

Genetica con eserc. (corso sdoppiato)		64	12		8+1	C
Biochimica con eserc. (corso base)		64	12		8+1	B
Biochimica con eserc. (corso sdoppiato)		64	12		8+1	B
Biologia Molecolare con eserc. (corso base)		64	12		7+2	B
Biologia Molecolare con eserc. (corso sdoppiato)		64	12		7+2	B
Fisiologia Vegetale con eserc. (corso base)		40	12		5+1	C
Fisiologia Vegetale con eserc. (corso sdoppiato)		40	12		5+1	C
Anatomia Comparata (corso base)		48			6	C
Anatomia Comparata (corso sdoppiato)		48			6	C
Gruppo attività formative opzionali					6	
Altre con. utili per l'ins. nel mondo del lavoro 2					1	Al
III ANNO	erogata 2027-2028					
Biologia dello Sviluppo (corso base)		48			6	C
Biologia dello Sviluppo (corso sdoppiato)		48			6	C
Fisiologia Generale (corso base)		72			9	C
Fisiologia Generale (corso sdoppiato)		72			9	C
Ecologia generale e applicata con eserc. (corso base)	Ecologia generale	48			6	C
	Applicazioni di Ecologia con eserc.	40	12		5+1	C
Ecologia generale e applicata con eserc. (corso sdopp.)	Ecologia generale	48			6	C
	Applicazioni di Ecologia con eserc.	40	12		5+1	C
Microbiologia con eserc. (corso base)		56	24		7+2	C
Microbiologia con eserc. (corso sdopp.)		56	24		7+2	C
Tirocini formativi e di orientamento					10	T
Laboratorio di Biologia sperimentale			75		3	
Materie a scelta					12	S
Prova finale					3	PF
GRUPPO ATTIVITA' FORMATIVE OPZIONALI						
Metodologie Biochimiche di base		48			6	A
Zoologia Marina		48			6	A
Analisi della Biodiversità Vegetale Marina		40		12	5+1	A
Immunobiologia		48			5.5+0.5	A
Biochimica per il Laboratorio Biomedico		48			6	A

