

## Per gli studenti di Scienze Biologiche 1° anno

### PRESENTAZIONE DEL PIANO DI STUDIO

Il piano di studi rappresenta il documento che contiene l'elenco di tutti gli insegnamenti di cui lo studente deve sostenere esame al fine di poter conseguire il titolo accademico. Il Piano ufficiale degli Studi è possibile visualizzarlo nel **Regolamento Didattico** del corso di laurea al seguente link:

<http://www.dipbiogeo.unict.it/corsi/l-13/regolamento-didattico>

per gli immatricolati in quest'anno accademico, il Piano di Studio è il seguente:

6. PIANO UFFICIALE DEGLI STUDI - Coorte a.a. 2020/2021							
CURRICULUM UNICO							
n.	Attività	SSD	Denominazione	CFU	forma didattica	verifica della preparazione	frequenza
<b>1° anno</b>							
<b>1° periodo didattico (ott-gen)</b>							
AAF	E		Accertamento delle conoscenze di una lingua straniera della U.E. (Inglese)	3	2	f	no
1(OPZ)	C	BIO/16	Anatomia umana	6	1,2	b,e	no
2	A	BIO/06	Citologia e Istologia	9	1,2	b,e	no
3	A	CHIM/03	Chimica generale e inorganica	9	1,2	a,b,e	no
<b>2° periodo didattico (mar-giu)</b>							
1	A	BIO/02	Botanica	9	1,2	b,e	no
2	B	BIO/06	Biologia dello sviluppo	6	1,2	b	no
3	A	MAT/05	Istituzioni di Matematiche	8	1,2	a,b,e	no
4	A	BIO/05	Zoologia	9	1,2	a,b,e	no
OPZ	C	BIO/10	Analisi biochimiche per la diagnostica medica	6	1	b	no
OPZ	C	BIO/10	Biochimica degli alimenti e della nutrizione	6	1	b	no
OPZ	C	BIO/19	Diagnostica batteriologica e antibiotico sensibilità	6	1,2	b	si
OPZ	C	BIO/18	Tecniche citogenetiche e molecolari	6	1,2	a,b,e	si
OPZ	C	BIO/02	Tecniche di conservazione del germoplasma	6	1,2	b	si
OPZ	C	BIO/11	Tecniche biochimiche e biomolecolari	6	1,2	b	si
AAF	F	UAF	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro*	1		a,e	si
<b>2° anno</b>							
<b>1° periodo didattico (ott-gen)</b>							
1	A	FIS/01	Fisica	8	1,2	a,b,e	no
2	A	CHIM/06	Chimica organica	9	1,2	b	no
3	A	BIO/18	Genetica	9	1,2	a,b,e	no
<b>2° periodo didattico (mar-giu)</b>							
1	B	BIO/10	Biochimica	9	1,2	a,b	no
2	B	BIO/07	Ecologia	9	1,2	b,e	no
3			Igiene e Statistica (corso integrato)			a,b,e	
	C	MED/42	Igiene	6	1,2		no
	C	MED/01	Statistica	3	1,2		no
4	B	BIO/19	Microbiologia	9	1,2	b,e	no
<b>3° anno</b>							
<b>1° periodo didattico (ott-gen)</b>							
1			Anatomia comparata e Evoluzione biologica (corso integrato)			a,b,e	no
	B	BIO/06	Anatomia comparata	6	1,2		no
	C	BIO/05	Evoluzione biologica	3	1		no
2	B	BIO/11	Biologia molecolare	9	1,2		no
3			Morfologia e Fisiologia vegetale (corso integrato)			b,e	
	C	BIO/01	Morfologia vegetale	3	1,2		no
	B	BIO/04	Fisiologia vegetale	6	1		no
<b>2° periodo didattico (mar-giu)</b>							
1	B	BIO/09	Fisiologia	9	1	b	no
<b>Altre attività formative (annuali)</b>							
	D		Attività a scelta dello studente	12			/
	F		Abilità informatiche	2		a,b,c,e	si
OPZ	F		Tirocini formativi e di orientamento**	4		e,f	si
OPZ	F		Approfondimenti di Inglese scientifico	4		a,f	si
	E		Prova finale	4		d	/

Attività: A: di base; B: caratterizzanti; C: affini; D,E,F: altre attività formative. Forma didattica: 1) Lezioni frontali; 2) Esercitazioni in aula, in laboratorio o in campo; 3) Attività di laboratorio; Verifica della preparazione: a) Prova scritta; b) Prova orale; c) Prova pratica; d) Discussione di uno o più elaborati; e) Prove in itinere; f) Colloquio (per le "altre attività formative" per le quali non è prevista l'assegnazione del voto).

Per completare il piano di studio con attività formative a scelta sono previsti diversi moduli opzionali di 1 o 4 CFU: \* Sono previsti tre moduli in opzione di 1 CFU ciascuno: ulteriore attività formativa 1, 2 e 3. \*\* Sono previsti tre moduli in opzione di 4 CFU ciascuno: ulteriore attività formativa 1, 2 e 3.

In tale Piano di Studio, la maggior parte delle attività previste sono definite preventivamente dal Corso di Laurea (insegnamenti obbligatori). Alcune attività sono invece definite dallo studente (Insegnamenti a Scelta dello Studente). Per tale motivo, il Piano di Studio non è automaticamente caricato nella carriera degli studenti immatricolati ma è necessario che ogni studente, dal proprio portale studente, completi il piano di studio con le informazioni di propria competenza.

In dettaglio, lo studente al momento della sua prima iscrizione, quando compila il proprio Piano di Studio deve inserire:

- l'insegnamento di *"Anatomia Umana"* dal gruppo opzionale A
- l'attività *"Conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro: professione Biologo"* tra le *ulteriori attività*
- la voce *"attività a scelta dello studente"* di 12 CFU (per adesso non occorre specificare quale attività volete fare, questo lo inserirete quando vi iscriverete al terzo anno. Al terzo anno sono infatti previste le attività a scelta)
- la voce *"Tirocinio curriculare"* di 4 CFU

Nelle pagine seguenti sono descritte le operazioni che occorre fare per poter compilare e presentare in modo ottimale il proprio Piano di Studio. E' infatti obbligatorio formalizzare una prima versione del proprio piano di studi (quello da presentare quando ci si immatricola), al fine di verbalizzare gli esami che sosterrete. Il portale studente infatti, riporterà gli esiti dei vostri esami anche sul piano di studi.

### **ISTRUZIONI per la compilazione e presentazione del Piano di Studio**

- 1) Selezionare la funzione "Piano di Studi" dal gruppo funzioni "Carriera"



- 2) Cliccare sul tasto “+” Nuovo piano di studi curriculare per Scienze biologiche regolamento 2020/2021 (apparirà una schermata che contiene tutti gli insegnamenti obbligatori che risulteranno preselezionati);
- 3) Scorrere la pagina dall’alto verso il basso fino alla consultazione del gruppo opzionale A. Flaggarlo il checkbox accanto all’insegnamento di Anatomia Umana (senza flaggarlo altri insegnamenti);

Gruppo OPZIONALE A Devi scegliere un insegnamento fino al raggiungimento di 6 crediti.			Gruppo completato			
Codice	Insegnamento/Attività	Crediti	Attività	Settore sc.	Sost.	
<input checked="" type="checkbox"/>	72428 ANATOMIA UMANA 6 cfu e 35 ore aula 12 ore esercitazioni in C Attività formative affini o integrative BIO/16 - L-13	6	C	BIO/16		-
<input type="checkbox"/>	1014834 ANALISI BIOCCHIMICHE PER LA DIAGNOSTICA MEDICA 6 cfu e 42 ore aula in C Attività formative affini o integrative BIO/10 - L-13	6	C	BIO/10		-
<input type="checkbox"/>	1006518 DIAGNOSTICA BATTERIOLOGICA E ANTIBIOTICO SENSIBILITA' 6 cfu e 21 ore aula 36 ore laboratorio in C Attività formative affini o integrative BIO/19 - L-13	6	C	BIO/19		-
<input type="checkbox"/>	1014833 TECNICHE CITOGENETICHE E MOLECOLARI 6 cfu e 21 ore aula 36 ore laboratorio in C Attività formative affini o integrative BIO/18 - L-13	6	C	BIO/18		-
<input type="checkbox"/>	1014831 TECNICHE DI CONSERVAZIONE DEL GERMOPLASMA 6 cfu e 21 ore aula 36 ore laboratorio in C Attività formative affini o integrative BIO/02 - L-13	6	C	BIO/02		-
<input type="checkbox"/>	1003789 TECNICHE BIOCCHIMICHE E BIOMOLECOLARI 6 cfu e 21 ore aula 36 ore laboratorio in C Attività formative affini o integrative BIO/11 - L-13	6	C	BIO/11		-
<input type="checkbox"/>	9794073 BIOCCHIMICA DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE 6 cfu e 42 ore aula in C Attività formative affini o integrative BIO/10 - L-13	6	C	BIO/10		-
<b>Selezionati</b>		<b>6</b>				

- 4) Continuare a scorrere la pagina verso il basso, fino a consultare la sezione Ulteriori attività. Flaggarlo il checkbox accanto a “conoscenze utili per l’inserimento nel mondo del lavoro”

Ulteriori attività Devi scegliere un insegnamento fino al raggiungimento di 1 crediti.			Gruppo completato			
Codice	Insegnamento/Attività	Crediti	Attività	Settore sc.	Sost.	
<input checked="" type="checkbox"/>	9794118 CONOSCENZE UTILI PER L'INSERIMENTO NEL MONDO DEL LAVORO: PROFESSIONE BIOLOGO 1 cfu e 25 ore seminari in F Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro - L-13	1	F			-
<input type="checkbox"/>	1016098 ULTERIORE ATTIVITA' 1 1 cfu e 25 ore altro in F Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro - L-13	1	F			-
<input type="checkbox"/>	1016099 ULTERIORE ATTIVITA' 2 1 cfu e 25 ore altro in F Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro - L-13	1	F			-
<input type="checkbox"/>	1016101 ULTERIORE ATTIVITA' 3 1 cfu e 25 ore altro in F Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro - L-13	1	F			-
<b>Selezionati</b>		<b>1</b>				

- 5) Continuare a scorrere la pagina verso il basso, fino a consultare la sezione Insegnamenti a scelta e cliccare sul tasto +

Insegnamenti a scelta dello studente Devi scegliere fino al raggiungimento di 12 crediti.			Devi selezionare insegnamenti per altri 12 crediti!			
Codice	Insegnamento/Attività	Crediti	Attività	Settore sc.	Sost.	
Scegli un insegnamento						
<b>Selezionati</b>		<b>0</b>				

Successivamente selezionare checkbox accanto ad “attività a scelta dello studente” e successivamente cliccare su “aggiungi selezionati”

<input checked="" type="checkbox"/>	1016109 ATTIVITA' A SCELTA DELLO STUDENTE 12 cfu e 84 ore aula in D A scelta dello studente <i>Insegnamento pre-approvato dalla struttura didattica</i>	12	D			
<input type="checkbox"/>	1016100 TIROCINIO AGGIUNTIVO 1 4 cfu e 100 ore altro in F Tirocini formativi e di orientamento <i>Insegnamento pre-approvato dalla struttura didattica</i>	4	F			
<input type="checkbox"/>	1016096 TIROCINIO AGGIUNTIVO 2 4 cfu e 100 ore altro in F Tirocini formativi e di orientamento <i>Insegnamento pre-approvato dalla struttura didattica</i>	4	F			
<input type="checkbox"/>	9794077 APPROFONDIMENTI DI INGLESE SCIENTIFICO 4 cfu e 28 ore aula in F Tirocini formativi e di orientamento	4	F			

<< Annulla
Aggiungi selezionati >>

- 6) Infine scorrere la pagina verso il basso, fino a consultare la sezione “Tirocinio”

Tirocinio Devi scegliere un insegnamento fino al raggiungimento di 4 crediti.			Gruppo completato			
Codice	Insegnamento/Attività	Crediti	Attività	Settore sc.	Sost.	
<input checked="" type="checkbox"/>	1016095 TIROCINIO CURRICULARE 4 cfu e 100 ore altro in F Tirocini formativi e di orientamento - L-13	4	F			-
<input type="checkbox"/>	1016100 TIROCINIO AGGIUNTIVO 1 4 cfu e 100 ore altro in F Tirocini formativi e di orientamento - L-13	4	F			-
<input type="checkbox"/>	1016096 TIROCINIO AGGIUNTIVO 2 4 cfu e 100 ore altro in F Tirocini formativi e di orientamento - L-13	4	F			-
<input type="checkbox"/>	9794077 APPROFONDIMENTI DI INGLESE SCIENTIFICO 4 cfu e 28 ore aula in F Tirocini formativi e di orientamento - L-13	4	F			-
<b>Selezionati</b>		<b>4</b>				

Flaggarlo checkbox accanto a “Tirocinio curriculare”

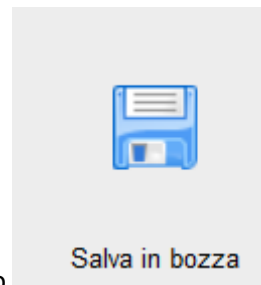
Se tutte le scelte sono state inserite correttamente, il contatore di cfu (collocato in alto a destra dello schermo) riporterà un conteggio totale di 180 cfu.

**Crediti: 180/180**

Se visualizzerete questo totale, potrete procedere cliccando sul pulsante



Qualora non apparirà sulle Vostre pagine questo tasto e in alternativa il sistema Vi propone il seguente tasto:



eseguite un salvataggio in bozza del vostro piano ed inviate una mail a: [biomlg.didattica@unict.it](mailto:biomlg.didattica@unict.it) (specificando: nome, cognome e numero di matricola).