

## Di3A JobORIENTA SPRING 2020

## Seminari on line mediante applicativo Microsoft Teams

Giovedì 30 aprile 2020, ore 15:00-17:00

"Impiego di microorganismi per migliorare le potenzialità produttive delle colture agrarie"

**Dott. Giuliano Degrassi - 2 ore**

Coordinatori prof.sse C. Arcidiacono, S. O. Cacciola e G. Mazzeo

Venerdì 7 maggio ore 15:00-16:00

*I Sistemi di Supporto Decisionale (DSS) nell'agricoltura moderna*

**Dott. Massimo Franco**

Coordinatori prof.sse C. Arcidiacono, S. O. Cacciola e G. Mazzeo

Venerdì 8 Maggio 2020, ore 12:00-13:00

"Un modello di economia circolare per l'industria agrumaria"

**Dott. Gaetano Chinnici**

Coordinatori proff. Mario D'Amico e Biagio Fallico

Mercoledì 13 maggio 2020, ore 15:00-16:00

*Fitoestratti e loro impiego per la salute delle piante e dell'uomo*

**Prof. Roberto Di Marco** - Professore di Microbiologia e

Microbiologia Clinica. Specialista in Microbiologia e Virologia Medica. Responsabile del Laboratorio di ricerca in Microbiologia Clinica del Dip. di Medicina e di Scienze della Salute "V.

Tiberio". Università degli Studi del Molise

Coordinatori prof.sse S. O. Cacciola e G. Mazzeo

Wednesday May 20th, 2020, 3:00-4:00 PM

*Data Sharing and other Open Science Practices*

**Dr. Sophien Kamoun** - Group leader, Sainsbury Laboratory,

University of East Anglia, NR4 7UH Norwich, United Kingdom;

Coordinatori prof.sse S. O. Cacciola e G. Mazzeo

Mercoledì 27 maggio pre 15:00 - 16:00

"Conservanti naturali: prospettive future"

**Dott.ssa Lucia Parafati - 1 ora**

Coordinatore prof. Biagio Fallico

Venerdì 29 maggio ore 15:00 - 16:00

"Cosa sono gli standard BRC e IFS?"

**Dott.ssa Valentina Vasta**

Coordinatore prof. Giuseppe Muratore

Venerdì 29 maggio ore 15:00 - 17:00

"La sostenibilità ambientale nella produzione primaria certificata: agricoltura biologica e integrata. metodi di analisi e calcolo della Carbon Footprint di processo"

**Dott. Salvatore Squatrito**

Coordinatori proff. Mario D'Amico e Biagio Fallico

Mercoledì 6 maggio 2020, ore 15:00-16:00

"L'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari: normativa e applicazione"

**Dott.ssa Anna Di Natale**

Coordinatori prof.sse C. Arcidiacono, S. O. Cacciola e G. Mazzeo

Venerdì 8 Maggio 2020, ore 9:00-10:00

"Epigenetica e Nutrizione"

**Dott. Andrea Maugeri**

Coordinatore prof.ssa Antonella Agodi

Venerdì 8 maggio ore 15:00-16:00

*Nuove strategie per l'estensione della shelf life dei prodotti agroalimentari: gli oli essenziali*

**Dott.ssa Valeria Rizzo**

Coordinatore prof. Giuseppe Muratore

Giovedì 14 maggio ore 12:00-14:00

"L'analisi del rischio sugli imballaggi"

**Dott.ssa Valentina Vasta**

Coordinatore prof. Giuseppe Muratore

Venerdì 22 maggio ore 15:00- 16:00

"La prevenzione delle frodi nel settore alimentare"

**Dott.ssa Valentina Vasta**

Coordinatore prof. Giuseppe Muratore

Wednesday 27th, May, 2020, 16:00-18:00PM

*Understanding invasive forest pathogens*

**Prof. Matteo Garbellotto Ph.D.**, Professor, University of California at Berkeley, USA

**2 ore - 0.5 CFU**

Coordinatori prof.sse S. O. Cacciola e G. Mazzeo

Venerdì 29 maggio ore 11,00

"Le piante come bioreattori per la produzione di molecole ad alto valore aggiunto"

**Prof. Linda Avesani**, professore associato di Genetica agraria presso l'Università di Verona - Dipartimento di Biotecnologie

Coordina la prof.ssa Lo Piero

Venerdì 5 giugno ore 15:00 - 16:00

"Gli audit nel settore alimentare" -

**Dott.ssa Valentina Vasta**

Coordinatore prof. Giuseppe Muratore

**«Giovani e creazione di impresa»**

**Coordinatori proff. Giuseppe Timpanaro e Alessandro Scuderi**

Venerdì, 15 Maggio -ore 15.00 - 16.00

"Il marketing di sé stessi"

Proff. Giuseppe Timpanaro e Alessandro Scuderi

Venerdì, 22 Maggio -ore 15.00 - 16.00

"Dall'idea all'impresa - Strumenti e criteri di valutazione"

Ing. Mario Scuderi - Kauffman Fellows Roma

Venerdì 29 maggio ore 16:15 - 17:15

"Organizzazione e gestione efficiente dell'impresa, accesso al credito"

Proff. Gaetano Chinnici e Gioacchino Pappalardo

Venerdì 5 giugno ore 15.00 - 16.00

"Esperienza di creazione d'impresa nell'agroalimentare da parte di ex studenti"