



# UNIVERSITÀ DI PAVIA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Corso di Laurea Magistrale in  
**INDUSTRIAL NANOBIOTECHNOLOGIES FOR PHARMACEUTICALS (Classe LM-8)**

**PIANO DI STUDI PER GLI ISCRITTI AL 1° ANNO- DM 270/'04 ANNO  
ACCADEMICO 2023/2024**

Il sottoscritto

Matricola n.....

Cognome ..... Nome.....

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

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

Via/Piazza ..... N..... Tel .....

Se si intendono effettuare scelte diverse da quelle previste il piano di studi diventa individuale (INSERIRE L'ESAME NUOVO NELLA RIGA COLORATA e DEPENNARE L'INSEGNAMENTO CHE SI VUOLE SOSTITUIRE). Occorre quindi applicare una marca da bollo da euro 16,00 e il piano andrà approvato dalla Giunta di Dipartimento competente.

APPROVATO NELLA RIUNIONE DELLA GIUNTA 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: Non sarà possibile inserire in piano l'attività didattica 507236 RICONOSCIMENTO CFU PER MERITI SPORTIVI. Verrà inserita in carriera dalla U.O.C. Carriere Studenti, dopo la convalida da parte del Consiglio di Dipartimento, solo per gli studenti che ne avranno fatto richiesta.**

PRIMO ANNO 2023/2024 – 60 CFU

Attività Formativa	Moduli	CFU	Settore	TAF	Ambito
<p><b>Un insegnamento tra:</b></p> <p><input type="checkbox"/> 510534 – BIOLOGY</p> <p><input type="checkbox"/> 510535 – ORGANIC CHEMISTRY</p> <p><input type="checkbox"/> 510536 – ANALITICAL CHEMISTRY</p>		3	BIO/10 CHIM/06 CHIM/01	Affine/Integrativa	Attività formative affini o integrative
510545 – ADVANCED BIOLOGY	-	6	BIO/10	Caratterizzante	Discipline biologiche
510525 – PREFORMULATION AND PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY	PREFORMULATION AND BIOPHARMACY	3	CHIM/09	Affine/Integrativa	Attività formative affini o integrative
	PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY	6	CHIM/09	Caratterizzante	Discipline chimiche
510528- TRADITIONAL AND INNOVATIVE DOSAGE FORMS	TRADITIONAL AND CONTROLLED RELEASE DOSAGE FORMS	6	CHIM/09	Affine/Integrativa	Attività formative affini o integrative
	INNOVATIVE DOSAGE FORMS AND INTRODUCTION TO NANOMEDICINE	6	CHIM/09	Caratterizzante	Discipline chimiche
510531 – NANOTECHNOLOGY BASED MEDICINES	-	6	CHIM/09	Caratterizzante	Discipline chimiche
510532 – IMMUNOLOGY, BIOTECHNOLOGICAL DRUGS AND VACCINES	IMMUNOLOGY	3	MED/04	Affine/Integrativa	Attività formative affini o integrative
	BIOTECHNOLOGICAL DRUGS AND VACCINES	6	CHIM/08	Caratterizzante	Discipline chimiche
510032 - TRAINEESHIP	-	12	NN	Altro	Tirocini formativi e di orientamento
504725 – OTHER ACTIVITIES**	-	3	NN	Altro	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro
509536 – ITALIAN LANGUAGE FOR FOREIGN STUDENTS	-	3	NN	Altro	Ulteriori conoscenze linguistiche

\*\*In alternativa a questa AF, gli studenti stranieri non in possesso di un'adeguata conoscenza della lingua italiana (art. 8 comma 6 del regolamento didattico di corso di studio) inseriranno nel piano di studio l'AF 509536 'Italian language for foreign students' (3 CFU) – TAF ALTRO – Ulteriori conoscenze linguistiche

*Catalogo insegnamenti*

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

<b>Attività Formativa</b>	<b>CFU</b>	<b>Settore</b>	<b>TAF/Ambito</b>	<b>Anno</b>	<b>Tipo insegnamento</b>

Gli studenti iscritti a corsi di laurea triennale, nell'ambito di tali 24 crediti, potranno inserire esami afferenti all'offerta della laurea magistrale nella misura massima di tre insegnamenti per tutta la durata del percorso di studio.

Data.....

Firma dello studente.....