

Convegno “AGGIORNAMENTI SULLA PERONOSPORA DELLA CIPOLLA ED ALTRE AVVERSITÀ DELLE COLTURE ORTIVE DA SEME”

Ancona, Facoltà di Agraria, via Brecce Bianche - 29 marzo 2012

I CIRCOLARE

Le colture da seme assumono sempre maggiore importanza nell'economia agricola italiana e rappresentano una nicchia in grado di fornire, nelle condizioni colturali idonee, redditi di discreto interesse anche con superfici investite relativamente limitate. La protezione di tali colture non è del tutto agevole, in quanto spesso non si dispone di informazioni dettagliate sui principali patogeni e parassiti e sulle relative strategie di protezione. Inoltre, il numero di prodotti fitosanitari registrati su tali colture è spesso limitato, non sempre garantisce un'adeguata protezione e di rado permette una loro appropriata alternanza in strategie anti-resistenza. L'incontro, partendo dalla peronospora della cipolla, tende a fare il punto sulle recenti acquisizioni sulle avversità biotiche delle colture ortive da seme al fine di migliorare le strategie di contenimento. Nell'occasione verranno presentati anche i risultati di sperimentazioni di campo sulla protezione dalla peronospora della cipolla ed altre avversità delle colture ortive da seme.

Comitato Scientifico:

Franco Faretra – Università di Bari
Agostino Brunelli – Università di Bologna
Elisa Conte – CRA Patologia Vegetale
Gianfranco Romanazzi – Università Politecnica delle Marche

Comitato Organizzatore:

Gianfranco Romanazzi – Università Politecnica delle Marche
Sergio Murolo – Università Politecnica delle Marche
Valeria Mancini – Università Politecnica delle Marche
Erica Feliziani – Università Politecnica delle Marche
Monica Rossi – Monsanto
Sandro Nardi – Servizio Fitosanitario, ASSAM

Scadenze:

Invio della scheda di partecipazione con l'eventuale titolo dell'intervento: **30 novembre 2011**
Invio dei riassunti italiano e inglese: **30 gennaio 2012**

Si prevedono comunicazioni orali ed eventualmente dei poster, che saranno brevemente commentati. Non sono previste quote di iscrizione. I riassunti estesi (massimo 4000 caratteri in italiano e altrettanti in inglese, massimo 10 riferimenti bibliografici) pervenuti in tempo verranno pubblicati sulla rivista “Petria”. Non sono ammesse tabelle e foto. I riassunti dovranno essere corredati da parole chiave (massimo cinque, in ordine alfabetico e non presenti nel titolo). Il titolo italiano in Times New Roman punto 12 (in grassetto, centrato). Il resto del testo in Times New Roman punto 10. Gli autori nome puntato

e cognome (in grassetto, centrato). Indirizzo dell'ente di appartenenza ed e-mail dell'autore di riferimento (in corsivo, centrato). I riassunti vanno spediti all'indirizzo g.romanazzi@univpm.it

Lavori citati. Devono essere elencati in ordine alfabetico, e contenere: per le riviste, il cognome e le iniziali dell'autore(i) (in maiuscoletto), l'anno di pubblicazione, il titolo dell'articolo, il nome completo della rivista (in corsivo), numero (caratteri arabi, in grassetto) del volume, prima ed ultima pagina dell'articolo. La citazione di un libro deve contenere: autore(i), data di pubblicazione, titolo, edizione, casa editrice, luogo di pubblicazione e numero di pagine. Nel testo le citazioni devono essere indicate tra parentesi, con il nome dell'autore e la data, usando *et al.* quando il numero degli autori è superiore a due. Seguono alcuni esempi per i principali tipi di lavoro citati:

Articolo su rivista

BRIFFA M., E. LANFRANCO, 1986. The macrofungi of the Maltese Islands: additions and notes. *The Central Mediterranean Naturalist*, **1**, 69-80.

PARRINI C., C. NANNICINI, T. TURCHETTI, 1997. Osservazioni preliminari sui marciumi radicali di specie e di cultivar di *Chamaecyparis* in vivaio. *Informatore Fitopatologico*, **47**(9), 31-35.

Libro

ERWIN D.C., O.K. RIBEIRO, 1996. *Phytophthora* diseases world-wide. APS Press, St. Paul, MN, USA, 562 pp.

Capitolo di libro

LANFRANCO E., 1989. The flora. *In*: P. J. Schembri, J. Sultana (Eds), Red data book for the Maltese Islands. Department of Information, Malta, 5-70.

Tesi

PACE-LUPI T., 2005. Incidence of olive Verticillium wilt and molecular characterization of *Verticillium dahliae* isolates within the Maltese Archipelago. M. Sc. Thesis (No. 394), CIHEAM, Istituto Agronomico Mediterraneo, Bari, Italy (unpublished).

Atti di convegno

ANNESI T., M. CASELLA, E. MOTTA, 1991. Soilborne pathogens: occurrence and control in an Italian bareroot nursery. *In*: Proceedings of the first meeting of IUFRO Working Party S2.07-09 (Diseases and Insects in Forest Nurseries). Victoria, BC, Canada, August 23-30, 1990, 229-233.

SCHEDA DI ADESIONE

Desidero partecipare al Convegno “**Aggiornamenti sulla peronospora della cipolla ed altre avversità delle colture ortive da seme**” che si terrà ad Ancona presso l’Aula Magna della Facoltà di Agraria dell’Università Politecnica delle Marche, via Breccie Bianche, il 29 marzo 2012

Nome e Cognome

Ente di appartenenza

Telefono Fax E-mail

Città Provincia

Via CAP

Desidero presentare un lavoro dal titolo:

.....

.....

Tipologia di presentazione preferita: Orale () Poster ()

Data Firma

Compilare e inviare entro il 30 novembre mediante E-mail a g.romanazzi@univpm.it oppure via Fax allo 071/2204856