I principali benefici ottenuti grazie all'adozione del SoftwareSirio V10 sono:

- ✓ Gestione efficace del processo di produzione, anche dei componenti speciali.
- ✓ Maggior controllo e contenimento dei costi e dei tempi di produzione, con un monitoraggio di valorizzazioni e costi a consuntivo di ogni singolo componente (prima gestiti con fogli Excel).
- ✓ Gestione ottimizzata del magazzino (scorta minima, massima, punto di riordino, ...) e delle classificazioni del prodotto, un aspetto altamente strategico in un'azienda per la quale la certificazione è una delle parole chiave.
- ✓ Ottimizzazione e informatizzazione degli aspetti commerciali: gestione dei listini tramite sistema informativo, possibilità di analisi sui costi per formulare offerte più precise, etc.
- ✓ Automatizzazione della creazione, stampa, archiviazione e spedizione di ogni singolo documento sia attivo (prodotto dal gestionale o da word processor) che passivo (ricevuto via email, fax, o cartaceo).
- ✓ Scomparsa di fogli elettronici grazie alle funzionalità di Webagate400, l'innovativo sistema di sviluppo che modernizza le applicazioni software RPG e le rende Windows e Internet native su piattaforma IBM Power System, su cui poggia la soluzione applicativa SoftwareSirio V10.
- ✓ Ottimizzazione e integrazione del flusso dati, senza ridondanze tra le diverse soluzione applicative.
- ✓ Ottimizzazione dell'utilizzo del personale e delle risorse produttive.
- ✓ Analisi precisa e puntuale dei tempi e dei carichi di lavoro.
- ✓ Garanzia dell'affidabilità, flessibilità, sicurezza e stabilità della piattaforma IBM Power System, che consente inoltre di preservare gli investimenti.

La sinergia tra SAMI Instruments e Sirio informatica e sistemi si è dimostrata vincente a tal punto da costituire un progetto-pilota che potrà potenzialmente essere replicato su altre realtà industriali della stessa proprietà.