



CALENDARIO ESAMI A.A. 2024/2025

I ANNO

Insegnamento	2025											2026	
	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	SET	OTT	NOV	DIC	GEN	FEB
TECNICHE DI STUDIO E CONSERVAZIONE DELLA BIODIVERSITÀ MARINA	27	10, 24	13 (FC)	10 (FC)	8 (FC)	25	25	19	6 (FC)	10 (FC)	15 (FC)	26	9, 23
GESTIONE DELLE RISORSE MARINE	22	5, 19	12 (FC)	9 (FC)		16	17	15	8 (FC)	5 (FC)		22	5, 18
ELEMENTI DI BIOSTATISTICA	23	21				26	11	8				23	20
BIOLOGIA MARINA ED OCEANOGRAFIA	24	7, 28				20	14	5				28	2, 25
BIODIVERSITÀ MARINA	20	3, 18	10 (FC)	7 (FC)		13	11	12	7 (FC)	3 (FC)		19	3, 17
ABILITÀ LINGUISTICHE	30	13, 28			20 (FC)	27	24	12	20 (FC)			30	10, 24



CALENDARIO ESAMI A.A. 2024/2025

II ANNO

Insegnamento	2025											2026	
	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	SET	OTT	NOV	DIC	GEN	FEB
MICROBIOLOGIA APPLICATA E IGIENE DELLA FILIERA ITTICA						18	3, 23	11, 25		12 (FC)		19	10, 26
ECOLOGIA MARINA APPLICATA	20	3, 21				27	14	19				16	6, 23
FISIOLOGIA DEGLI ORGANISMI MARINI	22	20	14 (FC)			23	17	26	13 (FC)	28 (FC)		22	20
ETOLOGIA MARINA						19	16	16				21	6, 25
BIOLOGIA DEI MICRORGANISMI	20	7, 24	19 (FC)	17 (FC)	19 (FC)	24	4, 18	9,23	10 (FC)	14 (FC)	12 (FC)	23	9, 23
ECOLOGIA E MONITORAGGIO DELL'AMBIENTE MARINO (vecchio ordinamento)	20	3, 21	11 (FC)	15 (FC)	13 (FC)	27	14	19	7 (FC)	11 (FC)	9 (FC)	16	6, 23
BOTANICA AMBIENTALE APPLICATA AGLI AMBIENTI DI TRANSIZIONE (vecchio ordinamento)	28	13, 26	14 (FC)			26	7, 28	26				26	13
MORFODINAMICA E CONSERVAZIONE DEI LITORALI (vecchio ordinamento)	22	20	20 FC	22 FC	21 FC	16	2, 21	18	14 FC	18 FC	16 FC	20	24