



# UNIVERSITÀ DI PAVIA

## DIPARTIMENTO DI MEDICINA INTERNA

Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in **MEDICINA E CHIRURGIA** – 04400 (Classe LM-41)

PIANO DI STUDI PER GLI ISCRITTI AL 2° ANNO- DM 270/'04 ANNO  
ACCADEMICO 2024/2025

da compilare on-line - ad iscrizione effettuata – dal ..... al .....

Il sottoscritto

Matricola n.....Cognome .....Nome.....

Nato a .....Prov. .... il .....

Residente a ..... Prov. ....

CAP .....Via/Piazza .....N.....

Tel. ....

Gli studenti che intendono effettuare scelte diverse che si discostano dal modello di piano di studi che segue presenteranno un piano di studi individuale (per il quale è prevista una marca da bollo da euro 16,00 che verrà generata dagli uffici). Maggiori informazioni sono disponibili sulla pagina dedicata [ps://portale.unipv.it/it/didattica/corsi-di-laurea/studiare/piani-di-studio](https://portale.unipv.it/it/didattica/corsi-di-laurea/studiare/piani-di-studio) nella sezione Eccezioni: il piano cartaceo.

APPROVATO NELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DIDATTICO/CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL .....

SI DICHIARA LA CONFORMITA' DEL PIANO INDIVIDUALE ALL'ORDINAMENTO DIDATTICO DEL CORSO DI STUDIO IN RELAZIONE ALLA COORTE DI APPARTENENZA DELLO STUDENTE (SCHEDA RAD).

FIRMA DEL REFERENTE DEL CORSO DI LAUREA .....

**NOTA BENE:** per gli studenti che chiedono il riconoscimento delle attività sportive certificate dalle autorità competenti (max 12 cfu) è previsto l'inserimento della attività didattica 507236 RICONOSCIMENTO CFU PER MERITI SPORTIVI. L'attività didattica sarà inserita a carriera dalla U.O.C. Carriere Studenti dopo l'avvenuta convalida da parte del competente organo deliberante.

## PRIMO ANNO 2023/2024 - da 60 a 62 CFU

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	Tipo insegnamento
<b>500161 - ANATOMIA UMANA</b>	<b>20</b>			Obbligatorio
500436 - ANATOMIA 1	9	BIO/16	Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative	
501680 - ANATOMIA 2	11	BIO/16	Base / Morfologia umana	
<b>500191 - BIOCHIMICA</b>	<b>18</b>			Obbligatorio
500130 - CHIMICA	4	BIO/10	Base / Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	
500131 - PROPEDEUTICA BIOCHIMICA	3	BIO/10	Base / Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	
500431 - ELEMENTI DI BIOCHIMICA	7	BIO/10	Base / Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	
500434 - BIOCHIMICA CELLULARE	2	BIO/10	Base / Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	
509031 - BIOCHIMICA CELLULARE A	2	BIO/10	Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative	
<b>500134 - BIOLOGIA GENERALE</b>	<b>4</b>	BIO/13	Base / Discipline generali per la formazione del medico	Obbligatorio
<b>Attività Formativa Capogruppo</b>				
500136 - GENETICA UMANA	3	MED/03	Base / Discipline generali per la formazione del medico	Obbligatorio
<b>506416 - FISICA MEDICA</b>	<b>5</b>	FIS/07	Base / Discipline generali per la formazione del medico	Obbligatorio
<b>500435 - ISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA</b>	<b>9</b>			Obbligatorio
500162 - ISTOLOGIA	4	BIO/17	Base / Morfologia umana	
500763 - EMBRIOLOGIA	3	BIO/17	Base / Morfologia umana	
500764 - CITOLOGIA	2	BIO/17	Base / Morfologia umana	
<b>506422 - INGLESE 1</b>	<b>4</b>	L-LIN/12	Altro / Ulteriori conoscenze linguistiche	Obbligatorio

<b>INSEGNAMENTI A SCELTA DELLO STUDENTE</b>	<b>0-2</b>	<b>TRA IL 1° E 2° ANNO CORSO LO STUDENTE DEVE SCEGLIERE 2 CFU TRA LE ATTIVITA' SOTTOELENATE E CONSIGLIATE E/O PRESENTI NELL'OFFERTA DI ATENEO COERENTI COL PERCORSO FORMATIVO AD ECCEZIONE DI QUELLE AFFERENTI ALL'OFFERTA DIDATTICA DELL'AREA PSICOLOGICA</b>		
<b>508909 - ANATOMIA MACROSCOPICA DIGITALIZZATA</b>	1	BIO/16	A scelta dello studente	
<b>509346 - IL PAZIENTE CON DISABILITA'</b>	1	MED/02	A scelta dello studente	
<b>510235 - LA RICERCA BIBLIOGRAFICA IN AMBIENTE MEDICO</b>	2	MED/01	A scelta dello studente	
<b>508607 - TECNICHE DIAGNOSTICHE E TERAPEUTICHE: ECG, IMAGING TOMOGRAFICO, ADROTERAPIA</b>	1	FIS/07	A scelta dello studente	

## SECONDO ANNO 2024/2025 - da 43 a 45 CFU

<b>Attività Formativa</b>	<b>CFU</b>	<b>Settore</b>	<b>TAF/Ambito</b>	<b>Tipo insegnamento</b>	
<b>500312 - FISILOGIA UMANA</b>	<b>20</b>				
<i>501682 - FISILOGIA RESPIRATORIA</i>	3	BIO/09	<i>Base / Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi e apparati umani</i>	Obbligatorio	
<i>501683 - NEUROFISILOGIA</i>	3	BIO/09	<i>Base / Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi e apparati umani</i>		
<i>501684 - FISILOGIA RENE</i>	2	BIO/09	<i>Base / Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi e apparati umani</i>		
<i>501685 - FISILOGIA GASTROENTEROLOGICA</i>	2	BIO/09	<i>Base / Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi e apparati umani</i>		
<i>501768 - FISILOGIA DEL MUSCOLO</i>	2	BIO/09	<i>Base / Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi e apparati umani</i>		
<i>501769 - FISILOGIA CARDIOCIRCOLATORIA</i>	3	BIO/09	<i>Base / Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi e apparati umani</i>		
<i>501770 - FISILOGIA ENDOCRINOLOGICA</i>	2	BIO/09	<i>Base / Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi e apparati umani</i>		
<i>503343 - FISILOGIA CELLULARE</i>	3	BIO/09	<i>Base / Funzioni biologiche integrate di organi, sistemi e apparati umani</i>		
<b>500136 - GENETICA UMANA</b>	<b>3</b>	MED/03	<i>Base / Discipline generali per la formazione del medico</i>		Obbligatorio
<b>Attività Formative Raggruppate</b>					

500134 - BIOLOGIA GENERALE	4	BIO/13	Base / Discipline generali per la formazione del medico	Obbligatorio
<b>501692 - IGIENE E MEDICINA DI COMUNITA'</b>	3	MED/42	Caratterizzante / Fisiopatologia, metodologia clinica, propedeutica clinica e sistematica medico-chirurgica	Obbligatorio
<b>501687 - IMMUNOLOGIA</b>	5	MED/04	Caratterizzante / Patologia generale e molecolare, immunopatologia, fisiopatologia generale, microbiologia e parassitologia	Obbligatorio
<b>500402 - METODOLOGIA MEDICO SCIENTIFICA</b>	8			Obbligatorio
500026 - STATISTICA	5	MED/01	Caratterizzante / Inglese scientifico e abilità linguistiche, informatiche e relazionali, pedagogia medica, tecnologie avanzate e a distanza di informazione e comunicazione	
500738 - STORIA MEDICINA	2	MED/02	Caratterizzante / Inglese scientifico e abilità linguistiche, informatiche e relazionali, pedagogia medica, tecnologie avanzate e a distanza di informazione e comunicazione	
501827 - EPIDEMIOLOGIA	1	MED/42	Caratterizzante / Scienze umane, politiche della salute e management sanitario	
<b>501817 - INGLESE 2</b>	4	L-LIN/12	Altro / Ulteriori conoscenze linguistiche	
<b>INSEGNAMENTI A SCELTA DELLO STUDENTE</b>	0 - 2	<b>TRA IL 1° E 2° ANNO CORSO LO STUDENTE DEVE SCEGLIERE 2 CFU TRA LE ATTIVITA' SOTTOELENATE E CONSIGLIATE E/O PRESENTI NELL'OFFERTA DI ATENEUM COERENTI COL PERCORSO FORMATIVO AD ECCEZIONE DI QUELLE AFFERENTI ALL'OFFERTA DIDATTICA DELL'AREA PSICOLOGICA</b>		
<b>508606 - APPROFONDIMENTI DI FISIOLOGIA UMANA</b>	1	BIO/09	A scelta dello studente	
<b>508905 - FORMARE CON L'ECOGRAFIA ALLE SCIENZE DI BASE</b>	2	MED/36	A scelta dello studente	
<b>501657 - MEDICINA DELLO SPORT</b>	2	BIO/09	A scelta dello studente	
<b>501593 - NEUROSCIENZE</b>	1	BIO/09	A scelta dello studente	
<b>511359 - PLANETARY HEALTH: LE SFIDE ATTUALI E FUTURE DELLA MEDICINA PUBBLICA</b>	1	MED/42	A scelta dello studente	

<b>508906 - PRASSI DELLA COMUNICAZIONE MEDICA</b>	1	MED/09	A scelta dello studente	
---	---	--------	-------------------------	--

**TRA GLI INSEGNAMENTI DI CUI SOPRA E' ANCHE POSSIBILE SCEGLIERE GLI INSEGNAMENTI RIPORTATI NELLA SEGUENTE TABELLA RELATIVI AL 1 ANNO A.A. 2024/2025**

<b>CODICE</b>	<b>Attività formativa a scelta</b>	<b>CFU</b>	<b>Settore</b>	<b>Ambito</b>	<b>Anno Corso</b>
509346	IL PAZIENTE CON DISABILITA'	1	MED/02	A scelta dello studente	1
508607	TECNICHE DIAGNOSTICHE E TERAPEUTICHE: ECG, IMAGING TOMOGRAFICO, ADROTERAPIA	1	FIS/07	A scelta dello studente	1

**TRA GLI INSEGNAMENTI DI CUI SOPRA E' ANCHE POSSIBILE SCEGLIERE GLI INSEGNAMENTI RIPORTATI NELLA SEGUENTE TABELLA RELATIVI AL 1 ANNO A.A. 2024/2025 DEL CORSO DI MEDICINE AND SURGERY (HARVEY) - 04424**

<b>CODICE</b>	<b>Attività formativa a scelta</b>	<b>CFU</b>	<b>Settore</b>	<b>Ambito</b>	<b>Anno Corso</b>
511340	APPROCCIO AL PAZIENTE ITALIANO 1 (HOW TO APPROACH AN ITALIAN PATIENT 1)	1	MED/09	A scelta dello studente	1
506495	ESSAY WRITING TECHNIQUE	1	NN	A scelta dello studente	1
508089	LABORATORY OF HISTOLOGY	1	BIO/17	A scelta dello studente	1
506494	MATHEMATICS	1	NN	A scelta dello studente	1
510749	STEM CELL MEDICINE	3	MED/04	A scelta dello studente	1
508271	THE DISABLED PERSON	2	MED/02	A scelta dello studente	1
508270	ULTRASOUND LABORATORY	1	BIO/16	A scelta dello studente	1

**TRA GLI INSEGNAMENTI DI CUI SOPRA E' ANCHE POSSIBILE SCEGLIERE GLI INSEGNAMENTI RIPORTATI NELLA SEGUENTE TABELLA RELATIVI AL 2 ANNO A.A. 2024/2025 DEL CORSO DI MEDICINA E CHIRURGIA IN LINGUA INGLESE (HARVEY) - 04401**

<b>CODICE</b>	<b>Attività formativa a scelta</b>	<b>CFU</b>	<b>Settore</b>	<b>Ambito</b>	<b>Anno Corso</b>
511341	APPROCCIO AL PAZIENTE ITALIANO 2 (HOW TO APPROACH AN ITALIAN PATIENT 2)	1	MED/09	A scelta dello studente	2
511452	DATA SCIENCE IN EVERYDAY PRACTICE	3	BIO/11	A scelta dello studente	2

Catalogo insegnamenti

**EVENTUALI ESAMI IN SOVRANNUMERO (MAX 24 CFU)**

<b>ATTIVITÀ FORMATIVA</b>	<b>CFU</b>	<b>TAF/AMBITO</b>	<b>ANNO</b>

Data.....

Firma dello studente.....