



UNIVERSITÀ DI PAVIA

DIPARTIMENTO DI MOLECOLARE

Corso di Laurea Magistrale in MEDICAL AND PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGIES – 37401

(CLASSE LM-9)

PIANO DI STUDI

**PER GLI ISCRITTI AL 1° ANNO- DM270/'04 ANNO
ACCADEMICO 2024/2025**

Il sottoscritto

Matricola n.....

Cognome Nome.....

Nato a Prov. il

Residente a Prov. CAP

Via/Piazza N..... Tel.

**Il Corso di Laurea Magistrale in MEDICAL AND PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGIES – 37401
prevede i seguenti percorsi:**

- MEDICAL: Percorso 1

- PHARMACEUTICAL: Percorso 2

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 RIUNIONE 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 MAGISTRALE

PRIMO ANNO 2024/2025 - da 60 a 72 CFU

Attività Formativa	CFU	Settore	Tipo attività formativa/Ambito	Tipo insegnamento
509941 - CELL TECHNOLOGIES I	6	<i>BIO/13</i>	<i>Caratterizzante / Discipline biotecnologiche comuni</i>	<i>Obbligatorio</i>
509944 - CHEMICAL AND BIOCHEMICAL FOUNDATIONS	12			<i>Obbligatorio</i>
<i>509945 - BIOMARKERS & BIOCHEMICAL DIAGNOSIS</i>	<i>6</i>	<i>BIO/12</i>	<i>Caratterizzante / Medicina di laboratorio e diagnostica</i>	
<i>509947 - DRUG DISCOVERY & BIOTECHNOLOGICAL DRUGS</i>	<i>6</i>	<i>CHIM/08</i>	<i>Caratterizzante / Discipline farmaceutiche</i>	
509939 - GENETIC FOUNDATIONS	12			<i>Obbligatorio</i>
<i>509940 - RNA TECHNOLOGIES & PROTEIN ENGINEERING & SYSTEMS BIOLOGY</i>	<i>9</i>	<i>BIO/11</i>	<i>Caratterizzante / Discipline biotecnologiche comuni</i>	
<i>509948 - GENES AND GENOMES</i>	<i>3</i>	<i>MED/03</i>	<i>Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative</i>	
509946 - THE ROOTS OF DISEASE I	6	<i>MED/03</i>	<i>Caratterizzante / Medicina di laboratorio e diagnostica</i>	<i>Obbligatorio</i>
509936 - THE ROOTS OF DISEASE II	12			<i>Obbligatorio</i>
<i>500458 - BIOCHEMISTRY</i>	<i>6</i>	<i>BIO/10</i>	<i>Caratterizzante / Discipline biotecnologiche comuni</i>	
<i>504494 - PHYSIOLOGY</i>	<i>6</i>	<i>BIO/09</i>	<i>Caratterizzante / Discipline biotecnologiche comuni</i>	
509942 - THE ROOTS OF DISEASE III	12			<i>Obbligatorio</i>
<i>509943 - DEGENERATIVE & CANCER</i>	<i>6</i>	<i>MED/04</i>	<i>Caratterizzante / Discipline biotecnologiche comuni</i>	
<i>509949 - METABOLIC</i>	<i>3</i>	<i>MED/09</i>	<i>Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative</i>	
<i>509950 - INFECTIOUS</i>	<i>3</i>	<i>MED/17</i>	<i>Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative</i>	
		EU STUDENTS AND NON EU STUDENTS WITH A STUDY TITLE OBTAINED ABROAD MUST INSERT THE FOLLOWING TEACHING IN THEIR STUDY PLAN.CHECK THE DIDACTIC REGULATION TO KNOW THE EXEMPTIONS.		

509536 - ITALIAN LANGUAGE FOR FOREIGN STUDENTS	3	<i>NN</i>	<i>Altro / Ulteriori conoscenze linguistiche</i>	
OPTIONAL TEACHING ACTIVITIES (OTA)		DURING THE 1st OR THE 2nd YEAR STUDENTS MUST CHOOSE 9 CREDITS AMONG THE ELECTIVES REPORTED BELOW AND SUGGESTED/INCLUDED IN THE UNIVERSITY'S EDUCATIONAL OFFER, IN COHERENCE WITH THE CHOSEN STUDY PATH , WITH THE EXCEPTION OF THE NATIONAL MEDICAL AND PSYCHOLOGICAL AREA RESTRICTED COURSES.		
510292 - BIOLOGICAL NMR	3	<i>BIO/11</i>	<i>A scelta dello studente / A scelta dello studente</i>	

EVENTUALI ESAMI IN SOVRANNUMERO (MAX 24 CFU)

ATTIVITÀ FORMATIVA	CFU	TAF/AMBITO	ANNO

[Catalogo insegnamenti](#)

Data.....

Firma dello studente.....

PRIMO ANNO 2024/2025 - da 60 a 72 CFU

Attività Formativa	CFU	Settore	Tipo attività formativa/Ambito	Tipo insegnamento
509941 - CELL TECHNOLOGIES I	6	BIO/13	<i>Caratterizzante / Discipline biotecnologiche comuni</i>	Obbligatorio
509944 - CHEMICAL AND BIOCHEMICAL FOUNDATIONS	12			Obbligatorio
<i>509945 - BIOMARKERS & BIOCHEMICAL DIAGNOSIS</i>	6	BIO/12	<i>Caratterizzante / Medicina di laboratorio e diagnostica</i>	
<i>509947 - DRUG DISCOVERY & BIOTECHNOLOGICAL DRUGS</i>	6	CHIM/08	<i>Caratterizzante / Discipline farmaceutiche</i>	
509939 - GENETIC FOUNDATIONS	12			Obbligatorio
<i>509940 - RNA TECHNOLOGIES & PROTEIN ENGINEERING & SYSTEMS BIOLOGY</i>	9	BIO/11	<i>Caratterizzante / Discipline biotecnologiche comuni</i>	
<i>509948 - GENES AND GENOMES</i>	3	MED/03	<i>Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative</i>	
509946 - THE ROOTS OF DISEASE I	6	MED/03	<i>Caratterizzante / Medicina di laboratorio e diagnostica</i>	Obbligatorio
509936 - THE ROOTS OF DISEASE II	12			Obbligatorio
<i>500458 - BIOCHEMISTRY</i>	6	BIO/10	<i>Caratterizzante / Discipline biotecnologiche comuni</i>	
<i>504494 - PHYSIOLOGY</i>	6	BIO/09	<i>Caratterizzante / Discipline biotecnologiche comuni</i>	
509942 - THE ROOTS OF DISEASE III	12			Obbligatorio
<i>509943 - DEGENERATIVE & CANCER</i>	6	MED/04	<i>Caratterizzante / Discipline biotecnologiche comuni</i>	
<i>509949 - METABOLIC</i>	3	MED/09	<i>Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative</i>	
<i>509950 - INFECTIOUS</i>	3	MED/17	<i>Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative</i>	
		EU STUDENTS AND NON EU STUDENTS WITH A STUDY TITLE OBTAINED ABROAD MUST INSERT THE FOLLOWING TEACHING IN THEIR STUDY PLAN.CHECK THE DIDACTIC REGULATION TO KNOW THE EXEMPTIONS.		

509536 - ITALIAN LANGUAGE FOR FOREIGN STUDENTS	3	<i>NN</i>	<i>Altro / Ulteriori conoscenze linguistiche</i>	
OPTIONAL TEACHING ACTIVITIES (OTA)		DURING THE 1st OR 2nd YEAR STUDENTS MUST CHOOSE 9 CREDITS AMONG THE ELECTIVES REPORTED BELOW AND SUGGESTED/INCLUDED IN THE UNIVERSITY'S EDUCATIONAL OFFER, IN COHERENCE WITH THE CHOSEN STUDY PATH , WITH THE EXCEPTION OF THE NATIONAL MEDICAL AND PSYCHOLOGICAL AREA RESTRICTED COURSES.		
510292 - BIOLOGICAL NMR	3	<i>BIO/11</i>	<i>A scelta dello studente / A scelta dello studente</i>	

ESAMI IN SOVRANNUMERO (MAX 24 CFU)

ATTIVITÀ FORMATIVA	CFU	TAF/AMBITO	ANNO

[Catalogo insegnamenti](#)

Data.....

Firma dello studente.....