



# UNIVERSITÀ DI PAVIA

## DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

CORSO DI STUDI: **07401**

**CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE (D.M. 270/04)**

PIANO DI STUDI A.A. 2020/2021

Ordinamento anno 2011/2012 – Regolamento anno 2018/2019

DA COMPILARE AD ISCRIZIONE EFFETTUATA DALL' 1 NOVEMBRE AL 30 NOVEMBRE 2020

MATRICOLA N. .... COGNOME – NOME .....

<b>I ANNO – A.A. 2018-19</b>						
	<b>Insegnamento</b>		<b>SSD</b>	<b>TAF</b>	<b>CFU parte Ins.</b>	<b>CFU Ins.</b>
<b>I SEMESTRE</b>						
500300	Matematica con Elementi di Statistica	Matematica con Elementi di Statistica	MAT/05	Base	6	6
500301	Fisica	Fisica	FIS/01	Base	6	6
500172	Chimica Generale e Inorganica	Chimica Generale e Inorganica	CHIM/03	Base	9	9
500169	Lingua Inglese	Lingua Inglese	L-LIN/12	Altre	3	3
500008	Informatica	Informatica	INF/01	Aff/Int.	6	6
<b>II SEMESTRE</b>						
500307	Chimica Analitica	Chimica Analitica	CHIM/01	Aff/Int.	5+1 Lab	6
500310	Chimica Organica 1	Chimica Organica 1	CHIM/06	Base	9	9
503454	Anatomia e Fisiologia	Citologia e Anatomia Umana	BIO/16	Base	6	12
		Fisiologia Generale e Umana	BIO/09	Base	6	
501307	Biologia Vegetale	Biologia Vegetale	BIO/15	Base.	5	5
<b>TOT. 62 CFU</b>						

<b>II ANNO – A.A. 2019-20</b>						
	<b>Insegnamento</b>		<b>SSD</b>	<b>TAF</b>	<b>CFU parte Ins.</b>	<b>CFU Ins.</b>
<b>I SEMESTRE</b>						
503571	Farmacognosia, Farmacologia e Patologia Generale	Farmacognosia e Farmacologia Generale	BIO/14	Caratt.	5	10
		Patologia e Fisiopatologia Generale	MED/04	Base	5	
501311	Chimica Fisica	Chimica Fisica	CHIM/02	Base	9	9
501313	Chimica Organica 2	Chimica Organica 2 con elementi di Spettroscopia	CHIM/06	Base	10	10
<b>II SEMESTRE</b>						
501314	Biochimica Generale	Biochimica Generale	BIO/10	Caratt.	12	12
501316	Biochimica Applicata	Biochimica Applicata	BIO/10	Caratt	4+2 Lab	6
501319	Microbiologia Farmaceutica	Microbiologia	MED/07	Base.	8	8
<b>TOT. 55 CFU</b>						

<b>III ANNO – A.A. 2020-21</b>						
	<b>Insegnamento</b>		<b>SSD</b>	<b>TAF</b>	<b>CFU parte Ins.</b>	<b>CFU Ins.</b>
<b>I SEMESTRE</b>						
501320	Farmacoterapia e Tossicologia	Farmacoterapia	BIO/14	Caratt.	6	12
		Tossicologia	BIO/14	Caratt.	6	
501323	Chimica Farmaceutica 1	Chimica Farmaceutica 1	CHIM/08	Caratt.	9	9
501324	Analisi Farmaceutica 1	Analisi Farmaceutica 1	CHIM/08	Caratt.	7+2 Lab	9
<b>II SEMESTRE</b>						
501325	Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche	Tecnologia e Legislazione Farmaceutiche	CHIM/09	Caratt.	7+2 Lab	9
501326	Farmacologia Sperimentale	Farmacologia Sperimentale	BIO/14	Caratt.	8+4 Lab	12
<input type="checkbox"/>	Insegnamenti a Scelta dello Studente ***	Insegnamenti a Scelta dello Studente ***			9	9
<b>TOT. 60 CFU</b>						

<b>*** MODULI LIBERI a. a. 2020/2021</b>				
Insegnamento	Codice Insegnamento	CFU Insegnamento	SSD	Sem
<input type="checkbox"/> Aging: tempi e metrica dell'invecchiamento e ricadute politiche, economiche e sociosanitarie	508984	3	CHIM/09	II
<input type="checkbox"/> Anticorpi Monoclonali in Terapia	501575	3	BIO/14	VIII
<input type="checkbox"/> Aspetti etici della professione del Farmacista	509288	3	CHIM/08	VI
<input type="checkbox"/> Biotecnologie Farmaceutiche Veterinarie	501611	3	CHIM/09	VII
<input type="checkbox"/> Brevettistica Farmaceutica	501604	3	CHIM/09	VII
<input type="checkbox"/> Caratterizzazione Fisica di Polveri Farmaceutiche	501600	3	CHIM/09	VI
<input type="checkbox"/> Chimica Farmaceutica 3	501597	3	CHIM/08	VIII
<input type="checkbox"/> Composti Chirali in Chimica Farmaceutica	501599	3	CHIM/08	VI
<input type="checkbox"/> Corso di Galenica Tradizionale e Ospedaliera	502759	3	CHIM/09	VII
<input type="checkbox"/> Design and analysis of experiments	504855	3	CHIM/09	VII
<input type="checkbox"/> Farmaci e Lettura Esami Clinici	501578	3	BIO/14	VII
<input type="checkbox"/> Farmacogenetica	501581	3	BIO/14	VIII
<input type="checkbox"/> Farmacoterapia dell'età avanzata e del paziente demente	508983	3	BIO/14	VI
<input type="checkbox"/> Formulazione di farmaci biotecnologici	504852	3	CHIM/09	VIII
<input type="checkbox"/> Forme Farmaceutiche Innovative	501601	3	CHIM/09	VIII
<input type="checkbox"/> Global Health	508985	3	CHIM/09	I
<input type="checkbox"/> I Nuovi Farmaci in Chemioterapia Antitumorale	501585	3	BIO/14	VIII
<input type="checkbox"/> Introduzione all'Informatica in Farmacia	502758	3	CHIM/09	VII
<input type="checkbox"/> Metodi analitici in Tossicologia forense	509232	3	MED/43	VIII
<input type="checkbox"/> Modelli sperimentali in Biofarmaceutica	506419	3	CHIM/09	VIII
<input type="checkbox"/> Nuove Prospettive in Cosmetologia	501605	3	CHIM/09	VIII
<input type="checkbox"/> Primo Soccorso in Farmacia	501588	3	BIO/14	V

<input type="checkbox"/> Procedure per l'Autorizzazione all'Immissione in Commercio di Medicinali	501612	3	CHIM/09	VII
<input type="checkbox"/> Prodotti medicinali per le Terapie avanzate	507232	3	CHIM/09	VIII
<input type="checkbox"/> Resistenza agli Antibiotici	501591	3	MED/07	VII
<input type="checkbox"/> Scienza dell'alimentazione	504853	3	BIO/09	VIII
<input type="checkbox"/> Sintesi Asimmetrica	501596	3	CHIM/06	V
<input type="checkbox"/> Statistica Farmaceutica	501609	3	CHIM/09	VII
<input type="checkbox"/> Tecniche di indagine dello Stato Solido Farmaceutico	504854	3	CHIM/09	VIII
<input type="checkbox"/> Veicolazione e Direzione dei Farmaci	501606	3	CHIM/09	VI
<input type="checkbox"/> Istituzioni di Logica	501395	6	M-FIL/02	II
<input type="checkbox"/> Progresso Umano e Sviluppo Sostenibile	500376	3	SECS-P02	II
<input type="checkbox"/> Teoria dei giochi	500517	3	MAT/05	II

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

<b>CODICE</b>	<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>SSD</b>	<b>TAF</b>	<b>AMBITO</b>	<b>CFU</b>

Data..... Firma dello studente.....