

Giornata dimostrativa Tecniche per il monitoraggio in azienda di micotossine

Ore 15:30 Apertura dei lavori

Saluti

Michele Monetta
ConProBio Lucano

Introduce

Rocco Sileo
ALSIA – Area Servizi di Base

Interventi

Michelangelo Pascale
Le micotossine nei prodotti agroalimentari: fonti di rischio e gestione della contaminazione
Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari, CNR-ISPA - Bari

Veronica Lattanzio

Metodi analitici per la diagnosi rapida delle micotossine nei cereali
Istituto di Scienze delle Produzioni Alimentari, CNR-ISPA - Bari

Presentazione, modalità d'uso e funzioni di alcune tipologie di Kit per l'autodiagnosi di micotossine.

Vanda Di Gregorio – R-Biopharm

Dario Deli – Romer Labs

Natascia Guarducci – VICAM, A Waters Business

Dibattito

Conclusioni

Francesco Fanelli
Assessore alle Politiche Agricole e Forestali - Regione Basilicata

Segreteria Organizzativa: Alsia - Area Servizi di Base in Agricoltura
Giuseppe Mele – giuseppe.mele@alsia.it tel. 0835.244421 – 327.6685489



Alla fine dei lavori i partecipanti, organizzati in piccoli gruppi, si cimenteranno con l'uso dei diversi kit per la diagnosi della eventuale presenza di micotossine nei cereali

Martedì 5 Novembre 2019
ore 15:30

Centro di lavorazione e stoccaggio
del ConProBio Lucano
Zona Paip – **Palazzo San Gervasio (PZ)**

40.921753, 15.965996

<https://goo.gl/maps/HdEgKpnM1Q42>

**La partecipazione è gratuita ed è riconosciuta
per crediti formativi per Agronomi e Periti Agrari**