

Allegato 1

Dettaglio delle Unità Formative del percorso formativo: Tecnico superiore per la gestione e manutenzione di apparecchiature biomediche, di diagnostica per immagini e per le biotecnologie (TAB) - Biennio 2024-2026 (2ª annualità)

COMPETENZE TECNICO-PROFESSIONALI CONNESSE ALLE SPECIFICITÀ DELLA FIGURA PROFESSIONALE		ORE
MODULO 12	GESTIONE DIDATTICA	3
MODULO 13	ELEMENTI DI BIOINFORMATICA	
UF 1	PRIVACY E SICUREZZA DEI DATI	10
UF 2	STANDARD DI INFORMATICA MEDICA	35
UF 3	INTERFACCIAMENTO STRUMENTAZIONE ELETTROMEDICALE	21
MODULO 14	MANAGEMENT DELLE APPARECCHIATURE DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E LABORATORIO ANALISI	
UF 1	SISTEMI DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI	60
UF 2	SISTEMI DI CHIMICA CLINICA E PRINCIPI DI CHIMICA ALIMENTARE E AMBIENTALE	54
UF 3	FONDAMENTI DI FISICA E MATEMATICA PER SISTEMI DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI	15
UF 4	RADIOLOGIA	40
UF 5	ECOGRAFIA	30
UF 6	TOMOGRAFIA ASSIALE COMPUTERIZZATA (TAC)	40
UF 7	RISONANZA MAGNETICA (RM)	28
UF 8	CENTRALI DI STERILIZZAZIONE	40
UF 9	I RIUNITI ODONTOIATRICI	20
MODULO 15	BIOMATERIALI E FONDAMENTI DI MODELLAZIONE E STAMPA 3D	
UF 1	FONDAMENTI DI MATERIALI E BIOMATERIALI PER LA STAMPA 3D	15
UF 2	FONDAMENTI DI MODELLAZIONE E STAMPA 3D	23