



Luca Peirotti,
fondatore di Azerouno Srl

Gestionali verticali specifici per il mondo della lamiera

SOFTWARE HOUSE SPECIALIZZATA NELLO SVILUPPO DI SOLUZIONI GESTIONALI VERTICALI PER IL MONDO DELLA LAMIERA, AZEROUNO OFFRE AL MERCATO UN SOFTWARE ERP CHE GESTISCE TUTTI I PROCESSI PRESENTI ALL'INTERNO DELLE REALTÀ METALMECCANICHE DEL SETTORE. CE NE PARLA IN QUESTA INTERVISTA LUCA PEIROTTI, FONDATORE DELL'AZIENDA

Quali sono le caratteristiche e i punti di forza che più contraddistinguono la vostra realtà?

Sono sostanzialmente due le nostre caratteristiche chiave. La prima risiede nel prodotto, che è frutto della grandissima cura dedicata al suo sviluppo e di una fortissima innovazione. Abbiamo ad esempio prestato fin dall'inizio la massima attenzione all'interfaccia grafica per facilitare l'utente e questo ci ha permesso di ottenere un prodotto "user friendly" che consente alle aziende, anche di piccole e medie dimensioni, di avere a disposizione le funzionalità tipiche dei gestionali in uso presso le multinazionali, però alla portata delle realtà dove i processi devono essere molto più snelli e più veloci. L'altro aspetto che ci contraddistingue risiede nei nostri consulenti applicativi, cioè chi si reca presso l'azienda per l'installazione e l'avvio del prodotto. In tale contesto la difficoltà non sta tanto nel farne acquisire nozioni e funzionalità, cosa che risulta abbastanza naturale grazie alla facilità di utilizzo di cui abbiamo appena parlato, quanto nell'entrare in azienda



Sede di Azerouno (Savigliano – CN)

e organizzarla efficacemente in linea con l'utilizzo del gestionale. È fondamentale dunque il profondo background dei nostri consulenti applicativi, pressoché tutti ingegneri gestionali o laureati in economia, e con un minimo di due anni di esperienza nel settore.

Innovazione e qualità: cosa significano per voi e come le interpretate?

Innovazione per noi significa rendere velocissimi i passaggi che più stancano gli operatori nella quotidianità del lavoro. Il fatto che la produzione sia molto cambiata nell'ultimo decennio, con sempre più commesse caratterizzate da diversi codici e da minori quantitativi, impone di offrire strumenti che siano immediati e veloci: l'in-

novazione per noi, quindi, sta nel trovare uno strumento che consenta all'operatore di essere il più rapido possibile. In breve, automazione nei processi e all'interno del gestionale. Per quanto riguarda la qualità, si esprime ancora una volta soprattutto nell'attività e nella professionalità dei nostri consulenti applicativi. Inoltre, è da sottolineare in particolare la qualità offerta ai nostri clienti dai rilasci continui dell'applicativo, che grazie al sistema di live update consente a chi lo desidera di mantenere costantemente aggiornato il gestionale.

Qual è la vostra strategia operativa di approccio al mercato?

Negli ultimi anni, vista anche la dimensione che Azerouno ha rag-

Come si sviluppa la vostra attività? Cosa offrite al mercato?

Azerouno è una software house specializzata nello sviluppo di soluzioni gestionali verticali per il mondo della lamiera. Concept, il nostro software ERP, gestisce tutti i processi presenti all'interno delle aziende metalmeccaniche, rivolte appunto in particolare alla lavorazione della lamiera. Dalla preventivazione fino alla fatturazione, segue tutto l'iter produttivo: pianificazione, schedulazione, produzione, magazzino, acquisti, e così via. Il tutto integrato con i più diffusi CAD 3D e i software CAD/CAM maggiormente utilizzati all'interno delle carpenterie e negli uffici tecnici. Niente viene quindi trascurato nel percorso delle diverse procedure presenti in azienda.

The screenshot displays the 'Monitor Avanzamento Produzione' (Production Progress Monitor) software. It features a complex data table with columns for 'Ordine' (Order), 'Q. Ordine' (Order Qty), '% Ordine' (Order %), 'Materie' (Materials), 'Liberate' (Released), 'Lan. Sic.' (Safety Stock), 'Prodotto' (Produced), 'Materie' (Materials), and 'Disale' (Released). The table lists various production orders and their corresponding quantities and completion percentages. Below the table, there are several summary statistics and a small map of Italy.

Monitor avanzamento produzione

L'accento sull'innovazione tecnologica

Azerouno Srl (Savigliano - CN) è un'azienda che progetta, produce e distribuisce software con un alto livello di innovazione tecnologica destinati in particolare al settore della lavorazione della lamiera. Da sempre impegnata quindi nell'innovazione tecnologica e nella qualità, Azerouno si distingue nell'evoluzione e nella ricerca di prodotti informatici con l'obiettivo di migliorare la qualità del lavoro di tutti i giorni. Il team dell'azienda è uno dei suoi punti di forza. Avvalendosi di persone giovani e dinamiche, dalla profonda esperienza nel settore informatico dei software di gestione aziendale, Azerouno è in grado di offrire ai propri clienti le soluzioni più adatte, producendo e proponendo software di elevata qualità.

giunto, la nostra attività di marketing trova espressione su riviste specializzate attraverso strumenti quali pagine pubblicitarie, articoli, case history, e così via, e tramite la presenza in fiere di settore. Non svolgiamo tuttavia attività di marketing diretta e mirata, perché ad oggi abbiamo la fortuna di essere noi a venire direttamente contattati, telefonicamente o tramite il nostro sito web, dalle aziende che hanno sentito parlare di noi da loro fornitori o clienti.

In pratica stiamo lavorando sul passaparola da dieci anni! E questo la dice lunga sulla qualità del nostro lavoro e del nostro prodotto. A oggi contiamo 400 clienti in tutta Italia e devo dire che il grado di soddisfazione che esprimo non tutti è davvero molto elevato.

In che termini il vostro software ERP contribuisce a incrementare la produttività?

Concept porta certamente incrementi notevoli ed evidenti quan-

do l'azienda che l'adotta non ha ancora sperimentato un sistema gestionale di produzione, un caso questo che soprattutto in Italia è ancora abbastanza frequente. Quando entriamo dunque in un'azienda, anche dalle dimensioni già importanti, dove operano 30/40 dipendenti e quindi c'è un flusso di produzione consistente, ma non vi è un gestionale di produzione, nel giro di tre o quattro mesi dall'installazione si riscontra un beneficio incredibi-

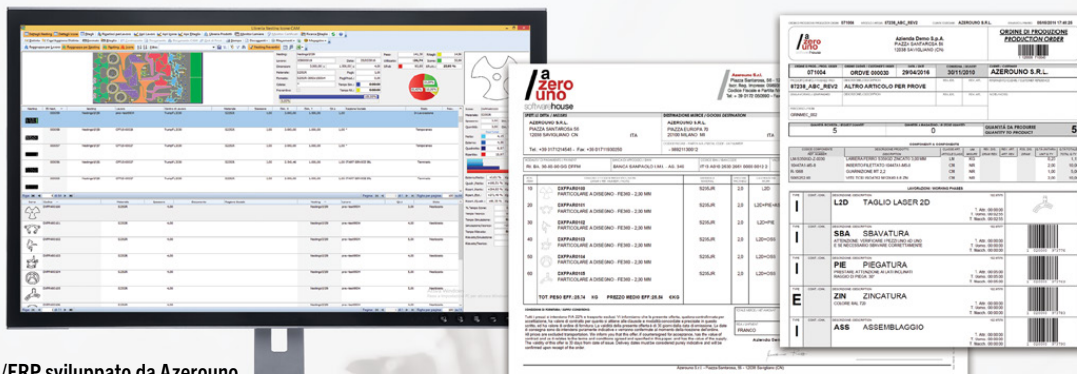
le, a 360°. Meno evidenti nell'immediato sono ovviamente i vantaggi nel caso in cui, invece, entriamo in aziende strutturate che hanno già digitalizzato i processi produttivi, dove andiamo a sostituire il precedente gestionale. Il miglioramento è infatti percepito in modo leggermente più lento, ma nell'arco di cinque o sei mesi i vantaggi ottenuti risultano lampanti, portando l'azienda a utilizzare funzionalità che prima erano solamente un miraggio.

GESTIONE SEMPLICE E INTUITIVA DEI FLUSSI DI LAVORO

Integrato con i principali software CAD/CAM destinati alla lavorazione della lamiera, Concept/ERP è un gestionale che permette di gestire l'intero flusso di dati, dalle offerte alla gestione degli ordini, dalla generazione delle liste di taglio al nesting, dal monitoraggio in tempo reale dei macchinari alla consuntivazione e fatturazione dei pezzi prodotti. Concept/ERP si integra perfettamente anche con i più

diffusi CAD 3D e PDM per l'acquisizione delle distinte base e per la gestione documentale in caso di ingegnerizzazione interna dei prodotti; dispone inoltre di vari moduli per gestire la lavorazione del tubo metallico e i magazzini per profilati. Se abbinato a Concept/MES, Concept/ERP assicura la gestione di tutti i processi in officina, la schedulazione e la distribuzione dei lavori agli operatori e alle macchine, l'invio in

macchina degli NC e il monitoraggio delle macchine 4.0. Permette cioè di tenere "sotto controllo" l'intero stabilimento produttivo in maniera sicura, monitorando in tempo reale lo stato di avanzamento di un pezzo in produzione, i macchinari e gli operatori che lo hanno lavorato, l'effettivo costo di produzione e il raffronto tra preventivo e prezzo di vendita; il tutto attraverso un'interfaccia semplice e intuitiva.



Il gestionale Concept/ERP sviluppato da Azerouno