

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.



Per partecipare all'incontro è richiesta l'iscrizione al seguente link:

<https://agri.regione.emilia-romagna.it/giasapp/agrievents/eventi/325/iscrizioneForm.html>

Sarà possibile seguire l'incontro in diretta streaming.

A tal fine nell'iscrizione scegliere la modalità di partecipazione online. Dopo aver compilato e inviato la richiesta, arriverà una mail per confermare l'iscrizione; solo dopo aver confermato la richiesta di iscrizione, si riceverà via e-mail l'indirizzo per collegarsi alla videoconferenza.

Segreteria organizzativa:

Settore Fitosanitario e difesa delle produzioni

Fabio Ravaglia tel. 0544.280587
email: fabio.ravaglia@regione.emilia-romagna.it

Rosario Raso tel. 051 5273503
email: rosario.raso@regione.emilia-romagna.it

Riccardo Loberti tel. 0532.909.728
email: riccardo.loberti@regione.emilia-romagna.it

Valentina Veronesi tel. 051.527.8255
email: valentina.veronesi@regione.emilia-romagna.it



Direzione generale Agricoltura, Caccia e Pesca
Settore Fitosanitario e difesa delle produzioni

In collaborazione con:

Adama
CBC (Europe) S.r.l. -
Biogard Division
BASF
Bayer CropScience S.r.l.
Certis Belchim B.V.
Corteva Agriscience
De Sangosse Italia
Diachem S.p.A.
Gowan Italia
Koppert
Manica S.p.A.
NDG Natural Development
Group
Nufarm
Sipcam
Sumitomo Chemical
Syngenta Italia
UPL Italia
Xeda Italia

Prodotti fitosanitari: le novità 2025

Comunicazioni a cura
delle Società di Agrofarmaci

20 febbraio 2025

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

9,00 Registrazione

9,15 Apertura dell'incontro e saluti

Stefano Boncompagni – Responsabile del Settore Fitosanitario e difesa delle produzioni - Regione Emilia-Romagna

Coordinamento

Loredana Antoniacci, Alda Butturini
Settore Fitosanitario e difesa delle produzioni - Regione Emilia-Romagna

Programma del mattino

9,30 L'evoluzione degli agrofarmaci: scenario attuale e prospettive future

Paolo Tassani – Federchimica Agrofarma

CAYUNIS (Bixafen, Spiroxamina, Trifloxystrobin): soluzione fungicida 'a 3 vie' per la protezione dei cereali dalle malattie fogliari

Paolo Bacchiocchi – Bayer CropScience S.r.l.

PERIMETER (Swinglea glutinosa): il nuovo "botanical" Gowan con un meccanismo d'azione innovativo

Matteo Paganelli – Gowan Italia

GEOXE (Fludioxonil): estensione di impiego per il controllo di *Glomerella* del melo
Stefano Venieri – Syngenta Italia

VACCIPLANT (Laminarina): recente estensione d'impiego per il controllo dell'oidio del melo
Lucia Piccinini – UPL Italia

MICROSAP CU PLUS (Rame 5%): fungicida a basso tenore di rame con tecnologia brevettata

Marco Galli, Giovanni Viola – Xeda Italia e NDG Natural Development Group

Pausa

MACUSOL (Rame): Poltiglia bordolese superneutralizzata ad azione fisioprotettrice
Antonio Slaviero – Manica S.p.A.

Salice ed Equiseto: soluzioni naturali per migliorare la gestione del vigneto in agricoltura biologica

Daniel Franzoi – De Sangosse Italia

PROBLAD (Estratto acquoso di *Lupinus albus*): una innovazione nel biocontrollo ad ampio spettro d'azione fungicida

Alessandro Arbizzani – Certis Belchim B.V.

ENERVIN SYSTEM (Ametoctradina+Fosfonato di potassio): nuove acquisizioni sul meccanismo d'azione e risultati sperimentali su vite e orticole

Mirko Valente – Basf

ATONIK (Nitrofenolati): nuove estensioni di impiego

Giovanni Piubello – Diachem S.p.a

12,40 Domande e risposte

13,00 Pausa pranzo

Non è previsto buffet

14,30 Programma del pomeriggio

Le attuali soluzioni tecniche per una riduzione della dose di distribuzione dei prodotti fitosanitari

Paolo Balsari – Università degli Studi di Torino

ELEDURA (Arylex, Prosulfucarb e Diflufenican): diserbo di post emergenza precoce dei cereali a paglia

Vittoria Bardelloni – Corteva Agriscience

EDAPTIS (Mesosulfuron-methyl + Pinoxaden): la rivoluzione nel diserbo del frumento

Tiziano Baldo – Adama

REXXAR (Clomazone): nuovo erbicida residuale di pre-emergenza delle infestanti annuali graminacee e dicotiledoni per vite e frutticole

Matteo Bertoglio – Sipcam

U46 D-MAX (2,4-D): nuovo formulato per il diserbo di drupacee, frutta a guscio e tutte le colture in pre-semina

Roberto Balestrazzi – Nufarm

SUMITRAP (Esfenvalerate): la nuova trappola Attract and Kill per la mosca della frutta
Matteo Freddi – Sumitomo Chemical

NATURALIS (*Beauveria bassiana* ceppo ATCC 74040): nuove estensioni di impiego e modifiche di etichetta

Edith Ladurner – CBC (Europe) S.r.l. - Biogard Division

CASEA (*Steinernema carpocapsae*): gestione di *Agriotes* spp. su patata da consumo fresco e da industria

Nicola Vicario – Koppert

16,35 Domande e risposte

16,50 Conclusioni e chiusura dei lavori