

Programma: Incontro Tecnico Martedì 12 febbraio 2019 Agrion – Boves (CN)

8,30	Registrazione partecipanti
8,45	Presentazione giornata e novità Linee Tecniche Agrion 2019
9,00	<b>Difenoconazolo + Fluxapyroxad</b> (Dagonis) su pomodoro, peperone, zucchino, lattughe, cavoli e fragola <b>Metrafenone</b> (Vivando) caratteristiche e strategia di difesa; <b>Boscalid + Pyraclostrobin</b> (Signum) nuove colture autorizzate; <b>Fluxapyroxad</b> (Sercadis) Rizottoniosi patata: risultati delle prove 2018 Maurizio Gerlero - Basf
9,20	<b>Sulfoxaflor</b> (Closer) per il controllo degli insetti; <b>Oxathiapiprolin+ Amisulbrom</b> (Zorvec Enicade – Zorvec Epicaltrin) <b>Isoxaben + Oryzalin</b> (Selectrum) Enrico Giacone – Corteva Agrosiences
9,40	<b>Biostimolanti</b> : nuova normativa in arrivo Lorenzo Gallo - Green Has
10,00	<b>Trichoderma atroviride ceppo SCI</b> (Vintec) caratteristiche e impiego su pomodoro in corso di registrazione <b>Prosulfocarb</b> (Roxy 800 EC) diserbo patata Sandro Frati Belchim/bi-pa
10,20	<b>Proteine Harpin</b> (H400), <b>Leonardite</b> (Blackjak) Marco Paoletti - Sipcam Nutrizione
10,40	<b>Aclonifen</b> (Challenge), <b>Spirotetramat</b> (Movento) e <b>Bacillus subtilis ceppo QST713</b> (Serenade ASO): recenti estensioni d'uso; <b>Flupyradifurone</b> (Sivanto Prime) (afidi, cicaline e aleurodidi); <b>Terpenoid blend QRD 460 (Alpha-Terpinene+D-limonene+Para-Cymene)</b> (Requiem Prime) (acari, tripidi e aleurodidi); <b>Paecilomyces lilacinus ceppo 251</b> (Bio Act Prime) (nematocida biologico); <b>Bacillus pumilus ceppo QST 2808</b> (Sonata) (antioidico biologico): sostanze attive in corso di registrazione nei prossimi mesi Mario Cavanna - Bayer
11,00	<b>Piretrine in agricoltura: stato dell'arte</b> Massimiliano Fiora - Copyr
11,20	<b>Cyazapyr</b> (Verimark): in attesa della registrazione definitiva; <b>Clorantraniliprololo</b> (Altacor), <b>Indoxacarb</b> (Steward), <b>Azoxistrobin</b> (Azaka) e <b>Fluazinam</b> (Zignal); Gianluca Giardino, Paolo Sguizzardi - FMC-Cheminova
11,40	<b>Pythium oligandrum ceppo MI</b> (Polyversum), <b>COS-OGA</b> (Ibisco): ammessi in agricoltura biologica <b>Zoxamide+ Cimoxanil</b> (Reboot): nuova formulazione; <b>Rameici Gowan</b> Andrea Bagnalasta – Gowan
12,00	<b>Diffusori per la confusione sessuale</b> (Isonet T) (Tuta assoluta), (Isonet ON) Piralide del peperone <b>Beauveria bassiana</b> (Naturalis): nuovi impieghi Paolo Prigione - Biogard
12,20	<b>Laminarina</b> (Vacciplant): stimolatore delle difese per il controllo dell'Oidio e della Botrite della fragola e della Peronospora della lattuga; <b>Chlethodim</b> (Centurion 240 NEO): estensioni d' utilizzo Lorenzo Tolotti – Arysta
13,00	Pausa pranzo
14,00	<b>Bagnante con azione di lavaggio da melate e fumaggini</b> (Adimel+ Gold); <b>Biostimolanti</b> con effetto sinergico su alcuni insetti Paolo Faravelli -DeSangosse/Servalesa
14,20	<b>Coadiuvante per erbicidi</b> (CLEANCLASTER), <b>Aminoacidi vegetali</b> (NATURAL FORCE), <b>Starter per la gestione dell'acqua</b> (MICROSEED WR) Marco Betti – EuroTSA
14,40	<b>Biostimolanti: prodotti ad azione specifica, capaci di agire sul metabolismo primario e secondario delle piante</b> Riccardo Rasera – ILSA Spa
15,00	<b>Biostimolanti</b> : futuro, ritorno alla natura Patrizio Remotti - L.G. Italia
15,20	<b>Difenoconazolo + Cyflufenamid</b> (Cidely Top) per il controllo dell'oidio, alternaria, cladosporiosi, antracnosi, micosfaerella, didimella; <b>Rame ossicloruro</b> (Coprantol 30 WG): nuova formulazione; <b>Biostimolante</b> (Isabion); <b>Propaquizafop</b> (Zetrola): nuovo formulato graminicida; <b>Bacillus amyloliquefaciens ceppo FZB24</b> (Taegro): nuovo fungida biologico per il controllo dell'oidio e della botrite su orticole e fragola; <b>Cyantraniliprole +Acibenzolar-S-methyl</b> (Minecto Alpha); Prodotti Syngenta nuove opportunità in etichetta su colture orticole Diego Scavino – Syngenta
15,40	<b>Neonicotinoidi</b> : cambiamento dello scenario; <b>Flutolanil</b> (Moncut) per il controllo della rizottoniosi su patata, fagiolino e peperone; <b>Tiofanate metile</b> (Enovit Metil FL): prospettive future; <b>Clomazone + Pendimetalin</b> (Bismark) Vincenzo Serratore – Sipcam
16,20	<b>Trichoderma</b> (Tusal WG) e <b>Maltodestrine</b> (Eradicoat): esperienze del 2018 Paolo Patrone – Certis

*Per coloro che sono interessati a fermarsi al pranzo sono pregati di dare la loro adesione per tempo (entro venerdì 08/febbraio) al fine di ottimizzare l'organizzazione/prenotazione al ristorante.*