



TECNOLOGIE INFORMATICHE CHIMICHE E BIOLOGICHE PER
OTTIMIZZARE L'AZOTO DA EFFLUENTI ZOOTECNICI IN
AGRICOLTURA DI PRECISIONE



PROGETTO INFOTECN



TROMELLO

presso EVERGREEN Italia srl
(Gruppo Fratelli Visconti)

Strada Vicinale della Bellaria, 1 - 27020



15 APRILE 2025 - ORE 9:30

Per registrarsi online, utilizzare il seguente link: [GIORNATA IN CAMPO](#)

In caso di pioggia l'evento sarà rimandato nei giorni a seguire

GIORNATA DIMOSTRATIVA IN CAMPO

SEGUITECI SUL NOSTRO SITO WEB :

<https://infotecn.mailchimpsites.com/>
E SOCIAL [FACEBOOK](#) E [INSTAGRAM](#)

Illustrazione in aula riguardante la
mappatura del suolo

Dimostrazione del rover con trivella
(Progetto ConSensi):

- Dimostrazione in campo del funzionamento del rover.
- Carotaggio del suolo con prelievo automatico del campione.

Momento conviviale a seguire



CREDITI FORMATIVI

La partecipazione all'evento è valida come riconoscimento dei crediti formativi per gli iscritti all'Albo Agrotecnici e Agrotecnici laureati



L'evento partecipa al programma di formazione continua dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali per 0,375 CFP con riferimento al Regolamento CONAF n.162/2022.

