

Oracle Accelerate per il settore Chimico

RTT opera con successo da oltre 10 anni nel settore della consulenza, supportando aziende italiane e multinazionali nello sviluppo del proprio business attraverso competenze, metodi ed esperienze su processi e sistemi. Fondata nel 1996, ha visto una crescita costante, fino ad arrivare a circa 200 addetti e ad un fatturato intorno ai 14 milioni di euro nel 2001 al momento della acquisizione da parte di Deloitte Consulting. Nel 2005, RTT torna sul mercato come azienda indipendente, ereditando tutta l'esperienza, i metodi maturati in 3 anni di collaborazione all'interno di una grossa società di consulenza internazionale e riattivando le proprie Partnership strategiche, quali ad esempio quella con Oracle, allargata a tutte le suite applicative. Riavvia inoltre i contatti e le partnership internazionali che la vedono nuovamente attrice protagonista a livello europeo. RTT, che conta oggi oltre 50 risorse, ma che è in una fase di grande crescita, è presente sul territorio attraverso i propri uffici di Milano e Roma. Grazie al proprio network internazionale, può supportare i propri clienti nei principali paesi Europei.

La soluzione

La soluzione Oracle Accelerate per settore Chimico è un insieme di prodotti e servizi, basati su JDEdwards Enterprise One, per la gestione integrata di tutti i processi tecnici, logistici e gestionali specifici della produzione chimica di base, fine e dei suoi principali derivati: materie plastiche (resine, gomme, polimeri), carta, vernici e inchiostri, adesivi e sigillanti, saponi e detergenti. Le componenti sono:

- un modello JDE predefinito, costituito da dati anagrafici e di configurazione pronto all'uso, nel quale sono implementati i processi specifici di settore;
- funzioni aggiuntive, sviluppate ad hoc da RTT, che coprono esigenze comuni al settore;
- una metodologia di progetto, semplificata e corredata da specifici strumenti;

La copertura dei processi preconfigurati è tale da consentire la valutazione e rapida adozione delle *best practices* chimiche, in particolare: gestione degli ingredienti attivi e concentrazione, produzione continua, discontinua e batch, manutenzione degli impianti, determinazione prezzo e date di consegna *on-line*, gestione dei trasporti (autobotte, treno, nave), determinazione dei costi pianificati ed effettivi di produzione, analisi profittabilità.

Il caso di successo

“**Mazzucchelli 1849**” è una delle società più innovative nel settore plastico. Fondata nel 1849 per iniziativa della famiglia Mazzucchelli, tuttora impegnata nella ricerca e nell'innovazione, negli anni '90 si è specializzata nella produzione di lastre di acetato di cellulosa e ha focalizzato il proprio interesse in alcuni mercati nei quali vanta oggi una posizione di primo piano a livello mondiale: bigiotteria, core business dell'attività, ottica, sport e sicurezza, granuli. Recenti accordi, acquisizioni e partecipazioni a joint-venture hanno portato l'azienda a diventare un Gruppo di respiro internazionale. Nel 2000 Mazzucchelli ha avviato un progetto di reengineering dei propri sistemi informativi per supportare al meglio il processo di crescita avviato, con gli obiettivi strategici di adottare una soluzione leader di mercato, supportata in ogni parte del mondo e in grado di soddisfare le specifiche necessità proprie di un ambiente internazionale, di avere un sistema in grado di garantire la completa copertura funzionale dei processi e delle esigenze peculiari di un'azienda manifatturiera internazionale e di implementare un sistema di gestione integrata replicabile in maniera semplice e rapida, in grado di garantire l'omogeneità e la qualità dei dati in una realtà multilingua e multi-currency.