

STRESS IDRICO DELLA VITE. Considerazioni e valutazioni per una viticoltura sostenibile in condizioni di ridotte risorse idriche



PEPTONES <i>pharma and diagnostic</i> BIOTECHNOLOGY	HYDROLYSED PROTEINS <i>human nutrition</i> FOOD & BEVERAGE	NATURAL PEPTIDES <i>cosmetics and beauty</i> COSMETICS	PROTEINS AND ADDITIVES <i>veterinary, pet food and animal feed</i> ANIMAL CARE	PLANT BIOSTIMULANT INGREDIENTS <i>vegetal nutrition and resistance inducers</i> AGRICULTURE	ENZYMES FOR LEATHER INDUSTRIES <i>pepsin and pancreatin for technical use</i> INDUSTRIAL
--	---	---	---	--	---



February 16

4 Marzo 2016 ore 17,00

Presso la sala conferenze Sinergo in Via Mario Tacca 7 – Nizza Monferrato (AT)

ore 17,00 - Introduzione ai lavori e presentazione – Paola Enol. Manera

ore 17,15 – Modalità e strategie per la riduzione dell'uso dell'acqua nei vigneti –

Prof. Maurizio Boselli, Dipartimento di Biotecnologie, Università degli Studi di Verona;

ore 18,00 - Presentazione di Agricostan - Ing. Roberto Sartori, A. Costantino SpA

ore 18,15 - Conclusioni e discussione

Agricostan D®

Biostimolante naturale per l'agricoltura