

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TERAMO
FACOLTA' DI BIOSCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI E AMBIENTALI
MASTER DEGREE IN FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGIES - SESSIONE AUTUNNALE A.A. 2017/2018
VENERDI' 21 DICEMBRE 2018, ORE 09.00 (AULA TESI - SEDE DI COLLEPARCO)

COMMISSIONE E LAUREANDI - MASTER DEGREE IN FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGIES - SESSIONE AUTUNNALE A.A. 2017/2018						
N.	MATR.	COGNOME	NOME	TUTOR	MATERIA	TITOLO TESI
1	A-73731	FALTELLI	ELEONORA	PAPARELLA	MICROBIOLOGIA ALIMENTARE	ATTIVITA' ANTIMICROBICA DI 12 POTENZIALI BIOCONSERVANTI SU CLOSTRIDI PRODUTTORI DI TOSSINE BOTULINICHE
2	A-76230	NARDELLA	MARCO	DI MATTIA	FOOD TECHNOLOGY I	ENCAPSULATION OF PHENOLS RECOVERED FROM OLIVE BY-PRODUCTS INTO ALGINATE MICROSPHERES BY EMULSIFICATION-INTERNAL GELATION: CHARACTERIZATION AND APPLICATION IN REAL MATRICES
3	A-74416	SPINELLI	MARTINA	DAINESE	BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE E APPLICATA	ALIMENTI ARRICCHITI DI FERRO: NUTRACEUTICI O PRO-ANTIINFIAMMATORI?
4	A-74189	TACCONELLI	BARBARA	PITTIA	TECNOLOGIA ALIMENTARE I	FORMULATION OF GLUTEN-FREE SPONGE CAKES WITH CAROB FLOUR: PHYSICOCHEMICAL AND SENSORY PROPERTIES EVALUATION

COMMISSIONE: Prof. Sacchetti (Presidente), Prof.ssa Pittia, Prof. Compagnone, Prof.ssa Chaves, Dott. C. D'Addario, dott.ssa P. Viscinano, dott.ssa C. Di Mattia.
SUPPLEMENTI: Dott. Martuscelli, 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.