



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

## FACOLTÀ DI MEDICINA E CHIRURGIA PIANO DEGLI STUDI DEL CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

Classe di laurea specialistica 52/S: Classe delle lauree specialistiche in odontoiatria e protesi dentaria

Anno Accademico 2008/2009

da compilare on-line entro il 31 ottobre 2008 ad iscrizione effettuata

**Per iscritti al 2° anno**

<b>1° ANNO 1° SEMESTRE</b>		<b>SSD</b>	<b>CFU TOT.</b>
<b>040600</b>	<b>Metodologia Scientifica</b>		<b>5</b>
	Filosofia della Scienza e della Tecnica Storia della scienza e della tecnica Medicina Legale Statistica medica Malattie odontostomatologiche	M-FIL/02 M-STO/05 MED/43 MED/01 MED/28	0,3 0,3 0,4 3,5 0,5
<b>040601</b>	<b>Inglese e informatica per l'odontoiatria 1° parte</b>		<b>5,5</b>
	Inglese scientifico: lezioni, esercitazioni guidate, laboratori Informatica: lezioni, esercitazioni guidate, lavoro autonomo su pc	L-LIN/12 INF/01	2,5 3,0
<b>040602</b>	<b>Scienze Comportamentali</b>		<b>4,15</b>
	Pedagogia generale e sociale Didattica e pedagogia speciale Psicologia generale Sociologia generale Medicina legale Malattie odontostomatologiche	M-PED/01 M-PED/03 M-PSI/01 S-PS/07 MED/43 MED/28	0,65 1,0 1,0 0,75 0,5 0,25
<b>040603</b>	<b>Fisica e Fisica Medica</b>		<b>5</b>
	Fisica generale e applicata	FIS/07	5,0
<b>040604</b>	<b>Chimica e propedeutica Biochimica</b>		<b>5</b>
	Chimica e propedeutica Biochimica	BIO/10	5,0
<b>1° ANNO 2° SEMESTRE</b>		<b>SSD</b>	<b>CFU TOT.</b>
<b>040605</b>	<b>Inglese e informatica per l'odontoiatria</b>		<b>4,0</b>
	Inglese scientifico: lezioni, esercitazioni guidate, laboratori Informatica: lavoro autonomo su PC ed elaborazioni dati	L-LIN/12 INF/01	2,0 2,0
<b>040606</b>	<b>Biochimica</b>		<b>5</b>
	Biochimica generale	BIO/10	5,0
<b>040607</b>	<b>Morfologia</b>		<b>10</b>
	Istologia Anatomia umana generale	BIO/17 BIO/16	5,0 5,0
<b>040608</b>	<b>Biologia e Genetica</b>		<b>5</b>
	Biologia generale e Genetica	BIO/13	5,0
<b>040609</b>	<b>Materiali dentari, Biomateriali e tecnologie di laboratorio</b>		<b>5,0</b>
	Materiali dentari Chimica dei materiali Tecniche proteiche	MED/28 BIO/10 MED/28	2,5 2,0 0,5

<b>Attività Elettive:</b> <b>(Indicare le attività scelte per un totale di 3 cfu)</b>			
<input type="checkbox"/>	040640 Radioprotezine	MED/36	2,0
<input type="checkbox"/>	040641 Malattie Infettive	MED/17	2,0
<input type="checkbox"/>	040642 Fisiologia della Nutrizione	MED/49	2,0
<input type="checkbox"/>	040643 Storia dell'Odontoiatria	MED/02	2,0
<input type="checkbox"/>	040644 Chimica di Sostanze di Interesse Biologico	BIO/10	1,0
<input type="checkbox"/>	040645 Applicazioni Tecnologie di Materiali Dentari	MED/28	2,0
<input type="checkbox"/>	040646 Composti Inorganici dell'Ambito Biologico	BIO/10	1,0
<input type="checkbox"/>	040647 I rischi fisici negli ambienti di vita e di lavoro	FIS/07	1,0
<input type="checkbox"/>	040648 Uso di Strumenti Statistici Avanzati per l'Analisi dei Dati Biomedici	MED/29	1,0
<input type="checkbox"/>	040649 Restauri estetici complessi nei settori posteriori	MED/28	1,0
<input type="checkbox"/>	040650 Il trattamento ortodontico nei pazienti adulti e parodontopatici: meccaniche vestibolari e linguali	MED/28	1,0
<input type="checkbox"/>	040651 La metodologia della ricerca	MED/01	1,0
<input type="checkbox"/>	040652 Fisiopatologia ossea e meccanismi di riparazione post chirurgici	MED/29	1,0
<input type="checkbox"/>	040653 Chirurgia avanzata: la distrazione ossea	MED/29	1,0
<input type="checkbox"/>	040654 Implantoprotesi	MED/29	1,0
<input type="checkbox"/>	040655 Gli strumenti rotanti al ni - t in endodonzia	MED/28	1,0
<input type="checkbox"/>	040656 Patologia odontostomatologica nel paziente disabile	MED/29	1,0
<input type="checkbox"/>	040658 Diagnosi e prevenzione della carie	MED/28	1,0
<input type="checkbox"/>	040659 Metodiche Rigenerative in Terapia Parodontale	MED/28	1,0
<input type="checkbox"/>	040660 Trattamento delle Malformazioni congenite ed acquisite dei tessuti molli della faccia	MED/28	1,0
<input type="checkbox"/>	040661 La Biomeccanica e la Biodinamica della Protesi Parziale e Rimovibile	MED/28	1,0
<input type="checkbox"/>	040662 Traumi sui denti anteriori in Pedodonzia	MED/28	1,0
<input type="checkbox"/>	040663 Il Trattamento Ortodontico fisso con attacchi a bassa frizione	MED/28	1,0
<input type="checkbox"/>	040664 Il Restauro del dente trattato endodonticamente		1,0
<input type="checkbox"/>	040665 Influenze sistemiche dell'occlusione: posturali; ortopediche; neurologiche; otorino; oculistiche		1,0

<b>2° ANNO 1°SEMESTRE</b>		<b>SSD</b>	<b>CFU TOT.</b>
<b>040631</b>	<b>Morfologia e funzione</b>		<b>14</b>
	Anatomia Umana speciale Fisiologia Radiologia Biochimica speciale Ceratura	BIO/16 BIO/09 MED/36 BIO/10 MED/28	3,0 7,5 1,0 1,5 1
<b>040612</b>	<b>Microbiologia e Patologia generale</b>		<b>8</b>
	Microbiologia Patologia generale	MED/07 MED/04	3,0 5,0
<b>040632</b>	<b>Diagnostica di laboratorio</b>		<b>5</b>
	Biochimica clinica e Biologia molecolare clinica Patologia clinica Microbiologia clinica Anatomia patologica	BIO/12 MED/05 MED/07 MED/08	1,0+0,5 1,0 1,0 1,5
<b>2° ANNO 2°SEMESTRE</b>		<b>SSD</b>	<b>CFU TOT.</b>
<b>040633</b>	<b>Fisiopatologia generale e Anatomia Patologica</b>		<b>8,5</b>
	Patologia generale Anatomia patologica	MED/04 MED/08	3,0 4,5+1
<b>040634</b>	<b>Scienze Mediche di Base</b>		<b>11</b>
	Farmacologia Anestesiologia Medicina interna	BIO/14 MED/41 MED/09	4,0 2,0 4,0+1
<b>040635</b>	<b>Diagnostica Strumentale e per Immagine</b>		<b>8</b>
	Radiologia e diagnostica per immagini stomatologica Malattie odontostomatologiche e Gnatologia Anatomia funzionale dell'apparato stomatognatico Basi fisiche per immagini biologiche Anatomia patologica Ceratura	MED/36 MED/28 BIO/16 FIS/07 MED/08 MED/28	2,0+1 0,5+1,5 0,5 0,5 1,0 1

