



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA
 DIPARTIMENTO PER L'INNOVAZIONE UMANISTICA SCIENTIFICA E SOCIALE
 UFFICIO DIDATTICA

CALENDARIO LEZIONI

**Percorsi universitari di formazione iniziale dei docenti delle scuole secondarie di primo e secondo grado
 CdC A050 - Scienze naturali, chimiche e biologiche**

	Lunedì 14 ottobre	Martedì 15 ottobre	Mercoledì 16 ottobre	Giovedì 17 ottobre	Venerdì 18 ottobre	Sabato 19 ottobre
8,00 – 14.00				Fondamenti e didattica della Fisiologia 9:00-12:00 Prof. Carmosino (Online)	Fondamenti e didattica della Geologia 09:00-12:00 Prof. Agosta (Online)	
14,00 – 20.00			Fondamenti e didattica della Geologia 15:00-18:00 Prof. Agosta (Online)	<u>Fondamenti e didattica della Citologia ed istologia</u> 15:00- 18:00 <u>Prof. Infantino</u> (Online)	<u>Fondamenti e didattica della Citologia ed istologia</u> 15:00- 18:00 <u>Prof. Infantino</u> (Online)	

	Lunedì 21 ottobre	Martedì 22 ottobre	Mercoledì 23 ottobre	Giovedì 24 ottobre	Venerdì 25 ottobre	Sabato 26 ottobre
8,00 – 14.00		Fondamenti e didattica della Geologia 09:00-12:00 Prof. Agosta		Fondamenti e didattica della Fisiologia 9:00-12:00 Prof. Carmosino	<u>Fondamenti e Didattica della citologia ed Istologia</u> 11:30-14.30 <u>Prof. Infantino</u>	
14,00 – 20.00		Fondamenti e didattica della Chimica generale Ore 14:00-17:00 Prof. Mariconda		<u>Fondamenti e didattica della Citologia ed istologia</u> (14:00- 17:00) <u>Prof. Infantino</u>	Fondamenti e didattica della Biologia Molecolare Ore 15:00-18:00 Prof. Monné	

	Lunedì 28 ottobre	Martedì 29 ottobre	Mercoledì 30 ottobre	Giovedì 31 ottobre	Venerdì 1 novembre	Sabato 2 novembre
8,00 – 14.00		Fondamenti e Didattica dell'Ecologia (10:00-13:00) Prof. Scrano	Fondamenti e Didattica dell'Ecologia (9,00- 12,00) Prof. Scrano (Online)	Fondamenti e didattica della Fisiologia (9:00-12:00) Prof. Carmosino		
14,00 – 20.00	Fondamenti e didattica	Fondamenti e didattica		Fondamenti e didattica		



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA BASILICATA

DIPARTIMENTO PER L'INNOVAZIONE UMANISTICA SCIENTIFICA E SOCIALE
UFFICIO DIDATTICA

	della Chimica organica (15:00 – 18:00) Prof. Superchi (Online)	della Geologia 15:00-18:00 Prof. Agosta		della Chimica generale Ore 14:00-17:00 Prof. Mariconda		
--	---	--	--	---	--	--

	Lunedì 4 novembre	Martedì 5 novembre	Mercoledì 6 novembre	Giovedì 7 novembre	Venerdì 8 novembre	Sabato 9 novembre
8,00 – 14.00		Fondamenti e didattica della Chimica generale Ore 10:00-13:00 Prof. Mariconda (Online)	Fondamenti e didattica della Fisiologia 15:00-18:00 Prof. Carmosino (Online)	Fondamenti e didattica della Chimica Organica (10:00-13:00) Prof. Superchi	Fondamenti e Didattica dell'Ecologia (12:00-15:00) Prof. Scrano	Fondamenti e didattica della Chimica generale Ore 9.00-12:00 Prof. Mariconda (Online)
14,00 – 20.00		Fondamenti e Didattica dell'Ecologia (14,00- 17,00) Prof. Scrano (Online)	Fondamenti e didattica della Chimica organica 15:00 – 18:00 Prof. Superchi (Online)	Fondamenti e didattica della Chimica organica (15:00 – 18:00) Prof. Superchi	Fondamenti e didattica della Biologia Molecolare (Ore 15:00-18:00) Prof. Monné	

**LE LEZIONI IN PRESENZA SI SVOLGERANNO PRESSO IL POLO DI MACCHIA ROMANA, VIA DELL'ATENEO LUCANO,10, POTENZA
SALA RIUNIONI DI GEOLOGIA, EDIFICIO 3D I PIANO (SOPRA IL BAR)**