



UNIVERSITÀ DI PAVIA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICO CHIRURGICHE, DIAGNOSTICHE E PEDIATRICHE

Corso di Laurea in TECNICHE ORTOPEDICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO ORTOPEDICO) - 04416 (L/SNT3 - Classe 3)

**PIANO DI STUDI PER GLI ISCRITTI AL 1° ANNO - DM 270/04 ANNO
ACCADEMICO 2025/2026**

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.

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

PRIMO ANNO 2025/2026 - 60 CFU

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	Tipo insegnamento
504072 - ANATOMIA APPARATO MUSCOLO SCHELETRICO E TECNICHE ORTOPEDICHE 1	9			Obbligatorio
<i>503893 - SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI</i>	2	ING-IND/22	<i>Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative</i>	
<i>503896 - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI</i>	2	ING-INF/05	<i>Caratterizzante / Scienze interdisciplinari</i>	
<i>504073 - ANATOMIA E BIOMECCANICA DEL TRONCO, DELL'ARTO SUPERIORE, DELL'ARTO INFERIORE</i>	3	BIO/16	<i>Base / Scienze biomediche</i>	
<i>504074 - ORTESI DI CAPO E COLLO, CALZATURE, CARROZZINE E SISTEMI DI POSTURA</i>	2	MED/50	<i>Caratterizzante / Scienze e tecniche ortopediche</i>	
503395 - ANATOMIA E BIOLOGIA APPLICATA	6			Obbligatorio
<i>500161 - ANATOMIA UMANA</i>	4	BIO/16	<i>Base / Scienze biomediche</i>	
<i>500194 - BIOLOGIA APPLICATA</i>	2	BIO/13	<i>Base / Scienze biomediche</i>	
503394 - FISICA, STATISTICA E INFORMATICA	8			Obbligatorio
<i>500396 - FISICA APPLICATA</i>	3	FIS/07	<i>Base / Scienze propedeutiche</i>	
<i>503391 - INFORMATICA GENERALE</i>	1	INF/01	<i>Base / Scienze propedeutiche</i>	
<i>503392 - STATISTICA MEDICA E BIOMETRIA</i>	2	MED/01	<i>Base / Scienze propedeutiche</i>	
<i>503393 - STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE E TECNOLOGICA</i>	2	SECS-S/02	<i>Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative</i>	
503396 - FONDAMENTI BIOMOLECOLARI E FUNZIONALI	7			Obbligatorio
<i>500127 - CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA</i>	3	BIO/10	<i>Base / Scienze biomediche</i>	
<i>500195 - GENETICA MEDICA</i>	1	MED/03	<i>Base / Scienze biomediche</i>	

500312 - FISILOGIA UMANA	3	BIO/09	Base / Scienze biomediche	Obbligatorio
503400 - PRIMO SOCCORSO E PREVENZIONE	8			Obbligatorio
500198 - FARMACOLOGIA	2	BIO/14	Base / Primo soccorso	
501497 - MEDICINA LEGALE	2	MED/43	Caratterizzante / Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari	
502638 - MEDICINA DEL LAVORO	1	MED/44	Caratterizzante / Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari	
503397 - SCIENZE INFERMIERISTICHE GENERALI, CLINICHE E PEDIATRICHE	1	MED/45	Base / Primo soccorso	
503398 - ANESTESIOLOGIA	1	MED/41	Base / Primo soccorso	
503399 - RADIOPROTEZIONE	1	MED/36	Caratterizzante / Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari	
503401 - SCIENZE UMANE E GESTIONALI	6			Obbligatorio
500071 - PSICOLOGIA GENERALE	2	M-PSI/01	Base / Scienze propedeutiche	
500148 - SOCIOLOGIA GENERALE	2	SPS/07	Caratterizzante / Scienze umane e psicopedagogiche	
501362 - ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	2	SECS-P/10	Caratterizzante / Scienze del management sanitario	
503458 - TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO	12	MED/50	Caratterizzante / Tirocinio differenziato per specifico profilo	Obbligatorio
503402 - INGLESE I ANNO	3	L-LIN/12	Lingua/Prova Finale / Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	Obbligatorio
504558 - SEMINARIO I ANNO: MODELLI ANATOMICI DI OSTEOARTOMIOLOGIA	1	BIO/16	Altro / Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	Obbligatorio

Catalogo insegnamenti

EVENTUALI ESAMI IN SOVRANNUMERO (MAX 24 CFU)

ATTIVITÀ FORMATIVA	CFU	TAF/AMBITO	ANNO

Data.....

Firma dello studente.....