

**CORSO DI LAUREA TRIENNALE in SCIENZE BIOLOGICHE**

**I anno – I semestre - A.A. 2019-2020**

**OFFERTA FORMATIVA 2019-2020**

**I corsi del I anno sono stati SDOPPIATI visto l'elevato numero di studenti; le "matricole A-L" seguiranno i corsi che si tengono in Aula 2 (Blocco B) mentre le "matricole M-Z" seguiranno quelli che si tengono in Aula 4**

<b>Orario</b>	<b>LUNEDI'</b>	<b>MARTEDI'</b>	<b>MERCOLEDI'</b>	<b>GIOVEDI'</b>	<b>VENERDI'</b>
9.00-10.00	<b>Esercitazioni di Matematica</b> Aula 2 (matricole A-L) Aula 4 (matricole M-Z) <i>- ad iniziare dal 7 ottobre 2019-</i>	<b>Matematica</b> Aula 2 (matricole M-Z)	<b>Matematica</b> Aula 2 (matricole A-L) <b>Chimica Generale ed Inorganica</b> Aula 4 (matricole M-Z)	<b>Supporto di chimica</b> <i>entrambi i canali</i> (I° turno: dal 3 al 24/10/2019 II° turno: dal 5/12/2019 al 9/01/2020) Aula 2	<b>Citologia ed Istologia</b> Aula 2 (matricole A-L) Aula 4 (matricole M-Z)
10.00-11.00	<b>Esercitazioni di Matematica</b> Aula 2 (matricole A-L) Aula 7 (matricole M-Z)	<b>Matematica</b> Aula 2 (matricole M-Z)	<b>Matematica</b> Aula 2 (matricole A-L) <b>Chimica Generale ed Inorganica</b> Aula 4 (matricole M-Z)	<b>Supporto di chimica</b> Aula 2	<b>Citologia ed Istologia</b> Aula 2 (matricole A-L) Aula 4 (matricole M-Z)
11.00-12.00	<b>Chimica generale ed inorganica</b> Aula 2 (matricole A-L) <b>Esercitazioni di Chimica generale ed inorganica</b> Aula 4 (matricole M-Z) <i>-ad iniziare dal 7 ottobre 2019-</i>	<b>Matematica</b> Aula 2 (matricole A-L) <b>Chimica Generale ed Inorganica</b> Aula 4 (matricole M-Z)	<b>Matematica</b> Aula 2 (matricole M-Z) <b>Esercitazioni di Chimica Generale ed Inorganica</b> Aula 4 (matricole A-L) <i>-ad iniziare dal 9 ottobre 2019-</i>	<b>Citologia ed Istologia</b> Aula 2 (matricole A-L) Aula 4 (matricole M-Z)	<b>Chimica generale ed inorganica</b> Aula 2 (matricole A-L)
12.00-13.00	<b>Chimica generale ed inorganica</b> Aula 2 (matricole A-L) <b>Esercitazioni di Chimica generale ed inorganica</b> Aula 4 (matricole M-Z)	<b>Matematica</b> Aula 2 (matricole A-L) <b>Chimica Generale ed Inorganica</b> Aula 4 (matricole M-Z)	<b>Matematica</b> Aula 2 (matricole M-Z) <b>Esercitazioni di Chimica Generale ed Inorganica</b> Aula 4 (matricole A-L)	<b>Citologia ed Istologia</b> Aula 2 (matricole A-L) Aula 4 (matricole M-Z)	<b>Chimica generale ed inorganica</b> Aula 2 (matricole A-L)
		<b>Dalle ore 14.00</b>	<b>Dalle ore 14.00</b>	<b>Dalle ore 14.00</b>	
14.30-15.30	<b>Citologia ed Istologia</b> Aula 2 (matricole A-L) Aula 4 (matricole M-Z)	<b>Chimica generale ed inorganica</b> Aula 2 (matricole A-L) <b>Chimica generale ed inorganica</b> Aula 4 (matricole M-Z)	<b>Matematica</b> (esercitazioni docente) Aula 2 (matricole A-L)	<b>Supporto di matematica</b> <i>entrambi i canali</i> (I° turno: dal 3 al 24/10/2019 II° turno: dal 5/12/2019 al 9/01/2020) Aula 2	
15.30-16.30	<b>Citologia ed Istologia</b> Aula 2 (matricole A-L) Aula 4 (matricole M-Z)	<b>Chimica generale ed inorganica</b> Aula 2 (matricole A-L) <b>Chimica generale ed inorganica</b> Aula 4 (matricole M-Z)	<b>Matematica</b> (esercitazioni docente) Aula 2 (matricole M-Z)	<b>Supporto di matematica</b> Aula 2	
16.30-17.30	<b>Citologia ed Istologia</b> Aula 2 (matricole A-L) Aula 4 (matricole M-Z)			<b>Supporto di matematica</b> Aula 2	

**CORSO DI LAUREA TRIENNALE in SCIENZE BIOLOGICHE**  
**Il anno - I semestre - A.A. 2019-2020**  
**OFFERTA FORMATIVA A.A. - 2018-2019**

<b>Orario</b>	<b>LUNEDI'</b>	<b>MARTEDI'</b>	<b>MERCOLEDI'</b>	<b>GIOVEDI'</b>	<b>VENERDI'</b>
9.00-10.00	<b>Genetica</b> Aula 5	<b>Genetica</b> Aula 5	<b>Laboratorio di Fisica e Statistica</b> Aula 5		
10.00-11.00	<b>Genetica</b> Aula 5	<b>Genetica</b> Aula 5	<b>Laboratorio di Fisica e Statistica</b> Aula 5		
11.00-12.00	<b>Chimica organica</b> Aula 5	<b>Laboratorio di Fisica e Statistica</b> Aula 5	<b>Chimica organica</b> Aula 5	<b>Genetica</b> Aula 5	
12.00- 13.00	<b>Chimica organica</b> Aula 5	<b>Laboratorio di Fisica e Statistica</b> Aula 5	<b>Chimica organica</b> Aula 5	<b>Genetica</b> Aula 5	
				<b>Dalle 14.00 alle 16.00</b>	
14.30-15.30	<b>Laboratorio di Fisica e Statistica</b> Aula 5		<b>Genetica</b> Aula 5	<b>Chimica organica</b> Aula 5	
15.30-16.30	<b>Laboratorio di Fisica e Statistica</b> Aula 5		<b>Genetica</b> Aula 5	<b>Chimica organica</b> Aula 5	
16.30-17.30	<b>Laboratorio di Fisica e Statistica</b> Aula 5				
17.30-18.30	<b>Laboratorio di Fisica e Statistica</b> Aula 5				

**CORSO DI LAUREA TRIENNALE in SCIENZE BIOLOGICHE**  
**III anno - I semestre - A.A. 2019-2020**  
**OFFERTA FORMATIVA - A.A. 2017-2018**

<b>Orario</b>	<b>LUNEDI'</b>	<b>MARTEDI'</b>	<b>MERCOLEDI'</b>	<b>GIOVEDI</b>	<b>VENERDI</b>
9.00-10.00	<b>Sindromi ereditarie umane</b> Aula 12	<b>Biologia molecolare</b> Aula 12	<b>Microbiologia</b> Aula 12	<b>Biologia molecolare</b> Aula 12	
10.00-11.00	<b>Sindromi ereditarie umane</b> Aula 12	<b>Biologia molecolare</b> Aula 12	<b>Microbiologia</b> Aula 12	<b>Biologia molecolare</b> Aula 12	
11.00-12.00	<b>Biologia molecolare</b> Aula 12	<b>Microbiologia</b> Aula 12	<b>Biologia molecolare</b> Aula 12	<b>Sindromi ereditarie umane</b> Aula 12	
12.00- 13.00	<b>Biologia molecolare</b> Aula 12	<b>Microbiologia</b> Aula 12	<b>Biologia molecolare</b> Aula 12	<b>Sindromi ereditarie umane</b> Aula 12	
14.30-15.30	<b>Microbiologia</b> Aula 12	<b>Immunologia</b> Aula 12	<b>Immunologia</b> Aula 12		
15.30-16.30	<b>Microbiologia</b> Aula 12	<b>Immunologia</b> Aula 12	<b>Immunologia</b> Aula 12		
16.30-17.30	<b>Microbiologia</b> Aula 12 <u>(fino alle 17.00)</u>	<b>Immunologia</b> Aula 12 <u>(fino alle 17.00)</u>	<b>Immunologia</b> Aula 12 <u>(fino alle 17.00)</u>		
17.30-18.30					

**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE in BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE**  
**I anno - I semestre - A.A. 2019-2020**  
**OFFERTA FORMATIVA 2019-2020**

<b>Orario</b>	<b>LUNEDI'</b>	<b>MARTEDI'</b>	<b>MERCOLEDI'</b>	<b>GIOVEDI'</b>	<b>VENERDI'</b>
9.00-10.00		<b>Ingegneria genetica</b> Aula 7	<b>Proteomica e Metabolomica</b> Aula 7	<b>Ingegneria genetica</b> Aula 7	
10.00-11.00		<b>Ingegneria genetica</b> Aula 7	<b>Proteomica e Metabolomica</b> Aula 7	<b>Ingegneria genetica</b> Aula 7	
11.00-12.00		<b>Biochimica cellulare</b> Aula 7	<b>Citogenetica</b> Aula 7	<b>Proteomica e Metabolomica</b> Aula 7	
12.00-13.00		<b>Biochimica cellulare</b> Aula 7	<b>Citogenetica</b> Aula 7	<b>Proteomica e Metabolomica</b> Aula 7	
14.30-15.30		<b>Esercitazioni Biochimica cellulare</b>	<b>Biochimica cellulare</b> Aula 7	<b>Citogenetica</b> Aula 7	
15.30-16.30		<b>Esercitazioni Biochimica cellulare</b>	<b>Biochimica cellulare</b> Aula 7	<b>Citogenetica</b> Aula 7	
16.30-17.30		<b>Esercitazioni Biochimica cellulare</b>			

**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE in BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE**  
**Il anno - I semestre - A.A. 2019-2020**  
**OFFERTA FORMATIVA 2018-2019**

<b>Orario</b>	<b>LUNEDI'</b>	<b>MARTEDI'</b>	<b>MERCOLEDI'</b>	<b>GIOVEDI'</b>	<b>VENERDI'</b>
9.00-10.00	Inglese B2 Aula 6		Enzimologia Aula 6	Diagnostica strumentale Biofisica e nanoscienze Aula 6	
10.00-11.00	Inglese B2 Aula 6		Enzimologia Aula 6	Diagnostica strumentale Biofisica e nanoscienze Aula 6	
11.00-12.00	Tecniche Biomolecolari Aula 6	Genetica dell'invecchiamento Aula 6	Genetica dell'invecchiamento Aula 6	Enzimologia Aula 6	
12.00-13.00	Tecniche Biomolecolari Aula 6	Genetica dell'invecchiamento Aula 6	Genetica dell'invecchiamento Aula 6	Enzimologia Aula 6	
14.30-15.30		Diagnostica strumentale Biofisica e nanoscienze Aula 6	Tecniche Biomolecolari Aula 6	Inglese B2 Aula 6	
15.30-16.30		Diagnostica strumentale Biofisica e nanoscienze Aula 6	Tecniche Biomolecolari Aula 6	Inglese B2 Aula 6 <u>Fino alle ore 17.00</u>	
16.30-17.30		Diagnostica strumentale Biofisica e nanoscienze Aula 6	Tecniche Biomolecolari Aula 6		

**CORSO DI LAUREA TRIENNALE in SCIENZE BIOLOGICHE AMBIENTALI**  
**I anno - I semestre - A.A. 2019-2020**  
**OFFERTA FORMATIVA 2019-2020- SEDE DI CIVITAVECCHIA**  
**AULE BLOCCO DIDATTICO CIVITAVECCHIA**

<b>Orario</b>	<b>LUNEDI'</b>	<b>MARTEDI'</b>	<b>MERCOLEDI'</b>	<b>GIOVEDI'</b>	<b>VENERDI'</b>
9.30-10.30	Biologia della cellula	Biologia della cellula	Matematica e analisi statistica	Esercitazioni di Matematica (ad iniziare dal 17/10/2019)	
10.30-11.30	Biologia della cellula	Biologia della cellula	Matematica e analisi statistica	Esercitazioni di Matematica	
11.30-12.30	Matematica e analisi statistica	Chimica generale e inorganica	Biologia della cellula	Matematica e analisi statistica	
12.30-13.30	Matematica e analisi statistica	Chimica generale e inorganica	Biologia della cellula	Matematica e analisi statistica	
14.30-15.30	Chimica generale e inorganica	<b>Supporto di Matematica</b> <i>(I° turno: dal 1 al 22/10/2019 II° turno: dal 3 /12/2018 al 7/01/20120)</i>	<b>Esercitazioni di Chimica</b> (ad iniziare dal 16/10/2019)	<b>Supporto di Chimica</b> <i>(I° turno: dal 3 al 24/10/2019 II° turno: dal 5 /12/2018 all'9/01/2020)</i>	
15.30-16.30	Chimica generale e inorganica	Supporto di Matematica	Esercitazioni di Chimica	Supporto di Chimica	
16.30-17.30	Chimica generale e inorganica	Supporto di Matematica			
17.30-18.30					

CORSO DI LAUREA TRIENNALE in SCIENZE AMBIENTALI  
 Il anno - I semestre - A.A. 2019-2020  
 OFFERTA FORMATIVA 2018-2019 - SEDE DI CIVITAVECCHIA  
 AULE BLOCCO DIDATTICO CIVITAVECCHIA

<b>Orario</b>	<b>LUNEDI'</b>	<b>MARTEDI'</b>	<b>MERCOLEDI'</b>	<b>GIOVEDI'</b>	<b>VENERDI'</b>
9.30-10.30			Complementi e laboratorio di Fisica		
10.30-11.30	Fondamenti di Genetica	Complementi e laboratorio di Fisica	Complementi e laboratorio di Fisica		
11.30-12.30	Fondamenti di Genetica	Complementi e laboratorio di Fisica	Diritto e Legislazione Ambientale	Fondamenti di Genetica	
12.30- 13.30	Fondamenti di Genetica	Complementi e laboratorio di Fisica	Diritto e Legislazione ambientale	Fondamenti di Genetica	
14.30-15.30	Diritto e Legislazione Ambientale	Complementi e laboratorio di Fisica (esercitazioni)	Climatologia e Oceanografia	Climatologia e Oceanografia	
15.30-16.30	Diritto e Legislazione Ambientale	Complementi e laboratorio di Fisica (esercitazioni)	Climatologia e Oceanografia	Climatologia e Oceanografia	
16.30-17.30	Diritto e Legislazione ambientale	Complementi e laboratorio di Fisica (esercitazioni)	Climatologia e Oceanografia	Climatologia e Oceanografia	
17.30-18.30					

**CORSO DI LAUREA TRIENNALE in SCIENZE AMBIENTALI**  
**III anno - I semestre - A.A. 2019-2020**  
**OFFERTA FORMATIVA 2017-2018 - SEDE DI CIVITAVECCHIA**  
**AULE BLOCCO DIDATTICO CIVITAVECCHIA**

<b>Orario</b>	<b>LUNEDI'</b>	<b>MARTEDI'</b>	<b>MERCOLEDI'</b>	<b>GIOVEDI'</b>	<b>VENERDI</b>
9.30- 10.30					
10.30-11.30		Laboratorio di monitoraggio Ambientale I Modulo 1		Laboratorio di monitoraggio Ambientale I Modulo 1	
11.30-12.30		Laboratorio di monitoraggio Ambientale I Modulo 1	Laboratorio di monitoraggio Ambientale I Modulo 2	Laboratorio di monitoraggio Ambientale I Modulo 1	
12.30- 13.30		Laboratorio di monitoraggio Ambientale I Modulo 1	Laboratorio di monitoraggio Ambientale I Modulo 2	Laboratorio di monitoraggio Ambientale I Modulo 1	
14.30-15.30		Ecologia applicata	Ecologia applicata	Laboratorio di monitoraggio Ambientale I Modulo 2	
15.30-16.30		Ecologia applicata	Ecologia applicata	Laboratorio di monitoraggio Ambientale I Modulo 2	
16.30-17.30				Laboratorio di monitoraggio Ambientale I Modulo 2	

**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE in BIOLOGIA ED ECOLOGIA MARINA – SEDE DI CIVITAVECCHIA**  
**I anno - I semestre - A.A. 2019-2020**  
**OFFERTA FORMATIVA 2019-2020**  
**AULE BLOCCO DIDATTICO CIVITAVECCHIA**

<b>Orario</b>	<b>LUNEDI'</b>	<b>MARTEDI'</b>	<b>MERCOLEDI'</b>	<b>GIOVEDI'</b>	<b>VENERDI'</b>
9.30-10.30	Parassitologia marina	Parassitologia marina	Monitoraggio biologico marino	Tutela dell'ambiente marino	Tutela dell'ambiente marino
10.30-11.30	Parassitologia marina	Parassitologia marina	Monitoraggio biologico marino	Tutela dell'ambiente marino	Tutela dell'ambiente marino
11.30-12.30	Ecologia della pesca e Acquacoltura sperimentale	Ecologia della pesca e Acquacoltura sperimentale	Biologia marina	Biologia marina	
12.30-13.30	Ecologia della pesca e Acquacoltura sperimentale	Ecologia della pesca e Acquacoltura sperimentale	Biologia marina	Biologia marina	
14.30-15.30	Ecologia della pesca e Acquacoltura sperimentale	Ecologia della pesca e Acquacoltura sperimentale		Monitoraggio biologico marino	
15.30-16.30	Ecologia della pesca e Acquacoltura sperimentale	Ecologia della pesca e Acquacoltura sperimentale		Monitoraggio biologico marino	
16.30-17.30					

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE in BIOLOGIA ED ECOLOGIA MARINA – SEDE DI CIVITAVECCHIA  
 Il anno - I semestre - A.A. 2019-2020  
 OFFERTA FORMATIVA 2018-2019  
 AULE BLOCCO DIDATTICO CIVITAVECCHIA

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.30-10.30	*	*	*	*	*
10.30-11.30	*	*	*	*	*
11.30-12.30	Conservazione della biodiversità marina	*	Conservazione della biodiversità marina		
12.30-13.30	Conservazione della biodiversità marina	*	Conservazione della biodiversità marina		
	Fino alle ore 14.00		Fino alle ore 14.00		
14.30-15.30	Oceanografia applicata e dinamica degli ecosistemi	Oceanografia applicata e dinamica degli ecosistemi		*	
15.30-16.30	Oceanografia applicata e dinamica degli ecosistemi	Oceanografia applicata e dinamica degli ecosistemi		*	
16.30-17.30	Oceanografia applicata e dinamica degli ecosistemi	Oceanografia applicata e dinamica degli ecosistemi			
17.30-18.30					

**Nota: i campi contrassegnati da “\*” sono lasciati liberi per permettere agli studenti di seguire gli esami a scelta tabulati nel 1° anno.**