

# La scienza della derattizzazione ELETTRONICA

Dalle reti opportunità di sviluppo  
anche per le imprese più piccole:  
il caso della Contatto di Sassuolo

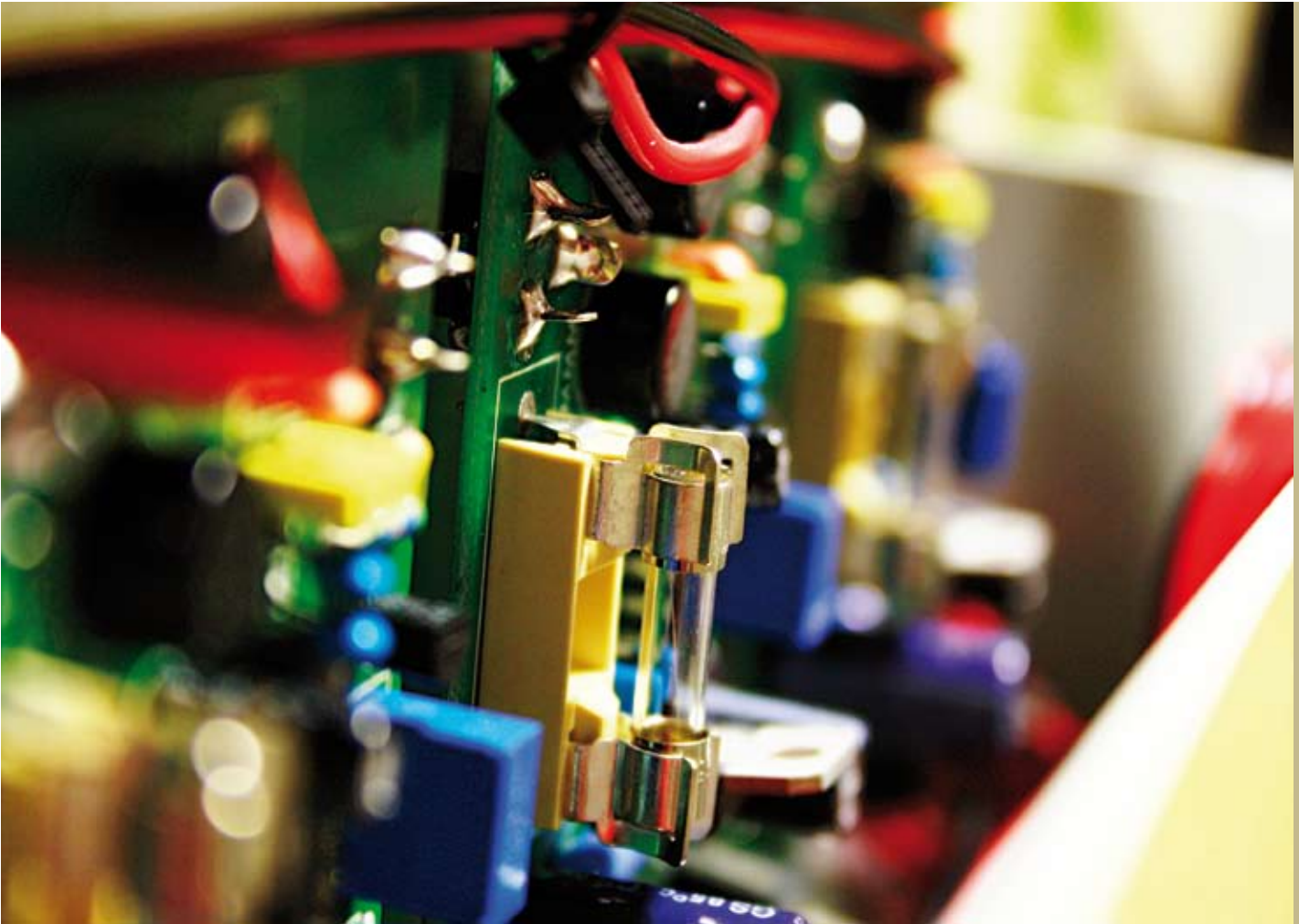
ERMES FERRARI

**N**on solo una moda, ma soluzioni davvero utili per lo sviluppo delle piccole imprese. Senza cambiare nome, senza complicati processi burocratici, ma semplicemente mettendosi assieme così, magari con il coordinamento di un “facilitatore” che consente di valorizzare le complementarità e limare le differenze. Peralto senza che sia necessario conoscersi a fondo. Stiamo parlando delle reti d’impresa, la strada che sta intraprendendo, con un certo successo, una piccola azienda dalle parti di Sassuolo, la Contatto, che proprio in questi giorni sta stipulando un contratto di rete con “colleghi” bolognesi e romani, con il supporto della Camera di commercio di Modena. Obiettivo? Partecipare a bandi nazionali ed esteri per allargare il proprio bacino di utenza e la propria offerta. «Un’iniziativa – racconta Mario Mazzacani – che prende spunto dalla sollecitazione che ci è arrivata da un nostro cliente. Grazie all’aiuto di un esperto siamo venuti in contatto con altre quattro imprese, peraltro non del nostro territorio, del settore edile e dell’elettronica, quello dove svolge l’attività la nostra azienda, per poter partecipare a un bando di un certo rilievo. A oggi le aziende in campo sono sei, ma altre due potrebbero a breve aggiungersi alla comitiva». È interessante – di certo curioso – andare a vedere che cosa fa la Contatto. «Dal 1978 ci occupiamo di derattizzazione.

Elettronica, però, con dispositivi che si basano, ad esempio, su ultrasuoni». Un’attività di nicchia, insomma, che ha trovato nuova linfa anche dalle recenti disposizioni che stabiliscono norme piuttosto restrittive all’utilizzo di veleni nella filiera alimentare per effetto della direttiva biocidi. «L’ultima frontiera della nostra attività – racconta Mazzacani – è l’applicazione delle nostre apparecchiature nelle centrali e nei ripetitori telefonici». Che ricorrono alla Contatto, per farci capire, non tanto per ragioni igieniche, quanto per evitare pericolosi... roscichiamenti di cavi che generano dannosissimi “fuori servizio” e quant’altro.

Un’attività che ha portato la Contatto a collocare i propri prodotti e servizi anche all’estero, persino su mercati apparentemente poco interessanti. «Invece esportiamo in Europa e in sette paesi africani. Da poco ci stiamo relazionando con il Kenya per una fornitura di apparecchi».

Un mercato di nicchia per l’azienda sassolese, tra le poche operanti sia in Italia – dove ne sono presenti quattro in tutto – sia all’estero (se ne contano una molto grande in Turchia e un paio in Francia). E per avere il meglio in questo settore, un ruolo piuttosto importante lo recita la ricerca: «La nostra impresa investe nell’innovazione circa il 10% del fatturato, anche perché la tecnologia è determinante. E per difendere gli sviluppi dei



## IL SUPPORTO DELLA CAMERA DI COMMERCIO PER LE RETI D'IMPRESA

La Contatto snc di Sassuolo appartiene a una rete di imprese che la Camera di commercio di Modena sta seguendo nell'ambito del progetto di Unioncamere regionale "Crescere e competere col contratto di rete". L'azienda ha partecipato al focus del 16 febbraio scorso durante il quale, con il supporto del professor Polidoro di Universitas Mercatorum, sono state gettate le basi per la bozza del contratto di rete. La Camera sta fornendo assistenza gratuita per portare le aziende alla stipula vera e propria del contratto.



nostri sistemi dobbiamo pensare anche ai brevetti, con ulteriori spese. A questo proposito, abbiamo allo studio un brevetto internazionale che potrebbe farci fare un deciso salto in avanti, da un punto di vista sia commerciale sia qualitativo».

Mazzacani non si fa pregare per illustrarci: «Si tratta di una scatoletta che produce microvibrazioni di tipo sismico in grado di allontanare i topi. Ebbene, questo nostro apparato – un cubo di 16 cm per lato – grazie a opportuni software e congegni, riesce a emettere qualcosa come 7 milioni di micro vibrazioni in grado di trasmettersi in un ambiente di una ventina di metri, sia in profondità sia in altezza».

Insomma, a voler chiudere con una battuta, i topi poi così inutili non sono: servono a fare business!