



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE
DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE E TERRITORIO

Corso di Laurea Magistrale in Biologia - curriculum Biosanitario
Piano di studio - coorte 2017/2018

Disciplina	SSD	F	E	L	T	Ore	TAF
I ANNO - I SEMESTRE							
Ingegneria genetica	BIO/11	7	0	0	7	56	Caratterizzante
Chimica delle sostanze biologicamente attive	BIO/02	2	0	0	2	16	Caratterizzante
	CHIM/06	5	0	0	5	40	Affine
Patologia generale	MED/04	7	0	1	8	68	Caratterizzante
Crediti a scelta		6	0	0	6	48	Altre
I ANNO - II SEMESTRE							
Bioinformatica	BIO/11	6	2	0	8	72	Caratterizzante
Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica	SECS-S/02	7	0	0	7	56	Caratterizzante
Tecniche strumentali avanzate	CHIM/03	6	0	1	7	60	Affine
Inglese scientifico	L-LIN/12	3	0	0	3	24	Altre
Biologia dello sviluppo	BIO/06	6	0	0	6	48	Caratterizzante
Totale crediti I anno		55	2	2	59		
II ANNO - I SEMESTRE							
Microbiologia applicata	BIO/19	4	0	2	6	56	Caratterizzante
Crediti a scelta					8	64	Altre
Macromolecole biologiche	BIO/10	7	0	0	7	56	Caratterizzante
Medicina di laboratorio	MED/46	4	0	2	6	56	Affine
II ANNO - II SEMESTRE							
Attività di tesi					34		Altre
Totale crediti II anno		15	0	4	61		
Totale crediti		70	2	6	120		

Legenda

- SSD indica il Settore Scientifico Disciplinare di riferimento per la disciplina
- F indica il numero di CFU attribuiti alle lezioni frontali
- E indica il numero di CFU attribuiti alle esercitazioni
- L indica il numero di CFU attribuiti alle attività di laboratorio
- TAF indica la tipologia dell'insegnamento:
 - C = Caratterizzante
 - I = Affine e integrativo
 - A = Altre attività



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE
DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE E TERRITORIO

Corso di Laurea Magistrale in Biologia - curriculum Biodiversità
Piano di studio - coorte 2017/2018

Disciplina	SSD	F	E	L	T	Ore	TAF
I ANNO - I SEMESTRE							
Ingegneria genetica	BIO/11	7	0	0	7	56	Caratterizzante
Biosistemica vegetale	BIO/02	6	0	0	6	48	Caratterizzante
Ecofisiologia vegetale	BIO/04	7	0	0	7	56	Caratterizzante
Economia della biodiversità	AGR/01	7	0	0	7	56	Affine
I ANNO - II SEMESTRE							
Tecniche strumentali avanzate	CHIM/03	6	0	1	7	60	Affine
Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica	SECS-S/02	7	0	0	7	56	Caratterizzante
Microbiologia ambientale	AGR/16	6	0	1	7	60	Affine
Inglese scientifico	L-LIN/12	3	0	0	3	24	Altre
Zoologia ed ecologia dei vertebrati	BIO/05	5	0	1	6	52	Caratterizzante
Totale crediti I anno		54	0	3	57		
II ANNO - I SEMESTRE							
Microbiologia applicata		4	0	2	6	56	Caratterizzante
Crediti a scelta					10	80	Altre
Caratterizzazione e conservazione della diversità vegetale		5	0	1	6	52	Caratterizzante
Macromolecole biologiche		7	0	0	7	56	Caratterizzante
II ANNO - II SEMESTRE							
Attività di tesi					34		Altre
Totale crediti II anno		16	0	3	63		
Totale crediti		70	0	6	120		

Legenda

- SSD indica il Settore Scientifico Disciplinare di riferimento per la disciplina
- F indica il numero di CFU attribuiti alle lezioni frontali
- E indica il numero di CFU attribuiti alle esercitazioni
- L indica il numero di CFU attribuiti alle attività di laboratorio
- TAF indica la tipologia dell'insegnamento:
 - C = Caratterizzante
 - I = Affine e integrativo
 - A = Altre attività