Orario delle lezioni CdLM Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio 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 (piattaforma Teams)	
docente tutor d'aula Prof	Studente

		<u>lunedì</u>	<u>martedì</u>	<u>mercoledì</u>	<u>Giovedì</u>	<u>venerdì</u>
9.00	<u>10.00</u> <u>11.00</u>		Monitoraggio degli inquinanti Proff. Salvestrini- Malgieri	Idrologia e dissesto idrogeologico Prof. Mastrocicco	Monitoraggio degli inquinanti Proff. Salvestrini-Malgieri	Monitoraggio degli inquinanti Proff. Salvestrini- Malgieri
11.00 12.00 13.00	12.00 13.00 14.00		Geobotanica e Conservazione della natura e delle sue risorse Proff. Rutigliano/Strumia	Idrologia e dissesto idrogeologico Prof. Mastrocicco	Geobotanica e Conservazione della natura e delle sue risorse Proff. Rutigliano/ Strumia	Geobotanica e Conservazione della natura e delle sue risorse Proff. Rutigliano/ Strumia
14.00 15.00	15.00 16.00 17.00		Idrologia e dissesto idrogeologico Prof. Mastrocicco		Geobotanica e Conservazione della natura e delle sue risorse Proff. Rutigliano/ Strumia	Geobotanica e Conservazione della natura e delle sue risorse Proff. Rutigliano/ Strumia

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>
9.00 10.00 11.00	10.00 11.00 12.00	Analisi e gestione dei sistemi pedologici Prof. Coppola		Analisi e gestione dei sistemi pedologici Prof. Coppola		Analisi e gestione dei sistemi pedologici Prof. Coppola
12.00 13.00	13.00 14.00	Management e economia dell'ambiente Prof.		Management e economia dell'ambiente Prof.		Idrologia Applicata Insegnamento a scelta Prof. Mastrocicco
14.00	<u>15.00</u>					
15.00	16.00	Esercitazione Analisi e gestione dei		Idrologia Applicata Insegnamento a scelta		
<u>16.00</u>	17.00	sistemi pedologici Prof. Coppola		Prof. Mastrocicco		