

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/306/iscrizioneForm.html>

Sarà possibile seguire l'incontro in diretta online. A tal fine nell'iscrizione selezionare 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

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
ASCENZA Italia S.r.l.
BIOGARD Div. CBC
(Europe)
BASF Italia S.p.A.
BAYER Cropsience S.r.l.
CERTIS BELCHIM
CIECH GROUP
CORTEVA Agriscience
DE SANGOSSE Italia
FMC Agro Italia S.r.l.
GOWAN Italia S.r.l.
KOPPERT Italia
MANICA S.p.A.
NUFARM
SIPCAM Italia
SUMITOMO Chemical
SYNGENTA Italia S.p.A.
UPL Italia



Prodotti fitosanitari: le novità 2024

Comunicazioni a cura
delle Società di Agrofarmaci

22 febbraio 2024

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

8,30 Registrazione

8,50 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

9,00 L'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari: evoluzione della normativa e indicatori di rischio armonizzati

Pasquale Falzarano – MASAF

LaDIVA (Halauxifen-metile, Picloram, Aminopyralid): nuovo prodotto per il diserbo post emergenza del colza
Luca Vieri – Corteva Agriscienze

HALVETIC (Glifosate): formulazione innovativa con tecnologia BGT (Better Glyphosate Technology®)
Marco Rigato – CIECH GROUP

INTUITY PRO (Mandestrobina): nuovo fungicida per il controllo della Monilinia nelle Drupacee
Emanuel Battel – Sumitomo-Chemical

REMEDIER (*Trichoderma asperellum e gamsii*): una soluzione naturale con nuove opportunità d'impiego in rapido sviluppo
Matteo Paganelli – Gowan Italia S.r.l.

VACCIPLANT® (Laminarina): estensione d'etichetta su kiwi per la difesa della batteriosi
Andrea Bergamaschi – UPL

FOLPAN ENERGY (Folpet e Fosfonato di potassio): un nuovo formulato per il controllo della peronospora della vite
Luca Mirossevich – ADAMA

ENERVIN® SYSTEM (Ametoctradin e Fosfonato di potassio): il nuovo antiperonosporico sistemico per vite e orticole
Marco Pancaldi – BASF Italia S.p.A.

IDROX 25 WG (Rame idrossido): nuovo anticrittogamico a disposizione dal 2024
Antonio Slaviero – Manica S.p.A.

YUKON® (Rame + Zolfo): soluzione innovativa per la difesa di vite e barbabietola da zucchero
Andrea Bergamaschi – UPL Italia

CABRIO® WG (Pyraclostrobin): le nuove estensioni di impiego per le colture orticole
Marco Pancaldi – BASF Italia S.p.A.

TRIARIO (*Trichoderma harzianum* T-22): un innovativo biofungicida per colture a pieno campo
Nicola Vicario – Koppert Italia

UNIVOQ (Fenpicoxamid – Prothioconazole): risultati nel controllo di fusariosi, ruggini e septoria nell'anno 2023
Luca Vieri – Corteva Agriscienze

Procedura e requisiti per il permesso alla sperimentazione di prodotti fitosanitari applicati con drone aereo: lavori in corso
Gisella Manzocchi – Ministero della Salute

13,00 Pausa pranzo

Non è previsto buffet

Programma del pomeriggio

14,30 BIOGARD e BIOPLANET: strategie di bioprotezione con mezzi biologici sinergici e compatibili
Massimo Benuzzi – Biogard Div. CBC (Europe)

VYNYTY: la nuova soluzione per la confusione sessuale di *Grapholita molesta* e *Tuta absoluta*
Silvano Locardi – BAYER Cropscience S.r.l.

EXPLOYO VIT – Confusione sessuale spray: flessibilità nel controllo della *Lobesia botrana* della vite
Stefano Venieri – Syngenta Italia S.p.A.

OIKOS (Azadiractina): estensioni di etichetta su drupacee e olivo e nuove strategie sull'afide lanigero del melo
Stefano Ciannamea – Sipcam Italia

ERADICOT MAX (Maltodestrine): nuove estensioni di impiego su Pero e Vite
Alessandro Arbizzani – Certis Belchim

MILBECKNOCK (Milbemectina): nuove estensioni di etichetta e campi d'impiego
Roberto Barotti – Certis Belchim

KAIMO SORBIE (Lambda-cialotrina): nuove acquisizioni per il controllo di forficula su pesco e albicocco
Roberto Balestrazzi – Nufarm

PREVAM (Olio essenziale di arancio dolce): nuove esperienze di strategie per il controllo di avversità in colture frutticole, orticole e vite
Michaela Sacchetti – Ascenza Italia S.r.l.

VERIMARK® E BENEVIA® (Cyazypyr®): soluzioni innovative per la difesa delle orticole
Stefano Pasquini – FMC Agro Italia S.r.l.

TETRAGO (*Phytoseiulus persimilis*): tecnologie brevettate K-KIT e ZEFIRO per la distribuzione a pieno campo
Nicola Vicario – Koppert Italia

METAREX ONE (Metaldeide): la nuova generazione di esche lumachicide
Elisa Simonetti – De Sangosse Italia

17,30 Conclusioni e chiusura dei lavori