

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TERAMO  
 FACOLTÀ DI BIOSCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI E AMBIENTALI  
 CDS IN BIOTECNOLOGIE - SESSIONE AUTUNNALE A.A. 2018/2019  
 LUNEDÌ 16 DICEMBRE 2019, ORE 14.30 (AULA MAGNA - PLESSO "SILVIO SPAVENTA")

COMMISSIONE E LAUREANDI - CDS IN BIOTECNOLOGIE						
N.	COGNOME	NOME	MATRICOLA	MATERIA	TUTOR	TITOLO TESI
1	ANDRENACCI	FEDERICA	A-72422	CITOLOGIA E ISTOLOGIA	MAURO	VALUTAZIONE ISTOLOGICA DEL TUMORE AL POLMONE
2	BANDINELLI	GIULIA	A-70927	TECNOLOGIE ALIMENTARI	DI MATTIA	Uso di tecnologia di stampa 3D per la produzione di snack
3	BARONE	MARTINA	A-72365	TECNOLOGIE ALIMENTARI	DI MATTIA	INFLUENZA DI PRE-TRATTAMENTI E PROCESSI TECNOLOGICI SU COMPOSIZIONE E CONTENUTO POLIFENOLICO DI FAVE DI CACAO
4	BLANDINI	IRENE	A-75148	GENETICA MEDICA	COLOSIMO	DIAGNOSI MOLECOLARE DELLA SINDROME DA X-FRAGILE
5	CAPODIFOGLIO	SOFIA	A-75337	BIOLOGIA DELLO SVILUPPO E FISIOLOGIA DEI SISTEMI	BARBONI	RIGENERAZIONE DENTALE MEDIANTE CELLULE STAMINALI
6	CESARANO	MANUELA	A-75595	GENETICA MEDICA	COLOSIMO	Utilizzo di Avidin-Nucleic-Acid-Nano-Assemblies per la terapia del carcinoma mammario
7	COSTANTINI	MATTEO	A-75270	MICROBIOLOGIA GENERALE	CORSETTI	IMPATTO DEL MICROBIOTA INTESTINALE SULL'OBESITA'
8	DAMATO	ANNA	A-75672	MICROBIOLOGIA DEGLI ALIMENTI	TOFALO	BATTERI LATTICI DEL KEFIR: EFFETTI SULLA SALUTE
9	D'AMICO	ANNA	A-75064	INGEGNERIA GENETICA E TERAPIA GENICA	COLOSIMO	IMMUNOTERAPIA ONCOLOGICA: LA NUOVA FRONTIERA PER LA CURA DEI TUMORI
10	DI GIOVANNI	ALESSIA	A-75675	MICROBIOLOGIA GENERALE	CORSETTI	I BIOFILM MICROBICI: PREVENZIONE E TRATTAMENTO
11	GENTILE	GIULIA	A-74699	BIOSENSORI	COMPAGNONE	Utilizzo del naso elettronico nel monitoraggio dei cambiamenti aromatici negli alimenti
12	LIOCE	CIRO	A-75327	ELEMENTI DI TOSSICOLOGIA DEGLI ALIMENTI	AMORENA	Esposizione ambientale e alimentare al Methylparabene e implicazioni per la salute umana
13	MASA	SIMONE	A-73539	MICROBIOLOGIA DEGLI ALIMENTI	TOFALO	Influenza dei lieviti nella modulazione del profilo aromatico dei vini
14	MONTELEONE	FRANCESCA	A-75894	FISIOPATOLOGIA CELLULARE	DI GUARDO	Neurobrucellosi da Brucella ceti nei delfini: indagini-istopatologiche ed immunoistochimiche

N.	COGNOME	NOME	MATRICOLA	MATERIA	TUTOR	TITOLO TESI
15	RUVO	LUCA	A-75178	MICROBIOLOGIA DEGLI ALIMENTI	TOFALO	Ruolo dei lipidi alimentari nella modulazione dell'infiammazione attraverso il microbiota intestinale
16	SILVESTRI	LUCIANA	A-75596	GENETICA MEDICA	COLOSIMO	TECNICHE INNOVATIVE DI DIAGNOSI PRENATALE
17	VERALDI	EMANUELE	A-72564	MICROBIOLOGIA DEGLI ALIMENTI	TOFALO	Lieviti ibridi: prospettive biotecnologiche
18	ZARATTI	ALESSIA	A-75362	GENETICA MEDICA	COLOSIMO	IL RUOLO DELL'EPIGENETICA NEL CARCINOMA MAMMARIO

**COMMISSIONE:** prof.ssa Battista (Presidente), prof. Amorena, prof. Compagnone, prof.ssa Colosimo, prof. Di Guardo, prof.ssa Tofalo, dott.ssa Di Mattia, dott.ssa Mauro

**SUPPLENTI:** prof. Manera, prof. Martino

**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.