



L'Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della Provincia di Salerno, in collaborazione con Antesia (Associazione Nazionale Tecnici Specialisti In Agricoltura) e con il patrocinio del Dipartimento di Farmacia (DIFARMA) dell'Università degli Studi di Salerno, organizza il seminario:

Le moderne tecniche di fertirrigazione per le coltivazioni in ambiente protetto

Fisciano - 18 ottobre 2016 ore 15 - Aula 10 Dipartimento di Farmacia . Università degli studi di Salerno Campus di Fisciano, Via Giovanni Paolo II

Il seminario si svolgerà martedì 18 ottobre 2016 con inizio alle ore 15 presso l' aula 10 del Dipartimento di Farmacia dell'Università degli studi di Salerno Campus di Fisciano, Via Giovanni Paolo II 132 - Fisciano (SA) secondo il seguente programma:

Saluti ed interventi introduttivi

dott. agr. Marcello Murino
Presidente Ordine Dottori Agronomi e Dottori Forestali della Provincia di Salerno

Prof.ssa Rita Patrizia Aquino
Dipartimento di Farmacia dell'Università degli studi di Salerno

Relazioni

dott. agr. Marco Valerio Del Grosso
Associazione Antesia.

"Le moderne tecniche di fertirrigazione per le coltivazioni in ambiente protetto"

Obiettivi e finalità del seminario

Il seminario illustrerà con un taglio prettamente operativo, quelle che sono le più recenti tecniche di fertirrigazione delle coltivazioni in ambiente protetto in ambito mediterraneo.

La partecipazione è libera previa registrazione on line da effettuarsi compilando il modulo disponibile al pagina <https://goo.gl/forms/fsHtogXwZPTI48L83>

Ai partecipanti che ne faranno richiesta sarà rilasciato l'attestato di partecipazione ai fini del riconoscimento del crediti formativi professionali (per i dottori agronomi e i dottori forestali saranno riconosciuti 0,5 CFP).

La sede di svolgimento del seminario era originariamente prevista presso l'ODAF Salerno. Coloro che hanno già effettuato l'iscrizione non devono effettuarla nuovamente

Per qualunque informazione è possibile contattare il segretario dott. agr. Raffaele Pagano