Orario delle lezioni CdL Scienze Ambientali a.a. 2020/2021 – II SEMESTRE

Dal 15 Marzo 2021 al 18 Giugno 2021 (sospensione didattica da 08 Aprile a 14 Aprile 2021)

1° anno (aula D1)

TURNO	SETTIMANA LEZIONE IN PRESENZA							
Lista arancione	1ª (15-19 mar)	1a (15-19 mar) 3a (29-31/3 15-16/4) 5a (26-20 apr) 7a (10-14 mag) 9a (24-28 mag) 11a (7-12 giu)						
Lista azzurra	2 ^a (22-26 mar)	4 ^a (19-23 apr)	6 ^a (3-7 mag)	8 a (17-21 mag)	10 a (31.5-4.6)	12 a (14-18 giu)		

docente tutor d'aula Prof	Studente
---------------------------	----------

		<u>lunedì</u>	<u>martedì</u>	<u>mercoledì</u>	<u>Giovedì</u>	<u>venerdì</u>
9.00	9.50		Pining 4		Fisica 1	Fisica 1
9.50	10.40		Fisica 1 Prof. Rubino		Prof. Rubino	Prof. Rubino
10.40	11.30				Geologia e cartografia geologica	Geologia e cartografia geologica
11.30	12.20		Geologia e cartografia		Prof. Sirna	Prof. Sirna
12.20	13:10		geologica Prof. Sirna			
13:10	14:00					
14:00	<u>15:00</u>	Fondamenti di Biologia	Fondamenti di Biologia			
15:00	16:00	Prof. De Stefano (piattaforma Teams)	Prof. De Stefano (piattaforma Teams) (dalle 16:00 – alle 18:00)			

2°anno (aula B)

docente tutor d'aula: Prof.	Studente
docente tutor a aura, i roi	

		<u>lunedì</u>	<u>martedì</u>	<u>mercoledì</u>	<u>Giovedì</u>	<u>venerdì</u>
9.00	10.00 11.00	Ecologia generale e Biometria Proff. Rutigliano/Strumia	Ecologia generale e Biometria Proff. Rutigliano/Strumia	Biochimica e Genetica Proff. Esposito/Sparago		Ecologia generale e Biometria Proff.
11.00	12.00	Microbiologia generale	Biochimica e Genetica	Microbiologia		Rutigliano/Strumia
12.00	13.00	e Ambientale Prof. Muscariello	Proff. Esposito/Sparago	generale e Ambientale Prof. Muscariello		Biochimica e Genetica
13.00	14.00					Proff. Esposito/Sparago
14.00	15.00	Biochimica e Genetica	Biochimica e Genetica	Ecologia generale e Biometria		
15.00	16.00	Proff. Esposito/Sparago	Proff. Esposito/Sparago	Proff. Rutigliano/Strumia		Microbiologia generale e Ambientale
16.00	<u>17.00</u>					Prof. Muscariello

Orario delle lezioni CdL Scienze Ambientali a.a. 2020/2021 – II semestre

3°anno (aula G: martedì e venerdì; aula D: giovedì)

docente tutor d'aula Prof.______; Studente______;

		<u>lunedì</u>	<u>martedì</u>	<u>mercoledì</u>	<u>Giovedì</u>	<u>venerdì</u>
9.00	10.00 11.00	Ecologia applicata e Principi di VIA e VAS		Ecologia applicata e Principi di VIA e VAS		Ecologia applicata e Principi di VIA e VAS
11.00	12.00	Proff. Castaldi/D'Ascoli		Proff. Castaldi/D'Ascoli		Proff. Castaldi/D'Ascoli Impianti di
		Impianti di trattamento degli effluenti		Impianti di trattamento degli		trattamento degli
12.00	13.00	inquinanti Prof. Arena		effluenti inquinanti Prof. Arena		effluenti inquinanti Prof. Arena (esercitazione)
13.00	14.00					
14.00	15.00					
15.00	16.00	Didattica della chimica <i>Proff. Fattorusso/Malgieri</i>			Didattica della chimica <i>Proff. Fattorusso/Malgieri</i>	
16.00	17.00	, 0			, 0	

Orario delle lezioni CdL Scienze Ambientali a.a. 2020/2021 – I SEMESTRE

1° anno

Dal 12 ottobre 2020 al 22 gennaio 2021

		<u>lunedì</u>	<u>martedì</u>	<u>mercoledì</u>	<u>Giovedì</u>	<u>venerdì</u>
9.00	9.50	Fondamenti di Biologia	Matematica		Matematica	
9.50	10.40	Prof. Di Stefano	Prof. Di Blasio		Prof. Di Blasio	
10.40	11.30	Chimica Generale ed				
11.30	12.20	Inorganica Prof. Iacovino	Chimica Generale ed		Chimica Generale ed	
12.20	13.10		Inorganica Prof. Iacovino		Inorganica Prof. Iacovino	
14.00	14.50	Matematica	Fondamenti di Biologia			
14.50	15.40	Prof. Di Blasio	Prof. Di Stefano	Inglese	Fondamenti di Biologia Prof. Di Stefano	
<u>15.40</u>	<u>16.30</u>			Prof. Caraglia		

Il lunedì dalle ore 16.00 alle ore 19.00 si terrà, sempre su piattaforma Teams, il Corso di Matematica di Base (Prof.ssa Consiglia Autieri)

2° anno

Dal 12 ottobre 2020 al 22 gennaio 2021

		<u>lunedì</u>	<u>martedì</u>	<u>mercoledì</u>	<u>Giovedì</u>	<u>venerdì</u>
9.00	9.50		Chimica Fisica		Fisica2	Fisica2
9.50	10.40		Prof. Salvestrini		Prof. Marzaioli	Prof. Marzaioli
10.40	11.30		Chimica Organica		Chimica Organica Prof. Fiorentino	Chimica Organica
11.30	12.20		Prof. Fiorentino		Fisica2	Prof. Fiorentino
12.20	13.10				Prof. Marzaioli	
13.10	14.00		Fondamenti di Scienze del			Chimica Fisica
14.00	14.50		Suolo		Fondamenti di Scienze del Suolo	Prof. Salvestrini
14.50	15.40		Prof. Ermice		Prof. Ermice	
<u>15.40</u>	16.30					

3° anno (aula G)

Dal 12 ottobre 2020 al 22 gennaio 2021

		<u>lunedì</u>	<u>martedì</u>	<u>mercoledì</u>	<u>Giovedì</u>	<u>venerdì</u>
9.00	9.50		Metodologie Chimiche di	Fisica Terrestre	Diritto dell'Ambiente	Diritto dell'Ambiente
9.50	10.40		Analisi Molecolare Prof. Piccolella	Prof. Godano	Prof. Iannello	Prof. Iannello
10.40	11.30		Chimica dell'Ambiente e Chimica Analitica	Chimica dell'Ambiente e	Metodologie Chimiche di Analisi Molecolare	Fisica Terrestre
11.30	12.20		Prof. Iovino	Chimica Analitica	Prof. Piccolella	Prof. Godano
12.20	13.10		Geochimica	Prof. Iovino	Geochimica	Chimica dell'Ambiente e Chimica Analitica
13.10	14.00		Prof. Tedesco		Prof. Tedesco	Prof. Iovino
14.00	14.50					
14.50	15.40					