

# CORSO DI FORMAZIONE PRATICA

## SULLE APPLICAZIONI PER PRECISION FARMING

L'agronomo moderno, rispetto al passato, riveste una figura sempre più importante e strategica nel comparto dell'**Agricoltura di Precisione**, non si limita più alla sola consulenza nella scelta dei prodotti più adatti all'utilizzo, basandosi sul tipo di raccolto in esame ed in funzione della regione geografica, ma svolge oramai anche una consulenza sulla corretta scelta delle macchine più adeguate alle lavorazioni, affinché l'unione dei diversi fattori possa garantire un maggior reddito per l'azienda.

MC Elettronica nel contesto del Precision Farming, mette a disposizione la sua pluriennale esperienza in applicazioni che variano dalla semina alla raccolta, come fornitore di componenti elettronici rivolto a case costruttrici di macchine ed attrezzature agricole.

Il corso, organizzato dall'Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della provincia di Rovigo in collaborazione con MC Elettronica e con il Dipartimento TESAF dell'Università di Padova, avrà un taglio **PRATICO sulle applicazioni per Precision Farming a RATEO VARIABILE**, soffermandosi sui componenti più importanti ed il loro funzionamento, con lo scopo di aggiornare gli agronomi sui più evoluti sistemi presenti, e che questi possano trasferire a loro volta tali nozioni direttamente alle aziende agricole che intendono interfacciarsi sempre più con le tecniche di Precision Farming.



## SVOLGIMENTO DEL CORSO

1° Ora: Presentazione e visita dell'azienda	Claudio Mantovani	CEO & Direttore Tecnico MC
2° Ora: Teoria del Precision Farming	Prof. Luigi Sartori	TESAF Università di Padova
3-4° Ora: applicazioni pratiche	Andrea Bozzolan & Loris Mantovani	Tecnici MC

## DETTAGLI DEL CORSO

Disponibilità posti n. 45

**Giorno: Mercoledì 11 Aprile dalle ore 14 alle ore 18 (0,5 CFP)**

Sede del corso:

**MC Elettronica S.r.l.**

Via E. Fermi, 450/486

45024 Fiesso Umbertiano

Tel. 0425-754713

e-mail: [info@mcelettronica.it](mailto:info@mcelettronica.it)

Per iscrizione al corso inviare mail di conferma a:

[ordinerovigo@conaf.it](mailto:ordinerovigo@conaf.it)

entro le ore 12 di lunedì 9 Aprile 2018

**PRECISAZIONE:** gli iscritti dell'ODAF di Rovigo avranno la priorità nell'iscrizione; per eventuali posti rimasti disponibili la conferma alla partecipazione al corso, per gli iscritti agli altri Ordini, avverrà in base a data e ora di ricevimento e-mail.