

## Per raggiungere la sede dell'incontro:

### In auto

#### Uscita 8 Tangenziale (direzione Centro Fiera)

Dopo 200 m circa, si entra sulla destra nell'ampio parcheggio (a pagamento) proprio sotto la Terza Torre della Regione Emilia-Romagna.

L'ingresso alla Sala Conferenze è al numero civico 8, prospiciente al piazzale d'arrivo.

### In treno

Dalla stazione ferroviaria, autobus linea 35 in direzione FACOLTA' DI AGRARIA (pensilina sul viale di fronte alla stazione). Scendere alla fermata VIALE FIERA.



Il buffet sarà allestito da:



Per partecipare all'incontro  
è richiesta l'iscrizione:

<https://url.emr.it/wu687v7a>

Sarà possibile seguire l'evento in diretta streaming  
dalla sezione "Video dal vivo" del portale

<http://videocenter.lepida.it>

In questo caso non occorre effettuare l'iscrizione

Segreteria organizzativa:

**Servizio fitosanitario**

Valentina Veronesi tel. 051.5278255

email: [valentina.veronesi@regione.emilia-romagna.it](mailto:valentina.veronesi@regione.emilia-romagna.it)

Riccardo Loberti tel. 0532.909.728

email: [riccardo.loberti@regione.emilia-romagna.it](mailto:riccardo.loberti@regione.emilia-romagna.it)



In collaborazione con:

**Adama Italia**

**AlphaBio Control**

**BASF Italia**

**BAYER**

**Belchim Crop Protection Italia**

**CBC (Europe)**

**Certis Europe B.V.**

**Chimiberg**

**Corteva Agriscience**

**Gowan Italia**

**Isagro**

**Nufarm**

**Oro-Agri**

**Sipcam Italia**

**Syngenta Italia**

**Sumitomo Chemical Italia**

**UPL Italia**



## Prodotti fitosanitari: le novità 2020

Comunicazioni a cura  
delle Società di Agrofarmaci

**25 febbraio 2020**

Regione Emilia-Romagna  
Sala Conferenze "20 Maggio 2012"  
Terza Torre Viale della Fiera, 8  
Bologna

## 8,45 Registrazione

## 9,15 Apertura dell'incontro e saluti

### Coordinamento

Floriano Mazzini, Loredana Antoniaci  
Servizio fitosanitario - Regione Emilia-Romagna

## 9,30 Insetticidi - nematocidi

### (E,Z)-7,9-Dodecadienyl-acetate (BIOOTWIN L):

nuovo diffusore di feromone biodegradabile per il controllo di *Lobesia botrana* con il metodo della confusione sessuale  
Andrea Iodice - CBC (Europe)

**Beauveria bassiana** ceppo ATCC 74040 (NATURALIS): nuove opportunità di impiego  
Edith Ladurner - CBC (Europe)

**Cyflumetofen** (NEALTA):  
nuovo acaricida per pomodoro e pomacee  
Giampaolo Ronga, Mirko Valente - BASF Italia

**Tau-fluvalinate** (MAVRIK 20 EW):  
nuove prove di selettività nei confronti di *Anagrus pseudococci* e *Cryptolaemus montrouzieri*, parassitoide e predatore della cocciniglia della vite  
Simone Biondaro - Adama Italia

**Spinetoram** (EXALT 25 SC):  
nuova formulazione per le colture orticole, floreali e ornamentali  
Davide Vitali - Corteva Agriscience

**Acetamiprid** (KESTREL):  
nuove acquisizioni ed estensioni d'impiego  
Roberto Balestrazzi - Nufarm

**Spinosad** (SUCCES GR):  
nuova soluzione nel biocontrollo degli elateridi del mais  
Giuseppe Lodi - Corteva Agriscience

**Sali potassici di acidi grassi** (FLIPPER):  
nuovi usi e strategie d'applicazione per il controllo di insetti e acari  
Guido Maffioli - AlphaBio Control

## 11,30 Erbicidi

**Pyraflufen** (REVOLUTION):  
nuovo erbicida/spollonante per le colture arboree ed estensive  
Marco Aliquò - Sipcam Italia

**Metobromuron** (FRESCO - PROMAN FLOW):  
nuove esperienze ed estensioni di campi d'impiego su diverse colture  
Roberto Barotti - Belchim Crop Protection Italia

**Diflufenican + florasulam** (LECTOR DELTA):  
nuovo erbicida per il controllo delle infestanti dicotiledoni dei cereali autunno-vernini  
Alessandro Arbizzani - Certis Europe B.V.

**Halauxifen + fluroxypir** (TEKKEN PALIO):  
nuova soluzione completa per il diserbo di post emergenza di frumento tenero e duro  
Marco Aliquò - Sipcam Italia

**Thiencarbazono + iodossulfuron + mesossulfuron + mefenpir** (ATLANTIS ACTIV): nuova soluzione per il controllo delle principali infestanti graminacee e dicotiledoni di frumento tenero e duro  
Michele Bonvicini - BAYER

**Metamitron + ethofumesate** (OBLIX MT):  
nuova soluzione per il diserbo della barbabietola da zucchero  
Gianluca Vandini - UPL Italia

## 13,00 Buffet

## 14,15 Fungicidi

**Trichoderma harzianum** e **Trichoderma viride** (RADIX SOIL):  
la sanificazione del cotico erboso su pero per la riduzione delle infezioni da maculatura bruna  
Massimo Dal Pane - Isagro

**Bacillus amyloliquefaciens**, ceppo MBI600 (SERIFEL):  
nuovo fungicida biologico  
Mirko Valente, Giampaolo Ronga - BASF Italia

**Olio di arancio** (PREV-AM Plus):  
valida opportunità per strategie a basso impatto contro peronospora e odio su vite  
Onorio Gamberini - Oro-Agri

**Pythium oligandrum** (POLYVERSUM):  
un nuovo biofungicida per la lotta alla fusariosi dei cereali  
Andrea Bagnalasta - Gowan Italia

**Fuopyram + fosetyl-AI** (LUNA CARE):  
nuovo fungicida per il controllo della maculatura bruna e la ticchiolatura del pero  
Paolo Bacchiocchi - BAYER

**Difenoconazolo + isopyrazam** (EMBRELIA): nuova miscela fungicida per il controllo di maculatura bruna, ticchiolatura, oidio e monilia di pomacee e drupacee  
Luca Mirosseovich - Adama Italia

**Cyazofamid** (DARAMUN):  
nuova formulazione antiperonosporica per vite, pomodoro e patata  
Andrea Pedrazzini - Chimiberg

**Fludioxonil** (GEOXE):  
prodotto per il controllo di *Monilinia* sp. su drupacee  
Stefano Venieri - Syngenta Italia

**Bromuconazolo** (WASAN):  
la nuova formulazione per la difesa dei cereali  
Ignazio Romeo - Sumitomo Chemical Italia

**Zolfo** (THIOPRON):  
soluzioni integrate per il controllo del brusone del riso  
Gianluca Vandini - UPL Italia

## 17,00 Chiusura dei lavori