

Codice insegnamento/ Modulo (1)	Insegnamento	Modulo	CFU AD	CFU modulo	Anno (3)	SEMESTRE	Docente: nome	Docente: cognome
073DD	Oceanografia	Oceanografia	6	6	1	1	Chiara	Santinelli
127EE	Biochimica marina	Biochimica marina	6	6	1	2	Maria Grazia	Tozzi
371EE	Biologia marina 1	Biologia marina 1	9	6	1	1	Alberto	Castelli
371EE	Biologia marina 1	Botanica marina	9	3	1	2	Giuseppina	Pardi
130PP	Biostatistica	Biostatistica	6	6	1	1	Silvano	Presciuttini
133EE	Ecologia e Biologia marina 1	Ecologia e Biologia marina 1	6	6	1	2	Lisandro	Benedetti-Cecchi
134EE	Ecologia e Biologia marina 2	Ecologia e Biologia marina 2	6	6	1	2	Claudio	Lardicci
144EE	Zoologia marina	Zoologia marina	6	5	1	2	Giovanni	Santangelo
144EE	Zoologia marina	Zoologia marina	6	1	1	2	Fabrizio	Erra
284EE	Genetica delle popolazioni	Genetica delle popolazioni	6	6	1	1	Silvano	Presciuttini
045FF	Igiene applicata	Igiene applicata	6	6	2	1	Annalaura	Carducci
138EE	Fisiologia degli organismi marini	Fisiologia degli organismi marini	6	6	2	1	Giovanni	Casini
129EE	Biologia marina 2	Biologia marina 2	3	3	Sc	2	Fabio	Bulleri
135EE	Ecologia microbica	Ecologia microbica	6	6	Sc	1	Claudia	Vannini
137EE	Ecotossicologia	Ecotossicologia	3	3	Sc	2	Carlo	Pretti
171EE	Neurobiologia comparata	Neurobiologia comparata	6	3	Sc	1	Matteo	Caleo
171EE	Neurobiologia comparata	Neurobiologia comparata	6	3	Sc	1	Enrica	Stretto
178EE	Bioinformatica	Bioinformatica	3	3	Sc	1	Roberto	Marangoni
186EE	Evoluzione e sviluppo	Evoluzione e sviluppo	3	3	Sc	2	Robert	Vignali

200EE	Biologia della conservazione animale	Biologia della conservazione animale	6	6	Sc	1	Filippo	Barbanera
212EE	Evoluzione e diversità delle piante	Evoluzione e diversità delle piante	6	6	Sc	2	Lorenzo	Peruzzi
218EE	Orientamento e Migrazioni animali	Orientamento e Migrazioni animali	6	6	Sc	1	Paolo	Luschi
279EE	Bioinformatica avanzata	Bioinformatica avanzata	6	6	Sc	1	Roberto	Marangoni
280EE	Evolutionary Biology and Symbiosis	Evolutionary Biology and Symbiosis	6	3	Sc	1	Sergei	Fokin
280EE	Evolutionary Biology and Symbiosis	Evolutionary Biology and Symbiosis	6	3	Sc	1	Claudia	Vannini
281EE	Complementi di Etologia	Complementi di Etologia	6	3	Sc	2	Paolo	Luschi
281EE	Complementi di Etologia	Complementi di Etologia	6	3	Sc	2	Mario	Pirchio
282EE	Flora e vegetazione delle coste	Flora e vegetazione delle coste	6	6	Sc	2	Daniela	Ciccarelli
283EE	Molecular phylogeny and systematic	Molecular phylogeny and systematic	6	6	Sc	1	Giulio	Petroni
345EE	Macroecologia marina	Macroecologia marina	3	3	Sc	1	Laura	Tamburello