

Corso di Laurea Magistrale in BIOTECNOLOGIE per l'ALIMENTAZIONE 15 dicembre 2017, ore 8.30 Aula 14 – Pentagono

Viale dell'Università 16 - 35020 Agripolis Legnaro (Padova)

ORE	LAUREANDO	TITOLO	RELATORE	CONTRORELATORE	CORRELATORE
8.30	SPEZZAFERRO LUCA	La sicurezza alimentare e la comunicazione degli allergeni nella ristorazione collettiva	GIACCONE VALERIO	FASOLATO LUCA	
9.00	BALDISSERI ANNA	Espressione eterologa di due cerato platanine del fungo Fusarium graminearum e caratterizzazione della loro attività	SELLA LUCA	BONGHI CLAUDIO	QUARANTIN ALESSANDRA
9.30	BENATO SILVIA	Studi funzionali per la valutazione dell'impatto dei polimorfismi genetici (SNPs) sull'attività catalitica del citocromo P450 3A (CYP3A) nel bovino.	GIANTIN MERY	SELLA LUCA	TOLOSI ROBERTA
10.00	ZOROASTER ALESSIA	BFH12 bovine cell line characterization and induction with prototypical CYP3A inducers.	GIANTIN MERY	BERTOLI ALESSANDRO	TOLOSI ROBERTA
10.30	FRASSON SIMONE	Interazione genetica tra l'oncosoppressore VHL e le proteine nucleolari Nucleolina e Nucleofosmina	BERTOLI ALESSANDRO	GIANTIN MERY	LOPREIATO RAFFAELE
11.00	CAPPELLO CLAUDIA	High-throughput screening: exploiting microbial interactions for the inhibition of multi-drug resistant strains	CARDAZZO BARBARA	PICCIRILLO ALESSANDRA	
11.30	CREMA CRISTINA	Costruzione di nuovi ceppi di lievito vinario mediante la tecnica del CRISPR/CAS9	BERTOLI ALESSANDRO	FAVARO LORENZO	LOPREIATO RAFFAELE
12.00	DI VIRGILIO SAMUELA	Ecologia microbica del formaggio Latteria in presenza di contaminazione da microrganismi patogeni	BARCACCIA GIANNI	CARDAZZO BARBARA	LOSASSO CARMEN
12.30	GAMBETTA ANNA MARIA	Analisi di geni candidati per l'apomissia in specie coltivate: un caso di studio	BARCACCIA GIANNI	BARGELLONI LUCA	

ORE	LAUREANDO	TITOLO	RELATORE	CONTRORELATORE	CORRELATORE
13.00	MICHELON VALENTINA	Occurrence of anti-Listeria bacteriocins in Lactic Acid Bacteria: screening of genetic determinants and preliminary protein characterization	CARDAZZO BARBARA	SQUARTINI ANDREA	
13.30	PASQUALETTO NICOLAS	Analisi del trascrittoma e del microbioma in campioni di vongola filippina (Ruditapes philippinarum) trapiantati da un area inquinata ad un sito di controllo	BARGELLONI LUCA	BARCACCIA GIANNI	MILAN MASSIMO
14.00	GALLIERA FRANCESCA	Messa a punto e validazione di un metodo analitico per la determinazione di ammine aromatiche primarie in materiali plastici a contatto con gli alimenti	BASAGLIA MARINA	DACASTO MAURO	ABBALEO SERENA, FEDRIZZI GIORGIO

COMMISSIONE

Membri effettivi	BASAGLIA MARINA (presidente), DACASTO MAURO (presidente supplente), BARCACCIA GIANNI, BARGELLONI LUCA, BERTOLI ALESSANDRO, BONGHI CLAUDIO, CARDAZZO BARBARA, FASOLATO LUCA, FAVARO LORENZO, GIACCONE VALERIO, GIANTIN MERY, PICCIRILLO ALESSANDRA, SELLA LUCA, SQUARTINI ANDREA
Membri supplenti	
Membri invitati	ABBALEO SERENA, FEDRIZZI GIORGIO, LOPREIATO RAFFAELE, LOSASSO CARMEN, MILAN MASSIMO, QUARANTIN ALESSANDRA, TOLOSI ROBERTA