

## Corso di Laurea in Tecniche ortopediche Sessione di Appelli di Esame

Aggiornamento: 02/05/2024

\*I Coordinatori di Insegnamento sono indicati in rosso

INSEGNAMENTO PRIMO ANNO	MODULO	DOCENTE (IN ROSSO COORD.)		ESAME (tipologia data ora sede)
Scienze biomediche I	FISIOLOGIA (MUTUATO RADIO)	Erika	Lorenzetto	
	ISTOLOGIA	Raffaella	Mariotti	
	ANATOMIA	Maria Paola	Cecchini	
Scienze biomediche II	BIOCHIMICA (MUTUATO PERF)	Marta Vittoria	Menegazzi	ORALE (VERBALIZZANTE) 03/07/2024 h 09.00 4 Lente didattica ORALE (VERBALIZZANTE) 17/07/2024 h 12.00 4 Lente didattica
	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE	Martina	Montagnana	
	BIOLOGIA MOLECOLARE E MEDICINA RIGENERATIVA	Marco	Benati	
	MICROBIOLOGIA	Annarita	Mazzariol	
Scienze mediche e tecniche	FONDAMENTI DI ORTOPEDIA	Elena Manuela	Samaila	SCRITTO (NON VERBALIZZANTE) 09/05/2024 h 10.00 Aula Farmacologia Medicina Legale
	MEDICINA INTERNA	Luca Giuseppe	Dalle Carbonare	
	PATOLOGIA GENERALE (MUTUATO PERF)	Patrizia	Scapini	
Fisica, statistica e informatica	FISICA (MUTUATO PERF)	Elisa	Artegiani	
	INFORMATICA	Andrea	Sboarina	
	STATISTICA MEDICA	Pierpaolo	Marchetti	
Inglese scientifico		Laura Letizia	Virgilio	
Laboratori professionali (primo anno)		Luca	Pellegrini	
Scienze tecniche applicate	ANALISI MATEMATICA	Paolo	Di Sia	
	MISURE ELETTRICHE	Roberto	Mellea	
	RADIOPROTEZIONE	Giancarlo	Mansueto	
Scienze umane, del management sanitario e prevenzione	PSICOLOGIA GENERALE	Roberto	Burro	SCRITTO (VERBALIZZANTE) 05/07/2024 h 10.00 Aula Vecchioni Lente didattica SCRITTO (VERBALIZZANTE) 25/07/2024 h 10.00 Aula Vecchioni Lente didattica
	ORGANIZZAZIONE AZIENDALE E DELLA PROFESSIONE	Daniela	Pianezzi	
	MEDICINA DEL LAVORO	Stefano	Porru	
Tirocinio professionalizzante (PRIMO anno)		Luca Giuseppe	Dalle Carbonare	
<b>SI RACCOMANDA DI ISCRIVERSI SU ESSE3 SOLO SE INTENZIONATI A SOSTENERE L'ESAME E/O A COMUNICARE EVENTUALE RITIRO ENTRO ALMENO 72 ORE</b>				
INSEGNAMENTO SECONDO ANNO	MODULO	DOCENTE (IN ROSSO COORD.)		ESAME (tipologia data ora sede)
Tirocinio professionalizzante (SECONDO anno)		Luca Giuseppe	Dalle Carbonare	
Meccanica, tecnologia e disegno	DISEGNO ASSISTITO AL CALCOLATORE, PROTOCOLLI CAM	Luca	Pellegrini	
	MECCANICA E SISTEMI MECCANICI	Giambattista	Manganello	
	TECNOLOGIE DEI MATERIALI	Matteo	Pizzi	
Scienze medico chirurgiche	PATOLOGIE GENETICHE DI INTERESSE ORTOPEDICO	Alberto	Turco	
	FARMACOLOGIA	Ilaria	Decimo	
	FARMACOLOGIA	Emanuela	Bottani	
	ANATOMIA PATOLOGICA	Valeria	Barresi	
	CHIRURGIA GENERALE	Giuseppe	Borzellino	
	REUMATOLOGIA	Ombretta	Viapiana	
Laboratori professionali (secondo anno)		Camillo	Buratto	
Anatomo fisiopatologia, semiotica e biomeccanica dell'arto inferiore, cingolo pelvico e rachide lombo-sacrale	PATOLOGIE DELL'ARTO INFERIORE, CINGOLO PELVICO E RACHIDE LOMBO SACRALE	Elena Manuela	Samaila	
	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 2	Marialuisa	Gandolfi	
	ORTESI E AUSILI ORTOPEDICI 2	Christian	Geroïn	
Anatomo fisiopatologia, semiotica e biomeccanica dell'arto superiore, rachide cervico-dorsale	MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA 1	Alessandro	Picelli	SCRITTO (NON VERBALIZZANTE) 09/05/2024 h 9.00 Aula Farmacologia Medicina Legale
	ORTESI E AUSILI ORTOPEDICI 1	Christian	Geroïn	
	PATOLOGIE DELL'ARTO SUPERIORE E RACHIDE CERVICO-DORSALE PARTE 2	Matteo	Ricci	
	PATOLOGIE DELL'ARTO SUPERIORE E RACHIDE CERVICO-DORSALE PARTE 1	Elena Manuela	Samaila	
Bioingegneria I	STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE	Lucia	Cazzoletti	
	BIONGEGNERIA ORGANI ARTIFICIALI PROTESI E LORO COSTRUZIONI	Sandro	Serani	
	MISURE MECCANICHE, TERMICHE E COLLAUDI	Luca	Gualerzi	

**SI RACCOMANDA DI ISCRIVERSI SU ESSE3 SOLO SE INTENZIONATI A SOSTENERE L'ESAME E/O A COMUNICARE EVENTUALE RITIRO ENTRO ALMENO 72 ORE**

## Corso di Laurea in Tecniche ortopediche Sessione di Appelli di Esame

Aggiornamento: 02/05/2024

\*I Coordinatori di Insegnamento sono indicati in rosso

INSEGNAMENTO TERZO ANNO	MODULO	DOCENTE (IN ROSSO COORD.)		ESAME (tipologia data ora sede)
Attività a scelta dello studente (professioni sanitarie)		<b>Luca Giuseppe</b>	<b>Dalle Carbonare</b>	
Attività seminariali (professioni sanitarie)				
Bioingegneria II	BIONGEGNERIA ELETTRONICA APPLICATA ALLE PROTESI ED ESOSCHELETRO	Raffaele	Terribile	
	BIONGEGNERIA ELETTRONICA APPLICATA ALLE PROTESI ED ESOSCHELETRO	Elisa	Bertoncello	
	BIOMECCANICA DELLA RIABILITAZIONE E TECNICHE DI POSTUROMETRIA	Luigi	Gulisano	
	ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE	<b>Matteo</b>	<b>Pizzi</b>	
Laboratori professionali (terzo anno)		<b>Luca Giuseppe</b>	<b>Dalle Carbonare</b>	
Scienze neurologiche e riabilitazione	MALATTIE METABOLICHE E ESERCIZIO FISICO	<b>Anna Maria</b>	<b>Frattra Pasini</b>	
	ORTESI E AUSILI ORTOPEDICI 3	Massimo	Pulin	
	NEUROLOGIA	Elena	Antelmi	
	RIABILITAZIONE NEUROLOGICA	Nicola	Smania	
Tirocinio professionalizzante (terzo anno)		<b>Luca</b>	<b>Pellegrini</b>	
<b>SI RACCOMANDA DI ISCRIVERSI SU ESSE3 SOLO SE INTENZIONATI A SOSTENERE L'ESAME E/O A COMUNICARE EVENTUALE RITIRO ENTRO ALMENO 72 ORE</b>				