

**Nome Scuola:** Microbiologia e virologia

**Ateneo:** Università Cattolica del Sacro Cuore

**Struttura:** Facoltà di MEDICINA e CHIRURGIA

**Area:** 3 - Area Servizi Clinici

**Classe:** 9 - Classe della Medicina diagnostica e di laboratorio

**Tipo:** Riordino

Facoltà di MEDICINA e CHIRURGIA, Classe della Medicina diagnostica e di laboratorio - Microbiologia e virologia

**Accesso:** Studenti con laurea magistrale in Medicina e Chirurgia

**Ordinamento Didattico:** cod. 6914

Attività	Ambito	Settore	Cfu	Cfu Tot			
<b>Attività formative di base</b>	Discipline generali per la formazione dello specialista	<b>BIO/10</b> Biochimica		5			
		<b>BIO/11</b> Biologia molecolare					
		<b>MED/01</b> Statistica medica					
<b>Attività caratterizzanti</b>	Tronco comune	<b>BIO/12</b> Biochimica clinica e biologia molecolare clinica	30	210			
		<b>MED/04</b> Patologia generale					
		<b>MED/05</b> Patologia clinica					
		<b>MED/07</b> Microbiologia e microbiologia clinica					
		<b>MED/08</b> Anatomia patologica					
		<b>MED/09</b> Medicina interna					
		<b>MED/18</b> Chirurgia generale					
		<b>VET/06</b> Parassitologia e malattie parassitarie degli animali					
		Discipline specifiche della tipologia Microbiologia e virologia			<b>BIO/19</b> Microbiologia generale	180	
					<b>MED/07</b> Microbiologia e microbiologia clinica		
<b>MED/17</b> Malattie infettive							

		<b>VET/06</b> Parassitologia e malattie parassitarie degli animali	
<b>Attività affini o integrative</b>	Discipline integrative ed interdisciplinari	<b>BIO/18</b> Genetica	5
		<b>MED/01</b> Statistica medica	
		<b>MED/09</b> Medicina interna	
		<b>MED/10</b> Malattie dell'apparato respiratorio	
		<b>MED/12</b> Gastroenterologia	
		<b>MED/16</b> Reumatologia	
		<b>MED/17</b> Malattie infettive	
		<b>MED/18</b> Chirurgia generale	
		<b>MED/35</b> Malattie cutanee e veneree	
		<b>MED/40</b> Ginecologia e ostetricia	
		<b>MED/42</b> Igiene generale e applicata	
		<b>MED/46</b> Scienze tecniche di medicina di laboratorio	
<b>Attività professionalizzanti</b> **	Discipline professionalizzanti	<b>BIO/10</b> Biochimica	
		<b>BIO/12</b> Biochimica clinica e biologia molecolare clinica	
		<b>BIO/19</b> Microbiologia generale	
		<b>MED/03</b> Genetica medica	
		<b>MED/04</b> Patologia generale	
		<b>MED/05</b> Patologia clinica	
		<b>MED/06</b> Oncologia medica	
		<b>MED/07</b> Microbiologia e microbiologia clinica	

		MED/08 Anatomia patologica		
		MED/09 Medicina interna		
		MED/18 Chirurgia generale		
		MED/46 Scienze tecniche di medicina di laboratorio		
		VET/06 Parassitologia e malattie parassitarie degli animali		
<b>Per la prova finale</b>				15
<b>Altre</b>	Ulteriori conoscenze linguistiche,abilità informatiche e relazionali			5
<b>Totale</b>				<b>240</b>
Note	** i CFU delle Attività Professionalizzanti sono: 168			