

AGRARIA VOLA

una giornata nel pieno della nostra facoltà

25 maggio 2006

Agraria Vola è una giornata che la Facoltà dedica agli studenti e alla cittadinanza aprendo le proprie strutture nella sede di viale Fanin. Con una serie di eventi che coniugano attività scientifiche, percorsi didattici, momenti ludici e aspetti culinari, la manifestazione vuole creare un'occasione di interazione fra la Facoltà, la città e il mondo della scuola. La giornata nel pieno della nostra Facoltà - che prevede l'intervento del Magnifico Rettore Pier Ugo Calzolari, del Presidente dell'Azienda Agraria Luigi Busetto e la partecipazione di docenti, ricercatori, personale tecnico-amministrativo e studenti - diventa un'importante occasione per coltivare, nel verso senso della parola, cultura e natura.

Il preside
Andrea Segrè

IL PROGRAMMA DI AGRARIA VOLA

16:00 18:30 Aula Magna

Conferenza conclusiva Interfacoltà Università-Città:
"La pace attraverso i cinque sensi"

18:30-19:30 Orto agrario-Giardino della biodiversità

Lancio delle farfalle: ovvero l'ecologia in città

A seguire Prato della Facoltà

Merenda con prodotti tipici

20:00 22:30 Palco all'aperto

Concerto con Teo Ciavarella & Dams Jazz Orchestra

IL PROGRAMMA DELL'OPEN DAY

16:00 - 18:30 Visite guidate alle strutture
dipartimenti, laboratori, biblioteca (per tutti)

17:30 - 18:00 Aula 6

Presentazione dell'offerta didattica
(per gli studenti delle medie superiori)

DETTAGLI E AGGIORNAMENTI DEL PROGRAMMA SUL SITO:
www.agraria.unibo.it

TRASPORTI

Per agevolare l'afflusso alla manifestazione sarà a disposizione un servizio di navetta con:

Partenze dal Piazzale della Stazione (ore 15:00 - 15:30)

Ritorno alla Stazione Ferroviaria (partenze dalla Facoltà
ore 20:30, 22:30, 23:00).

INFORMAZIONI E ORGANIZZAZIONE

Agraria Vola: dr.ssa Patrizia Lorenzelli, 051 2096512,
lorenzel@agrsci.unibo.it

Open day: dr.ssa Sabrina Di Pasquale, 051 2096514,
sabridip@agrsci.unibo.it



FACOLTÀ DI AGRARIA
ALMA MATER STUDIORUM - UNIVERSITÀ DI BOLOGNA



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA