

CAMPO DEMO 2018

Presentazione dei risultati

07 FEBBRAIO 2019

CARB – Strada provinciale 24, dir. Isorella, Ghedi (BS)

Iscriviti al convegno visitando il nostro sito:
www.campodemo.com



L'incontro partecipa al piano per la formazione professionale continua dei dottori agronomi e dei dottori forestali con l'attribuzione di 0,5 CFP, con riferimento al Regolamento per la formazione continua CONAF.

Come raggiungerci



CARB

Strada provinciale 24, dir. Isorella
25016 Ghedi (BS)

INFO E CONTATTI

Dott. Agr. Tiziano Pozzi
avvisi@campodemo.com

02 90631186 - 348 3180189



in collaborazione con

IMAGE LINE®
INTERNET • COMUNICAZIONE • AGRICOLTURA



PROGRAMMA

08:30 – Registrazione

09:30 – Benvenuto

Agricola 2000 & CARB

09:45 – Esperienza del CAMPO DEMO in Lombardia e Piemonte

Prof. Aldo Ferrero - DISAFA - Università di Torino

Mais “terbutilazina free”: Linee di diserbo senza terbutilazina in una sola epoca di applicazione

I coadiuvanti e i biostimolanti nel diserbo del mais: due anni di sperimentazione

Tiziano Pozzi – Agricola 2000

Presentazione risultati e proposte

- **Dinamiche e prospettive del diserbo del mais: le proposte di Corteva**
Andrea Fusar Poli – Corteva
- **Diserbo mais: l'importanza del pre-emergenza. Le buone pratiche d'impiego**
Pietro Bianchi – Syngenta
- **Adengo Xtra: la soluzione che semplifica il diserbo del mais**
Roberto Balestrazzi – Bayer
- **ASCENZA: una nuova immagine per gli specialisti del post-emergenza**
Matteo Bertoglio – Ascenza

11:00 – Pausa caffè

**Certificazioni, Etichette, Controlli per le produzioni sostenibili:
il supporto di QdC® - Quaderno di Campagna agli adempimenti di legge**

Marco Cicognani (Tecnico di QdC® - Quaderno di Campagna) e Cristiano Spadoni (Giornalista di AgroNotizie)

Misure di mitigazione per la tutela delle acque superficiali

Dott. Beniamino Cavagna – Servizio Fitosanitario Regione Lombardia

Presentazione risultati e proposte

- **Le novità di Belchim Crop Protection nel diserbo di mais e soia**
Nicolò Frasso – Belchim Crop Protection
- **Soluzioni ADAMA per la gestione delle problematiche emergenti nel diserbo della soia**
Luigi Mariani – Adama
- **Nuove tecniche di concimazione liquida: le innovative applicazioni su mais, soia e riso**
Angelo Ceruti – Terrepadane
- **Soluzioni FMC per il controllo delle malerbe e prevenzione della resistenza in mais e soia**
Paolo Sguizzardi – FMC
- **AgriAlgae® biostimolante 100% microalghe**
Giuseppe Castellani – Alga Energy
- **Soia: controllo delle infestanti con una sola epoca di applicazione**
Andrea Muscarà - Agricola 2000
- **Conclusioni**
Prof. Aldo Ferrero – DISAFA - Università di Torino

13:15 – Buffet