



UNIVERSITÀ DI PAVIA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E DELL'AMBIENTE

Corso di Laurea in
SCIENZE E TECNOLOGIE PER LA NATURA (Classe L-32)

PIANO DI STUDI PER GLI ISCRITTI AL 2° ANNO - DM 270/'04 ANNO
ACCADEMICO 2025/2026

da compilare on-line - ad iscrizione effettuata

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](https://portale.unipv.it/it/didattica/corsi-di-laurea/studiare/piani-di-studio) nella sezione Eccezioni: il piano cartaceo.

APPROVATO NELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DIDATTICO/CONSIGLIO 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: 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.

PRIMO ANNO 2024/2025 – 60 FU

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	Tipo insegnamento
500349 – Elementi di matematica e statistica	9	<i>MAT/05</i>	<i>Base/Discipline matematiche, informatiche e statistiche</i>	<i>Obbligatorio</i>
500172 – Chimica generale e inorganica	6	<i>CHIM/03</i>	<i>Base/Discipline chimiche</i>	<i>Obbligatorio</i>
500308 – Biologia animale <i>500371 – Zoologia evolutiva e generale</i> <i>500370 – Citologia e istologia</i>	6 6	<i>BIO/05</i> <i>BIO/06</i>	<i>Base/Discipline naturalistiche</i> <i>Caratterizzante/Discipline biologiche</i>	<i>Obbligatorio</i>
500355 – Elementi di fisica	6	<i>FIS/01</i>	<i>Base/Discipline fisiche</i>	<i>Obbligatorio</i>
500350 – Chimica organica e biochimica <i>500351 – Chimica organica</i> <i>500352 - Biochimica</i>	6 3	<i>CHIM/06</i> <i>BIO/10</i>	<i>Base/Discipline chimiche</i> <i>Affine/Attività formative affini o integrative</i>	<i>Obbligatorio</i>
500353 – Botanica generale	9	<i>BIO/03</i>	<i>Caratterizzante/Discipline ecologiche</i>	<i>Obbligatorio</i>
500391 – Geografia fisica e cartografia	9	<i>GEO/04</i>	<i>Base/Discipline naturalistiche</i>	<i>Obbligatorio</i>

SECONDO ANNO 2025/2026 – 57 CFU

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	Tipo insegnamento
502344 – Zoologia Sistematica	9	BIO/05	Caratterizzante/Discipline biologiche	Obbligatorio
502347 – Minerali e rocce	6	GEO/06	Caratterizzante/ Discipline di scienze della Terra	Obbligatorio
502348 – Mineralogia	6	GEO/07		
502349 - Petrografia				
502353 – Genetica e biologia umana	9	BIO/18	Affine/Attività formative affini o integrative	Obbligatorio
502343 – Botanica sistematica	9	BIO/02	Caratterizzante/Discipline biologiche	Obbligatorio
502244 – Ecologia	6	BIO/07	Caratterizzante/Discipline ecologiche	Obbligatorio
502350 – Principi di scienze della terra			Caratterizzante/Discipline di scienze della Terra	Obbligatorio
502351 – Geologia generale	6	GEO/02		
502352 - Paleontologia	6	GEO/01		

[Catalogo insegnamenti](#)

EVENTUALI ESAMI IN SOVRANNUMERO (MAX 24 CFU)

ATTIVITÀ FORMATIVA	CFU	SETTORE	TAF/AMBITO	ANNO

Data

Firma dello studente