

Intervengono:

Prof. AMEDEO ALPI  
Accademia dei Georgofili.

Prof. CARLO FIDEGHELLI  
ex CRA-FRU, Roma.

Prof. ROLANDO GUERRIERO  
Università di Pisa.

Dott. MAURIZIO LAMBARDI  
CNR-IVALSA, Sesto Fiorentino.

Prof. STEFANO MORINI  
Università di Pisa.

Prof. FRANCESCO NICESE  
Università di Firenze.

Dott. PIERLUIGI PASQUALETTO  
Az. Agr. Meristema, Cascine di Buti (PI).

Prof. EDDO RUGINI  
Università della Tuscia, Viterbo.

Prof. FRANCO SCARAMUZZI  
Accademia dei Georgofili

Coordina gli interventi:  
Prof. Amedeo ALPI  
Accademia dei Georgofili

*Comitato Scientifico:*  
Amedeo Alpi e Rossano Massai

Dipartimento di Scienze Agrarie Alimentari e  
Agro-ambientali  
Via del Borghetto, 80  
56124 Pisa  
Tel. 050 2216090 Fax 050 2210606  
web: [www.agr.unipi.it](http://www.agr.unipi.it)



Accademia dei Georgofili  
Sezione Centro-Ovest  
Via del Borghetto, 80  
56124 Pisa  
web: [www.georgofili.it](http://www.georgofili.it)



ACCADEMIA DEI  
GEORGOFILI  
Sezione Centro-Ovest

L'UNIVERSITA' DI PISA  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE  
ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI

in collaborazione con la

SEZIONE CENTRO-OVEST  
DELL'ACCADEMIA DEI GEORGOFILI

presentano la

**Giornata di studio:**

***LA PROPAGAZIONE DELLE  
SPECIE LEGNOSE  
dalle ricerche di Filiberto Loreti  
ai giorni nostri***



**Pisa, 25 maggio 2018, ore 9:00**  
**Aula Magna del Dipartimento di Scienze**  
**Agrarie Alimentari e Agro-ambientali**  
**Via del Borghetto, 80**  
**56124 Pisa**

In occasione del 1° anniversario della scomparsa del Prof. Filiberto Loreti, il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali dell'Università di Pisa in collaborazione con la Sezione Centro-Ovest dell'Accademia dei Georgofili organizza una Giornata di Studio su

### **LA PROPAGAZIONE DELLE SPECIE LEGNOSE dalle ricerche di Filiberto Loreti ai giorni nostri**

Filiberto Loreti ha dedicato la sua attività di ricerca, insegnamento e divulgazione alle coltivazioni arboree, con la passione e la costanza che gli è riconosciuta da tutto il settore frutticolo italiano, dai coltivatori al mondo accademico. Posso testimoniare, per essere stato assistito da lui nei primi passi per il lavoro di tesi di laurea, quanta importanza desse alla propagazione delle piante nei vari aspetti, dalla propagazione per talea sino alla micropropagazione. Ricordo la sua prima esperienza di ricerca all'estero, negli USA presso il Dipartimento di Pomologia dell'Università di Davis, California, sotto la direzione del prof. H.T. Hartmann, che fu interamente dedicata alle problematiche della propagazione. Dopo quella esperienza tornò a Pisa continuando ad approfondire questa linea di ricerca, interessando un numero crescente di giovani promettenti molti dei quali hanno oggi posti rilevanti in vari centri di studio. Considero pertanto quanto mai opportuna questa giornata a Lui dedicata che vuole sottolineare una intera carriera orientata agli studi della frutticoltura e, specificamente, della propagazione. Personalmente aggiungo il mio personale compiacimento per l'iniziativa che rende omaggio all'ottimo collega e all'amico Filiberto.

Amedeo Alpi  
Presidente della Sezione Centro-Ovest  
dell'Accademia dei Georgofili

## Programma

- ore 9.00: Saluti istituzionali
- ore 9.20: Rolando Guerriero, Università di Pisa. *Un saluto da parte del collega e amico Rolando.*
- ore 9.30: Amedeo Alpi, Accademia dei Georgofili. *Un ricordo di Filiberto Loreti a un anno dalla scomparsa.*
- Al termine dell'intervento seguirà un saluto del Prof. Franco Scaramuzzi*
- ore 10.00: Stefano Morini, Università di Pisa. *Gli studi sulla propagazione delle specie legnose all'Università di Pisa, dalla costituzione dell'Istituto di Coltivazioni Arboree ad oggi.*
- ore 10.20: Maurizio Lambardi, CNR-IVALSA, Sesto Fiorentino. *La micropropagazione delle specie arboree tra tradizione e innovazione.*
- ore 10.40: Eddo Rugini, Università della Tuscia, Viterbo. *Le colture in vitro di tessuti vegetali e gli OGM.*

- ore 11.00: Coffee break
- ore 11.20: Carlo Fideghelli, ex CRA-FRU, Roma. *La recente evoluzione del miglioramento genetico dei portinnesti delle specie da frutto.*
- ore 11.40: Francesco Nicese, Università di Firenze. *La propagazione e la tecnica vivaistica delle specie arboree ornamentali.*
- ore 12.00: Pierluigi Pasqualetto, Az. Agr. Meristema. *La micropropagazione: dalla pratica scientifica alla pratica industriale.*
- ore 12.20: Discussione
- ore 12.30: Interventi conclusivi

