

**LAUREANDI SCIENZE BIOLOGICHE
SESSIONE STRAORDINARIA
26 FEBBRAIO 2018**

Matricola	Cognome	Nome	Corso di Studi	CL.	Titolo	Relatore	VOTO
1029098	MEROUEH	NADIME	SCIENZE BIOLOGICHE (L) D.M. 509/99	12	Le microplastiche nell'Adriatico: un approccio sedimentologico	NEGRI ALESSANDRA	86
108219	PIERALISI	CLAUDIA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	EMERGENZA E DIFFUSIONE DELLA METICILLINO-RESISTENZA IN CEPPI DI STAPHYLOCOCCUS AUREUS ISOLATI DA DIVERSE SPECIE ANIMALI	BIAVASCO FRANCESCA	93
1023793	TORROMACCO	SARA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Effetti del BPA sulla riproduzione femminile di Zebrafish	CARNEVALI OLIANA	88
1029840	TUNNO	LUANA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Degradazione del polietilene ad alta densità da parte di batteri marini isolati nel Golfo di Mannar, nell'Oceano Indiano	VIGNAROLI CARLA	90
1064431	ALESSANDRINI	FRANCESCO	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	IL MIELE DEL CORBEZZOLO INDUCE L'INIBIZIONE DELLA CRESCITA DELLE CELLULE TUMORALI DEL COLON UMANO ED AUMENTA LA GENERAZIONE DI ROS: UN CONFRONTO CON IL MIELE DI MANUKA.	BOMPADRE STEFANO	87
1048902	ALIBRANDI	MICOL	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	L'EVOLUZIONE DELLE PENNE: ASPETTI MORFOLOGICI E MOLECOLARI	CAPUTO BARUCCHI VINCENZO	90
1067244	AMODIO	SIMONA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Microplastica negli ambienti tropicali: impatto sull'ecosistema marino	CORINALDESI CINZIA	93
1066793	ASARO	LUCA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Utilizzo delle cellule staminali per la comprensione e cura della malattia di Huntington	CANAPA ADRIANA	89
1066293	BARONE	FRANCESCA MARIA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Ruolo della nicotinammide N-metiltransferasi nel carcinoma polmonare non a piccole cellule: effetto in vitro del silenziamento genico mediato da shRNA	PIERAGOSTINI ERNESTA	94
1067539	BARUFFALDI	MATILDE	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Il restauro delle praterie di fanerogame marine: una analisi comparativa	DANOVARO ROBERTO	94
1068589	BATTISTA	MIRIANA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	La divergenza asimmetrica dopo la duplicazione genica come meccanismo evolutivo	BARUCCA MARCO	99
1068753	BEBRI	SIMONA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	TERPENI: STRUTTURA E RUOLI FUNZIONALI	BACCHETTI TIZIANA	100
1063960	BERRETTONI	SILVIA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Dalla terra all'acqua: l'origine di balene, delfini e focene	CAPUTO BARUCCHI VINCENZO	91
1057952	BOSCO	ELISA ANNA MARIA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Enterococcus faecium antibiotico-resistente di "tipo nosocomiale" isolato da acque reflue, da un estuario fluviale e da un bacino idrografico impattato da attività antropiche	BIAVASCO FRANCESCA	81
1042097	BRASINO	MARZIA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Il folding delle proteine e il ruolo degli chaperoni in vivo	ORTORE MARIA GRAZIA	95
1062631	BRUSCA	JACOPO	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Analisi prenatale sulla duplicazione di 17p11,2 associata alla sindrome di Potocki-Lupsky in feti che si presentano con caratteristiche moderatamente dismorfiche.	CARNEVALI OLIANA	87

**LAUREANDI SCIENZE BIOLOGICHE
SESSIONE STRAORDINARIA
26 FEBBRAIO 2018**

1066160	CANDONI	MARTHA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Geni sensibili al dosaggio nell'evoluzione e nella malattia.	BARUCCA MARCO	99
1067793	CARDUCCI	LUDOVICA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	La storia del corpo umano	CAPUTO BARUCCHI VINCENZO	108
1067895	CARDUCCI	CHIARA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Trasformazione dell'endometrio nelle prime fasi di gravidanza: la regolazione operata dal gene FOXO1	CARNEVALI OLIANA	101
1066985	CARRIERI	LIVIANNA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Analisi evolutiva della famiglia genica della vitellogenina negli gnatostomi.	BISCOTTI MARIA ASSUNTA	96
1069586	CICCARELLI	LAURA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Nuove conoscenze sul meccanismo di resistenza dei biofilm batterici agli agenti antimicrobici	BIAVASCO FRANCESCA	92
1064341	CIPOLLONI	MATTIA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Modulazione circadiana nel riparo del danno 8-oxoguanina DNA	PIERAGOSTINI ERNESTA	89
1056981	CITARELLA	FRANCESCO	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	MicroRNA-126 induce autofagia alterando il metabolismo cellulare nel mesotelioma maligno	PIERAGOSTINI ERNESTA	90
1066974	CUTTIN	LARA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Nucleolo, ribosomi e cancro	GIOVANNOTTI MASSIMO	93
1063476	DAMIANI	DENISE	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Vaccini a DNA e attivazione dell'immunità contro il cancro	CACCIAMANI TIZIANA	86
1073110	DAVYDZENKA	KATSIARYNA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	LA VITAMINA D E MALATTIE CARDIOVASCOLARI	BACCHETTI TIZIANA	91
1068545	DEBERNARDIS	ROSSELLA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Disfunzioni sull'impianto embrionale: studi sulla recettività dell'endometrio e sulla via Wnt come possibile causa di aborti spontanei	CARNEVALI OLIANA	102
1061271	DI FLORIO	LUCIANO	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Riproduzione dell'idrozoo Clytia gracilis nell'area costiera di Mar del Plata (Argentina).	PUCE STEFANIA	88
1063087	DOMIZIO	CHIARA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Una nuova specie di delfino, il delfino Burrunan Tursiops australis sp. nov., endemico delle acque costiere dell'Australia meridionale	CAPUTO BARUCCHI VINCENZO	88
1063472	FERRANDINO	ROSSELLA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Influenza del turno di notte e breve riposo durante il lavoro sulla melatonina urinaria, sul 17- β -estradiolo e sull'espressione dei geni clock nelle infermiere in premenopausa.	PIERAGOSTINI ERNESTA	86
1069221	FILIPPINI	GIORGIA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Ingegneria tissutale della cartilagine	CANAPA ADRIANA	101
1069548	FOGLINI	CECILIA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	RNAseq based transcriptional profiling of Pseudomonas aeruginosa PA14 after short- and long-term anoxic cultivation in synthetic cystic fibrosis sputum medium	LA TEANA ANNA	99
1066250	GIORGINI	GIORGIA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Legame delle proteine umane alle protofibrille beta Amiloidi	GALEAZZI ROBERTA	103
1067452	GRASSELLI	GENNY	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Studio dell'imprinting genomico nella placenta umana	CARNEVALI OLIANA	98

**LAUREANDI SCIENZE BIOLOGICHE
SESSIONE STRAORDINARIA
26 FEBBRAIO 2018**

1057566	GRAZIANO	VALERIA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	FOXP2 e cognizione umana	CAPUTO BARUCCHI VINCENZO	82
1069774	HARHALUP	POLINA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Influenza di concentrazioni subinibenti di ciprofloxacina sull'evoluzione fenotipica delle sottopopolazioni di <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	BIAVASCO FRANCESCA	98
1059424	KJERIMI	DJEMILE	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	<i>Enterococcus faecium</i> nosocomiale farmaco-resistente isolato da acque di scarico, da un estuario fluviale e da un bacino idrografico caratterizzato da impatto antropico.	BIAVASCO FRANCESCA	86

**LAUREANDI SCIENZE BIOLOGICHE
SESSIONE STRAORDINARIA
26 FEBBRAIO 2018**

1061938	LA LISA	ALESSANDRA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	La topoisomerasi 3-beta è la principale topoisomerasi per gli mRNA ed è legata al neurosviluppo e alla disfunzione mentale.	LA TEANA ANNA	88
1064077	LA TORRE	ANGELO	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Nuovi aspetti dell'evoluzione del cromosoma Y.	GIOVANNOTTI MASSIMO	94
1056742	LAIOLO	ELISA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	DISTRIBUZIONE A LIVELLO GLOBALE DELLA DIVERSITÀ DI ARCHAEA, BACTERIA ED EUKARYOTA IN AMBIENTI ACQUATICI: UNA META-ANALISI DI DATI METAGENOMICI	DANOVARO ROBERTO	98
1068374	MAGNATERRA	LUCA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Fattori nutrizionali coinvolti nella inibizione dell'assorbimento del colesterolo della dieta.	BACCHETTI TIZIANA	92
1067118	MAIORANO	MONICA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	EFFETTO DEI CORTICOSTEROIDI NELLA DISPLASIA BRONCO POLMONARE (BPD) DEL NEONATO PRETERMINE	CARNIELLI VIRGILIO	98
1066128	MALASPINA	LUIGI	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	PML: proteina per la stabilità telomerica nelle cellule umane non neoplastiche	BARUCCA MARCO	98
1067393	MANGANO	LUCA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Studio della capacità di amidinochinossaline N-ossidi di agire come scavenger di radicali idrossilici	MOBBILI GIOVANNA	110 LODE
1068748	MATASSOLI	VALERIA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Quanti Habitat Marini ci sono? E dove?	BIANCHELLI SILVIA	86
1067531	MAZZOCCHITTI	SHIRA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Dieta mediterranea e background genetico : risultati dello studio FOOD4ME.	BACCHETTI TIZIANA	109
1068044	MEMBRINO	VALENTINA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Inserzioni e delezioni sul cromosoma 21 associate a malformazioni cardiache in individui con trisomia 21	BARUCCA MARCO	106
1066317	MESTICHELLI	MARGHERITA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Livelli serici dell'enzima nicotinamide N-metiltrasferasi in pazienti affetti da carcinoma polmonare	SARTINI DAVIDE	96
1069679	MORICONI	FRANCESCO	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	"Biorisanamento": una efficace metodologia da impiegare nell'inquinamento antropico	CIANI MAURIZIO	100
1067545	MOSCA	ALESSANDRO	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Aspettativa di vita e comportamento di soccorso nelle formiche.	PUCE STEFANIA	110 LODE
1069646	MOSCATELLI	AZZURRA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Il canto degli uccelli: sviluppo e funzione sociale.	PUCE STEFANIA	97
1068577	OLEUCCI	ANGELICA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Caratterizzazione molecolare di un ceppo invasivo e acapsulato di Neisseria meningitidis isolato in Sud Africa.	BIAVASCO FRANCESCA	102
1040717	OSIMANI	MATTIA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Ruolo delle attività umane nei bloom di meduse e ctenofori.	PUCE STEFANIA	82
1069551	PACI	NOEMI	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	HSE: Nuova applicazione nella genetica forense	BARUCCA MARCO	95
1057672	PANICHELLI	LAURA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Prebiotici : definizione ed effetti sulla salute	BACCHETTI TIZIANA	101

**LAUREANDI SCIENZE BIOLOGICHE
SESSIONE STRAORDINARIA
26 FEBBRAIO 2018**

1063311	PASSARO	GINEVRA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Cellule staminali Mesenchimali ed Ematopoietiche nel midollo osseo	BARUCCA MARCO	92
1064556	PATACCA	ANGELICA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	IL PARKINSON E LE DROGHE DI ABUSO	BOMPADRE STEFANO	89
1066828	PERTA	NUNZIO	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	EFFETTO DEL BISFENOLO A E DEL 2-ETILESILFTALATO SULL'APOPTOSI E SULLA VIA DI SEGNALAZIONE WNT/B-CATENINA IN EMBRIONI DI ZEBRAFISH: MECCANISMI DI INTERFERENZA ENDOCRINA	MARADONNA FRANCESCA	95
1067698	PICCIONI	CHIARA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Correzione di una mutazione genetica patogena in embrioni umani	MARADONNA FRANCESCA	90
1068051	PIOVANI	ARIANNA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Aumento del potenziale codificante dei genomi attraverso lo splicing alternativo: il caso del gene PARK2	CACCIAMANI TIZIANA	104
1073691	PRIVITERA	GIOVANNI	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	L'ENZIMA NICOTINAMIDE N-METILTRASFERASI INDUCE L'INVASIONE CELLULARE MEDIANTE ATTIVAZIONE DELL'ESPRESSIONE DELLA METALLOPROTEINASI-2 DELLA MATRICE IN CELLULE DI CARCINOMA RENALE A CELLULE CHIARE	SARTINI DAVIDE	91
1068492	QUINZI	TANIA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Vescicole extracellulari derivate da cellule dendritiche mediano il reclutamento delle cellule mesenchimali e stromali	BARUCCA MARCO	94
1067907	RANIERI	GIACOMO	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Navigazione magnetica in giovani tartarughe marine.	PUCE STEFANIA	99
1062206	RECCHI	BETHANIA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	La terapia allogenica mediante l'uso di cellule staminali mesenchimali promuove l'osteoblastogenesi e previene l'insorgenza di osteoporosi indotta da glucocorticoidi	BARUCCA MARCO	83
1069226	RENZETTI	DOMITILLA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Influenza della buccia di Plantago ovata (fibra alimentare) sulla biodisponibilità e altri parametri farmacocinetici della metformina in conigli diabetici	BOMPADRE STEFANO	105
1062920	REXHA	JESMINA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Analisi a due-fotoni di enzimi al lavoro: interazione del veleno Crotalus Atrox PLA2 con vescicole unilamellari giganti	MARIANI PAOLO	94
1068750	ROSSINI	ELENA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Le cellule staminali mesenchimali derivate da polmoni fetali e adulti possiedono proprietà polmonari specifiche rispetto a quelle derivate dal midollo osseo	BARUCCA MARCO	97
1067879	SAGRIPANTI	LUDOVICA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	ANALISI COMPARATIVA DEI PROFILI DI ESPRESSIONE GENICA ASSOCIATI ALLA MIGRAZIONE CELLULARE E ALL'INVASIONE TUMORALE NEL CARCINOMA VESCICALE UMANO: RUOLO DEI GENI CODIFICANTI LA METALLOTIONEINA 1E E L'ENZIMA NICOTINAMIDE N-METILTRASFERASI NEI PROCESSI DI MIGRAZIONE CELLULARE	SARTINI DAVIDE	100

**LAUREANDI SCIENZE BIOLOGICHE
SESSIONE STRAORDINARIA
26 FEBBRAIO 2018**

1068594	SCORRANO	VINCENZO	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Variante della sequenza enhancer distale dell' α -synuclein associata al rischio di Parkinson	BARUCCA MARCO	95
1058524	SOLAZZI	ELISA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	ADIPOCHINE: ANELLO DI CONGIUNZIONE TRA OBESITÀ E MALATTIE CARDIOVASCOLARI	BACCHETTI TIZIANA	86
1062202	SOMENZI	VALENTINA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Diffusione dei geni per la produzione della carbapenemasi OXA-48 e di altre beta-lattamasi in ceppi di Escherichia coli multiresistenti e produttori di ESBL, isolati negli Stati Uniti da cani e gatti	VIGNAROLI CARLA	90
1067167	SPENNATO	CHIARA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	ANALISI STATISTICA RELATIVA ALLA RACCOLTA DI SANGUE DA CORDONE OMBELICALE NELLA REGIONE MARCHE	BEOLCHINI FRANCESCA	86
1068633	TANZI	FEDERICO	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	EFFETTI BENEFICI DEL CONSUMO DI NOCI SUI FATTORI DI RISCHIO CARDIOVASCOLARE.	BACCHETTI TIZIANA	88
1069362	TEODORI	COSTANZA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Esosomi derivati dalle cellule staminali mesenchimali promuovono la riparazione delle fratture in modelli murini	BARUCCA MARCO	92
1058731	UBALDI	MARIKA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	Risposta allo stress dei sistemi di regolazione batterici	BIAVASCO FRANCESCA	95
1068408	ZIZZA	ANNA	SCIENZE BIOLOGICHE	L-13	ALGHE COME ALIMENTO FUNZIONALE	BACCHETTI TIZIANA	99