



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 3° 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
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 DEL 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 (SCHEDE 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 2021/2022 – 60 CFU

Attività Formativa	Moduli	CFU	Settore	TAF	Semestre	Ambito
500349 – ELEMENTI DI MATEMATICA E STATISTICA		9	MAT/05	Base	I	Discipline matematiche, informatiche e statistiche
500172 – CHIMICA GENERALE E INORGANICA		6	CHIM/03	Base	I	Discipline chimiche
500308 – BIOLOGIA ANIMALE	500371 – Zoologia evolutiva e generale	6	BIO/05	Base	I	Discipline naturalistiche
	500370 – Citologia e istologia	6	BIO/06	Caratterizzante		Discipline biologiche
500355 – ELEMENTI DI FISICA		6	FIS/01	Base	II	Discipline fisiche
500350 – CHIMICA ORGANICA E BIOCHIMICA	500351 – Chimica organica	6	CHIM/06	Base	II	Discipline chimiche
	500352 - Biochimica	3	BIO/10	Affine		Attività formative affini o integrative
500353 – BOTANICA GENERALE		9	BIO/03	Caratterizzante	II	Discipline ecologiche
500391 – GEOGRAFIA FISICA E CARTOGRAFIA		9	GEO/04	Base	II	Discipline naturalistiche

SECONDO ANNO 2022/2023 – 57 CFU

Attività Formativa	Moduli	CFU	Settore	TAF	Semestre	Ambito
502344 – ZOOLOGIA SISTEMATICA		9	BIO/05	CARATTERIZZANTE	I	Discipline biologiche
502347 – MINERALI E ROCCE	502348 – Mineralogia	6	GEO/06	CARATTERIZZANTE	I	Discipline di scienze della Terra
	502349 - Petrografia	6	GEO/07			Discipline di scienze della Terra
502353 – GENETICA E BIOLOGIA UMANA		9	BIO/18	AFFINE	I	Attività formative affini o integrative
502343 – BOTANICA SISTEMATICA		9	BIO/02	CARATTERIZZANTE	II	Discipline biologiche
502244 – ECOLOGIA		6	BIO/07	CARATTERIZZANTE	II	Discipline ecologiche
502350 – PRINCIPI DI SCIENZE DELLA TERRA	502351 – Geologia generale	6	GEO/02	CARATTERIZZANTE	II	Discipline di scienze della Terra
	502352 - Paleontologia	6	GEO/01			Discipline di scienze della Terra

TERZO ANNO 2023/2024 – 63 CFU

Attività Formativa	Moduli	CFU	Settore	TAF	Semestre	Ambito
502345 – ETOLOGIA		6	BIO/05	CARATTERIZZANTE	I	Discipline biologiche
502245 – ANATOMIA COMPARATA		9	BIO/06	CARATTERIZZANTE	I	Discipline biologiche
502241- FISIOLOGIA GENERALE		6	BIO/09	CARATTERIZZANTE	I	Discipline biologiche
502247 – FISIOLOGIA VEGETALE		6	BIO/04	AFFINE	I	Attività formative affini o integrative
500404 – INGLESE		3	L-LIN/12	E	I	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera
502346 – GEOBOTANICA		6	BIO/03	CARATTERIZZANTE	II	Discipline ecologiche
502391 – PATOLOGIA VEGETALE		6	AGR/12	CARATTERIZZANTE	II	Discipline agrarie, chimiche, fisiche, giuridiche, economiche e di contesto
	-	-	_____	A scelta		
	-	-	_____			
	-	-	_____			
<i>Insegnamenti a scelta (12 CFU)</i>	-	-	_____			
501411- TIROCINIO		6	TIR	F	II	Tirocini formativi e di orientamento
500000- PROVA FINALE		3	PROFIN_S	E	II	Per la prova finale

Attività Formativa A Scelta	Moduli	CFU	Settore	TAF	Semestre	Ambito
507943 - RICONOSCIMENTO DI FUNGHI DI INTERESSE ALIMENTARE E LORO USO SOSTENIBILE		3	BIO/02	A libera scelta	I	A scelta dello studente
508658 – ELEMENTI DI GIS E INTRODUZIONE ALL'ANALISI SPAZIALE DEI DATI		3	BIO/05	A libera scelta	I	A scelta dello studente
502421- LABORATORIO DI DENDROECOLOGIA		3	AGR/05	A libera scelta	II	A scelta dello studente
502361- FAUNA REGIONALE		3	BIO/05	A libera scelta	II	A scelta dello studente
507330 – LABORATORIO DI CONSERVAZIONE DELLE RISORSE FITOGENETICHE DELL'AGROAMBIENTE		6	BIO/03	A libera scelta	II	A scelta dello studente
507331 – ENTOMOLOGIA APPLICATA ALL'AGROAMBIENTE		3	BIO/05	A libera scelta	II	A scelta dello studente
502743 – MUSEOLOGIA	508283 – Museologia Mod. 1	3	GEO/06	A libera scelta	II	A scelta dello studente
	508284 - Museologia Mod. 2	3	BIO/05			
507332 – LABORATORIO DI BIODIVERSITA' VEGETALE NELL'AGROECOSISTEMA		3	BIO/03	A libera scelta	II	A scelta dello studente
502250 – ECOLOGIA APPLICATA		6	BIO/07	A libera scelta	II	A scelta dello studente
508269 – DIDATTICA DELLE SCIENZE		6	BIO/02	A libera scelta	II	A scelta dello studente

[Catalogo insegnamenti](#)

EVENTUALI ESAMI IN SOVRANNUMERO (MAX 24 CFU)

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF	Anno	Ambito

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.....