



REGOLAMENTO DIDATTICO

PARTE SECONDA: NORME RELATIVE AI SINGOLI CORSI DI STUDIO

TITOLO VIII - IL CORSO DI LAUREA IN SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE ASSISTENZIALI (Classe LM/SNT3) -(ANCONA)

Art. 32- Premesse e finalità

1. Il presente Regolamento si applica alle attività didattiche del corso di laurea magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Assistenziali, afferente alla classe LM/SNT3, come definita dal D.M. 8 gennaio 2009 e attivato presso l'Università Politecnica delle Marche. Il CdLM in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Assistenziali afferisce in maniera eguale a tutti i Dipartimenti della Facoltà di Medicina; il Dipartimento di riferimento è quello di Scienze cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche.
2. Il Corso di Laurea Magistrale, di durata biennale, consente il conferimento della Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Assistenziali.
3. Le informazioni relative al Profilo professionale, agli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati e agli obiettivi formativi specifici sono riportati nella Scheda Unica Annuale, aggiornata annualmente e pubblicata sul sito di Ateneo

Art. 33 – Modalità di ammissione

1. L'accesso al corso di laurea magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Assistenziali è a numero programmato in base alla legge 264/99 e prevede un esame di ammissione che consiste in una prova con test a scelta multipla.

Alle prove di ammissione del corso di laurea in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Assistenziali, possono accedere i laureati della classe L/SNT3 – Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Assistenziali. Possono inoltre accedere i laureati nella corrispondente classe di laurea prevista dal D.M. 509/99, nonché coloro che siano in possesso di altro titolo di studio, conseguito anche all'estero, ritenuto idoneo o Diploma Universitario o titoli equipollenti abilitanti all'esercizio della professione ai sensi della legge 42/1999.

2. Il numero degli studenti ammissibili è definito annualmente con Decreto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR), tenendo conto della rilevazione effettuata dallo stesso Ateneo in ordine alle risorse ed alle strutture didattiche e cliniche disponibili, nonché tenendo conto delle esigenze manifestate dalla Regione Lombardia e dal Ministero della Salute in ordine al fabbisogno di Personale sanitario laureato magistrale.

Art. 34- Organizzazione didattica del corso

1. La durata normale del corso per il conseguimento della laurea in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Assistenziali è di due anni.
2. Ai fini del raggiungimento degli obiettivi formativi, il corso di laurea prevede un totale di 120 Crediti Formativi Universitari (CFU), con frequenza obbligatoria, di cui 79 dedicati ad attività didattiche di base e caratterizzanti e seminari, 30 di tirocinio professionalizzante, 6 di attività didattiche elettive, e 5 per la prova finale. Tutti gli insegnamenti (12 corsi integrati, 2 Laboratori, e attività seminariali) sono distribuiti in semestri.
3. Ad ogni CFU corrisponde un impegno richiesto allo studente di 10 ore.
4. I periodi di frequenza dei tirocini sono previsti nell'articolazione dei semestri in modo da garantire carattere di continuità e di significatività dell'esperienza e sono certificati dal Tutor. Al termine di ciascun anno di corso viene effettuata una valutazione certificativa del dell'attività svolta espressa in trentesimi e tesa a registrare il livello di competenza progressivamente raggiunto.

Art. 35 - Percorso formativo e articolazione didattica

1. Il presente Regolamento si completa con i documenti predisposti annualmente in fase di attivazione del



REGOLAMENTO DIDATTICO

Corso di laurea con riferimento alla relativa coorte di studenti, consultabili sul sito alla pagina <https://www.medicina.univpm.it/?q=presentazione-17>.

2. In tali documenti sono definite per il Corso di laurea:

a. le attività formative proposte: <https://www.medicina.univpm.it/?q=attivita-didattica-elettiva-3>
<https://www.medicina.univpm.it/?q=calendario-didattico-e-orario-delle-lezioni-0>

b. l'elenco degli insegnamenti, con l'indicazione dei settori scientifico-disciplinari di riferimento e dell'eventuale articolazione in moduli (Allegato 1), le altre attività formative e i CFU assegnati a ciascuna attività formativa, l'anno di corso in cui è prevista l'erogazione di ciascuna attività formativa, il periodo di erogazione (semestre o annualità): <https://www.medicina.univpm.it/?q=piano-di-studi-2>

3. Nelle schede di insegnamento, pubblicate su <http://guida.med.univpm.it/guida.php> sono inoltre descritti: i prerequisiti, i risultati di apprendimento attesi, il programma, le modalità di insegnamento e di accertamento delle conoscenze.

4. Il Corso di Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Assistenziali non prevede piani di studio a scelta dello studente. Le uniche attività formative che vengono lasciate alla libera scelta degli studenti sono le attività didattiche elettive (ADE). La scelta delle ADE, avviene entro un ventaglio di proposte offerte annualmente dal Consiglio di Corso di studi. Il numero complessivo delle ADE di 6 CFU per l'intero corso di studi.

Art.36 - Obblighi di frequenza

1. Tutte le attività formative (di base, caratterizzanti, affini, integrative, elettive, professionalizzanti) attivate nel Corso di studio prevedono l'obbligo di frequenza.
2. Potranno essere concordate con i singoli docenti eventuali modalità di recupero alla frequenza delle attività teoriche nei casi di gravi e giustificate motivazioni valutate ed approvate dal Consiglio di Corso di Studi.
3. Per essere ammesso a sostenere la relativa verifica di profitto, lo studente deve aver frequentato almeno il 75% delle ore di attività didattica formale e non formale previste per ciascuna attività formativa. In caso di mancato raggiungimento di tale livello di frequenza, il/i docenti responsabili possono indicare attività formative alternative, anche in forma di auto-apprendimento, che lo studente deve svolgere prima di essere ammesso all'esame.

Art. 37 – Propedeuticità

Non sono previsti vincoli di propedeuticità.

Il superamento di tutti gli esami del primo anno, incluso l'esame di tirocinio entro il periodo fissato annualmente dal CDI è condizione necessaria per l'iscrizione e la frequenza del secondo anno.

Art. 38 - Modalità di svolgimento della prova finale

Le modalità di svolgimento dell'esame finale sono disciplinate dall'art. 21 del Regolamento Didattico di Ateneo, e dall'Art 26 del Regolamento didattico di Facoltà – Norme comuni.

L'esame finale ha di Esame di Stato abilitante alla professione.

Esso consiste nella preparazione e discussione di una tesi di laurea scritta, elaborata in forma originale dallo Studente sotto la guida di un Relatore.

Per accedere alla prova finale, lo Studente deve aver superato tutti gli esami di profitto, aver acquisito tutti i crediti previsti dall'Ordinamento e avere avuto una valutazione positiva in tutte le attività pratiche (laboratori, tirocini). I crediti della tesi sono acquisiti con la prova finale.

La votazione della prova finale è espressa in cento decimi, ed è assegnata dalla commissione tenendo conto del curriculum dello studente e sulla base della prova finale. La lode è assegnata con decisione a maggioranza di due terzi dei commissari.

La prova finale consiste nella redazione e successiva dissertazione di un elaborato scritto, ovvero della tesi di Laurea, prodotta in forma originale da parte dello studente sotto la guida di un relatore. Tali elaborati scritti si



REGOLAMENTO DIDATTICO

distinguono in tesi compilativa o tesi sperimentale. Gli elaborati scritti possono essere costituiti anche dalla rielaborazione del progetto formativo di tirocinio. Il Relatore, che deve appartenere al Corpo docente, riceve dallo studente la proposta della tesi ed affida i compiti atti alla stesura e ne guida e controlla il lavoro. È compito dello studente la stesura guidata della tesi, la ricerca delle fonti, la garanzia della riservatezza dei dati raccolti, la realizzazione degli strumenti per la raccolta dei dati, e la rielaborazione dei dati raccolti. Per l'attribuzione del voto di laurea si tiene conto della media dei voti ottenuti con il superamento di tutti gli esami previsti nel Corso di Studio e del punteggio assegnato durante la discussione della tesi.

Art. 39 - Lingua di erogazione per ciascun insegnamento Italiano

ELENCO DEGLI INSEGNAMENTI, CON L'INDICAZIONE DEI SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI DI RIFERIMENTO E DELL'EVENTUALE ARTICOLAZIONE IN MODULI, NONCHÈ DELLE ALTRE ATTIVITÀ FORMATIVE:

1° anno - I semestre

CORSO INTEGRATO	Codice C.I.	MODULI DIDATTICI	Codice a.d.	SSD	T.A.F.	AMBITO	CFU a.d.	CFU C.I.
SCIENZE GIURIDICHE E DEL MANAGEMENT SANITARIO	W001135	DIRITTO DEL LAVORO	W001136	IUS/07	B	Scienze del management sanitario	2	11
		DIRITTO COMUNITARIO, SISTEMI SANITARI NEI PVS	W001137	IUS/14	B	Scienze del management sanitario	2	
		ECONOMIA AZIENDALE	W001138	SECS-P/07	B	Scienze giuridiche ed economiche	3	
		MODELLI ORGANIZZATIVI AZIENDALI	W001139	SECS-P/10	B	Scienze del management sanitario	2	
		PROGRAMMAZIONE SANITARIA	W001140	MED/42	B	Scienze del management sanitario	2	
APPROFONDIMENTO DI INFORMATICA E LINGUA INGLESE	W001144	STRUMENTI INFORMATICI DI ELABORAZIONE, ARCHIVIAZIONE E GESTIONE DATI	W001145	ING-INF/05	B	Scienze informatiche applicate alla gestione sanitaria	2	6
		INGLESE SCIENTIFICO	W001146	L-LIN/12	AAF	Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10 comma 5 lettera c)	4	
TOTALE I SEMESTRE								17

1° anno - II semestre

CORSO INTEGRATO	Codice C.I.	MODULI DIDATTICI	Codice a.d.	SSD	T.A.F.	AMBITO	CFU a.d.	CFU C.I.
SCIENZE SOCIO-PSICOLOGICHE	W001129	PSICOLOGIA DELL'APPRENDIMENTO	W001143	M-PSI/01	B	Scienze propedeutiche	2	6
		SOCIOLOGIA DELLE AZIENDE SANITARIE PUBBLICHE E PRIVATE	W001141	M-PSI/06	B	Scienze del management sanitario	2	
		SOCIOLOGIA DEI PROCESSI CULTURALI E COMUNICATIVI	W001142	M-FIL/02	B	Scienze umane, psicopedagogiche e statistiche	2	
SCIENZE DELLA PREVENZIONE E DELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE	W001147	PROGRESSI IN BIOCIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA	W001148	BIO/12	B	Scienze biomediche	2	8
		PROGRESSI IN IGIENE E SANITA' PUBBLICA	W001149	MED/42	B	Scienza della prevenzione e dei servizi sanitari	2	
		PROMOZIONE DELLA SALUTE: COMPORTAMENTO ALIMENTARI E STILI DI VITA	W001150	MED/49	B	Scienza della dietistica	2	
		TUTELA DELLA PRIVACY E CONSENSO INFORMATO IN SANITA'	W001151	MED/43	B	Scienza della prevenzione e dei servizi sanitari	2	
METODOLOGIA DELLA RICERCA	W001152	EBM E METODOLOGIE DELLA RICERCA	W001153	MED/09	B	Scienza della prevenzione e dei servizi sanitari	2	8
		STATISTICA MEDICA	W001154	MED/01	B	Scienze statistiche e demografiche	2	
		BIOTECNOLOGIE APPLICATE IN MEDICINA	W001155	MED/46	C	Attività formative affini o integrative	2	
ATTIVITA' DI LABORATORIO PRIMO ANNO	W001184	ATTIVITA' DI LABORATORIO PRIMO ANNO MED/49	W001185	MED/49	AAF	Ulteriori Attività Formative (ART. 10, comma 5 lettera d))	1	2
		ATTIVITA' DI LABORATORIO PRIMO ANNO MED/50	W001186	MED/50	AAF	Ulteriori Attività Formative (ART. 10, comma 5 lettera d))	1	
TOTALE II SEMESTRE								24
TIROCINIO PRIMO ANNO	W001159	TIROCINIO PRIMO ANNO MED/49	W001160	MED/49	B	Tirocinio nei SSD di riferimento della classe	8	16
		TIROCINIO PRIMO ANNO MED/50	W001161	MED/50	B	Tirocinio nei SSD di riferimento della classe	8	
*per affinità								3
ATTIVITA' DIDATTICA ELETTIVA PRIMO ANNO								3



REGOLAMENTO DIDATTICO

2° anno - I semestre								
CORSO INTEGRATO	Codice C.I.	MODULI DIDATTICI	Codice a.d.	SSD	T.A.F.	AMBITO	CFU a.d.	CFU C.I.
SCIENZE ORTOPEDICHE E DELLA FISIOPATOLOGIA CARDIOCIRCOLATORIA	W001162	PROGRESSI IN ORTOPEDIA	W001163	MED/33	B	Scienze e tecniche ortopediche	2	6
		PROGRESSI IN RADIOLOGIA	W001164	MED/36	B	Scienze e tecniche ortopediche	2	
		PROGRESSI NELL'APPROCCIO ALLE MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE	W001165	MED/11	B	Scienze e tecniche della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare	2	
SCIENZE AUDIOPROTESICHE E DELL'IGIENE DENTALE	W001166	PROGRESSI NELL'APPROCCIO ALLE MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE	W001167	MED/28	B	Scienze dell'Igiene Dentale	2	6
		PROGRESSI IN AMBITO AUDIOLOGICO	W001168	MED/32	B	Scienze e tecniche audioprotesiche	2	
		PROGRESSI IN AMBITO OTORINOLARINGOIATRICO	W001169	MED/31	B	Scienze e tecniche audioprotesiche	2	
METODOLOGIE DIDATTICHE, DI COORDINAMENTO E TUTORIALI	W001170	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE ALLA DIETISTICA	W001171	MED/49	B	Scienze della Dietistica	2	6
		SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE ALL'IGIENE DENTALE	W001172	MED/50	B	Scienze dell'Igiene Dentale	2	
		METODOLOGIE DIDATTICHE, DI COORDINAMENTO E TUTORIALI PER AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE E FORMAZIONE PERMANENTE	W001173	MED/50	B	Scienze della Prevenzione e dei servizi sanitari	2	
TOTALE I SEMESTRE								18
2° anno - II semestre								
CORSO INTEGRATO	Codice C.I.	MODULI DIDATTICI	Codice a.d.	SSD	T.A.F.	AMBITO	CFU a.d.	CFU C.I.
APPROFONDIMENTI MULTIDISCIPLINARI IN MEDICINA	W001174	PROGRESSI IN CHIRURGIA CARDIACA	W001175	MED/23	B	Scienze e tecniche della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare	2	12
		PROGRESSI IN MEDICINA GERIATRICA	W001176	MED/09	B	Scienze della dietistica	2	
		ASPETTI CLINICI ED ENDOCRINOLOGICI - DIFFERENZE DI GENERE	W001177	MED/13	B	Scienze della dietistica	2	
		DIFFERENZE FARMACOCINETICHE E FARMACODINAMICHE NEGLI STUDI CLINI DI GENERE	W001178	BIO/14	B	Scienze biologiche, mediche e chirurgiche	2	
		PROGRESSI IN MEDICINA PEDIATRICA	W001179	MED/38	B	Scienze della dietistica	2	
APPROFONDIMENTI MULTIDISCIPLINARI NELLE SCIENZE DELLA FORMAZIONE NELL'ETA' EVOLUTIVA, ADULTA E GERIATRICA	W001181	DIDATTICA E PEDAGOGIA SPERIMENTALE E SANITARIA	W001182	M-PED/03	B	Scienze umane, psicopedagogiche e statistiche	2	5
		SOCIOLOGIA DEI PROCESSI CULTURALI E COMUNICATIVI	W001183	SPS/08	B	Dimensioni antropologiche, pedagogiche e psicologiche	3	
ATTIVITA' DI LABORATORIO SECONDO ANNO	W001187	ATTIVITA' DI LABORATORIO SECONDO ANNO MED/50	W001189	MED/50	AAF	Ulteriori Attività Formative (ART. 10, comma 5 lettera d)	2	3
		ATTIVITA' DI LABORATORIO SECONDO ANNO MED/49	W001188	MED/49	AAF	Ulteriori Attività Formative (ART. 10, comma 5 lettera d)	1	
TOTALE II SEMESTRE								20
TIROCINIO SECONDO ANNO	W001190	TIROCINIO SECONDO ANNO MED/49	W001191	MED/49	B	Tirocinio nei SSD di riferimento della classe	7	7
		TIROCINIO SECONDO ANNO MED/50	W001192	MED/50	B	Tirocinio nei SSD di riferimento della classe	7	
		PROVA FINALE	W001193	NN		Lingua/Prova finale/Per la prova finale	5	5
ATTIVITA' DIDATTICA ELETTIVA SECONDO ANNO								3