



n. 21/2012
26 maggio 2012

INFORMAZIONI DALLE IMPRESE

Terra e Vita 69

[FERTILIZZANTI] Primo trimestre 2012 positivo: le vendite sono cresciute del 29,2%

Ilsa spa, innovazione ed efficienza

La ricerca biotecnologica di Ilsa spa di Arzignano si concentra sull'individuazione di fonti di origine vegetale dalle quali ricavare fertilizzanti di nuova generazione. Da materie prime quali alghe, zuccheri, lieviti o erba medica, attraverso processi di estrazione a bassa temperatura, ricava molecole utili per le piante. Da qui la formulazione di fertilizzanti con funzioni molto specifiche rispetto alla fisiologia delle colture, in grado per esempio di aumentarne l'autodifesa o che consentono di coltivare anche terreni difficili come quelli ad alta salinità. Alcuni formulati fanno diminuire drasticamente i contenuti di nitrati nelle foglie, aspetto molto importante per la salute umana, in particolare nella coltivazione di insalate e altre verdure che vengono assunte crude.

Ilsa produce da oltre 50 anni fertilizzanti azotati per l'agricoltura professionale e biologica ed è membro fondatore di Ebic, European Bio-stimulant Industry Consorti-

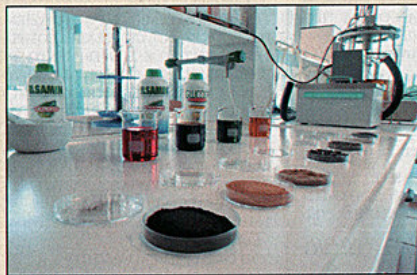


Paolo Girelli, presidente Ilsa.

um, il consorzio con sede a Bruxelles che raggruppa i produttori di fertilizzanti di ultima generazione e che sostiene iniziative di sensibilizzazione verso le istituzioni europee, per favorire un'agricoltura moderna, capace di fronteggiare le esigenze di una popolazione mondiale in crescita.

[RISULTATI]

L'azienda ha concluso un 2011 molto positivo con Ebitda attorno a 1,5 milioni di euro per Ilsa spa e i 370mila euro per Ilsa Mediterraneo (a un anno dalla sua totale acquisizione da parte di Ilsa spa). Ci spiega Daniele Sartor, responsabile dell'area



I laboratori dove nascono i prodotti Ilsa.

amministrativa del gruppo: «La crescita è confermata anche nel primo trimestre del 2012, che registra un +29,2% nelle vendite rispetto al corrispondente periodo dell'anno precedente». Un trend positivo confermato da sempre, eccetto alcuni momenti quali il 2009, vero *annus horribilis* per il settore agricolo.

Il gruppo dà lavoro a 45 persone nel vicentino, 18 nello stabilimento brasiliano di Ilsa Brasil e 8 in Ilsa Mediterraneo. Nel 2012 ha ottenuto titoli di efficienza energetica pari a 90mila euro, corrispondenti al periodo 2009-2011, per le sue rigorose politiche in campo energetico.

«Il costo dell'energia per le

aziende del nostro settore è davvero un fattore strategico di competizione – dichiara Paolo Girelli, presidente di Ilsa spa e vice presidente nazio-

nale di Assofertilizzanti – dalle nostre analisi emerge che se fossimo in Francia, nel 2011 per l'energia elettrica avremmo speso il 39% in meno (tradotto in denaro corrisponde a un risparmio di 229mila euro), e in Slovenia il 24% in meno».

«Rispetto alla media europea, nel 2011 abbiamo avuto un costo del KWh, tasse comprese, maggiore del 28% – sostiene Girelli – a testimoniare quanto fare impresa in Italia sia una sfida anche solo per questo fattore».

Per informazioni: Ilsa spa, Via Quinta Strada 28 Z.I., 36071 Arzignano (Vi). Tel. 0444-452020, internet: www.ilsagroup.com.

[L'AZIENDA] Basso impatto con l'ambiente

Ilsa è stata fondata nel veronese da Gianpaolo Piona nel 1956 e ha più di 50 anni di esperienza nello sviluppo, produzione e vendita di fertilizzanti di alta qualità. La società utilizza fonti rinnovabili e processi produttivi a limitato contenuto energetico, per realizzare prodotti per l'agricoltura specializzata e biologica, ad alta efficienza e a basso impatto ambientale.

Società collegate: Ilsa Brasil di Porto Alegre; Ilsa Mediterraneo di Molfetta (Ba). **Prodotti e processi produttivi:** concimi organici e organo minerali in forma solida. Tutti i processi industriali sono completamente automatizzati. **Attività di Ricer-**

ca e Sviluppo: nei suoi 50 anni di storia, Ilsa ha sviluppato progetti di ricerca finanziati da ministeri, Regioni e dall'Unione Europea. L'azienda opera in convenzione con numerose università in Italia, Germania e Stati Uniti e con i più prestigiosi istituti di ricerca pubblici e privati. Ilsa è dotata di un Centro ricerche aziendale completo di laboratori e camere climatiche. **Impegno per l'ambiente:** Ilsa aderisce volontariamente a *Responsible Care* dal 2004, programma volontario dell'industria chimica mondiale con il quale le imprese, attraverso le proprie federazioni nazionali, si impegnano nelle aree della sicurezza, della salute e della tutela dell'ambiente, in modo da contribuire a uno sviluppo sostenibile.