



Università di Firenze
Dipartimento di Biologia Vegetale



UNIVERSITÀ DI PISA
centro interdipartimentale
di ricerche agro-ambientali
Enrico Avanzi

Il Workshop di Ecofisiologia vegetale

LA FLUORESCENZA DELLA CLOROFILLA: DALLA TEORIA ALLA (BUONA) PRATICA

*Concetti e applicazioni dei metodi di indagine della fluorescenza della clorofilla a
negli studi degli stress delle piante.
Implicazioni per l'agricoltura, l'ambiente e non solo.*

25-26 MAGGIO 2009

25 Maggio 2009: San Piero a Grado, Pisa: aspetti teorici

26 Maggio 2009, Monterotondo Marittimo (GR): escursione in campagna con esercitazioni pratiche
(i partecipanti sono invitati a portare la loro strumentazione)

PRIMO ANNUNCIO E RICHIESTA DI CONTRIBUTI SCIENTIFICI

Introduzione del Prof. Reto J. Strasser, University of Geneva (CH)

Sono accettate presentazioni orali e poster sui seguenti temi:

- ✓ confronto tra tecniche di indagine
- ✓ relazioni tra fluorescenza, fotosintesi netta e crescita
- ✓ armonizzazione e confrontabilità dei dati
- ✓ protocolli di indagine in condizioni di campo
- ✓ fluorescenza, agricoltura, ambiente.

Una selezione di contributi (orali e poster) verrà pubblicata in una qualificata rivista internazionale, secondo le norme redazionali standard.

L'evento è indirizzato a ricercatori, tecnici di laboratorio, dottorandi.

E' prevista una quota di partecipazione (70,00 euro, ridotta a 30,00 per studenti e giovani non-strutturati), che comprende: cartella congressuale, volume dei riassunti, coffee (o milk)-break, buffet del giorno 25 e colazione al sacco del giorno 26.

Comitato organizzatore: Filippo Bussotti, Università di Firenze; Giacomo Lorenzini e Cristina Nali, Università di Pisa.

Gli interessati sono pregati di segnalare entro il **15 Aprile 2009** la loro disponibilità a presentare contributi scientifici originali a: eventi@avanzi.unipi.it, tel. 050 2210500.