

Università Politecnica delle Marche

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA MARINA

ORARIO DELLE LEZIONI A.A. 2017/2018

I Anno - I Ciclo (25/09/2017 - 22/12/2017)

Ore	Lunedì	Aula	Martedì	Aula	Mercoledì	Aula	Giovedì	Aula	Venerdì	Aula
08.30	BIODIVERSITA' DEGLI ANIMALI MARINI B. Calcinai	B6	Corso Integrato BIOTECNOLOGIE E CRESCITA BLU Olivotto/Gioacchini	B6	Corso Integrato BIOTECNOLOGIE E CRESCITA BLU Olivotto/Gioacchini	B6	ECOFISIOLOGIA DELLE ALGHE ALGAL ECOPHYSIOLOGY M. Giordano	B6	BIOINFORMATICA M. Barucca	B10
09.30	BIODIVERSITA' DEGLI ANIMALI MARINI B. Calcinai	B6	Corso Integrato BIOTECNOLOGIE E CRESCITA BLU Olivotto/Gioacchini	B6	Corso Integrato BIOTECNOLOGIE E CRESCITA BLU Olivotto/Gioacchini	B6	ECOFISIOLOGIA DELLE ALGHE ALGAL ECOPHYSIOLOGY M. Giordano	B6	BIOINFORMATICA M. Barucca	B10
10.30	BIODIVERSITA' DEGLI ANIMALI MARINI B. Calcinai	B6	Corso Integrato BIOTECNOLOGIE E CRESCITA BLU Olivotto/Gioacchini	B6	BIODIVERSITA' DELLE ALGHE E PIANTE MARINE C. Totti	B6	BIODIVERSITA' DEGLI ANIMALI MARINI B. Calcinai	B6	BIOINFORMATICA M. Barucca	B10
11.30	Corso Integrato OCEANOGRAFIA E AMBIENTE SEDIMENTARIO: OCEANOGRAFIA P. Falco	B6	BIODIVERSITA' DELLE ALGHE E PIANTE MARINE C. Totti	B6	BIODIVERSITA' DELLE ALGHE E PIANTE MARINE C. Totti	B6	BIOINFORMATICA M. Barucca	B10	Corso Integrato OCEANOGRAFIA E AMBIENTE SEDIMENTARIO: OCEANOGRAFIA P. Falco	B6
12.30	Corso Integrato OCEANOGRAFIA E AMBIENTE SEDIMENTARIO: OCEANOGRAFIA P. Falco	B6	BIODIVERSITA' DELLE ALGHE E PIANTE MARINE C. Totti	B6	BIODIVERSITA' DELLE ALGHE E PIANTE MARINE C. Totti	B6	BIOINFORMATICA M. Barucca	B10	Corso Integrato OCEANOGRAFIA E AMBIENTE SEDIMENTARIO: OCEANOGRAFIA P. Falco	B6
13.30										
14.30	Corso Integrato BIOTECNOLOGIE E CRESCITA BLU Olivotto/Gioacchini	B6	BIOINFORMATICA M. Barucca	B10	ECOFISIOLOGIA DELLE ALGHE ALGAL ECOPHYSIOLOGY M. Giordano	B6				
15.30	Corso Integrato BIOTECNOLOGIE E CRESCITA BLU Olivotto/Gioacchini	B6	BIOINFORMATICA M. Barucca	B10	ECOFISIOLOGIA DELLE ALGHE ALGAL ECOPHYSIOLOGY M. Giordano	B6				
16.30					ECOFISIOLOGIA DELLE ALGHE ALGAL ECOPHYSIOLOGY M. Giordano	B6				

Università Politecnica delle Marche

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA MARINA

ORARIO DELLE LEZIONI A.A. 2017/2018

Il Anno - I Ciclo (25/09/2017 - 22/12/2017)

Ore	Lunedì	Aula	Martedì	Aula	Mercoledì	Aula	Giovedì	Aula	Venerdì	Aula
08.30			MICROBIOLOGIA MARINA C. Vignaroli	B9	MICROBIOLOGIA MARINA C. Vignaroli	B9	ACQUACOLTURA, RIPRODUZIONE E SVILUPPO DI SPECIE COMMERCIALI ED ORNAMENTALI I. Olivotto	B9	BIOINFORMATICA M. Barucca	B10
09.30			MICROBIOLOGIA MARINA C. Vignaroli	B9	MICROBIOLOGIA MARINA C. Vignaroli	B9	ACQUACOLTURA, RIPRODUZIONE E SVILUPPO DI SPECIE COMMERCIALI ED ORNAMENTALI I. Olivotto	B9	BIOINFORMATICA M. Barucca	B10
10.30			MICROBIOLOGIA MARINA C. Vignaroli	B9	ACQUACOLTURA, RIPRODUZIONE E SVILUPPO DI SPECIE COMMERCIALI ED ORNAMENTALI I. Olivotto	B9			BIOINFORMATICA M. Barucca	B10
11.30					ACQUACOLTURA, RIPRODUZIONE E SVILUPPO DI SPECIE COMMERCIALI ED ORNAMENTALI I. Olivotto	B9	BIOINFORMATICA M. Barucca	B10		
12.30					ACQUACOLTURA, RIPRODUZIONE E SVILUPPO DI SPECIE COMMERCIALI ED ORNAMENTALI I. Olivotto	B9	BIOINFORMATICA M. Barucca	B10		
13.30										
14.30			BIOINFORMATICA M. Barucca	B10						
15.30			BIOINFORMATICA M. Barucca	B10						