

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

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

1° anno (piattaforma Teams)

docente tutor d'aula Prof. _____

Studente _____

		<u>lunedì</u>	<u>martedì</u>	<u>mercoledì</u>	<u>Giovedì</u>	<u>venerdì</u>
<u>9.00</u>	<u>10.00</u>		Fisica 1 Prof. Rubino		Fisica 1 Prof. Rubino	Fisica 1 Prof. Rubino
<u>10.00</u>	<u>11.00</u>					
<u>11.00</u>	<u>12.00</u>					Geologia e cartografia geologica Prof. Sirna
<u>12.00</u>	<u>13.00</u>					
<u>13.00</u>	<u>14.00</u>		Geologia e cartografia geologica Prof. Sirna			
<u>14.00</u>	<u>15.00</u>	Fondamenti di Biologia Prof. De Stefano				Fondamenti di Biologia Prof. De Stefano
<u>15.00</u>	<u>16.00</u>					

2°anno (piattaforma Teams)

docente tutor d'aula: Prof. _____

Studente _____

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

3°anno (piattaforma Teams)

docente tutor d'aula Prof. _____; Studente _____

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