



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE  
DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE E TERRITORIO

**Corso di Laurea Magistrale in Biologia - curriculum Biodiversità**  
**Piano di studio - coorte 2018/2019**

Disciplina	SSD	F	E	L	T	Ore	TAF
<b>I ANNO - I SEMESTRE</b>							
Tecniche strumentali avanzate	CHIM/03	6		1	7	60	Affine
Biosistemica vegetale*	BIO/02	6			6	48	Caratterizzante
Ecofisiologia vegetale	BIO/04	7			7	56	Caratterizzante
Economia della biodiversità	AGR/01	7			7	56	Affine
Crediti a scelta					3	24	Altre
<b>I ANNO - II SEMESTRE</b>							
Ingegneria genetica	BIO/18	7			7	56	Caratterizzante
Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica	SECS-S/02	7			7	56	Caratterizzante
Microbiologia ambientale	AGR/16	6		1	7	60	Affine
Inglese scientifico	L-LIN/12	3			3	24	Altre
Zoologia ed ecologia dei vertebrati	BIO/05	5		1	6	52	Caratterizzante
<b>Totale crediti I anno</b>		<b>54</b>		<b>3</b>	<b>60</b>		
<b>II ANNO - I SEMESTRE</b>							
Microbiologia applicata		4		2	6	56	Caratterizzante
Crediti a scelta					7	56	Altre
Caratterizzazione e conservazione della diversità vegetale		5		1	6	52	Caratterizzante
Macromolecole biologiche		7			7	56	Caratterizzante
<b>II ANNO - II SEMESTRE</b>							
Attività di tesi					34		Altre
<b>Totale crediti II anno</b>		<b>16</b>		<b>3</b>	<b>60</b>		
<b>Totale crediti</b>		<b>70</b>		<b>6</b>	<b>120</b>		

\* Insegnamento annuale



## **Legenda**

SSD->Settore scientifico disciplinare

TAF-> Tipologia attività formativa

F->Lezioni frontali

E->Esercitazioni in aula

L->Attività laboratoriali

I s->Primo semestre

II s->Secondo semestre

Ann->Annuale





UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL MOLISE  
DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE E TERRITORIO

**Corso di Laurea Magistrale in Biologia - curriculum Biosanitario**  
**Piano di studio - coorte 2018/2019**

Disciplina	SSD	F	E	L	T	Ore	TAF
<b>I ANNO - I SEMESTRE</b>							
Tecniche strumentali avanzate	CHIM/03	6		1	7	60	Affine
Chimica delle sostanze biologicamente attive	BIO/02	2			2	16	Caratterizzante
	CHIM/06	5			5	40	Affine
Fisiologia umana		8			8	64	Caratterizzante
Crediti a scelta					7	56	Altre
<b>I ANNO - II SEMESTRE</b>							
Bioinformatica	BIO/11	6	2		8	72	Caratterizzante
Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica	SECS-S/02	7			7	56	Caratterizzante
Ingegneria genetica	BIO/18	7			7	56	Caratterizzante
Inglese scientifico	L-LIN/12	3			3	24	Altre
Biologia dello sviluppo	BIO/06	6			6	48	Caratterizzante
<b>Totale crediti I anno</b>		<b>50</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>60</b>		
<b>II ANNO - I SEMESTRE</b>							
Microbiologia applicata	BIO/19	4		2	6	56	Caratterizzante
Crediti a scelta					7	56	Altre
Macromolecole biologiche	BIO/10	7			7	56	Caratterizzante
Medicina di laboratorio	MED/46	4		2	6	24	Affine
<b>II ANNO - II SEMESTRE</b>							
Attività di tesi					34		Altre
<b>Totale crediti II anno</b>		<b>15</b>		<b>4</b>	<b>60</b>		
<b>Totale crediti</b>		<b>65</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>120</b>		

**Legenda**

SSD->Settore scientifico disciplinare

TAF-> Tipologia attività formativa

F->Lezioni frontali



E->Esercitazioni in aula

L->Attività laboratoriali

I s->Primo semestre

II s->Secondo semestre

Ann->Annuale

