

**CORSO DI LAUREA IN  
TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO  
CALENDARIO ATTIVITA' DIDATTICA**

**ANNO ACCADEMICO 2021-2022  
I Anno I Semestre  
(15 novembre 2021-26 gennaio 2022)**

<b>Turni</b>	<b>Novembre 2021</b>	<b>8.30-10.30</b>	<b>10.30-12.30</b>	<b>12.30-14.30</b>
	<b>Lunedì 15</b>	<b>Presentazione del Corso (9:00-13:00)</b>		
	<b>Martedì 16</b>	Biologia	Patologia generale	Patologia generale
	<b>Mercoledì 17</b>	Microbiologia	Chimica generale	Chimica generale (12.30-15.00)
	<b>Giovedì 18</b>	Biologia	Biologia	Inglese scientifico
	<b>Lunedì 22</b>	Patologia generale	Chimica generale	Chimica generale (12.30-15.00)
	<b>Martedì 23</b>	Biologia	Biologia	Inglese scientifico
	<b>Mercoledì 24</b>	Fisica applicata	Chimica organica	Chimica generale (12.30-15.00)
	<b>Giovedì 25</b>	Inglese scientifico	Biologia	Biochimica (14.30-16.30)
	<b>Dicembre 2021</b>			
	<b>Mercoledì 1</b>	Patologia generale	Chimica organica	Chimica generale (12.30-15.00)
	<b>Giovedì 2</b>	Microbiologia	Biologia	Fisica applicata (12.30-15.00)
	<b>Lunedì 6</b>	Fisica applicata	Chimica organica	Chimica generale (12.30-16.00)
	<b>Martedì 7</b>	Patologia generale	Fisica applicata	Biochimica (14.30-16.30)
	<b>Giovedì 9</b>	Biochimica	Chimica organica	Chimica generale (12.30-16.00)
	<b>Lunedì 13</b>	Microbiologia	Biologia	Fisica applicata (12.30-15.00)
	<b>Martedì 14</b>	Biochimica	Chimica organica	Chimica organica
	<b>Mercoledì 15</b>	Inglese scientifico	Biologia	Biochimica (14.30-16.30)
	<b>Giovedì 16</b>	Biochimica	Chimica organica	Chimica organica
	<b>Gennaio 2022</b>			
	<b>Lunedì 10</b>	Inglese scientifico	Patologia generale	Fisica applicata (12.30-15.00)
	<b>Martedì 11</b>	Biochimica	Fisica applicata	Microbiologia
	<b>Mercoledì 12</b>	Inglese scientifico	Patologia generale	Biochimica (14.30-16.30)
	<b>Giovedì 13</b>	Chimica organica	Biologia	Fisica applicata
	<b>Lunedì 17</b>	Biochimica	Patologia generale	Microbiologia (14.30-15.30)
	<b>Martedì 18</b>	Inglese scientifico	Inglese scientifico	Biochimica (13.30-16.30)
	<b>Mercoledì 19</b>	Biochimica	Patologia generale	Patologia generale
	<b>Giovedì 20</b>	Chimica organica	Microbiologia	Fisica applicata
	<b>Lunedì 24</b>	Biochimica	Microbiologia	Microbiologia
	<b>Martedì 25</b>	Inglese scientifico	Inglese scientifico	Biochimica (13.30-16.30)
	<b>Mercoledì 26</b>	Biochimica	Microbiologia	Fisica applicata

L'attività didattica si svolgerà presso l'Aula A ubicata al III piano del Complesso di Santa Patrizia

**CI Scienze Chimiche e Fisiche (Coordinatore Prof. Diano):** Proff. Diano; Malgeri; Messere

**CI Scienze Biologiche (Coordinatore Prof. Schiraldi):** Proff. Schiraldi; La Gatta; Venditti

**CI Patologia Generale e Microbiologia (Coordinatore Prof. Donnarumma):** Proff. Donnarumma; Nebbioso

**CI Inglese Scientifico:** Prof.ssa Colacino

L'attività didattica si svolgerà presso l'Aula A ubicata al III piano del Complesso di Santa Patrizia