

20 Marzo 2015

Un. La Sapienza - Aula Marini Bettolo
Piazzale A. Moro - Roma

DEMOTOX
THE NEW INTEGRATED SYSTEM FOR
MYCOTOXINS DETECTION
IN FEED, FOOD AND BEVERAGE



Workshop: Metodi Innovativi per la rilevazione delle micotossine in alimenti, bevande e mangimi

AGENDA

09.00 – 9.20 REGISTRAZIONE

09.30 – 09.40: Saluto (Prof. Fanelli, Workshop Director)

09.40 – 09.50: Intervento APRE: "Aspetto finanziario e promozione dei progetti europei nei confronti delle PMI".

09.50 – 10.10: Intervento dei promotori industriali:

- F. Pavanello - AUTOMATION,
- A. Cascalheira - LUMISENSE
- S. Savoldelli – CREASYS

10.10 – 10.30: Presentazione del consorzio Demotox (Prof. Fanelli / Dr. Taylor)

10.30 – 11.00: Intervento del Prof. Visconti* « Validazione di metodi rapidi per l'analisi di micotossine».

(*) *Direttore di ISPA-CNR, Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari, Unità Territoriale di Bari*

11.00 – 11.30: COFFEE BREAK

11.30 – 12.30: Video dimostrativi dei nuovi dispositivi Demo-Chem e Demo-Bio

12.30 – 13.15: Discussione (domande, interventi liberi).

20 Marzo 2015 Aula Marini Bettolo, Dip. Biologia Ambientale -
Edificio di Botanica, 1° piano
Università "La Sapienza", P.le A. Moro 5

