



Collegio Provinciale
dei Periti Agrari e dei
Periti Agrari Laureati
di Arezzo



Seminario

Organizzato da:

Collegio dei Periti Agrari e dei Periti Agrari Laureati di Arezzo
Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali di Arezzo

Con il patrocinio
della Provincia di Arezzo

“USO SOSTENIBILE DELLE RISORSE IDRICHE IN AGRICOLTURA” Cambiamenti climatici e possibili strategie future

Arezzo

19 ottobre 2012

ore 9,00

**Sala dei Grandi
della Provincia di Arezzo
P.zza della Libertà, 3**

Info:

Ivan Virtuosi - tel. 339 1634911
ivanvirtuosi@hotmail.com

Barbara Laurenzi - tel. 0575 3354224

Programma:

ore 9.00 • Registrazione dei partecipanti

Presiedono i lavori e moderano il seminario:

GIULIANO GIULIARINI

Presidente del Collegio dei Periti Agrari e Periti Agrari Laureati della Provincia di Arezzo

MAURO MUGNAI

Presidente Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Arezzo

ore 9.30 • Saluto e introduzione ai lavori

ANDREA CUTINI

Assessore all'Agricoltura della Provincia di Arezzo

Interventi:

ANNA DALLA MARTA

Dipartimento di Scienze delle Produzioni Vegetali, del suolo e dell'Ambiente Agroforestale - Università di Firenze

“Cambiamenti climatici, situazione attuale e possibili scenari futuri in agricoltura”

STEFANIA NUVOI

Gestione e Tutela delle Risorse Idriche per Uso Agricolo – Regione Toscana

“L'utilizzo sostenibile delle risorse idriche nel settore agricolo: le iniziative della Regione Toscana”

PAOLO STORCHI

CRA - Unità di ricerca per la viticoltura, Arezzo

“Scelte agronomiche e fabbisogno idrico in Viticoltura”

ore 11.15 • PAUSA CAFFÈ

RICCARDO GUCCI

Dipartimento di Coltivazione e Difesa delle Specie Legnose - Università di Pisa

“Gestione del suolo e delle risorse idriche in Olivicoltura”

ALFREDO DI FILIPPO

Dip. DAFNE - Università della Tuscia - Viterbo

“Impatto dei cambiamenti climatici sulle foreste”

MLADEN TODOROVIC

Istituto Agronomico Mediterraneo, Bari

ERMINIO RIEZZO

Sysman Progetti & Servizi Srl, Bari

“Uso delle moderne tecnologie informatiche nella gestione delle irrigazioni”

ore 12.30 • ***Seguiranno contributi di operatori con informazioni tecniche e interventi***

Obiettivi del Seminario

Le attività agricole sono le prime a risentire dei cambiamenti climatici in atto.

Scopo del seminario è quello di acquisire informazioni in merito a tali cambiamenti e sui possibili scenari futuri, valutare le opportunità economiche, le tecniche sperimentate per le produzioni tradizionali, le nuove strategie imprenditoriali e aprirsi all'innovazione tecnologica.

Nota:

La completa partecipazione al seminario darà diritto al riconoscimento di "Crediti Formativi" agli iscritti al Collegio dei Periti Agrari e Periti Laureati e agli iscritti all'ordine dei Dottori Agronomi e Forestali.