

Ottobre
10.2013

**Gli imprenditori
promuovono
la strada
della**

Stabilità

ORA IL GOVERNO LAVORA PER LA CRESCITA.

n. 90 del 24/10/2013 Quotidiano Euro
1,50 Poste Italiane s.p.a. - spedizione in Abbonamento
Postale D.L. 353/2003 (conv. in L. 27/02/04 n. 46)
art.1, comma 1, DCB
PO Registrazione n. 4686 del Tribunale di Bologna del
23/11/78 Associato all'Unione Stampa Periodici Italiana

io
PERSONE
RETI
CAPITALI

L'IMPRESA



RIVISTA DELLA CNA
DI EMILIA ROMAGNA,
MARCHE

Un'azienda di Terni leader in information technology

Si scrive Maestrale, si legge ricerca e innovazione



di Daniela Marinacci

 Pubblicista
 Ufficio stampa CNA Umbria

Mentre si avvia a conclusione il quinto anno della peggior crisi economica dal secondo dopoguerra è alquanto raro incontrare imprenditori che stiano per guardare il raddoppio dell'ultimo fatturato della propria azienda già dopo i primi nove mesi del 2013.

È il caso di *Gianluca Bellavigna*, titolare della Maestrale Information Technology srl, società con sede a Terni che produce software per ambiti di applicazione che spaziano dalla gestione contabile a quella logistica, dalla tracciabilità alimentare a quella dei documenti, fino a una serie di prodotti applicati alla sfera biomedicale.

"Non credo esista una ricetta vincente – afferma Bellavigna – ma sicuramente la crisi può essere affrontata meglio se si riesce a realizzare prodotti innovativi. Si tratta di un principio che è stato alla base della Maestrale sin dalla sua nascita, nel 2004, quando la crisi era ancora lontanissima. Il primo anno di attività dell'impresa, infatti, è trascorso studiando il mercato e cercando di capire quali nicchie potessimo andare a

intercettare, a quali richieste potessimo fornire la soluzione adatta. Ecco perché ci siamo subito presentati, anche con uno slogan, come azienda 'problem solving', caratteristica che è rimasta legata al nome della Maestrale, aiutandoci a crescere in modo progressivo e costante".

È proprio dalla ricerca volta alla risoluzione di problemi specifici che sono nati i prodotti migliori della società ternana, nata come spin off di un gruppo industriale internazionale che opera nel settore siderurgico e inizialmente composta da due soci. Nel 2010 Bellavigna rileva tutto il pacchetto delle quote della società, oggi strutturata in tre diverse divisioni portate avanti parallelamente.

"Accanto all'attività di produzione di pacchetti applicativi e sistemi informativi – prosegue Gianluca Bellavigna – quando ancora si trattava di un argomento sconosciuto, abbiamo sviluppato anche il settore cosiddetto del Rf-Id, un sistema di identificazione basato sulle radiofrequenze, inventato inizialmente a scopi militari, utile a memorizzare



NATA NEL 2004 L'AZIENDA DI TERNI PRODUCE SOFTWARE PER DIVERSI AMBITI DI APPLICAZIONE: DALLA GESTIONE CONTABILE A QUELLA LOGISTICA; DALLA TRACCIABILITA' ALIMENTARE A PRODOTTI UTILIZZATI NEL SETTORE BIOMEDICALE. ACCANTO ALLA PRODUZIONE DI PACCHETTI APPLICATIVI E SISTEMI INFORMATICI MAESTRALE SRL HA SVILUPPATO ANCHE IL SETTORE DEL RF-ID, UN SISTEMA DI IDENTIFICAZIONE BASATO SULLE RADIOFREQUENZE, UNA TECNOLOGIA CON VASTI AMBITI DI APPLICAZIONE.

dati relativi a oggetti o documenti da parte di dispositivi elettronici, che poi possono essere "interrogati", anche a distanza, e "non a vista" (ad esempio oggetti chiusi in un pacco) da un lettore. Si tratta di una tecnologia straordinaria, con ambiti di applicazione vastissimi tanto che la Maestrale ha sviluppato molti prodotti utilizzati oggi da musei, ospedali, comuni, biblioteche e per la gestione documentale in genere. In pratica il sistema permette di definire, gestire e controllare agevolmente la tracciabilità di ogni fase del processo produttivo e dei singoli lotti, per garantire la massima qualità/velocità/efficacia alla produzione aziendale. Ecco perché il sistema a radiofrequenza è utilissimo anche per la tracciabilità in ambito alimentare: una semplice etichetta con RF-Id (Tag) applicata all'animale, permette di registrarne l'intero ciclo di vita (vaccinazioni, alimentazione, trasferimenti), garantendo, quindi, la sicurezza della carne; un aspetto la cui importanza è apparsa evidente ai tempi del morbo della 'mucca pazza'. Proprio nei giorni scorsi una commessa per un sistema di tracciabilità di 1.700 capi bovini ci è arrivata dall'Indonesia".

Altro importante ambito di applicazione del Rf-Id è quello della logistica, in quanto il sistema a radiofrequenza consente di ottimizzare tutte le fasi di lavorazione, permettendo di utilizzare le informazioni per automatizzare alcuni processi amministrativi o industriali, localizzare in magazzino i differenti modelli, smistare in distribuzione modelli e prodotti in funzione di alcune caratteristiche (ad esempio per prezzo, dimensioni, packaging ecc.).

"Tutte queste applicazioni hanno una

specifica case history con importanti clienti serviti dalla nostra società, come ad esempio, il Gestore Servizi Energetici SpA (G.S.E.)" - precisa Bellavigna.

Ma è soprattutto nel settore del biomedicale che l'attività della Maestrale ha raggiunto i risultati forse più visibili. "Nel 2005 abbiamo avviato una stretta collaborazione con il servizio di medicina dello sport del Dipartimento Prevenzione Asl2 di Perugia, il cui responsabile, il prof. Bruno Stafisso, ci ha chiesto di realizzare un'alternativa all'esame radiografico classico, in grado di rilevare gli squilibri posturali della colonna vertebrale, in modo da avviare un programma di screening tra i ragazzi".

Da questa attività di ricerca e sperimentazione è nato "Spinal Meter". Si tratta di uno strumento rivoluzionario, unico nel panorama mondiale, brevettato dalla Maestrale nel 2007.

Spinal Meter è in grado di effettuare una serie di misurazioni biometriche e la ricostruzione in tempo reale della colonna e degli arti in 3D, attraverso una foto digitale, quindi senza emissione di radiazioni. Questa caratteristica consente ripetuti controlli e screening massivi in ogni fascia d'età senza pericoli per la salute."

Oggi Spinal Meter è presente in numerose strutture ospedaliere e sanitarie, sia pubbliche che private, soprattutto al centro-nord, oltre che in molti studi ortopedici e utilizzata per campagne di screening in ambito scolastico e sportivo.

E' inoltre possibile acquistare il sistema direttamente su www.acquistinretepa.it (convenzione Consip) da parte degli enti pubblici. Dopo la messa a punto di questo strumento la ricerca della



Maestrale è proseguita verso la realizzazione di altri sistemi applicati al settore sanitario: ad oggi la società ternana produce una pedana baropodometrica per la rilevazione dell'appoggio posturale del paziente.

"Un altro sistema interessante che abbiamo messo a punto - racconta Bellavigna - è Dermasat, uno strumento in dotazione a molte farmacie in grado di fotografare un neo sospetto e inviare l'immagine direttamente all'Istituto IDI di Milano, consentendo la diagnosi precoce del melanoma. E poi c'è Cervical Meter, un caschetto in grado di misurare i movimenti della testa in particolare del rachide cervicale, con ambiti di applicazione ampi, ad esempio nella diagnosi del cosiddetto 'colpo di frusta' conseguente agli incidenti stradali: non a caso sono le compagnie assicurative i soggetti maggiormente interessati alla messa a punto di un tale sistema".

Ingente l'attività di presentazione dei prodotti a fiere ed eventi a carattere medico-scientifico.

Ma è soprattutto tramite il canale di Internet che arrivano nuovi clienti per

tutte le divisioni di cui è composta la società. Il team della Maestrale, che comprende anche personale amministrativo e commerciale, è composto soprattutto di ingegneri.

"Ne abbiamo assunti altri due proprio nelle scorse settimane, - precisa il titolare della Maestrale - È importante che questo straordinario capitale umano che esce dalle nostre università resti a lavorare in Italia, altrimenti cosa ne sarà del futuro di questo Paese? Credo molto in questo, ecco perché la Maestrale ha rapporti stretti e costanti con la facoltà di Ingegneria dell'Università di Perugia. Ma abbiamo anche un ingegnere francese e altri che, dopo la laurea italiana, hanno conseguito specializzazioni all'estero. Siamo un bel gruppo affiatato composto da dipendenti, collaboratori e consulenti, in caso contrario non avremmo potuto raggiungere questi risultati, né potremmo essere così proiettati verso il futuro".

Il segreto? "Nella nostra sede c'è anche un biliardino e presto arriverà un flipper, quando possibile facciamo dei viaggi insieme, come lo scorso gennaio,

a Londra. Ma se c'è da fare uno sforzo in più possiamo contare sulla collaborazione e disponibilità di tutti".



Gianluca Bellavigna

La vostra fiducia cresce. I vantaggi maturano.

Primo Confidi della Regione Marche iscritto dalla Banca d'Italia nell'elenco speciale degli Intermediari Finanziari

Fidimpresa Marche la prima, la più grande cooperativa di garanzia regionale Ente Finanziario vigilato da Banca d'Italia, iscritto all'elenco speciale Art. 107 del T.U.B. Fidimpresa Marche come garante dell'impresa socia ne migliora la forza contrattuale (Basilea 2) facendole ottenere finanziamenti a tassi e condizioni più vantaggiose. È aperta ad ogni impresa.

Fidimpresa Marche oggi significa:

- 20.000 soci
- 750 milioni di euro di finanziamenti garantiti
- 35 milioni di euro di patrimonio
- 5.000 operazioni all'anno
- 40 collaboratori nel territorio regionale

In tutte le sedi CNA della Regione

fidimpresa marche
La fiducia non cambia

www.fidimpresamarche.it

PUNTO VENDITA FISSAGGI E UTENSILI PER INDUSTRIA ED EDILIZIA

Divisione edilizia: lattineria coperture metalliche condizionamento coibentazione insegne luminose carpenteria leggera infissi metallici cartongesso
Divisione industria: elettronica elettrodomestici automotive lavorazione lamiera nautica carrozzeria industriale

Rivit Srl
Via Marconi 2
Località Ponte Rizzo
41014 Fidenza dell'Emilia (B)
Tel: 051 4171111
Fax: 051 4171129
www.rivit.it

Usa i nostri fissaggi per resistere con noi

1973 2013

Fasteners & tools

