

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TERAMO  
 FACOLTÀ DI BIOSCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI E AMBIENTALI  
 CDS MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI - MASTER DEGREE IN FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY  
 SESSIONE DI LAUREA ESTIVA A.A. 2019/2020  
 GIOVEDÌ 30 LUGLIO 2020, ORE 10 (SEDUTA TELEMATICA)

COMMISSIONE E LAUREANDI						
CDS MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI - MASTER DEGREE OF FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY						
N.	COGNOME	NOME	MATRICOLA	MATERIA	TUTOR	TITOLO TESI
1	CORSO	FULVIO	A-76602	FOOD TECHNOLOGY I	MARTUSCELLI	EFFECT OF ROASTING CONDITIONS ON BIOGENIC AMINES IN COCOA BEANS
2	EUGELIO	FABIOLA	A-77447	CHIMICA ANALITICA	SERGI	Determination of phenolic compounds in food matrices by mean of UHPLC-MS/MS
3	MONTALDI	MASSIMILIANO	A-74639	TECNOLOGIE ALIMENTARI II	SACCHETTI	CARATTERIZZAZIONE TECNOLOGICA DELLA VARIETA' DI GRANO "SOLINA"
4	NOCITO	FLORINDA	A-76199	FOOD LEGISLATION	VISCIANO	RESISTANCE OF PERSISTENT STRAINS OF LISTERIA MONOCYTOGENES TO ANTIBACTERIAL SUBSTANCES
5	TENERELLI	MATTIA	A-77914	FOOD LEGISLATION	VISCIANO	DEVELOPMENT AND VALIDATION OF A MULTI-RESIDUE LIQUID CHROMATOGRAPHY-TANDEM MASS SPECTROMETRY CONFIRMATORY METHOD FOR IONOPHORE COCCIDIOSTATS IN FEED

**COMMISSIONE:** prof. Sacchetti (Presidente), prof.ssa Martuscelli, prof. Mascini, prof. Sergi, dott.ssa Marone, dott. Mazziotti di Celso, dott.ssa Visciano  
**SUPPLEMENTI:** prof.ssa Chaves Lopez, prof.ssa Neri

**N.B.** 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.