

Stazione Zoologica Anton Dohrn Thesis Students



2019

Studente	Corso di laurea	Relatore	Correlatore	Tesi
Adame Rodriguez	Alvaro Laura magistrale in Biologia ed Ecologia dell'ambiente marino e uso sostenibile delle sue risorse (MARE) , Università di Napoli Federico II	Olga Mangoni	Raffaella Casotti	Characterization and quantification of microbial biofilm on marine microplastics in the mediterranean sea
Allegretti	Vittoria Laura magistrale in Biologia ed Ecologia dell'ambiente marino e uso sostenibile delle sue risorse (MARE) , Università di Napoli Federico II	M.R. Faraone Mennella	Giovanna Romano	Cloning and expression of Cyclooxygenase and Lipoxygenase enzymes from the diatom Skeletonema marinoi
Berruto	Federica Laurea Magistrale in Biologia, Università degli Studi di Napoli Federico II	Rosanna Del Gaudio	Annamaria Locascio	Effetti del knockdown dei geni oncut durante lo sviluppo dell'occhio di Danio rerio Effects of the downregulation of oncut genes on the development of Danio rerio eye
Borzacchiello	Carmela Laurea Magistrale in Scienze Biologiche, Università di Napoli Federico II	Ezio Ricca	Alessandra Rogato / Monia Russo	Characterization of the nitrate transporters in the diatom Phaeodactylum tricorutum: a molecular and functional study
Ceraso	Federica Laurea in Biologia Generale e Applicata	Laura Fucci	Annamaria Locascio	Analisi dell'espressione del gene Parvalbumina in embrioni di zebrafish mediante ibridazione in situ whole-mount
Cinotti	Miriam Laurea Magistrale in Biologia Marina, Università Politecnica delle Marche	Roberto Danovaro	Clementina Sansone	Studio delle proprietà nutraceutiche dell'oloturia marina Holothuria Sanctori
Cocozza di Montanara	Adele Laurea specialistica in Biologia Marina - Università Politecnica delle Marche - Dip. Scienza della vita e dell'Ambiente	Roberto Danovaro		Impatto dei contaminanti del SIN Bagnoli-Coroglio sulla meiofauna a 30 anni dalla chiusura dell'area industriale
D'Angiolo	Rosa Laurea Magistrale in Scienze Biologiche, Università di Napoli Federico II	Anna De Maio	Iole Di Capua	Tecniche molecolari per lo studio della biodiversità dello zooplancton: il DNA barcoding- DNA barcoding as biodiversity assessment of zooplankton
D'Arienzo	Ilaria Laurea Magistrale in Scienze Biologiche, Università degli Studi di Napoli Federico II	Libralato Giovanni	Laura Nùnez Pons	Microbiome manipulation and metabolic responses in marine holobionts from coral reef of Panamá
Di Tuccio	Viviana Laurea Magistrale in Scienze Biologiche, Università degli Studi di Napoli Federico II	Libralato Giovanni	Giovanna Romano	Individuazione di nuovi marcatori molecolari nel riccio Paracentrotus lividus per la valutazione della risposta a inquinanti ambientali
Donadio	Anna Laurea Magistrale in Biologia delle Produzioni Marine, Università di Napoli Federico II	Claudio Agnisola	Affuso Andrea	Haematological and biochemical panels in Tyrrhenian loggerhead sea turtles (Caretta caretta) rescued by the MTRC: a comparative analysis according to different clinical findings and specific pathologies
Esposito	Roberta Laurea Magistrale in Scienze Biologiche, Università di Napoli Federico II	Giovanni Libralato	Maria Costantini / Loredana Manfra	Effetto morfologico e molecolare di miscele di ossilipine derivanti da diatomee sul riccio di mare Paracentrotus lividus.
Fournon Berodia	Ines International MSc in Marine Biological Resources, IMBRSea Consortium Universities	Maria I. Arnone		Molecular characterisation of the opsin4 gene in the sea urchin Paracentrotus Lividus
Gentile	Antonio Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche , Università degli studi di Napoli Federico II	Massimo Mallardo	Clementina Sansone	Microalgae as potential chemopreventive source: prospects for nutraceutical food complements

Stazione Zoologica Anton Dohrn Thesis Students



Studente	Corso di laurea	Relatore	Correlatore	Tesi
Grechi	Alessio Laurea Magistrale in Scienze e tecnologie della navigazione - Univerità degli Studi di Napoli 'Pathenope'	Pierpaolo Falco	Daniele Iudicone	Variabilità stagionale della Circolazione del Mar Tirreno.
Guerra	Monica Laurea Magistrale in Biologia ed Ecologia dell'Ambiente Marino ed Uso Sostenibile delle Sue Risorse, Università degli Studi di Napoli Federico II	Teresa Capriglione	Sandra Hochscheid	Behaviour analysis of loggerhead sea turtles <i>Caretta caretta</i> from direct observation in a rehabilitation facility - Analisi del comportamento delle tartarughe marine <i>Caretta caretta</i> tramite osservazione diretta in un centro di recupero
Luongo	Gabriella Laura magistrale in Biologia ed Ecologia dell'ambiente marino e uso sostenibile delle sue risorse (MARE) , Università di Napoli Federico II	Eugenio Rastelli	Olga Mangoni	Spatial and temporal variability of viruses, bacteria, archaea and meiofauna in Ross Sea benthic ecosystems (Antarctica)
Orlando	Carmine Laurea Magistrale in Scienze Biologiche, Università degli Studi di Napoli Federico II	Giovanni Libralato	Alessandra Gallo	Sedimenti marini contaminati: approcci innovativi per la valutazione ecotossicologica e la mitigazione degli effetti sul biota
Palombo	Cristina Laurea Magistrale in Ecobiologia, Università di Roma La Sapienza	Giandomenico Ardizzone	Marco Munari	Analysis of maternal effects in response to ocean acidification in two species of sea urchin, <i>Paracentrotus lividus</i> and <i>Arbacia lixula</i>
Pellecchia	Antonella Laurea Magistrale in Biologia Marina, Università di Bologna	Marco Abbiate	Jacopo Bertocci	Experimental analysis of the effects of extreme events of mechanical disturbance on rocky shore algal and invertebrate assemblages in the Bagnoli-Coroglio post-industrial area and in reference sites in the Gulf of Naples.
Petti	Alfonso Laurea Magistrale in Scienze Biologiche, Università di Napoli Federico II	Anna De Maio	Ylenia Carotenuto	Studio del sistema ADP-ribosilante nel copepode <i>Acartia tonsa</i> sottoposto a due differenti regimi alimentari
Pignalosa	Adriana Laura magistrale in Biologia Biologia delle produzioni marine ,Università di Napoli Federico II	Chiara Motta	Sandra Hochscheid	Pattern di scudi non modali in tartarughe marine <i>Caretta caretta</i> del Mar Mediterraneo -- Non – modal scute patterns in loggerhead sea turtle (<i>Caretta caretta</i>) from the Mediterranean Sea
Salatiello	Federica Laurea Magistrale in Biologia LM-6 - Università degli studi di Napoli Federico II	Donizetti Aldo	Annamaria Locascio	Analysis of <i>bdnf</i> target genes in CRISPR/Cas9 mutant embryos of zebrafish <i>Danio rerio</i>
Sannino	Antonio Laurea Magistrale in Scienze Biologiche, Università di Napoli Federico II	Rosanna Del Gaudio	Filomena Ristoratore	Identificazione e localizzazione attraverso ibridazione in situ dei trascritti omologhi di Piezo2 e Rho nella pelle di <i>Octopus vulgaris</i>
Schettino	Simona Laurea Magistrale in Scienze Biologiche, Università degli Studi di Napoli Federico II	Marco Guida	Anna Palumbo	Ruolo biologico dell'ovotiole nella risposta alla luce nella diatomea <i>Skeletonema Marinoi</i>
Scibelli	Sebastiano Laura magistrale in Biologia ed Ecologia dell'ambiente marino e uso sostenibile delle sue risorse (MARE) , Università di Napoli Federico II	Valerio Zupo	Maria Costantini	Optimization and automation of culture techniques for the model organism <i>Ciona intestinalis</i> : a resource for scientific research .
Somma	Emanuele Laurea Magistrale Dipartimento di Scienze della vita, Università degli studi di Trieste Bachelor of Science in Engineering, IMC Univerity of Applied Sciences, Krems, Austria	Antonio Terlizzi	Valerio Zupo	Effect of Ocean Acidification on the settlement and ecology of microalgae in <i>Posidonia oceanica</i> (L.) Delile meadows
Stalberga	Darta	Hans Peter Weitzenböck	Chiara Lauritano	Transcription Analysis of <i>Alexandrium tamutum</i> to identify enzymes involved in toxin production
Tanduo	Valentina Laurea Magistrale in Biologia Marina, Università degli Studi di Padova	Lorenzo Zane	Fabio Crocetta	Tassonomia integrata: un nuovo approccio per lo studio della biodiversità degli invertebrati marini nel Golfo di Napoli