



Università degli Studi di Napoli Federico II
 Scuola Politecnica e delle Scienze di Base
 Dipartimento di Biologia
 Corso di LM Scienze Biologiche
INSEGNAMENTI ATTIVATI - A.A.2014/2015

A n n o	Sem	Insegnamento	Modulo	GRUPPI	CFU	SSD	Curriculum	A scelta	docente affidatario
1 anno	1	Biodiversità e filogenesi animale e laboratorio	Biodiversità animale		5	BIO/05	Biodiversità, conservazione e qualità ambientale		D'Aniello Biagio
	1		Filogenesi animale		5	BIO/06			Motta Chiara Maria
	1	C.I. di tutela ambientale e laboratorio	Tutela ambientale (vegetali)		5	BIO/01	Biosicurezza		Pinto Gabriele
	1		Tutela ambientale (animali)		5	BIO/05			D'Aniello Biagio
	1	C.I. di ecologia terrestre e conservazione e valorizzazione della componente vegetale del territorio e laboratorio	Ecologia terrestre		5	BIO/07	Biodiversità, conservazione e qualità ambientale		D'Ambrosio Nicola
	1		Conservazione e valorizzazione della componente vegetale del territorio e laboratorio		5	BIO/02			Moretti Aldo
	1	Fisiopatologia della trasduzione del segnale e laboratorio			7	BIO/09	Diagnostica molecolare		Lombardi Assunta
	1	Genetica molecolare e citogenetica e laboratorio			7	BIO/18	Diagnostica molecolare		Delli Bovi Pasquale
	1	Patologia e fisiopatologia generale e molecolare e laboratorio			7	MED/04	Biosicurezza		Porcellini Antonio
	2	Biodiversità e filogenesi vegetale e laboratorio	Biodiversità vegetale		5	BIO/01	Biodiversità, conservazione e qualità ambientale		Cozzolino Salvatore
2	Filogenesi vegetale			5	BIO/02			Caputo Paolo	

2	Ematologia generale e comparata e laboratorio			7	BIO/06	Diagnostica molecolare		Pica Alessandra
2	Genetica della conservazione e laboratorio			7	BIO/18	Biodiversità, conservazione e qualità ambientale		Gaudio Luciano
2	Igiene e gestione del rischio e laboratorio			7	MED/42	Biosicurezza		Aliberti Francesco
2	Microbiologia applicata e mutagenesi e laboratorio	Microbiologia applicata		5	BIO/19	Biosicurezza		Mutuato da Microbiologia molecolare ed applicata e laboratorio, modulo di Microbiologia applicata
2		Mutagenesi		5	BIO/18			Delli Bovi Pasquale
2	Microbiologia molecolare ed applicata e laboratorio	Microbiologia molecolare		5	BIO/19	Diagnostica molecolare		Varcamonti Mario
2		Microbiologia applicata		5	BIO/19			Varcamonti Mario
	Lingua Inglese II			4				LETTORE
1	C.I. di biochimica avanzata e sicurezza nelle metodologie molecolari e laboratorio	Biochimica avanzata		5	BIO/10	Biosicurezza		Cubellis Maria Vittoria
1		Sicurezza nelle metodologie molecolari		5	BIO/11			Di Giaimo Rossella
1	C.I. di Ecofisiologia Vegetale e Ecotossicologia e Laboratorio	Ecotossicologia		5	BIO/07	Biodiversità, conservazione e qualità ambientale		Maisto Giulia
1		Ecofisiologia vegetale		5	BIO/04			Vona Vincenza
1	C.I. di rischio fisico e metodologie chimico fisiche applicate e laboratorio	Rischio fisico		5	FIS/01	Biosicurezza		Pugliese Mariagabriella
1		Metodologie chimico fisiche applicate		5	CHIM/02			Merlino Antonello
1	Citotossicologia e biomarcatori e laboratorio	Citotossicologia		5	BIO/06	Biodiversità, conservazione e qualità ambientale		Guerriero Giulia
1		Biomarcatori		5	BIO/10			Cubellis Maria Vittoria

2 anno	1	Fisioendocrinologia molecolare e laboratorio			7	BIO/09	Diagnostica molecolare		Lombardi Assunta
	1	Patologia e fisiopatologia generale e molecolare e laboratorio			7	MED/04	Diagnostica molecolare		mutuato da curr. Biosicurezza
	2	Biochimica clinica e biologia molecolare clinica e laboratorio	Biochimica clinica		5	BIO/10	Diagnostica molecolare		De Maio Anna
	2		Biologia molecolare clinica		5	BIO/12			De Maio Anna
	2	C.I. di Igiene e microbiologia applicata e laboratorio	Igiene		5	MED/42	Biodiversità, conservazione e qualità ambientale		Guida Marco
	2		Microbiologia applicata		5	BIO/19			Mutuato dal modulo di Microbiologia applicata
	2	C.I. di rischio biologico ed indicatori ambientali e laboratorio	Rischio biologico		5	BIO/06	Biosicurezza		Capriglione Teresa
	2		Indicatori ambientali		5	BIO/07			D'ambrosio Nicola
	2	Metodologie epidemiologiche e parassitologia e laboratorio	Metodologie epidemiologiche		5	MED/42	Diagnostica molecolare		Aliberti Francesco
	2		Parassitologia		5	BIO/05			Carella Francesca
1	1	Fisiopatologia endocrina della nutrizione			6	BIO/09		A SCELTA	Mollica Maria Pina
I/II	1	Biochimica informatica			6	BIO/10		A SCELTA	Cubellis Maria Vittoria
I/II	1	Biologia delle alghe			6	BIO/01		A SCELTA	Pollio Antonino
I/II	1	Biostatistica			6	SECS-S/01		A SCELTA	D'Ambra Luigi
I/II	1	Citochimica ed istochimica			6	BIO/06		A SCELTA	Ferrandino Ida
I/II	1	Ecologia vegetale			6	BIO/03		A SCELTA	D'Ambrosio Nicola

I/II	1	Etologia			6	BIO/05		A SCELTA	Di Cosmo Anna
I/II	1	Laboratorio di bioinformatica			6	BIO/10		A SCELTA	Cubellis Maria Vittoria
I/II	1	Neurobiologia			6	BIO/09		A SCELTA	Perrone Capano Carla
I/II	2	Biochimica comparata			6	BIO/10		A SCELTA	Sorrentino Salvatore
I/II	2	Citologia sperimentale			6	BIO/06		A SCELTA	De Falco Maria
I/II	2	Elementi di farmacologia e tossicologia			6	BIO/14		A SCELTA	Secondo Agnese
I/II	2	Endocrinologia applicata alle sostanze stupefacenti			6	BIO/06		A SCELTA	Capaldo Anna
I/II	2	Endocrinologia comparata			6	BIO/06		A SCELTA	Scudiero Rosaria
I/II	2	Genetica molecolare			6	BIO/18		A SCELTA	Polito Catello
I/II	2	Organo adiposo e controllo del peso corporeo			6	BIO/06-09		A SCELTA	Putti Rosalba
I/II	2	Ultrastruttura del protoplasma			6	BIO/06		A SCELTA	mutuato
II	1	Metodi chimico-fisici per lo studio dei sistemi biologici			6	CHIM/02		A SCELTA	Vergara Alessandro