



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Universit degli Studi di SIENA
Nome del corso in italiano RD	Dietistica (abilitante alla professione sanitaria di Dietista) (IdSua:1569385)
Nome del corso in inglese RD	Dietistic
Classe	L/SNT3 - Professioni sanitarie tecniche RD
Lingua in cui si tiene il corso RD	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea RD	https://dietistica.unisi.it
Tasse	https://www.unisi.it/didattica/immatricolazioni-e-iscrizioni/tasse
Modalità di svolgimento	a. Corso di studio convenzionale



Referenti e Strutture

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	ALOISI Anna Maria
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Comitato per la Didattica
Struttura didattica di riferimento	Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze
Eventuali strutture didattiche coinvolte	Biotecnologie Mediche

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
1.	ALOISI	Anna Maria	BIO/09	PO	1	Base
2.	ANDRE	Paolo	BIO/09	RU	1	Base
3.	ARRIGUCCI	Sara	IUS/07	ID	1	Caratterizzante
4.	CAMELI	Matteo	MED/11	PA	1	Caratterizzante
5.	FRANCHI	Gian Gabriele	BIO/15	PA	1	Affine
6.	PAOLINI	Barbara	MED/49	ID	1	Caratterizzante

Rappresentanti Studenti	Covili Melissa melissa.covili@student.unisi.it Valloni Benedetta benedetta.valloni@student.unisi.it Guazzini Chiara chiara.guazzini@student.unisi.it
Gruppo di gestione AQ	Ilaria Bisconti Maria Grazia Castagna Giuliana Ruggieri Benedetta Valloni
Tutor	Marwa Zenbata Melania Zamboni Salvatore Telesca Maria Silvitelli Anna Zoraide Patria Alex Nicosia Gesualdo Internullo Roberta Gasparro GIUSEPPE SGARAMELLA CARLO MOLINARI Angelo DI NARO Roberto LEONCINI



Il Corso di Studio in breve

10/05/2019

Il Laureato nel CdL in Dietistica operatore delle professioni sanitarie dell'area tecnico-assistenziale ed in questo contesto occupa una posizione insostituibile nel garantire lo stato di benessere degli individui ed una buona qualità della vita, in quanto:

- Collabora al recupero della salute, fornendo l'adeguato supporto nutrizionale alla terapia sia internistica che chirurgica;
- Contribuisce a mantenere lo stato di salute nel soggetto sano, attraverso l'indicazione di un corretto stile alimentare;
- Interviene nella prevenzione, suggerendo 'le buone pratiche' della nutrizione.

Il CdL prevede 180 CFU complessivi, articolati su tre anni di corso, di cui 60 da acquisire in attività formative volte alla maturazione di specifiche capacità professionali (tirocinio). L'apprendimento teorico e teorico/pratico, rivolto alla specificità della professione, comprende discipline di base quali fisica, biologia, chimica, biochimica, anatomia, istologia, fisiologia, patologia generale, microbiologia, psicologia, informatica, statistica ed in seguito attraverso l'apprendimento di discipline più strettamente caratterizzanti, quali la biochimica del metabolismo, la genetica medica, la microbiologia clinica ed infine l'alimentazione in ambiti clinico-specialistici, individuati per gruppi di soggetti e di patologie.



QUADRO A1.a

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

26/11/2019

La consultazione con le organizzazioni rappresentative a livello locale della produzione, servizi e professioni stata effettuata il 14 gennaio 2010 nell'Aula Magna Storica dell'Universit.

Presenti il Magnifico Rettore, il Delegato alla Didattica, il Preside della Facolt di Medicina e Chirurgia. Invitate le rappresentanze delle organizzazioni rappresentative di Siena, Arezzo e Grosseto. Il Rettore dopo aver salutato i convenuti ed essersi rallegrato per la notevole partecipazione - ha sottolineato il legame particolarmente forte che Medicina e Chirurgia ha con il territorio (Area Vasta Sud-Est Toscana - Azienda Ospedaliero-Universitaria di Siena, Aziende USL Siena, Arezzo, Grosseto). Il Delegato alla Didattica ha illustrato il significato dell'incontro previsto dalla normativa e finalizzato ad evidenziare, in un proficuo confronto dialettico con le 'parti sociali', argomenti e proposte che, approfonditi e sistematizzati, forniranno utili indicazioni in vista dell'attivazione dell'Offerta Formativa che sar effettuata ad aprile. Il Preside ha illustrato gli aspetti qualificanti della nuova Offerta Didattica per le Lauree nelle Professioni Sanitarie, sottolineando in particolare i seguenti aspetti: riduzione numero esami e riorganizzazione insegnamenti (diminuzione del frazionamento); core di obiettivi didattici comuni; destinazione di almeno 1/3 dei 180 CFU complessivi alle attivit di tirocinio (almeno 2 esami). Su tali argomenti si aperto un ampio e costruttivo dibattito fra gli intervenuti.



QUADRO A1.b


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

13/01/2020

L'ultima consultazione con le organizzazioni rappresentative a livello locale della produzione, servizi e professioni stata effettuata il 31 gennaio 2019 presso il Polo Scientifico di San Miniato dell'Universit degli Studi di Siena.

Erano presenti gli studenti, molti docenti, il responsabile della didattica professionalizzante, il Presidente del Comitato per la Didattica di Dietistica, e, invitate le rappresentanze delle organizzazioni rappresentative di Siena, Arezzo e Grosseto. Il Presidente del Comitato per la Didattica dopo aver sottolineato la stretta collaborazione tra il CL ed il territorio (Area Vasta Sud-Est Toscana - Azienda Ospedaliero-Universitaria di Siena, Aziende USL Siena, Arezzo, Grosseto), ha illustrato il significato dell'incontro previsto dalla normativa e finalizzato ad evidenziare, in un proficuo confronto dialettico con le 'parti sociali', argomenti e proposte che, approfonditi e sistematizzati, forniranno utili indicazioni al miglioramento dell'organizzazione generale del corso compreso possibili aggiornamenti del piano di studi e nuove proposte di tirocini. Sono stati illustrati e discussi gli aspetti qualificanti della nuova Offerta Didattica per le Lauree nelle Professioni Sanitarie, sottolineando in particolare i seguenti aspetti: riduzione numero esami e riorganizzazione insegnamenti (diminuzione del frazionamento); core di obiettivi didattici comuni; destinazione di almeno 1/3 dei 180 CFU complessivi alle attivit di tirocinio (almeno 2 esami). Su tali argomenti si aperto un ampio e costruttivo dibattito fra gli intervenuti.

Le parti interessate hanno espresso in linea generale soddisfazione riguardo la preparazione degli studenti, ma vengono comunque espressi dei suggerimenti per migliorare ulteriormente le conoscenze e la preparazione pratica. In particolare si suggerisce di approfondire la preparazione sull'igiene degli alimenti e sulla legislazione vigente in materia di sicurezza. Tali suggerimenti sono stati tenuti in considerazione durante la riorganizzazione del corso terminata a fine 2019

 QUADRO A2.a | **Profilo professionale e sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati**

Dietista

funzione in un contesto di lavoro:

individuata la figura professionale del dietista con il seguente profilo: Il dietista l'operatore sanitario, competente 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 norma vigente.

competenze associate alla funzione:

Gli specifici atti di competenza sono:


- a) organizza e coordina le attività specifiche relative all'alimentazione in generale e alla dietetica in particolare;
- b) collabora con gli organi preposti alla tutela dell'aspetto igienico sanitario del servizio di alimentazione;
- c) elabora, formula ed attua le diete prescritte dal medico e ne controlla l'accettabilità da parte del paziente;
- d) collabora con altre figure al trattamento multidisciplinare dei disturbi del comportamento alimentare;
- e) studia ed elabora 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) svolge 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, oltre al S.S.N., trova collocazione nelle strutture private convenzionate con il S.S.N. sia per la diagnostica che per la ricerca, strutture accreditate e non, quali cliniche e centri di riabilitazione, Residenze Sanitarie Assistenziali, stabilimenti termali e centri benessere, ambulatori medici e/o ambulatori specialistici, mense scolastiche e aziendali, ecc. A livello del S.S.N., si prevede un incremento della necessità di tale figura in relazione ai problemi prioritari di salute evidenziati dall'OMS, quali gli incidenti cardio-vascolari, le patologie correlate all'alimentazione agli stili di vita, il sovrappeso e l'obesità, ecc., per i quali la figura del Dietista risulta centrale nel processo di prevenzione e riabilitazione. La normativa in vigore consente lo svolgimento di attività libero professionale, in studi professionali individuali o associati, società sportive nelle varie tipologie, cooperative di servizi, ecc.

La professione del dietista compresa nella voce 85.14.2 (Attività professionali indipendenti), della Classificazione delle attività economiche Ateco:

attività sanitarie non svolte da ospedali né da medici, ma da personale legalmente riconosciuto.

 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**

07/04/2020

Possono essere ammessi al Corso di laurea in Dietistica studenti che siano in possesso di Diploma di Scuola secondaria di secondo grado o altro titolo di studio acquisito all'estero e riconosciuto idoneo dall'Ateneo

Lo studente deve possedere un'adeguata preparazione iniziale, conseguita negli studi precedentemente svolti, per quanto riguarda la biologia, la chimica, la matematica, l'informatica. Inoltre richiesta la conoscenza della lingua inglese almeno a livello A2/2 (CEFR).

La preparazione iniziale dello studente sar valutata tramite l'analisi degli errori riscontrati nei quiz di logica, chimica, biologia, fisica-matematica (domande a risposta multipla) somministrati nella prova d'accesso, comune a tutti i C.d.L. di area sanitaria. Nel caso in cui la verifica delle conoscenze richieste per l'accesso non sia positiva, saranno assegnati obblighi formativi aggiuntivi da soddisfare nel primo anno di corso, come specificato nel Regolamento Didattico del Corso di Studio.


 QUADRO A3.b

Modalità di ammissione

14/04/2021

Il Corso di Laurea in Dietistica, a numero programmato nazionale e la numerosit, la data e le modalit di ammissione sono programmati annualmente dall'Ateneo e determinati dal MIUR, con decreti ministeriali come previsto dal D.L.. 264/99, di concerto con il Ministero della Salute ed il Sistema Sanitario regionale.

Il numero di studenti iscrivibili al CdS, la data entro cui possibile presentare domanda di partecipazione alla prova di ammissione, il contenuto e le modalit di svolgimento della prova ed altre informazioni sono rese pubbliche con apposito bando di concorso che sar emanato dall'Universit degli Studi di Siena, di norma entro il mese di Luglio, consultabile alla seguente pagina web dell'Ateneo:

[https://www.unisi.it/all'Albo on line](https://www.unisi.it/all'Albo%20on%20line) (<http://albo.unisi.it>)

Si accede al corso con il superamento di un test di ammissione, predisposto dal Ministero.

Le modalit per l'accesso al Corso di Laurea e i contenuti su cui verte la prova di ammissione, sono stabilite dalla L 264/1999 'Norme in materia di accessi ai corsi universitari' (GU n. 183 del 6-8-1999), oltre che da appositi decreti ministeriali emanati annualmente, riguardanti sia le modalit e i contenuti delle prove di ammissione ai corsi ad accesso programmato a livello nazionale, sia la definizione dei posti disponibili per le ammissioni al Corso di Laurea.

L'immatricolazione al CdL dovr effettuarsi entro i termini decisi annualmente dalla struttura competente per la didattica.

Le modalit di accesso dei CdS dell'Ateneo sono regolamentati dalla Parte II dell'Atto di indirizzo in materia di Offerta Formativa a.a.2021/22 Accesso ai Corsi di Studio, consultabile alla pagina

<https://www.unisi.it/ateneo/statuto-e-regolamenti/atti-di-indirizzo>.


 QUADRO A4.a

Obiettivi formativi specifici del Corso e descrizione del percorso formativo

27/01/2020

I Laureati in Dietistica svolgono, con autonomia professionale, tutte le procedure necessarie alla esecuzione sulla persona 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 Sanità.

Le professioni comprese in tale classe consentono, nel loro insieme, di contribuire ad un percorso diagnostico ed assistenziale che identifichi con opportune tecniche i segni caratteristici dello stato di malattia in numerosi ambiti (sistema osseo, organi di senso, apparati funzionali), partecipi alla formulazione di una terapia ed al suo controllo nel tempo, fornendo al medico una serie di strumenti che gli consentano di formulare la diagnosi e di prescrivere l'opportuna terapia, provveda al doveroso supporto assistenziale durante il periodo di malattia, ed abbia anche valenza di prevenzione, volta al contesto sociale.

I Laureati in Dietistica sono, operatori delle professioni sanitarie dell'area tecnico-assistenziale ed in questo contesto occupano una posizione insostituibile nel garantire lo stato di benessere degli individui ed una buona qualità della vita, in quanto:

- Collabora al recupero della salute, fornendo l'adeguato supporto nutrizionale alla terapia sia internistica che chirurgica;
- Contribuisce a mantenere lo stato di salute nel soggetto sano, attraverso l'indicazione di un corretto stile alimentare;
- Interviene nella prevenzione, suggerendo 'le buone pratiche' della nutrizione.

Dovranno quindi possedere:

- una adeguata conoscenza di base della fisiologia dei sistemi biologici che gli consenta di sviluppare una professionalità operativa;
- possedere le basi culturali e sperimentali delle tecniche multidisciplinari che caratterizzano l'operatività nel campo della nutrizione per la produzione di beni e di servizi attraverso la modificazione degli alimenti e della elaborazione di schemi dietetici e diete personalizzate;
- possedere le metodiche disciplinari e essere in grado di applicarle in situazioni concrete con appropriata conoscenza delle normative e delle problematiche deontologiche e bioetiche;
- saper utilizzare efficacemente, in forma scritta e orale, l'inglese, od almeno un'altra lingua dell'Unione Europea, oltre l'italiano, nell'ambito specifico di competenza e per lo scambio di informazioni generali;
- possedere adeguate competenze e strumenti per la comunicazione e la gestione dell'informazione;
- essere in grado di stendere rapporti tecnico-scientifici;
- essere capaci di lavorare in gruppo, di operare con autonomia attività esecutive e di inserirsi prontamente negli ambienti di lavoro.

Gli obiettivi primari di questo corso di laurea, che prevede 180 CFU complessivi, articolati su tre anni di corso, di cui 60 da acquisire in attività formative volte alla maturazione di specifiche capacità professionali (tirocinio), tendono alla formazione dei laureati dietisti, abilitati all'esercizio della professione di Dietista e sono realizzati attraverso un apprendimento teorico e teorico/pratico, rivolto alla specificità della professione, suddiviso in tre aree disciplinari:

1) Attività formative di base: FIS/07 Fisica, MED/01 statistica medica, MED/03 genetica medica, MED/04 patologia generale, MED/07 microbiologia, MED/09 medicina interna, BIO/09 fisiologia, MED/18 chirurgia generale, MED/41 anesthesiologia, BIO/10 chimica e biochimica, BIO/13 biologia, BIO/16 anatomia umana, BIO/17 istologia, M-PSI/01 psicologia, M-DEA/01 Demografia, SPS/07 sociologia generale;

2) Attività formative delle discipline professionalizzanti: AGR/15 scienze e tecnologie alimentari, BIO/12 biochimica clinica, BIO/14 farmacologia, CHIM/10 chimica degli alimenti, ING-INF/06 sistemi dell'elaborazione delle informazioni, IUS/07 diritto del lavoro, IUS/09 istituzioni di diritto pubblico, MED/02 storia della medicina, MED/06 oncologia medica, MED/08 anatomia patologica, MED/09 medicina interna e geriatria, MED/11 malattie apparato cardiovascolare, MED/12 gastroenterologia, MED/13 endocrinologia e diabetologia, MED/16 reumatologia, MED/25 psichiatria, MED/26 neurologia, MED/36 radioprotezione, MED/38 pediatria, MED/39 neuropsichiatria infantile, MED/40 ginecologia ed ostetricia, MED/42 igiene generale e applicata, MED/43 medicina e legale e deontologia professionale, MED/44 medicina del lavoro, MED/49 scienze tecniche dietetiche applicate, M-PED/01 pedagogia generale, SECS-P/07 ECONOMIA AZIENDALE, SECS-P/10 organizzazione aziendale, SECS-P/13 scienze merceologiche, SECS-S/02 statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica.

3) Attività formative delle discipline affini e integrative: BIO/15 biologia farmaceutica.

Agli studenti fornito un corso di lingua inglese (Medical English) rivolto anche alla comprensione della letteratura scientifica.

Al tirocinio (60 CFU), che parte fondamentale del C.d.L. per far acquisire agli studenti le abilità necessarie alla pratica di dietista, sarà rivolta una particolare attenzione sia per quanto riguarda la scelta delle sedi, che la tempistica di attuazione rispetto all'avanzamento del corso di studi.

Gli insegnamenti sono articolati in moduli e sono svolti con lezioni frontali, esercitazioni in aula o nei 'laboratori' specifici per il

CdL.

I risultati di apprendimento degli insegnamenti di laboratorio, di inglese e di alcuni tirocini, daranno luogo ad una idoneità. Lo studente avrà la disponibilità di 5 CFU finalizzati alla preparazione della prova finale del Corso presso strutture deputate alla formazione; tale attività, definita 'internato di laurea', potrà essere svolta anche in strutture non universitarie, quali quelle ospedaliere o pubbliche e/o private accreditate, previa autorizzazione da parte del Comitato per la Didattica.



QUADRO A4.b.1

Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Sintesi

Conoscenza e capacità di comprensione

Durante il CL i laureati avranno acquisito conoscenze teoriche e pratiche nell'ambito della dietistica che, una volta laureati potranno essere applicate sia nel settore pubblico che privato. In particolare le competenze del Dietista comprenderanno i numerosi aspetti della nutrizione rivolti a mantenere lo stato di salute e quindi a prevenire l'insorgenza di malattie croniche; il Dietista sarà in grado di gestire dal punto di vista dietetico tutte le patologie in cui sia indispensabile fornire al paziente una alimentazione corretta.

Possiederanno conoscenze nell'ambito della biochimica clinica, della genetica, dell'anatomia patologica, della farmacologia, della microbiologia, della tossicologia alimentare a cui giungeranno tramite conoscenze di base di fisica, chimica, biochimica, anatomia e istologia, genetica medica, anatomia umana, microbiologia, statistica medica, medicina interna, chirurgia generale, anesthesiologia, psicologia, demografia, antropologia, fisiologia, patologia generale, sociologia generale.

Acquisiranno la teoria e la pratica inerenti la chimica degli alimenti, le basi per la formulazione di una dieta e tutte le competenze professionali relative allo svolgimento della professione sia in ambito ambulatoriale che privato, alla capacità di approccio a problemi di popolazione come l'ambito scolastico o di comunità sportive o strutture protette assistenziali. Acquisiranno le competenze di base sulla preparazione degli alimenti sotto la guida di personale esperto presente sia nelle cucine che negli stabilimenti che producono o modificano il cibo.

L'acquisizione di tali conoscenze e capacità di comprensione sarà consentita dalla frequenza di attività didattiche (lezioni frontali, tirocini, laboratori didattici, ecc) e sarà verificata per mezzo di esami o modalità particolari previste dai vari corsi.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Al termine del corso i laureati saranno in grado di scegliere e utilizzare le metodologie e la strumentazione idonea alla pratica del Dietista per l'acquisizione di dati clinici e sperimentali e di provvedere alla loro analisi e interpretazione (anamnesi alimentare, esame obiettivo).

Dai dati ottenuti saranno in grado di calcolare i parametri della dieta specifica per la risoluzione del problema proposto e, collaborando con le altre figure professionali (medico, psicologo, ecc.) parteciperanno al percorso diagnostico e riabilitativo promuovendo soluzioni in grado di risolvere le problematiche del soggetto.

Saranno in grado di elaborare idee e proposte per l'ottimizzazione delle metodologie nutrizionali adottate e documentare le procedure impiegate con un adeguato linguaggio scientifico. Saranno capaci di svolgere le attività nel pieno rispetto delle norme di sicurezza per l'uso di apparecchi e procedure.

Strumento fondamentale per il raggiungimento di tali obiettivi sarà, oltre all'insieme dell'attività didattica (lezioni frontali, autoapprendimento, ecc.), il tirocinio, unitamente alle attività svolte a livello di reparto oppure ambulatorio oppure mensa pubblica.

Altri strumenti fondamentali saranno rappresentati dall'impiego dei mezzi informatici, dalla consultazione e/o costruzione e aggiornamento di banche dati, dalla ricerca bibliografica, dall'utilizzo dei testi e dalla preparazione della tesi per la prova finale, rigorosamente di tipo

sperimentale.

La valutazione di queste attività avverrà con le verifiche del tirocinio, con le idoneità e gli esami (a seconda del tipo di didattica somministrata) e con la prova finale stessa.

▶ QUADRO A4.b.2

Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Dettaglio

Area delle Discipline di Base

Conoscenza e comprensione

I laureati in Dietistica che hanno concluso il Corso di Studi con profitto possiederanno conoscenze di base di fisica, chimica, biochimica, anatomia e istologia, fisiologia, patologia generale, genetica medica, microbiologia, statistica medica, inoltre acquisiranno conoscenze fondamentali riguardo, tra l'altro, l'anatomia patologica, la farmacologia, la medicina interna, la chirurgia generale, l'anestesiologia, la psicologia, la demografia, la sociologia generale.

Pertanto saranno in grado di:

- descrivere, interpretare fenomeni biologici, fisiopatologici e patologici;
- descrivere e interpretare le basi molecolari, morfologiche e funzionali dei processi vitali.

Gli obiettivi di apprendimento saranno conseguiti mediante strumenti didattici di tipo ex-cathedra, seminariali e interattivi.

La verifica degli apprendimenti sarà effettuata mediante prove in itinere, valutazioni di idoneità ed esami finali.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

I Dietisti che abbiano concluso con profitto il corso di studi saranno in grado di:

- identificare i bisogni di salute relativi alla persona o alla collettività;
- utilizzare le basi relative alla fisiopatologia per analizzare gli atti medici nelle loro applicazioni pratiche;
- identificare, analizzare, distinguere e riconoscere le varie manifestazioni psicologiche e socio-culturali relative a varie situazioni (patologiche o no) a cui poter applicare idonei interventi nutrizionali.

Gli obiettivi di apprendimento saranno conseguiti mediante strumenti didattici di tipo ex-cathedra, seminariali e interattivi.

La verifica degli apprendimenti sarà effettuata mediante prove in itinere, valutazioni di idoneità ed esami finali, in particolare l'esame finale di tirocinio finalizzato alla verifica del raggiungimento delle competenze attese.

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

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

ANATOMIA I (modulo di C.I. DI BASI MORFOLOGICHE) [url](#)

ANATOMIA II (modulo di C.I. DI BASI MORFOLOGICHE) [url](#)

ANATOMIA PATOLOGICA (modulo di C.I. PATOLOGIA E PSICOLOGIA) [url](#)

ANESTESIOLOGIA (modulo di C.I. DI ELEMENTI DI PRIMO SOCCORSO) [url](#)

BIOCHIMICA CLINICA (modulo di C.I. FISILOGIA E BIOCHIMICA CLINICA) [url](#)

BIOLOGIA (modulo di C.I. DI BASI MOLECOLARI DELLA VITA) [url](#)

BIOLOGIA FARMACEUTICA (modulo di C.I. DI DIETISTICA BASATA SULLE EVIDENZE E AGGIORNAMENTO SCIENTIFICO) [url](#)

C.I. DI BASI MOLECOLARI DELLA VITA [url](#)

C.I. DI BASI MORFOLOGICHE [url](#)

C.I. DI ELEMENTI DI PRIMO SOCCORSO [url](#)

C.I. DI PRINCIPI DI NUTRIZIONE UMANA [url](#)

C.I. FISILOGIA E BIOCHIMICA CLINICA [url](#)

C.I. PATOLOGIA E PSICOLOGIA [url](#)

C.I. SCIENZE DELLA PREVENZIONE [url](#)

C.I. SCIENZE PSICOLOGICHE, ANTROPOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI [url](#)

CHIMICA DEGLI ALIMENTI (modulo di C.I. DI PRINCIPI DI NUTRIZIONE UMANA) [url](#)

CHIMICA E BIOCHIMICA (modulo di C.I. DI BASI MOLECOLARI DELLA VITA) [url](#)

CHIRURGIA GENERALE (modulo di C.I. DI ELEMENTI DI PRIMO SOCCORSO) [url](#)

DEMOETNOANTROPOLOGIA (modulo di C.I. SCIENZE PSICOLOGICHE, ANTROPOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI) [url](#)

DIRITTO DEL LAVORO (modulo di C.I. DI MANAGEMENT SANITARIO) [url](#)

ECONOMIA AZIENDALE (modulo di C.I. DI MANAGEMENT SANITARIO) [url](#)

ENDOCRINOLOGIA E DIABETOLOGIA (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE NELLE MALATTIE METABOLICHE) [url](#)

FARMACOLOGIA (*modulo di C.I. DI ELEMENTI DI PRIMO SOCCORSO*) [url](#)
FISICA (*modulo di C.I. DI BASI MOLECOLARI DELLA VITA*) [url](#)
FISIOLOGIA I (*modulo di C.I. FISIOLOGIA E BIOCHIMICA CLINICA*) [url](#)
FISIOLOGIA II (*modulo di C.I. FISIOLOGIA E BIOCHIMICA CLINICA*) [url](#)
GASTROENTEROLOGIA (*modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO I*) [url](#)
GENETICA (*modulo di C.I. DI BASI MOLECOLARI DELLA VITA*) [url](#)
GINECOLOGIA E OSTETRICIA (*modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO PEDIATRICO E OSTETRICO*) [url](#)
IGIENE GENERALE E APPLICATA (*modulo di C.I. DI METODI QUANTITATIVI*) [url](#)
ISTITUZIONI DI DIRITTO PUBBLICO (*modulo di C.I. DI MANAGEMENT SANITARIO*) [url](#)
ISTOLOGIA (*modulo di C.I. DI BASI MORFOLOGICHE*) [url](#)
MALATTIE APPARATO CARDIO-VASCOLARE (*modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO I*) [url](#)
MALATTIE DEL SANGUE (*modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO II*) [url](#)
MEDICINA INTERNA (*modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO I*) [url](#)
MEDICINA LEGALE E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE (*modulo di C.I. SCIENZE DELLA PREVENZIONE*) [url](#)
MICROBIOLOGIA (*modulo di C.I. DI BASI MORFOLOGICHE*) [url](#)
NEUROLOGIA E NEUROFISIOPATOLOGIA (*modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO II*) [url](#)
NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (*modulo di C.I. ALIMENTAZIONE IN AMBITO PSICHIATRICO*) [url](#)
ONCOLOGIA MEDICA (*modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO II*) [url](#)
PATOLOGIA CLINICA (*modulo di C.I. PATOLOGIA E PSICOLOGIA*) [url](#)
PATOLOGIA GENERALE (*modulo di C.I. PATOLOGIA E PSICOLOGIA*) [url](#)
PEDAGOGIA GENERALE (*modulo di C.I. SCIENZE PSICOLOGICHE, ANTROPOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI*) [url](#)
PEDIATRIA (*modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO PEDIATRICO E OSTETRICO*) [url](#)
PSICHIATRIA (*modulo di C.I. ALIMENTAZIONE IN AMBITO PSICHIATRICO*) [url](#)
PSICOLOGIA CLINICA (*modulo di C.I. PATOLOGIA E PSICOLOGIA*) [url](#)
PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO E DELL'EDUCAZIONE (*modulo di C.I. SCIENZE PSICOLOGICHE, ANTROPOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI*) [url](#)
RADIOPROTEZIONE (*modulo di C.I. SCIENZE DELLA PREVENZIONE*) [url](#)

Area delle Discipline Professionalizzanti

Conoscenza e comprensione

Durante il corso di studi, i laureati in Dietistica acquisiranno conoscenze teoriche e pratiche nei vari ambiti di competenza, sia per il settore pubblico che privato, relativamente alla ricerca biomedica e all'assistenza rivolta ai numerosi campi sanitari coinvolti con la corretta nutrizione.

In particolare il Dietista sar in grado di:

- Valutare lo stato nutrizionale dei soggetti al fine di attuare prescrizioni dietetiche adeguate
 - collaborare con gli organi preposti alla tutela dell'aspetto igienico sanitario del servizio di alimentazione;
 - elaborare, formulare ed attuare le diete prescritte dal medico e ne controlla l'accettabilit da parte del paziente;
 - collaborare con altre figure al trattamento multidisciplinare dei disturbi del comportamento alimentare;
 - studiare ed elaborare la composizione di razioni alimentari atte a soddisfare i bisogni nutrizionali di gruppi di popolazione e pianificare l'organizzazione dei servizi di alimentazione di comunit di sani e di malati;
 - svolgere attivit 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 collettivit e di gruppi di popolazione;
 - organizzare e coordinare le attivit specifiche relative all'alimentazione in generale e alla dietetica in particolare;
- Gli obiettivi di apprendimento saranno conseguiti mediante strumenti didattici di tipo: a) lezioni ex-cathedra; b) attivit professionalizzante svolta presso ambulatori e/o corsie; c) frequenza delle strutture in cui vengono preparati i cibi (cucine di mense scolastiche, ospedaliere ecc; d) stabilimenti che producono e/o modificano cibi); e) frequenza di laboratori ed svolgimento di tirocini professionalizzanti; f) attivit seminariali e interattive.

La verifica degli apprendimenti sar effettuata mediante prove in itinere, valutazioni di idoneit ed esami finali.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

I Dietisti che abbiano concluso con profitto il corso di studi saranno in grado di:

- scegliere e utilizzare le metodologie e la eventuale strumentazione idonea nelle varie articolazioni specialistiche per l'acquisizione di dati clinici e sperimentali e di provvedere alla loro analisi e interpretazione (determinazione dello stato nutrizionale, anamnesi alimentare, esame obiettivo);
- saranno in grado di calcolare i parametri della dieta specifica per la risoluzione del problema proposto e, collaborando con il medico, psicologo, psichiatra, parteciperanno al percorso diagnostico e riabilitativo, proponendo soluzioni che possano contribuire a risolvere le problematiche del soggetto;
- saranno in grado di elaborare idee e proposte per l'ottimizzazione delle metodologie nutrizionali adottate e documentare le procedure impiegate, con un adeguato linguaggio scientifico, il tutto nel pieno rispetto delle norme di sicurezza per l'uso di apparecchi e procedure;

Gli obiettivi di apprendimento saranno conseguiti mediante strumenti didattici di tipo ex-cathedra, seminariali e interattivi.

La verifica degli apprendimenti sar effettuata mediante prove in itinere, valutazioni di idoneit ed esami finali, in particolare lesame finale di tirocinio finalizzato alla verifica del raggiungimento delle competenze attese.

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

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

C.I. ALIMENTAZIONE IN AMBITO PSICHIATRICO [url](#)

C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO I [url](#)

C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO II [url](#)

C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO PEDIATRICO E OSTETRICO [url](#)

C.I. DI ALIMENTAZIONE NELLE MALATTIE METABOLICHE [url](#)

C.I. DI DIETISTICA BASATA SULLE EVIDENZE E AGGIORNAMENTO SCIENTIFICO [url](#)

C.I. DI SCIENZE TECNICHE PROFESSIONALIZZANTI [url](#)

SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (*modulo di C.I. DI DIETISTICA BASATA SULLE EVIDENZE E AGGIORNAMENTO SCIENTIFICO*) [url](#)

SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE 5 (*modulo di C.I. DI SCIENZE TECNICHE PROFESSIONALIZZANTI*) [url](#)

SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE 6 (*modulo di C.I. DI SCIENZE TECNICHE PROFESSIONALIZZANTI*) [url](#)

SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE 7 (*modulo di C.I. DI SCIENZE TECNICHE PROFESSIONALIZZANTI*) [url](#)

SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE I (*modulo di C.I. DI PRINCIPI DI NUTRIZIONE UMANA*) [url](#)

SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE II (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO I) [url](#)

SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE III (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE NELLE MALATTIE METABOLICHE) [url](#)

SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE IV (modulo di C.I. DI ELEMENTI DI PRIMO SOCCORSO) [url](#)

TIROCINIO E PRATICA CLINICA I ANNO 2 SEM [url](#)

TIROCINIO E PRATICA CLINICA I ANNO I SEM [url](#)

TIROCINIO E PRATICA CLINICA II ANNO 1 SEM [url](#)

TIROCINIO E PRATICA CLINICA II ANNO II SEM [url](#)

TIROCINIO E PRATICA CLINICA III ANNO I SEM [url](#)

TIROCINIO E PRATICA CLINICA III ANNO II SEM [url](#)

Area delle Discipline Affini e Integrative

Conoscenza e comprensione

I Dietisti dovranno conoscere e comprendere la lingua inglese; i processi di gestione informatizzata delle informazioni; acquisire competenze statistiche e informatiche adeguate; capacità di comprensione della letteratura scientifica internazionale e capacità di scambio delle informazioni;

Gli obiettivi di apprendimento saranno conseguiti mediante strumenti didattici di tipo ex-cathedra, seminariali e interattivi. La verifica degli apprendimenti sarà effettuata mediante prove in itinere, valutazioni di idoneità ed esami finali.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

I Dietisti che abbiano concluso con profitto il corso di studi saranno in grado di: utilizzare i sistemi informatici per la raccolta, analisi e gestione dei dati; consultare e valutare la letteratura scientifica internazionale.

La verifica degli apprendimenti sarà effettuata mediante prove in itinere, valutazioni di idoneità ed esami finali, in particolare lesame finale di tirocinio finalizzato alla verifica del raggiungimento delle competenze attese.

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

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

AGGIORNAMENTO SCIENTIFICO IN DIETISTICA (modulo di C.I. DI DIETISTICA BASATA SULLE EVIDENZE E AGGIORNAMENTO SCIENTIFICO) [url](#)

SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI (modulo di C.I. DI METODI QUANTITATIVI) [url](#)

TIROCINIO E PRATICA CLINICA II ANNO 1 SEM [url](#)

TIROCINIO E PRATICA CLINICA II ANNO II SEM [url](#)

TIROCINIO E PRATICA CLINICA III ANNO I SEM [url](#)

TIROCINIO E PRATICA CLINICA III ANNO II SEM [url](#)



Autonomia di giudizio

Abilità comunicative

Capacità di apprendimento

Il laureato, al termine del percorso di studi, sarà in grado di riconoscere e valutare le criticità legate allo stato del paziente, in relazione agli aspetti nutrizionali e dietetici e di mettere a punto schemi dietetici pratici e/o sperimentali e di scegliere metodologie, strategie, eventuale utilizzo di apparecchiature, ottimali per raggiungere i risultati attesi, anche grazie alla revisione critica delle informazioni reperite con la ricerca bibliografica e/o informatica. La conoscenza della normativa di riferimento, professionale, giuridica, sanitaria e la loro conseguente applicazione saranno finalizzate al raggiungimento di competenze professionali specifiche, ossia alla capacità di padroneggiare e gestire con autonomia e/o in team atti, tecnologie e procedure. L'acquisizione di un comportamento coerente con i fondamenti deontologici costituirà uno degli obiettivi che completerà il percorso formativo.

Tali capacità saranno conseguite frequentando i tirocini, nei quali l'incontro con persone, professionalità, frequentazione di strutture e conoscenze di metodologie diverse faciliterà lo

sviluppo di un pensiero critico autonomo. Uguale rilevanza assumeranno la partecipazione attiva alle lezioni, le lezioni pratiche in laboratorio e/o aule attrezzate, il tirocinio clinico, la lettura e interpretazione della letteratura scientifica nazionale e internazionale.

L'autonomia di giudizio sar verificata durante il corso mediante prove di esame orali e/o scritte da cui i tutor addetti potranno valutare la capacit di analisi e elaborazione dei casi clinici; i periodi di tirocinio saranno seguiti da prove durante le quali gli studenti dovranno verificare l'acquisizione dei temi proposti; infine la verifica legata all'esame finale: nella sua parte pratica e nella

**Autonomia di
giudizio**

valutazione dei contenuti della tesi. Uguale rilevanza assumeranno le relazioni scritte di approfondimento su tematiche ed aspetti tecnico-professionali e discussione di casi clinici.

Il laureato dovr instaurare e mantenere una relazione con l'utente, a partire dalla prevenzione, tenendo conto dei vari livelli di complessit correlati. Questo costituisce il fondamento della pratica professionale, che dovr essere centrata sul soggetto, nel rispetto delle differenze individuali e tener conto della loro influenza sulle abitudini alimentari, sullo stile di vita e sulle abitudini dell'individuo stesso.

Il laureato dietista:

- intervister i clienti per la stima dei fabbisogni
- lavorer in accordo con i principi della pratica professionale centrata sul paziente/utente
- costruir una relationship/partnership come fondamento dell'intervento dietetico
- impiegher una variet di strategie personalizzate in base alle esigenze del cliente
- svilupper programmi di educazione e materiale educativo per incontrare le esigenze di apprendimento di individui e di gruppi

I laureati dovranno essere particolarmente abili nella comunicazione interpersonale, inclusa la comunicazione orale e scritta con i professionisti e gli utenti del servizio, nei lavori di gruppo e all'interno dei gruppi di lavoro interdisciplinare con i professionisti della salute e del sociale.

Per raggiungere ci il laureato dietista dovr:

- selezionare appropriati metodi di comunicazione
- identificare ed individuare le barriere della comunicazione (problemi nel leggere o nello scrivere, incomprendione, problematiche culturali, paura, ecc.)
- adattarsi ad uno stile comunicativo idoneo ad incontrare i bisogni e le capacit di apprendimento di singoli individui e/o di gruppi
- impiegare efficaci capacit di comunicazione verbale
- scrivere in modo chiaro, conciso e professionale, in modo tecnicamente e grammaticalmente accurato
- costruire materiale educativo che tenga conto della capacit di comprensione del gruppo e/o degli individui destinatari
- facilitare la comunicazione in entrambi i sensi
- impiegare tecniche di ascolto attive
- interpretare e rispondere alla comunicazione non verbale
- applicare i principi di collaborazione e negoziazione nei lavori di gruppo di lavoro
- incorporare le conoscenze, le esperienze e le abilit personali degli altri membri del gruppo di lavoro durante la loro attivit
- collaborare con gli altri esponenti del gruppo di lavoro per definire gli obiettivi
- adattare il proprio approccio personale agli esponenti e alle situazioni che coinvolgono il gruppo di lavoro
- lavorare con gli altri componenti del gruppo di lavoro per identificare e risolvere conflitti
- contribuire alle decisioni prese all'interno del gruppo di lavoro
- assumersi la responsabilit di completare l'incarico assegnato.

Le abilit comunicative saranno acquisite avvalendosi degli insegnamenti di scienze umane, psicopedagogiche e sociologiche al fine di garantire l'apprendimento di competenze comportamentali e relazionali necessarie per muoversi in un ambiente di lavoro complesso. Inoltre lo svolgimento del tirocinio prevede uno stretto contatto tra lo studente e i pazienti, sotto il controllo dei tutor il cui compito sar quello di modulare la metodologia di approccio dalla fase iniziale fino al completamento della formazione professionale.

Le abilit comunicative saranno verificate dai tutor, nel corso delle attivit didattiche a loro legate, nel corso del tirocinio e attraverso le valutazioni delle attivit didattiche, fino all'esame finale.

Abilità comunicative

I laureati acquisiranno e dovranno dimostrare di aver acquisito capacit di apprendimento e competenze tali da consentire, con un alto grado di autonomia, il proseguimento degli studi, che prevede la Laurea Magistrale (LM/SNT3), corsi di perfezionamento scientifico e di alta formazione permanente e ricorrente (master di 1 e 2 livello), corsi di aggiornamento e

Capacità di apprendimento	<p>approfondimento (Educazione Continua in Medicina).</p> <p>Saranno in grado di aggiornare in modo autonomo le proprie competenze riguardo alle innovazioni scientifiche e tecnologiche nell'ambito dell'attività lavorativa.</p> <p>Questa capacità sarà acquisita con lo svolgimento dell'attività didattica nel suo insieme e con la preparazione degli esami, con la frequenza del tirocinio, nel quale viene coniugata la teoria con la pratica, con l'uso critico della bibliografia anche per la preparazione della prova finale.</p> <p>Tale capacità sarà verificata con l'effettuazione degli esami (orali, scritti, prove pratiche simulate), che individuano la preparazione dello studente e da parte dei tutor con l'esame del tirocinio e infine con la preparazione e lo svolgimento dell'esame finale.</p>
----------------------------------	--

▶ QUADRO A5.a Caratteristiche della prova finale

27/01/2020

Il Corso di Laurea abilitante all'esercizio della professione di Dietista.

La prova finale ha valore di 5 CFU e si compone di:

- a) Prova pratica nel corso della quale lo studente deve dimostrare di aver acquisito le conoscenze e le abilità teorico-pratiche e tecnico-operative proprie del profilo professionale di Dietista, il cui superamento ha valore di idoneità e consente di accedere alla discussione della tesi.
- b) Redazione di un elaborato di una tesi e sua dissertazione

La votazione espressa in centodecimi con eventuale lode.

▶ QUADRO A5.b Modalità di svolgimento della prova finale

24/01/2020

La prova finale deve verificare che il Laureando abbia acquisito la capacità di applicare le proprie conoscenze, l'autonomia di giudizio e l'abilità comunicativa, secondo le modalità previste.

L'esame finale del Corso di Laurea in Dietistica, consiste:

- in una prova pratica (di Esame di Stato) nella quale lo studente deve dimostrare capacità teorico-pratiche relative allo specifico profilo professionale
- nella discussione di un elaborato redatto sotto la guida di un docente del corso (tesi)

I tempi di svolgimento della prova finale possono variare in relazione al numero di candidati. Di norma, ma non obbligatoriamente, la prova finale si articola in 2 (due) giorni così organizzato:

Primo giorno: Prova Pratica.

La prova scritta e la successiva discussione vengono effettuate alla presenza della Commissione.

L'esito positivo o negativo della prova viene comunicato al candidato il giorno stesso.

Lo studente che non supera la prova pratica non può essere ammesso alla dissertazione della Tesi.

Alla prova pratica viene attribuito un massimo di 5 punti.

Secondo giorno: Dissertazione dell'elaborato di tesi.

Ogni candidato avvalendosi di supporti informatici, audiovisivi, multimediali od altro di sua scelta chiamato ad esporre e

discutere alla presenza della Commissione il proprio elaborato di tesi redatto con la supervisione del Relatore.

La Commissione valuter:

1) la qualità della presentazione e della discussione della tesi in rapporto a:

- chiarezza espositiva, essenzialità dell'esposizione;
- ricchezza e aggiornamento della informazione scientifica;
- capacità di rispondere in modo sintetico ed esauriente a domande dei membri della Commissione;
- completezza di svolgimento dell'argomento nel tempo assegnato (15 minuti);
- capacità di un utilizzo adeguato dei sistemi audiovisivi.

2) la qualità del lavoro effettuato dal candidato in rapporto a:

- originalità e importanza della ricerca;
- complessità del lavoro sperimentale;
- autonomia e ruolo effettivamente svolto dal candidato.

Per l'ammissione alla prova finale, lo studente deve:

- presentare apposita domanda di laurea presso l'Ufficio Servizi allo Studente entro i termini fissati dal calendario didattico;
- essere in regola con le tasse universitarie e le eventuali more;
- aver soddisfatto entro scadenze predefinite i requisiti necessari previsti:

1. superamento di tutti gli esami e conseguimento dei crediti formativi previsti dall'ordinamento didattico del corso di studio

2. consegna presso l'Ufficio Servizi allo Studente entro i termini fissati dal calendario didattico di una copia dell'elaborato in formato elettronico, unitamente ad una copia del frontespizio recante la firma del relatore.

Alla dissertazione / discussione dell'elaborato di tesi viene attribuito un massimo di 5 punti.

Nell'assegnazione del punteggio la Commissione terrà conto della qualità (originalità ed innovatività) dell'elaborato, la padronanza della tematica affrontata, la capacità critica, di analisi e la chiarezza espositiva dimostrata dal candidato.

La valutazione della prova finale espressa in 110 (centodecimi).

Il voto attribuito alla prova finale calcolato come somma della media ponderata dei voti espressi in trentesimi riportati durante il percorso formativo rapportata a 110 (centodecimi), e dei punteggi ottenuti rispettivamente nella prova teorico-pratica e nella dissertazione della Tesi.

Su proposta del Presidente ed all'unanimità la Commissione può concedere la lode al candidato

La Commissione valuter:

1) la qualità della presentazione e della discussione della tesi in rapporto a:

- chiarezza espositiva, essenzialità dell'esposizione;
- ricchezza e aggiornamento della informazione scientifica;
- capacità di rispondere in modo sintetico ed esauriente a domande dei membri della Commissione;
- completezza di svolgimento dell'argomento nel tempo assegnato (15 minuti);
- capacità di un utilizzo adeguato dei sistemi audiovisivi.

2) la qualità del lavoro effettuato dal candidato in rapporto a:

- originalità e importanza della ricerca;
- complessità del lavoro sperimentale;
- autonomia e ruolo effettivamente svolto dal candidato.

Per l'ammissione alla prova finale, lo studente deve:

- presentare apposita domanda di laurea presso l'Ufficio Servizi allo Studente entro i termini fissati dal calendario didattico;
- essere in regola con le tasse universitarie e le eventuali more;
- aver soddisfatto entro scadenze predefinite i requisiti necessari previsti:

1. superamento di tutti gli esami e conseguimento dei crediti formativi previsti dall'ordinamento didattico del corso di studio

2. consegna presso l'Ufficio Servizi allo Studente entro i termini fissati dal calendario didattico di una copia dell'elaborato in formato elettronico, unitamente ad una copia del frontespizio recante la firma del relatore.



▶ QUADRO B1

Descrizione del percorso di formazione (Regolamento Didattico del Corso)

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Piano di studio a.a. 2021/2022

Link: <https://dietistica.unisi.it>

▶ QUADRO B2.a

Calendario del Corso di Studio e orario delle attività formative

<https://dietistica.unisi.it>

▶ QUADRO B2.b

Calendario degli esami di profitto

<https://dietistica.unisi.it>

▶ QUADRO B2.c

Calendario sessioni della Prova finale



<https://dietistica.unisi.it>

▶ 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.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA I (modulo di C.I. DI BASI MORFOLOGICHE) link	CHESSA ANTONELLA		2	20	
		Anno						

2.	BIO/16	di corso 1	ANATOMIA II (<i>modulo di C.I. DI BASI MORFOLOGICHE</i>) link			2	20	
3.	MED/08	Anno di corso 1	ANATOMIA PATOLOGICA (<i>modulo di C.I. PATOLOGIA E PSICOLOGIA</i>) link	LAZZI STEFANO CV	PA	1	10	
4.	BIO/12	Anno di corso 1	BIOCHIMICA CLINICA (<i>modulo di C.I. FISILOGIA E BIOCHIMICA CLINICA</i>) link	LEONCINI ROBERTO CV	PA	2	20	
5.	CHIM/10	Anno di corso 1	CHIMICA DEGLI ALIMENTI (<i>modulo di C.I. DI PRINCIPI DI NUTRIZIONE UMANA</i>) link	DREASSI ELENA CV	RU	3	30	
6.	BIO/10	Anno di corso 1	CHIMICA E BIOCHIMICA (<i>modulo di C.I. DI BASI MOLECOLARI DELLA VITA</i>) link	PINI ALESSANDRO CV	PO	3	30	
7.	BIO/09	Anno di corso 1	FISILOGIA I (<i>modulo di C.I. FISILOGIA E BIOCHIMICA CLINICA</i>) link	ANDRE PAOLO CV	RU	2	20	
8.	BIO/09	Anno di corso 1	FISILOGIA II (<i>modulo di C.I. FISILOGIA E BIOCHIMICA CLINICA</i>) link	ALOISI ANNA MARIA CV	PO	3	30	
9.	MED/07	Anno di corso 1	MICROBIOLOGIA (<i>modulo di C.I. DI BASI MORFOLOGICHE</i>) link	SALADINI FRANCESCO CV	RD	1	10	
10.	MED/05	Anno di corso 1	PATOLOGIA CLINICA (<i>modulo di C.I. PATOLOGIA E PSICOLOGIA</i>) link	DE CUNTO GIOVANNA CV	RD	1	10	
11.	MED/04	Anno di corso 1	PATOLOGIA GENERALE (<i>modulo di C.I. PATOLOGIA E PSICOLOGIA</i>) link	LUCATTELLI MONICA CV	PA	3	30	
12.	M-PSI/01	Anno di corso 1	PSICOLOGIA CLINICA (<i>modulo di C.I. PATOLOGIA E PSICOLOGIA</i>) link	GARONI CARLA	ID	2	20	
13.	M-PSI/04	Anno di corso 1	PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO E DELL'EDUCAZIONE (<i>modulo di C.I. SCIENZE PSICOLOGICHE, ANTROPOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI</i>) link	GARONI CARLA	ID	1	10	
14.	MED/49	Anno di corso 1	SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE I (<i>modulo di C.I. DI PRINCIPI DI NUTRIZIONE UMANA</i>) link	TURI GLORIA		2	20	

15.	SPS/07	Anno di corso 1	SOCIOLOGIA GENERALE (<i>modulo di C.I. SCIENZE PSICOLOGICHE, ANTROPOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI</i>) link	VALZANIA ANDREA CV	PA	2	20
16.	MED/49	Anno di corso 1	TIROCINIO E PRATICA CLINICA I ANNO 2 SEM link			10	250
17.	MED/49	Anno di corso 1	TIROCINIO E PRATICA CLINICA I ANNO I SEM link			4	100



QUADRO B4

Aule

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Aule



QUADRO B4

Laboratori e Aule Informatiche

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Laboratori e Aule Informatiche



QUADRO B4

Sale Studio

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Sale Studio



QUADRO B4

Biblioteche

Descrizione link: Sono accessibili, per tutti gli studenti immatricolati, le biblioteche di medicina ([link](#)) sita presso il policlinico Santa Maria alle Scotte e la biblioteca di farmacia ([link](#)) sita presso il polo scientifico didattico di San Miniato. Entrambe le biblioteche afferiscono al sistema bibliotecario di ateneo che garantisce anche tutti i servizi e gli strumenti utili per la ricerca bibliografica in area biomedica

Link inserito: <http://www.sba.unisi.it/bamf>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Sulla nuova piattaforma orientarSi <https://orientarsi.unisi.it> possibile reperire le informazioni utili agli studenti in fase di ^{13/05/2020} ingresso, in itinere ed in uscita ed possibile consultare ulteriori materiali informativi sull'offerta formativa e i servizi di Ateneo al link <https://www.unisi.it/materiali-informativi>. Sono inoltre disponibili tutte le informazioni per l'accoglienza agli studenti disabili e per i servizi dsa <https://www.unisi.it/disabili-dsa>. Gli studenti internazionali hanno la possibilit di procedere alla valutazione dei loro titoli di studio gi prima dell'apertura ufficiale delle iscrizioni (autunno anno precedente) attraverso una piattaforma dedicata dove deve essere allegata la documentazione nel rispetto delle indicazioni contenute nella normativa ministeriale. Al link <https://apply.unisi.it> possibile reperire la piattaforma e le notizie inerenti il Foundation course. Sulle scadenze, sulle modalit e su ogni informazione necessaria sulla cittadinanza per uno studente internazionale possibile trovare maggiori informazioni contattando la struttura competente a internationalplace@unisi.it o consultando le pagine web dell'Ateneo ai seguenti link: <https://www.unisi.it/internazionale/international-degree-seeking-students> [https://en.unisi.it/international/international-degree-seeking-students'](https://en.unisi.it/international/international-degree-seeking-students)

Descrizione link: Orientamento

Link inserito: <http://www.unisi.it/didattica/orientamento-e-tutorato>

Sulla nuova piattaforma orientarSi <https://orientarsi.unisi.it> possibile reperire le informazioni utili agli studenti in fase di ^{13/05/2020} ingresso, in itinere ed in uscita ed possibile consultare ulteriori materiali informativi sull'offerta formativa e i servizi di Ateneo al link <https://www.unisi.it/materiali-informativi> Sono inoltre disponibili tutte le informazioni per l'accoglienza agli studenti disabili e per i servizi dsa <https://www.unisi.it/disabili-dsa>. Gli studenti internazionali hanno la possibilit di procedere alla valutazione dei loro titoli di studio gi prima dell'apertura ufficiale delle iscrizioni (autunno anno precedente) attraverso una piattaforma dedicata dove deve essere allegata la documentazione nel rispetto delle indicazioni contenute nella normativa ministeriale. Al link <https://apply.unisi.it> possibile reperire la piattaforma e le notizie inerenti il Foundation course. Sulle scadenze, sulle modalit e su ogni informazione necessaria sulla cittadinanza per uno studente internazionale possibile trovare maggiori informazioni contattando la struttura competente a internationalplace@unisi.it o consultando le pagine web dell'Ateneo ai seguenti link: <https://www.unisi.it/internazionale/international-degree-seeking-students> [https://en.unisi.it/international/international-degree-seeking-students'](https://en.unisi.it/international/international-degree-seeking-students)

Per quanto riguarda il Corso di Studio, nei tre anni lo studente sar seguito dai Docenti del Corso e da Tutor professionali che avranno il compito di orientare l'apprendimento e sviluppare le capacit di comprensione, di analisi ed interpretazione dei bisogni del paziente.

Link inserito: <http://www.unisi.it/didattica/orientamento-e-tutorato>

Sulla nuova piattaforma orientarSi <https://orientarsi.unisi.it> possibile reperire le informazioni utili agli studenti in fase di ^{13/05/2020} ingresso, in itinere ed in uscita ed possibile consultare ulteriori materiali informativi sull'offerta formativa e i servizi di Ateneo al

link <https://www.unisi.it/materiali-informativi>.

Link inserito: <http://www.unisi.it/didattica/placement-office-career-service>

▶ QUADRO B5

Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti

i 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.

I corsi di studio che rilasciano un titolo doppio o multiplo con un Ateneo straniero risultano essere internazionali ai sensi del DM 1059/13.

Dalla Sezione INTERNAZIONALE del sito unisi <https://www.unisi.it/internazionale> possibile consultare le varie sezioni tra le quali quella 'Dimensione internazionale dove sono pubblicati gli accordi con le altre Universit. L'Universit di Siena promuove e gestisce numerosi Accordi di collaborazione in tutto il mondo per incentivare le relazioni internazionali tra le Universit. Per promuovere la mobilit internazionale di docenti e studenti e favorire l'internazionalizzazione dei curricula studiorum (double degree, titoli doppi o congiunti, dottorato, master, summer school, ecc.) possibile stipulare accordi internazionali con universit straniere. Tipologie e procedure di approvazione variano in base alla finalit dell'accordo e alla nazione sede dell'ateneo.

Descrizione link: Accordi Internazionali

Link inserito: <https://www.unisi.it/internazionale/dimensione-internazionale/accordi-e-network/accordi-internazionali>

Nessun Ateneo

▶ QUADRO B5

Accompagnamento al lavoro

I progetti dell'Universit di Siena per favorire l'inserimento e l'accompagnamento al lavoro dei propri studenti e neolaureati sono consultabili alla pagina <https://www.unisi.it/didattica/placement-office-career-service/progetti>. Sulla nuova piattaforma orientarSi <https://orientarsi.unisi.it> possibile reperire le informazioni utili agli studenti in fase di ingresso, in itinere ed in uscita ed possibile consultare ulteriori materiali informativi sull'offerta formativa e i servizi di Ateneo al link <https://www.unisi.it/materiali-informativi>.

13/05/2020

Link inserito: <http://www.unisi.it/didattica/placement-office-career-service>

L'Università di Siena accompagna gli studenti durante tutta la vita accademica con servizi di consulenza psicologica e coaching (a cura dello psicologo degli studenti dell'Ateneo), counseling, orientamento, consulenza legale e promozione delle pari opportunità. Tutti i servizi sono personalizzati, riservati e gratuiti. 13/05/2020

<https://orientarsi.unisi.it/studio/supporto-e-sostegno/consulenza-agli-studenti>. L'Ateneo svolge attività di assistenza, ascolto ed informazione per il pubblico e pubblica le opportunità offerte attraverso l'Ufficio Relazioni con il Pubblico e International Place <http://www.unisi.it/urp> e realizza le attività per l'attribuzione di borse e premi di studio attraverso l'Ufficio borse e incentivi allo studio <https://www.unisi.it/amministrazione-centrale/ufficio-borse-e-incentivi-allo-studio>.

Descrizione link: Ufficio borse di studio

Link inserito: <http://www.unisi.it/didattica/borse>

'La sintesi della valutazione degli studenti per l'anno accademico 2019/2020 consultabile nel sito d'Ateneo, che ne rende pubblici i risultati, al seguente indirizzo: 27/10/2020

http://portal-est.unisi.it/tabelle_sintesi_dip.aspx

I risultati aggregati sono presenti, per il corso di studio, nel file allegato in formato pdf.

Per visionare i risultati della valutazione dei singoli insegnamenti dell'a.a. 2019/2020 resi pubblici dal Corso di Studio si rinvia alle seguenti pagine:

[I Semestre](#)

[II Semestre](#)

Il Comitato per la Didattica del Corso di Studio e la Commissione Paritetica Docenti Studenti del Dipartimento analizzano periodicamente i risultati della valutazione della didattica.

Descrizione link: Rilevazione on-line dell'opinione degli studenti

Link inserito: <https://www.unisi.it/didattica/valutazione-della-didattica>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Opinioni degli studenti

Nel file pdf si riportano i dati dei laureati anno 2019

15/10/2020

Consultare l'indagine AlmaLaurea sul Profilo dei Laureati nella pagina del sito di AlmaLaurea accessibile tramite link indicato.

Descrizione link: Profilo dei laureati

Link inserito: <http://www.almalaurea.it/universita/profilo>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Profilo dei laureati



▶ QUADRO C1

Dati di ingresso, di percorso e di uscita

Il file pdf sotto riportato relativo agli indicatori forniti da ANVUR pubblicati il 27/06/2020

15/10/2020

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Indicatori al 27/06/2020

▶ QUADRO C2

Efficacia Esterna

Nel file pdf sotto riportato i dati dei laureati anno 2019.

15/10/2020

Consultare l'indagine AlmaLaurea sulla Condizione Occupazionale dei Laureati nella pagina del sito di AlmaLaurea accessibile tramite link indicato.

Descrizione link: Condizione occupazionale dei Laureati

Link inserito: <https://www.almalaurea.it/universita/indagini/laureati/occupazione>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Condizione occupazionale dei Laureati

▶ QUADRO C3

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

I servizio Placement Office Career Service dell'Ateneo di Siena offre la possibilità di avere un feedback delle attività di tirocinio attraverso il questionario disponibile nella piattaforma on-line di AlmaLaurea.

27/10/2020

La compilazione del questionario di valutazione viene richiesta, a stage completato, al tutor aziendale e al tirocinante. I risultati della rilevazione, trattati in forma anonima, saranno resi pubblici in forma aggregata (anche per Corso di studio) e costituiranno una base di analisi, monitoraggio e controllo sulle attività di tirocinio svolte da studenti e neolaureati. Un esempio di questionario del tutor aziendale riportato nel file in pdf.

Pdf inserito: [visualizza](#)



▶ QUADRO D1

Struttura organizzativa e responsabilit  a livello di Ateneo

13/05/2020

La definizione delle specifiche politiche di Assicurazione della Qualit  di Ateneo vengono definite dagli Organi di Governo dell'Ateneo, in particolare dal Consiglio di Amministrazione e dal Senato Accademico.

Al fine di assicurare la qualit  della didattica e della ricerca, l'Universit  degli Studi di Siena si dotata di un proprio Sistema di Assicurazione della Qualit  (AQ) avente la struttura organizzativa e le responsabilit  per la Gestione della Qualit  illustrate al link sottostante dove pubblicato anche il documento descrittivo Sistema e procedure per l'Assicurazione della Qualit  contenente le attribuzioni di responsabilit  di ogni attore del sistema

Per ciascun Corso di Studio

La Commissione di Gestione della Qualit  dei CdS stata istituita per ogni corso di studio, secondo le indicazioni contenute nelle Linee guida formulate dal PQA.

Tale Commissione di fatto il soggetto responsabile della Commissione AQ del Corso di Studio e si occupa in particolare dei principali adempimenti connessi all'assicurazione della qualit  del CdS (la corretta compilazione della SUA-CS, la redazione del Rapporto di Riesame, l'utilizzo dei dati relativi alle valutazioni degli insegnamento, etc).

La Commissione nomina, al suo interno, un Responsabile dell'AQ.

Descrizione link: Il sistema AQ dell'Universit  di Siena

Link inserito: <http://www.unisi.it/ateneo/il-sistema-aq>

▶ QUADRO D2

Organizzazione e responsabilit  della AQ a livello del Corso di Studio

13/05/2020

Il Sistema di Assicurazione della Qualit  dell'Ateneo di Siena stato strutturato in un sistema centrale ed in un sistema periferico tra loro comunicanti.

<https://www.dsmcn.unisi.it/it/dipartimento/assicurazione-della-qualita>

La pagina strutturata in 3 sezioni.

AQ Didattica

AQ Ricerca

AQ Terza missione

Alla pagina AQ Didattica descritta l'organizzazione della Qualit  a livello del Corso di Studio

La Commissione di Gestione AQ il soggetto responsabile dell'AQ del CdS. Si occupa dei principali adempimenti previsti per l'assicurazione della qualit  del CdS (corretta compilazione della SUA-CdS, redazione del Rapporto di Riesame ed ogni altro adempimento di AQ). Tali attivit  si svolgono in stretto coordinamento con il referente Qualit  del dipartimento e con il supporto del PQA..

Descrizione link: Il sistema AQ del Corso di Studio

Link inserito: <https://dietistica.unisi.it/it/il-corso/aq-didattica>

▶ QUADRO D3

Programmazione dei lavori e scadenze di attuazione delle iniziative

21/04/2021

Il Presidio della Qualità di Ateneo ha approvato gli scadenziari dell'offerta formativa e lo Scadenziario AVA consultabili al link sottostante.

Descrizione link: Scadenziario Offerta Formativa e Scadenziario AVA

Link inserito:

<https://www.unisi.it/ateneo/assicurazione-della-qualita%3%A0/presidio-della-qualita%3%A0-di-ateneo/attivita%3%A0/aq-didattica/>

▶ QUADRO D4

Riesame annuale

13/05/2020

Alla pagina AQ Didattica del Dipartimento sono reperibili i rapporti di riesame del corso di studio

Descrizione link: Rapporti di riesame del corso di studio

Link inserito: <https://www.dsmcn.unisi.it/it/dipartimento/assicurazione-della-qualita>

▶ QUADRO D5

Progettazione del CdS

10/05/2019

▶ QUADRO D6

Eventuali altri documenti ritenuti utili per motivare l'attivazione del Corso di Studio



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Universit degli Studi di SIENA
Nome del corso in italiano RD	Dietistica (abilitante alla professione sanitaria di Dietista)
Nome del corso in inglese RD	Dietistic
Classe RD	L/SNT3 - Professioni sanitarie tecniche
Lingua in cui si tiene il corso RD	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea RD	https://dietistica.unisi.it
Tasse	https://www.unisi.it/didattica/immatricolazioni-e-iscrizioni/tasse
Modalità di svolgimento RD	a. Corso di studio convenzionale



Corsi interateneo

RD



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



Referenti e Strutture



Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	ALOISI Anna Maria
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Comitato per la Didattica
Struttura didattica di riferimento	Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze
Altri dipartimenti	Biotechnologie Mediche



Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD	Incarico didattico
1.	ALOISI	Anna Maria	BIO/09	PO	1	Base	1. FISILOGIA II
2.	ANDRE	Paolo	BIO/09	RU	1	Base	1. FISILOGIA I
3.	ARRIGUCCI	Sara	IUS/07	ID	1	Caratterizzante	1. DIRITTO DEL LAVORO
4.	CAMELI	Matteo	MED/11	PA	1	Caratterizzante	1. MALATTIE APPARATO CARDIO-VASCOLARE
5.	FRANCHI	Gian Gabriele	BIO/15	PA	1	Affine	1. BIOLOGIA FARMACEUTICA
6.	PAOLINI	Barbara	MED/49	ID	1	Caratterizzante	1. AGGIORNAMENTO SCIENTIFICO IN DIETISTICA 2. SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE II



requisito di docenza (numero e tipologia) verificato con successo!



requisito di docenza (incarico didattico) verificato con successo!



Rappresentanti Studenti

COGNOME	NOME	EMAIL	TELEFONO
Covili	Melissa	melissa.covili@student.unisi.it	

Valloni	Benedetta	benedetta.valloni@student.unisi.it
Guazzini	Chiara	chiara.guazzini@student.unisi.it

▶ Gruppo di gestione AQ

COGNOME	NOME
Bisconti	Ilaria
Castagna	Maria Grazia
Ruggieri	Giuliana
Valloni	Benedetta

▶ Tutor

COGNOME	NOME	EMAIL	TIPO
Zenbata	Marwa	marwa.zenbata@student.unisi.it	
Zamboni	Melania	zamboni5@student.unisi.it	
Telesca	Salvatore	salvatore.telesca@student.unisi.it	
Silvitelli	Maria	maria.silvitelli@student.unisi.it	
Patria	Anna Zoraide	annazoraide.patria@student.unisi.it	
Nicosia	Alex	alex.nicosia@student.unisi.it	
Internullo	Gesualdo	gesualdo.internul@student.unisi.it	
Gasparro	Roberta	roberta.gasparro@student.unisi.it	
SGARAMELLA	GIUSEPPE	giuseppe.sgaramel@student.unisi.it	
MOLINARI	CARLO	carlo.molinari@student.unisi.it	
DI NARO	Angelo	dinaro@student.unisi.it	
LEONCINI	Roberto		

▶ Programmazione degli accessi

Programmazione nazionale (art.1 Legge 264/1999)	Si - Posti: 22
Programmazione locale (art.2 Legge 264/1999)	No



DM 6/2019 Allegato A - requisiti di docenza

Sede del corso: Centro Didattico, Via delle Scotte, 4 - SIENA

Data di inizio dell'attività didattica	01/10/2021
--	------------

Studenti previsti	22
-------------------	----



Altre Informazioni

RAD



**Codice interno
all'ateneo del
corso**

ME006^00^052032

Massimo

**numero di crediti
riconoscibili** 12 *DM 16/3/2007 Art 4 Nota 1063 del 29/04/2011*

**Corsi della
medesima
classe**

- Igiene dentale (abilitante alla professione sanitaria di Igienista dentale)
- 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) *approvato con D.M. del26/03/2010*
- Tecniche di laboratorio biomedico (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di laboratorio biomedico) *approvato con D.M. del26/03/2010*
- Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di radiologia medica) *approvato con D.M. del30/05/2011*



Date delibere di riferimento

RAD



Data del decreto di accreditamento dell'ordinamento didattico

15/06/2015

Data di approvazione della struttura didattica

28/01/2020

Data di approvazione del senato accademico/consiglio di amministrazione

21/02/2020

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

14/01/2010

Data del parere favorevole del Comitato regionale di Coordinamento



Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione

Il Corso di Laurea in Dietistica rappresenta la trasformazione diretta dell'omonimo Corso di Laurea nella Classe SNT/3 ex DM 509/99. I criteri seguiti nella trasformazione del Corso appaiono sufficientemente specificati e la proposta di ordinamento appare soddisfacente. I motivi per l'istituzione di pi Corsi nella Classe sono comprensibilmente argomentati, cos come pure sono chiaramente definiti gli obiettivi del Corso ed i risultati di apprendimento attesi. I dati inerenti gli indicatori di efficienza ed efficacia del Corso di provenienza risultano in alcuni casi inferiori ai riferimenti nazionali, ma emerge una percentuale di

impiego ad un anno dal conseguimento del titolo piuttosto soddisfacente. Il Corso pre-esistente mostra una numerosità degli studenti in calo nell'ultimo anno del triennio 2005-2008 considerato.



Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento

i 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 la scadenza del 15 febbraio 2021 **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 Laurea in Dietistica rappresenta la trasformazione diretta dell'omonimo Corso di Laurea nella Classe SNT/3 ex DM 509/99. I criteri seguiti nella trasformazione del Corso appaiono sufficientemente specificati e la proposta di ordinamento appare soddisfacente. I motivi per l'istituzione di pi Corsi nella Classe sono comprensibilmente argomentati, cos come pure sono chiaramente definiti gli obiettivi del Corso ed i risultati di apprendimento attesi. I dati inerenti gli indicatori di efficienza ed efficacia del Corso di provenienza risultano in alcuni casi inferiori ai riferimenti nazionali, ma emerge una percentuale di impiego ad un anno dal conseguimento del titolo piuttosto soddisfacente. Il Corso pre-esistente mostra una numerosità degli studenti in calo nell'ultimo anno del triennio 2005-2008 considerato.



Sintesi del parere del comitato regionale di coordinamento

R^{AD}

Offerta didattica erogata

	coorte	CUIN	insegnamento	settori insegnamento	docente	settore docente	ore di didattica assistita
1	2019	302100595	AGGIORNAMENTO SCIENTIFICO IN DIETISTICA (modulo di C.I. DI DIETISTICA BASATA SULLE EVIDENZE E AGGIORNAMENTO SCIENTIFICO) <i>semestrale</i>	MED/49	Docente di riferimento Barbara PAOLINI <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	MED/49	20
2	2021	302102944	ANATOMIA I (modulo di C.I. DI BASI MORFOLOGICHE) <i>semestrale</i>	BIO/16	Antonella CHESSA		20
3	2021	302102946	ANATOMIA II (modulo di C.I. DI BASI MORFOLOGICHE) <i>semestrale</i>	BIO/16	Docente non specificato		20
4	2021	302102947	ANATOMIA PATOLOGICA (modulo di C.I. PATOLOGIA E PSICOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/08	Stefano LAZZI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/08	10
5	2021	302102949	BIOCHIMICA CLINICA (modulo di C.I. FISIOLOGIA E BIOCHIMICA CLINICA) <i>semestrale</i>	BIO/12	Roberto LEONCINI <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/10	20
6	2019	302100597	BIOLOGIA FARMACEUTICA (modulo di C.I. DI DIETISTICA BASATA SULLE EVIDENZE E AGGIORNAMENTO SCIENTIFICO) <i>semestrale</i>	BIO/15	Docente di riferimento Gian Gabriele FRANCHI <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/15 DM 855/2015 (settore concorsuale 05G1)	10
7	2019	302100611	C.I. DI SCIENZE TECNICHE PROFESSIONALIZZANTI <i>semestrale</i>	MED/49	Francesca CARDINALI		20
8	2019	302100611	C.I. DI SCIENZE TECNICHE PROFESSIONALIZZANTI <i>semestrale</i>	MED/49	Docente non specificato		30
9	2019	302100611	C.I. DI SCIENZE TECNICHE PROFESSIONALIZZANTI <i>semestrale</i>	MED/49	Katia GENNAI		20
10	2021	302102953	CHIMICA DEGLI ALIMENTI (modulo di C.I. DI PRINCIPI DI NUTRIZIONE UMANA) <i>semestrale</i>	CHIM/10	Elena DREASSI <i>Ricercatore confermato</i>	CHIM/10	30

11	2021	302102696	CHIMICA E BIOCHIMICA (modulo di C.I. DI BASI MOLECOLARI DELLA VITA) <i>semestrale</i>	BIO/10	Alessandro PINI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/10	30
12	2020	302101483	CHIRURGIA GENERALE (modulo di C.I. DI ELEMENTI DI PRIMO SOCCORSO) <i>semestrale</i>	MED/18	Giuliana RUGGIERI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/18	10
13	2019	302100601	DIRITTO DEL LAVORO (modulo di C.I. DI MANAGEMENT SANITARIO) <i>semestrale</i>	IUS/07	Docente di riferimento Sara ARRIGUCCI <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	IUS/07	10
14	2020	302101489	ENDOCRINOLOGIA E DIABETOLOGIA (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE NELLE MALATTIE METABOLICHE) <i>semestrale</i>	MED/13	Maria Grazia CASTAGNA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/13	20
15	2020	302101490	FARMACOLOGIA (modulo di C.I. DI ELEMENTI DI PRIMO SOCCORSO) <i>semestrale</i>	BIO/14	Daniela CERRETANI <i>Ricercatore confermato</i>	BIO/14	30
16	2021	302102958	FISIOLOGIA I (modulo di C.I. FISIOLOGIA E BIOCHIMICA CLINICA) <i>semestrale</i>	BIO/09	Docente di riferimento Paolo ANDRE <i>Ricercatore confermato</i>	BIO/09	20
17	2021	302102959	FISIOLOGIA II (modulo di C.I. FISIOLOGIA E BIOCHIMICA CLINICA) <i>semestrale</i>	BIO/09	Docente di riferimento Anna Maria ALOISI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/09	30
18	2020	302101491	GASTROENTEROLOGIA (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO I) <i>semestrale</i>	MED/12	Stefano BRILLANTI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/12	20
19	2019	302100603	GERIATRIA (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO GERIATRICO E DELLE DISABILITA') <i>semestrale</i>	MED/09	Francesca CARDINALI		20
20	2019	302100604	GINECOLOGIA E OSTETRICIA (modulo di C.I. DI	MED/40	Stefano LUISI <i>Professore</i>	MED/40	10

			ALIMENTAZIONE IN AMBITO PEDIATRICO E OSTETRICO) <i>semestrale</i>		<i>Associato (L. 240/10)</i>		
21	2020	302101492	IGIENE GENERALE E APPLICATA (modulo di C.I. DI METODI QUANTITATIVI) <i>semestrale</i>	MED/42	Docente non specificato		30
22	2020	302101493	MALATTIE APPARATO CARDIO-VASCOLARE (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO I) <i>semestrale</i>	MED/11	Docente di riferimento Matteo CAMELI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/11	20
23	2020	302101494	MALATTIE DEL SANGUE (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO II) <i>semestrale</i>	MED/15	Docente non specificato		10
24	2020	302101495	MEDICINA INTERNA (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO I) <i>semestrale</i>	MED/09	Elena CECCARELLI <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	MED/09	20
25	2021	302102963	MICROBIOLOGIA (modulo di C.I. DI BASI MORFOLOGICHE) <i>semestrale</i>	MED/07	Francesco SALADINI <i>Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/07	10
26	2020	302101497	NEUROLOGIA E NEUROFISIOPATOLOGIA (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO II) <i>semestrale</i>	MED/26	Federica GINANNESCHI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/26	10
27	2019	302100606	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO PEDIATRICO E OSTETRICO) <i>semestrale</i>	MED/39	Salvatore GROSSO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/38	20
28	2020	302101498	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO II) <i>semestrale</i>	MED/06	Michele MAIO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/06	10
29	2021	302102964	PATOLOGIA CLINICA (modulo di C.I. PATOLOGIA E PSICOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/05	Giovanna DE CUNTO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/04	10

30	2021	302102965	PATOLOGIA GENERALE (modulo di C.I. PATOLOGIA E PSICOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/04	Monica LUCATTELLI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/04	30
31	2019	302100608	PEDIATRIA (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO PEDIATRICO E OSTETRICO) <i>semestrale</i>	MED/38	Salvatore GROSSO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/38	20
32	2019	302100609	PSICHIATRIA (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO GERIATRICO E DELLE DISABILITA') <i>semestrale</i>	MED/25	Arianna GORACCI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/25	20
33	2021	302102967	PSICOLOGIA CLINICA (modulo di C.I. PATOLOGIA E PSICOLOGIA) <i>semestrale</i>	M-PSI/01	Carla GARONI <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	M-PSI/08	20
34	2021	302102968	PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO E DELL'EDUCAZIONE (modulo di C.I. SCIENZE PSICOLOGICHE, ANTROPOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI) <i>semestrale</i>	M-PSI/04	Carla GARONI <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	M-PSI/08	10
35	2020	302101500	REUMATOLOGIA (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO II) <i>semestrale</i>	MED/16	Elena FRATI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/16	10
36	2019	302100610	SCIENZE MERCEOLOGICHE (modulo di C.I. DI DIETISTICA BASATA SULLE EVIDENZE E AGGIORNAMENTO SCIENTIFICO) <i>semestrale</i>	SECS-P/13	Ilaria CECCARELLI		10
37	2021	302102969	SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE I (modulo di C.I. DI PRINCIPI DI NUTRIZIONE UMANA) <i>semestrale</i>	MED/49	Gloria TURI		20
38	2020	302101501	SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE II (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO I) <i>semestrale</i>	MED/49	Docente di riferimento Barbara PAOLINI <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	MED/49	30
			SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE III				

39	2020	302101502	(modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE NELLE MALATTIE METABOLICHE) <i>semestrale</i>	MED/49	Docente non specificato		40
40	2020	302101503	SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE IV (modulo di C.I. DI ELEMENTI DI PRIMO SOCCORSO) <i>semestrale</i>	MED/49	Mauro POGGIALINI		10
41	2021	302102506	SOCIOLOGIA GENERALE (modulo di C.I. SCIENZE PSICOLOGICHE, ANTROPOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI) <i>semestrale</i>	SPS/07	Andrea VALZANIA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	SPS/07	20
42	2019	302100613	TIROCINIO 3 ANNO 2 SEM <i>semestrale</i>	MED/49	Docente non specificato		600
43	2021	302102971	TIROCINIO E PRATICA CLINICA I ANNO 2 SEM <i>semestrale</i>	MED/49	Docente non specificato		250
44	2021	302102970	TIROCINIO E PRATICA CLINICA I ANNO I SEM <i>semestrale</i>	MED/49	Docente non specificato		100
45	2020	302101506	TIROCINIO E PRATICA CLINICA II ANNO 1 SEM <i>semestrale</i>	MED/49	Docente non specificato		275
46	2020	302101505	TIROCINIO E PRATICA CLINICA II ANNO II SEM <i>semestrale</i>	MED/49	Docente non specificato		275
						ore totali	2280



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) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>	8	8	8 - 12
	SPS/07 Sociologia generale ↳ <i>SOCIOLOGIA GENERALE (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	M-PSI/01 Psicologia generale ↳ <i>PSICOLOGIA CLINICA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	M-DEA/01 Discipline demoetnoantropologiche ↳ <i>DEMOETNOANTROPOLOGIA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica ↳ <i>MICROBIOLOGIA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
Scienze biomediche	MED/04 Patologia generale ↳ <i>PATOLOGIA GENERALE (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>	20	20	11 - 20
	MED/03 Genetica medica ↳ <i>GENETICA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	BIO/17 Istologia ↳ <i>ISTOLOGIA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	BIO/16 Anatomia umana ↳ <i>ANATOMIA I (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>ANATOMIA II (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			

	BIO/13 Biologia applicata <hr/> ↳ <i>BIOLOGIA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> <hr/> BIO/10 Biochimica <hr/> ↳ <i>CHIMICA E BIOCHIMICA (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i> <hr/> BIO/09 Fisiologia <hr/> ↳ <i>FISIOLOGIA I (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> <hr/> ↳ <i>FISIOLOGIA II (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i> <hr/>			
Primo soccorso	MED/41 Anestesiologia <hr/> ↳ <i>ANESTESIOLOGIA (2 anno) - 1 CFU - obbl</i> <hr/> MED/18 Chirurgia generale <hr/> ↳ <i>CHIRURGIA GENERALE (2 anno) - 1 CFU - obbl</i> <hr/> BIO/14 Farmacologia <hr/> ↳ <i>FARMACOLOGIA (2 anno) - 3 CFU - obbl</i> <hr/>	5	5	3 - 6
Minimo di crediti riservati dall'ateneo: - (minimo da D.M. 22)				
Totale attività di Base			33	22 - 38

Attività caratterizzanti	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
	MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate <hr/> ↳ <i>SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE I (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> <hr/> ↳ <i>SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE II (2 anno) - 3 CFU - obbl</i> <hr/> ↳ <i>SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE III (2 anno) - 4 CFU - obbl</i> <hr/> ↳ <i>SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE IV (2 anno) - 1 CFU - obbl</i> <hr/>			

Scienze della dietistica	↳	AGGIORNAMENTO SCIENTIFICO IN DIETISTICA (3 anno) - 2 CFU - obbl			
	↳	SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE 5 (3 anno) - 3 CFU - obbl			
	↳	SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE 6 (3 anno) - 3 CFU - obbl			
	↳	SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE 7 (3 anno) - 3 CFU - obbl			
		MED/38 Pediatria generale e specialistica			
	↳	PEDIATRIA (3 anno) - 2 CFU - obbl			
		MED/13 Endocrinologia	36	36	30 - 36
	↳	ENDOCRINOLOGIA E DIABETOLOGIA (2 anno) - 2 CFU - obbl			
		MED/12 Gastroenterologia			
	↳	GASTROENTEROLOGIA (2 anno) - 2 CFU - obbl			
		MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare			
	↳	MALATTIE APPARATO CARDIO-VASCOLARE (2 anno) - 2 CFU - obbl			
		MED/09 Medicina interna			
	↳	MEDICINA INTERNA (2 anno) - 2 CFU - obbl			
	CHIM/10 Chimica degli alimenti				
↳	CHIMICA DEGLI ALIMENTI (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl				
	AGR/15 Scienze e tecnologie alimentari				
↳	SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (3 anno) - 2 CFU - obbl				
Scienze medico-chirurgiche		MED/40 Ginecologia e ostetricia			
	↳	GINECOLOGIA E OSTETRICA (3 anno) - 2 CFU - obbl			
	MED/08 Anatomia patologica	4	4	2 - 4	
↳	ANATOMIA PATOLOGICA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl				

	<p>MED/05 Patologia clinica</p> <p>↳ <i>PATOLOGIA CLINICA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p>			
Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari	<p>MED/43 Medicina legale</p> <p>↳ <i>MEDICINA LEGALE E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE (2 anno) - 1 CFU - obbl</i></p> <p>MED/42 Igiene generale e applicata</p> <p>↳ <i>IGIENE GENERALE E APPLICATA (2 anno) - 3 CFU - obbl</i></p> <p>MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia</p> <p>↳ <i>RADIOPROTEZIONE (2 anno) - 1 CFU - obbl</i></p> <p>BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica</p> <p>↳ <i>BIOCHIMICA CLINICA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p>	7	7	2 - 7
Scienze interdisciplinari cliniche	<p>MED/39 Neuropsichiatria infantile</p> <p>↳ <i>NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (3 anno) - 2 CFU - obbl</i></p> <p>MED/26 Neurologia</p> <p>↳ <i>NEUROLOGIA E NEUROFISIOPATOLOGIA (2 anno) - 1 CFU - obbl</i></p> <p>MED/25 Psichiatria</p> <p>↳ <i>PSICHIATRIA (3 anno) - 2 CFU - obbl</i></p> <p>MED/16 Reumatologia</p> <p>↳ <i>REUMATOLOGIA (2 anno) - 1 CFU - obbl</i></p> <p>MED/15 Malattie del sangue</p> <p>↳ <i>MALATTIE DEL SANGUE (2 anno) - 1 CFU - obbl</i></p> <p>MED/06 Oncologia medica</p>	8	8	4 - 8

	<p>↳ ONCOLOGIA MEDICA (2 anno) - 1 CFU - obbl</p>			
Scienze umane e psicopedagogiche	<p>M-PSI/04 Psicologia dello sviluppo e psicologia dell'educazione</p> <p>↳ PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO E DELL'EDUCAZIONE (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</p> <p>M-PED/01 Pedagogia generale e sociale</p> <p>↳ PEDAGOGIA GENERALE (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</p>	2	2	2 - 4
Scienze interdisciplinari	<p>ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni</p> <p>↳ SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI (2 anno) - 2 CFU - obbl</p>	2	2	2 - 6
Scienze del management sanitario	<p>SECS-P/07 Economia aziendale</p> <p>↳ ECONOMIA AZIENDALE (3 anno) - 1 CFU - obbl</p> <p>IUS/09 Istituzioni di diritto pubblico</p> <p>↳ ISTITUZIONI DI DIRITTO PUBBLICO (3 anno) - 1 CFU - obbl</p> <p>IUS/07 Diritto del lavoro</p> <p>↳ DIRITTO DEL LAVORO (3 anno) - 1 CFU - obbl</p>	3	3	2 - 6
Tirocinio differenziato per specifico profilo	<p>MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate</p> <p>↳ TIROCINIO E PRATICA CLINICA I ANNO I SEM (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</p> <p>↳ TIROCINIO E PRATICA CLINICA I ANNO 2 SEM (1 anno) - 10 CFU - semestrale - obbl</p> <p>↳ TIROCINIO E PRATICA CLINICA II ANNO II SEM (2 anno) - 11 CFU - obbl</p> <p>↳ TIROCINIO E PRATICA CLINICA II ANNO 1 SEM (2 anno) - 11 CFU - obbl</p> <p>↳ TIROCINIO E PRATICA CLINICA III ANNO I SEM (3 anno) - 12 CFU - obbl</p> <p>↳ TIROCINIO E PRATICA CLINICA III ANNO II SEM (3 anno) - 12 CFU - obbl</p>	60	60	60 - 60

Minimo di crediti riservati dall'ateneo: - (minimo da D.M. 104)

Totale attività caratterizzanti	122	104 - 131
--	-----	-----------------

Attività affini	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Attività formative affini o integrative	BIO/15 Biologia farmaceutica ↳ <i>BIOLOGIA FARMACEUTICA (3 anno) - 1 CFU - obbl</i>	1	1	1 - 1
Totale attività Affini			1	1 - 1

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

151 - 194



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)	8	12	8
	ING-INF/07 Misure elettriche e elettroniche			
	M-DEA/01 Discipline demotnoantropologiche			
	M-PSI/01 Psicologia generale			
	MED/01 Statistica medica			
SPS/07 Sociologia generale				
Scienze biomediche	BIO/09 Fisiologia	11	20	11
	BIO/10 Biochimica			
	BIO/13 Biologia applicata			
	BIO/16 Anatomia umana			
	BIO/17 Istologia			
	MED/03 Genetica medica			
MED/04 Patologia generale				
Primo soccorso	MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica	3	6	3
	BIO/14 Farmacologia			
	MED/09 Medicina interna			
	MED/18 Chirurgia generale			
	MED/41 Anestesiologia			
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 22:		-		
Totale Attività di Base		22 - 38		



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 MED/09 Medicina interna MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare MED/12 Gastroenterologia MED/13 Endocrinologia MED/38 Pediatria generale e specialistica MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate SECS-P/13 Scienze merceologiche	30	36	30
Scienze medico-chirurgiche	BIO/14 Farmacologia MED/05 Patologia clinica MED/08 Anatomia patologica MED/17 Malattie infettive MED/40 Ginecologia e ostetricia	2	4	2
Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari	BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia MED/42 Igiene generale e applicata MED/43 Medicina legale MED/44 Medicina del lavoro MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche	2	7	2
Scienze interdisciplinari cliniche	MED/06 Oncologia medica MED/14 Nefrologia MED/15 Malattie del sangue MED/16 Reumatologia MED/25 Psichiatria MED/26 Neurologia MED/28 Malattie odontostomatologiche MED/39 Neuropsichiatria infantile	4	8	4
Scienze umane e psicopedagogiche	M-FIL/02 Logica e filosofia della scienza M-PED/01 Pedagogia generale e sociale M-PSI/04 Psicologia dello sviluppo e psicologia dell'educazione MED/02 Storia della medicina	2	4	2
Scienze interdisciplinari	ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni ING-INF/06 Bioingegneria elettronica e informatica SECS-S/02 Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica	2	6	2
Scienze del management sanitario	IUS/07 Diritto del lavoro IUS/09 Istituzioni di diritto pubblico SECS-P/07 Economia aziendale SECS-P/10 Organizzazione aziendale SPS/09 Sociologia dei processi economici e del lavoro	2	6	2
Tirocinio differenziato per specifico profilo	MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate	60	60	60
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 104:		-		
Totale Attività Caratterizzanti		104 - 131		



Attività affini R^aD

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Attivit formative affini o integrative	BIO/15 - Biologia farmaceutica	1	1	-
Totale Attività Affini				1 - 1



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 attiv quali l'informatica, attiv seminariali ecc.	6
	Laboratori professionali dello specifico SSD	3
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d		
Totale Altre Attività	24 - 24	



Riepilogo CFU R^aD

CFU totali per il conseguimento del titolo

180

Range CFU totali del corso

151 - 194



Comunicazioni dell'ateneo al CUN

R^aD



Motivi dell'istituzione di più corsi nella classe

R^aD

I corsi delle professioni sanitarie condividono gli aspetti etico-deontologici dei professionisti implicati nella assistenza e nella diagnostica, ma si differenziano l'uno dall'altro per le specificità tecnico-professionali che necessitano di formazione apposita e differenziata.

Nella classe SNT/03, sono compresi più profili Professionali, ciascuno dei quali autonomo.

Pertanto l'istituzione di più corsi risponde ad esigenze formative locali e regionali, per soddisfare le specifiche esigenze di personale sanitario esperto nelle varie branche dell'assistenza sia in ambiente ospedaliero che extraospedaliero, esigenze comunque autonome per ciascun profilo e in accordo con la programmazione regionale.



Note relative alle attività di base

R^aD

Si rende necessaria una modifica di Ordinamento didattico con l'inserimento del SSD BIO/14 Farmacologia nell'ambito 'Primo soccorso', necessitata da una revisione del piano di studi ormai obsoleto



Note relative alle altre attività

R^aD



Motivazioni dell'inserimento nelle attività affini di settori previsti dalla classe o Note attività affini

R^aD



Note relative alle attività caratterizzanti

R^aD

Si rende necessaria una modifica di Ordinamento didattico con l'inserimento del SSD MED/15 Malattie del sangue, nell'ambito 'Scienze interdisciplinari cliniche', necessit nata da una revisione del piano di studi ormai obsoleto