

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TERAMO
 FACOLTÀ DI BIOSCIENZE E TECNOLOGIE AGRO-ALIMENTARI E AMBIENTALI
 CDS IN BIOTECNOLOGIE
 SESSIONE DI LAUREA ESTIVA A.A. 2019/2020
 LUNEDÌ 27 LUGLIO 2020, ORE 15 (SEDUTA TELEMATICA)

COMMISSIONE E LAUREANDI - CDS IN BIOTECNOLOGIE						
N.	COGNOME	NOME	MATRICOLA	MATERIA	TUTOR	TITOLO TESI
1	CALZUOLI	GIOVANNI	A-75287	GENETICA MEDICA	COLOSIMO	GENETICA DELLA LEUCEMIA MIELOIDE ACUTA
2	CAMERANO SPELTA RAPINI	CHIARA	A-75231	DALLA FUNZIONE DEL SISTEMA RIPRODUTTIVO ALLE BIOTECNOLOGIE	RUSSO	VALUTAZIONE MORFOLOGICA DELLA RETE VASCOLARE DURANTE LA FOLLICOLOGENESI OVARICA
3	CICCHINI	SERENA	A-75777	MICROBIOLOGIA DEGLI ALIMENTI	TOFALO	Probiotici smart: applicazioni industriali e salutistiche
4	COLASANTE	GIULIA	A-75086	MICROBIOLOGIA DEGLI ALIMENTI	TOFALO	INFLUENZA DEI PROBIOTICI SULLE CAPACITÀ COGNITIVE
5	DI BATTISTA	ALESSIO	A-76766	CHIMICA ANALITICA	SERGI	COMPORAMENTO ELETTROCHIMICO DI PEPTIDI DISEGNATI COMPUTAZIONALMENTE
6	DI FERDINANDO	FABIO	A-76714	BIOLOGIA MOLECOLARE	D'ADDARIO	Analisi delle correlazioni tra stress, disturbi mentali e regolazione epigenetica del BDNF
7	DI GIULIO	VERDIANA	A-75653	DALLA FUNZIONE DEL SISTEMA RIPRODUTTIVO ALLE BIOTECNOLOGIE	RUSSO	ANALISI IMMUNOISTOCHEMICA SULLA VASCOLARIZZAZIONE NEI FOLLICOLI OVARICI
8	DI ROSA	MARIANNA	A-77231	MICROBIOLOGIA	CORSETTI	SALMONELLA ENTERICA: FATTORI DI VIRULENZA E PATOGENICITA'
9	FERRETTI	GIANMARCO	A-75370	BIOETICA	DI GIANDOMENICO	Cellule staminali embrionali: questioni etiche e giuridiche
10	GENTILE	WILLIAM	A-75112	BIOLOGIA DELLO SVILUPPO	PERUGINI	Alterazioni dello sviluppo e modificazioni comportamentali in esemplari di zebrafish esposti ad acido valproico
11	GRIECO	LORIS	A-77059	BIOLOGIA MOLECOLARE	D'ADDARIO	IMPATTO DELLA MODULAZIONE EPIGENETICA NEI DISTURBI D'ANSIA
12	PANNUNZIO	GRETA	A-75272	MICROBIOLOGIA DEGLI ALIMENTI	PERPETUINI	Impiego di microorganismi per aumentare il contenuto di folato negli alimenti
13	PELUSI	SIMONA	A-69433	GENETICA MEDICA	COLOSIMO	"Strategie terapeutiche per Fibrosi Cistica: Medicina Personalizzata o Medicina di Precisione?"
14	SANNICANDRO	MARIO	A-76813	BIOLOGIA MOLECOLARE	D'ADDARIO	RNA SEQUENCING E LE SUE APPLICAZIONI NEL CARCINOMA OVARICO

N.	COGNOME	NOME	MATRICOLA	MATERIA	TUTOR	TITOLO TESI
15	VINELLI	FRANCESCO	A-73713	INGEGNERIA GENETICA E TERAPIA GENICA	COLOSIMO	UTILIZZO DELLE CELLULE STAMINALI PER LA CURA DELLA SCLEROSI LATERALE AMIOTROFICA

COMMISSIONE: prof. Sergi (Presidente), prof.ssa Colosimo, prof.ssa Perugini, prof.ssa Russo, prof.ssa Tofalo, dott.ssa Di Giandomenico, dott.ssa Perpetuini

SUPPLEMENTI: prof.ssa Chaves Lopez, prof. D'Addario

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.