



# UNIVERSITÀ DI PAVIA

Piano di Studi per gli Immatricolati al 2° Anno (Coorte 2023-24) – Corso di laurea in Chimica – Allegato 2

## DIPARTIMENTO DI CHIMICA

Corso di Laurea in Chimica (Classe L-27 - Classe di Laurea in Scienze e Tecnologie chimiche)

### PIANO DI STUDI PER GLI IMMATRICOLATI AL 2° ANNO (COORTE 2023-24) – D.M. 270/2004 ANNO ACCADEMICO 2024/2025

da compilare on-line ad iscrizione effettuata dal 14 ottobre ed entro l'11 novembre 2024

Il sottoscritto

Matricola n.....Cognome .....Nome.....

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

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

CAP ..... Via/Piazza ..... N.....

Tel. ....

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> nella sezione Eccezioni: il piano cartaceo.

APPROVATO NELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL ..27 giugno 2024

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:** per gli studenti che chiedono il riconoscimento delle attività sportive certificate dalle autorità competenti (max 12 cfu) è previsto l'inserimento della attività didattica 507236 RICONOSCIMENTO CFU PER MERITI SPORTIVI. L'attività didattica sarà inserita a carriera dalla U.O.C. Carriere Studenti dopo l'avvenuta convalida da parte del competente organo deliberante.

## I ANNO (60 CFU)

<b>CODICE</b>	<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>CFU</b>	<b>SSD</b>	<b>TAF</b>	<b>AMBITO</b>	<b>TIPO INSEGNAMENTO</b>
500172	CHIMICA GENERALE E INORGANICA	9	CHIM/03	Base	Discipline chimiche	<b>obbligatorio</b>
500174	STECHEMIETRIA E LABORATORIO DI CHIMICA	12	CHIM/03	Base	Discipline chimiche	<b>obbligatorio</b>
500173	MATEMATICA	9	MAT/05	Base	Discipline matematiche, informatiche e fisiche	<b>obbligatorio</b>
500177	CHIMICA ORGANICA E LABORATORIO	15	CHIM/06	Caratterizzante	Discipline chimiche organiche e biochimiche	<b>obbligatorio</b>
509311	COMPLEMENTI DI MATEMATICA PER LE SCIENZE CHIMICHE	6	MAT/08	Base	Discipline matematiche, informatiche e fisiche	<b>obbligatorio</b>
500184	FISICA SPERIMENTALE CON LABORATORIO	9	FIS/01	Base	Discipline matematiche, informatiche e fisiche	<b>obbligatorio</b>

## II ANNO (63 CFU)

<b>CODICE</b>	<b>INSEGNAMENTO</b>	<b>CFU</b>	<b>SSD</b>	<b>TAF</b>	<b>AMBITO</b>	<b>TIPO INSEGNAMENTO</b>
502123	CHIMICA ANALITICA E LABORATORIO	15	CHIM/01	Caratterizzante	Discipline chimiche analitiche e ambientali	<b>obbligatorio</b>
502120	CHIMICA FISICA E LABORATORIO	15	CHIM/02	Caratterizzante	Discipline chimiche inorganiche e chimico-fisiche	<b>obbligatorio</b>
510830	FISICA II CON LABORATORIO	6	FIS/01	Base	Discipline matematiche, informatiche e fisiche	<b>obbligatorio</b>
502128	CHIMICA GENERALE INORGANICA II	9	CHIM/03	Caratterizzante	Discipline chimiche inorganiche e chimico-fisiche	<b>obbligatorio</b>
502127	CHIMICA ORGANICA II	9	CHIM/06	Caratterizzante	Discipline chimiche organiche e biochimiche	<b>obbligatorio</b>
500404	INGLESE	3	L_LIN/12	Lingua/Prova	Per la conoscenza	<b>obbligatorio</b>

				Finale	di almeno una lingua straniera	
--	--	--	--	--------	--------------------------------	--

## INSEGNAMENTI A LIBERA SCELTA

**Lo studente deve indicare UN insegnamento a scelta tra i seguenti, oppure tra quelli presenti nell'offerta didattica dell'Ateneo.**

	CODICE	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	TAF	AMBITO
<input type="checkbox"/>	502774	CHIMICA DELL'AMBIENTE	6	CHIM/12	A libera scelta	A scelta dello studente
<input type="checkbox"/>	502773	CHIMICA DEI BENI CULTURALI	6	CHIM/12	A libera scelta	A scelta dello studente
<input type="checkbox"/>	508720	CRISTALLOGRAFIA E CHIMICA STRUTTURALE	6	GEO/06	A libera scelta	A scelta dello studente
<input type="checkbox"/>	502776	FOTOCHEMICA	6	CHIM/06	A libera scelta	A scelta dello studente
<input type="checkbox"/>	509693	INTRODUZIONE ALLA SCIENZA DEI MATERIALI CON LABORATORIO	6	CHIM/02	A libera scelta	A scelta dello studente
<input type="checkbox"/>	503329	METODI FISICI IN CHIMICA ORGANICA	6	CHIM/06	A libera scelta	A scelta dello studente
<input type="checkbox"/>	501186	CHIMICA BIOINORGANICA	6	CHIM/03	A libera scelta	A scelta dello studente
<input type="checkbox"/>	503328	CHIMICA INORGANICA INDUSTRIALE	6	CHIM/03	A libera scelta	A scelta dello studente
<input type="checkbox"/>	502778	CHIMICA ORGANICA INDUSTRIALE	6	CHIM/06	A libera scelta	A scelta dello studente
<input type="checkbox"/>	502777	RADIOCHIMICA	6	CHIM/03	A libera scelta	A scelta dello studente

### Insegnamenti presenti nell'offerta didattica dell'Ateneo

CODICE	INSEGNAMENTO	SEM	CFU	SSD	TAF	AMBITO
					A libera scelta	A scelta dello studente

*N.B. In caso di scelta effettuata tra gli insegnamenti presenti nell'offerta didattica dell'Ateneo, il piano di studi sarà sottoposto a valutazione da parte del Consiglio Didattico.*

[Catalogo insegnamenti](#)

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

ATTIVITÀ FORMATIVA	CFU	SETTORE	TAF/AMBITO	ANNO

Data.....

Firma dello studente.....