

Road Show RTS 2005: nuove partnership e soluzioni per il cartone ondulato e la cartotecnica



Gastone Partisani, Presidente RTS Sistemi Informativi (a sinistra) e **Mauro Mercadante**, Direttore Tecnico di RTS Sistemi Informativi.

Radunare tutti i più importanti operatori dei settori del cartone ondulato e della cartotecnica e alcuni dei propri clienti per comunicare importanti novità di prodotto e nuovi accordi di partnership stipulati con aziende leader quali **Oracle**, **Equilybra**, **Logics**, **Neugebauer Software** – ecco l'obiettivo che RTS Sistemi Informativi si è posta ed ha pienamente raggiunto organizzando il road show 2005.

La strategia di affiancare e di integrare ad una soluzione gestionale già eccellente, la tecnologia, il know-how e il supporto di queste aziende rappresenta senza dubbio la scelta vincente per garantire alle proprie soluzioni la prospettiva di continui miglioramenti, così da soddisfare le sempre più articolate esigenze degli operatori di un mercato ogni giorno più competitivo.

Introducendo i due appuntamenti organizzati a Padova e Milano, rispettivamente il 25 e il 27 ottobre, **Gastone Partisani** ha sottolineato come il road show avesse l'obiettivo di ribadire la decisa volontà dell'azienda di consolidare la propria posizione di leadership quale fornitore di **soluzioni ERP** per il mondo del cartone ondulato e della cartotecnica e di partner in grado di introdurre innovazione in azienda facendo leva sulla propria esperienza di settore e sulle competenze di processo.

Gli accordi con i fornitori menzionati consentono poi a RTS di rafforzare ulteriormente il proprio posizionamento quale integratore di soluzioni di terze parti capace anche di assicurare ai propri clienti un supporto consulenziale tecnologico e applicativo completo.

Dopo la breve introduzione di Gastone Partisani, **Mauro Mercadante** ha presentato le più importanti novità di prodotto, soffermandosi in particolare sulle nuove fun-

zionalità sistemiche e funzionali di RTSv8, la soluzione ERP di RTS per la gestione dei processi aziendali delle imprese dei settori cartone ondulato e cartotecnica. RTSv8 è in grado di gestire efficacemente l'intero ciclo commerciale, produttivo e contabile dell'azienda. Si tratta infatti di una soluzione al cui nucleo centrale si integrano anche moduli applicativi verticali sviluppati da terze parti.

Le nuove funzionalità di **Business Intelligence** insite in RTSv8 si rivelano particolarmente interessanti per l'utente finale: il sistema fornisce all'utente non più dei semplici dati, ma informazioni aggiornate e puntuali, utili per governare in modo efficace le proprie attività aziendali e prendere le decisioni più corrette anche nelle situazioni più critiche.

Per le risorse che invece operano fuori sede si ha ora la possibilità di accedere al sistema tramite **VPN** (virtual private network): in questo modo anche la forza commerciale può operare normalmente e in massima sicurezza durante le proprie visite ai clienti e ai prospect, ottimizzando così la gestione del tempo e delle risorse. L'operatività del sistema è stata ulteriormente migliorata grazie alle funzionalità di "Just In Time" le quali consentono la gestione dei prodotti personalizzati e della produzione del cartone a stock e una completa integrazione con le procedure per gli ordini elettronici dei più grossi gruppi industriali.

Altre novità che Mercadante ha illustrato durante la sua presentazione riguardano la gestione integrata degli impianti e delle fustelle, la gestione delle griglie di con-

RTS la procedura

RTS è da sempre nota e continua ad essere apprezzata per:

- Specificità di settore
- Copertura funzionale totale
- Solidità dell'applicazione
- Continuità del servizio
- Innovazione delle soluzioni



Dott. Giovanni GALIMBERTI
Direttore Generale di Ondulati Galimberti S.p.A.

“Per costruire il successo della nostra azienda è stato decisivo scegliere e dotarsi di sistemi informativi che fossero funzionalmente in grado di sostenere la nostra visione, la nostra idea.

RTS è stato l'unico fornitore che non abbiamo messo in concorrenza. Non vi è infatti sul mercato alcun sistema gestionale che presenti le stesse caratteristiche e che assicuri quelle funzionalità che ci permettono di gestire i nostri processi e di soddisfare pienamente le esigenze della nostra clientela. La soluzione di RTS rappresenta per il nostro settore un autentico standard”.

te le esigenze della nostra clientela. La soluzione di RTS rappresenta per il nostro settore un autentico standard”.

sultazione, le finestre sintetiche di inserimento dati, la disponibilità delle nuove funzionalità di manualistica ed help-on-line e l'introduzione delle query come strumento di lavoro quotidiano.

“Queste novità confermano ancora una volta come RTSv8 sia un sistema realmente in grado di ottimizzare l'organizzazione aziendale, rendendo più semplice ed efficace la gestione dei processi interni ed esterni ed ottimizzando le attività che vedono coinvolti clienti, partner e fornitori”, ha sottolineato Mercadante il quale ha poi anche introdotto i contenuti dell'accordo stipulato con **Logics**.

RTSv8 è stato infatti integrato a **Charta**, il software per la progettazione del packaging sviluppato e

distribuito dall'azienda di Fara D'Adda (Bergamo).

Si tratta di un software aperto e modulare e quindi personalizzabile in base alle diverse richieste ed esigenze dei produttori di imballaggi in cartone.

La soluzione è stata sviluppata in modo da essere integrabile con pacchetti CAD e grafici standard come AutoCAD, AutoCAD LT, CorelDRAW! e Microstation (grazie alla compatibilità con il formato file DXF).

In questo modo, grazie anche alla possibilità di sviluppare e integrare funzionalità ad hoc, la soluzione si rivela in grado di soddisfare anche le esigenze più specifiche dei diversi operatori che si occupano delle differenti fasi della progettazione di un

imballo - si pensi, ad esempio, al fatto che le funzionalità richieste dai fustellifici coincidono solo in parte a quelle degli scatolifici.

Per le aziende e gli utenti, i benefici dell'integrazione tra Charta e RTSv8 sono molteplici. In particolare, il fatto di avere un unico database aziendale dedicato ai dati tecnici



Floriano BOTTA

Amministratore Unico di Botta S.p.A

“Lavoriamo con RTS da più di 10 anni. In particolare, vorrei sottolineare come RTS Web-Ord sia in grado di portare innovazione all'interno dell'azienda ed è per questo che vorremmo che diventasse lo standard di mercato per la collaborazione tra scatolifici, integrati e fogliati. L'utilizzo di RTS Web-Ord permette la riduzione degli errori, l'aumento della efficienza e livelli di servizio al cliente sempre maggiori”.



RTSv8 - Nuovo modo di lavorare

Le soluzioni del v8 portano un nuova filosofia:

Dai dati alle informazioni:

- Riepilogative e concentrate
- Facilmente e rapidamente accessibili
- Validità certa
- Facile navigazione interna



RTSv8 - Funzionalità in sviluppo

Selezione e invio automatico dati

Direttamente dalle finestre di consultazione è possibile estrarre automaticamente tutti i dati desiderati e, con un semplice click, inviarli a collaboratori, clienti, fornitori, ecc.

- Selezioni personalizzate per funzione e tipologia di destinatario
- Invio automatico tramite e-mail
- Integrazione con i testi liberi o preimpostati
- Semplificazione del lavoro
- Condivisione dei dati
- Ottimizzazione delle comunicazioni

Luca FILIPPUCCI

Responsabile Information Communication Technology,
Ondulati Ghelfi

“Le soluzioni di RTS, sviluppate nella nostra azienda, hanno portato molteplici benefici e ci hanno consentito di ottimizzare i processi per la schedulazione della produzione, il controllo del carico macchina, la rilevazione dei dati e il monitoraggio dello stato macchine e degli ordini. Grazie alla collaborazione con RTS abbiamo implementato un sistema completo per il controllo degli ordini”.



consolidati comporta significativi miglioramenti in termini di gestione e condivisione dei dati e delle informazioni.

Matteo Redaelli, Direttore Tecnico di Logics, ha infatti sottolineato come *“grazie a questa integrazione viene eliminata ogni inutile duplicazione dei dati e con essa vengono ridotti i rischi legati alla presenza di informazioni non aggiornate. I dati vengono inseriti una volta sola nel sistema da cui vengono poi elaborati. Soprattutto alla funzionalità per il trasferimento bidirezionale automatico dei dati tecnici, si associa poi una drastica riduzione degli errori”.*

Alla base di questa integrazione tecnologica vi è una chiara definizione delle diverse aree di competenza e applicazione delle due soluzioni. Quella di Logics è focalizzata sulle funzioni dedicate e preposte allo studio di nuove strutture, alla creazione

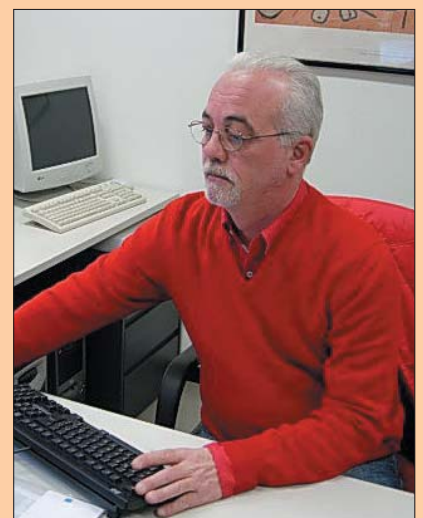
di campioni, allo sviluppo tecnico dei fustellati e delle scatole complesse, alla “ingegnerizzazione” del prodotto, alla gestione dei disegni tecnici e all’approvvigionamento degli impianti. Le funzionalità di RTSv8 sono invece utilizzate per lo sviluppo dei preventivi, la gestione e archiviazione delle schede tecniche, la gestione dei processi di vendita e di lancio produzione.

Nel corso della sua presentazione **Alberto Marini**, Applications Small Medium Enterprises Sales Executive di Oracle Italia, si è soffermato sulla nuova alleanza strategica tra Oracle e RTS.

La mission di questa partnership è quella di commercializzare e di proporre alle aziende di medie/grandi dimensioni dei settori cartotecnico e imballaggio una soluzione applicativa basata su tecnologia Oracle e, grazie alle competenze di business di

RTS, perfettamente declinata e customizzata secondo le loro necessità di business.

“Oracle si è rivolta a RTS perché in questo settore non vi è alcun fornitore di tecnologia che conosca così bene i processi delle aziende che vi operano e che abbia la stessa capacità di interpretare a 360 gradi i bisogni del



Fabrizio GUELFU

Responsabile Information Technology,
DELES Imballaggi Speciali

“Collaboriamo da sempre con RTS per portare benefici ai nostri clienti. In particolare, insieme a RTS, abbiamo personalizzato un software che ci permette il monitoraggio della produzione e un accurato controllo di tutta la gestione aziendale”.

RTSv8 - Apertura verso l'esterno

Sfruttando la tecnologia ThinClient
RTSv8 permette di:

- Scambiare dati per applicazioni B2B (WebOrd)
- Collegare utenti esterni abilitati tramite VPN
- Pubblicare dati su internet

RTSv8 - Apertura con l'esterno

Collegamento utenti esterni tramite VPN.

Tecnologia

- Sfrutta la sicurezza delle VPN dei collegamenti su internet
- La tecnologia ThinClient consente l'utilizzo della procedura con una semplice ADSL
- Con terminal server è utilizzabile anche con collegamenti UMTS

Funzionalità

- Le funzioni di sicurezza di RTSv8 consentono agli utilizzatori esterni di gestire i propri dati in massima sicurezza e impediscono agli utenti di accedere alle aree riservate di altri utilizzatori.

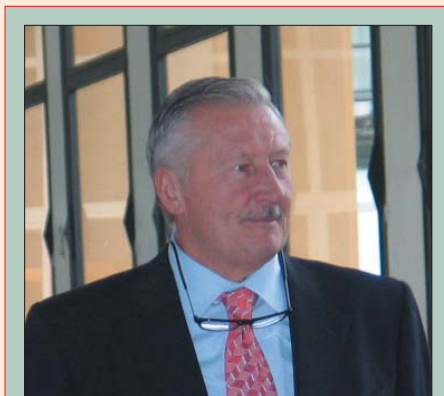
cliente e di declinarli nella soluzione informatica”, ha precisato Alberto Marini.

Nell'ambito della strategia che ha portato RTS a scegliere Oracle quale fornitore di tecnologia per le proprie soluzioni gestionali per i clienti di fascia medio alta, è stato anche siglato un accordo tra RTS ed Equilybra. Quest'ultima è stata infatti scelta quale partner di riferimento per la fornitura di servizi di consulenza sulla tecnologia Oracle.

Silvano Trezzini (Marketing Manager) a Padova e **Francesco Rattalino** (Business Development Manager) a Milano hanno sottolineato come gli oltre 50 progetti portati a termine a livello nazionale ed internazionale, hanno permesso ad Equilybra di consolidare la propria esperienza, sia tecnica che funzionale, nelle implementazioni di Oracle E-Business Suite.

Certificata ISO 9001 EN:2000 per le attività di progettazione, sviluppo, gestione e supporto di soluzioni basate su tecnologie Oracle, Equilybra rappresenta il partner tecnologico di riferimento per i progetti che vedranno affiancate RTS e la stessa Oracle.

Nel corso dei due appuntamenti i Manager di Equilybra hanno anche presentato **NetQualis**, la suite per la gestione dei cicli relativi a qualità e



Guido MARSETTI

Amministratore Unico di Open Imballaggi

“RTS Routemate ha risolto tutti i nostri problemi legati al trasporto della merce. La diminuzione dei costi si è accompagnata ad un aumento degli indici dei viaggi giornalieri, ad un maggiore rispetto delle consegne tassative e ad una netta diminuzione del ritardo medio di consegna - il tutto con la piena soddisfazione dei nostri clienti”.

sicurezza in azienda. La gestione delle criticità per allineare e mantenere costantemente aggiornate procedure e risorse agli standard di qualità e sicurezza rappresenta infatti un fattore decisivo e distintivo anche per le aziende che operano nei settori cartone ondulato e cartotecnica.

Nel pomeriggio è stata la volta di **Mauro Boatin**, Responsabile RTS

soluzione PC-Topp, che ha tenuto una presentazione dedicata a **PC-Topp.NET**, la soluzione software Web-based della Neugebauer Software integrata a RTSv8 che consente di ottimizzare la pianificazione, la schedulazione e il controllo della produzione (dall'ondulatore allo scotificio), rivelandosi così lo strumento ideale per migliorare l'efficienza produttiva.

Va sottolineato come al road show abbia preso parte **Rainer Neugebauer** - proprietario e fondatore dell'azienda. Si è trattato di un gesto molto importante che ha confermato l'importanza strategica che Neugebauer Software assegna al mercato italiano e una testimonianza del valore che l'azienda tedesca - fondata più di 30 anni fa e con oltre 250 installazioni a livello mondiale - riconosce ad un partner come RTS Sistemi Informativi.

Boatin ha ricordato come PC-Topp.NET, oggi basato su tecnologia **NET** di Microsoft, presenti importanti novità quali, ad esempio, le nuove funzionalità dedicate alla schedulazione dell'ondulatore e al controllo del carico macchine a capacità finita e del semilavorato.

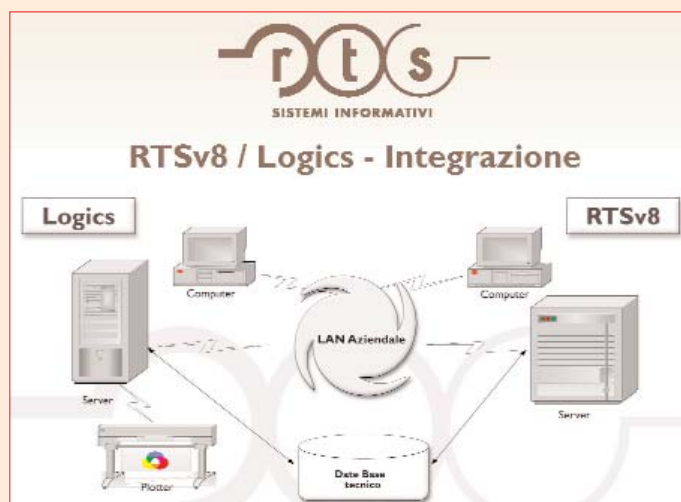
I benefici più importanti che l'integrazione di PC-Topp.NET a RTSv8 comporta sono legati alla ottimizzazione del flusso delle informazioni,



RTSv8 - Apertura verso l'esterno

Scambio dati per applicazioni B2B.

- WebOrd: lo standard di comunicazione per la gestione del cartone già utilizzato con successo da 12 ondulatori e 31 scotifici.
- WebOrd: la soluzione per inviare via e mail in un formato prestrutturato i dati concernenti gli ordinativi e i documenti di trasporto razionalizzandoli in una sequenza standardizzata.
- WebOrd: l'ideale anche per la trasmissione elettronica delle previste produzioni dell'ondulatore e delle richieste di consegna degli scotifici.



con la garanzia che gli ordini vengano trasmessi all'ondulatore in modo automatizzato, in tempo reale e senza possibilità di errore e alle fun-



Filippo D'ARMINIO,

Responsabile Information Technology, Antonio SADA e Figli S.p.A.

“Da anni utilizziamo PC-Topp per la gestione della produzione dello scatolificio e dell'ondulatore. Ormai non possiamo più farne a meno. RTS si è dimostrata sempre pronta a offrire risposte e soluzioni in tempi brevi, aiutandoci a ottenere un sempre maggiore successo presso la nostra clientela”.



Livio PAGONCELLI

Direttore di C.L.S. Coop. Sociale Lavoro e Solidarietà

“Abbiamo scelto RTS perché ci ha assicurato la possibilità di una crescita costante.

In particolare, grazie al software di controllo della gestione della produzione, disponiamo in azienda di dati sempre esatti e aggiornati e gestiamo al meglio i servizi alla clientela”.

zionalità di data collection, le quali permettono ad esempio di disporre in tempo reale di informazione sullo stato di avanzamento delle commesse e sulla produzione, garantendo quindi la possibilità di intervenire e anticipare problemi quali, ad esempio, i tempi di fermo macchina e i colli di bottiglia.

Forte di 25 anni di attività ed esperienza, RTS ha confermato anche con questo road show la propria posizione di leadership nello sviluppo e fornitura di soluzioni software e servizi specialistici per la completa informatizzazione dei processi aziendali delle imprese operanti nei settori cartone ondulato e cartotecnica. In particolare, i due appuntamenti di Padova e Milano hanno ribadito come il continuo sviluppo del

network dei partner costituisca per l'azienda di Forlì un elemento distintivo che completa e dà ulteriore sostanza al forte orientamento alla clientela già attestato dalla versatilità della piattaforma RTSv8, dalla capacità di proporre e integrare a RTSv8 altre soluzioni di tipo verticale e da un importante Centro di Competenze costituito da esperti in grado di offrire servizi di consulenza tecnica ad elevato valore aggiunto.

“Le collaborazioni presentate durante il road show si affiancano ad altre importanti partnership fra cui quelle con Nemsys, per la pianificazione dei trasporti attraverso RTS-Routemate, Gruppo Sistema, per la soluzione di Business Intelligence e Pat Software, per il CRM (Customer Relationship Management) – soluzioni tutte integrate al gestionale RTSv8”, ha concluso un soddisfatto Gastone Partisani. ◇

Per ulteriori informazioni:

RTS – Sistemi Informativi

Via Consolare 36

47100 Forlì

Tel.: +39 0543 708211

Fax: +39 0543 703811

E-mail: rts@rtsystem.com

Web: www.rtsystem.com



RTSv8 / Logics - Competenze

Logics:

- Studio nuove strutture
- Creazione campioni
- Sviluppo tecnico fustellati e scatole complesse
- Ingegnerizzazione del prodotto
- Gestione disegni tecnici
- Approvvigionamento impianti

RTSv8:

- Sviluppo preventivi
- Gestione archivio schede tecniche
- Gestione vendite
- Lancio produzione



RTS / Logics - Interazione

Condivisione dati

Unico data base aziendale di condivisione dati tecnici consolidati.

- Unica fonte di dati
- Unico aggiornamento
- Unica versione

Trasferimento bidirezionale automatico dei dati tecnici

- Ogni ente è contemporaneamente fornitore e cliente secondo una logica definita
- Evita gli errori
- Definisce le competenze

