

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TERAMO
FACOLTA' DI BIOSCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI E AMBIENTALI
MASTER DEGREE OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY - CDS MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (SESSIONE ESTIVA A.A. 2017/2018)
VENERDI' 20 LUGLIO 2018, ORE 9.00 (AULA 8 - SEDE DI COLLEPARCO)

COMMISSIONE E LAUREANDI - MASTER DEGREE OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY - CDS MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (SESSIONE ESTIVA A.A. 2017/2018)						
N.	MATR.	COGNOME	NOME	TUTOR	MATERIA	TITOLO TESI
1	72874	DI GIACOBBE	SILVIA	Prof. Annalisa SERIO	MICROBIOLOGIA ALIMENTARE	Identificazione e caratterizzazione molecolare di ceppi di Norovirus circolanti in Abruzzo nel 2017
2	73547	DI MEDIO	ALESSIO	Prof. Paola PITTIA	TECNOLOGIE ALIMENTARI II	INTERFACIAL BEHAVIOR AND ANTIOXIDANT EFFICIENCY OF SAFFRON EXTRACTS IN EMULSION
3	74583	FOSSEMO'	ALESSIO	Prof. Andrea VITALI	PRODUZIONI ANIMALI SOSTENIBILI	Effetti dell'integrazione alimentare con sansa di olive sulla qualità delle uova
4	74532	MASCIULLI	VANIA	Prof. Dario COMPAGNONE	ANALISI CHIMICHE DEGLI ALIMENTI	EVOLUZIONE DI COMPOSTI VOLATILI IN CAMPIONI DI CAROTE DETERMINATE TRAMITE GC-MS E NASO ELETTRONICO
5	74432	PENNA	ALESSANDRO	Prof. Dario COMPAGNONE	ANALISI CHIMICHE DEGLI ALIMENTI	Metal nanoparticles as antioxidant capacity probes: reactivity study for phenolic compounds

COMMISSIONE: Prof.ssa Pittia (Presidente), Prof. Compagnone, Dott.ssa Visciano, Dott.ssa Serio, Dott. Vitali, Dott.ssa Perugini, Dott. Manera

SUPPLEMENTI: Dott.ssa Neri

NB L'inserimento dei nominativi degli studenti nel presente elenco, da ritenersi effettuato con riserva, NON COMPORTA che la loro situazione amministrativa sia da considerarsi regolare e, pertanto, laddove nel frattempo si ravvisino irregolarità temporaneamente non sanabili, gli studenti non potranno conseguire la laurea nella presente sessione.