

**Camere virtuali
Esami a distanza**

Insegnamento	Docente	Codice aula virtuale
Biologia e Gestione degli ambienti marini	Alongi G.	225k7ax
Paleofitoecologia e Fitoecologia marina	Alongi G./ Sanfilitto R.	7yumh6t
C.I. Bioindicatori Ambientali animali e vegetali	Clausi M./Privitera M.	tckuvc
Ecotossicologia ed elaborazione dati	Conti E.	346y7mv
Biodiversità e conservazione della Flora	Cristaudo A.	zhhuesp
Biodiversità delle Biocenosi animali	D'Urso V.	d9ug94n
Impatto ambientale dei Vulcani	Ferlito C.	b4ehhwi
Igiene e Mutagenesi ambientale	Ferrante M. / Saccone S.	c94dp7g
Biologia evolutiva degli animali marini	Ferrito V.	pqsans1
Ecologia del paesaggio	Giusso G.P.	qzw6zlj
C.I. Analisi e tutela degli habitat mediterranei	Grasso R./Sciandrello S.	lsyg0t8
Museologia	Giusso G./Viglianisi F.	aglgqvx
Cambiamenti climatici e rischio desertificazione	Mulder C.	2ww9q8g

Tutela e Gestione delle risorse vegetali	Puglisi M.M./Minissale P.	n8cx2li
Modelli matematici applicati all'ambiente	Milici S.	uwrk4zp
Adattamenti ecofisiologici all'Ambiente	Russo A	car6369
Tutela e gestione della Fauna	Sabella G.	0f3ide4
Geologia dell'ambiente e del Territorio con Cartografia tematica	De Guidi Giorgio /Carbone S.	q21j34e
Analisi genetica della Biodiversità	Rappazzo G.	l610mn8
Ulteriori conoscenze linguistiche lingua inglese	Caruso P.G.	z3l2znn
C.I. Valutazioni ambientali e Cartografia tematica	Sabella G. / Minissale P.	z214yin
C.I. Tecnologie per l'Ambiente	Pappalardo A. M. / Vasquez G.	riomsrs
C.I. Didattica della Biologia	Puglisi M / Lombardo B. M.	f5n7jg0
Partial differential equations in applied Sciences	Ragusa M. A.	xovjhfm