



UNIVERSITÀ DI PAVIA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E ARCHITETTURA

Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in
Ingegneria Edile-Architettura (Classe LM-4)

PIANO DI STUDI PER GLI ISCRITTI AL 3° ANNO- DM 270/'04

ANNO ACCADEMICO 2024/2025

da compilare on-line - ad iscrizione effettuata - dal al

Il sottoscritto

Matricola n.....CognomeNome.....

Nato aProv. il

Residente aProv.

CAPVia/PiazzaN.....

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 2022/2023 – 54 CFU

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	Tipo di insegnamento
500446 - ANALISI MATEMATICA	12			obbligatorio
<i>Moduli di ANALISI MATEMATICA</i>				
500447 - ANALISI MATEMATICA A	6	MAT/05	Base/ Discipline matematiche per l'architettura	obbligatorio
500448 - ANALISI MATEMATICA B	6	MAT/05	Base/ Discipline matematiche per l'architettura	obbligatorio
500473 - GEOMETRIA E ALGEBRA	6	MAT/03	Base/ Discipline matematiche per l'architettura	obbligatorio
500118 - DISEGNO DELL'ARCHITETTURA	12	ICAR/17	Base/ Rappresentazione dell'architettura e dell'ambiente	obbligatorio
500117 - STORIA DELL'ARCHITETTURA 1	12	ICAR/18	Base/ Discipline storiche per l'architettura	obbligatorio
510175 - DIRITTO URBANISTICO, LEGISLAZIONE OPERE PUBBLICHE, SOCIOLOGIA URBANA	6	IUS/10 SPS/10	Caratterizzante/ Discipline economiche, sociali, giuridiche per l'architettura e l'urbanistica	obbligatorio
500156 - TECNICA URBANISTICA	6	ICAR/20	Caratterizzante/ Progettazione urbanistica e pianificazione territoriale	obbligatorio

Per l'iscrizione al II anno di corso occorre che lo studente, al termine della sessione di esami di settembre, abbia acquisito almeno 24 CFU e tra questi crediti acquisiti risulti superato almeno uno tra gli esami di Geometria o Analisi Matematica.

SECONDO ANNO 2023/2024 – 57 CFU

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	Tipo di insegnamento
500119 - FISICA GENERALE	9			obbligatorio
<i>Moduli di FISICA GENERALE</i>				
500449 - FISICA A	6	FIS/01	Base/ Discipline fisicotecniche ed impiantistiche per l'architettura	obbligatorio
500561 - TERMODINAMICA	3	FIS/01	Affine/Integrativa	obbligatorio
510178 - MODELLI E RAPPRESENTAZIONE DELL'ARCHITETTURA	6	ICAR/17	Base/ Rappresentazione dell'architettura e dell'ambiente	obbligatorio
500152 - ARCHITETTURA TECNICA 1	9	ICAR/10	Caratterizzante/ Discipline tecnologiche per l'architettura e la produzione edilizia	obbligatorio
500149 - STORIA DELL'ARCHITETTURA 2	12	ICAR/18	Base/ Discipline storiche per l'architettura	obbligatorio
500153 - MECCANICA RAZIONALE	6	MAT/07	Base/ Discipline matematiche per l'architettura	obbligatorio
500844 - ARCHITETTURA E COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA 1	12	ICAR/14	Caratterizzante/ Progettazione architettonica e urbana	obbligatorio
509566 - ENGLISH FOR ENGINEERING	3	L-LIN/12	Altro/ Ulteriori conoscenze linguistiche	obbligatorio

Per l'iscrizione al III anno di corso occorre che lo studente, al termine della sessione di esami di settembre, abbia acquisito almeno 60 CFU

TERZO ANNO 2024/2025 – 63 CFU

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	Tipo di insegnamento
500847 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	9	ICAR/08	Caratterizzante/ Analisi e progettazione strutturale per l'architettura	obbligatorio
500848 - ARCHITETTURA E COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA 2	12	ICAR/14	Caratterizzante/ Progettazione architettonica e urbana	obbligatorio
510181 - ESTIMO E URBANISTICA NEGOZIALE	9	ICAR/22	Caratterizzante/ Discipline estimative per l'architettura e l'urbanistica	obbligatorio
500155 - FISICA TECNICA	9	ING-IND/11	Base/ Discipline fisicotecniche ed impiantistiche per l'architettura	obbligatorio
510179 - RILIEVO DELL'ARCHITETTURA	9	ICAR/17	Base/ Rappresentazione dell'architettura e dell'ambiente	obbligatorio
500154 - ARCHITETTURA TECNICA 2	9	ICAR/10	Caratterizzante/ Discipline tecnologiche per l'architettura e la produzione edilizia	obbligatorio
510180 - URBAN PLANNING STUDIO	6	ICAR/21	Caratterizzante/ Progettazione urbanistica e pianificazione territoriale	obbligatorio

Per l'iscrizione al IV anno di corso occorre che lo studente, al termine della sessione di esami di settembre, abbia acquisito almeno 105 CFU

[Catalogo insegnamenti](#)

EVENTUALI ESAMI IN SOVRANNUMERO (MAX 24 CFU)

ATTIVITÀ FORMATIVA	CFU	SETTORE	ANNO

Data.....

Firma dello studente.....