

PRESS RELEASE

Milano, 1 Dicembre 2009

Verdenora la nuova realtà operativa al servizio del mondo agricolo.

Nata con la grande ambizione di offrire valide soluzioni a problemi affrontati quotidianamente dagli imprenditori del settore, Verdenora produce tecnologie avanzate permettendo agli operatori agricoli di ridurre fortemente l'impatto ambientale del loro lavoro e immettere sul mercato prodotti migliori per la salute dei consumatori.

Costituita nel 2008 da Industrie De Nora Spa, azienda milanese di riferimento nel campo dell'elettrochimica mondiale, ha nella sua compagine sociale la stessa De Nora, l'Università degli Studi di Ferrara e alcuni docenti e ricercatori dell'Università.

Quest'anno Verdenora si è presentata al mondo dell'agricoltura insieme al suo primo progetto: **Verdeviva™**.

A tre anni dall'inizio della sua sperimentazione, Verdenora ha informato gli operatori sui risultati sino ad oggi ottenuti che hanno dato esiti a dir poco sorprendenti.

La **nuova tecnologia Verdeviva™**, a giudicare dagli effetti sin qui ottenuti, è un valido sostituto di pesticidi chimici sin'ora utilizzati.

Dosando **Verdeviva™** sull'ortofrutta per pratiche preventive o curative **si rafforzano e proteggono i vegetali sconfiggendo i parassiti patogeni di piante da frutto e orticole**. Il fatto sorprendente è che, grazie all'attivazione elettrolitica calibrata e brevettata di acqua e sostanze presenti in natura che compongono il preparato, **Verdeviva™ non lascia alcuna traccia residua né sul terreno né sui vegetali** raccolti rendendo innocua per la salute dell'uomo e per l'ambiente la sua applicazione.

La soluzione elettrolitica è destinata a portare vantaggi importanti in vari ambiti: è in grado di migliorare i processi di coltivazione, semplificare i lavori agricoli, ottenere dalla natura il meglio senza comprometterne i delicati equilibri ecologici, migliorare la qualità dell'alimentazione umana, ridurre fortemente l'impatto ambientale e, non da ultimo, diminuire i costi di produzione, particolare oggi non trascurabile. Il suo utilizzo, infatti, è anche particolarmente vantaggioso rispetto ai metodi tradizionali con i fitofarmaci utilizzati sino ad ora.

Verdenora, forza della natura con l'esperienza della ricerca.

The logo for Verdenora, featuring a stylized green leaf icon above the word "Verdenora" in a green, sans-serif font.A close-up photograph of several bright green tea leaves, some in focus and some blurred in the background, filling the bottom half of the page.

www.verdenora.com