

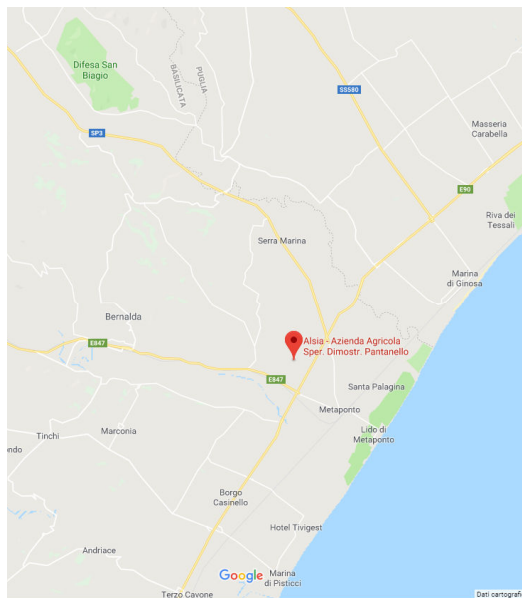
Dove siamo



Coordinate geografiche
della sede del convegno

N 40.391034

E 16.7875308



La difesa fitosanitaria delle colture richiede continui aggiornamenti delle strategie da adottare sia per le variazioni normative (Direttiva europea per l'uso sostenibile dei pesticidi, revisione dei prodotti fitosanitari, disciplinari di produzione integrata, ecc.), sia per l'arrivo di nuove avversità, anche a causa dei cambiamenti climatici sempre più evidenti.

In questo nuovo scenario, obiettivo del convegno è presentare le novità nel campo della difesa fitoiatrica più interessanti per le colture della Basilicata, direttamente agli operatori agricoli ed ai tecnici del settore, per favorire la discussione ed il confronto.

Qualificati esperti nazionali, inoltre, approfondiranno tematiche fitosanitarie di grande attualità anche per la Basilicata, come il rischio di prossima introduzione di temuti fitofagi, nuove problematiche legate ai moderni impianti agrumicoli e la grave epidemia di *Xylella fastidiosa* che sta flagellando l'olivicoltura della vicina Puglia.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Arturo Caponero, Michele Troiano

Azienda ASD Pantanello

Via SS 106 Jonica, km 448 – 75023 Metaponto (MT)

tel. 0835244403 – 3394082761

arturo.caponero@alsia.it



Convegno NOVITÀ FITOIATRICHE

La Difesa integrata per
l'uso sostenibile dei pesticidi

Martedì 12 febbraio 2019

Sala Convegni Metapontum Agrobios

Azienda sperimentale Pantanello

SS 106, km 448

Metaponto (MT)

PROGRAMMA

9.00 Caffè di benvenuto

APERTURA DEI LAVORI E VISITA AGLI STAND

9.30 Saluti

Rocco Sileo – *Dirigente Area Servizi Agricoli di Base*

Introduce e modera

Arturo Caponero - *responsabile Servizi Difesa Integrata, Alsia*

ORGANISMI NOCIVI IN BASILICATA.

L'ATTIVITÀ DI MONITORAGGIO 2018

Giuseppe Malvasi e Antonietta Altieri – *Ufficio fitosanitario, Regione Basilicata*

Sessione FITOFAGI

EPIK SL (Acetamidrid): il controllo degli afidi nelle colture agricole

Domenico Bitonte – *Sipcam Italia SpA*

CLOSER (Sulfoxaflor): novità per il controllo degli insetti ad apparato boccale pungente-succhianti
Marilena Porto - *Corteva Agriscience*

SIVANTO PRIME (Flupyradifurone): innovativo insetticida per il controllo di afidi e aleurodidi su orticole e fruttiferi

Michele Curci - *Bayer CropScience*

CEDROZ (Timolo e Geraniolo), nuovo nematocida per la protezione di solanacee e cucurbitacee da nematodi galligeni

Emanuele Medico - *Eastman Chemical Company*

FITOFAGI DI RECENTE O TEMUTA INTRODUZIONE IN BASILICATA

Donatella Battaglia – *Scuola SAFE, Università degli studi della Basilicata*

Sessione INFESTANTI

CENTURION 240 NEO (Cletodim), estensione d'impiego su vite, carciofo, patata, girasole, carota, cipolla

Giuseppe Depinto - *Arysta LifeScience Italia*

DUPLOSAN SUPER (diclorprop-p, mecoprop-p e MCPA): nuova opportunità per il controllo delle infestanti dicotiledoni dei cereali

Alessandro Arbizzani - *Certis Europe*

DISPERSS: la qualità della formulazione degli agrofarmaci come elemento di innovazione e sostenibilità

Andrea Bergamaschi - UPL

PREMIO: specialità anticracking per il frutteto
Claudio Aloï - ISAGRO spa

AGRUMI: GESTIONE FITOSANITARIA DEI NUOVI IMPIANTI

Giuseppe E. Massimino Cocuzza – *Di3A, Università degli studi di Catania*

Sessione CRITTOGAME bio

L'induzione della resistenza secondo **ROMEO** (Cerevisane)

Michele Pizzi - *Sumitomo Chem Italia*

TAEGRO (*B.s. var. amyloliquefaciens* Strain FZB24) e

CIDELY TOP (Ciflufenamid), due nuovi prodotti per il controllo di oidio e botrite della fragola
Nunzio Prencipe - *Syngenta*

AMILO-X: formulato microbiologico per il controllo delle malattie su drupacee e orticole
Antonio Donadio - *CBC Europe*

Nuovi usi del **Rame** e novità per il 2019
Mauro Paolini – *Manica*

14.00 Buffet

15.00 Sessione CRITTOGAME

Lotta integrata alle malattie fungine: **ARMICARB 85** (Bicarbonato di potassio) e **LEIMAY** (Amisulbrom)

Moreno De Lucia – *SCAM*

REFLECT (Isopyrazam), la soluzione preventiva per l'Alternaria del pomodoro
Francesco Billero – *Adama Italia*

DAGONIS (Difenoconazolo + Fluxapyroxad), la nuova soluzione BASF per il controllo dei patogeni delle colture orticole
Flavio Saccomanno – *Basf Italia S.p.A, divisione Crop Protection*

KENJA: nuovo fungicida di Belchim Crop Protection a base di Isofetamid
Franco Riva - *Belchim Crop Protection*

IMPACT (Flutriafol): soluzione FMC per il controllo dell'oidio su pesco e fragola
Vincenzo Losacco - *FMC*

DOMARK 125 (Tetraconazolo): l'antioidico sostenibile per la difesa della fragola
Luigi Evangelista - *Gowan Italia*

XYLELLA FASTIDIOSA NELLA VICINA PUGLIA. MISURE DI PREVENZIONE E SORVEGLIANZA NELLE AREE INDENNI
Sebastiano Vanadia - *Infoxylella*

DISCUSSIONE

17.00 CHIUSURA DEI LAVORI

Domenico Romaniello – *Direttore dell'Alsia*