

**Nome Scuola:** Pediatria

**Ateneo:** Università degli Studi di PAVIA

**Struttura:** Dipartimento legge240 SCIENZE CLINICO-CHIRURGICHE, DIAGNOSTICHE E PEDIATRICHE

**Area:** 1 - Area Medica

**Classe:** 4 - Classe della Medicina clinica dell'età evolutiva

**Tipo:** Riordino

Facoltà di MEDICINA e CHIRURGIA, Classe Medicina clinica dell'età evolutiva - Pediatria

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

**Ordinamento Didattico:** cod. 6714

Attività	Ambito	Settore	Cfu	Cfu Tot
<b>Attività formative di base</b>	Discipline generali per la formazione dello specialista	<b>BIO/09</b> Fisiologia		5
		<b>BIO/10</b> Biochimica		
		<b>BIO/12</b> Biochimica clinica e biologia molecolare clinica		
		<b>BIO/14</b> Farmacologia		
		<b>MED/01</b> Statistica medica		
		<b>MED/03</b> Genetica medica		
		<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>Attività caratterizzanti</b>	Tronco comune: Clinico	<b>M-PSI/04</b> Psicologia dello sviluppo e psicologia dell'educazione	60	270
		<b>M-PSI/08</b> Psicologia clinica		
		<b>MED/20</b> Chirurgia pediatrica e infantile		
		<b>MED/36</b> Diagnostica per immagini e radioterapia		

		<b>MED/37</b> Neuroradiologia	
		<b>MED/38</b> Pediatria generale e specialistica	
		<b>MED/39</b> Neuropsichiatria infantile	
	Tronco comune: Emergenze e pronto soccorso	<b>MED/09</b> Medicina interna	
		<b>MED/18</b> Chirurgia generale	
		<b>MED/33</b> Malattie apparato locomotore	
		<b>MED/38</b> Pediatria generale e specialistica	
		<b>MED/41</b> Anestesiologia	
		<b>MED/46</b> Scienze tecniche di medicina di laboratorio	
	Tronco comune: Diagnostico	<b>BIO/12</b> Biochimica clinica e biologia molecolare clinica	
		<b>MED/03</b> Genetica medica	
		<b>MED/05</b> Patologia clinica	
		<b>MED/07</b> Microbiologia e microbiologia clinica	
		<b>MED/08</b> Anatomia patologica	
		<b>MED/36</b> Diagnostica per immagini e radioterapia	
		<b>MED/37</b> Neuroradiologia	
	Discipline specifiche della tipologia Pediatria	<b>MED/38</b> Pediatria generale e specialistica	210
<b>Attività affini o integrative</b>	Discipline specialistiche	<b>MED/03</b> Genetica medica	5
		<b>MED/06</b> Oncologia medica	
		<b>MED/10</b> Malattie dell'apparato respiratorio	

<b>MED/11</b> Malattie dell'apparato cardiovascolare
<b>MED/12</b> Gastroenterologia
<b>MED/13</b> Endocrinologia
<b>MED/14</b> Nefrologia
<b>MED/15</b> Malattie del sangue
<b>MED/16</b> Reumatologia
<b>MED/17</b> Malattie infettive
<b>MED/18</b> Chirurgia generale
<b>MED/20</b> Chirurgia pediatrica e infantile
<b>MED/25</b> Psichiatria
<b>MED/26</b> Neurologia
<b>MED/27</b> Neurochirurgia
<b>MED/28</b> Malattie odontostomatologiche
<b>MED/30</b> Malattie apparato visivo
<b>MED/31</b> Otorinolaringoiatria
<b>MED/32</b> Audiologia
<b>MED/33</b> Malattie apparato locomotore
<b>MED/34</b> Medicina fisica e riabilitativa
<b>MED/35</b> Malattie cutanee e veneree
<b>MED/36</b> Diagnostica per immagini e radioterapia
<b>MED/37</b> Neuroradiologia

		<b>MED/39</b> Neuropsichiatria infantile	
		<b>MED/40</b> Ginecologia e ostetricia	
		<b>MED/41</b> Anestesiologia	
		<b>MED/42</b> Igiene generale e applicata	
		<b>MED/43</b> Medicina legale	
	Scienze umane e medicina di comunità, sanità pubblica, management sanitario, statistica ed epidemiologia	<b>MED/01</b> Statistica medica	
		<b>MED/02</b> Storia della medicina	
		<b>MED/42</b> Igiene generale e applicata	
		<b>MED/43</b> Medicina legale	
		<b>MED/45</b> Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche	
		<b>SECS-P/07</b> Economia aziendale	
<b>Attività professionalizzanti</b> **	Discipline professionalizzanti	<b>MED/38</b> Pediatria generale e specialistica	
<b>Per la prova finale</b>			15
<b>Altre</b>	Ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali		5
<b>Totale</b>			<b>300</b>
Note	** i CFU delle Attività Professionalizzanti sono: 210		