



## Informazioni generali sul Corso di Studi

<b>Università</b>	Università degli Studi di CATANIA
<b>Nome del corso in italiano</b>	Dietistica (abilitante alla professione sanitaria di Dietista) (IdSua:1582292)
<b>Nome del corso in inglese</b>	Dietistic
<b>Classe</b>	L/SNT3 - Professioni sanitarie tecniche
<b>Lingua in cui si tiene il corso</b>	italiano
<b>Eventuale indirizzo internet del corso di laurea</b>	<a href="http://www.medclin.unict.it/corsi/lsnt3-dietistica">http://www.medclin.unict.it/corsi/lsnt3-dietistica</a>
<b>Tasse</b>	<a href="https://www.unict.it/didattica/tassa-d%E2%80%99iscrizione-e-contributi">https://www.unict.it/didattica/tassa-d%E2%80%99iscrizione-e-contributi</a>
<b>Modalità di svolgimento</b>	a. Corso di studio convenzionale



## Referenti e Strutture

<b>Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS</b>	FRITTITTA Lucia
<b>Organo Collegiale di gestione del corso di studio</b>	Consiglio Corso di Laurea
<b>Struttura didattica di riferimento</b>	MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE
<b>Eventuali strutture didattiche coinvolte</b>	SCUOLA DI MEDICINA denominata

### Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
1.	BERTINO	Gaetano		PA	0,5	

2.	FRITTITTA	Lucia	PO	1
3.	IRACI SARERI	Marco	RU	1
4.	STELLA	Stefania	RD	1
5.	VIGNERI	Paolo	PA	0,5

<b>Rappresentanti Studenti</b>	Distefano Giorgio giorgiodistefano2001@hotmail.com Guagliardo Francesco cicciguagli@libero.it Leonardi Alice alice.leonardi.108@gmail.com Mastrandrea Angelo Luciano angelolucianomastrandrea@gmail.com Mirenda Antonio lantonio.mirenda@outlook.com
<b>Gruppo di gestione AQ</b>	Antonino Belfiore Antonino Di Pino Lucia Frittitta Antonio Mirenda Salvatore Piro Laura Sciacca
<b>Tutor</b>	Laura SCIACCA Antonino DI PINO Francesco FRASCA Lucia FRITTITTA Fabio GALVANO Giuseppe GROSSO Manuela Clementina Maria CARUSO



Il Corso di Studio in breve

22/03/2022

Nell'ambito della professione sanitaria del dietista, i laureati sono operatori sanitari cui competono tutte le attività finalizzate alla corretta applicazione dell'alimentazione e della nutrizione ivi compresi gli aspetti educativi e di collaborazione all'attuazione delle politiche alimentari, nel rispetto della normativa vigente.

Link: <http://www.medclin.unict.it/corsi/lsnt3-dietistica>



#### QUADRO A1.a

**Consultazione con le organizzazioni rappresentative - a livello nazionale e internazionale - della produzione di beni e servizi, delle professioni (Istituzione del corso)**

19/09/2019

Il giorno 15 dicembre 2010 alle ore 15.30, nell'aula 3 del primo piano dell'edificio 1 dell'Azienda Ospedaliero - Universitaria 'Policlinico - Vittorio Emanuele', Presidio 'Gaspare Rodolico', si è tenuto l'incontro tra i Presidenti degli attuali Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie di I e II livello e gli esponenti delle organizzazioni rappresentative a livello locale del mondo della produzione, dei servizi e delle professioni, come previsto dal D.M. n. 270 del 2004. In particolare, per la classe L/SNT3 'Professioni sanitarie tecniche' e per i corsi di laurea magistrale LM/SNT3 'Scienze delle professioni sanitarie tecniche' erano presenti il Rappresentanti della ANDID (Associazione Nazionale Dietisti), della AITN (Associazione Italiana Tecnici Neurofisiopatologia), della TSRM (Collegio Professionale Tecnici Radiologia Medica), della ANTEL (Associazione Nazionale Tecnici Laboratorio Biomedico), della ANPEC (Associazione Nazionale Perfusionisti Extracorporea), della UNID (Unione Nazionale Igienisti Dentali), dell'ANA (Associazione Nazionale Audioprotesisti) e dell'ANAP (Associazione Nazionale Audioprotesisti Professionali). Erano altresì presenti il Preside della Facoltà di Medicina e Chirurgia, il vice Presidente del Corso di laurea in Medicina e Chirurgia e il delegato della Facoltà per la trasformazione dei corsi di studio delle Professioni Sanitarie dall'ordinamento 509 ai requisiti del D.M. 270. Il Preside introduce gli argomenti oggetto della riunione. Il delegato della Facoltà entra nel merito dei singoli RAD, chiarendo le linee guida che ne hanno dettato la compilazione. Dopo ampio dibattito sulle finalità, gli obiettivi e l'organizzazione didattica relativa agli istituendi corsi di laurea e laurea magistrale, i rappresentanti delle parti sociali, nell'apprezzare il progetto formativo proposto, dichiarano la loro disponibilità a collaborare pienamente con la Facoltà per migliorare i livelli professionali e gli sbocchi occupazionali dei laureati.

Le parti sociali hanno espresso un giudizio ampiamente positivo sulla spendibilità dei corsi di laurea proposti nel mercato del lavoro e sulla possibilità di costituire un partenariato per l'organizzazione di stage e di tirocini.

I Presidenti dei Corsi di Laurea e i rappresentanti delle istituzioni e delle organizzazioni hanno condiviso un giudizio pienamente positivo sulle proposte di istituzione e attivazione presentate dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia.

La consultazione con le organizzazioni rappresentative del mondo della produzione di beni e servizi e delle professioni avverrà in coincidenza del riesame ciclico previsto dal sistema AQ.



#### QUADRO A1.b

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

05/05/2022

La consultazione con le parti Sociali si terrà tra giugno e settembre 2021

In data 8 Novembre 2021 si è tenuto l'incontro tra le Parti sociali e i CdS del dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale. Per il CDS in dietistica sono intervenuti i rappresentanti dell'ordine professionale. L'incontro ha confermato la coerenza della programmazione didattica, dell'offerta formativa del tirocinio teorico-pratico con gli obiettivi formativi del CdL.

Link : <http://>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Consultazioni organizzazioni rappresentative



QUADRO A2.a

Profilo professionale e sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

## DIETISTA

### **funzione in un contesto di lavoro:**

I Laureati in dietistica sono competenti per tutte le attività finalizzate alla corretta applicazione dell'alimentazione e della nutrizione, ivi compresi gli aspetti educativi e di collaborazione all'attuazione delle politiche alimentari, nel rispetto della normativa vigente.

### **competenze associate alla funzione:**

I dietisti possono

- a) organizzare e coordinare le attività specifiche relative all'alimentazione in generale e alla dietetica in particolare;
- b) collaborare con gli organi preposti alla tutela dell'aspetto igienico sanitario del servizio di alimentazione;
- c) elaborare, formulare ed attuare le diete prescritte dal medico e ne controlla l'accettabilità da parte del paziente;
- d) collaborare con altre figure al trattamento multidisciplinare dei disturbi del comportamento alimentare;
- e) 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;
- f) svolgere attività didattico - educativa e di informazione finalizzate 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.

### **sbocchi occupazionali:**

Il dietista svolge la sua attività professionale in:

- strutture pubbliche
- strutture private
- come libero - professionista.



QUADRO A2.b

Il corso prepara alla professione di (codifiche ISTAT)

1. Dietisti - (3.2.1.4.5)

---



19/09/2019

Possono essere ammessi al Corso di Laurea in Dietistica i candidati che siano in possesso di Diploma di Scuola Media Superiore o di titolo estero equipollente, ai sensi dell'art. 6 del D.M. del 22 Ottobre 2004 n. 270.

Per l'ammissione al Corso di Laurea, gli Studenti devono possedere le conoscenze descritte nei decreti M.I.U.R. indicanti le modalità e i contenuti delle prove di ammissione ai corsi universitari approvati dal Dipartimento di afferenza del corso. L'esame di ammissione al Corso di Laurea ha luogo secondo modalità definite dal Ministero dell'Università e della Ricerca (M.I.U.R.)

La verifica del possesso delle conoscenze iniziali previste è, pertanto, obbligatoria per tutti coloro che intendano iscriversi al corso di laurea e tale verifica è da ritenersi positiva qualora lo studente ottenga il punteggio minimo, indicato nel regolamento didattico del CdS.

Nel caso in cui la verifica non sia positiva lo studente dovrà, invece, colmare gli obblighi formativi aggiuntivi secondo modalità definite dal regolamento didattico del corso di studio.



03/05/2022

Il Corso di Laurea (CdL) in Dietistica è a numero programmato Nazionale. Ai sensi della vigente normativa, il Consiglio del Corso di Laurea (CCdL) indica alla Regione e al M.I.U.R. nei tempi dovuti il numero massimo degli studenti iscrivibili sulla base della disponibilità di personale docente, di strutture didattiche (aule, laboratori) e di strutture assistenziali utilizzabili per la conduzione di attività pratiche di reparto, coerentemente con la normativa nazionale e comunitaria vigente.

Il numero programmato di accessi al primo anno di corso è definito ai sensi della Legge n. 264 del 2.8.99 (Norme in materia di accesso ai corsi universitari) e successive modifiche.

Per l'ammissione al CdL, gli Studenti devono possedere le conoscenze descritte nei decreti M.I.U.R. indicanti le modalità e i contenuti delle prove di ammissione ai corsi Universitari approvati dal Dipartimento di afferenza del corso.

L'esame di ammissione al Corso di Laurea ha luogo secondo modalità definite dal Ministero dell'Università e della Ricerca (M.I.U.R.) e a tutt'oggi consiste in una prova scritta che verte su argomenti definiti dal Coordinamento della Scuola 'Facoltà di Medicina'

La prova scritta viene giudicata sulla base delle seguenti valutazioni:

- a) 1,5 punto per ogni risposta esatta;
- b) - 0,4 punto per ogni risposta sbagliata;
- c) 0 punto per ogni risposta non data.

Nel caso in cui lo studente, pur essendo in posizione utile per essere ammesso al corso di studio, ottenga un punteggio inferiore al previsto nei quesiti assegnati, la verifica viene considerata 'non positiva'.

Link : <http://www.medclin.unict.it/corsi/lsnt3-dietistica/regolamento-didattico> ( Regolamento didattico )

Pdf inserito: [visualizza](#)



19/09/2019

I laureati in Dietistica sono, ai sensi della legge 10 agosto 2000, n. 251, articolo 3, comma 1, operatori delle professioni sanitarie dell'area tecnico-sanitaria che svolgono, con autonomia professionale, le procedure tecniche necessarie alla esecuzione di metodiche diagnostiche su materiali biologici o sulla persona, ovvero attività tecnico-assistenziale, in attuazione di quanto previsto nei regolamenti concernenti l'individuazione delle figure e dei relativi profili professionali definiti con decreto del Ministro della Salute. I laureati nella classe sono dotati di una adeguata preparazione nelle discipline di base, tale da consentire loro la migliore comprensione dei più rilevanti elementi che sono alla base dei processi patologici che si sviluppano in età evolutiva, adulta e geriatrica, sui quali si focalizza il loro intervento tecnico nutrizionale. Devono inoltre saper utilizzare almeno una lingua dell'Unione Europea, oltre l'italiano, nell'ambito specifico di competenza e per lo scambio di informazioni generali.

Nell'ambito della professione, i laureati in Dietistica sono operatori sanitari cui competono le attribuzioni previste dal D.M. del Ministero della Sanità 14 settembre 1994, n. 744, e successive modificazioni ed integrazioni. Sono competenti per tutte le attività finalizzate alla corretta applicazione dell'alimentazione e della nutrizione, ivi compresi gli aspetti educativi e di collaborazione all'attuazione delle politiche alimentari, nel rispetto della normativa vigente. I laureati in Dietistica organizzano e coordinano le attività specifiche relative all'alimentazione in generale e alla dietetica in particolare; collaborano con gli organi preposti alla tutela dell'aspetto igienico sanitario del servizio di alimentazione; elaborano, formulano ed attuano le diete prescritte dal medico e ne controllano l'accettabilità da parte del paziente; collaborano con altre figure professionali al trattamento multidisciplinare dei disturbi del comportamento alimentare; studiano ed elaborano la composizione di razioni alimentari atte a soddisfare i bisogni nutrizionali di gruppi di popolazione e pianificano l'organizzazione dei servizi di alimentazione di comunità di sani e di malati; svolgono attività didattico-educativa e di informazione finalizzate alla diffusione di principi di alimentazione corretta, tale da consentire il recupero e il mantenimento di un buono stato di salute del singolo, della collettività e di gruppi di popolazione.

Il raggiungimento delle competenze professionali si attua attraverso una formazione teorica e pratica che garantisce, al termine del percorso formativo, la piena padronanza di tutte le necessarie competenze e la loro immediata spendibilità nell'ambiente di lavoro. Parte integrante e qualificante della formazione è l'attività di tirocinio teorico-pratico da svolgere presso strutture di degenza, di day-hospital o ambulatori appartenenti al CdL oppure in Convenzione con l'Università. L'attività di tirocinio è svolta con la supervisione e la guida di tutor professionali appositamente assegnati, coordinata da un Docente appartenente al più elevato livello formativo previsto per ciascun profilo professionale e corrispondente alle norme definite a livello europeo, ove esistenti.

**Conoscenza e capacità di comprensione**

Gli obiettivi formativi del Corso di Laurea sono diretti a far conseguire al laureato una preparazione che gli consenta di acquisire competenze teoriche e operative

con riferimento a:  
 anatomia e fisiologia del corpo umano; biologia e fisiologia della nutrizione;  
 farmacologia ; biochimica, chimica degli alimenti, terapie dietetiche; legislazione alimentare ed economia aziendale.

In particolare, il laureato

- possiede conoscenze di base di fisica e statistica, fisiologia, anatomia e istologia umana
- possiede conoscenze di biochimica, fisiologia, microbiologia, biochimica clinica e chimica degli alimenti;
- possiede conoscenze relative alle patologie indotte dalla alimentazione ed a quelle correlate all'alimentazione
- conosce la legislazione e le problematiche connesse con l'applicazione delle normative relative alla nutrizione ed alla dietetica
- ha conoscenze essenziali relative ai rischi di acquisizione delle malattie a trasmissione alimentare e agli interventi di prevenzione e sulla valutazione della qualità igienica degli alimenti;
- conosce i meccanismi biochimici e fisiologici che regolano la digestione, l'assorbimento, l'utilizzazione metabolica dei principi nutritivi;
- conosce le funzioni e i processi cognitivi, emotivi e motivazionali e la loro influenza sul comportamento;
- conosce tecniche di valutazione del comportamento con particolare riferimento al comportamento alimentare;
- conosce l'eziopatogenesi e la clinica delle principali malattie;
- conosce le basi fisiopatologiche che caratterizzano le varie fasi della vita;
- conosce gli effetti terapeutici e tossici dei farmaci con particolare riferimento ai disordini metabolici e alle interazioni tra i farmaci e nutrienti;
- conosce le modalità di intervento dietetico nutrizionale nell'ambito delle varie patologie e nelle diverse fasce di età e in ambito di ristorazione collettiva;
- conosce i protocolli diagnostico terapeutici con valutazione del caso e definizione degli obiettivi;
- conosce le indicazioni, gli aspetti tecnici, gli aspetti metabolici e delle complicanze della nutrizione artificiale nelle diverse condizioni patologiche;
- conosce le dinamiche relazionali nel rapporto assistenziale e le principali patologie neuropsichiche con particolare attenzione all'approccio dei Disturbi del comportamento alimentare (DCA)

La 'Conoscenza e capacità di comprensione' è accertata con prove in itinere facoltative e con esami, scritti e orali. Inoltre tale capacità è verificata a conclusione del percorso di studi attraverso la stesura dell'elaborato finale.

**Capacità di applicare conoscenza e comprensione**

Il laureato in Dietistica:

- sa calcolare il fabbisogno nutrizionale ed elaborare razioni alimentari per fasce di età;
- è in grado di condurre indagini nutrizionali ed elaborare questionari per la rilevazione delle abitudini e dei consumi alimentari;
- è capace di identificare e gestire i bisogni di assistenza dietetico nutrizionale sotto l'aspetto educativo, preventivo, clinico-riabilitativo nei settori specialistici della medicina generale, endocrinologia, chirurgia, oncologia, neuropsichiatria e materno-infantile;
- sa programmare e gestire interventi dietetico-nutrizionali nell'ambito dei DCA collaborando attivamente con equipe interprofessionali;

- è in grado di progettare e realizzare attività di sorveglianza nutrizionale quali: raccolta mirata di dati epidemiologici, di consumi alimentari e dello stato nutrizionale (elaborazione di questionari, gestione di diari alimentari, ecc.);
- è in grado di formulare e gestire programmi di ricerca in ambito nutrizionale che implicano in particolare: definizione degli obiettivi, selezione della casistica, scelta degli strumenti di indagine, raccolta dei dati, analisi dei risultati.

Strumenti di valutazione per accertare la 'Capacità di applicare conoscenza e comprensione' sono le prove in itinere facoltative, gli esami scritti e/o orali, il project -work, e i report feedback di valutazione durante il tirocinio.

## Area Generica

### Conoscenza e comprensione

I laureati in Dietistica saranno in grado di acquisire competenze integrate nell'ambito della nutrizione sia del soggetto sano nelle varie fasi della vita (età evolutiva, adulta e geriatrica), che del soggetto affetto da patologie metaboliche (obesità, diabete), cardiovascolari, gastroenterologiche, nefrologiche, oncologiche o chirurgiche.

Il Dietista deve essere in grado di:

- comprendere in maniera sistematica ed integrata i contenuti delle principali discipline costitutive il percorso formativo seguito.
- Usufruire dei contenuti formativi acquisiti per pianificare strategie opportune e mirate dell'intervento dietistico.
- Valutare in modo critico la letteratura scientifica nel campo della nutrizione, della dietetica e della salute in generale.
- Conoscere gli aspetti essenziali della dietetica al fine di esprimere motivati giudizi in tema di obiettivi dietetici dei singoli e della collettività.
- Conoscere i principi fondamentali della dietetica applicata per promuovere una adeguata educazione sanitaria ed alimentare.
- Conoscere i principali strumenti di valutazione nutrizionale e le dosi giornaliere raccomandate dei nutrienti.
- Conoscere il ruolo del dietista nell'ambito dei servizi sanitari pubblici o privati.

I laureati in Dietistica sono quindi in grado di acquisire competenze nella pianificazione dell'organizzazione dei servizi di alimentazione di comunità di sani (mense scolastiche o aziendali) e/o malati (mense ospedaliere) e di svolgere attività didattico-educativa nella diffusione dei principi della corretta alimentazione.

Il grado di apprendimento sarà valutato mediante esami di profitto orali e/o scritti e prove pratiche.

### Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Il Laureato in Dietistica deve essere in grado di:

- Adoperare con rigore tutte le metodiche di analisi nutrizionale e dietetica.
- Monitorare e valutare i risultati di una terapia dietetica.
- Fornire il proprio contributo in tema di "counseling" dietetico e nutrizionale in un ampio contesto di condizioni fisiologiche ed in quelle condizioni patologiche che richiedono anche un intervento di tipo dietetico a scopo preventivo e/o di supporto terapeutico.
- Determinare un intervento educativo al fine di rendere possibile una strategia dietetica e nutrizionale che possa essere perseguita nel tempo in autonomia.
- Essere sempre consapevole dei limiti imposti dallo specifico percorso formativo.
- Stilare corrette relazioni tecniche o inserire in modo appropriato il proprio contributo in cartelle cliniche.

- Valutare con competenza gli aspetti dietetico-nutrizionali e normativi relativamente alla ristorazione collettiva ed ai servizi di catering.

Strumenti didattici, metodologie e attività formative per sviluppare i risultati attesi:

- Lezioni;
- Lettura guidata;
- Video, dimostrazioni, esercitazioni;
- Seminari;
- Studio individuale;
- Discussione di casi.

Il grado di apprendimento verrà valutato mediante esami di profitto orali e/o scritti e prove pratiche.

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

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

ALTRE ATTIVITA' (CONOSCENZE INFORMATICHE ATTIVITA' SEMINARIALI ETC) [url](#)

ALTRE ATTIVITA' (CONOSCENZE INFORMATICHE ATTIVITA' SEMINARIALI ETC) [url](#)

ANATOMIA E ISTOLOGIA UMANA (modulo di SCIENZE MORFOFUNZIONALI) [url](#)

BIOCHIMICA (modulo di SCIENZE MORFOFUNZIONALI) [url](#)

BIOCHIMICA CLINICA (modulo di PATOLOGIA GENERALE, BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA) [url](#)

CHIMICA DEGLI ALIMENTI (modulo di CHIMICA DEGLI ALIMENTI E MERCEOLOGIA) [url](#)

CHIMICA DEGLI ALIMENTI E MERCEOLOGIA [url](#)

CHIRURGIA GENERALE (modulo di PATOLOGIE GASTROENTERICHE ONCOLOGICHE E CHIRURGICHE) [url](#)

DIETOTERAPIA NELLE DIVERSE FASI DELLA VITA [url](#)

DISCIPLINE A SCELTA DELLO STUDENTE [url](#)

DISCIPLINE A SCELTA DELLO STUDENTE [url](#)

DISTURBI COMPORTAMENTO ALIMENTARE [url](#)

ECONOMIA AZIENDALE (modulo di ECONOMIA AZIENDALE E IGIENE) [url](#)

ECONOMIA AZIENDALE E IGIENE [url](#)

ENDOCRINOLOGIA (modulo di PSICOLOGIA DELL'ALIMENTAZIONE, ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA) [url](#)

ENDOCRINOLOGIA (modulo di DIETOTERAPIA NELLE DIVERSE FASI DELLA VITA) [url](#)

ENDOCRINOLOGIA (modulo di NUTRIZIONE NELLE PATOLOGIE METABOLICHE CARDIOVASCOLARI E RENALI) [url](#)

FARMACOLOGIA (modulo di NUTRIZIONE NELLE PATOLOGIE METABOLICHE CARDIOVASCOLARI E RENALI) [url](#)

FISICA (modulo di FISICA E STATISTICA) [url](#)

FISICA E STATISTICA [url](#)

FISIOLOGIA CLINICA E DELLA NUTRIZIONE (modulo di SCIENZE MORFOFUNZIONALI) [url](#)

GASTROENTEROLOGIA (modulo di PATOLOGIE GASTROENTERICHE ONCOLOGICHE E CHIRURGICHE) [url](#)

GINECOLOGIA ED OSTETRICIA (modulo di DIETOTERAPIA NELLE DIVERSE FASI DELLA VITA) [url](#)

GLOTTOLOGIA E LINGUISTICA [url](#)

IGIENE (modulo di PREVENZIONE EDUCAZIONE SANITARIA) [url](#)

IGIENE (modulo di ECONOMIA AZIENDALE E IGIENE) [url](#)

INSEGNAMENTO A SCELTA [url](#)

LABORATORI PROFESSIONALI DELLO SPECIFICO SSD [url](#)

LINGUA INGLESE [url](#)

MEDICINA INTERNA (modulo di NUTRIZIONE E MEDICINA INTERNA) [url](#)

MEDICINA INTERNA (modulo di DISTURBI COMPORTAMENTO ALIMENTARE) [url](#)

MERCEOLOGIA (modulo di CHIMICA DEGLI ALIMENTI E MERCEOLOGIA) [url](#)

MICROBIOLOGIA GENERALE E CLINICA (modulo di PATOLOGIA GENERALE, BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA) [url](#)

NUTRIZIONE E MEDICINA INTERNA [url](#)

NUTRIZIONE NELLE PATOLOGIE METABOLICHE CARDIOVASCOLARI E RENALI [url](#)

ONCOLOGIA MEDICA (modulo di PATOLOGIE GASTROENTERICHE ONCOLOGICHE E CHIRURGICHE) [url](#)

PATOLOGIA GENERALE (modulo di PATOLOGIA GENERALE, BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA) [url](#)

PATOLOGIA GENERALE, BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA [url](#)  
 PATOLOGIE GASTROENTERICHE ONCOLOGICHE E CHIRURGICHE [url](#)  
 PEDIATRIA (modulo di DIETOTERAPIA NELLE DIVERSE FASI DELLA VITA) [url](#)  
 PREVENZIONE EDUCAZIONE SANITARIA [url](#)  
 PROVA FINALE [url](#)  
 PSICHIATRIA (modulo di DISTURBI COMPORTAMENTO ALIMENTARE) [url](#)  
 PSICOLOGIA DELL'ALIMENTAZIONE, ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA [url](#)  
 PSICOLOGIA GENERALE (modulo di PSICOLOGIA DELL'ALIMENTAZIONE, ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA) [url](#)  
 PSICOMETRIA (modulo di PREVENZIONE EDUCAZIONE SANITARIA) [url](#)  
 SCIENZE MORFOFUNZIONALI [url](#)  
 SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (modulo di PSICOLOGIA DELL'ALIMENTAZIONE, ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA) [url](#)  
 SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (modulo di NUTRIZIONE E MEDICINA INTERNA) [url](#)  
 SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (modulo di PREVENZIONE EDUCAZIONE SANITARIA) [url](#)  
 SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (modulo di DIETOTERAPIA NELLE DIVERSE FASI DELLA VITA) [url](#)  
 SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (modulo di DISTURBI COMPORTAMENTO ALIMENTARE) [url](#)  
 SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (modulo di NUTRIZIONE NELLE PATOLOGIE METABOLICHE CARDIOVASCOLARI E RENALI) [url](#)  
 SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (modulo di PATOLOGIE GASTROENTERICHE ONCOLOGICHE E CHIRURGICHE) [url](#)  
 STATISTICA (modulo di FISICA E STATISTICA) [url](#)  
 TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO [url](#)  
 TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO [url](#)  
 TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO [url](#)  
 TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO [url](#)  
 TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO [url](#)  
 TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO [url](#)



QUADRO A4.c

Autonomia di giudizio  
 Abilità comunicative  
 Capacità di apprendimento

**Autonomia di giudizio**

Il Laureato in Dietistica deve essere in grado di:

- Effettuare autonomamente una valutazione integrata dell'individuo e del contesto socio-economico in cui vive al fine di elaborare una strategia dietetica corretta, adeguata, perseguibile e, quindi, efficace.
- Essere capace di trovare soluzioni scientificamente corrette ma anche innovative, frutto di una buona conoscenza della letteratura dietetica e nutrizionale recente, purché nell'ambito di una prassi operativa ispirata sempre al rigore scientifico e metodologico.
- Valutare l'opportunità di cooperare con altre professionalità nel campo della salute al fine di indurre in maniera graduale un efficace cambiamento nelle scelte alimentari e nutrizionali finalizzato alla promozione della salute.
- Scegliere autonomamente nell'esercizio della professione i metodi di indagine più significativi ed adeguati nell'analisi dietetica e nutrizionale.

Strumenti didattici, metodologie e attività formative per sviluppare i risultati attesi:

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Discussione di casi inerenti la Dietistica in sottogruppi, con presentazioni in sessioni plenarie.</li> <li>- Tirocini supervisionati da tutor, con una progressiva assunzione di autonomia e responsabilità.</li> <li>- Sessioni di debriefing per riflettere e rielaborare esperienze di pratica professionale.</li> </ul> <p>Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Esami scritti e orali, prove di casi a tappe.</li> <li>- Feedback di valutazione durante il tirocinio (attraverso schede di valutazione strutturate e report clinici sulla pratica professionale).</li> </ul>	
<p><b>Abilità comunicative</b></p>	<p>Il Laureato in Dietistica deve:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Comunicare in modo chiaro ed efficace le problematiche dietetiche e nutrizionali a soggetti che non hanno alcuna esperienza nel campo specifico o ad altri operatori sanitari.</li> <li>- Comunicare ai soggetti interessati eventuali necessità di tipo dietetico e nutrizionale che possano entrare in conflitto con questioni culturali e/o etiche individuali e/o collettive.</li> <li>- Comunicare eventuali problematiche di tipo nutrizionale e dietetico che possono intervenire nel contesto dell'ambiente lavorativo e che riguardano il singolo o la comunità.</li> <li>- Condividere con altri colleghi dietisti o altri operatori sanitari i risultati di valutazioni o ricerche.</li> </ul> <p>Tale capacità verrà sviluppata durante lo svolgimento delle lezioni, dei colloqui, degli esami di profitto, ma soprattutto mediante discussione di casi clinici paradigmatici e tramite il confronto con il docente o con il tutor in occasione di seminari.</p>	
<p><b>Capacità di apprendimento</b></p>	<p>Il laureato in Dietistica ha sviluppato capacità, strategie, metodi di apprendimento e competenze pratiche che sono necessarie per continuare a intraprendere ulteriori studi con un alto grado di autonomia.</p> <p>In particolare:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dimostra capacità di autovalutazione delle proprie competenze e delinea i propri bisogni di sviluppo e di aggiornamento;</li> <li>- dimostra capacità di studio indipendente;</li> <li>- dimostra autonomia nel cercare le informazioni necessarie per risolvere problemi o incertezze della pratica professionale del Dietista, selezionando criticamente la letteratura;</li> <li>- promuove le sue conoscenze in contesti accademici e professionali.</li> </ul> <p>Strumenti didattici, metodologie e attività formative per sviluppare i risultati attesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Apprendimento basato sui problemi (PBL).</li> <li>- Utilizzo di contratti e piani di autoapprendimento al fine di responsabilizzare lo studente nella pianificazione del suo percorso di tirocinio e nell'autovalutazione.</li> <li>- Laboratori di metodologia della ricerca bibliografica cartacea e on-line.</li> <li>- Lettura guidata alla valutazione critica della letteratura scientifica e professionale sia in italiano sia in inglese.</li> </ul> <p>Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:</p>	

- Project - work, report su mandati di ricerca specifica.
- Supervisione tutoriale sul percorso di tirocinio.
- Partecipazione attiva alle sessioni di lavoro e di debriefing.
- Puntualità e qualità nella presentazione degli elaborati.



QUADRO A4.d

Descrizione sintetica delle attività affini e integrative



QUADRO A5.a

Caratteristiche della prova finale

Per il conseguimento della Laurea è prevista una prova finale con valore di esame di Stato abilitante all'esercizio professionale. Per l'ammissione alla prova finale lo studente deve aver seguito tutti i Corsi, avere superato i relativi esami ed avere conseguito 175 dei 180 crediti formativi previsti dal Corso di Laurea, in quanto 5 CFU sono dedicati alla preparazione della tesi di Laurea.

La prova finale consiste:

- Nella dimostrazione delle abilità pratiche acquisite
- Nella redazione di una tesi elaborata in modo originale dallo studente sotto la guida di un docente o ricercatore appartenente alla struttura didattica, che svolge la funzione di Relatore nella dissertazione.

La tesi verrà discussa pubblicamente nel corso di una seduta di laurea ed è giudicata da un'apposita Commissione. La valutazione è espressa in centodecimi; la prova finale si intende superata con una votazione minima di 66/110. In caso di votazione massima (110/110) la Commissione può concedere la lode su decisione unanime. La Commissione redige apposito verbale sullo svolgimento della prova e sull'esito della stessa, il quale verbale è valido solo se riporta la firma di tutti i membri.



QUADRO A5.b

Modalità di svolgimento della prova finale

03/05/2022

Per l'ammissione alla prova finale lo studente deve aver seguito tutti i Corsi, avere superato i relativi esami ed avere conseguito 175 dei 180 crediti formativi previsti dal Corso di Laurea in quanto 5 CFU sono dedicati alla preparazione della tesi di Laurea.

La preparazione dell'elaborato di laurea avviene presso strutture della rete formativa.

Per il conseguimento della laurea in Dietistica è prevista:

- a) una prova pratica nel corso della quale lo studente deve dimostrare di aver acquisito le conoscenze e abilità teorico-pratiche proprie dello specifico profilo professionale di Dietista;
- b) la discussione di un elaborato davanti ad una Commissione per dimostrare la preparazione acquisita nelle capacità relative alla professione di Dietista.

La valutazione della prova pratica verrà fatta esprimendo un giudizio complessivo (ottimo, buono, sufficiente, insufficiente) e questo entrerà a far parte del punteggio finale di laurea: al giudizio sufficiente verrà assegnato un punto, a quello buono due punti e a quello ottimo tre punti. Qualora l'elaborato fosse considerato insufficiente, il candidato non potrà effettuare la discussione della Tesi.

Lo studente dovrà impegnarsi nel realizzare un elaborato originale, sotto la guida di un relatore, che potrà essere rappresentato da un tema di ricerca (elaborato sperimentale) o dall'approfondimento di un argomento nel campo della Dietistica (elaborato compilativo). Agli elaborati compilativo verranno assegnati massimo due punti ed a quelli sperimentali massimo 4 punti.

Lo studente dovrà dimostrare di sapere:

- a) raccogliere e analizzare i dati
- b) discutere i risultati ottenuti
- c) preparare il corredo iconografico con le relative didascalie
- d) redigere la bibliografia
- e) preparare una sintesi dei dati ottenuti.

La tesi potrà essere redatta anche in una lingua straniera preventivamente concordata.

La votazione finale viene espressa in centodecimi con eventuale lode, tenuto conto del curriculum complessivo dello studente, della votazione conseguita alla prova pratica, dell'elaborato presentato (compilativo vs. sperimentale).

Tutte le procedure per la presentazione della domanda di laurea, del foglio-elaborato e dell'elaborato in forma digitale sono effettuate on line dagli studenti e dai docenti-relatori, accedendo, con le proprie credenziali di identificazione, rispettivamente al portale studente e al portale docente.

Link : <http://www.medclin.unict.it/corsi/lsnt3-dietistica/regolamento-didattico> ( Regolamento didattico del Cds )

**▶ QUADRO B1**

Descrizione del percorso di formazione (Regolamento Didattico del Corso)

Link: <http://www.medclin.unict.it/corsi/lsnt3-dietistica/regolamento-didattico>**▶ QUADRO B2.a**

Calendario del Corso di Studio e orario delle attività formative

<http://www.medclin.unict.it/corsi/lsnt3-dietistica/calendario-lezioni>**▶ QUADRO B2.b**

Calendario degli esami di profitto

<http://www.medclin.unict.it/corsi/lsnt3-dietistica/calendario-esami>**▶ QUADRO B2.c**

Calendario sessioni della Prova finale

<http://www.medclin.unict.it/corsi/lsnt3-dietistica/lauree>**▶ QUADRO B3**

Docenti titolari di insegnamento

Sono garantiti i collegamenti informatici alle pagine del portale di ateneo dedicate a queste informazioni.

N.	Settori	Anno di corso	Insegnamento	Cognome Nome	Ruolo	Crediti	Ore	Docente di riferimento per corso
1.	0	Anno di corso 1	ALTRE ATTIVITA' (CONOSCENZE INFORMATICHE ATTIVITA' SEMINARIALI ETC) <a href="#">link</a>			3		
2.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA E ISTOLOGIA UMANA (modulo di SCIENZE MORFOFUNZIONALI) <a href="#">link</a>	CASTORINA SERGIO	PO	3	21	
3.	BIO/10	Anno di corso 1	BIOCHIMICA (modulo di SCIENZE MORFOFUNZIONALI) <a href="#">link</a>	ANFUSO CARMELINA DANIELA	PA	2	22	
4.	CHIM/10	Anno di corso 1	CHIMICA DEGLI ALIMENTI (modulo di CHIMICA DEGLI ALIMENTI E MERCEOLOGIA) <a href="#">link</a>	ZERBO ANTONIO	RU	3	21	
5.	CHIM/10 SECS-P/13	Anno di corso 1	CHIMICA DEGLI ALIMENTI E MERCEOLOGIA <a href="#">link</a>			6		
6.	0	Anno di corso 1	DISCIPLINE A SCELTA DELLO STUDENTE <a href="#">link</a>			2		
7.	MED/13	Anno di corso 1	ENDOCRINOLOGIA (modulo di PSICOLOGIA DELL'ALIMENTAZIONE, ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA) <a href="#">link</a>	FRASCA FRANCESCO	PA	2	14	
8.	FIS/07	Anno di corso 1	FISICA (modulo di FISICA E STATISTICA) <a href="#">link</a>	ZUCCARELLO FRANCESCA	PA	4	28	
9.	FIS/07 MED/01	Anno di corso 1	FISICA E STATISTICA <a href="#">link</a>			8		
10.	BIO/09	Anno di corso 1	FISIOLOGIA CLINICA E DELLA NUTRIZIONE (modulo di SCIENZE MORFOFUNZIONALI) <a href="#">link</a>	ZAPPALA' AGATA	PA	3	21	
11.	L-LIN/01	Anno di corso 1	GLOTTOLOGIA E LINGUISTICA <a href="#">link</a>	EMMI IGNAZIA TIZIANA	ID	3	21	
12.	0	Anno di corso 1	LINGUA INGLESE <a href="#">link</a>	FILOGAMO CATERINA		4	28	

13.	SECS-P/13	Anno di corso 1	MERCEOLOGIA ( <i>modulo di CHIMICA DEGLI ALIMENTI E MERCEOLOGIA</i> ) <a href="#">link</a>	ZERBO ANTONIO	RU	3	21	
14.	M-PSI/01 MED/49 MED/13	Anno di corso 1	PSICOLOGIA DELL'ALIMENTAZIONE, ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA <a href="#">link</a>				7	
15.	M-PSI/01	Anno di corso 1	PSICOLOGIA GENERALE ( <i>modulo di PSICOLOGIA DELL'ALIMENTAZIONE, ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA</i> ) <a href="#">link</a>	TOSCANO GABRIELLA		3	21	
16.	BIO/16 BIO/09 BIO/10	Anno di corso 1	SCIENZE MORFOFUNZIONALI <a href="#">link</a>				8	
17.	MED/49	Anno di corso 1	SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE ( <i>modulo di PSICOLOGIA DELL'ALIMENTAZIONE, ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA</i> ) <a href="#">link</a>	FRITTITTA LUCIA	PO	2	14	✓
18.	MED/01	Anno di corso 1	STATISTICA ( <i>modulo di FISICA E STATISTICA</i> ) <a href="#">link</a>				4	
19.	MED/49	Anno di corso 1	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO <a href="#">link</a>				10	200
20.	MED/49	Anno di corso 1	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO <a href="#">link</a>				6	150
21.	MED/49	Anno di corso 1	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO <a href="#">link</a>	FRITTITTA LUCIA	PO	10	50	✓

▶ QUADRO B4

Aule

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B4

Laboratori e Aule Informatiche

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B4

Sale Studio

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B4

Biblioteche

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B5

Orientamento in ingresso

L'attività di orientamento in ingresso è svolta dal Centro Orientamento e Formazione (COF) dell'Università di Catania, che indirizza gli studenti delle Scuole Secondarie alla scelta dei percorsi di Studi universitari ed i laureati triennali verso la scelta di lauree specialistiche. 22/03/2022

Inoltre, il COF fornisce a tutti gli studenti iscritti utili informazioni su alloggi, servizi, mense, attività sportive e culturali organizzate dall'Ente per il Diritto allo Studio (ERSU).

All'inizio dell'anno accademico, dopo il completamento di tutte le iscrizioni, gli studenti del I anno vengono convocati dal Presidente del Corso di Studio in una riunione a loro dedicata. In questa occasione viene loro illustrato il programma didattico dei 3 anni, il regolamento del Corso di Studio ed il regolamento del tirocinio teorico-pratico.

Link inserito: <http://www.cof.unict.it/>

▶ QUADRO B5

Orientamento e tutorato in itinere

L'orientamento in itinere è affidato al Centro Orientamento e Formazione (COF) dell'Ateneo che assiste gli studenti, fornendo loro materiale informativo di Ateneo. Il Presidente del Corso di Laurea ed i Responsabili della Qualità si riuniscono periodicamente per organizzare lo svolgimento delle attività didattiche e di tirocinio, tenendo conto del parere degli studenti e del corpo docente.

Nel primo periodo dell'anno accademico si inizia a seguire la formazione degli studenti al fine di facilitare il loro avanzamento negli studi e il raggiungimento degli obiettivi previsti. Vengono informati gli studenti sulle modalità di esame e assistiti per la preparazione della prova finale. Durante l'A.A. 2017/2018, in relazione al piano di interventi per l'utilizzo del fondo per la programmazione strategica per l'attività di supporto alla didattica (tutorato senior e didattica integrativa), il Consiglio del CdL ha richiesto al Dipartimento di afferenza del CdL l'assegnazione di n. 2 figure di personale tutor qualificato per lo svolgimento di corsi per il sostegno dei frequentanti il primo anno del Corso di Laurea in Dietistica per le discipline di base. Per l'acquisizione delle competenze pratiche necessarie per l'esercizio delle attività professionali, vengono individuati tra il personale dello stesso profilo professionale i tutor del tirocinio professionalizzante presso le strutture della Rete Formativa. I tutor di tirocinio sono tenuti ad attestare giornalmente la frequenza dello studente su di un apposito registro, predisposto e fornito dal Corso di Studio.

Per assicurare l'acquisizione delle competenze tecniche necessarie per l'esercizio delle attività professionali, il CCL individua le attività formative professionalizzanti sotto forma di tirocinio guidato e di addestramento diretto.

Per conseguire tali finalità formative, si sono attivate convenzioni con strutture pubbliche (Ospedale Cannizzaro e ASP 3).

Nelle sedi di tirocinio inoltre sono individuati tra gli operatori dei servizi i referenti/supervisori che collaborano nella conduzione del tirocinio. Il Tutor s'impegna ad affiancare il tirocinante, fornendogli strumenti concettuali e pratici per un'elaborazione personale dell'esperienza presso la sede operativa. Svolge attività di supervisore nei confronti dello studente. Si mantiene in contatto con la sede formativa del corso tramite il coordinatore di tirocinio ed è opportuno che partecipi ad eventuali riunioni programmate o percorsi formativi.

Link inserito: <http://>

## ▶ QUADRO B5

### Assistenza per lo svolgimento di periodi di formazione all'esterno (tirocini e stage)

18/05/2021

Lo studente potrà svolgere periodi di formazioni (tirocinio o stage) presso strutture convenzionate con l'Ateneo. Il CCL in Dietistica designa un Coordinatore responsabile dell'organizzazione di tutte le attività di tirocinio pratico.

Il tirocinio obbligatorio è una forma di attività didattica tutoriale che comporta per lo studente l'esecuzione di attività pratiche a simulazione dell'attività svolta a livello professionale. In ogni fase del tirocinio obbligatorio lo studente è tenuto ad operare sotto il controllo diretto di un docente-tutore. Le funzioni didattiche del docente-tutore al quale sono affidati gli studenti che svolgono l'attività di tirocinio obbligatorio sono le stesse previste per la didattica tutoriale svolta nell'ambito dei corsi di insegnamento.

Per l'acquisizione delle competenze tecniche necessarie per l'esercizio delle attività professionali sono previsti nei tre anni un numero totale di 60 CFU di tirocinio professionalizzante.

L'attività di tirocinio viene svolta presso la sede del Corso di Laurea, l'ARNAS Garibaldi, PO Garibaldi- Nesima, presso il Policlinico 'G. Rodolico' e presso strutture pubbliche convenzionate con l'Università (ASP 3 e P.O. Cannizzaro) sotto la guida di tutor professionali.

Il Coordinatore delle attività formative professionalizzanti organizza le attività di tirocinio a piccoli gruppi e ne verifica l'andamento mediante continui contatti con i referenti e i tutor presenti nella struttura. Gli studenti, durante il percorso professionalizzante, articolato e differenziato durante i tre anni del corso di studi, sono guidati ed assistiti dai tutor, individuati tra i docenti del corso e tra i Dietisti operanti presso la sede principale, decentrata o in convezione del Corso di Laurea.

Descrizione link: calendario attività teorico-pratiche

Link inserito: <http://www.medclin.unict.it/corsi/snt3-dietistica/calendario-lezioni>

## ▶ QUADRO B5

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



*In questo campo devono essere inserite tutte le convenzioni per la mobilità internazionale degli studenti attivate con Atenei stranieri, con l'eccezione delle convenzioni che regolamentano la struttura di corsi interateneo; queste ultime devono invece essere inserite nel campo apposito "Corsi interateneo".*

*Per ciascun Ateneo straniero convenzionato, occorre inserire la convenzione che regola, fra le altre cose, la mobilità degli studenti, e indicare se per gli studenti che seguono il relativo percorso di mobilità sia previsto il rilascio di un titolo doppio o multiplo. In caso non sia previsto il rilascio di un titolo doppio o multiplo con l'Ateneo straniero (per esempio, nel caso di convenzioni per la mobilità Erasmus) come titolo occorre indicare "Solo italiano" per segnalare che gli studenti che seguono il percorso di mobilità conseguiranno solo il normale titolo rilasciato dall'ateneo di origine.*

Lo studente regolarmente iscritto presso il CdL in Dietistica dell'Università degli Studi di Catania può svolgere parte dei propri studi presso Università estere o istituzioni equiparate con le quali l'Ateneo abbia stipulato programmi di mobilità studentesca riconosciuti dalle Università dell'Unione europea e/o accordi bilaterali che prevedono il conseguimento di titoli riconosciuti dalle due parti.

In atto non sono presenti Accordi Erasmus con Università straniere, ma lo studente ha la possibilità di svolgere parte del tirocinio o una stage all'estero Link inserito: <http://>

Nessun Ateneo

## ▶ QUADRO B5

### Accompagnamento al lavoro

18/05/2021

Gli studenti effettuano attività di stage o tirocini durante il corso di studi ed in particolare nel I e II semestre del II e III anno, presso strutture pubbliche. Tali strutture hanno espresso parere favorevole sul livello di preparazione degli studenti che si sono inseriti con professionalità nelle strutture di cui sopra. Tali tirocini hanno consentito la possibilità di apprezzare il livello di preparazione degli

studenti, alcuni dei quali hanno avuto proposte di inserimento lavorative dopo il conseguimento della Laurea.

Vengono programmati per gli studenti di 3° anno incontri con associazioni o professionisti operanti nel settore della dietistica e con i rappresentanti degli ordini professionali per fornire un orientamento sulle possibilità di inserimento nel modo del lavoro.

Link inserito: <http://>

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B5

Eventuali altre iniziative

Periodicamente vengono organizzati attività seminari ai quali gli studenti sono invitati a partecipare.

18/05/2021

Link inserito: <http://www.medclin.unict.it/corsi/snt3-dietetica/avvisi>

▶ QUADRO B6

Opinioni studenti

L'Ateneo di Catania rileva ogni anno le opinioni degli studenti e dei docenti sull'attività didattica svolta, attraverso un questionario (OPIS), le cui procedure di somministrazione e pubblicazione sono definite nelle Linee guida proposte dal Presidio di Qualità e approvate dal CdA.

13/09/2022

In tutte le rilevazioni viene garantito agli studenti l'anonimato; la procedura è infatti gestita da un sistema indipendente che non registra le credenziali degli utenti.

I dati concernenti le opinioni degli studenti e relativi all'a.a. 2021-22, sono resi disponibili sul portale dell'Ateneo all'indirizzo <https://www.unict.it/it/didattica/valutazione-didattica-opinione-studenti> a partire dal 11 ottobre 2022, a conclusione della procedura che consente ai docenti che lo richiedano di esprimere il proprio diniego alla pubblicazione dei risultati relativi ai propri insegnamenti.

Tali dati saranno analizzati e discussi in Consiglio di Corso di Studio.

Descrizione link: Opinioni studenti

Link inserito: [https://pga.unict.it/opis/insegn\\_cds.php?aa=2021&cds=Q84&classe=L/SNT3](https://pga.unict.it/opis/insegn_cds.php?aa=2021&cds=Q84&classe=L/SNT3)

▶ QUADRO B7

Opinioni dei laureati

Dall'analisi effettuata sui laureati nel 2021 relativamente al grado di soddisfazione degli studenti per il corso di studio concluso, il 100% sono complessivamente soddisfatti del CdS e dei rapporti con i Docenti in generale. Il 100% ha valutato positivamente le aule messe a disposizione.

06/09/2022

Solo il 25% degli studenti ha utilizzato le postazioni informatiche, il 62.5% le ha ritenute adeguate. Il 75% degli studenti hanno valutato adeguate le attrezzature per le altre attività didattiche (laboratorio, attività pratiche) e il 50% ha dichiarato di averle utilizzate. Solo il 37.5% degli studenti ha utilizzato i servizi di biblioteca (prestito/consultazione, orari di apertura) con una valutazione positiva. Infine, il 100% degli studenti che hanno concluso il corso si iscriverebbe nuovamente allo stesso corso dell'Ateneo.

Descrizione link: Profilo dei laureati

Link inserito: <https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/framescheda.php?>

[anno=2021&corstipo=L&ateneo=70008&facolta=1439&gruppo=14&pa=70008&classe=10045&corso=tutti&postcorso=0870106204800001&isstella=0&presiu=tutti&disaggregazione=&](https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/framescheda.php?anno=2021&corstipo=L&ateneo=70008&facolta=1439&gruppo=14&pa=70008&classe=10045&corso=tutti&postcorso=0870106204800001&isstella=0&presiu=tutti&disaggregazione=&)

Pdf inserito: [visualizza](#)



## ▶ QUADRO C1

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

06/09/2022

Coorte 2020/2021

Ingresso: sono stati immatricolati 11 studenti, tutti senza obblighi formativi. Gli studenti provenivano tutti dalla Regione Sicilia. Il totale degli iscritti era di 39 studenti. Tredici erano regolarmente iscritti al 2° anno e 10 al terzo anno.

Link inserito: <http://>

Pdf inserito: [visualizza](#)

## ▶ QUADRO C2

### Efficacia Esterna

06/09/2022

Assumendo quale fonte statistica sull'ingresso dei laureati nel mercato del lavoro l'indagine 2021 di Alma Laurea, relativamente alla 'Condizione occupazionale dei laureati ad un anno dal conseguimento del titolo', si evince che, su 15 laureati e 11 intervistati:

- il tasso di occupazione ad 1 anno dalla laurea è del 72.7% e di questi il 75% ha iniziato a lavorare dopo la Laurea. Il 25% è in cerca di lavoro.

Dei laureati intervistati, il 63.6 % si è iscritto ad una laurea Magistrale,. Il 75% degli intervistati ritiene che la Laurea conseguita è efficace per il lavoro svolto.

Infine, su una scala da 1 a 10, la soddisfazione per per il lavoro svolto è di 8,0.

Descrizione link: condizione occupazionale

Link inserito: <https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/framescheda.php?>

[anno=2021&corstipo=L&ateneo=70008&facolta=1439&gruppo=14&pa=70008&classe=10045&postcorso=087010620480001&isstella=0&annolau=1&condocc=tutti&isrls=tutti&disag](https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/framescheda.php?anno=2021&corstipo=L&ateneo=70008&facolta=1439&gruppo=14&pa=70008&classe=10045&postcorso=087010620480001&isstella=0&annolau=1&condocc=tutti&isrls=tutti&disag)

Pdf inserito: [visualizza](#)

## ▶ QUADRO C3

### Opinioni enti e imprese con accordi di stage / tirocinio curriculare o extra-curriculare

06/09/2022

Il percorso formativo del laureato in Dietistica prevede che i tirocini professionalizzanti vengano svolti presso le strutture universitarie e le Unità Operative ospedaliere convenzionate.

Quale punto di forza segnalato dalle Unità Operative, nelle quali gli studenti frequentano il tirocinio, risalta l'interesse dimostrato dagli studenti per le attività svolte. Gli studenti hanno avuto modo di trattare, sotto la supervisione del Tutor, direttamente i pazienti come previsto dalla normativa vigente.

I responsabili delle UU.OO. e i tutor hanno espresso un giudizio positivo sull'attività degli studenti.

Inoltre per gli studenti dei 3 anni di corso vengono organizzati degli incontri con i rappresentanti delle professioni (Associazione Nazionale Dietisti, ANDID) per fornire un orientamento sulla possibilità di inserimento nel mondo del lavoro.

Link inserito: <http://>





## ▶ QUADRO D1

### Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo

10/05/2022

Istituito nell'a.a. 2012/13, il Presidio della Qualità dell'Ateneo (PQA) è responsabile dell'organizzazione, del monitoraggio e della supervisione delle procedure di Assicurazione della qualità (AQ) di Ateneo. Il focus delle attività che svolge, in stretta collaborazione con il Nucleo di Valutazione e con l'Agenzia nazionale di valutazione del sistema universitario e della ricerca, è definito dal Regolamento di Ateneo (art. 9)

#### Compiti istituzionali

Nell'ambito delle attività didattiche, il Presidio organizza e verifica il continuo aggiornamento delle informazioni contenute nelle banche dati ministeriali di ciascun corso di studio dell'Ateneo, sovrintende al regolare svolgimento delle procedure di AQ per le attività didattiche, organizza e monitora le rilevazioni dell'opinione degli studenti, dei laureandi e dei laureati mantenendone l'anonimato, regola e verifica le attività periodiche di riesame dei corsi di studio, valuta l'efficacia degli interventi di miglioramento e le loro effettive conseguenze, assicura il corretto flusso informativo da e verso il Nucleo di Valutazione e la Commissione Paritetica Docenti-Studenti.

Nell'ambito delle attività di ricerca, il Presidio verifica il continuo aggiornamento delle informazioni contenute nelle banche dati ministeriali di ciascun dipartimento, sovrintende al regolare svolgimento delle procedure di AQ per le attività di ricerca, valuta l'efficacia degli interventi di miglioramento e le loro effettive conseguenze e assicura il corretto flusso informativo da e verso il Nucleo di Valutazione.

Il PQA svolge inoltre un ruolo di consulenza verso gli organi di governo e di consulenza, supporto e monitoraggio ai corsi di studio e alle strutture didattiche per lo sviluppo dei relativi interventi di miglioramento nelle attività formative o di ricerca.

#### Politiche di qualità

Le politiche di qualità sono polarizzate sulla 'qualità della didattica' e sulle politiche di ateneo atte ad incrementare la centralità dello studente anche nella definizione delle strategie complessive. Gli obiettivi fondanti delle politiche di qualità sono funzionali:

- alla creazione di un sistema Unict di Assicurazione interna della qualità (Q-Unict Brand);
- ad accrescere costantemente la qualità dell'insegnamento (stimolando al contempo negli studenti i processi di apprendimento), della ricerca (creando un sistema virtuoso di arruolamento di docenti/ricercatori eccellenti), della trasmissione delle conoscenze alle nuove generazioni e al territorio (il monitoraggio della qualità delle attività formative di terzo livello, delle politiche di placement e di tirocinio post-laurea, dei master e delle scuole di specializzazione ha ruolo centrale e prioritario. Il riconoscere le eccellenze, incentivandole, è considerato da Unict fattore decisivo di successo);
- a definire standard e linee guida per la 'qualità dei programmi curricolari' e per il 'monitoraggio dei piani di studio', con particolare attenzione alla qualità delle competenze / conoscenze / capacità trasmesse, dipendenti principalmente dalle metodologie di apprendimento / insegnamento e dal loro costante up-grading e aggiornamento con l'ausilio anche delle Ict;
- ad aumentare negli studenti il significato complessivo dell'esperienza accademica da studenti fino a farla diventare fattore fondante e strategico nella successiva vita sociale e professionale.

#### Composizione

Il Presidio della Qualità dell'Ateneo di Catania è costituito dal Rettore (o suo delegato), 6 docenti e 1 rappresentante degli studenti (art. 9, Regolamento di Ateneo).

Link inserito: <http://www.unict.it/it/ateneo/presidio-della-qualit%C3%A0>

## ▶ QUADRO D2

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

Prof.ssa Lucia Frittitta (Presidente del CdS) -  
Prof.ssa Sciacca (vice-presidente, docente)  
Prof. A. Belfiore (docente)  
Prof. Salvatore Piro (docente )  
Prof. Antonino Di Pino (Docente)  
Pennisi Rita Ausilia (Personale Tecnico amministrativo)  
Mirenda Antonio (rappresentante degli studenti)

Link inserito: <http://www.medclin.unict.it/corsi/lsnt3-dietistica/gruppo-di-gestione-aq>

### ▶ QUADRO D3 | Programmazione dei lavori e scadenze di attuazione delle iniziative

05/05/2022

La gestione del CdS viene garantita dal Presidente e dal gruppo AQ nei tempi e modalità stabilite dal Regolamento. Il gruppo AQ si riunisce almeno 2 volte l'anno per valutare che le date delle lezioni e degli esami vengano rispettate, per programmare il tirocinio Teorico-pratico e per analizzare le schede OPIS.

Link inserito: <http://>

### ▶ QUADRO D4 | Riesame annuale

19/09/2019

Pdf inserito: [visualizza](#)

### ▶ QUADRO D5 | Progettazione del CdS

19/09/2019

### ▶ QUADRO D6 | Eventuali altri documenti ritenuti utili per motivare l'attivazione del Corso di Studio





## Informazioni generali sul Corso di Studi

<b>Università</b>	Università degli Studi di CATANIA
<b>Nome del corso in italiano</b>	Dietistica (abilitante alla professione sanitaria di Dietista)
<b>Nome del corso in inglese</b>	Dietistic
<b>Classe</b>	L/SNT3 - Professioni sanitarie tecniche
<b>Lingua in cui si tiene il corso</b>	italiano
<b>Eventuale indirizzo internet del corso di laurea</b>	<a href="http://www.medclin.unict.it/corsi/lsnt3-dietistica">http://www.medclin.unict.it/corsi/lsnt3-dietistica</a>
<b>Tasse</b>	<a href="https://www.unict.it/didattica/tassa-d%E2%80%99iscrizione-e-contributi">https://www.unict.it/didattica/tassa-d%E2%80%99iscrizione-e-contributi</a>
<b>Modalità di svolgimento</b>	a. Corso di studio convenzionale



## Corsi interateneo R<sup>2</sup>D



Questo campo dev'essere compilato solo per corsi di studi interateneo,

Un corso si dice "interateneo" quando gli Atenei partecipanti stipulano una convenzione finalizzata a disciplinare direttamente gli obiettivi e le attività formative di un unico corso di studi, che viene attivato congiuntamente dagli Atenei coinvolti, con uno degli Atenei che (anche a turno) segue la gestione amministrativa del corso. Gli Atenei coinvolti si accordano altresì sulla parte degli insegnamenti che viene attivata da ciascuno; deve essere previsto il rilascio a tutti gli studenti iscritti di un titolo di studio congiunto, doppio o multiplo.

Non sono presenti atenei in convenzione



## Docenti di altre Università



## Referenti e Strutture



<b>Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS</b>	FRITTITTA Lucia
<b>Organo Collegiale di gestione del corso di studio</b>	Consiglio Corso di Laurea
<b>Struttura didattica di riferimento</b>	MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE
<b>Altri dipartimenti</b>	SCUOLA DI MEDICINA denominata



## Docenti di Riferimento

N.	CF	COGNOME	NOME	SETTORE	MACRO SETTORE	QUALIFICA	PESO	INSEGNAMENTO ASSOCIATO
1.	BRTGTN56T16C351X	BERTINO	Gaetano	MED/12	06/D	PA	0,5	
2.	FRTLUCU62S43I754D	FRITTITTA	Lucia	MED/49	06/D	PO	1	
3.	RCSMRC71R31C351J	IRACI SARERI	Marco	MED/40	06/H	RU	1	
4.	STLSFN78L45C342N	STELLA	Stefania	MED/05	06/A	RD	1	
5.	VGNPLA69M21C351J	VIGNERI	Paolo	MED/06	06/D	PA	0,5	



Tutti i requisiti docenti soddisfatti per il corso :

**Dietistica (abilitante alla professione sanitaria di Dietista)**



## Figure specialistiche

COGNOME	NOME	QUALIFICA	ANNO INIZIO COLLABORAZIONE	CURRICULUM	ACCORDO
Di Maria	Giulia	Figure professionali	2022/23	<a href="#">Scarica Curriculum</a>	<a href="#">Scarica Accordo</a>
Tornatore	Francesca	Figure professionali	2022/23	<a href="#">Scarica Curriculum</a>	<a href="#">Scarica Accordo</a>
Baratta	Roberto	Dirigenti ospedalieri	2022/23	<a href="#">Scarica Curriculum</a>	<a href="#">Scarica Accordo</a>
Tumminia	Andrea	Dirigenti ospedalieri	2022/23	<a href="#">Scarica Curriculum</a>	<a href="#">Scarica Accordo</a>
Ballirò	Teresa	Dirigenti ospedalieri	2022/23	<a href="#">Scarica Curriculum</a>	<a href="#">Scarica Accordo</a>



## Rappresentanti Studenti

COGNOME	NOME	EMAIL	TELEFONO
Distefano	Giorgio	giorgiodistefano2001@hotmail.com	
Guagliardo	Francesco	ciccioguagli@libero.it	
Leonardi	Alice	alice.leonardi.108@gmail.com	
Mastrandrea	Angelo Luciano	angelolucianomastrandrea@gmail.com	
Mirenda	Antonio	lantonio.mirenda@outlook.com	



## Gruppo di gestione AQ

COGNOME	NOME
Belfiore	Antonino
Di Pino	Antonino
Frittitta	Lucia
Mirenda	Antonio
Piro	Salvatore



## Tutor

COGNOME	NOME	EMAIL	TIPO
SCIACCA	Laura		
DI PINO	Antonino		
FRASCA	Francesco		
FRITTITTA	Lucia		
GALVANO	Fabio		
GROSSO	Giuseppe		
CARUSO	Manuela Clementina Maria		



## Programmazione degli accessi



Programmazione nazionale (art.1 Legge 264/1999)

Si - Posti: 31

Programmazione locale (art.2 Legge 264/1999)

No



## Sedi del Corso



## Sede del corso: - CATANIA

Data di inizio dell'attività didattica

10/10/2022

Studenti previsti

31



## Altre Informazioni



R<sup>ad</sup>

**Codice interno  
all'ateneo del  
corso**

Q84

**Massimo numero  
di crediti  
riconoscibili**

12 DM 16/3/2007 Art 4 [Nota 1063 del 29/04/2011](#)

**Corsi della  
medesima classe**

- Tecniche audioprotesiche (abilitante alla professione sanitaria di Audioprotesista)
- Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare)
- Tecniche di laboratorio biomedico (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di laboratorio biomedico)
- Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di radiologia medica)



## Date delibere di riferimento



R<sup>ad</sup>

Data di approvazione della struttura didattica

04/04/2017

Data di approvazione del senato accademico/consiglio di amministrazione

07/04/2017

Data della consultazione con le organizzazioni rappresentative a livello locale della produzione, servizi, professioni

15/12/2010

Data del parere favorevole del Comitato regionale di Coordinamento



## Accordi con Enti, imprese relativi alle figure specialistiche richieste



## Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione

Il corso di studio è stato riprogettato sulla base dei contenuti di un preesistente CdS, finalizzandolo sia ad una migliore efficacia didattica che alla riduzione dei corsi e degli esami.

Alle osservazioni preliminari effettuate dal NdV la facoltà ha dato riscontro con integrazioni e modifiche che hanno contribuito a migliorare l'offerta formativa, nel complesso motivata, ed i cui obiettivi sono chiaramente formulati.

La consultazione delle parti sociali ha dato esito positivo.

Il NdV, pertanto, esprime parere favorevole sul progetto formativo presentato.



## Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento



*La relazione completa del NdV necessaria per la procedura di accreditamento dei corsi di studio deve essere inserita nell'apposito spazio all'interno della scheda SUA-CdS denominato "Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento" entro e non oltre il 28 febbraio di ogni anno **SOLO per i corsi di nuova istituzione**. La relazione del Nucleo può essere redatta seguendo i criteri valutativi, di seguito riepilogati, dettagliati nelle linee guida ANVUR per l'accREDITAMENTO iniziale dei Corsi di Studio di nuova attivazione, consultabili sul sito dell'ANVUR*

*Linee guida ANVUR*

- 1. Motivazioni per la progettazione/attivazione del CdS*
- 2. Analisi della domanda di formazione*
- 3. Analisi dei profili di competenza e dei risultati di apprendimento attesi*
- 4. L'esperienza dello studente (Analisi delle modalità che verranno adottate per garantire che l'andamento delle attività formative e dei risultati del CdS sia coerente con gli obiettivi e sia gestito correttamente rispetto a criteri di qualità con un forte impegno alla collegialità da parte del corpo docente)*
- 5. Risorse previste*
- 6. Assicurazione della Qualità*

Il corso di studio è stato riprogettato sulla base dei contenuti di un preesistente CdS, finalizzandolo sia ad una migliore efficacia didattica che alla riduzione dei corsi e degli esami.

Alle osservazioni preliminari effettuate dal NdV la facoltà ha dato riscontro con integrazioni e modifiche che hanno contribuito a migliorare l'offerta formativa, nel complesso motivata, ed i cui obiettivi sono chiaramente formulati.

La consultazione delle parti sociali ha dato esito positivo.

Il NdV, pertanto, esprime parere favorevole sul progetto formativo presentato.





Offerta didattica erogata

	coorte	CUIN	insegnamento	settori insegnamento	docente	settore docente	ore di didattica assistita
1	2022	082207780	<b>ANATOMIA E ISTOLOGIA UMANA</b> (modulo di SCIENZE MORFOFUNZIONALI) <i>semestrale</i>	BIO/16	Sergio CASTORINA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/16	<a href="#">21</a>
2	2022	082207782	<b>BIOCHIMICA</b> (modulo di SCIENZE MORFOFUNZIONALI) <i>semestrale</i>	BIO/10	Carmelina Daniela ANFUSO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/10	<a href="#">22</a>
3	2021	082203851	<b>BIOCHIMICA CLINICA</b> (modulo di PATOLOGIA GENERALE, BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA) <i>semestrale</i>	BIO/12	Vittorio CALABRESE <i>Professore Ordinario</i>	BIO/12	<a href="#">21</a>
4	2022	082207790	<b>CHIMICA DEGLI ALIMENTI</b> (modulo di CHIMICA DEGLI ALIMENTI E MERCEOLOGIA) <i>semestrale</i>	CHIM/10	Antonio ZERBO <i>Ricercatore confermato</i>	SECS-P/13	<a href="#">21</a>
5	2020	082201152	<b>CHIRURGIA GENERALE</b> (modulo di NUTRIZIONE E PATOLOGIE GASTROENTERICHE ONCOLOGICHE E CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/18	Francesco Saverio LATTERI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/18	<a href="#">14</a>
6	2020	082201145	<b>ECONOMIA AZIENDALE</b> (modulo di ECONOMIA AZIENDALE E IGIENE) <i>semestrale</i>	SECS-P/07	Rosaria ADDAMO		<a href="#">21</a>
7	2022	082207788	<b>ENDOCRINOLOGIA</b> (modulo di PSICOLOGIA DELL'ALIMENTAZIONE, ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA) <i>semestrale</i>	MED/13	Francesco FRASCA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/13	<a href="#">14</a>
8	2021	082206105	<b>ENDOCRINOLOGIA</b> (modulo di DIETOTERAPIA NELLE DIVERSE FASI DELLA VITA) <i>semestrale</i>	MED/13	Laura SCIACCA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/13	<a href="#">14</a>
9	2022	082207776	<b>FISICA</b> (modulo di FISICA E STATISTICA) <i>semestrale</i>	FIS/07	Francesca ZUCCARELLO <i>Professore Associato confermato</i>	FIS/06	<a href="#">28</a>
10	2022	082207781	<b>FISIOLOGIA CLINICA E DELLA NUTRIZIONE</b> (modulo di SCIENZE MORFOFUNZIONALI) <i>semestrale</i>	BIO/09	Agata ZAPPALA' <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/09	<a href="#">21</a>

11	2020	082201150	<b>GASTROENTEROLOGIA</b> (modulo di NUTRIZIONE E PATOLOGIE GASTROENTERICHE ONCOLOGICHE E CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/12	<b>Docente di riferimento (peso .5)</b> Gaetano BERTINO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/12	<a href="#">21</a>
12	2021	082206107	<b>GINECOLOGIA ED OSTETRICIA</b> (modulo di DIETOTERAPIA NELLE DIVERSE FASI DELLA VITA) <i>semestrale</i>	MED/40	<b>Docente di riferimento</b> Marco IRACI SARERI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/40	<a href="#">14</a>
13	2022	082207778	<b>GLOTTOLOGIA E LINGUISTICA</b> <i>semestrale</i>	L-LIN/01	Ignazia Tiziana EMMI <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	L-LIN/01	<a href="#">21</a>
14	2020	082201146	<b>IGIENE</b> (modulo di ECONOMIA AZIENDALE E IGIENE) <i>semestrale</i>	MED/42	Antonio MISTRETTA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/42	<a href="#">21</a>
15	2021	082206013	<b>IGIENE</b> (modulo di PREVENZIONE EDUCAZIONE SANITARIA) <i>semestrale</i>	MED/42	Antonio MISTRETTA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/42	<a href="#">21</a>
16	2022	082207792	<b>LINGUA INGLESE</b> <i>semestrale</i>	0	Caterina FILOGAMO		<a href="#">28</a>
17	2020	082201141	<b>MEDICINA INTERNA</b> (modulo di DISTURBI COMPORTAMENTO ALIMENTARE) <i>semestrale</i>	MED/09	Antonino DI PINO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/09	<a href="#">21</a>
18	2021	082206110	<b>MEDICINA INTERNA</b> (modulo di NUTRIZIONE E MEDICINA INTERNA) <i>semestrale</i>	MED/09	Salvatore PIRO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	<a href="#">7</a>
19	2021	082206110	<b>MEDICINA INTERNA</b> (modulo di NUTRIZIONE E MEDICINA INTERNA) <i>semestrale</i>	MED/09	Francesco Salvatore PURRELLO <i>Professore Ordinario</i>	MED/09	<a href="#">21</a>
20	2022	082207791	<b>MERCEOLOGIA</b> (modulo di CHIMICA DEGLI ALIMENTI E MERCEOLOGIA) <i>semestrale</i>	SECS-P/13	Antonio ZERBO <i>Ricercatore confermato</i>	SECS- P/13	<a href="#">21</a>
21	2021	082203852	<b>MICROBIOLOGIA GENERALE E CLINICA</b> (modulo di PATOLOGIA GENERALE, BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/07	Laura TROVATO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/07	<a href="#">14</a>
22	2020	082201151	<b>ONCOLOGIA MEDICA</b> (modulo di NUTRIZIONE E PATOLOGIE)	MED/06	<b>Docente di riferimento (peso .5)</b>	MED/06	<a href="#">14</a>

			GASTROENTERICHE ONCOLOGICHE E CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>		Paolo VIGNERI <i>Professore Associato confermato</i>		
23	2021	082203850	<b>PATOLOGIA GENERALE</b> (modulo di PATOLOGIA GENERALE, BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/04	<b>Docente di riferimento</b> Stefania STELLA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/05	<a href="#">14</a>
24	2021	082206106	<b>PEDIATRIA</b> (modulo di DIETOTERAPIA NELLE DIVERSE FASI DELLA VITA) <i>semestrale</i>	MED/38	Manuela Clementina Maria CARUSO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/38	<a href="#">14</a>
25	2020	082201142	<b>PSICHIATRIA</b> (modulo di DISTURBI COMPORAMENTO ALIMENTARE) <i>semestrale</i>	MED/25	Maria Salvina SIGNORELLI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/25	<a href="#">14</a>
26	2022	082207786	<b>PSICOLOGIA GENERALE</b> (modulo di PSICOLOGIA DELL'ALIMENTAZIONE, ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA) <i>semestrale</i>	M-PSI/01	Gabriella TOSCANO		<a href="#">21</a>
27	2021	082206014	<b>PSICOMETRIA</b> (modulo di PREVENZIONE EDUCAZIONE SANITARIA) <i>semestrale</i>	M-PSI/03	Tiziana LO CASTRO <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	M- PSI/01	<a href="#">14</a>
28	2020	082201153	<b>SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE</b> (modulo di NUTRIZIONE E PATOLOGIE GASTROENTERICHE ONCOLOGICHE E CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/49	<b>Docente di riferimento</b> Lucia FRITTITTA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/49	<a href="#">21</a>
29	2020	082201143	<b>SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE</b> (modulo di DISTURBI COMPORAMENTO ALIMENTARE) <i>semestrale</i>	MED/49	<b>Docente di riferimento</b> Lucia FRITTITTA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/49	<a href="#">28</a>
30	2021	082206111	<b>SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE</b> (modulo di NUTRIZIONE E MEDICINA INTERNA) <i>semestrale</i>	MED/49	<b>Docente di riferimento</b> Lucia FRITTITTA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/49	<a href="#">21</a>
31	2022	082207787	<b>SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE</b> (modulo di PSICOLOGIA DELL'ALIMENTAZIONE, ALIMENTAZIONE E	MED/49	<b>Docente di riferimento</b> Lucia FRITTITTA <i>Professore</i>	MED/49	<a href="#">14</a>

			NUTRIZIONE UMANA) <i>semestrale</i>		<i>Ordinario (L. 240/10)</i>		
32	2021	082206015	<b>SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE</b> (modulo di PREVENZIONE EDUCAZIONE SANITARIA) <i>semestrale</i>	MED/49	Fabio GALVANO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/49	<a href="#">21</a>
33	2021	082206108	<b>SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE</b> (modulo di DIETOTERAPIA NELLE DIVERSE FASI DELLA VITA) <i>semestrale</i>	MED/49	Giuseppe GROSSO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/49	<a href="#">21</a>
34	2021	082206011	<b>TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/49	Docente non specificato		200
35	2021	082206011	<b>TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/49	Fabio GALVANO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/49	<a href="#">50</a>
36	2022	082207794	<b>TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/49	<b>Docente di riferimento</b> Lucia FRITTITTA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/49	<a href="#">50</a>
37	2022	082207784	<b>TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/49	Docente non specificato		150
38	2022	082207794	<b>TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/49	Docente non specificato		200
39	2021	082206017	<b>TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/49	<b>Docente di riferimento</b> Lucia FRITTITTA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/49	<a href="#">50</a>
40	2021	082206017	<b>TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/49	Docente non specificato		200
41	2020	082201154	<b>TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/49	<b>Docente di riferimento</b> Lucia FRITTITTA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/49	<a href="#">50</a>
42	2020	082201154	<b>TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO</b> <i>semestrale</i>	MED/49	Docente non specificato		400

43	2020	082201154	<b>TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO semestrale</b>	MED/49	Fabio GALVANO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/49	<a href="#">50</a>
----	------	-----------	--	--------	---	--------	--------------------

---

ore totali 2024

---

	coorte	CUIN	insegnamento mutuato	settori insegnamento	docente	corso da cui mutua l'insegnamento
44	2022	082207735	<b>STATISTICA MEDICA</b> (modulo di INFORMATICA E STATISTICA MEDICA)	MED/01	Alfredo PULVIRENTI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	Tecnica della riabilitazione psichiatrica (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico della riabilitazione psichiatrica) (L/SNT2)



## Offerta didattica programmata

Attività di base	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Scienze propedeutiche	FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) ↳ <i>FISICA (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i>	8	8	8 - 8
	MED/01 Statistica medica ↳ <i>STATISTICA (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i>			
Scienze biomediche	BIO/09 Fisiologia ↳ <i>FISIOLOGIA CLINICA E DELLA NUTRIZIONE (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>	12	12	12 - 12
	BIO/10 Biochimica ↳ <i>BIOCHIMICA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	BIO/16 Anatomia umana ↳ <i>ANATOMIA E ISTOLOGIA UMANA (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/04 Patologia generale ↳ <i>PATOLOGIA GENERALE (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica ↳ <i>MICROBIOLOGIA GENERALE E CLINICA (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
Primo soccorso	MED/09 Medicina interna ↳ <i>MEDICINA INTERNA (2 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>	3	3	3 - 3
<b>Minimo di crediti riservati dall'ateneo: 23 (minimo da D.M. 22)</b>				
<b>Totale attività di Base</b>			23	23 -

Attività caratterizzanti	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Scienze della dietistica	MED/09 Medicina interna	30	30	30 - 30
	↳ <i>MEDICINA INTERNA (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>MEDICINA INTERNA (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/13 Endocrinologia			
	↳ <i>ENDOCRINOLOGIA (3 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/38 Pediatria generale e specialistica			
	↳ <i>PEDIATRIA (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate			
	↳ <i>SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (2 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>			
↳ <i>SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (2 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>				
↳ <i>SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (2 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>				
↳ <i>SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (3 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i>				
↳ <i>SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (3 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>				
↳ <i>SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (3 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>				
Scienze medico-chirurgiche	BIO/14 Farmacologia	6	6	6 - 6
	↳ <i>FARMACOLOGIA (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/18 Chirurgia generale			
↳ <i>CHIRURGIA GENERALE (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>				

	<p>MED/40 Ginecologia e ostetricia</p> <hr/> <p>↳ <i>GINECOLOGIA ED OSTETRICA (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>			
Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari	<p>BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica</p> <hr/> <p>↳ <i>BIOCHIMICA CLINICA (2 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/42 Igiene generale e applicata</p> <hr/> <p>↳ <i>IGIENE (2 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>IGIENE (3 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>	9	9	9 - 9
Scienze interdisciplinari cliniche	<p>MED/12 Gastroenterologia</p> <hr/> <p>↳ <i>GASTROENTEROLOGIA (3 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/13 Endocrinologia</p> <hr/> <p>↳ <i>ENDOCRINOLOGIA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>ENDOCRINOLOGIA (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>	7	7	7 - 7
Scienze umane e psicopedagogiche	<p>M-PSI/01 Psicologia generale</p> <hr/> <p>↳ <i>PSICOLOGIA GENERALE (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>	3	3	3 - 3
Scienze interdisciplinari	<p>L-LIN/01 Glottologia e linguistica</p> <hr/> <p>↳ <i>GLOTTOLOGIA E LINGUISTICA (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>	3	3	3 - 3
Scienze del management sanitario	<p>SECS-P/07 Economia aziendale</p> <hr/> <p>↳ <i>ECONOMIA AZIENDALE (3 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>	3	3	3 - 3
Tirocinio differenziato per specifico profilo	<p>MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate</p> <hr/> <p>↳ <i>TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>	60	60	60 - 60

↳ TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO (1 anno) - 10 CFU - semestrale - obbl			
↳ TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO (2 anno) - 10 CFU - semestrale - obbl			
↳ TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO (2 anno) - 12 CFU - semestrale - obbl			
↳ TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO (3 anno) - 11 CFU - semestrale - obbl			
↳ TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO (3 anno) - 11 CFU - semestrale - obbl			
<b>Minimo di crediti riservati dall'ateneo: 121 (minimo da D.M. 104)</b>			
<b>Totale attività caratterizzanti</b>		121	121 - 121

Attività affini	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Attività formative affini o integrative	CHIM/10 Chimica degli alimenti	12	12	12 - 12
	↳ CHIMICA DEGLI ALIMENTI (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl			
	M-PSI/03 Psicometria			
	↳ PSICOMETRIA (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
	MED/06 Oncologia medica			
	↳ ONCOLOGIA MEDICA (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
MED/25 Psichiatria				
↳ PSICHIATRIA (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl				
SECS-P/13 Scienze merceologiche				
↳ MERCEOLOGIA (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl				
<b>Totale attività Affini</b>			12	12 - 12

Altre attività		CFU	CFU Rad
A scelta dello studente		6	6 - 6
Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c)	Per la prova finale	5	5 - 5
	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	4	4 - 4
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. c		-	
Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	6	6 - 6
	Laboratori professionali dello specifico SSD	3	3 - 3
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d		-	
<b>Totale Altre Attività</b>		<b>24</b>	<b>24 - 24</b>

**CFU totali per il conseguimento del titolo**

**180**

**CFU totali inseriti**

180

180 - 180



## Raggruppamento settori

per modificare il raggruppamento dei settori



## Attività di base R<sup>AD</sup>

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Scienze propedeutiche	FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina)			
	MED/01 Statistica medica	8	8	8
Scienze biomediche	BIO/09 Fisiologia			
	BIO/10 Biochimica			
	BIO/16 Anatomia umana			
	MED/04 Patologia generale	12	12	11
	MED/05 Patologia clinica			
Primo soccorso	MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica			
	BIO/14 Farmacologia			
	MED/09 Medicina interna	3	3	3
<b>Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 22:</b>		23		
<b>Totale Attività di Base</b>		23 - 23		



## Attività caratterizzanti R<sup>AD</sup>

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Scienze della dietistica	AGR/15 Scienze e tecnologie alimentari			
	CHIM/10 Chimica degli alimenti			
	M-PSI/08 Psicologia clinica			
	MED/09 Medicina interna			
	MED/13 Endocrinologia			
	MED/38 Pediatria generale e specialistica	30	30	30
	MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate			
Scienze medico-chirurgiche	BIO/14 Farmacologia			
	MED/18 Chirurgia generale			
	MED/40 Ginecologia e ostetricia	6	6	2
Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari	BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica			
	MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia	9	9	2
	MED/42 Igiene generale e applicata			
Scienze interdisciplinari cliniche	MED/12 Gastroenterologia			
	MED/13 Endocrinologia			
	MED/28 Malattie odontostomatologiche	7	7	4
Scienze umane e psicopedagogiche	M-PSI/01 Psicologia generale	3	3	2
Scienze interdisciplinari	L-LIN/01 Glottologia e linguistica	3	3	2
Scienze del management sanitario	SECS-P/07 Economia aziendale			
	SECS-P/10 Organizzazione aziendale	3	3	2
Tirocinio differenziato per specifico profilo	MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate	60	60	60

**Totale Attività Caratterizzanti**

121 - 121

▶ **Attività affini**  
RAD

ambito disciplinare	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
	min	max	
Attività formative affini o integrative	12	12	-

**Totale Attività Affini**

12 - 12

▶ **Altre attività**  
RAD

ambito disciplinare	CFU	
A scelta dello studente	6	
Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c)	Per la prova finale	5
	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	4
Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	6
	Laboratori professionali dello specifico SSD	3
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d		



## Riepilogo CFU

R<sup>a</sup>D

<b>CFU totali per il conseguimento del titolo</b>	<b>180</b>
Range CFU totali del corso	180 - 180



## Comunicazioni dell'ateneo al CUN

R<sup>a</sup>D

Adeguamento al D.M. 16/03/2007 - Art. 4 Nota 1063 del 29/04/2011

- Massimo numero di crediti riconoscibili

Modifica del testo relativo a:

A3.a Conoscenze richieste per l'accesso

Inserimento del testo relativo a:

A4.b.1 "Conoscenza e comprensione e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Sintesi"



## Motivi dell'istituzione di più corsi nella classe

R<sup>a</sup>D

Nell'ambito dei proposti corsi di laurea della classe L/SNT3 'Professioni sanitarie tecniche', il corso di studio in Dietistica si caratterizza per uno specifico percorso formativo atto a garantire al laureato precipue conoscenze e specifiche competenze nell'ambito del settore lavorativo inerente l'alimentazione di soggetti normali e affetti dalle più varie patologie. Per tale ragione il corso di laurea in Dietistica è proposto come corso specifico nell'ambito della classe L/SNT3, che include: Tecniche di Neurofisiopatologia, Tecniche di radiologia medica, Tecniche di laboratorio biomedico, Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare, Igiene dentale, Tecniche audioprotesiche.

Il Rettore dichiara che nella stesura dei regolamenti didattici dei corsi di studio della classe L/SNT3 'Professioni sanitarie tecniche', il presente corso differirà di almeno 40 crediti dagli altri corsi della medesima classe, ai sensi del DM 16/3/2007, art. 1 §2 e dell'allegato D del DM 22 settembre 2010 n. 17.



## Note relative alle attività di base

R<sup>a</sup>D



## Note relative alle altre attività

R<sup>a</sup>D

### Note relative alle altre attività

La conoscenza della lingua inglese è oggi indispensabile non solo per la ricerca scientifica, ma anche per il valido inserimento in un mondo del lavoro. E' inoltre necessario conoscere la pronuncia e il significato inglese della terminologia scientifica.

La competenza linguistica sarà quindi assicurata con lezioni frontali, laboratori linguistici, conversazioni.



## Note relative alle attività caratterizzanti

R<sup>a</sup>D