

Dipartimento di Scienze  
Agrarie e Ambientali  
Università degli Studi di  
Udine

Gruppo Nazionale di Studio su  
"Fitoplasmi e Fitoplasmosi  
della SIPaV"

Regione Friuli Venezia Giulia  
ERSA- Servizio Fitosanitario  
Regionale

## Workshop

### "IL RECOVERY DA FITOPLASMOSI: CONOSCENZE RECENTI E SUE IMPLICAZIONI PRATICHE"

Udine, 1-2 settembre 2011

#### Primo annuncio di Convegno

A seguito di quanto concordato ad Ancona, durante il recente convegno nazionale su fitoplasmi e fitoplasmosi, si invia un primo annuncio del workshop sul "recovery" promosso dal Gruppo Nazionale di Studio su "Fitoplasmi e Fitoplasmosi della SIPaV"

Organizzato ad Udine il 1 e 2 settembre 2011 da:  
Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali, Università di Udine  
Regione Friuli Venezia Giulia, ERSa, Servizio Fitosanitario Regionale

A questo primo invito - con funzione di promemoria - seguirà una locandina più particolareggiata.

La remissione spontanea dai sintomi (recovery) in malattie causate da fitoplasmi è nota da tempo e su varie colture; ma solo negli ultimi anni, con i progressi compiuti nei settori della diagnostica e della fisiopatologia, è stato possibile approfondirne le conoscenze.

#### Programma di massima:

1 Settembre 2011 dalle 15 alle 19 presentazioni orali  
2 Settembre dalle 8 alle 19 visite dei campi sperimentali

Scopo principale del workshop è quello di:

- fare il punto sullo stato attuale delle conoscenze sul recovery;
- valutare il suo ruolo sulla epidemiologia delle malattie da fitoplasmi;
- elaborare sue applicazioni pratiche nella prevenzione delle fitoplasmosi.

Con questa finalità, durante il pomeriggio del 1 settembre, saranno presentate relazioni orali, coordinate, su invito. L'intento è quello di condensare le informazioni per facilitarne la comprensione (stile review).  
Lo spazio per la discussione e per proposte sarà invece ampio.

Si rammenta che, anche in base a quanto stabilito a settembre 2010 nel corso dell'assemblea del V incontro Nazionale sulle Malattie da Fitoplasmi di Ancona, "l'intento fondamentale della iniziativa è quello di visitare i campi sperimentali; verificare e commentare casi specifici e tangibili di recovery; discutere collegialmente in campo i risultati acquisiti; elaborare proposte concrete di difesa".

Con questo spirito, il 2 settembre sarà integralmente dedicato alle visite di:

- impianti di albicocco con fenomeni di recovery da Giallume Europeo delle Drupacee;
- vigneti con recovery da Legno Nero.

#### Con il patrocinio di:

Società Italiana di  
Patologia Vegetale (SIPaV)  
Società Italiana di Protezione delle Piante,  
AIPP  
Facoltà di Agraria, Università di Udine

#### Comitato Scientifico

Ruggero Osler, Università di Udine  
Marina Barba, Centro di Ricerca per la  
Patologia Vegetale, Roma  
Alberto Alma, Università di Torino  
Assunta Bertaccini, Università di Bologna  
Attilio Bianco, Università di Milano  
Maurizio Conti, Istituto Virologia Vegetale  
CNR, Torino  
Gianfranco Romanazzi, Università Politecnica  
delle Marche  
Carlo Frausin, Regione Friuli Venezia Giulia,  
ERSA, Serv. Fitosan. Regionale

#### Comitato Organizzatore

Ruggero Osler, Università Udine  
Enrico Braidot, Università Udine  
Francesco Pavan, Università Udine  
Giaqn Luca Bianchi, Regione FVG, ERSa, SFR

#### Segreteria del Convegno

Rita Musetti  
DISA-Università di Udine  
Via delle Scienze, 208, 33100 Udine  
tel. 0432 558521, fax 0432 558501  
e-mail: rita.musetti@uniud.it