

**Corso di Laurea in
Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro****Calendario didattico A.A. 2021/2022****1° anno - II semestre**

14-18 Marzo 2022	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00 - 10:00					
10:00 - 11:00					Tecniche audiometriche
11:00 - 12:00					
12:00 - 13:00					
	CONVOCAZIONE STUDENTI				
14:00 - 15:00	Igiene industriale I	Biologia Applicata	Microbiologia	Biochimica	Igiene industriale I
15:00 - 16:00					
16:00 - 17:00	Patologia generale	Biochimica	Patologia generale		Patologia generale
17:00-18:00					

21-25 Marzo 2022	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00 - 10:00					
10:00 - 11:00					Tecniche audiometriche
11:00 - 12:00					
12:00 - 13:00					
14:00 - 15:00	Igiene industriale I		Microbiologia		Fisiologia umana
15:00 - 16:00					
16:00 - 17:00	Patologia generale	Biologia Applicata	Patologia generale		Patologia generale
17:00-18:00					

28 Mar-1 Aprile 2022	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00 - 10:00					
10:00 - 11:00					
11:00 - 12:00					
12:00 - 13:00					
14:00 - 15:00	Biochimica	Igiene industriale I	Microbiologia	Biochimica	Tecniche audiometriche
15:00 - 16:00					
16:00 - 17:00					
17:00-18:00					

4-8 Aprile 2022	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00 - 10:00					
10:00 - 11:00					
11:00 - 12:00					
12:00 - 13:00					
14:00 - 15:00	Igiene industriale I	Biologia Applicata	Microbiologia	Biochimica	Tecniche audiometriche
15:00 - 16:00					
16:00 - 17:00					
17:00-18:00					

11-15 Aprile 2022	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	
9:00 - 10:00						
10:00 - 11:00						
11:00 - 12:00						
12:00 - 13:00						
14:00 - 15:00			Microbiologia	Biochimica	Tecniche audiometriche	
15:00 - 16:00						
16:00 - 17:00				Fisiologia umana		
17:00-18:00						

18-22 Aprile 2022	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00 - 10:00					
10:00 - 11:00					
11:00 - 12:00					
12:00 - 13:00					
14:00 - 15:00		Fisiologia umana	Chimica ambientale		
15:00 - 16:00					
16:00 - 17:00					
17:00-18:00					

25-29 Aprile 2022	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	
9:00 - 10:00						
10:00 - 11:00						
11:00 - 12:00						
12:00 - 13:00						
14:00 - 15:00		Anatomia	Chimica ambientale	Anatomia	Tecniche audiometriche	
15:00 - 16:00						
16:00 - 17:00		Fisiologia umana				
17:00-18:00						

2-6 Maggio 2022	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00 - 10:00					
10:00 - 11:00					
11:00 - 12:00					
12:00 - 13:00					
14:00 - 15:00	Chimica ambientale	Anatomia	Chimica ambientale		
15:00 - 16:00					
16:00 - 17:00					
17:00-18:00					

9-13 Maggio 2022	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00 - 10:00					
10:00 - 11:00					
11:00 - 12:00					
12:00 - 13:00					
14:00 - 15:00	Chimica ambientale	Anatomia	Ecologia	Ecologia	
15:00 - 16:00					
16:00 - 17:00		Fisiologia umana	Chimica ambientale		
17:00-18:00					

16-20-Maggio 2022	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00 - 10:00					
10:00 - 11:00					
11:00 - 12:00					
12:00 - 13:00					
14:00 - 15:00	Chimica ambientale	Anatomia	Chimica ambientale	Ecologia	
15:00 - 16:00					
16:00 - 17:00			Ecologia		
17:00-18:00					

23-27 Maggio 2022	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00 - 10:00					
10:00 - 11:00					
11:00 - 12:00					
12:00 - 13:00					
14:00 - 15:00	Chimica ambientale	Anatomia	Ecologia	Ecologia	
15:00 - 16:00					
16:00 - 17:00					
17:00-18:00					

30 Mag-3 Giu 2022	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00 - 10:00					
10:00 - 11:00					
11:00 - 12:00					
12:00 - 13:00					
14:00 - 15:00					
15:00 - 16:00					
16:00 - 17:00					
17:00-18:00					

Sede delle attività didattiche: Aula Medicina del Lavoro (AOU "G. Martino" pad. H, 2° piano) o Piattaforma Teams

Insegnamenti	Moduli	Docenti	CFU	Esame Idoneità Frequenza	Coordinatori Insegnamento
Scienze biologiche	Biochimica	Angela D'Ascola	2	E	C. Crisafulli
	Biologia Applicata	Concetta Crisafulli	1		
	Microbiologia	Giuseppe Mancuso	2		
Scienze biomediche	Anatomia	Giuseppina Cutroneo	2	E	G. Cutroneo
	Fisiologia umana	Marika Cordaro	2		
	Patologia generale	Valeria Tigano	2		
Scienze ambientali	Ecologia	Nunziacarla Spano'	2	E	R. Costa
	Chimica ambientale	Rosaria Costa	3		
Scienze tecniche	Igiene industriale I	Chiara Costa	2	E	C. Costa
	Tecniche audiometriche	Antonino Colombo	3		
Tirocinio	Tirocinio I anno II sem.	Giancarlo Crisafulli	12	F	G. Crisafulli