



UNIVERSITÀ DI PAVIA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

**Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in
CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (Classe LM-13) 07404
Laurea abilitante alla professione di farmacista Coorte 2023-24**

**PIANO DI STUDI PER GLI ISCRITTI AL 5° 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.

QUINTO ANNO 2023/2024 – 69 CFU

Attività Formativa	Moduli	CFU	Settore	TAF	Ambito
ELENCO SOTTO ALLEGATO					
<i>Insegnamenti a scelta (9 CFU)</i>					
**Per gli insegnamenti a libera scelta, lo studente può scegliere tra gli insegnamenti consigliati (in questo caso il piano di studio sarà approvato d'ufficio) oppure tra gli insegnamenti offerti dall'Ateneo, ad eccezione di quelli di area medica e sanitaria a programmazione nazionale. In questo secondo caso, il piano di studio sarà sottoposto a valutazione del Consiglio didattico.					
510813 – TIROCINIO PRATICO VALUTATIVO (TPV)	-	30	NN	Per stages e tirocini	Tirocinio pratico-valutativo TPV
510946 – PROVA PRATICA VALUTATIVA (PPV)	-	0	PROFIN_ S		Per la prova finale
500000 – PROVA FINALE		18	PROFIN_ S	Lingua/prova finale	Per la prova finale
Scelta preparazione prova finale – un insegnamento tra:					
511034 – PREPARAZIONE PROVA FINALE ALL'ESTERO		12			
511035 – PREPARAZIONE PROVA FINALE IN ITALIA		12			Per la prova finale

N.B.: Gli studenti che opteranno per il passaggio alla laurea abilitante (CTF 07404) dovranno compilare il piano di studio facendo riferimento alla tabella degli insegnamenti del 5° anno sopra riportati. Gli insegnamenti del 1°, 2°, 3° e 4° anno sostenuti nella carriera pregressa (CTF 07401) saranno riconosciuti secondo le tabelle di conversione inviate alla Segreteria Studenti.

Lo studente dovrà scegliere 3 insegnamenti a scelta preferibilmente all'interno di uno stesso gruppo fra quelli di seguito proposti

Insegnamento	Codice Insegnamento	CFU Insegnamento	SSD
<input type="checkbox"/> Progresso Umano e Sviluppo Sostenibile	500376	3	SECS-P02
<input type="checkbox"/> Teoria dei giochi	500517	3	MAT/05
<input type="checkbox"/> Istituzioni di Logica	501395	3	M-FIL/02
<input type="checkbox"/> Anticorpi Monoclonali in Terapia	501575	3	BIO/14
<input type="checkbox"/> I Nuovi Farmaci in Chemioterapia Antitumorale	501585	3	BIO/14
<input type="checkbox"/> Procedure per l'autorizzazione all'immissione in commercio di medicinali	501612	3	CHIM/09
<input type="checkbox"/> Formulazione di farmaci biotecnologici	504852	3	CHIM/09
<input type="checkbox"/> Modelli sperimentali in biofarmaceutica	506419	3	CHIM/09
<input type="checkbox"/> Prodotti medicinali per le terapie avanzate	507232	3	CHIM/09
<input type="checkbox"/> Nuove Prospettive in Cosmetologia	501605	3	CHIM/09
<input type="checkbox"/> Aging: tempi e metrica dell'invecchiamento e ricadute politiche, economiche e sociosanitarie	508984	3	CHIM/09
<input type="checkbox"/> Global Health	508985	3	CHIM/09
<input type="checkbox"/> Farmaci e Chiralita'	509659	3	CHIM/08
<input type="checkbox"/> Strategie green per la sintesi farmaceutica	510131	3	CHIM/08
<input type="checkbox"/> Competenze cliniche per il farmacista del futuro nell'era post-covid: la farmacia clinica e il farmacista clinico	510145	3	MED/09
<input type="checkbox"/> Health technology assessment (HTA) e farmacoconomia	510595	3	BIO/14
<input type="checkbox"/> Chimica farmaceutica avanzata	510614	3	CHIM/08
<input type="checkbox"/> Tecniche analitiche per l'identificazione e lo sviluppo dei farmaci	510615	3	CHIM/08
<input type="checkbox"/> Chimica Tossicologica Forense	510616	3	MED/43
<input type="checkbox"/> Proprieta' intellettuali, valorizzazione e divulgazione dei dati	510617	3	CHIM/09
<input type="checkbox"/> Nuove Strategie Nella Veicolazione Dei Farmaci	510618	3	CHIM/09
<input type="checkbox"/> Tecniche per l'indagine dello stato solido dei farmaci	510619	3	CHIM/09
<input type="checkbox"/> Proprieta' Chimico-Fisiche e Funzionali di Sistemi Micro e Nanoparticellari	510620	3	CHIM/09
<input type="checkbox"/> Quality By Design e assicurazione della qualita'	510624	3	CHIM/09
<input type="checkbox"/> Formulazione di prodotti cosmetici	510705	3	CHIM/09
<input type="checkbox"/> Introduzione alla Farmacia Ospedaliera	510590	3	CHIM/09
<input type="checkbox"/> Le prestazioni e i servizi erogabili in farmacia	509660	3	BIO/14
<input type="checkbox"/> Resistenza agli Antibiotici	501591	3	MED/07
<input type="checkbox"/> Farmacoterapia dell'età avanzata e del paziente demente	508983	3	BIO/14

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.....

