



Università degli Studi di Napoli Federico II  
Scuola Politecnica e delle Scienze di Base  
Dipartimento di Biologia

**Corso di Studi Magistrale LM MARE**

**Calendario delle prove di esame**

anno accademico 2021/2022

N.B.: Le date indicate si riferiscono all'inizio dell'appello. Informazioni relative a orario, aula o eventuali variazioni sono riportate sul sito webdocenti del Titolare dell'Insegnamento e/o sul sito del Corso di Laurea.

**I PERIODO DI ESAMI (Sessione estiva anticipata) - gennaio - febbraio - marzo - 2022**

Insegnamento - modulo	Docente	Date		
<b>Secondo Anno</b>				
Fisiologia degli organismi marini	Claudio Agnisola	10-gen	07-feb	03-mar
Adattamenti biochimici all'ambiente marino e metodologie per la bioremediation	Maria Vittoria Cubellis/Bruno Hay Mele	11-gen	02-feb	22-mar
Genetica della conservazione, Genomica marina e laboratorio	Giuseppe Saccone/Caterina Missero	25-gen	15-feb	22-mar

**II PERIODO DI ESAMI (Sessione estiva) - maggio - giugno - luglio 2022**

Insegnamento	Docente	Date		
<b>Secondo Anno</b>				
Fisiologia degli organismi marini	Claudio Agnisola	16-mag	15-giu	15-lug
Adattamenti biochimici all'ambiente marino e metodologie per la bioremediation	Maria Vittoria Cubellis/Bruno Hay Mele	30-mag	01-giu	05-lug
Genetica della conservazione, Genomica marina e laboratorio	Giuseppe Saccone/Caterina Missero			
<b>Insegnamento a scelta dello studente</b>				
Gestione delle risorse marine				
Geologia Marina	David Iacopini			

**III PERIODO DI ESAMI (Sessione autunnale) - settembre - ottobre - dicembre 2022**

Insegnamento	Docente	Date		
<b>Secondo Anno</b>				
Fisiologia degli organismi marini	Claudio Agnisola	15-set	17-ott	15-nov
Adattamenti biochimici all'ambiente marino e metodologie per la bioremediation	Maria Vittoria Cubellis/Bruno Hay Mele	27-set	11-ott	01-dic
Genetica della conservazione, Genomica marina e laboratorio	Giuseppe Saccone/Caterina Missero			
<b>Insegnamento a scelta dello studente</b>				
Gestione delle risorse marine				
Geologia Marina	David Iacopini			

**SESSIONE STRAORDINARIA - gennaio - febbraio - marzo 2023**

Insegnamento	Docente	Date		
--------------	---------	------	--	--

<b>Secondo Anno</b>				
Fisiologia degli organismi marini	Claudio Agnisola	16-gen	15-mar	15-mar
Adattamenti biochimici all'ambiente marino e metodologie per la bioremediation	Maria Vittoria Cubellis/Bruno Hay Mele	12-gen	03-feb	23-mar
Genetica della conservazione, Genomica marina e laboratorio	Giuseppe Saccone/Caterina Missero			
<b>Insegnamento a scelta dello studente</b>				
Gestione delle risorse marine				
Geologia Marina	David Iacopini			