

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI - FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA**  
**C.d.S. in " Tecniche di Laboratorio Biomedico"**  
**Anno Accademico 2020 – 2021** **SEDE: AOU FEDERICO II**

**Calendario Lezioni II Anno II Sem.**

**Data inizio Lezioni: 8 Marzo 2021**

**Edificio 1 Aula F**

<b>ORARIO</b>	<b>LUNEDI'</b>	<b>MARTEDI'</b>	<b>MERCOLEDI'</b>	<b>GIOVEDI'</b>	<b>VENERDI'</b>	<b>Settimane</b>
<b>8:30-12:30</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	<b>TIROCINIO</b>	1. 8-12 mar 2. 15-19 mar 3. 22-26 mar 4. 29-31marzo/8 -9 apr 5. 12-16 apr 6. 19-23 apr 7. 26-30apr 8. 3-7 mag 9. 10-14 mag 10. 17-21 mag 11. 24-28 mag 12. 31mag-4giugno* *da recuperare mer 2giugno
<b>INTERVALLO</b>						
<b>13:30-14:30</b>	<b>D1</b> Microbiologia Clinica Catania Maria Rosaria	<b>D1</b> Tecniche di Diagnostica Microbiologica Paolillo Rossella	<b>D2</b> Tecniche e Metodologie Diagnostiche (Automazione e Controllo) Zarrilli Federica	<b>D3</b> Tecniche Diagnostiche di Patologia Clinica Postiglione Loredana	<b>D3</b> Patologia Clinica e Molecolare Formisano Pietro	
<b>14:30-15:30</b>	<b>D1</b> Microbiologia Clinica Catania Maria Rosaria	<b>D1</b> Tecniche di Diagnostica Microbiologica Paolillo Rossella	<b>D2</b> Tecniche e Metodologie Diagnostiche (Automazione e Controllo) Zarrilli Federica	<b>D3</b> Tecniche Diagnostiche di Patologia Clinica Postiglione Loredana	<b>D3</b> Patologia Clinica e Molecolare Formisano Pietro	
<b>15:30-16:30</b>	<b>D1</b> Immunoematologia Prevete Nella	<b>D2</b> Chimica Analitica Clinica Castellano Immacolata	<b>D3</b> Patologia Clinica Fiory Francesca	<b>D2</b> Biochimica Clinica III Fortunato Giuliana	<b>ADE 2</b> Amato Giuseppe	
<b>16:30-17:30</b>		<b>D2</b> Chimica Analitica Clinica Castellano Immacolata	<b>D3</b> Patologia Clinica Portella Giuseppe	<b>D2</b> Biochimica Clinica III Fortunato Giuliana	<b>ADE 2</b> Amato Giuseppe	

Eventuali variazioni saranno comunicate al rappresentante degli studenti via mail

**Il Coordinatore del C.d.S.**  
**Prof. Giulia Frisso**