



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi di CATANIA
Nome del corso in italiano	Dietistica (abilitante alla professione sanitaria di Dietista) (IdSua:1591266)
Nome del corso in inglese	Dietistic
Classe	L/SNT3 - Professioni sanitarie tecniche
Lingua in cui si tiene il corso	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea	http://www.medclin.unict.it/corsi/lsnt3-dietistica
Tasse	https://www.unict.it/didattica/tassa-d%E2%80%99iscrizione-e-contributi
Modalità di svolgimento	a. Corso di studio convenzionale



Referenti e Strutture

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	SCIACCA Laura
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio Corso di Laurea
Struttura didattica di riferimento	MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE (Dipartimento Legge 240)
Eventuali strutture didattiche coinvolte	SCUOLA DI MEDICINA denominata
Docenti di Riferimento	

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
----	---------	------	---------	-----------	------	----------

1.	BERTINO	Gaetano	PA	1
2.	FRITTITTA	Lucia	PO	0,5
3.	PELLEGRITI	Gabriella Letizia	RD	1
4.	STELLA	Stefania	RD	1
5.	ZUCCARELLO	Francesca	PA	0,5

Rappresentanti Studenti

Guagliardo Francesco ciccioguagli@libero.it
Mastrandrea Angelo Luciano
angelolucianomastrandrea@gmail.com

Gruppo di gestione AQ

Carmelina Daniela Anfuso
Antonino Di Pino
Francesco Frasca
Daniela Iraci Sareri
Angelo Luciano Mastrandrea
Salvatore Piro
Laura Sciacca

Tutor

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



Il Corso di Studio in breve

07/04/2023

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)

05/06/2023

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 li 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](#)



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 pianifica 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)



QUADRO A3.a

Conoscenze richieste per l'accesso

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.

▶ QUADRO A3.b | Modalità di ammissione

07/06/2023

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.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.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.U.R.) e consiste, salvo modifiche, in una prova scritta (quiz a risposta multipla) su argomenti di Cultura generale e ragionamento logico, Biologia, Chimica, Matematica e Fisica.

Sulla base del punteggio ottenuto alla prova, verranno redatte due distinte graduatorie di merito, una per i candidati comunitari e non comunitari di cui all'art.26 della L. 189/2002, e l'altra riservata ai candidati non comunitari residenti all'estero, sulla base del numero dei posti disponibili.

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: <https://www.unict.it/ammissioni-ai-corsi-di-laurea/numero-programmato?> (Ammissione ai corsi)

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

Gli studenti 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:

- Discussione di casi inerenti la Dietistica in sottogruppi, con presentazioni in sessioni plenarie.
- Tirocini supervisionati da tutor, con una progressiva assunzione di autonomia e responsabilità.
- Sessioni di debriefing per riflettere e rielaborare esperienze di pratica

	<p>professionale.</p> <p>Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Esami scritti e orali, prove di casi a tappe. - Feedback di valutazione durante il tirocinio (attraverso schede di valutazione strutturate e report clinici sulla pratica professionale). 	
<p>Abilità comunicative</p>	<p>Il Laureato in Dietistica deve:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. - 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. - Comunicare eventuali problematiche di tipo nutrizionale e dietetico che possono intervenire nel contesto dell'ambiente lavorativo e che riguardano il singolo o la comunità. - Condividere con altri colleghi dietisti o altri operatori sanitari i risultati di valutazioni o ricerche. <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>Capacità di apprendimento</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"> - dimostra capacità di autovalutazione delle proprie competenze e delinea i propri bisogni di sviluppo e di aggiornamento; - dimostra capacità di studio indipendente; - dimostra autonomia nel cercare le informazioni necessarie per risolvere problemi o incertezze della pratica professionale del Dietista, selezionando criticamente la letteratura; - promuove le sue conoscenze in contesti accademici e professionali. <p>Strumenti didattici, metodologie e attività formative per sviluppare i risultati attesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Apprendimento basato sui problemi (PBL). - Utilizzo di contratti e piani di autoapprendimento al fine di responsabilizzare lo studente nella pianificazione del suo percorso di tirocinio e nell'autovalutazione. - Laboratori di metodologia della ricerca bibliografica cartacea e on-line. - Lettura guidata alla valutazione critica della letteratura scientifica e professionale sia in italiano sia in inglese. <p>Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. 	



06/04/2023

Il Corso prevede 6 CFU acquisibili attraverso 'Discipline a scelta dello studente'.

Per 'Discipline a scelta dello studente' si intendono le attività formative autonomamente scelte dallo studente e coerenti con il progetto formativo.

I crediti a scelta possono essere maturati scegliendo tra le attività didattiche presenti nell'offerta formativa dei CdS attivati in Ateneo. Gli studenti interessati devono informarsi preventivamente con il docente dell'insegnamento scelto sulle condizioni di accoglimento.

Lo studente, dopo aver acquisito la certificazione del sostenimento dell'esame dovrà produrne copia al Consiglio del CdL che provvederà a verificarne la congruità e a disporre la verbalizzazione ai fini del riconoscimento dei CFU a carico della commissione competente.

Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettere c, d del DM 270/2004).

a) Ulteriori conoscenze linguistiche: Lingua inglese 4 CFU.

b) Abilità informatiche e attività seminariali: Altre attività (conoscenze informatiche e attività seminariali) – 6 CFU

Nell'arco del triennio è prevista l'acquisizione di 6 CFU complessivi di 'altre attività formative'.

Possono essere intese come 'altre attività formative' la partecipazione certificata a:

- corsi di informatica,
- corsi di lingua straniera (nel caso di corsi di lingua inglese sono ammissibili solo certificazioni superiori al livello B1),
- ADE,
- convegni, congressi, riunioni degli ordini professionali.

Dopo specifica valutazione della qualità e della pertinenza delle certificazioni proposte dallo studente, il Consiglio del Corso di Laurea si riserva di valutare ed eventualmente approvare le richieste in merito e attribuire a ciascuna di esse un valore espresso in CFU.



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.



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.

L'esame finale, con valore di Esame di Stato abilitante alla professione, organizzato in due sessioni in periodi concordati su base nazionale, è sostenuto dinanzi ad una Commissione nominata dalla competente Autorità Accademica e composta a norma di legge.

Per il conseguimento della laurea in Dietistica è prevista:

- a) una prova pratica nel corso della quale lo studente deve dimostrare, tramite una traccia scritta, 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 1 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 di tipo 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-dietetica/regolamento-didattico>**▶ QUADRO B2.a**

Calendario del Corso di Studio e orario delle attività formative

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

Calendario degli esami di profitto

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

Calendario sessioni della Prova finale

<http://www.medclin.unict.it/corsi/lsnt3-dietetica/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) link			3		
2.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA E ISTOLOGIA UMANA (modulo di SCIENZE MORFOFUNZIONALI) link	CASTORINA SERGIO	PO	3	21	
3.	BIO/10	Anno di corso 1	BIOCHIMICA (modulo di SCIENZE MORFOFUNZIONALI) link			2	21	
4.	CHIM/10	Anno di corso 1	CHIMICA DEGLI ALIMENTI (modulo di CHIMICA DEGLI ALIMENTI E MERCEOLOGIA) link	ZERBO ANTONIO	RU	3	21	
5.	CHIM/10 SECS-P/13	Anno di corso 1	CHIMICA DEGLI ALIMENTI E MERCEOLOGIA link			6		
6.	0	Anno di corso 1	DISCIPLINE A SCELTA DELLO STUDENTE link			2		
7.	MED/13	Anno di corso 1	ENDOCRINOLOGIA (modulo di PSICOLOGIA DELL'ALIMENTAZIONE, ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA) link			2	14	
8.	FIS/07	Anno di corso 1	FISICA (modulo di FISICA E STATISTICA) link	ZUCCARELLO FRANCESCA	PA	4	28	✓
9.	FIS/07 MED/01	Anno di corso 1	FISICA E STATISTICA link			8		
10.	BIO/09	Anno di corso 1	FISIOLOGIA CLINICA E DELLA NUTRIZIONE (modulo di SCIENZE MORFOFUNZIONALI) link	ZAPPALA' AGATA	PA	3	21	
11.	L-LIN/01	Anno di corso 1	GLOTTOLOGIA E LINGUISTICA link			3	21	
12.	0	Anno di corso 1	LINGUA INGLESE link			4	28	
13.	SECS-	Anno di	MERCEOLOGIA (modulo di CHIMICA DEGLI ALIMENTI E MERCEOLOGIA) link	ZERBO	RU	3	21	

	P/13	corso 1		ANTONIO					
14.	M- PSI/01 MED/49 MED/13	Anno di corso 1	PSICOLOGIA DELL'ALIMENTAZIONE, ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA link					7	
15.	M- PSI/01	Anno di corso 1	PSICOLOGIA GENERALE (modulo di PSICOLOGIA DELL'ALIMENTAZIONE, ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA) link					3	21
16.	BIO/16 BIO/09 BIO/10	Anno di corso 1	SCIENZE MORFOFUNZIONALI link					8	
17.	MED/49	Anno di corso 1	SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (modulo di PSICOLOGIA DELL'ALIMENTAZIONE, ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA) link	MILLUZZO AGOSTINO	RD			2	14
18.	MED/01	Anno di corso 1	STATISTICA (modulo di FISICA E STATISTICA) link					4	
19.	MED/49	Anno di corso 1	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO link	FRITTITTA LUCIA	PO			10	50 
20.	MED/49	Anno di corso 1	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO link					10	200
21.	MED/49	Anno di corso 1	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO link					6	150
22.	BIO/12	Anno di corso 2	BIOCHIMICA CLINICA (modulo di PATOLOGIA GENERALE, BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA) link					3	
23.	MED/13 MED/38 MED/40 MED/49	Anno di corso 2	DIETOTERAPIA NELLE DIVERSE FASI DELLA VITA link					9	
24.	0	Anno di corso 2	DISCIPLINE A SCELTA DELLO STUDENTE link					2	
25.	MED/13	Anno di corso 2	ENDOCRINOLOGIA (modulo di DIETOTERAPIA NELLE DIVERSE FASI DELLA VITA) link					2	
26.	MED/40	Anno di corso 2	GINECOLOGIA ED OSTETRICIA (modulo di DIETOTERAPIA NELLE DIVERSE FASI DELLA VITA) link					2	
27.	MED/42	Anno di corso 2	IGIENE (modulo di PREVENZIONE EDUCAZIONE SANITARIA) link					3	
28.	0	Anno di corso 2	LABORATORI PROFESSIONALI DELLO SPECIFICO SSD link					3	
29.	MED/09 MED/09	Anno di corso 2	MEDICINA INTERNA (modulo di NUTRIZIONE E MEDICINA INTERNA) link					4	
30.	MED/07	Anno di corso 2	MICROBIOLOGIA GENERALE E CLINICA (modulo di PATOLOGIA GENERALE, BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA) link					2	
31.	MED/09 MED/09 MED/49	Anno di corso 2	NUTRIZIONE E MEDICINA INTERNA link					7	
32.	MED/04	Anno di corso 2	PATOLOGIA GENERALE (modulo di PATOLOGIA GENERALE, BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA) link					2	
33.	MED/04 BIO/12 MED/07	Anno di corso 2	PATOLOGIA GENERALE, BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA link					7	
34.	MED/38	Anno di corso 2	PEDIATRIA (modulo di DIETOTERAPIA NELLE DIVERSE FASI DELLA VITA) link					2	
35.	MED/42 M- PSI/03 MED/49	Anno di corso 2	PREVENZIONE EDUCAZIONE SANITARIA link					8	
36.	M- PSI/03	Anno di corso 2	PSICOMETRIA (modulo di PREVENZIONE EDUCAZIONE SANITARIA) link					2	
37.	MED/49	Anno di corso 2	SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (modulo di DIETOTERAPIA NELLE DIVERSE FASI DELLA VITA) link					3	
38.	MED/49	Anno di corso 2	SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (modulo di NUTRIZIONE E MEDICINA INTERNA) link					3	
39.	MED/49	Anno di corso 2	SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (modulo di PREVENZIONE EDUCAZIONE SANITARIA) link					3	
40.	MED/49	Anno di	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO link					10	

		corso 2		
41.	MED/49	Anno di corso 2	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO link	12
42.	0	Anno di corso 3	ALTRE ATTIVITA' (CONOSCENZE INFORMATICHE ATTIVITA' SEMINARIALI ETC) link	3
43.	MED/18	Anno di corso 3	CHIRURGIA GENERALE (modulo di <i>PATOLOGIE GASTROENTERICHE ONCOLOGICHE E CHIRURGICHE</i>) link	2
44.	MED/09 MED/25 MED/49	Anno di corso 3	DISTURBI COMPORTAMENTO ALIMENTARE link	8
45.	SECS- P/07	Anno di corso 3	ECONOMIA AZIENDALE (modulo di <i>ECONOMIA AZIENDALE E IGIENE</i>) link	3
46.	SECS- P/07 MED/42	Anno di corso 3	ECONOMIA AZIENDALE E IGIENE link	6
47.	MED/13	Anno di corso 3	ENDOCRINOLOGIA (modulo di <i>NUTRIZIONE NELLE PATOLOGIE METABOLICHE CARDIOVASCOLARI E RENALI</i>) link	4
48.	BIO/14	Anno di corso 3	FARMACOLOGIA (modulo di <i>NUTRIZIONE NELLE PATOLOGIE METABOLICHE CARDIOVASCOLARI E RENALI</i>) link	2
49.	MED/12	Anno di corso 3	GASTROENTEROLOGIA (modulo di <i>PATOLOGIE GASTROENTERICHE ONCOLOGICHE E CHIRURGICHE</i>) link	3
50.	MED/42	Anno di corso 3	IGIENE (modulo di <i>ECONOMIA AZIENDALE E IGIENE</i>) link	3
51.	0	Anno di corso 3	INSEGNAMENTO A SCELTA link	2
52.	MED/09	Anno di corso 3	MEDICINA INTERNA (modulo di <i>DISTURBI COMPORTAMENTO ALIMENTARE</i>) link	2
53.	MED/13 MED/49 BIO/14	Anno di corso 3	NUTRIZIONE NELLE PATOLOGIE METABOLICHE CARDIOVASCOLARI E RENALI link	9
54.	MED/06	Anno di corso 3	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di <i>PATOLOGIE GASTROENTERICHE ONCOLOGICHE E CHIRURGICHE</i>) link	2
55.	MED/12 MED/06 MED/18 MED/49	Anno di corso 3	PATOLOGIE GASTROENTERICHE ONCOLOGICHE E CHIRURGICHE link	10
56.	0	Anno di corso 3	PROVA FINALE link	5
57.	MED/25	Anno di corso 3	PSICHIATRIA (modulo di <i>DISTURBI COMPORTAMENTO ALIMENTARE</i>) link	2
58.	MED/49	Anno di corso 3	SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (modulo di <i>NUTRIZIONE NELLE PATOLOGIE METABOLICHE CARDIOVASCOLARI E RENALI</i>) link	3
59.	MED/49	Anno di corso 3	SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (modulo di <i>PATOLOGIE GASTROENTERICHE ONCOLOGICHE E CHIRURGICHE</i>) link	3
60.	MED/49	Anno di corso 3	SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (modulo di <i>DISTURBI COMPORTAMENTO ALIMENTARE</i>) link	4
61.	MED/49	Anno di corso 3	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO link	11
62.	MED/49	Anno di corso 3	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO link	11

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B4

Sale Studio

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B4

Biblioteche

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B5

Orientamento in ingresso

Il CdS organizza periodicamente degli incontri, solitamente nel periodo primaverile, con gli studenti delle classi quarte/quinte di un certo numero di Istituti Superiori della Sicilia orientale. Tali incontri sono affidati ai responsabili dell'orientamento del dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale (MEDCLIN).
Da alcuni anni l'orientamento in ingresso è affidato al Salone dello Studente. Il Salone dello Studente dell'Università di Catania è l'evento di orientamento alla scelta universitaria dedicato ai ragazzi del 4° e 5° anno delle scuole superiori di 2° grado, ai diplomati e, in generale, a tutti coloro che sono interessati a iscriversi o a trasferirsi all'Università di Catania, per favorire una scelta consapevole degli studi universitari.
L'edizione 2023 si è tenuta presso il Centro Universitario Sportivo dal 28 al 30 marzo 2023 ed ha visto la partecipazione di 10.000 studenti. Negli stessi giorni si sono tenuti dei laboratori tematici del Progetto di Orientamento 'Oui, ovunque da qui'.
Gli incontri vengono pubblicizzati sia sul sito del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, sia attraverso le pagine istituzionali di Ateneo e sui Social Network (Twitter, Facebook, Instagram).

07/06/2023

▶ QUADRO B5

Orientamento e tutorato in itinere

Il CdS in Dietistica prevede un certo numero di Docenti Tutor a cui gli studenti fanno riferimento e che raccolgono eventuali segnalazioni da portare, se necessario all'attenzione del Consiglio del CdL (CCdL).
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.
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 CCdL 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/supervisor 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.
Il Corso di Studi implementa inoltre la figura dei Tutor junior (studenti del corso di laurea magistrale o dottorandi) che supportano gli studenti nell'affrontare le criticità riguardanti alcuni esami di profitto.
Il Corso di Studi, ha anche la figura del Tutor qualificato che supporta gli studenti nell'affrontare problematiche relative agli insegnamenti caratterizzanti del CdS.
Il corso di Laurea lavora anche a stretto contatto con il CiNAP per supportare gli studenti con disabilità motorie o di apprendimento.

07/06/2023

Link inserito: <https://www.medclin.unict.it/corsi/lsnt3-dietistica/docenti-e-tutor-di-riferimento>

▶ QUADRO B5

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

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

05/06/2023

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/lsnt3-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

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 05/06/2023
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 seminariali ai quali gli studenti dei tre anni di corso sono invitati a partecipare.

05/06/2023

Link inserito: <http://www.medclin.unict.it/corsi/lsnt3-dietistica/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. 12/07/2023
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 sono resi disponibili sul portale dell'Ateneo all'indirizzo <https://www.unict.it/it/didattica/valutazione-didattica-opinione-studenti> 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=2022&cds=Q84&classe=L/SNT3

Dall'analisi effettuata sui laureati nel 2022 relativamente al grado di soddisfazione degli studenti per il corso di studio concluso, il 100% è complessivamente soddisfatto del Cds e dei rapporti con i Docenti in generale. Il 75% ha valutato positivamente le aule messe a disposizione. 27/07/2023

Solo il 12,5% degli studenti ha utilizzato le postazioni informatiche, il 100% le ha ritenute adeguate. Il 100% degli studenti ha valutato adeguate le attrezzature per le altre attività didattiche (laboratorio, attività pratiche) e l'87,5% 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 75% degli studenti che ha 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=2022&corstipo=L&ateneo=70008&facolta=1439&gruppo=14&pa=70008&classe=10045&corso=tutti&postcorso=0870106204800001&isstella=0&presiuji=tutti&disaggregazione=&](https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/framescheda.php?anno=2022&corstipo=L&ateneo=70008&facolta=1439&gruppo=14&pa=70008&classe=10045&corso=tutti&postcorso=0870106204800001&isstella=0&presiuji=tutti&disaggregazione=&)

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Soddisfazione per il corso di studi



▶ QUADRO C1

Dati di ingresso, di percorso e di uscita

02/08/2023

Ai fini dell'analisi sono state considerate le Coorti 2019/2020, 2020/2021, 2021/2022 e 2022/2023.

Coorte 2019/2020

Ingresso: sono stati immatricolati 15 studenti, tutti senza obblighi formativi. Gli studenti provenivano tutti dalla Regione Sicilia.

Dodici studenti provenivano dal liceo scientifico e 3 dal liceo classico. Tre studenti con voto di maturità pari a 100, 2 studenti con voto compreso tra 90 e 99 e 10 studenti con voto compreso tra 60 e 89.

Percorso: Tre studenti hanno rinunciato.

Uscita: Undici studenti laureati.

Coorte 2020/2021

Ingresso: sono stati immatricolati 11 studenti, tutti senza obblighi formativi. Gli studenti provenivano tutti dalla Regione Sicilia.

Sette studenti provenivano dal liceo scientifico, 2 dal liceo classico, 1 dal liceo artistico e 1 da un istituto professionale. Due studenti con voto di maturità pari a 100 e 9 studenti con voto compreso tra 60 e 88.

Percorso: Due studenti hanno rinunciato.

Coorte 2021/2022

Ingresso: sono stati immatricolati 11 studenti, tutti senza obblighi formativi. Dieci provenivano dalla Regione Sicilia e 1 studente dalla Regione Marche.

Sei studenti provenivano dal liceo scientifico, 1 dal liceo classico, 1 dall'istituto tecnico industriale e 3 senza indicazione dell'istituto. Uno studente con voto di maturità pari a 100, 4 studenti con voto compreso tra 90 e 99 e 6 studenti con voto compreso tra 60 e 89.

Percorso: Uno studente ha rinunciato.

Coorte 2022/2023

Ingresso: sono stati immatricolati 29 studenti. Tutti gli studenti senza obblighi formativi. Tutti provenienti dalla Regione Sicilia.

Undici studenti provenivano dal liceo scientifico, 6 dal liceo classico, 1 dal liceo artistico, 1 dal liceo scienze sociali, 2 dall'istituto tecnico industriale, 3 da istituti professionali e 5 senza indicazione dell'istituto. Nove studenti con voto di maturità pari a 100, 6 studenti con voto compreso tra 90 e 99 e 14 studenti con voto compreso tra 60 e 89.

Link inserito: <http://>

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO C2

Efficacia Esterna

27/07/2023

Assumendo quale fonte statistica sull'ingresso dei laureati nel mercato del lavoro l'Indagine 2022 di Alma Laurea, relativamente alla 'Condizione occupazionale dei laureati ad un anno dal conseguimento del titolo', si evince che, su 5 laureati e 4 intervistati:

- il 75% sono iscritti ad una laurea di secondo livello, di cui il 25% lavorano;
- il 50% non lavorano e non cercano, mentre il 25% cercano un lavoro;
- Numero di occupati: 1 che ritiene efficace la laurea e si ritiene soddisfatto per il lavoro svolto.

Descrizione link: condizione occupazionale

Link inserito: <https://www2.almalaurea.it/cgi-php/universita/statistiche/framescheda.php?anno=2022&corstipo=L&ateneo=70008&facolta=1439&gruppo=14&pa=70008&classe=10045&postcorso=087010620480001&isstella=0&annolau=1&condocc=tutti&iscrls=tutti&disagg>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: condizione occupazionale

▶ QUADRO C3

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

27/07/2023

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 (Albo Dietisti) 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

07/04/2023

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 Laura Sciacca (Presidente del CdS)
Prof.ssa Carmelina Daniela Anfuso (Docente)
Prof. Antonino Di Pino (Docente)
Prof. Francesco Frasca (Docente)
Prof. Salvatore Piro (Docente)
Dott.ssa Daniela Iraci Sareri (Personale Tecnico amministrativo)
Angelo Luciano Mastrandrea (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

05/06/2023

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 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

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



Corsi interateneo R&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



Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	SCIACCA Laura
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio Corso di Laurea
Struttura didattica di riferimento	MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE (Dipartimento Legge 240)
Altri dipartimenti	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	1	
2.	FRTLUCU62S43I754D	FRITTITTA	Lucia	MED/49	06/D	PO	0,5	
3.	PLLGRL68D57C351F	PELLEGRITI	Gabriella Letizia	MED/06	06/D	RD	1	
4.	STLSFN78L45C342N	STELLA	Stefania	MED/05	06/A	RD	1	
5.	ZCCFNC54L71F250X	ZUCCARELLO	Francesca	FIS/06	02/C	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
---------	------	-----------	----------------------------	------------	---------

Figure specialistiche del settore non indicati



Rappresentanti Studenti

COGNOME	NOME	EMAIL	TELEFONO
Guagliardo	Francesco	ciccioaguagli@libero.it	
Mastrandrea	Angelo Luciano	angelolucianomastrandrea@gmail.com	



Gruppo di gestione AQ

COGNOME	NOME
Anfuso	Carmelina Daniela
Di Pino	Antonino
Frasca	Francesco
Iraci Sareri	Daniela
Mastrandrea	Angelo Luciano
Piro	Salvatore
Sciacca	Laura



Tutor



COGNOME	NOME	EMAIL	TIPO
---------	------	-------	------

DI PINO	Antonino	Docente di ruolo
FRITTITTA	Lucia	Docente di ruolo
FRASCA	Francesco	Docente di ruolo
GALVANO	Fabio	Docente di ruolo
GROSSO	Giuseppe	Docente di ruolo
CARUSO	Manuela Clementina Maria	Docente di ruolo
SCIACCA	Laura	Docente di ruolo

▶ 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	10/10/2023
Studenti previsti	31

▶ Sede di riferimento Docenti, Figure Specialistiche e Tutor



Sede di riferimento DOCENTI

COGNOME	NOME	CODICE FISCALE	SEDE
PELLEGRITI	Gabriella Letizia	PLLGRL68D57C351F	CATANIA
BERTINO	Gaetano	BRTGTN56T16C351X	CATANIA
ZUCCARELLO	Francesca	ZCCFNC54L71F250X	CATANIA

FRITTITTA	Lucia	FRTLUCU62S43I754D	CATANIA
STELLA	Stefania	STLSFN78L45C342N	CATANIA

Sede di riferimento FIGURE SPECIALISTICHE

COGNOME	NOME	SEDE
---------	------	------

Figure specialistiche del settore non indicate

Sede di riferimento TUTOR

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



Altre Informazioni



R^aD

**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^aD

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	2023	082309535	ANATOMIA E ISTOLOGIA UMANA (modulo di SCIENZE MORFOFUNZIONALI) <i>semestrale</i>	BIO/16	Sergio CASTORINA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/16	21
2	2023	082309537	BIOCHIMICA (modulo di SCIENZE MORFOFUNZIONALI) <i>semestrale</i>	BIO/10	Docente non specificato		21
3	2022	082303290	BIOCHIMICA CLINICA (modulo di PATOLOGIA GENERALE, BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA) <i>semestrale</i>	BIO/12	Vittorio CALABRESE <i>Professore Ordinario</i>	BIO/12	21
4	2023	082309545	CHIMICA DEGLI ALIMENTI (modulo di CHIMICA DEGLI ALIMENTI E MERCEOLOGIA) <i>semestrale</i>	CHIM/10	Antonio ZERBO <i>Ricercatore confermato</i>	SECS-P/13	21
5	2021	082302226	CHIRURGIA GENERALE (modulo di PATOLOGIE GASTROENTERICHE ONCOLOGICHE E CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/18	Francesco Saverio LATTERI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/18	14
6	2021	082300966	ECONOMIA AZIENDALE (modulo di ECONOMIA AZIENDALE E IGIENE) <i>semestrale</i>	SECS-P/07	Docente non specificato		21
7	2023	082309543	ENDOCRINOLOGIA (modulo di PSICOLOGIA DELL'ALIMENTAZIONE, ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA) <i>semestrale</i>	MED/13	Docente non specificato		14
8	2021	082302220	ENDOCRINOLOGIA (modulo di NUTRIZIONE NELLE PATOLOGIE METABOLICHE CARDIOVASCOLARI E RENALI) <i>semestrale</i>	MED/13	Francesco FRASCA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/13	28
9	2022	082303302	ENDOCRINOLOGIA (modulo di DIETOTERAPIA NELLE DIVERSE FASI DELLA VITA) <i>semestrale</i>	MED/13	Laura SCIACCA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/13	14
10	2021	082302222	FARMACOLOGIA (modulo di NUTRIZIONE NELLE PATOLOGIE METABOLICHE CARDIOVASCOLARI E RENALI) <i>semestrale</i>	BIO/14	Chiara Bianca Maria PLATANIA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	BIO/14	14

11	2023	082309531	FISICA (modulo di FISICA E STATISTICA) <i>semestrale</i>	FIS/07	Docente di riferimento (peso .5) Francesca ZUCCARELLO <i>Professore Associato confermato</i>	FIS/06	28
12	2023	082309536	FISIOLOGIA CLINICA E DELLA NUTRIZIONE (modulo di SCIENZE MORFOFUNZIONALI) <i>semestrale</i>	BIO/09	Agata ZAPPALA' <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/09	21
13	2021	082302224	GASTROENTEROLOGIA (modulo di PATOLOGIE GASTROENTERICHE ONCOLOGICHE E CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/12	Docente di riferimento Gaetano BERTINO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/12	21
14	2022	082303304	GINECOLOGIA ED OSTETRICIA (modulo di DIETOTERAPIA NELLE DIVERSE FASI DELLA VITA) <i>semestrale</i>	MED/40	Marco IRACI SARERI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/40	14
15	2023	082309533	GLOTTOLOGIA E LINGUISTICA <i>semestrale</i>	L-LIN/01	Docente non specificato		21
16	2021	082300967	IGIENE (modulo di ECONOMIA AZIENDALE E IGIENE) <i>semestrale</i>	MED/42	Antonio MISTRETTA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/42	21
17	2022	082303298	IGIENE (modulo di PREVENZIONE EDUCAZIONE SANITARIA) <i>semestrale</i>	MED/42	Antonio MISTRETTA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/42	21
18	2022	082303295	LABORATORI PROFESSIONALI DELLO SPECIFICO SSD <i>semestrale</i>	0	Docente di riferimento (peso .5) Lucia FRITTITTA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/49	36
19	2022	082303295	LABORATORI PROFESSIONALI DELLO SPECIFICO SSD <i>semestrale</i>	0	Docente non specificato		39
20	2023	082309547	LINGUA INGLESE <i>semestrale</i>	0	Docente non specificato		28
21	2021	082302216	MEDICINA INTERNA (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	14
22	2022	082303293	MEDICINA INTERNA	MED/09	Salvatore PIRO	MED/09	7

			(modulo di NUTRIZIONE E MEDICINA INTERNA) <i>semestrale</i>		<i>Professore Associato (L. 240/10)</i>		
23	2022	082303293	MEDICINA INTERNA (modulo di NUTRIZIONE E MEDICINA INTERNA) <i>semestrale</i>	MED/09	Roberto SCICALI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/09	21
24	2023	082309546	MERCEOLOGIA (modulo di CHIMICA DEGLI ALIMENTI E MERCEOLOGIA) <i>semestrale</i>	SECS-P/13	Antonio ZERBO <i>Ricercatore confermato</i>	SECS- P/13	21
25	2022	082303291	MICROBIOLOGIA GENERALE E CLINICA (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	14
26	2021	082302225	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di PATOLOGIE GASTROENTERICHE ONCOLOGICHE E CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/06	Docente di riferimento Gabriella Letizia PELLEGRITI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/06	14
27	2022	082303289	PATOLOGIA GENERALE (modulo di PATOLOGIA GENERALE, BIOCHIMICA CLINICA E MICROBIOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/04	Docente di riferimento Stefania STELLA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/05	14
28	2022	082303303	PEDIATRIA (modulo di DIETOTERAPIA NELLE DIVERSE FASI DELLA VITA) <i>semestrale</i>	MED/38	Manuela Clementina Maria CARUSO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/38	14
29	2021	082302217	PSICHIATRIA (modulo di DISTURBI COMPORTAMENTO ALIMENTARE) <i>semestrale</i>	MED/25	Maria Salvina SIGNORELLI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/25	14
30	2023	082309541	PSICOLOGIA GENERALE (modulo di PSICOLOGIA DELL'ALIMENTAZIONE, ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA) <i>semestrale</i>	M-PSI/01	<i>Docente non specificato</i>		21
31	2022	082303299	PSICOMETRIA (modulo di PREVENZIONE EDUCAZIONE SANITARIA) <i>semestrale</i>	M-PSI/03	<i>Docente non specificato</i>		14
32	2021	082302221	SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (modulo di NUTRIZIONE NELLE PATOLOGIE METABOLICHE)	MED/49	Docente di riferimento (peso .5) Lucia	MED/49	14

			CARDIOVASCOLARI E RENALI) <i>semestrale</i>		FRITTITTA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>		
33	2021	082302227	SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (modulo di PATOLOGIE GASTROENTERICHE ONCOLOGICHE E CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/49	Docente di riferimento (peso .5) Lucia FRITTITTA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/49	14
34	2021	082302218	SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (modulo di DISTURBI COMPORTAMENTO ALIMENTARE) <i>semestrale</i>	MED/49	Docente di riferimento (peso .5) Lucia FRITTITTA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/49	21
35	2022	082303305	SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (modulo di DIETOTERAPIA NELLE DIVERSE FASI DELLA VITA) <i>semestrale</i>	MED/49	Fabio GALVANO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/49	21
36	2022	082303300	SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (modulo di PREVENZIONE EDUCAZIONE SANITARIA) <i>semestrale</i>	MED/49	Fabio GALVANO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/49	21
37	2021	082302221	SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (modulo di NUTRIZIONE NELLE PATOLOGIE METABOLICHE CARDIOVASCOLARI E RENALI) <i>semestrale</i>	MED/49	Agostino MILLUZZO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/49	7
38	2021	082302227	SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (modulo di PATOLOGIE GASTROENTERICHE ONCOLOGICHE E CHIRURGICHE) <i>semestrale</i>	MED/49	Agostino MILLUZZO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/49	7
39	2021	082302218	SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (modulo di DISTURBI COMPORTAMENTO ALIMENTARE) <i>semestrale</i>	MED/49	Agostino MILLUZZO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/49	7
40	2022	082303294	SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (modulo di NUTRIZIONE E MEDICINA INTERNA) <i>semestrale</i>	MED/49	Agostino MILLUZZO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/49	21
41	2023	082309542	SCIENZE TECNICHE E DIETETICHE APPLICATE (modulo di PSICOLOGIA DELL'ALIMENTAZIONE, ALIMENTAZIONE E	MED/49	Agostino MILLUZZO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno</i>	MED/49	14

			NUTRIZIONE UMANA) <i>semestrale</i>		(art. 24 c.3-a L. 240/10)	
42	2022	082303296	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO <i>semestrale</i>	MED/49	Docente non specificato	225
43	2022	082303296	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO <i>semestrale</i>	MED/49	Fabio GALVANO Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/49 25
44	2023	082309549	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO <i>semestrale</i>	MED/49	Docente di riferimento (peso .5) Lucia FRITTITTA Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/49 50
45	2023	082309539	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO <i>semestrale</i>	MED/49	Docente non specificato	150
46	2023	082309549	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO <i>semestrale</i>	MED/49	Docente non specificato	200
47	2022	082303307	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO <i>semestrale</i>	MED/49	Docente non specificato	275
48	2022	082303307	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO <i>semestrale</i>	MED/49	Fabio GALVANO Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/49 25
49	2021	082302161	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO <i>semestrale</i>	MED/49	Docente di riferimento (peso .5) Lucia FRITTITTA Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/49 25
50	2021	082302172	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO <i>semestrale</i>	MED/49	Docente di riferimento (peso .5) Lucia FRITTITTA Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/49 25
51	2021	082302161	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO <i>semestrale</i>	MED/49	Docente non specificato	225
52	2021	082302172	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO <i>semestrale</i>	MED/49	Docente non specificato	225



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
Minimo di crediti riservati dall'ateneo: 23 (minimo da D.M. 22)				
Totale attività di Base			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			
Minimo di crediti riservati dall'ateneo: 121 (minimo da D.M. 104)			
Totale attività caratterizzanti		121	121 - 121

Attività affini	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Attività formative affini o integrative	CHIM/10 Chimica degli alimenti			
	↳ CHIMICA DEGLI ALIMENTI (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl			
	M-PSI/03 Psicometria			
	↳ PSICOMETRIA (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl			
	MED/06 Oncologia medica	12	12	12 - 12
	↳ 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				
Totale attività Affini			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		-	
Totale Altre Attività		24	24 - 24

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^{AD}

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
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 22:		23		
Totale Attività di Base		23 - 23		



Attività caratterizzanti R^{AD}

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**
R^aD

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**
R^aD

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^aD

CFU totali per il conseguimento del titolo	180
Range CFU totali del corso	180 - 180



Comunicazioni dell'ateneo al CUN

R^aD

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^aD

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^aD



Note relative alle altre attività

R^aD

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^aD