Principali informazioni sull'insegnamento *	
Titolo insegnamento *	ORTESI E AUSILI ORTOPEDICI 2
Anno accademico *	2023/2024
Corso di studio *	Tecniche Ortopediche
Crediti formativi	4.0 CFU
Denominazione inglese	ORTHOTIC DEVICES II
Dipartimento	Dipartimento di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze e Organi di Senso
Obbligo di frequenza	Si
Lingua di erogazione	Italiano

Docente responsabile *	Nome Cognome	Indirizzo e-mail
	Laura Caforio	laura.caforio@uniba.it

Dettaglio crediti formativi	Ambito disciplinare	SSD	Crediti
		MED/50	4

Modalità di erogazione	
Periodo di erogazione	II SEMESTRE
Anno di corso	II ANNO
Modalità di erogazione	TRADIZIONALE

Organizzazione della didattica	
Ore totali	
Ore di corso	48
Ore di studio individuale/lettorato	

Calendario	
Inizio attività didattiche	
Fine attività didattiche	

Syllabus *	
Prerequisiti	Conoscenza base della lingua Inglese Conoscenza delle comuni patologie ortopediche e traumatologiche
Risultati di apprendimento attesi	Al termine del corso lo studente dovrà dimostrare di avere acquisito: - conoscenza dei principali dispositivi ortopedici per arto inferiore, cingolo pelvico e rachide lombosacrale
Contenuti di insegnamento	 Richiami di anatomia e biomeccanica dell'arto inferiore, cingolo pelvico e rachide lombo-sacrale Ortesi per arto inferiore Ortesi per rachide lombo-sacrale Protesi per arto inferiore

Programma *	
Testi di riferimento	Materiale fornito dal docente
Note ai testi di riferimento	
Metodi didattici	Lezioni frontali
Metodi di valutazione	Esame orale
Criteri di valutazione	La verifica dell'apprendimento avviene attraverso una prova orale con domande pertinenti alle tematiche trattate durante le lezioni.
	Scopo della verifica è quella di evincere il livello delle conoscenze specifiche raggiunte dallo studente e valutare la capacità di individuare il dispositivo medico più idoneo in presenza delle più comuni patologie ortopediche.
Altro	Giornata, ora e sede di ricevimento per lo studente: da concordare tramite e-mail