DEB
Corso di Laurea magistrale in BIOLOGIA ED ECOLOGIA MARINA

Legenda

Offerta formativa 2018/19

Esame	Docente	SSD	Anno	Sem.	Ore	S/O/E	CFU
Ecologia della pesca e Acquacoltura sperimentale	contratto (modulo 1)	BIO/07	I	I	40		3+2*
	contratto (modulo 2)	BIO/07	I	I	40	0	4+1*
Biologia marina	contratto	BIO/07	I	I	40	0	5+1*
<u>2 a scelta tra:</u>							
a) Parassitologia marina	contratto	VET/02	I	I	48	0	5+1*
b) Tutela dell'ambiente marino	Angeletti	BIO/07	I	I	48	0	5+1*
c) Monitoraggio biologico marino	contratto	BIO/07	I	I	48	0	4+2*
d) Biologia vegetale de ecosistemi costieri	Onofri	BIO/03	I	II	48	O/E	5+1*
Biologia delle alghe e dei funghi marini	Pasqualetti	BIO/02	I	II	56	0	6+1*
Microbiologia marina e laboratorio	Fenice	BIO/19	I	II	48		5+1*
	Barghini	CHIM/11	I	II	48	0	5+1*
Ecologia Etologia ed Evoluzione degli organismi Marini	Canestrelli	BIO/07	I	II	48		4+2*
	Carere	BIO/05	I	II	40	0	4+1*
Oceaanografia applicata e dinamica degli ecosistemi marini	Marcelli	BIO/07	II	ı	72	0	7+2*
Conservazione della biodiversità marina	Cimmaruta	BIO/07	II	ı	56	0	6+1*
Liberi			II	I	96		12
Tirocinio			III	II	100		4
Tesi sperimentale			III	II			30

Sem. Semestre

S/O/E Scritto/Orale/Esonero in itinere

CFU i cfu contrassegnati da * corrispondono a crediti di esercitazione/laboratorio e corrispondono a 8 ore di lezione frontale