

CORSO DI LAUREA TRIENNALE in SCIENZE BIOLOGICHE

I anno – II 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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.00-10.00	Zoologia (Aula 4 - matricole M-Z) Lingua Inglese (Aula 2 - canale A-L)	Zoologia (Aula 2 - matricole A-L) Lingua Inglese (Aula 4 - canale M-Z)	Fisica (Aula 2 - matricole A-L) Botanica (Aula 4 - matricole M-Z)	Zoologia (Aula 2 - matricole A-L) Fisica (Aula 4 - matricole M-Z)	Fisica (Aula 2 - matricole A-L) Botanica (Aula 4 - matricole M-Z)
10.00-11.00	Zoologia (Aula 4 - matricole M-Z) Lingua Inglese (Aula 2 - canale A-L)	Zoologia (Aula 2 - matricole A-L) Lingua Inglese (Aula 4 - canale M-Z)	Fisica (Aula 2 - matricole A-L) Botanica (Aula 4 - matricole M-Z)	Zoologia (Aula 2 - matricole A-L) Fisica (Aula 4 - matricole M-Z)	Fisica (Aula 2 - matricole A-L) Botanica (Aula 4 - matricole M-Z)
11.00-12.00		Botanica (Aula 2 - matricole A-L) Fisica (Aula 4 - matricole M-Z)	Botanica (Aula 2 - matricole A-L) Fisica (Aula 4 - matricole M-Z)	Fisica (Aula 2 - matricole A-L) Zoologia (Aula 4 - matricole M-Z)	Zoologia (Aula 2 - matricole A-L) (Aula 4 - canale M-Z)
12.00-13.00		Botanica (Aula 2 - matricole A-L) Fisica (Aula 4 - matricole M-Z)	Botanica (Aula 2 - matricole A-L) Fisica (Aula 4 - matricole M-Z)	Fisica (Aula 2 - matricole A-L) Zoologia (Aula 4 - matricole M-Z)	Zoologia (Aula 2 - matricole A-L) (Aula 4 - canale M-Z)
		Dalle ore 14.00	Dalle ore 14.00	Dalle ore 14.00	
14.30-15.30	Lingua Inglese (Aula 2 - canale A-L) (Aula 4 - canale M-Z)	Botanica (Aula 2 - matricole A-L) Botanica (Aula 4 - matricole M-Z)	Supporto di Fisica - dal 4 marzo fino al 19 marzo 2020 – Esercitazioni - dal 25 marzo al 4 giugno 2020 - Tutte le matricole (Aula 2)	Supporto di Fisica - dal 4 marzo fino al 19 marzo 2020 – Esercitazioni - dal 25 marzo al 4 giugno 2020 - Tutte le matricole (Aula 2)	Supporto di Fisica - dal 4 marzo fino al 19 marzo 2020 – Tutte le matricole (Aula 2)
15.30-16.30	Lingua Inglese (Aula 2 - canale A-L) (Aula 4 - canale M-Z)	Botanica (Aula 2 - matricole A-L) Botanica (Aula 4 - matricole M-Z)	Supporto di Fisica Esercitazioni Tutte le matricole (Aula 2)	Supporto di Fisica Esercitazioni Tutte le matricole (Aula 2)	Supporto di Fisica Tutte le matricole (Aula 2)
16.30-17.30	Lingua Inglese (Aula 2 - canale A-L) (Aula 4 - canale M-Z)				

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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.00-10.00	Lingua Inglese (Aula 2)		Chimica Biologica (Aula 5)	Idrobiologia (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)
10.00-11.00	Lingua Inglese (Aula 2 - canale A-L)	Chimica Biologica (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)	Idrobiologia (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)
11.00-12.00	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)	Idrobiologia (Aula 5)
12.00- 13.00	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)	Idrobiologia (Aula 5)
				Dalle 14.00 alle 16.00	
14.30-15.30	Lingua Inglese (Aula 2)	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Chimica Biologica (Laboratorio di Biochimica)	Lab. Metodologie genetiche (Aula 5)
15.30-16.30	Lingua Inglese (Aula 2)	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Chimica Biologica (Laboratorio di Biochimica)	Lab. Metodologie genetiche (Aula 5)
16.30-17.30	Lingua Inglese (Aula 2)		Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)		Lab. Metodologie genetiche (Aula 5)
17.30-18.30			Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)		

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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI	VENERDI
9.00-10.00	Ecologia (Aula 7)	Fisiologia (Aula 7)	Ecologia (Aula 7)	Scienza dell'alimentazione (Aula 1 Blocco D)	
10.00-11.00	Ecologia (Aula 7)	Fisiologia (Aula 7)	Ecologia (Aula 7)	Scienza dell'alimentazione (Aula 1 Blocco D)	
11.00-12.00	Metodologie Biochimiche (Aula 7)	Metodologie Biochimiche (Aula 7)	Scienza dell'alimentazione (Aula 1 Blocco D)	Fisiologia (Aula 7)	
12.00- 13.00	Metodologie Biochimiche (Aula 7)	Metodologie Biochimiche (Aula 7)	Scienza dell'alimentazione (Aula 1 Blocco D)	Fisiologia (Aula 7)	
14.30-15.30	Fisiologia (Aula 7)		Metodologie Biochimiche (Aula 7)	Conservazione della Biodiversità (Aula 7)	
15.30-16.30	Fisiologia (Aula 7)		Metodologie Biochimiche (Aula 7)	Conservazione della Biodiversità (Aula 7)	
16.30-17.30			Metodologie Biochimiche (Aula 7)	Conservazione della Biodiversità (Aula 7)	
17.30-18.30					

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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.00-10.00		Dietetica ed alimenti funzionali (Aula 12)	Dietetica ed alimenti funzionali (Aula 12)	Biologia molecolare II (Aula 12)	
10.00-11.00		Dietetica ed alimenti funzionali (Aula 12)	Dietetica ed alimenti funzionali (Aula 12)	Biologia molecolare II (Aula 12)	
11.00-12.00	Bioinformatica ed applicazioni (Aula 12)	Biologia cellulare e dello sviluppo (Aula 12)	Biologia molecolare II (Aula 12)	Bioinformatica ed applicazioni (Aula 12)	
12.00-13.00	Bioinformatica ed applicazioni (Aula 12)	Biologia cellulare e dello sviluppo (Aula 12)	Biologia molecolare II (Aula 12)	Bioinformatica ed applicazioni (Aula 12)	
14.30-15.30	Biologia cellulare e dello sviluppo (Aula 12)				
15.30-16.30	Biologia cellulare e dello sviluppo (Aula 12)				
16.30-17.30	Biologia cellulare e dello sviluppo (Aula 12)				

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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.00-10.00	Genetica dello sviluppo ed epigenetica (Aula 6)		Chimica delle sostanze bioattive (Aula 6)	Chimica delle sostanze bioattive (Aula 6)	
10.00-11.00	Genetica dello sviluppo ed epigenetica (Aula 6)		Chimica delle sostanze bioattive (Aula 6)	Chimica delle sostanze bioattive (Aula 6)	
11.00-12.00	Micologia generale e filogenesi (Aula 6)	Micologia generale e filogenesi (Aula 6)	Genetica dello sviluppo ed epigenetica (Aula 6)		
12.00-13.00	Micologia generale e filogenesi (Aula 6)	Micologia generale e filogenesi (Aula 6)	Genetica dello sviluppo ed epigenetica (Aula 6)		
14.30-15.30					
15.30-16.30					
16.30-17.30					

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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.30-10.30		Biologia Vegetale			
10.30-11.30	Biologia Vegetale	Biologia Vegetale	<u>dalle ore 10.00</u> Inglese	Fisica	
11.30-12.30	Biologia Vegetale	Fisica	Inglese	Fisica	
12.30-13.30	Biologia Vegetale	Fisica	Inglese	Fisica	
14.30-15.30	Biologia Animale	Lab. di Fisica (I° turno)	Biologia Animale	Esercitazioni di Fisica <u>Con inizio dal 12 marzo 2020</u>	
15.30-16.30	Biologia Animale	Lab. di Fisica (I° turno)	Biologia Animale	Esercitazioni di Fisica	
16.30-17.30	Biologia Animale	Lab. di Fisica (II° turno)	Biologia Animale	Esercitazioni di Fisica	
17.30-18.30		Lab. di Fisica (II° turno)			

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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.30-10.30	Chimica organica	Chimica organica		Ecologia generale e di popolazioni	
10.30-11.30	Chimica organica	Chimica organica	Ecologia ecosistemica	Ecologia generale e di popolazioni	
11.30-12.30	Chimica organica	Ecologia Generale e di popolazioni	Ecologia ecosistemica	Ecologia ecosistemica	
12.30- 13.30		Ecologia generale e di popolazioni	Ecologia ecosistemica	Ecologia ecosistemica	
14.30-15.30			Microbiologia	Microbiologia	
15.30-16.30			Microbiologia	Microbiologia	
16.30-17.30			Microbiologia	Microbiologia	
17.30-18.30					

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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI
9.30- 10.30					
10.30-11.30	Geologia applicata	Ecologia marina e Oceanografia biologica	Ecologia marina e Oceanografia biologica	Laboratorio di monitoraggio ambientale (BIO)	
11.30-12.30	Geologia applicata	Ecologia marina e Oceanografia biologica	Ecologia marina e Oceanografia biologica	Laboratorio di monitoraggio ambientale (BIO)	
12.30- 13.30	Geologia applicata	Ecologia marina e Oceanografia biologica	Ecologia marina e Oceanografia biologica	Laboratorio di monitoraggio ambientale (BIO)	
14.30-15.30	Laboratorio di monitoraggio ambientale (CHIM)	Laboratorio di monitoraggio ambientale (CHIM)	Geologia applicata	Laboratorio di monitoraggio ambientale (BIO)	
15.30-16.30	Laboratorio di monitoraggio ambientale (CHIM)	Laboratorio di monitoraggio ambientale (CHIM)	Geologia applicata	Laboratorio di monitoraggio ambientale (BIO)	
16.30-17.30		Laboratorio di monitoraggio ambientale (CHIM)	Geologia applicata		

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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.30-10.30	Biologia delle alghe e dei funghi marini		Microbiologia marina e laboratorio	Microbiologia marina e laboratorio	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini
10.30-11.30	Biologia delle alghe e dei funghi marini	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini (solo nei giorni fissati per le esercitazioni, tutto il giorno)	Microbiologia marina e laboratorio	Microbiologia marina e laboratorio	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini
11.30-12.30	Biologia delle alghe e dei funghi marini	Biologia vegetale degli ecosistemi costieri	Microbiologia marina e laboratorio	Microbiologia marina e laboratorio	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini
12.30-13.30		Biologia vegetale degli ecosistemi costieri	Microbiologia marina e laboratorio	Microbiologia marina e laboratorio	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini
14.30-15.30	Biologia vegetale degli ecosistemi costieri	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini	Biologia delle alghe e dei funghi marini	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini	Biologia delle alghe e dei funghi marini
15.30-16.30	Biologia vegetale degli ecosistemi costieri	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini	Biologia delle alghe e dei funghi marini	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini	Biologia delle alghe e dei funghi marini
16.30-17.30		Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini	Biologia delle alghe e dei funghi marini		

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE in BIOLOGIA ED ECOLOGIA MARINA – SEDE DI CIVITAVECCHIA
 Il anno - II 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					
12.30-13.30					
	Fino alle ore 14.00		Fino alle ore 14.00		
14.30-15.30				*	
15.30-16.30				*	
16.30-17.30					
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.

CORSO DI LAUREA TRIENNALE in SCIENZE BIOLOGICHE

I anno – II 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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.00-10.00	Zoologia (Aula 4 - matricole M-Z) Lingua Inglese (Aula 2 - canale A-L)	Zoologia (Aula 2 - matricole A-L) Lingua Inglese (Aula 4 - canale M-Z)	Fisica (Aula 2 - matricole A-L) Botanica (Aula 4 - matricole M-Z)	Zoologia (Aula 2 - matricole A-L) Fisica (Aula 4 - matricole M-Z)	Fisica (Aula 2 - matricole A-L) Botanica (Aula 4 - matricole M-Z)
10.00-11.00	Zoologia (Aula 4 - matricole M-Z) Lingua Inglese (Aula 2 - canale A-L)	Zoologia (Aula 2 - matricole A-L) Lingua Inglese (Aula 4 - canale M-Z)	Fisica (Aula 2 - matricole A-L) Botanica (Aula 4 - matricole M-Z)	Zoologia (Aula 2 - matricole A-L) Fisica (Aula 4 - matricole M-Z)	Fisica (Aula 2 - matricole A-L) Botanica (Aula 4 - matricole M-Z)
11.00-12.00		Botanica (Aula 2 - matricole A-L) Fisica (Aula 4 - matricole M-Z)	Botanica (Aula 2 - matricole A-L) Fisica (Aula 4 - matricole M-Z)	Fisica (Aula 2 - matricole A-L) Zoologia (Aula 4 - matricole M-Z)	Zoologia (Aula 2 - matricole A-L) (Aula 4 - canale M-Z)
12.00-13.00		Botanica (Aula 2 - matricole A-L) Fisica (Aula 4 - matricole M-Z)	Botanica (Aula 2 - matricole A-L) Fisica (Aula 4 - matricole M-Z)	Fisica (Aula 2 - matricole A-L) Zoologia (Aula 4 - matricole M-Z)	Zoologia (Aula 2 - matricole A-L) (Aula 4 - canale M-Z)
		Dalle ore 14.00	Dalle ore 14.00	Dalle ore 14.00	
14.30-15.30	Lingua Inglese (Aula 2 - canale A-L) (Aula 4 - canale M-Z)	Botanica (Aula 2 - matricole A-L) Botanica (Aula 4 - matricole M-Z)	Supporto di Fisica - dal 4 marzo fino al 19 marzo 2020 – Esercitazioni - dal 25 marzo al 4 giugno 2020 - Tutte le matricole (Aula 2)	Supporto di Fisica - dal 4 marzo fino al 19 marzo 2020 – Esercitazioni - dal 25 marzo al 4 giugno 2020 - Tutte le matricole (Aula 2)	Supporto di Fisica - dal 4 marzo fino al 19 marzo 2020 – Tutte le matricole (Aula 2)
15.30-16.30	Lingua Inglese (Aula 2 - canale A-L) (Aula 4 - canale M-Z)	Botanica (Aula 2 - matricole A-L) Botanica (Aula 4 - matricole M-Z)	Supporto di Fisica Esercitazioni Tutte le matricole (Aula 2)	Supporto di Fisica Esercitazioni Tutte le matricole (Aula 2)	Supporto di Fisica Tutte le matricole (Aula 2)
16.30-17.30	Lingua Inglese (Aula 2 - canale A-L) (Aula 4 - canale M-Z)				

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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.00-10.00	Lingua Inglese (Aula 2)		Chimica Biologica (Aula 5)	Idrobiologia (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)
10.00-11.00	Lingua Inglese (Aula 2 - canale A-L)	Chimica Biologica (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)	Idrobiologia (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)
11.00-12.00	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)	Idrobiologia (Aula 5)
12.00- 13.00	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)	Idrobiologia (Aula 5)
				Dalle 14.00 alle 16.00	
14.30-15.30	Lingua Inglese (Aula 2)	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Chimica Biologica (Laboratorio di Biochimica)	Lab. Metodologie genetiche (Aula 5)
15.30-16.30	Lingua Inglese (Aula 2)	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Chimica Biologica (Laboratorio di Biochimica)	Lab. Metodologie genetiche (Aula 5)
16.30-17.30	Lingua Inglese (Aula 2)		Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)		Lab. Metodologie genetiche (Aula 5)
17.30-18.30			Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)		

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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI	VENERDI
9.00-10.00	Ecologia (Aula 7)	Fisiologia (Aula 7)	Ecologia (Aula 7)	Scienza dell'alimentazione (Aula 1 Blocco D)	
10.00-11.00	Ecologia (Aula 7)	Fisiologia (Aula 7)	Ecologia (Aula 7)	Scienza dell'alimentazione (Aula 1 Blocco D)	
11.00-12.00	Metodologie Biochimiche (Aula 7)	Metodologie Biochimiche (Aula 7)	Scienza dell'alimentazione (Aula 1 Blocco D)	Fisiologia (Aula 7)	
12.00- 13.00	Metodologie Biochimiche (Aula 7)	Metodologie Biochimiche (Aula 7)	Scienza dell'alimentazione (Aula 1 Blocco D)	Fisiologia (Aula 7)	
14.30-15.30	Fisiologia (Aula 7)		Metodologie Biochimiche (Aula 7)	Conservazione della Biodiversità (Aula 7)	
15.30-16.30	Fisiologia (Aula 7)		Metodologie Biochimiche (Aula 7)	Conservazione della Biodiversità (Aula 7)	
16.30-17.30			Metodologie Biochimiche (Aula 7)	Conservazione della Biodiversità (Aula 7)	
17.30-18.30					

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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.00-10.00		Dietetica ed alimenti funzionali (Aula 12)	Dietetica ed alimenti funzionali (Aula 12)	Biologia molecolare II (Aula 12)	
10.00-11.00		Dietetica ed alimenti funzionali (Aula 12)	Dietetica ed alimenti funzionali (Aula 12)	Biologia molecolare II (Aula 12)	
11.00-12.00	Bioinformatica ed applicazioni (Aula 12)	Biologia cellulare e dello sviluppo (Aula 12)	Biologia molecolare II (Aula 12)	Bioinformatica ed applicazioni (Aula 12)	
12.00-13.00	Bioinformatica ed applicazioni (Aula 12)	Biologia cellulare e dello sviluppo (Aula 12)	Biologia molecolare II (Aula 12)	Bioinformatica ed applicazioni (Aula 12)	
14.30-15.30	Biologia cellulare e dello sviluppo (Aula 12)				
15.30-16.30	Biologia cellulare e dello sviluppo (Aula 12)				
16.30-17.30	Biologia cellulare e dello sviluppo (Aula 12)				

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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.00-10.00	Genetica dello sviluppo ed epigenetica (Aula 6)		Chimica delle sostanze bioattive (Aula 6)	Chimica delle sostanze bioattive (Aula 6)	
10.00-11.00	Genetica dello sviluppo ed epigenetica (Aula 6)		Chimica delle sostanze bioattive (Aula 6)	Chimica delle sostanze bioattive (Aula 6)	
11.00-12.00	Micologia generale e filogenesi (Aula 6)	Micologia generale e filogenesi (Aula 6)	Genetica dello sviluppo ed epigenetica (Aula 6)		
12.00-13.00	Micologia generale e filogenesi (Aula 6)	Micologia generale e filogenesi (Aula 6)	Genetica dello sviluppo ed epigenetica (Aula 6)		
14.30-15.30					
15.30-16.30					
16.30-17.30					

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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.30-10.30		Biologia Vegetale			
10.30-11.30	Biologia Vegetale	Biologia Vegetale	<u>dalle ore 10.00</u> Inglese	Fisica	
11.30-12.30	Biologia Vegetale	Fisica	Inglese	Fisica	
12.30-13.30	Biologia Vegetale	Fisica	Inglese	Fisica	
14.30-15.30	Biologia Animale	Lab. di Fisica (I° turno)	Biologia Animale	Esercitazioni di Fisica <u>Con inizio dal 12 marzo 2020</u>	
15.30-16.30	Biologia Animale	Lab. di Fisica (I° turno)	Biologia Animale	Esercitazioni di Fisica	
16.30-17.30	Biologia Animale	Lab. di Fisica (II° turno)	Biologia Animale	Esercitazioni di Fisica	
17.30-18.30		Lab. di Fisica (II° turno)			

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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.30-10.30	Chimica organica	Chimica organica		Ecologia generale e di popolazioni	
10.30-11.30	Chimica organica	Chimica organica	Ecologia ecosistemica	Ecologia generale e di popolazioni	
11.30-12.30	Chimica organica	Ecologia Generale e di popolazioni	Ecologia ecosistemica	Ecologia ecosistemica	
12.30- 13.30		Ecologia generale e di popolazioni	Ecologia ecosistemica	Ecologia ecosistemica	
14.30-15.30			Microbiologia	Microbiologia	
15.30-16.30			Microbiologia	Microbiologia	
16.30-17.30			Microbiologia	Microbiologia	
17.30-18.30					

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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI
9.30- 10.30					
10.30-11.30	Geologia applicata	Ecologia marina e Oceanografia biologica	Ecologia marina e Oceanografia biologica	Laboratorio di monitoraggio ambientale (BIO)	
11.30-12.30	Geologia applicata	Ecologia marina e Oceanografia biologica	Ecologia marina e Oceanografia biologica	Laboratorio di monitoraggio ambientale (BIO)	
12.30- 13.30	Geologia applicata	Ecologia marina e Oceanografia biologica	Ecologia marina e Oceanografia biologica	Laboratorio di monitoraggio ambientale (BIO)	
14.30-15.30	Laboratorio di monitoraggio ambientale (CHIM)	Laboratorio di monitoraggio ambientale (CHIM)	Geologia applicata	Laboratorio di monitoraggio ambientale (BIO)	
15.30-16.30	Laboratorio di monitoraggio ambientale (CHIM)	Laboratorio di monitoraggio ambientale (CHIM)	Geologia applicata	Laboratorio di monitoraggio ambientale (BIO)	
16.30-17.30		Laboratorio di monitoraggio ambientale (CHIM)	Geologia applicata		

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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.30-10.30	Biologia delle alghe e dei funghi marini		Microbiologia marina e laboratorio	Microbiologia marina e laboratorio	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini
10.30-11.30	Biologia delle alghe e dei funghi marini	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini (solo nei giorni fissati per le esercitazioni, tutto il giorno)	Microbiologia marina e laboratorio	Microbiologia marina e laboratorio	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini
11.30-12.30	Biologia delle alghe e dei funghi marini	Biologia vegetale degli ecosistemi costieri	Microbiologia marina e laboratorio	Microbiologia marina e laboratorio	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini
12.30-13.30		Biologia vegetale degli ecosistemi costieri	Microbiologia marina e laboratorio	Microbiologia marina e laboratorio	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini
14.30-15.30	Biologia vegetale degli ecosistemi costieri	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini	Biologia delle alghe e dei funghi marini	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini	Biologia delle alghe e dei funghi marini
15.30-16.30	Biologia vegetale degli ecosistemi costieri	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini	Biologia delle alghe e dei funghi marini	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini	Biologia delle alghe e dei funghi marini
16.30-17.30		Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini	Biologia delle alghe e dei funghi marini		

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE in BIOLOGIA ED ECOLOGIA MARINA – SEDE DI CIVITAVECCHIA
 Il anno - II 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					
12.30-13.30					
	Fino alle ore 14.00		Fino alle ore 14.00		
14.30-15.30				*	
15.30-16.30				*	
16.30-17.30					
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.

CORSO DI LAUREA TRIENNALE in SCIENZE BIOLOGICHE

I anno – II 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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.00-10.00	Zoologia (Aula 4 - matricole M-Z) Lingua Inglese (Aula 2 - canale A-L)	Zoologia (Aula 2 - matricole A-L) Lingua Inglese (Aula 4 - canale M-Z)	Fisica (Aula 2 - matricole A-L) Botanica (Aula 4 - matricole M-Z)	Zoologia (Aula 2 - matricole A-L) Fisica (Aula 4 - matricole M-Z)	Fisica (Aula 2 - matricole A-L) Botanica (Aula 4 - matricole M-Z)
10.00-11.00	Zoologia (Aula 4 - matricole M-Z) Lingua Inglese (Aula 2 - canale A-L)	Zoologia (Aula 2 - matricole A-L) Lingua Inglese (Aula 4 - canale M-Z)	Fisica (Aula 2 - matricole A-L) Botanica (Aula 4 - matricole M-Z)	Zoologia (Aula 2 - matricole A-L) Fisica (Aula 4 - matricole M-Z)	Fisica (Aula 2 - matricole A-L) Botanica (Aula 4 - matricole M-Z)
11.00-12.00		Botanica (Aula 2 - matricole A-L) Fisica (Aula 4 - matricole M-Z)	Botanica (Aula 2 - matricole A-L) Fisica (Aula 4 - matricole M-Z)	Fisica (Aula 2 - matricole A-L) Zoologia (Aula 4 - matricole M-Z)	Zoologia (Aula 2 - matricole A-L) (Aula 4 - canale M-Z)
12.00-13.00		Botanica (Aula 2 - matricole A-L) Fisica (Aula 4 - matricole M-Z)	Botanica (Aula 2 - matricole A-L) Fisica (Aula 4 - matricole M-Z)	Fisica (Aula 2 - matricole A-L) Zoologia (Aula 4 - matricole M-Z)	Zoologia (Aula 2 - matricole A-L) (Aula 4 - canale M-Z)
		Dalle ore 14.00	Dalle ore 14.00	Dalle ore 14.00	
14.30-15.30	Lingua Inglese (Aula 2 - canale A-L) (Aula 4 - canale M-Z)	Botanica (Aula 2 - matricole A-L) Botanica (Aula 4 - matricole M-Z)	Supporto di Fisica - dal 4 marzo fino al 19 marzo 2020 – Esercitazioni - dal 25 marzo al 4 giugno 2020 - Tutte le matricole (Aula 2)	Supporto di Fisica - dal 4 marzo fino al 19 marzo 2020 – Esercitazioni - dal 25 marzo al 4 giugno 2020 - Tutte le matricole (Aula 2)	Supporto di Fisica - dal 4 marzo fino al 19 marzo 2020 – Tutte le matricole (Aula 2)
15.30-16.30	Lingua Inglese (Aula 2 - canale A-L) (Aula 4 - canale M-Z)	Botanica (Aula 2 - matricole A-L) Botanica (Aula 4 - matricole M-Z)	Supporto di Fisica Esercitazioni Tutte le matricole (Aula 2)	Supporto di Fisica Esercitazioni Tutte le matricole (Aula 2)	Supporto di Fisica Tutte le matricole (Aula 2)
16.30-17.30	Lingua Inglese (Aula 2 - canale A-L) (Aula 4 - canale M-Z)				

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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.00-10.00	Lingua Inglese (Aula 2)		Chimica Biologica (Aula 5)	Idrobiologia (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)
10.00-11.00	Lingua Inglese (Aula 2 - canale A-L)	Chimica Biologica (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)	Idrobiologia (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)
11.00-12.00	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)	Idrobiologia (Aula 5)
12.00- 13.00	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)	Idrobiologia (Aula 5)
				Dalle 14.00 alle 16.00	
14.30-15.30	Lingua Inglese (Aula 2)	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Chimica Biologica (Laboratorio di Biochimica)	Lab. Metodologie genetiche (Aula 5)
15.30-16.30	Lingua Inglese (Aula 2)	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Chimica Biologica (Laboratorio di Biochimica)	Lab. Metodologie genetiche (Aula 5)
16.30-17.30	Lingua Inglese (Aula 2)		Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)		Lab. Metodologie genetiche (Aula 5)
17.30-18.30			Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)		

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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI	VENERDI
9.00-10.00	Ecologia (Aula 7)	Fisiologia (Aula 7)	Ecologia (Aula 7)	Scienza dell'alimentazione (Aula 1 Blocco D)	
10.00-11.00	Ecologia (Aula 7)	Fisiologia (Aula 7)	Ecologia (Aula 7)	Scienza dell'alimentazione (Aula 1 Blocco D)	
11.00-12.00	Metodologie Biochimiche (Aula 7)	Metodologie Biochimiche (Aula 7)	Scienza dell'alimentazione (Aula 1 Blocco D)	Fisiologia (Aula 7)	
12.00- 13.00	Metodologie Biochimiche (Aula 7)	Metodologie Biochimiche (Aula 7)	Scienza dell'alimentazione (Aula 1 Blocco D)	Fisiologia (Aula 7)	
14.30-15.30	Fisiologia (Aula 7)		Metodologie Biochimiche (Aula 7)	Conservazione della Biodiversità (Aula 7)	
15.30-16.30	Fisiologia (Aula 7)		Metodologie Biochimiche (Aula 7)	Conservazione della Biodiversità (Aula 7)	
16.30-17.30			Metodologie Biochimiche (Aula 7)	Conservazione della Biodiversità (Aula 7)	
17.30-18.30					

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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.00-10.00		Dietetica ed alimenti funzionali (Aula 12)	Dietetica ed alimenti funzionali (Aula 12)	Biologia molecolare II (Aula 12)	
10.00-11.00		Dietetica ed alimenti funzionali (Aula 12)	Dietetica ed alimenti funzionali (Aula 12)	Biologia molecolare II (Aula 12)	
11.00-12.00	Bioinformatica ed applicazioni (Aula 12)	Biologia cellulare e dello sviluppo (Aula 12)	Biologia molecolare II (Aula 12)	Bioinformatica ed applicazioni (Aula 12)	
12.00-13.00	Bioinformatica ed applicazioni (Aula 12)	Biologia cellulare e dello sviluppo (Aula 12)	Biologia molecolare II (Aula 12)	Bioinformatica ed applicazioni (Aula 12)	
14.30-15.30	Biologia cellulare e dello sviluppo (Aula 12)				
15.30-16.30	Biologia cellulare e dello sviluppo (Aula 12)				
16.30-17.30	Biologia cellulare e dello sviluppo (Aula 12)				

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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.00-10.00	Genetica dello sviluppo ed epigenetica (Aula 6)		Chimica delle sostanze bioattive (Aula 6)	Chimica delle sostanze bioattive (Aula 6)	
10.00-11.00	Genetica dello sviluppo ed epigenetica (Aula 6)		Chimica delle sostanze bioattive (Aula 6)	Chimica delle sostanze bioattive (Aula 6)	
11.00-12.00	Micologia generale e filogenesi (Aula 6)	Micologia generale e filogenesi (Aula 6)	Genetica dello sviluppo ed epigenetica (Aula 6)		
12.00-13.00	Micologia generale e filogenesi (Aula 6)	Micologia generale e filogenesi (Aula 6)	Genetica dello sviluppo ed epigenetica (Aula 6)		
14.30-15.30					
15.30-16.30					
16.30-17.30					

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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.30-10.30		Biologia Vegetale			
10.30-11.30	Biologia Vegetale	Biologia Vegetale	<u>dalle ore 10.00</u> Inglese	Fisica	
11.30-12.30	Biologia Vegetale	Fisica	Inglese	Fisica	
12.30-13.30	Biologia Vegetale	Fisica	Inglese	Fisica	
14.30-15.30	Biologia Animale	Lab. di Fisica (I° turno)	Biologia Animale	Esercitazioni di Fisica <u>Con inizio dal 12 marzo 2020</u>	
15.30-16.30	Biologia Animale	Lab. di Fisica (I° turno)	Biologia Animale	Esercitazioni di Fisica	
16.30-17.30	Biologia Animale	Lab. di Fisica (II° turno)	Biologia Animale	Esercitazioni di Fisica	
17.30-18.30		Lab. di Fisica (II° turno)			

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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.30-10.30	Chimica organica	Chimica organica		Ecologia generale e di popolazioni	
10.30-11.30	Chimica organica	Chimica organica	Ecologia ecosistemica	Ecologia generale e di popolazioni	
11.30-12.30	Chimica organica	Ecologia Generale e di popolazioni	Ecologia ecosistemica	Ecologia ecosistemica	
12.30- 13.30		Ecologia generale e di popolazioni	Ecologia ecosistemica	Ecologia ecosistemica	
14.30-15.30			Microbiologia	Microbiologia	
15.30-16.30			Microbiologia	Microbiologia	
16.30-17.30			Microbiologia	Microbiologia	
17.30-18.30					

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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI
9.30- 10.30					
10.30-11.30	Geologia applicata	Ecologia marina e Oceanografia biologica	Ecologia marina e Oceanografia biologica	Laboratorio di monitoraggio ambientale (BIO)	
11.30-12.30	Geologia applicata	Ecologia marina e Oceanografia biologica	Ecologia marina e Oceanografia biologica	Laboratorio di monitoraggio ambientale (BIO)	
12.30- 13.30	Geologia applicata	Ecologia marina e Oceanografia biologica	Ecologia marina e Oceanografia biologica	Laboratorio di monitoraggio ambientale (BIO)	
14.30-15.30	Laboratorio di monitoraggio ambientale (CHIM)	Laboratorio di monitoraggio ambientale (CHIM)	Geologia applicata	Laboratorio di monitoraggio ambientale (BIO)	
15.30-16.30	Laboratorio di monitoraggio ambientale (CHIM)	Laboratorio di monitoraggio ambientale (CHIM)	Geologia applicata	Laboratorio di monitoraggio ambientale (BIO)	
16.30-17.30		Laboratorio di monitoraggio ambientale (CHIM)	Geologia applicata		

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

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.30-10.30	Biologia delle alghe e dei funghi marini		Microbiologia marina e laboratorio	Microbiologia marina e laboratorio	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini
10.30-11.30	Biologia delle alghe e dei funghi marini	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini (solo nei giorni fissati per le esercitazioni, tutto il giorno)	Microbiologia marina e laboratorio	Microbiologia marina e laboratorio	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini
11.30-12.30	Biologia delle alghe e dei funghi marini	Biologia vegetale degli ecosistemi costieri	Microbiologia marina e laboratorio	Microbiologia marina e laboratorio	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini
12.30-13.30		Biologia vegetale degli ecosistemi costieri	Microbiologia marina e laboratorio	Microbiologia marina e laboratorio	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini
14.30-15.30	Biologia vegetale degli ecosistemi costieri	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini	Biologia delle alghe e dei funghi marini	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini	Biologia delle alghe e dei funghi marini
15.30-16.30	Biologia vegetale degli ecosistemi costieri	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini	Biologia delle alghe e dei funghi marini	Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini	Biologia delle alghe e dei funghi marini
16.30-17.30		Ecologia, Etologia ed Evoluzione degli organismi marini	Biologia delle alghe e dei funghi marini		

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE in BIOLOGIA ED ECOLOGIA MARINA – SEDE DI CIVITAVECCHIA
 Il anno - II 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					
12.30-13.30					
	Fino alle ore 14.00		Fino alle ore 14.00		
14.30-15.30				*	
15.30-16.30				*	
16.30-17.30					
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.