



ORDINE DOTTORI AGRONOMI
DOTTORI FORESTALI
MANTOVA

I DOTTORI AGRONOMI SI CONFRONTANO COL "BOOM" DELL'AGRICOLTURA BIOLOGICA



Peculiarità, aspetti legislativi, criticità e nuove opportunità professionali

VENERDI 25 NOVEMBRE 2016 - Sala riunioni del Consorzio Agrituristico mantovano:

STRADA CHIESANUOVA, 8 - 46100 MANTOVA (AMPIO PARCHEGGIO GRATUITO ADIACENTE)

CON LA COLLABORAZIONE DI:



SATA
Studio Agronomico
www.agronomisata.it

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione è gratuita,

occorre iscriversi tramite

SIDAF www.conafonline.it

seguendo il percorso ACCESSO

ISCRITTI --> FORMAZIONE PROF. -->

ISCRIZIONE EVENTI --> FILTRO

"Mantova" --> TITOLO EVENTO -->

ISCRIVITI cliccando su **entrambi gli
eventi previsti per il giorno 25/11.**

entro il 23/11/2016

CREDITI FORMATIVI

0,50 CFP, come da regolamento
formazione continua CONAF 3/13

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Dottor Agronomo Edoardo Tolasi
**Ordine Dottori Agronomi e Dottori
Forestali di Mantova**

Via Mazzini 23 - 46100 Mantova

TEL 0376365230 - FAX 03761850929

info@agronomimantova.it

Il mercato dei prodotti biologici vede, ormai da diversi anni, incrementi a due cifre.

Durante l'incontro si cercherà di porre l'attenzione sulle opportunità professionali che si aprono per i Dottori Agronomi in questo mercato in forte espansione, sia come consulenti delle aziende agricole sia come tecnici negli enti di certificazione.

PROGRAMMA

Ore 15.00 Saluti ed introduzione

Dottor Agronomo Claudio Leoni – *Presidente dell'Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali di Mantova*

Ore 15.15 Dalla fase di conversione alla certificazione biologica:

peculiarità di un sistema certificato, aspetti legislativi, criticità e principali stakeholder

Dottor Agronomo Gaetano Vertova – *responsabile regione Lombardia CCPB Consorzio Controllo Prodotti Biologici.*

Ore 17.00 L'Agricoltura Biologica:

come orientare correttamente le scelte dell'imprenditore agricolo - opportunità professionali per i Dottori Agronomi

Dottor Agronomo Paolo Di Francesco – *Studio Agronomico SATA*

Ore 19.00 Conclusioni