

LA SEDE DEL CONVEGNO



In auto
da Roma: Strada Statale Cassia o Cassia bis
Autostrada del Sole: uscita Orte quindi Superstrada Orte - Viterbo.
da Siena: Strada Statale Cassia
da Terni e Perugia: Superstrada E45

In treno:
Viterbo è dotata di tre stazioni ferroviarie: Viterbo Porta Romana (FS), Viterbo Porta Fiorentina (FS) e Stazione Ferrovia Roma Nord (COTRAL). La stazione più vicina per raggiungere la sede del convegno è quella di Porta Romana.

L'Aula Magna si trova nel complesso Monumentale di Santa Maria in Gradi (*ingresso pedonale da Via S. Maria in Gradi; ingresso al parcheggio da Via Sabotino*)

Segreteria organizzativa

Dott.ssa Paola Crinò
Dip. Biotecnologie, Agroindustria e Protezione della Salute
ENEA C. R. Casaccia
Tel. 0630483634 - 3383636712
Fax 0630486044; e-mail: paola.cрино@enea.it

Dott. Riccardo Primi
Dipartimento di Produzioni Animali
Università degli Studi della Tuscia
Tel. 0761357440 - 3473399389
Fax 0761357434; e-mail: primi@unitus.it



Convegno

Leguminose da granella per alimentazione zootecnica da inserire in avvicendamenti culturali ecosostenibili nell'Italia centrale

4 Giugno 2009

Aula Magna - Rettorato

Università degli Studi della Tuscia, Viterbo



REGIONE LAZIO

Progetto PRAL 2003/25



Programma

- 09,00** **Salute delle Autorità**
Prof. Marco Mancini
Magnifico Rettore, Università degli Studi della Toscana
- Prof. Eddo Rugini**
Preside della Facoltà di Agraria, Università degli Studi della Toscana
- Dott.ssa Giovanna Sinatra**
Dirigente Servizio Fitosanitario e Risorse Genetiche, Regione Lazio
- Dott. Fabio Massimo Pallottini**
Commissario Straordinario ARSIAL
- MODERATORE: PROF. F. SACCARDO*
- 09,30** SVILUPPO DI LEGUMINOSE DA GRANELLA PER ALIMENTAZIONE ZOOTECNICA DA INSERIRE IN AVVICENDAMENTI COLTURALI ECOSOSTENIBILI DELL'ITALIA CENTRALE (Progetto PRAL 2003/25)
Dott.ssa Paola Crinò
ENEA, Dip. Biotecnologie, Agroindustria e Protezione della Salute, Roma
- 09,40** RISORSE FITOGENETICHE: CONSERVAZIONE E UTILIZZAZIONE
LOS RECURSOS FITOGENÉTICOS. CONSERVACIÓN Y UTILIZACIÓN
Dott.ssa Celia De La Cuadra
INIA-CRF, Centro de Recursos Fitogenéticos, Madrid (Spagna)
- 10,20** CARATTERIZZAZIONE BIO-AGRONOMICA E MOLECOLARE DI LINEE DI CECE E LUPINO AZZURRO
Dott.ssa Paola Crinò
ENEA, Dip. Biotecnologie, Agroindustria e Protezione della Salute, Roma
- 10,40** VALUTAZIONE AGRONOMICA DI LINEE DI CECE E LUPINO AZZURRO ED ITINERARI TECNICI DI COLTIVAZIONE
Prof. Francesco Rossini
Università degli Studi della Toscana, Dip. Produzione Vegetale, Viterbo
- 11,00** **Pausa Caffè**
- MODERATORE: DOTT. E. BENVENUTO*
- 11,20** **COMPOSTI BIOATTIVI NELLE LEGUMINOSE E LORO IMPLICAZIONI NUTRIZIONALI E SULLA SALUTE UMANA E ANIMALE**
COMPONENTES BIOACTIVOS EN LEGUMINOSAS Y SU IMPLICACIÓN EN NUTRICIÓN Y SALUD HUMANA Y ANIMAL
Dott.ssa Mercedes Muzquiz
SGIT-INIA, D.pto de Tecnología de Alimentos, Madrid (Spagna)
- 12,00** VALORE NUTRITIVO E FATTORI ANTINUTRIZIONALI IN LEGUMINOSE DA GRANELLA PER L'ALIMENTAZIONE ANIMALE
Prof. Bruno Ronchi – Dott. Riccardo Primi
Università degli Studi della Toscana, Dip. Produzioni Animali, Viterbo
- 12,20** GRANELLE DI LEGUMINOSE: FATTORI AGRONOMICI DI VARIAZIONE DEL VALORE NUTRITIVO E TRATTAMENTI TECNOLOGICI PER LA LORO VALORIZZAZIONE
Dott. Paolo Bani
Università Cattolica del S. Cuore, Istituto di Zootecnica, Piacenza
- 13,00** **Pranzo**
- 15,00** **Tavola rotonda: “Sostenibilità e prospettive di sviluppo in sistemi agro-zootecnici”**
- MODERATORI: GIOVANNA SINATRA, FRANCESCO SACCARDO*
- Partecipano rappresentanti di: Regione Lazio, ARSIAL, ENEA, Università, Associazioni di Categoria, Mangimisti