



**CORSO DI LAUREA IN TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO**  
**Calendario delle Lezioni 1° Anno - I Semestre**  
**Anno accademico 2021/2022**

Lunedì                      Martedì                      Mercoledì                      Giovedì                      Venerdì

	8 Novembre	9 Novembre	10 Novembre	11 Novembre	12 Novembre
Ore 9.00-11.00					
Ore 11.00-12.00					
Ore 12.00-13.00					
Ore 13.00-14.00					
Ore 14:00		<b>Fisica applicata</b>	Chimica generale e inorganica	<b>Fisica applicata</b>	
Ore 15:00		<b>Fisica applicata</b>	Chimica generale e inorganica	<b>Fisica applicata</b>	
Ore 16:00			Chimica generale e inorganica		
Ore 17:00					

	15 Novembre	16 Novembre	17 Novembre	18 Novembre	19 Novembre
Ore 9.00-11.00					
Ore 11.00-12.00					
Ore 12.00-13.00					
Ore 13.00-14.00					
Ore 14.00	<b>Epidemiologia</b>	<b>Fisica applicata</b>	Chimica generale e inorganica	<b>Fisica applicata</b>	
Ore 15.00	<b>Epidemiologia</b>	<b>Fisica applicata</b>	Chimica generale e inorganica	<b>Fisica applicata</b>	
Ore 16.00	<b>Epidemiologia</b>		Chimica generale e inorganica		
Ore 17.00					

	22 Novembre	23 Novembre	24 Novembre	25 Novembre	26 Novembre
Ore 09.00-11.00					
Ore 11.00-12.00					
Ore 12.00-13.00					
Ore 13.00-14.00					
Ore 14:00	<b>Epidemiologia</b>	<b>Fisica applicata</b>	Chimica generale e inorganica	<b>Fisica applicata</b>	
Ore 15:00	<b>Epidemiologia</b>	<b>Fisica applicata</b>	Chimica generale e inorganica	<b>Fisica applicata</b>	
Ore 16:00	<b>Epidemiologia</b>		Chimica generale e inorganica		
Ore 17:00					

	29 Novembre	30 Novembre	1 Dicembre	2 Dicembre	3 Dicembre
Ore 09.00-11.00					

Ore 11.00-12.00					
Ore 12.00-13.00					
Ore 13.00-14.00					
Ore 14:00	<b>Epidemiologia</b>		Chimica generale e inorganica	<i>Chimica organica</i>	
Ore 15:00	<b>Epidemiologia</b>		Chimica generale e inorganica	<i>Chimica organica</i>	
Ore 16:00	<b>Epidemiologia</b>		Chimica generale e inorganica		
Ore 17:00					

	6 dicembre	7 dicembre	8 dicembre	9 dicembre	10 dicembre
Ore 09.00-11.00			<b>FESTA</b>		
Ore 11.00-12.00					
Ore 12.00-13.00					
Ore 13.00-14.00					
Ore 14:00	<b>Epidemiologia</b>	<i>Chimica organica</i>		<i>Chimica organica</i>	
Ore 15:00	<b>Epidemiologia</b>	<i>Chimica organica</i>		<i>Chimica organica</i>	
Ore 16:00	<b>Epidemiologia</b>				

	13 dicembre	14 dicembre	15 dicembre	16 dicembre	17 dicembre
Ore 09.00-11.00					
Ore 11.00-12.00					
Ore 12.00-13.00					
Ore 13.00-14.00					
Ore 14:00	<b>Epidemiologia</b>	<i>Chimica organica</i>	<i>Chimica organica</i>	<i>Chimica organica</i>	
Ore 15:00	<b>Epidemiologia</b>	<i>Chimica organica</i>	<i>Chimica organica</i>	<i>Chimica organica</i>	
Ore 16:00	<b>Epidemiologia</b>				

<b>Coordinatore insegnamento</b>	<b>Insegnamenti</b>	<b>Moduli</b>	<b>Docenti</b>
Prof. Lucia Denaro	<b>Scienze Chimiche e fisiche</b>	Chimica generale e inorganica	Nicolò Francesco
		Chimica organica	La Torre Loredana
		Fisica applicata	Lucia Denaro
Prof. R. Squeri	<b>Scienze Statistiche, informatiche ed epidemiologiche</b>	Statistica medica	Cernigliano Achille
		Informatica	Zappala' Giuseppe
		Epidemiologia	Raffaele Squeri
	<b>Lingua Inlgese</b>		piattaforma Rosetta Stone