



UNIVERSITÀ DI PAVIA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

**Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in
FARMACIA (Classe LM-13) 07400
Coorte 2019-20**

**PIANO DI STUDI PER GLI ISCRITTI AL 5° ANNO- DM 270/04 ANNO
ACCADEMICO 2023/2024**

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

Il sottoscritto
Matricola n.....
Cognome
Nome.....
Nato a Prov. il
Residente a Prov.CAP

Se si intendono effettuare scelte diverse da quelle previste il piano di studi diventa individuale (INSERIRE L'ESAME NUOVO NELLA RIGA COLORATA e DEPENDERE 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 2019/2020 – 55 CFU

Attività Formativa	Moduli	CFU	Settore	TAF	Ambito
500319 – SCIENZE MATEMATICHE E FISICHE	MATEMATICA CON ELEMENTI DI STATISTICA	6	MAT/05	Base	Discipline matematiche, fisiche, informatiche, statistiche
	FISICA	6	FIS/01	Base	
500172 – CHIMICA GENERALE E INORGANICA	-	7	CHIM/03	Base	Discipline chimiche
500169 - LINGUA INGLESE	-	3	L-LIN/12	Altro	Ulteriori conoscenze linguistiche
500008 - INFORMATICA	-	6	INF/01	Affine/Integrativa	Attività formative affini o integrative
500307 – CHIMICA ANALITICA	-	6	CHIM/01	Base	Discipline chimiche
500178 – CHIMICA ORGANICA	-	9	CHIM/06	Base	Discipline chimiche
500322 – BIOLOGIA ANATOMIA, FISIOLOGIA 1	FISIOLOGIA CELLULARE	6	BIO/09	Base	Discipline biologiche
	ANATOMIA UMANA	6	BIO/16	Base	Discipline biologiche

SECONDO ANNO 2020/2021 – 57 CFU

Attività Formativa	Moduli	CFU	Settore	TAF	Ambito
501311 – CHIMICA FISICA	-	6	CHIM/02	Base	Discipline chimiche
502755 – BOTANICA FARMACEUTICA	BIOLOGIA E SISTEMATICA DELLE PIANTE OFFICINALI	6	BIO/15	Caratterizzante	Discipline biologiche e farmacologiche
	GEOBOTANICA DELLE PIANTE OFFICINALI	3	BIO/03	Affine/Integrativa	Attività formative affini o integrative
501339 – FISIOLOGIA 2 (FISIOLOGIA UMANA)	-	9	BIO/09	Base	Discipline biologiche
501314 – BIOCHIMICA GENERALE	-	6	BIO/10	Caratterizzante	Discipline biologiche e farmacologiche
501316 – BIOCHIMICA APPLICATA	-	6	BIO/10	Caratterizzante	Discipline biologiche e farmacologiche
501340 – FARMACOGNOSIA E FITOTERAPIA	-	9	BIO/14	Caratterizzante	Discipline biologiche e farmacologiche
501343 – MICROBIOLOGIA E IGIENE	MICROBIOLOGIA	6	MED/07	Base	Discipline mediche
	IGIENE	6	MED/42	Base	Discipline mediche

TERZO ANNO 2021/2022– 61 CFU

Attività Formativa	Moduli	CFU	Settore	TAF	Ambito
501323 – CHIMICA FARMACEUTICA 1	-	9	CHIM/08	Caratterizzante	Discipline chimiche, farmaceutiche e tecnologiche
501345 – FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA 1	-	9	BIO/14	Caratterizzante	Discipline biologiche e farmacologiche
501348 – ANALISI FARMACEUTICA 1 (RICONOSCIMENTO DEI FARMACI)	-	6	CHIM/08	Caratterizzante	Discipline chimiche, farmaceutiche e tecnologiche
501349 – TECNOLOGIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICA 1	-	9	CHIM/09	Caratterizzante	Discipline chimiche, farmaceutiche e tecnologiche
501350 – PATOLOGIA E TERAPIA MEDICA	CLINICA E TERAPIA MEDICA	6	MED/09	Affine/Integrativa	Attività formative affini o integrative
	PATOLOGIA E TERMINOLOGIA MEDICA	6	MED/04	Base	Discipline mediche
501328 – ANALISI FARMACEUTICA 2	-	10	CHIM/08	Caratterizzante	Discipline chimiche, farmaceutiche e tecnologiche
<i>Insegnamenti a scelta (6 CFU)</i>		6		A scelta	

QUARTO ANNO 2022/2023– 66 CFU

Attività Formativa	Moduli	CFU	Settore	TAF	Ambito
501329 – CHIMICA FARMACEUTICA 2	-	9	CHIM/08	Caratterizzante	Discipline chimiche, farmaceutiche e tecnologiche
501355 – FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA 2	FARMACOLOGIA E FARMACOTERAPIA 2	6	BIO/14	Caratterizzante	Discipline biologiche e farmacologiche
	FARMACOLOGIA APPLICATA	6	BIO/14	Caratterizzante	
501358 – TECNOLOGIA E LEGISLAZIONE FARMACEUTICA 2	-	12	CHIM/09	Caratterizzante	Discipline chimiche, farmaceutiche e tecnologiche
501359 – TOSSICOLOGIA E FARMACOVIGILANZA	TOSSICOLOGIA	6	BIO/14	Caratterizzante	Discipline biologiche e farmacologiche
	FARMACOVIGILANZA E INTERAZIONE TRA FARMACI	6	BIO/14	Caratterizzante	
501361 – ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	6	SECS-P/10	Affine/Integrativa	Attività formative affini o integrative
	PSICOLOGIA E TECNICA DELLA COMUNICAZIONE	3	SPS/08	Affine/Integrativa	Attività formative affini o integrative
501364 – COMPLEMENTI DI TECNOLOGIE FARMACEUTICHE E COSMETICHE	-	9	CHIM/09	Caratterizzante	Discipline chimiche, farmaceutiche e tecnologiche
<i>Insegnamenti a scelta (3 CFU)</i>		3		A scelta	

QUINTO ANNO 2023/2024–61 CFU

Attività Formativa	Moduli	CFU	Settore	TAF	Ambito
501365 – TECNOLOGIA FARMACEUTICA SPECIALE	-	9	CHIM/09	Caratterizzante	Discipline chimiche, farmaceutiche e tecnologiche
501366 – PRODOTTI DIETETICI	-	6	CHIM/10	Caratterizzante	Discipline chimiche, farmaceutiche e tecnologiche
501411 – TIROCINIO	-	30	NN	Per stages e tirocini	Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali
500000 – PROVA FINALE	PROVA FINALE	16	PROFIN_S	Lingua/prova finale	Per la prova finale
OPZIONE TESI SPERIMENTALE** 500000 – PROVA FINALE 505597 –INTEGRAZIONE SPERIMENTALE ALLA PROVA FINALE (CON SCELTA SOPRANNUMERARIA)	-	16+ 14	PROFIN_S	Lingua/prova finale	Per la prova finale

**** NB. La scelta di svolgere la tesi sperimentale è opzionale ed è subordinata all'approvazione della richiesta da parte della Commissione competente in base alla disponibilità di posti nelle strutture di ricerca presso le quali si intende svolgere l'attività.**

Catalogo insegnamenti

EVENTUALI ESAMI IN SOVRANNUMERO (MAX 24 CFU)

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	Anno	Tipo insegnamento

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.....