

## LM BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI - Insegnamenti erogati in modalità didattica on-line

Le lezioni successive seguiranno l'orario già pubblicato nella pagina di ciascun Corso si studio

<b>dal 17 marzo 2020</b>			
Codice	Insegnamento	docente	Orari
AG1139	Interazione alimenti e ambiente con l'ospite - Nutrizione e benessere	Stefanon Bruno	10:30 12:30

<b>dal 19 marzo 2020</b>			
Codice	Insegnamento	docente	orari
AG1147	Interazione pianta, ambiente e microrganismi - Micotossine e biocontaminanti	Firrao Giuseppe	10:30-12:30

<b>dal 20 aprile 2020</b>			
Codice	Insegnamento	docente	orari
AG1136	Genomica e proteomica sperimentale - Metodologie di proteomica applicate alla stabilità genomica	Antoniali Giulia	13:30-16:30

<b>dal 24 aprile 2020</b>			
Codice	Insegnamento	docente	orari
AG1139	Interazione alimenti e ambiente con l'ospite - Microbioma e risposta immunitaria	Pucillo Carlo Ennio Michele	10:30-12:30

<b>dal 04 maggio 2020</b>			
Codice	Insegnamento	docente	orari
AG1136	Genomica e proteomica sperimentale - Bioenergetica e proteomica mitocondriale	Mavelli Irene Comelli Marina	10:30-12:30

<b>dal 05 maggio 2020</b>			
Codice	Insegnamento	docente	orari
AG1143	Modelli e marcatori cellulari e loro analisi - Biomarcatori genetici diagnostici e prognostici	Lonigro Incoronata	15:30-17:30