

# Università di Pisa

## Regolamento didattico

<b>Corso di Studio</b>	DIE-L - DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)
<b>Tipo di Corso di Studio</b>	Laurea
<b>Classe</b>	Classe delle lauree in Professioni sanitarie tecniche (L/SNT3)
<b>Anno Ordinamento</b>	2022/2023
<b>Anno Regolamento (coorte)</b>	2024/2025

## Presentazione

<b>Struttura didattica di riferimento</b>	DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE
<b>Altre Strutture Didattiche</b>	DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA CHIRURGICA, MEDICA, MOLECOLARE E DELL'AREA CRITICA, DIPARTIMENTO DI RICERCA TRASLAZIONALE E DELLE NUOVE TECNOLOGIE IN MEDICINA E CHIRURGIA
<b>Docenti di Riferimento</b>	- ADAMASCO CUPISTI - PATRIZIA GUIDI - FRANCESCO MASSART - ANDREA NATALI
<b>Tutor</b>	- NICOLA DE BORTOLI - PATRIZIA GUIDI - FRANCESCO MASSART - ANDREA NATALI - GIOVANNI ORLANDI
<b>Durata</b>	3 Anni
<b>CFU</b>	180
<b>Titolo Rilasciato</b>	Laurea in DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)
<b>Titolo Congiunto</b>	No
<b>Doppio Titolo</b>	No
<b>Modalità Didattica</b>	Convenzionale

<b>Lingua/e in cui si tiene il Corso</b>	Italiano
<b>Indirizzo internet del Corso di Studio</b>	<a href="https://www.med.unipi.it/index.php/corsi-di-laurea/dietistica/">https://www.med.unipi.it/index.php/corsi-di-laurea/dietistica/</a>
<b>Il corso è</b>	Trasformazione di corso 509
<b>Corsi della medesima classe</b>	TLB-L - TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO), IGD-L - IGIENE DENTALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI IGIENISTA DENTALE), TDP-L - TECNICHE AUDIOPROTESICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI AUDIOPROTESISTA), TRM-L - TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA), TNF-L - TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA, TAM-L - TECNICHE AUDIOMETRICHE
<b>Programmazione accessi</b>	Programmazione nazionale
<b>Posti Programmazione Nazionale</b>	14
<b>Obbligo di tirocinio</b>	No
<b>Sedi del Corso</b>	Università di Pisa (Responsabilità Didattica)

# Obiettivi della Formazione

## **Consultazione con le organizzazioni rappresentative – a livello nazionale e internazionale – della produzione di beni e servizi, delle professioni (Consultazioni successive)**

Il Consiglio del corso di laurea in Dietistica è costantemente in contatto, con le seguenti organizzazioni e istituzioni:

- Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana
- Azienda Sanitaria Locale Toscana Nord-Ovest
- Ordine TSRM PSTRP Pisa, Livorno e Grosseto
- MUR e Ministero della salute

Il consiglio di corso di laurea in Dietistica è composto da docenti universitari e da rappresentanti del mondo del lavoro dello specifico profilo professionale caratterizzante il corso di laurea, dipendenti AOUP e/o membri dell'Ordine TSRM PSTRP. I docenti del profilo professionale caratterizzante il corso di laurea titolari di incarichi di insegnamento afferiscono sia al SSN che agli ordini/associazioni più rappresentative a livello nazionale identificate da apposito decreto.

Ruolo importante è svolto dal coordinatore del tirocinio professionalizzante, docente afferente al SSN e strutturato presso l'Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana, che rappresenta punto di raccordo tra gli studenti e i tutor e di raccolta dei punti di forza e delle criticità della gestione delle attività professionalizzanti. Tali attività rappresentano un terzo del percorso formativo dello studente.

La rappresentanza studentesca non risulta eletta tramite le procedure ufficiali ma, da sempre, il corso di laurea identifica uno-due studenti quali rappresentanti dell'anno. Tale rappresentanza è invitata a partecipare alle riunioni del consiglio in qualità di uditor ma con la possibilità di rappresentare le problematiche e proporre soluzioni o modifiche/integrazioni ai processi di gestione del corso di laurea.

Il numero di iscritti è estremamente contenuto e questo permette al consiglio di monitorare continuamente le problematiche che via via si presentano. Il Presidente del corso di laurea è in continuo contatto con i gli studenti.

Il progetto formativo, pur essendo sottoposto a numerosi vincoli dettati dalla normativa vigente in termini di conoscenze, abilità e competenze (il profilo professionale è identificato da apposito decreto del Ministero della Salute) è sottoposto a continuo monitoraggio e adattamento soprattutto per la parte che riguarda l'organizzazione delle attività seminariali e le attività a scelta dello studente, sia attraverso i continui contatti verbali tra presidente del corso di laurea, studenti, docenti personale del SSN e del mondo del lavoro, sia durante le sedute del consiglio di corso di laurea in cui tali contatti trovano formalizzazione.

## **Modalità di ammissione**

Il corso di laurea è un corso ad accesso programmato a livello nazionale. È previsto un test d'ammissione sulla base dei cui risultati avviene l'assegnazione dei posti disponibili il cui numero è definito ogni anno dai dipartimenti di area medica di concerto con la Regione Toscana, sulla base delle effettive richieste del mercato del lavoro. Il test di ammissione, di contenuto identico in tutte le sedi di prova, è predisposto dal Ministero dell'università e della ricerca (MUR).

Le modalità e i contenuti della prova stessa sono definiti dal MUR anno per anno con apposito decreto, dal quale deriva il bando di Ateneo.

Relativamente gli obblighi formativi aggiuntivi (OFA), si precisa che verranno esaminati i punteggi riportati nelle domande di: biologia, chimica, matematica e fisica.

I candidati che avranno conseguito un punteggio, nelle suddette singole discipline, inferiore alla metà del punteggio massimo acquisibile, dovranno prendere contatti con il docente tutor della/delle suddetta/e disciplina/e per concordare il programma d'esame aggiuntivo utile a colmare il debito formativo, attraverso modalità di autoapprendimento.

Gli obblighi formativi aggiuntivi, da assolvere entro il primo anno di corso, saranno individuati dal Consiglio del CDS e si intendono soddisfatti avendo frequentato apposite lezioni di tutoraggio concordate con i docenti delle materie interessate e avendo sostenuto con esito favorevole le prove in itinere e l'esame finale dell'insegnamento nel quale è compresa la materia oggetto di OFA.

Gli studenti che non abbiano soddisfatto gli OFA non possono essere ammessi a sostenere gli esami del secondo anno del corso di studio.

## **Conoscenza e comprensione e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Dettaglio**

### **1. AREA PROPEDEUTICA E CLINICA**

#### **Conoscenza e capacità di comprensione:**

Il laureato deve dimostrare conoscenze e capacità di comprensione nei seguenti campi:

- \* scienze biomediche per la comprensione dei processi fisiologici e patologici connessi allo stato di salute e allo stato nutrizionale delle persone nelle diverse età della vita, approfondendone gli aspetti diagnostici e terapeutici, con particolare attenzione alle tecniche di competenza;
- \* scienze etiche, legali e sociologiche per la comprensione della complessità organizzativa del Sistema Sanitario, dell'importanza e dell'utilità di agire in conformità alla normativa e alle direttive nonché al rispetto dei valori e dei dilemmi etici che si presentano nella pratica quotidiana; sono finalizzate inoltre a favorire la comprensione dell'autonomia professionale, delle aree di integrazione e di interdipendenza con altri operatori del team di cura;
- \* scienze igienico-preventive per la comprensione dei determinanti di salute, dei fattori di rischio, delle strategie di prevenzione sia individuali che collettive e degli interventi volti a promuovere la sicurezza degli operatori sanitari e degli utenti;
- \* discipline informatiche e linguistiche con particolare approfondimento della lingua inglese per la comprensione della letteratura scientifica.

Inoltre deve dimostrare di:

- \* comprendere i limiti delle conoscenze, e come questi influenzino l'analisi e l'interpretazione derivate dalle conoscenze;
- \* apprendere le basi della metodologia e della ricerca per sviluppare programmi di ricerca applicandone i risultati al fine di migliorare la qualità del trattamento.

#### **Capacità di applicare conoscenza e comprensione:**

Il laureato deve dimostrare la capacità di:

- \* sviluppare approcci strategici agli incarichi lavorativi ed utilizzare fonti esperte di informazione;
- \* impiegare molteplici tecniche consolidate per iniziare ed intraprendere analisi critiche dell'informazione e proporre soluzioni derivanti dalle analisi;
- \* essere responsabile nel fornire e valutare un'assistenza nutrizionale conforme a standard professionali di qualità e considerare le indicazioni legali e le responsabilità etiche così come i diritti della persona assistita;
- \* utilizzare tecniche di valutazione per raccogliere dati in modo accurato sui principali problemi di salute degli assistiti.

Le conoscenze e capacità sono conseguite e verificate nelle seguenti attività formative:

Abilità informatiche (cfu 3)

267EE BIOCHIMICA E BIOLOGIA (cfu 6)

007QM DISCIPLINE DEMOETNOANTROPOLOGICHE E SOCIOLOGIA DELLA SALUTE (cfu 6)

014FE DISTURBI DEL COMPORTAMENTO ALIMENTARE, MALATTIE DELL'APPARATO

RESPIRATORIO E NUTRACEUTICA (cfu 6)

157FF ENDOCRINOLOGIA, MALATTIE DEL METABOLISMO E DIETETICA APPLICATA (cfu 6)

002FB FISICA E STATISTICA (cfu 6)

006FE FISIOLOGIA E PATOLOGIA GENERALE (cfu 6)

268EE ISTOLOGIA E ANATOMIA (cfu 6)

104FF MALATTIE DEL RENE E DIETETICA APPLICATA (cfu 6)

158FF MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE E DIETETICA APPLICATA (cfu 6)

159FF MALATTIE DELL'APPARATO GASTRO-ENTERICO E DIETETICA APPLICATA (cfu 6)

160FF MEDICINA INTERNA, OSTETRICIA E GINECOLOGIA (cfu 6)

094FF MICROBIOLOGIA E IGIENE (cfu 6)

269FF PATOLOGIA CHIRURGICA E DIETETICA APPLICATA (cfu 6)

162FF PEDIATRIA E DIETETICA APPLICATA (cfu 6)

396PP SCIENZE DELL'ORGANIZZAZIONE AZIENDALE E DELLA RICERCA (cfu 6)

001GP TECNOLOGIE ALIMENTARI E MERCEOLOGIA (cfu 6)

## 2. AREA APPLICATIVA E PROFESSIONALIZZANTE

### **Conoscenza e capacità di comprensione:**

Lo studente acquisisce le tecniche applicative e pratiche necessarie:

- \*all'organizzazione dei servizi legati all'alimentazione in generale e alla dietetica in particolare;
- \* le metodiche necessaria per elaborare, formulare, attuare e controllare le diete;
- \* gli elementi da considerare nella definizione di attività didattico-educativa e di informazione relativa all'area dell'alimentazione corretta.

### **Capacità di applicare conoscenza e comprensione:**

Lo studente acquisisce le capacità per:

- \*organizzare e coordinare le attività specifiche relative all'alimentazione in generale e alla dietetica in particolare;
- \*collaborare con gli organi preposti alla tutela dell'aspetto igienico sanitario del servizio di alimentazione;
- elaborare, formulare, attuare e controllare le diete prescritte dal medico;
- \* collaborare con altre figure (ad es. psicoterapeuti) al trattamento dei disturbi del comportamento alimentare;
- \* studiare ed elaborare la composizione di razioni alimentari atte a soddisfare i bisogni nutrizionali di gruppi di popolazione e pianificare l'organizzazione dei servizi di alimentazione di comunità di sani e di malati;
- \* svolgere attività didattico-educativa e di informazione finalizzata alla diffusione di principi di alimentazione corretta tale da consentire il recupero e il mantenimento di un buono stato di salute del singolo, di collettività e di gruppi di popolazione;
- \* utilizzare tecniche di valutazione per raccogliere dati in modo accurato sui principali problemi di salute degli assistiti;
- \* conoscere, individuare e gestire i complessi fattori che determinano i comportamenti alimentari;
- \* valutare i risultati in termini di approccio strategico;
- \* valutare i progressi delle tecniche impiegate in collaborazione con il team interdisciplinare;
- \* facilitare lo sviluppo di un ambiente sicuro per l'assistito;
- \* gestire le varie attività che sono richieste al fine di erogare prestazioni tecnico sanitaria ai pazienti in contesti di cura sia ospedalieri che territoriali e residenziali.

Le conoscenze e capacità sono conseguite e verificate nelle seguenti attività formative:

1734Z ADE - ALIMENTAZIONE, NUTRIZIONE ED ESERCIZIO FISICO (cfu 1)

1640Z ADE - COMPOSTI FITO-TERAPEUTICI E DIABETE (cfu 2)  
1735Z ADE - LA COMUNICAZIONE TERAPEUTICA (cfu 1)  
747ZW ADE - LA VENTILAZIONE MECCANICA NON INVASIVA (cfu 1)  
748ZW ADE - L'INSUFFICIENZA RESPIRATORIA GRAVE E ACUTA (cfu 1)  
659ZW ADE - TECNICHE DI VALUTAZIONE E GESTIONE DEL PAZIENTE OBESO (cfu 2)  
751ZW PROVA FINALE (cfu 6)  
493ZW SEMINARI (cfu 3)  
579ZW TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO E LABORATORIO  
PROFESSIONALIZZANTE (cfu 9)  
161FF TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO (cfu 21)  
270FF TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO (cfu 33)

## **Modalità di svolgimento della prova finale**

Le due sessioni di laurea sono di norma fissate nel periodo marzo-aprile e nel periodo ottobre-novembre con decreto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca di concerto con il Ministero della Salute.

Concorrono alla definizione del voto finale tutte le attività formative previste nei tre anni del piano di studi del corso di laurea, comprese le attività a scelta e le attività di tirocinio professionalizzante. Sono escluse le competenze informatiche, la conoscenza della lingua inglese e le attività seminariali.

La media curricolare, in trentesimi, è calcolata come media ponderata sui CFU degli esami sostenuti e registrati con votazione in trentesimi. La media curricolare in 110-esimi è calcolata moltiplicando per 11 e dividendo per 3 la media curricolare in trentesimi.

A tale valore la Commissione di Laurea può aggiungere ulteriori punti, massimo 11, ottenuti come media dei seguenti parametri:

- \* 11 punti per la prova pratica nel corso della quale lo studente deve dimostrare di aver acquisito le conoscenze e le abilità teorico-pratiche e teorico-operative proprie del profilo professionale
- \* 11 punti per la discussione dell'elaborato di tesi.

La Commissione d'esame finale è composta secondo la normativa vigente e può concedere all'unanimità la lode purché il laureando abbia conseguito almeno 110 su 110.

# **Esperienza dello Studente**

## **Aule**

<https://su.unipi.it/OccupazioneAule>

## **Laboratori e Aule informatiche**

Vedi allegato

## **Sale Studio**

<https://www.unipi.it/index.php/servizi-e-orientamento/item/1300-sale-studio>

## **Biblioteche**

<http://www.sba.unipi.it/it/biblioteche/polo-4/medicina-e-chirurgia-farmacia>

## **Orientamento in ingresso**

<https://orientamento.unipi.it/>

## **Orientamento e tutorato in itinere**

<https://www.unipi.it/index.php/servizi-e-orientamento>

## **Assistenza per lo svolgimento di periodi di formazione all'estero (Tirocini e stage)**

<https://www.unipi.it/index.php/tirocini-e-job-placement>

## **Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti**

<https://www.unipi.it/index.php/internazionale>

## **Accompagnamento al lavoro**

<https://www.unipi.it/index.php/career-service>

## **Eventuali altre iniziative**

Ogni anno, all'inizio dell'anno accademico, il Corso di laurea organizza un momento di presentazione alle matricole durante il quale si danno le informazioni utili, tra le altre cose, all'organizzazione del tirocinio e delle attività didattiche elettive, all'iscrizione ai corsi di informatica e ai test di livello di conoscenza della lingua inglese.

## **Opinioni studenti**

Vedi allegato

## **Opinioni laureati**

Vedi allegato



# **Risultati della Formazione**

## **Dati di ingresso, di percorso e di uscita**

Vedi allegato

## **Organizzazione e Gestione della Qualità**

### **Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo**

<https://www.unipi.it/index.php/qualita-e-valutazione>

### **Organizzazione e responsabilità della AQ a livello del Corso di Studio**

<https://www.unipi.it/index.php/qualita-e-valutazione>

### **Programmazione dei lavori e scadenze di attuazione delle iniziative**

<https://www.unipi.it/index.php/qualita-e-valutazione>

### **Riesame annuale**

<https://www.unipi.it/index.php/qualita-e-valutazione>

# Classe/Percorso

Classe

Classe delle lauree in Professioni sanitarie tecniche (L/SNT3)

Percorso di Studio

comune

## Quadro delle attività formative

Base				
Ambito disciplinare	CFU	Intervallo di CFU da RAD	SSD	Attività Formative
Scienze propedeutiche	8	8 - 12	FIS/07	1 - FISICA ED ELEMENTI DI RADIOPROTEZIONE, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata FISICA E STATISTICA (002FB))
		8 - 12	M-DEA/01	1 - DISCIPLINE DEMOETNOANTROPOLOGICHE, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata DISCIPLINE DEMOETNOANTROPOLOGICHE E SOCIOLOGIA DELLA SALUTE (007QM))
		8 - 12	MED/01	3 - STATISTICA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata FISICA E STATISTICA (002FB))
Scienze biomediche	21	18 - 24	BIO/09	2 - FISILOGIA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata FISILOGIA E PATOLOGIA GENERALE (006FE))
		18 - 24	BIO/10	1 - CHIMICA E BIOCHIMICA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata BIOCHIMICA E BIOLOGIA (267EE))
		18 - 24	BIO/13	2 - BIOLOGIA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata BIOCHIMICA E BIOLOGIA (267EE))
		18 - 24	BIO/16	2 - ANATOMIA UMANA, 4 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ISTOLOGIA E ANATOMIA (268EE))
		18 - 24	BIO/17	1 - ISTOLOGIA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ISTOLOGIA E ANATOMIA (268EE))
		18 - 24	MED/04	1 - PATOLOGIA GENERALE, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata FISILOGIA

				E PATOLOGIA GENERALE (006FE))
		18 - 24	MED/07	2 - MICROBIOLOGIA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata MICROBIOLOGIA E IGIENE (094FF))
Primo soccorso	3	3 - 6	MED/09	2 - MEDICINA INTERNA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata MEDICINA INTERNA, OSTETRICIA E GINECOLOGIA (160FF))
Totale Base	32	29 - 42		

Caratterizzante				
Ambito disciplinare	CFU	Intervallo di CFU da RAD	SSD	Attività Formative
Scienze della dietistica	37	33 - 39	AGR/15	1 - SCIENZE MERCEOLOGICHE, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TECNOLOGIE ALIMENTARI E MERCEOLOGIA (001GP))
		33 - 39	MED/11	1 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIO-VASCOLARE, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata MALATTIE DELL'APPARATO CARDIO-VASCOLARE E SCIENZE DIETETICHE APPLICATE (405FF))
		33 - 39	MED/12	2 - MALATTIE DELL'APPARATO GASTRO-ENTERICO, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata MALATTIE DELL'APPARATO GASTRO-ENTERICO E DIETETICA APPLICATA (159FF))
		33 - 39	MED/13	2 - ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ENDOCRINOLOGIA, MALATTIE DEL METABOLISMO E DIETETICA APPLICATA (157FF))
		33 - 39	MED/38	2 - PEDIATRIA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PEDIATRIA E DIETETICA APPLICATA (162FF))
		33 - 39	MED/49	1 - MALATTIE DELL'APPARATO GASTRO-ENTERICO, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata MALATTIE

				DELL'APPARATO GASTRO-ENTERICO E DIETETICA APPLICATA (159FF))
				1 - SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PEDIATRIA E DIETETICA APPLICATA (162FF))
				1 - PATOLOGIA CHIRURGICA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PATOLOGIA CHIRURGICA E DIETETICA APPLICATA (269FF))
				1 - MALATTIE DEL RENE, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata MALATTIE DEL RENE E DIETETICA APPLICATA (104FF))
				1 - ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ENDOCRINOLOGIA, MALATTIE DEL METABOLISMO E DIETETICA APPLICATA (157FF))
				2 - SCIENZE DIETETICHE APPLICATE ALLE MALATTIE CARDIO-VASCOLARI, 4 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata MALATTIE DELL'APPARATO CARDIO-VASCOLARE E SCIENZE DIETETICHE APPLICATE (405FF))
		33 - 39	SECS-P/13	2 - SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TECNOLOGIE ALIMENTARI E MERCEOLOGIA (001GP))
Scienze medico-chirurgiche	8	6 - 9	BIO/14	3 - NUTRACEUTICA E SOSTANZE NATURALI, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata DISTURBI DEL COMPORTAMENTO ALIMENTARE, MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO E NUTRACEUTICA (014FE))

		6 - 9	MED/18	2 - PATOLOGIA CHIRURGICA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PATOLOGIA CHIRURGICA E DIETETICA APPLICATA (269FF))
		6 - 9	MED/40	1 - GINECOLOGIA E OSTETRICIA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata MEDICINA INTERNA, OSTETRICIA E GINECOLOGIA (160FF))
Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari	4	3 - 6	MED/36	2 - ELEMENTI DI RADIOBIOLOGIA, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata FISICA E STATISTICA (002FB))
		3 - 6	MED/42	1 - IGIENE GENERALE E APPLICATA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata MICROBIOLOGIA E IGIENE (094FF))
Scienze interdisciplinari cliniche	5	5 - 9	MED/10	2 - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata DISTURBI DEL COMPORTAMENTO ALIMENTARE, MALATTIE DELL' APPARATO RESPIRATORIO E NUTRACEUTICA (014FE))
		5 - 9	MED/14	2 - MALATTIE DEL RENE, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata MALATTIE DEL RENE E DIETETICA APPLICATA (104FF))
Scienze umane e psicopedagogiche	3	3 - 6	SPS/07	2 - SOCIOLOGIA DELLA SALUTE, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata DISCIPLINE DEMOETNOANTROPOLOGICHE E SOCIOLOGIA DELLA SALUTE (007QM))
Scienze interdisciplinari	3	2 - 3	SECS-S/02	2 - STATISTICA PER LA RICERCA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ORGANIZZAZIONE AZIENDALE E STATISTICA DELLA RICERCA (668PP))
Scienze del management sanitario	2	2 - 4	SECS-P/10	1 - ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ORGANIZZAZIONE AZIENDALE E STATISTICA DELLA RICERCA (668PP))
Tirocinio differenziato per specifico profilo	60	60 - 60	MED/49	1 - TIROCINIO, 6 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO

			PROFESSIONALIZZANTE I ANNO E LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE (579ZW))
			1 - TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO, 33 CFU, OBB
			1 - TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO, 21 CFU, OBB
Totale Caratterizzante	122	114 - 136	

Affine/Integrativa				
Ambito disciplinare	CFU	Intervallo di CFU da RAD	SSD	Attività Formative
Attività formative affini o integrative	2	2 - 3	MED/25	1 - DISTURBI DEL COMPORTAMENTO ALIMENTARE, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata DISTURBI DEL COMPORTAMENTO ALIMENTARE, MALATTIE DELL' APPARATO RESPIRATORIO E NUTRACEUTICA (014FE))
Totale Affine/Integrativa	2	2 - 3		

A scelta dello studente				
Ambito disciplinare	CFU	Intervallo di CFU da RAD	SSD	Attività Formative
A scelta dello studente	6	6 - 6	NN	1 - ADE - PATOLOGIE NEUROLOGICHE CHE CAUSANO MALNUTRIZIONE, 1 CFU, OPZ
				1 - ADE - ANALISI DATI CLINICO-NUTRIZIONALI, 1 CFU, OPZ
				1 - LIBERA SCELTA, 18 CFU, OPZ
				1 - ADE - COMPOSTI FITO-TERAPEUTICI E DIABETE, 2 CFU, OPZ
				1 - ADE - ALIMENTAZIONE, NUTRIZIONE ED ESERCIZIO FISICO, 1 CFU, OPZ

			1 - ADE - DIABETE E GRAVIDANZA, 2 CFU, OPZ
			1 - ADE - VALUTAZIONE E GESTIONE DEL PAZIENTE OBESO, 1 CFU, OPZ
			1 - ADE - TECNICHE DI VALUTAZIONE E GESTIONE DEL PAZIENTE OBESO, 2 CFU, OPZ
			1 - ADE - LA VENTILAZIONE MECCANICA NON INVASIVA, 1 CFU, OPZ
			1 - ADE - SEQUENZA TEMPORALE DELL'ASSUNZIONE DEGLI ALIMENTI, 1 CFU, OPZ
			1 - ADE - L'INSUFFICIENZA RESPIRATORIA GRAVE E ACUTA, 1 CFU, OPZ
			1 - ADE - INSUFFICIENZA RESPIRATORIA, VENTILAZIONE MECCANICA E PROBLEMATICHE CORRELATE, 1 CFU, OPZ
			1 - LIBERA SCELTA PER RICONOSCIMENTI, 18 CFU, OPZ
			1 - ADE - LA COMUNICAZIONE TERAPEUTICA, 1 CFU, OPZ
			1 - ADE - MODALITA' DI STUDIO E DI CURA DELLE PATOLOGIE DELLA DEGLUTIZIONE, 1 CFU, OPZ
Totale A scelta dello studente	6	6 - 6	

Lingua/Prova Finale				
Ambito disciplinare	CFU	Intervallo di CFU da RAD	SSD	Attività Formative
Per la prova finale	6	6 - 6	PROFIN_S	1 - PROVA FINALE, 6 CFU, OBB
Per la conoscenza di almeno una	3	3 - 3	NN	1 - LINGUA INGLESE, 3 CFU,

lingua straniera			OBB
Totale Lingua/Prova Finale	9	9 - 9	

Altro				
Ambito disciplinare	CFU	Intervallo di CFU da RAD	SSD	Attività Formative
Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	6	6 - 6	NN	3 - SEMINARIO C, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SEMINARI (493ZW))
				1 - Indefinito/Interdisciplinare, 3 CFU, OBB
				2 - SEMINARIO B, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SEMINARI (493ZW))
				1 - SEMINARI, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SEMINARI (493ZW))
Laboratori professionali dello specifico SSD	3	0 - 0	NN	2 - LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO E LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE (579ZW))
				3 - Corso obbligatorio su "Rischi professionali e loro gestione in sicurezza sul lavoro alla luce del D. Lgs. 81/08", 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO E LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE (579ZW))
Totale Altro	9	6 - 6		

Totale	180	166 - 202		
--------	-----	-----------	--	--



## Percorso di Studio: comune (PDS0-2022)

CFU totali: 226, di cui 174 derivanti da AF obbligatorie e 52 da AF a scelta

### 1° Anno (anno accademico 2024/2025)

Attività Formativa	CFU	Classe	TAF	Ambito	SSD	Obblig.
BIOCHIMICA E BIOLOGIA (267EE)	6	L/SNT3	A	Scienze biomediche	BIO/13, BIO/10	Si
<b>Moduli</b>						
CHIMICA E BIOCHIMICA (1)	3					
BIOLOGIA (2)	3					
DISCIPLINE DEMOETNOANTROPOLOGICHE E SOCIOLOGIA DELLA SALUTE (007QM)	6	L/SNT3	A	Scienze propedeutiche	SPS/07, M-DEA/01	Si
<b>Moduli</b>						
SOCIOLOGIA DELLA SALUTE (2)	3					
DISCIPLINE DEMOETNOANTROPOLOGICHE (1)	3					
FISICA E STATISTICA (002FB)	6	L/SNT3	A	Scienze propedeutiche	MED/01, MED/36, FIS/07	Si
<b>Moduli</b>						
STATISTICA (3)	3					
ELEMENTI DI RADIOBIOLOGIA (2)	1					
FISICA ED ELEMENTI DI RADIOPROTEZIONE (1)	2					
FISIOLOGIA E PATOLOGIA GENERALE (006FE)	6	L/SNT3	A	Scienze biomediche	MED/04, BIO/09	Si
<b>Moduli</b>						
FISIOLOGIA (2)	3					
PATOLOGIA GENERALE (1)	3					
ISTOLOGIA E ANATOMIA (268EE)	6	L/SNT3	A	Scienze biomediche	BIO/17, BIO/16	Si
<b>Moduli</b>						
ANATOMIA UMANA (2)	4					
ISTOLOGIA (1)	2					
LINGUA INGLESE (481ZW)	3	L/SNT3	E	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	NN	Si
MICROBIOLOGIA E IGIENE (094FF)	6	L/SNT3	A	Scienze biomediche	MED/42, MED/07	Si
<b>Moduli</b>						
MICROBIOLOGIA (2)	3					
IGIENE GENERALE E APPLICATA (1)	3					
SEMINARI (493ZW)	3	L/SNT3	F	Altre attività quali l'informatica, attività	NN	Si

<b>Moduli</b> SEMINARIO C (3) SEMINARIO B (2) SEMINARI (1)	1 1 1			seminariali ecc.		
TECNICHE E STRUMENTI PER LA GESTIONE E L'ANALISI DEI DATI - SAI@UNIPI.IT (001SA)	3	L/SNT3	F	Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	NN	Si
TECNOLOGIE ALIMENTARI E MERCEOLOGIA (001GP) <b>Moduli</b> SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (2) SCIENZE MERCEOLOGICHE (1)	6 3 3	L/SNT3	B	Scienze della dietistica	SECS-P/13, AGR/15	Si
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO E LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE (579ZW) <b>Moduli</b> LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE (2) Corso obbligatorio su "Rischi professionali e loro gestione in sicurezza sul lavoro alla luce del D. Lgs. 81/08" (3) TIROCINIO (1)	9 1 2 6	L/SNT3	B	Tirocinio differenziato per specifico profilo	NN, MED/49	Si

## 2° Anno (anno accademico 2025/2026)

Attività Formativa	CFU	Classe	TAF	Ambito	SSD	Obblig.
ADE - ALIMENTAZIONE, NUTRIZIONE ED ESERCIZIO FISICO (1734Z)	1	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - COMPOSTI FITO-TERAPEUTICI E DIABETE (1640Z)	2	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - DIABETE E GRAVIDANZA (658ZW)	2	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - LA COMUNICAZIONE TERAPEUTICA (1735Z)	1	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - TECNICHE DI VALUTAZIONE E GESTIONE DEL PAZIENTE OBESO (659ZW)	2	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - VALUTAZIONE E GESTIONE DEL PAZIENTE OBESO (1977Z)	1	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ENDOCRINOLOGIA, MALATTIE DEL METABOLISMO E DIETETICA APPLICATA (157FF) <b>Moduli</b> ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO (2) ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL	6 3 3	L/SNT3	B	Scienze della dietistica	MED/13, MED/49	Si

METABOLISMO (1)						
MALATTIE DEL RENE E DIETETICA APPLICATA (104FF)	6	L/SNT3	B	Scienze della dietistica	MED/14, MED/49	Si
<b>Moduli</b>						
MALATTIE DEL RENE (1)	3					
MALATTIE DEL RENE (2)	3					
MALATTIE DELL'APPARATO CARDIO-VASCOLARE E SCIENZE DIETETICHE APPLICATE (405FF)	7	L/SNT3	B	Scienze della dietistica	MED/11, MED/49	Si
<b>Moduli</b>						
MALATTIE DELL'APPARATO CARDIO-VASCOLARE (1)	3					
SCIENZE DIETETICHE APPLICATE ALLE MALATTIE CARDIO-VASCOLARI (2)	4					
MALATTIE DELL'APPARATO GASTRO-ENTERICO E DIETETICA APPLICATA (159FF)	6	L/SNT3	B	Scienze della dietistica	MED/12, MED/49	Si
<b>Moduli</b>						
MALATTIE DELL'APPARATO GASTRO-ENTERICO (2)	3					
MALATTIE DELL'APPARATO GASTRO-ENTERICO (1)	3					
MEDICINA INTERNA, OSTETRICIA E GINECOLOGIA (160FF)	6	L/SNT3	A	Primo soccorso	MED/09, MED/40	Si
<b>Moduli</b>						
GINECOLOGIA E OSTETRICIA (1)	3					
MEDICINA INTERNA (2)	3					
PEDIATRIA E DIETETICA APPLICATA (162FF)	6	L/SNT3	B	Scienze della dietistica	MED/38, MED/49	Si
<b>Moduli</b>						
PEDIATRIA (2)	3					
SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE (1)	3					
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO (161FF)	21	L/SNT3	B	Tirocinio differenziato per specifico profilo	MED/49	Si

### 3° Anno (anno accademico 2026/2027)

Attività Formativa	CFU	Classe	TAF	Ambito	SSD	Obblig.
ADE - ANALISI DATI CLINICO-NUTRIZIONALI (1629Z)	1	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - INSUFFICIENZA RESPIRATORIA, VENTILAZIONE MECCANICA E PROBLEMATICHE CORRELATE (1978Z)	1	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - L'INSUFFICIENZA RESPIRATORIA GRAVE E ACUTA (748ZW)	1	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - LA VENTILAZIONE MECCANICA NON INVASIVA (747ZW)	1	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - MODALITA' DI STUDIO E DI CURA DELLE PATOLOGIE DELLA DEGLUTIZIONE (1979Z)	1	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - PATOLOGIE NEUROLOGICHE CHE	1	L/SNT3	D	A scelta	NN	No

CAUSANO MALNUTRIZIONE (1980Z)				dello studente		
ADE - SEQUENZA TEMPORALE DELL'ASSUNZIONE DEGLI ALIMENTI (1736Z)	1	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - VALUTAZIONE E GESTIONE DEL PAZIENTE OBESO (1977Z)	1	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
DISTURBI DEL COMPORTAMENTO ALIMENTARE, MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO E NUTRACEUTICA (014FE) <b>Moduli</b> MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (2) DISTURBI DEL COMPORTAMENTO ALIMENTARE (1) NUTRACEUTICA E SOSTANZE NATURALI (3)	6 2 2 2	L/SNT3	B	Scienze medico- chirurgiche	MED/10, BIO/14, MED/25	Si
ORGANIZZAZIONE AZIENDALE E STATISTICA DELLA RICERCA (668PP) <b>Moduli</b> STATISTICA PER LA RICERCA (2) ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE (1)	5 3 2	L/SNT3	B	Scienze interdisciplin ari	SECS-S/02, SECS-P/10	Si
PATOLOGIA CHIRURGICA E DIETETICA APPLICATA (269FF) <b>Moduli</b> PATOLOGIA CHIRURGICA (2) PATOLOGIA CHIRURGICA (1)	6 3 3	L/SNT3	B	Scienze della dietistica	MED/49, MED/18	Si
PROVA FINALE (751ZW)	6	L/SNT3	E	Per la prova finale	PROFIN_S	Si
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO (270FF)	33	L/SNT3	B	Tirocinio differenziato per specifico profilo	MED/49	Si

### Anno di corso non specificato

Attività Formativa	CFU	Classe	TAF	Ambito	SSD	Obblig.
LIBERA SCELTA PER RICONOSCIMENTI (212ZW)	18	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
LIBERA SCELTA PER RICONOSCIMENTI (717ZW)	18	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No

## Piano di Studio: DIE-L-24-24-24

Anno Regolamento Didattico	2024/2025
Anno di Coorte	2024/2025
Anno di Revisione	2024/2025

<b>Stato Piano generato</b>	Approvato
<b>Schema Statutario</b>	Sì
<b>Totale CFU</b>	180
<b>Totale CFU Obbligatori</b>	174

## Anno di Corso: 1° (2024/2025)

**Regola 1:** PRIMO ANNO (Obbligatoria)  
Attività Obbligatorie. 11AF.

<b>CFU obbligatori</b>	60
<b>Sovrannumeraria</b>	NO
<b>Abilita scelta da libretto</b>	NO
<b>Priorità appelli</b>	1 - Insegnamenti Obbligatori

Attività Formativa	CFU	TAF	Ambito	Settori	Statutaria	Cont rollo Ann o
BIOCHIMICA E BIOLOGIA (267EE)	6		BIOCHIMI CA E BIOLOGI A		Sì	No
<b>Moduli</b>						
BIOLOGIA (2)	3	A	BIOLOGI A CHIMICA E BIOCHIMI CA	BIO/13		
CHIMICA E BIOCHIMICA (1)	3	A		BIO/10		
DISCIPLINE DEMOETNOANTROPOLOGICHE E SOCIOLOGIA DELLA SALUTE (007QM)	6		DISCIPLI NE DEMOET NOANTR OPOLOGI CHE E SOCIOLO GIA DELLA SALUTE		Sì	No
<b>Moduli</b>						
DISCIPLINE DEMOETNOANTROPOLOGICHE (1)	3	A	DISCIPLI NE DEMOET NOANTR OPOLOGI CHE SOCIOLO GIA DELLA SALUTE	M-DEA/01		
SOCIOLOGIA DELLA SALUTE (2)	3	B		SPS/07		
FISICA E STATISTICA (002FB)	6		FISICA E STATISTI CA		Sì	No
<b>Moduli</b>						

ELEMENTI DI RADIOBIOLOGIA (2)	1	B	ELEMENTI DI RADIOBIOLOGIA FISICA ED	MED/36		
FISICA ED ELEMENTI DI RADIOPROTEZIONE (1)	2	A	ELEMENTI DI RADIOPROTEZIONE E	FIS/07		
STATISTICA (3)	3	A	STATISTICA	MED/01		
FISIOLOGIA E PATOLOGIA GENERALE (006FE)	6		FISIOLOGIA E PATOLOGIA GENERALE		Sì	No
<b>Moduli</b>						
FISIOLOGIA (2)	3	A	FISIOLOGIA PATOLOGIA	BIO/09		
PATOLOGIA GENERALE (1)	3	A	IA GENERALE	MED/04		
ISTOLOGIA E ANATOMIA (268EE)	6		ISTOLOGIA E ANATOMIA		Sì	No
<b>Moduli</b>						
ANATOMIA UMANA (2)	4	A	ANATOMIA UMANA	BIO/16		
ISTOLOGIA (1)	2	A	ISTOLOGIA	BIO/17		
LINGUA INGLESE (481ZW)	3	E	LINGUA INGLESE	NN	Sì	No
MICROBIOLOGIA E IGIENE (094FF)	6		MICROBIOLOGIA E IGIENE		Sì	No
<b>Moduli</b>						
IGIENE GENERALE E APPLICATA (1)	3	B	IGIENE GENERALE E APPLICATA	MED/42		
MICROBIOLOGIA (2)	3	A	MICROBIOLOGIA	MED/07		
SEMINARI (493ZW)	3		SEMINARI		Sì	No
<b>Moduli</b>						
SEMINARI (1)	1	F	SEMINARI			
SEMINARIO B (2)	1	F	SEMINARIO B			
SEMINARIO C (3)	1	F	SEMINARIO C			

TECNICHE E STRUMENTI PER LA GESTIONE E L'ANALISI DEI DATI - SAI@UNIPI.IT (001SA)	3	F	TECNICHE E STRUMENTI PER LA GESTIONE E L'ANALISI DEI DATI - SAI@UNIPI.IT	NN	Sì	No
TECNOLOGIE ALIMENTARI E MERCEOLOGIA (001GP)	6		TECNOLOGIE ALIMENTARI E MERCEOLOGIA		Sì	No
<b>Moduli</b>						
SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (2)	3	B	SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI	SECS-P/13		
SCIENZE MERCEOLOGICHE (1)	3	B	SCIENZE MERCEOLOGICHE	AGR/15		
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO E LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE (579ZW)	9		TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO E LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE		Sì	No
<b>Moduli</b>						
Corso obbligatorio su "Rischi professionali e loro gestione in sicurezza sul lavoro alla luce del D. Lgs. 81/08" (3)	2	F	Corso obbligatorio su "Rischi professionali e loro gestione in sicurezza sul lavoro alla luce del D. Lgs. 81/08"			
LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE (2)	1	F	LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE			
TIROCINIO (1)	6	B	TIROCINIO	MED/49		



## Anno di Corso: 2° (2025/2026)

**Regola 2:** SECONDO ANNO (Obbligatoria)  
Attività Obbligatorie. 7AF.

<b>CFU obbligatori</b>	58
<b>Sovrannumeraria</b>	NO
<b>Abilita scelta da libretto</b>	NO
<b>Priorità appelli</b>	1 - Insegnamenti Obbligatori

Attività Formativa	CFU	TAF	Ambito	Settori	Statutaria	Cont rollo Ann o
ENDOCRINOLOGIA, MALATTIE DEL METABOLISMO E DIETETICA APPLICATA (157FF)	6		ENDOCRINOLOGIA , MALATTIE DEL METABOLISMO E DIETETICA APPLICATA		Sì	No
<b>Moduli</b>						
ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO (2)	3	B	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	MED/13		
ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO (1)	3	B	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL METABOLISMO	MED/49		
MALATTIE DEL RENE E DIETETICA APPLICATA (104FF)	6		MALATTIE DEL RENE E DIETETICA APPLICATA		Sì	No
<b>Moduli</b>						
MALATTIE DEL RENE (1)	3	B	MALATTIE DEL RENE	MED/49		
MALATTIE DEL RENE (2)	3	B	MALATTIE DEL RENE	MED/14		
MALATTIE DELL'APPARATO CARDIO-VASCOLARE E SCIENZE DIETETICHE APPLICATE (405FF)	7		MALATTIE E DELL'APP		Sì	No

<b>Moduli</b>			ARATO CARDIO- VASCOLA RE E SCIENZE DIETETIC HE APPLICAT E			
MALATTIE DELL'APPARATO CARDIO-VASCOLARE (1)	3	B	MALATTI E DELL'APP ARATO CARDIO- VASCOLA RE SCIENZE DIETETIC HE APPLICAT E ALLE MALATTI E CARDIO- VASCOLA RI	MED/11		
SCIENZE DIETETICHE APPLICATE ALLE MALATTIE CARDIO-VASCOLARI (2)	4	B		MED/49		
<b>Moduli</b>			MALATTI E DELL'APP ARATO GASTRO- ENTERIC O E DIETETIC A APPLICAT A		Sì	No
MALATTIE DELL'APPARATO GASTRO-ENTERICO (2)	3	B	MALATTI E DELL'APP ARATO GASTRO- ENTERIC O MALATTI E DELL'APP ARATO GASTRO- ENTERIC O	MED/12		
MALATTIE DELL'APPARATO GASTRO-ENTERICO (1)	3	B		MED/49		
MEDICINA INTERNA, OSTETRICIA E GINECOLOGIA (160FF)	6		MEDICIN A INTERNA, OSTETRI CIA E GINECOL OGIA		Sì	No

<b>Moduli</b>						
GINECOLOGIA E OSTETRICIA (1)	3	B	GINECOL OGIA E OSTETRI CIA	MED/40		
MEDICINA INTERNA (2)	3	A	MEDICIN A INTERNA	MED/09		
PEDIATRIA E DIETETICA APPLICATA (162FF)	6		PEDIATRI A E DIETETIC A APPLICAT A		Sì	No
<b>Moduli</b>						
PEDIATRIA (2)	3	B	PEDIATRI A SCIENZE TECNICH E	MED/38		
SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE (1)	3	B	DIETETIC HE APPLICAT E	MED/49		
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO (161FF) <b>Propedeuticità:</b> Attività formative: TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO E LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE (579ZW)	21	B	TIROCINI O PROFESSI ONALIZZ ANTE II ANNO	MED/49	Sì	No

**Regola 3:** ADE 2 (Gruppo scelta esami)  
Gruppo Scelta Esami. 3 CFU

**Sovrannumeraria** NO

**Abilita scelta da libretto** NO

Attività Formativa	CFU	TAF	Ambito	Settori	Statutaria	Controllo Anno
ADE - ALIMENTAZIONE, NUTRIZIONE ED ESERCIZIO FISICO (1734Z)	1	D	ADE - ALIMENT AZIONE, NUTRIZIO NE ED ESERCIZI O FISICO	NN	No	No
ADE - COMPOSTI FITO-TERAPEUTICI E DIABETE (1640Z)	2	D	ADE - COMPOST I FITO- TERAPEU TICI E DIABETE	NN	No	No
ADE - DIABETE E GRAVIDANZA (658ZW)	2	D	ADE - DIABETE E GRAVIDA NZA	NN	No	No
ADE - LA COMUNICAZIONE TERAPEUTICA (1735Z)	1	D	ADE - LA COMUNIC	NN	No	No

			AZIONE TERAPEU TICA			
ADE - TECNICHE DI VALUTAZIONE E GESTIONE DEL PAZIENTE OBESO (659ZW)	2	D	ADE - TECNICH E DI VALUTAZ IONE E GESTION E DEL PAZIENTE OBESO	NN	No	No
ADE - VALUTAZIONE E GESTIONE DEL PAZIENTE OBESO (1977Z)	1	D	ADE - VALUTAZ IONE E GESTION E DEL PAZIENTE OBESO	NN	No	No

**Anno di Corso: 3° (2026/2027)**

### **Propedeuticità:**

Attività formative:

LINGUA INGLESE (481ZW)

oppure

SEMINARI (493ZW)

oppure

FISIOLOGIA E PATOLOGIA GENERALE (006FE)

oppure

MICROBIOLOGIA E IGIENE (094FF)

oppure

TECNICHE E STRUMENTI PER LA GESTIONE E L'ANALISI DEI DATI - SAI@UNIPL.IT (001SA)

oppure

TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO E LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE (579ZW)

oppure

BIOCHIMICA E BIOLOGIA (267EE)

oppure

TECNOLOGIE ALIMENTARI E MERCEOLOGIA (001GP)

oppure

TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO (161FF)

oppure

ISTOLOGIA E ANATOMIA (268EE)

oppure

DISCIPLINE DEMOETNOANTROPOLOGICHE E SOCIOLOGIA DELLA SALUTE (007QM)

oppure

FISICA E STATISTICA (002FB)

3 attività formative:

ENDOCRINOLOGIA, MALATTIE DEL METABOLISMO E DIETETICA APPLICATA (157FF)

oppure

MEDICINA INTERNA, OSTETRICIA E GINECOLOGIA (160FF)

oppure

MALATTIE DELL'APPARATO GASTRO-ENTERICO E DIETETICA APPLICATA (159FF)

oppure

PEDIATRIA E DIETETICA APPLICATA (162FF)

oppure

MALATTIE DELL'APPARATO CARDIO-VASCOLARE E SCIENZE DIETETICHE APPLICATE (405FF)

oppure

MALATTIE DEL RENE E DIETETICA APPLICATA (104FF)

**Regola 4:** ADE 3 (Gruppo scelta esami)

Gruppo Scelta Esami. 3 CFU

**Sovrannumeraria**

NO

**Abilita scelta da libretto**

NO

Attività Formativa	CFU	TAF	Ambito	Settori	Statutaria	Controllo Anno
ADE - ANALISI DATI CLINICO-NUTRIZIONALI (1629Z)	1	D	ADE - ANALISI DATI CLINICO-NUTRIZIONALI	NN	No	No
ADE - INSUFFICIENZA RESPIRATORIA, VENTILAZIONE MECCANICA E PROBLEMATICHE CORRELATE (1978Z)	1	D	ADE - INSUFFICIENZA RESPIRATORIA, VENTILAZIONE MECCANICA E PROBLEMATICHE CORRELATE	NN	No	No
ADE - L'INSUFFICIENZA RESPIRATORIA GRAVE E ACUTA (748ZW)	1	D	ADE - L'INSUFFICIENZA RESPIRATORIA GRAVE E ACUTA	NN	No	No
ADE - LA VENTILAZIONE MECCANICA NON INVASIVA (747ZW)	1	D	ADE - LA VENTILAZIONE MECCANICA NON INVASIVA	NN	No	No
ADE - MODALITA' DI STUDIO E DI CURA DELLE PATOLOGIE DELLA DEGLUTIZIONE (1979Z)	1	D	ADE - MODALITA' DI STUDIO E DI CURA DELLE PATOLOGIE	NN	No	No

			IE DELLA DEGLUTI ZIONE			
ADE - PATOLOGIE NEUROLOGICHE CHE CAUSANO MALNUTRIZIONE (1980Z)	1	D	ADE - PATOLOG IE NEUROL OGICHE CHE CAUSAN O MALNUT RIZIONE	NN	No	No
ADE - SEQUENZA TEMPORALE DELL'ASSUNZIONE DEGLI ALIMENTI (1736Z)	1	D	ADE - SEQUENZ A TEMPOR ALE DELL'ASS UNZIONE DEGLI ALIMENT I	NN	No	No
ADE - VALUTAZIONE E GESTIONE DEL PAZIENTE OBESO (1977Z)	1	D	ADE - VALUTAZ IONE E GESTION E DEL PAZIENTE OBESO	NN	No	No

**Regola 5: OBBLIGATORI (Obbligatoria)**

Attività Obbligatorie. 5AF.

**CFU obbligatori** 56

**Sovrannumeraria** NO

**Abilita scelta da libretto** NO

**Priorità appelli** 1 - Insegnamenti Obbligatori

Attività Formativa	CFU	TAF	Ambito	Settori	Statutaria	Cont rollo Ann o
DISTURBI DEL COMPORTAMENTO ALIMENTARE, MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO E NUTRACEUTICA (014FE)	6		DISTURBI DEL COMPORT AMENTO ALIMENT ARE, MALATTI E DELL'APP ARATO RESPIRAT ORIO E NUTRACE UTICA		Sì	No
<b>Moduli</b>						

DISTURBI DEL COMPORTAMENTO ALIMENTARE (1)	2	C	DISTURBI DEL COMPORTAMENTO ALIMENTARE MALATTIE	MED/25		
MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (2)	2	B	DELL'APPARATO RESPIRATORIO	MED/10		
NUTRACEUTICA E SOSTANZE NATURALI (3)	2	B	NUTRACEUTICA E SOSTANZE NATURALI	BIO/14		
ORGANIZZAZIONE AZIENDALE E STATISTICA DELLA RICERCA (668PP)	5		ORGANIZZAZIONE AZIENDALE E STATISTICA DELLA RICERCA		Sì	No
<b>Moduli</b>						
ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE (1)	2	B	ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	SECS-P/10		
STATISTICA PER LA RICERCA (2)	3	B	STATISTICA PER LA RICERCA	SECS-S/02		
PATOLOGIA CHIRURGICA E DIETETICA APPLICATA (269FF)	6		PATOLOGIA CHIRURGICA E DIETETICA APPLICATA		Sì	No
<b>Moduli</b>						
PATOLOGIA CHIRURGICA (2)	3	B	PATOLOGIA CHIRURGICA	MED/18		
PATOLOGIA CHIRURGICA (1)	3	B	PATOLOGIA CHIRURGICA	MED/49		
PROVA FINALE (751ZW)	6	E	PROVA FINALE	PROFIN_S	Sì	No
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO (270FF)	33	B	TIROCINIO PROFESSIONI	MED/49	Sì	No
<b>Propedeuticità:</b>						

Attività formative: TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO (161FF)			ONALIZZ ANTE III ANNO			
--	--	--	-----------------------------	--	--	--