

Filogenesi, biodiversità e aspetti applicativi degli Insetti

Catania, 30 maggio 2011

Aula Magna Facoltà di Agraria, Via Santa Sofia, 100

09:00

SALUTI DI BENVENUTO

ANTONINO RECCA - RETTORE UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA

AGATINO RUSSO - PRESIDE FACOLTÀ DI AGRARIA

GIOVANNI CASCONI - DIRETTORE DIPARTIMENTO GESA

09.30 - *Gli Afidi negli ecosistemi naturali, agrari e forestali (lectio magistralis)*

SEBASTIANO BARBAGALLO - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA

10.15 - *Qualche considerazione sui caratteri spermatologici nella sistematica e filogenesi degli Insetti.*

ROMANO DALLAI - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SIENA

10:45 - *La biodiversità entomologica: riflessioni sulla conservazione*

PIETRO ALICATA - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA

11.15 - *L'afidofauna del continente americano a sud del Rio Grande*

JUAN NIETO NAFRIA - UNIVERSIDAD DE LEÓN (SPAGNA)

11.45 - *Storia e sviluppo degli studi afidologici in Italia*

ANDREA BINAZZI - CRA-ABP FIRENZE

12.15 - *Specie aliene di nematodi e insetti fitofagi e problemi fitosanitari connessi alla loro introduzione*

RENATO INSERRA - FDACS, GAINESVILLE, FLORIDA (USA)

12:45 **INTERVENTI**