

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE in BIOLOGIA ED ECOLOGIA MARINA – SEDE DI CIVITAVECCHIA – AULA 6

I anno - II semestre - A.A. 2018-2019

OFFERTA FORMATIVA 2018-2019

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.30-10.30			Microbiologia marina e laboratorio	Microbiologia marina e laboratorio	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini
10.30-11.30	Biologia delle alghe e dei funghi marini	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini (solo nei giorni fissati per le esercitazioni, tutto il giorno)	Microbiologia marina e laboratorio	Microbiologia marina e laboratorio	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini
11.30-12.30	Biologia delle alghe e dei funghi marini	Biologia vegetale degli ecosistemi costieri	Microbiologia marina e laboratorio	Microbiologia marina e laboratorio	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini
12.30-13.30	Biologia delle alghe e dei funghi marini	Biologia vegetale degli ecosistemi costieri	Microbiologia marina e laboratorio	Microbiologia marina e laboratorio	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini
14.30-15.30	Biologia vegetale degli ecosistemi costieri	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini	Biologia delle alghe e dei funghi marini	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini	Biologia delle alghe e dei funghi marini
15.30-16.30	Biologia vegetale degli ecosistemi costieri	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini	Biologia delle alghe e dei funghi marini	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini	Biologia delle alghe e dei funghi marini
16.30-17.30		Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini	Biologia delle alghe e dei funghi marini		

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE in BIOLOGIA ED ECOLOGIA MARINA – SEDE DI CIVITAVECCHIA – AULA 5

Il anno - Il semestre - A.A. 2018-2019

OFFERTA FORMATIVA 2017-2018

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.30-10.30					
10.30-11.30					
11.30-12.30					
12.30-13.30					
14.00-15.00					
15.00-16.00					
16.00-17.00					