



CORSO DI MEDICINA E BIOLOGIA DEI CETACEI DEL MEDITERRANEO



DIP. SCIVET AULA A - 7 MARZO 2019

ORARIO	ARGOMENTO	RELATORE	
9:00-10:30	Evoluzione e adattamenti morfologici nel passaggio dall'ambiente terrestre all'ambiente marino	Prof.ssa Laura Bonfiglio	Professoressa di Paleontologia UNIME e Conservatore Sez. Paleontologica - Museo della Fauna
10:30-12:00	Biologia, Ecologia e Tassonomia dei Cetacei	Dott. Mauro Cavallaro	Conservatore della Sez. Fauna Marine - Museo della Fauna
12:00-13:00	Impatto antropico e minacce	Dott. Antonio Barlotta	Biologo libero professionista
15:00-16:30	Marcatori molecolari (MAS): Uno strumento per il monitoraggio, il controllo e la caratterizzazione genetica nei cetacei	Prof. Enrico D'Alessandro	Prof. Settore Zootecnica generale e Miglioramento genetico - UNIME
16:30-17:30	Intossicazioni da metalli pesanti nell'ambiente marino	Prof.ssa Patrizia Licata	Prof.ssa Settore Farmacologia e Tossicologia - UNIME
17:30-19:00	Conservazione e Tutela delle specie	Dott. Antonio Di Natale	Segretario Generale della Fondazione Acquario di Genova



DIP. SCIVET AULA A - 28 MARZO 2019

ORARIO	ARGOMENTO	RELATORE	
9:00-10:30	Interferenza dell'attività trofica dei Cetacei con la pesca costiera delle Isole Eolie.	Dott. Enrico Navarra	Biologo libero professionista Ass. Kurma
10:30-12:00	Cenni anatomici dei cetacei	Prof. Giuseppe Montalbano	Prof. Settore Anatomia degli Animali - UNIME
12:00-13:00	Strategie fisiologiche dei cetacei all'ambiente acquatico	Prof. Francesco Fazio	Prof. Settore Fisiologia Veterinaria UNIME
15:00-16:00	Fondamenti di bioacustica	Dott. Francesco Filiciotto	Ricercatore IRBIM-CNR Messina
16:00-17:30	I record riproduttivi dei cetacei	Prof. Gabriele Marino	Prof. Settore Clinica Ostetrica e Ginecologica Veterinaria - UNIME
17:30-19:30	Spaggiamenti e interventi di recupero dell'interferenza antropica	Dott. Carmelo Isgro	Biologo componente del CTS del Museo della Fauna

DIP. SCIVET AULA A - 11 APRILE 2019

ORARIO	ARGOMENTO	RELATORE	
9:00-10:00	Fotoidentificazione e metodi di identificazione non invasivi	Dott. Filippo Onoranti	Ass. Delfini Bizantini - Ravenna
10:00-11:30	La comunicazione acustica dei cetacei e gli effetti	Prof. Michele Panzera	Prof. Settore Fisiologia Veterinaria UNIME
11:30-12:30	Primo soccorso veterinario in corso di spiaggiamento	Dott. Emanuele Lubian	Medico Veterinario PhS. Dip. di Scienze Veterinarie - Me
12:30-14:00	Le principali patologie dei Cetacei	Prof. Filippo Spadola	Prof. Settore Clinica Chirurgia Veterinaria - UNIME Direttore Museo della Fauna
15:00-16:00	Clinica medica e terapia nei Cetacei	Dott.ssa Rebecca Andreini	Ricercatore Settore Farmacologia e Tossicologia - UNIBO
16:00-17:30	Parassitosi e Malattie Parassitarie	Prof.ssa Gabriella Gaglio	Prof.ssa Settore Parassitologia e Malattie Parassitarie degli Animali UNIME
17:30-18:30	Tecniche diagnostiche nei Cetacei in ambiente controllato	Dott. Giuseppe Piscopo	Medico Veterinario «Zoomarine» Italia
18:30-19:30	Accertamenti di laboratorio correlati con lo stato di conservazione dell'esemplare	Dott. Santo Caracappa	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia - Pa



IL CORSO È A NUMERO CHIUSO PER UN MASSIMO DI 30 PARTECIPANTI
ed ha un costo di € 150,00. Per gli studenti Universitari il costo è di € 100,00

A FINE CORSO VERRÀ RILASCIATO UN ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE.
LA FREQUENZA DEL CORSO, PER GLI STUDENTI ISCRITTI, DARÀ DIRITTO
AL RICONOSCIMENTO DI N. 1 CFU

PER PRENOTAZIONI SCRIVERE A: museodellafauna@unime.it
oppure contattare i numeri: 090 6766823 - 347 8866540 - 339 5746535