

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E ARCHITETTURA

Corso di Laurea in

INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE (CLASSE L-7)

PIANO DI STUDI

PER GLI ISCRITTI AL 2° ANNO- DM270/'04 ANNO ACCADEMICO 2024/2025

Il sottoscritto	
Matricola n	
Cognome	Nome
Nato a	Prov il
Residente a	CAP
Via/Piazza	NTel

Il corso di Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale prevede i seguenti percorsi:

- Percorso 01 Ingegneria Civile

APPARTENENZA DELLO STUDENTE (SCHEDA RAD).

- Percorso 02 Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio

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 RIUNIONE DEL CONSIGLIO DIDATTICO/CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL
SI DICHIARA LA CONFORMITA' DEI PIANO INDIVIDUALE ALL'ORDINAMENTO DIDATTICO DEI CORSO DI STUDIO IN RELAZIONE ALLA COORTE DI

FIRMA DEL REFERENTE DEL CORSO DI LAUREA

PERCORSO: 01 Ingegneria Civile

PRIMO ANNO 2023/2024 - 57 CFU

Attività Formativa*		Settore	TAF/Ambito	Tipo di insegnamento
500446 - ANALISI MATEMATICA				obbligatorio
Moduli di ANALISI MATEMATICA		<u></u>	-	
500447 - ANALISI MATEMATICA A	6	MAT/05	Base/ matematica, informatica e statistica	obbligatorio
500448 - ANALISI MATEMATICA B	6	MAT/05	Base/ matematica, informatica e statistica	obbligatorio
500301 - FISICA	12			obbligatorio
Moduli di FISICA				
500449 - FISICA A	6	FIS/01	Base/ Fisica e chimica	obbligatorio
500450 - FISICA B	6	FIS/01	Base/ Fisica e chimica	obbligatorio
500473 - GEOMETRIA E ALGEBRA	6	MAT/03	Base/ matematica, informatica e statistica	obbligatorio
500130 - CHIMICA	9	CHIM/07	Base/ Fisica e chimica	obbligatorio
500472 - ECONOMIA DELL'AMBIENTE	6	SECS-P/03	Affine/Integrativa Attività formative affini o integrative	obbligatorio
500153 - MECCANICA RAZIONALE	6	MAT/07	Base/ matematica, informatica e statistica	obbligatorio
510266 - DISEGNO DI INFRASTRUTTURE E OPERE CIVILI	6	ICAR/17	Affine/Integrativa Attività formative affini o integrative	obbligatorio

SECONDO ANNO 2024/2025 - 63 CFU

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	Tipo di insegnamento
502524 - IDRAULICA				obbligatorio
Moduli di IDRAULICA	•	•	•	
502543 - FONDAMENTI DI IDRAULICA	6	ICAR/01	Caratterizzante/ Ingegneria ambientale e del territorio	obbligatorio
502938 - IDRAULICA APPLICATA	6	ICAR/01	Caratterizzante/ Ingegneria ambientale e del territorio	obbligatorio
502525 - CALCOLO NUMERICO E PROGRAMMAZIONE	12	MAT/08	Base/ matematica, informatica e statistica	obbligatorio
500847 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	12			obbligatorio
Moduli di SCIENZE DELLE COSTRUZIONI				
502545 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI A	6	ICAR/08	Caratterizzante/ Ingegneria civile	obbligatorio
502546 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI B	6	ICAR/08	Caratterizzante/ Ingegneria civile	obbligatorio
502526 - TOPOGRAFIA	6	ICAR/06	Caratterizzante/ Ingegneria della sicurezza e protezione civile, ambientale e del territorio	obbligatorio
510260 - ARCHITETTURA TECNICA	6	ICAR/10	Caratterizzante/ Ingegneria civile	obbligatorio
500155 - FISICA TECNICA	9	ING-IND/11	Affine/Integrativa Attività formative affini o integrative	obbligatorio
Insegnamenti a libera scelta (6 CFU)*:				
502529 - PRINCIPI E APPLICAZIONI DI ELETTROTECNICA	6	ING-IND/31	A scelta dello studente/ A scelta dello studente	A scelta dello studente
502527 - IDROLOGIA (attività propedeutica alla LM in Ing. Civile - percorso Idraulico)	6	ICAR/02	A scelta dello studente/ A scelta dello studente	A scelta dello studente
500548 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE	6	ING-IND/13	A scelta dello studente/ A scelta dello studente	A scelta dello studente

^{*} INSEGNAMENTI A LIBERA SCELTA

Gli insegnamenti sotto riportati o insegnamenti presenti nell'offerta didattica dell'Ateneo ad eccezione di quelli previsti per i corsi a numero programmato a livello nazionale di area medica e sanitaria e psicologica.

EVENTUALI ESAMI IN SOVRANNUMERO (MAX 24 CFU)

ATTIVITÀ FORMATIVA	CFU	SETTORE	ANNO

Catalogo insegnamenti

Data	Firma dello studente
Dala	riiiia dello stadente

PERCORSO 02 Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio

PRIMO ANNO 2023/2024 - 57 CFU

Attività Formativa*	CFU	CFU Settore TAF/Ambito		Tipo di insegnamento
500446 - ANALISI MATEMATICA	12			obbligatorio
Moduli di ANALISI MATEMATICA		•		
500447 - ANALISI MATEMATICA A	6	MAT/05	Base/ matematica, informatica e statistica	obbligatorio
500448 - ANALISI MATEMATICA B	6	MAT/05	Base/ matematica, informatica e statistica	obbligatorio
500301 - FISICA	12			obbligatorio
Moduli di FISICA	<u> </u>	•	:	
500449 - FISICA A	6	FIS/01	Base/ Fisica e chimica	obbligatorio
500450 - FISICA B	6	FIS/01	Base/ Fisica e chimica	obbligatorio
500473 - GEOMETRIA E ALGEBRA	6	MAT/03	Base/ matematica, informatica e statistica	obbligatorio
500130 - CHIMICA	9	CHIM/07	Base/ Fisica e chimica	obbligatorio
500472 - ECONOMIA DELL'AMBIENTE	6	SECS-P/03	Affine/Integrativa Attività formative affini o integrative	obbligatorio
500153 - MECCANICA RAZIONALE	6	MAT/07	Base/ matematica, informatica e statistica	obbligatorio
500475 - GEOLOGIA APPLICATA	6	GEO/05	Caratterizzante/ Ingegneria ambientale e del territorio	obbligatorio

SECONDO ANNO 2024/2025 - 63 CFU

Attività Formativa		Settore	TAF/Ambito	Tipo di insegnamento
502524 - IDRAULICA	12			obbligatorio
Moduli di IDRAULICA		•		
502543 - FONDAMENTI DI IDRAULICA	6	ICAR/01	Caratterizzante/ Ingegneria ambientale e del territorio	obbligatorio
502938 - IDRAULICA APPLICATA	6	Caratterizzante/ ICAR/01 Ingegneria ambientale del territorio		obbligatorio
502525 - CALCOLO NUMERICO E PROGRAMMAZIONE	12	MAT/08	Base/ matematica, informatica e statistica	obbligatorio
500847 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	12			obbligatorio
Moduli di SCIENZA DELLE COSTRUZIONI				
502545 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI A	6	ICAR/08	Caratterizzante/ Ingegneria civile	obbligatorio
502546 - SCIENZA DELLE COSTRUZIONI B	6	ICAR/08	Caratterizzante/ Ingegneria civile	obbligatorio
502526 - TOPOGRAFIA	6	ICAR/06	Caratterizzante/ Ingegneria della sicurezza e protezione civile, ambientale e del territorio	obbligatorio
502527 - IDROLOGIA	6	ICAR/02	Caratterizzante/ Ingegneria ambientale e del territorio	obbligatorio
502529 - PRINCIPI E APPLICAZIONI DI ELETTROTECNICA	6	ING-IND/31	Affine/Integrativa Attività formative affini o integrative	obbligatorio
500155 - FISICA TECNICA	9	ING-IND/11	Affine/Integrativa Attività formative affini o integrative	obbligatorio

ESAMI IN SOVRANNUMERO (MAX 24 CFU)

ATTIVITÀ FORMATIVA	CFU	SETTORE	ANNO

Catalogo insegnamenti

Data	Firma dello studente