

## Piano di Studio BIO-ECOLOGIA MARINA – COORTE 2019

Insegnamento	Cod.AD	SSD	Tipologia AD	CFU Lezioni/ laboratori	Ore
<b>1° anno (A.A. 2019-20)</b>					
Biologia Marina	FA/0174	BIO/07	CA	7 (5F+2L)	64
Elementi di Biostatistica	FA/0078	SECS-S/01	AF	3	24
Tecniche di Studio e Conservazione della Biodiversità Marina	60/70/10	BIO/05	CA	7 (5F+2L)	64
Fisiologia degli Organismi Marini	60/70/4	BIO/09	CA	6 (5F+1L)	52
Microbiologia Ambientale	60/70/5	BIO/19	AF	6(5F+1L)	52
Modulo di Biologia e Strategie Riproduttive degli Organismi Marini (CI di Zoologia Marina Applicata e Biologia e Strategie Riproduttive degli Organismi Marini)	FA/0217 (FA/0202)	BIO/06	CA	6 (5F+1L)	52
Modulo di Zoologia Marina Applicata (CI di Zoologia Marina Applicata e Biologia e Strategie Riproduttive degli Organismi Marini)	FA/0175 (FA/0202)	BIO/05	CA	7 (4F+3L)	68
Abilità Linguistiche	SM/0065	L-LIN/12	AA	3	24
Discipline a scelta dello studente			ST	8	
Tirocinio	60/70/7		AA	7	

Insegnamento	Cod.AD	SSD	Tipologia AD	CFU Lezioni/ laboratori	Ore
<b>2° anno (A.A. 2020-21)</b>					
Ecologia e Monitoraggio dell'Ambiente Marino	60/70/8	BIO/07	CA	6 (4F+2L)	56
Genetica dei Microrganismi	FA/0051	BIO/19	CA	6 (4F+2L)	56
Botanica Ambientale Applicata agli Ambienti di Transizione	60/70/9	BIO/03	CA	6 (4F+2L)	56
Morfodinamica e Conservazione dei Litorali	FA/0071	GEO/04	AF	6(4F+2L)	56
Igiene Ambientale	60/70/6	MED/42	CA	6(5F+1L)	52
Prova Finale	60/70/13		FI	30	

*Legenda*

*SSD: Settore Scientifico Disciplinare*

*AD: Attività Didattica*

*CA: Caratterizzante*

*AF: Affine*

*ST: A scelta dello studente*

*FI: Per la prova finale*

*F: Lezioni Frontali*

*L: Laboratori*

*AA: Altre attività*