



FEASR



REGIONE DEL VENETO



FONDO EUROPEO AGRICOLO PER LO SVILUPPO RURALE: L'EUROPA INVESTE NELLE ZONE RURALI



Il Gruppo Operativo DIG Control vi invita al convegno in campo che si terrà presso l'azienda agricola Sant'Ilario il:

14/06/2019

CONCIMAZIONE ORGANICA IN CAMPO

Il progetto DIG-Control

Il progetto DIG-Control applica su ampia scala la distribuzione della sostanza organica in maniera puntiforme, sulla base dell'effettiva concentrazione di azoto disponibile in un dato terreno agricolo con l'esigenza di preservare/aumentare le rese colturali e di proteggere l'ambiente, minimizzando l'impatto dei fertilizzanti sui terreni e sulle risorse idriche.

- **Area informativa ARPAV e Dip. DAFNAE:** esposizione dei risultati finora ottenuti, dimostrazione di campionamento e utilizzo modello DNDC per ottenimento mappe di distribuzione (Dott. Giandon – Prof. Morari)
- **Area informativa IT-Photonics:** dimostrazione sensore NIR su trincia e attrezzatura semovente distribuzione digestato (Dott. Saccardo)
- **Area informativa BASF:** aggiornamento tecnico inibitore della nitrificazione (Dott. Tabanelli)
- **Area informativa Agroinnovazione:** dimostrazione in campo sensoristica rilevamento conducibilità elettrica terreno (Dott. Misturini)
- **Area informativa Vervaet:** prova in campo attrezzatura semovente per la distribuzione del digestato a dose variabile (Dott. Remondini)

Dimostrazioni in campo di:

Distribuzione digestato VRA con NIR

Distribuzione concime VRA
Indagine del suolo con Sensore elettromagnetico

Gazebi informativi

Alla fine dell'evento è previsto un buffet

L'evento è accreditato presso l'Ordine degli Agronomi e Forestali di Venezia

Per gli iscritti all'Ordine, sono previsti 0,5 CFP – SDAF 02 (Regolamento per la formazione professionale continua CONAF 3/2013)

[Iscriviti Qui](#)

GRUPPO OPERATIVO DIG-CONTROL

Via Giare 172
30034
Gambarare di Mira (VE)

www.digcontrol.it

14 giugno 2019
Ore 9.30 – 13.30