



## Informazioni generali sul Corso di Studi

<b>Università</b>	Università degli Studi di SIENA
<b>Nome del corso in italiano</b>	Dietistica (abilitante alla professione sanitaria di Dietista) (IdSua:1621970)
<b>Nome del corso in inglese</b>	Dietistic
<b>Classe</b>	L/SNT3 - Professioni sanitarie tecniche
<b>Lingua in cui si tiene il corso</b>	italiano
<b>Eventuale indirizzo internet del corso di laurea</b>	<a href="https://dietistica.unisi.it">https://dietistica.unisi.it</a>
<b>Tasse</b>	<a href="https://www.unisi.it/didattica/immatricolazioni-e-iscrizioni/tasse">https://www.unisi.it/didattica/immatricolazioni-e-iscrizioni/tasse</a>
<b>Modalità di svolgimento</b>	a. Corso di studio convenzionale



## Referenti e Strutture

<b>Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS</b>	NIGI Laura
<b>Organo Collegiale di gestione del corso di studio</b>	Comitato per la Didattica
<b>Struttura didattica di riferimento</b>	Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze (Dipartimento Legge 240)
<b>Eventuali strutture didattiche coinvolte</b>	Biotecnologie Mediche

## Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
1.	ALOISI	Anna Maria	PO		1	

2.	BRILLANTI	Stefano	PA	1
3.	CUOMO	Alessandro	RD	1
4.	FOCARDI	Marta	RD	1

<b>Rappresentanti Studenti</b>	Alderighi Elena e.alderighi@student.unisi.it Nastasi Mattia Paolo m.nastasi2@student.unisi.it Greco Clementina clementin.greco@student.unisi.it
<b>Gruppo di gestione AQ</b>	ELENA ALDERIGHI ILARIA BISCONTI MONICA BOCCHIA CLEMENTINA GRECO STEFANO LAZZI MATTIA PAOLO NASTASI LAURA NIGI
<b>Tutor</b>	Laura NIGI GIULIA TAVELLA CARLOTTA MAZZOTTI ANNALISA VAIRO MARIA STELLA MARTINO MICHELA MANCUSI ALESSANDRA LAI DAMIANO FABIANO GREIS TABAKU EMMA PETTORALI LUCA GIANCANE



23/05/2025

Il Laureato nel CdL in Dietistica è 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 compresa la nutrizione nel paziente oncologico.





#### 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 è stata effettuata il 14 gennaio 2010 nell'Aula Magna Storica dell'Università.

Presenti il Magnifico Rettore, il Delegato alla Didattica, il Preside della Facoltà 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 sarà 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 attività di tirocinio (almeno 2 esami). Su tali argomenti si è 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)**

05/02/2025

Nel periodo compreso fra il 28.11.24 ed il 17.12.24 sono stati consultati per via telematica enti, organizzazioni e rappresentanze professionali per un riscontro sui contenuti e sui risvolti socio-economici del Corso di Laurea in Dietistica e per una valutazione del progetto formativo del corso in oggetto. Le principali osservazioni emerse dalle consultazioni sono state le seguenti:

Necessità di aumentare la trattazione di tematiche quali: allergologia, malattie metaboliche in ambito pediatrico, nutrizione artificiale, sostenibilità alimentare, igiene alimentare (HACCP), uso delle tecnologie nell'ambito della nutrizione, gestione della salute pubblica.

Necessità di incrementare le attività pratiche professionalizzanti, soprattutto in ambito di ristorazione collettiva, essendo uno dei principali sbocchi professionali della figura del dietista.

Pdf inserito: [visualizza](#)



## Dietista

### funzione in un contesto di lavoro:

È individuata la figura professionale del dietista con il seguente profilo: Il dietista è 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 della politiche alimentari, nel rispetto della norma vigente.

### competenze associate alla funzione:

Gli specifici atti di competenza sono:

- organizza e coordina le attività specifiche relative all'alimentazione in generale e alla dietetica in particolare;
- collabora con gli organi preposti alla tutela dell'aspetto igienico sanitario del servizio di alimentazione;
- elabora, formula ed attua le diete prescritte dal medico e ne controlla l'accettabilità da parte del paziente;
- collabora con altre figure al trattamento multidisciplinare dei disturbi del comportamento alimentare;
- 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;
- 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 accidenti 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 dei dietista è 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.





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 è richiesta la conoscenza della lingua inglese almeno a livello A2/2 (CEFR).

La preparazione iniziale dello studente sarà 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.



12/05/2025

Il Corso di Laurea in Dietistica, è a numero programmato nazionale e la numerosità, la data e le modalità 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 è possibile presentare domanda di partecipazione alla prova di ammissione, il contenuto e le modalità di svolgimento della prova ed altre informazioni sono rese pubbliche con apposito bando di concorso che sarà emanato dall'Università degli Studi di Siena, di norma entro il mese di Luglio, consultabile sulle pagine web dell'Ateneo.

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

Le modalità 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 modalità 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 dovrà effettuarsi entro i termini decisi annualmente dalla struttura competente per la didattica.

Le modalità di accesso ai cds dell'Ateneo sono regolamentate nell'Atto di indirizzo in materia di Offerta Formativa a.a.2025/26, consultabile alla pagina

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

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 Demoeoantropologia, 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 è fornito un corso di lingua inglese (Medical English) rivolto anche alla comprensione della letteratura scientifica.

Al tirocinio (60 CFU), che è 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**

<b>Conoscenza e capacità di comprensione</b>	<p>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.</p> <p>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, demoeitnoantropologia, fisiologia, patologia generale, sociologia generale.</p> <p>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.</p> <p>L'acquisizione di tali conoscenze e capacità di comprensione sarà consentita</p>	
--	--	--

dalla frequenza di attività didattica (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 demotnoantropologia, la sociologia generale.

Pertanto saranno in grado di:

- a) descrivere e interpretare fenomeni biologici, fisiopatologici e patologici;
- b) 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 e non) 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 è 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](#)

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. FISIOLOGIA 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. 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 BASI MOLECOLARI DELLA VITA [url](#)

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

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

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

C.I. DI MANAGEMENT SANITARIO [url](#)

C.I. DI METODI QUANTITATIVI [url](#)

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

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

C.I. FISIOLOGIA 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](#)

NEFROLOGIA (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO I) [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 PSICOLOGIA DELL'EDUCAZIONE (modulo di C.I. SCIENZE PSICOLOGICHE, ANTROPOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI) [url](#)

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

REUMATOLOGIA (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO II) [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](#)

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

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

### 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 sarà in grado di:

- a) Valutare lo stato nutrizionale dei soggetti al fine di attuare prescrizioni dietetiche adeguate
- b) collaborare con gli organi preposti alla tutela dell'aspetto igienico sanitario del servizio di alimentazione;
- c) elaborare, formulare ed attuare le diete prescritte dal medico e controllarne l'accettabilità da parte del paziente;
- d) collaborare con altre figure professionali al trattamento multidisciplinare dei disturbi del comportamento alimentare;
- e) studiare ed elaborare la composizione di razioni alimentari atte a soddisfare i bisogni nutrizionali di gruppi di popolazione e pianificare l'organizzazione dei servizi di alimentazione di comunità di sani e di malati;
- f) svolgere attività didattico-educativa e di informazione finalizzate alla diffusione di principi di alimentazione corretta tale da consentire il recupero e il mantenimento di un buono stato di salute del singolo, di collettività e di gruppi di popolazione;
- g) organizzare e coordinare le attività 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) attività 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) frequentazione di laboratori e svolgimento di tirocini professionalizzanti; f) attività seminariali e interattive.

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:

- a) 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);
- b) 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;
- c) 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 sarà effettuata mediante prove in itinere, valutazioni di idoneità ed esami finali, in particolare l'esame finale di tirocinio è 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](#)

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. 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 BASI MOLECOLARI DELLA VITA [url](#)

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

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

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

C.I. DI MANAGEMENT SANITARIO [url](#)

C.I. DI METODI QUANTITATIVI [url](#)

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

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

C.I. FISIOLOGIA 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 OSTETRICA (*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](#)

NEFROLOGIA (*modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO I*) [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 PSICOLOGIA DELL'EDUCAZIONE (*modulo di C.I. SCIENZE PSICOLOGICHE, ANTROPOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI*) [url](#)

RADIOPROTEZIONE (modulo di C.I. SCIENZE DELLA PREVENZIONE) [url](#)  
REUMATOLOGIA (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO II) [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](#)  
SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI (modulo di C.I. DI METODI QUANTITATIVI) [url](#)  
SOCIOLOGIA GENERALE (modulo di C.I. SCIENZE PSICOLOGICHE, ANTROPOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI) [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 l'esame finale di tirocinio è 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](#)

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. 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 BASI MOLECOLARI DELLA VITA [url](#)

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

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

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

C.I. DI MANAGEMENT SANITARIO [url](#)

C.I. DI METODI QUANTITATIVI [url](#)

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

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

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

FISILOGIA II (modulo di C.I. FISILOGIA 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 OSTETRICA (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](#)

NEFROLOGIA (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO I) [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 PSICOLOGIA DELL'EDUCAZIONE (modulo di C.I. *SCIENZE PSICOLOGICHE, ANTROPOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI*) [url](#)

RADIOPROTEZIONE (modulo di C.I. *SCIENZE DELLA PREVENZIONE*) [url](#)

REUMATOLOGIA (modulo di C.I. *DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO II*) [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](#)

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

SOCIOLOGIA GENERALE (modulo di C.I. *SCIENZE PSICOLOGICHE, ANTROPOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI*) [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](#)



QUADRO A4.c

Autonomia di giudizio  
Abilità comunicative  
Capacità di apprendimento

**Autonomia di giudizio**

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. Ugualmente 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 sarà verificata durante il corso mediante prove di esame orali e/o scritte da cui i tutor addetti potranno valutare la capacità 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 valutazione dei contenuti della tesi. Uguale rilevanza assumeranno le relazioni scritte di approfondimento su tematiche ed aspetti tecnico-professionali e discussione di casi clinici.

### **Abilità comunicative**

Il laureato dovrà instaurare e mantenere una relazione con l'utente, a partire dalla prevenzione, tenendo conto dei vari livelli di complessità correlati. Questo costituisce il fondamento della pratica professionale, che dovrà 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:


- intervisterà i clienti per la stima dei fabbisogni
- lavorerà in accordo con i principi della pratica professionale centrata sul paziente/utente
- costruirà una relationship/partnership come fondamento dell'intervento dietetico
- impiegherà una varietà di strategie personalizzate in base alle esigenze del cliente
- svilupperà 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 ciò il laureato dietista dovrà:

- selezionare appropriati metodi di comunicazione
- identificare ed individuare le barriere della comunicazione (problemi nel leggere o nello scrivere, incomprensione, problematiche culturali, paura, ecc.)
- adattarsi ad uno stile comunicativo idoneo ad incontrare i bisogni e le capacità di apprendimento di singoli individui e/o di gruppi
- impiegare efficaci capacità di comunicazione verbale
- scrivere in modo chiaro, conciso e professionale, in modo tecnicamente e grammaticalmente accurato
- costruire materiale educativo che tenga conto della capacità 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 abilità personali degli altri membri del gruppo di lavoro durante la loro attività
- collaborare con gli altri esponenti del gruppo di lavoro per definire gli obiettivi
- adattare il proprio approccio personale agli esponenti e alle situazioni che

	<p>coinvolgono il gruppo di lavoro</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- lavorare con gli altri componenti del gruppo di lavoro per identificare e risolvere conflitti</li> <li>- contribuire alle decisioni prese all'interno del gruppo di lavoro</li> <li>- assumersi la responsabilità di completare l'incarico assegnato.</li> </ul> <p>Le abilità 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 sarà quello di modulare la metodologia di approccio dalla fase iniziale fino al completamento della formazione professionale.</p> <p>Le abilità comunicative saranno verificate dai tutor, nel corso delle attività didattiche a loro legate, nel corso del tirocinio e attraverso le valutazioni delle attività didattiche, fino all'esame finale.</p>	
<p><b>Capacità di apprendimento</b></p>	<p>I laureati acquisiranno e dovranno dimostrare di aver acquisito capacità 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 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 A4.d
Descrizione sintetica delle attività affini e integrative

03/02/2022

Le competenze delle attività formative affini e integrative inserite, si rivolgono specificamente allo studio dei farmaci di origine naturale e dei prodotti naturali, in particolare a quelli di provenienza vegetale e alle droghe vegetali. Comprendono competenze di base con alta specializzazione orientata in campo botanico-farmaceutico e competenze applicative finalizzate ad ambiti tecnico-professionali. La botanica farmaceutica esprime conoscenze e metodologie specifiche nello studio dei prodotti biologicamente attivi ottenibili da fonti rinnovabili, anche attraverso processi biotecnologici, con proiezioni altamente applicative nel campo delle professionalità sanitarie e farmaco-industriali.

Il settore di riferimento è stato mantenuto nell'ultima revisione del piano di studi, in quanto si ritiene che il grandissimo incremento nell'uso di sostanze affini alla nutrizione (integratori) vada conosciuto dai futuri dietisti. Gli integratori sono

colpevolmente considerati innocui e spesso vengono utilizzati al posto di alimenti, è quindi indispensabile che un Dietista conosca i principi della nutraceutica, degli effetti nutritivi, antiossidanti e antiinfiammatori delle varie sostanze.



QUADRO A5.a

Caratteristiche della prova finale

27/01/2020

Il Corso di Laurea è 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 è espressa in centodecimi con eventuale lode.



QUADRO A5.b

Modalità di svolgimento della prova finale

09/05/2025

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, compilativa o di tipo sperimentale).

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 pratica consiste in una prova scritta in cui il candidato deve discutere un caso clinico mediante valutazione nutrizionale, commento delle misure antropometriche e delle abitudini alimentari, indicazione dell'intervento nutrizionale ritenuto più adeguato, fornendo esempi di composizione dei pasti e del monitoraggio suggerito.

L'esito positivo o negativo della prova viene comunicato dalla Commissione 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 3 punti.

Secondo giorno: Dissertazione dell'elaborato di tesi.

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

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

La Commissione valuterà:

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

- chiarezza espositiva, essenzialità dell'esposizione;
- rilevanza e attualità della informazione scientifica, che deve far emergere il ruolo della figura professionale di dietista;
- 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 scientifica 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 3 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 è espressa in 110 (centodecimi).

Il voto attribuito alla prova finale è 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

Nel caso di studenti particolarmente meritevoli ed elaborati di tesi particolarmente importanti, sarà possibile conferire la MENZIONE

Link: <http://>



▶ QUADRO B1

Descrizione del percorso di formazione (Regolamento Didattico del Corso)

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Piano di Studio a.a.2025/2026

▶ QUADRO B2.a

Calendario del Corso di Studio e orario delle attività formative

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

▶ QUADRO B2.b

Calendario degli esami di profitto

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

▶ QUADRO B2.c

Calendario sessioni della Prova finale

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


▶ 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.	MED/08	Anno di corso 1	ANATOMIA PATOLOGICA (modulo di C.I. PATOLOGIA E PSICOLOGIA) <a href="#">link</a>	LAZZI STEFANO	PO	1	10	
2.	BIO/12	Anno	BIOCHIMICA CLINICA (modulo di	PORCELLI	RU	2	20	

		di corso 1	C.I. FISILOGIA E BIOCHIMICA CLINICA) <a href="#">link</a>	BRUNETTA			
3.	BIO/13	Anno di corso 1	BIOLOGIA (modulo di C.I. DI BASI MOLECOLARI DELLA VITA) <a href="#">link</a>	COLLODEL GIULIA	PA	3	30
4.	BIO/10 FIS/07 MED/03 BIO/13	Anno di corso 1	C.I. DI BASI MOLECOLARI DELLA VITA <a href="#">link</a>			10	
5.	MED/07 BIO/17 BIO/16	Anno di corso 1	C.I. DI BASI MORFOLOGICHE <a href="#">link</a>			5	
6.	MED/49 CHIM/10	Anno di corso 1	C.I. DI PRINCIPI DI NUTRIZIONE UMANA <a href="#">link</a>			5	
7.	BIO/09 BIO/12	Anno di corso 1	C.I. FISILOGIA E BIOCHIMICA CLINICA <a href="#">link</a>			7	
8.	MED/05 M- PSI/01 MED/08 MED/04	Anno di corso 1	C.I. PATOLOGIA E PSICOLOGIA <a href="#">link</a>			7	
9.	SPS/07 M- DEA/01 M- PSI/04 M- PED/01	Anno di corso 1	C.I. SCIENZE PSICOLOGICHE, ANTROPOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI <a href="#">link</a>			5	
10.	CHIM/10	Anno di corso 1	CHIMICA DEGLI ALIMENTI (modulo di C.I. DI PRINCIPI DI NUTRIZIONE UMANA) <a href="#">link</a>	DREASSI ELENA	PA	3	30
11.	BIO/10	Anno di corso 1	CHIMICA E BIOCHIMICA (modulo di C.I. DI BASI MOLECOLARI DELLA VITA) <a href="#">link</a>	PINI ALESSANDRO	PO	3	30
12.	BIO/09	Anno di corso 1	FISILOGIA I (modulo di C.I. FISILOGIA E BIOCHIMICA CLINICA) <a href="#">link</a>	PESSINA FEDERICA	PA	2	20

13.	BIO/09	Anno di corso 1	FISIOLOGIA II (modulo di C.I. FISIOLOGIA E BIOCHIMICA CLINICA) <a href="#">link</a>	ALOISI ANNA MARIA	PO	3	30	
14.	MED/03	Anno di corso 1	GENETICA (modulo di C.I. DI BASI MOLECOLARI DELLA VITA) <a href="#">link</a>	ARIANI FRANCESCA	PA	1	10	
15.	MED/07	Anno di corso 1	MICROBIOLOGIA (modulo di C.I. DI BASI MORFOLOGICHE) <a href="#">link</a>	PETTINI ELENA	RD	1	10	
16.	MED/05	Anno di corso 1	PATOLOGIA CLINICA (modulo di C.I. PATOLOGIA E PSICOLOGIA) <a href="#">link</a>	DE CUNTO GIOVANNA	PA	1	10	
17.	MED/04	Anno di corso 1	PATOLOGIA GENERALE (modulo di C.I. PATOLOGIA E PSICOLOGIA) <a href="#">link</a>	DE CUNTO GIOVANNA	PA	3	30	
18.	M-PSI/01	Anno di corso 1	PSICOLOGIA CLINICA (modulo di C.I. PATOLOGIA E PSICOLOGIA) <a href="#">link</a>	POZZA ANDREA	PA	2	20	
19.	M-PSI/04	Anno di corso 1	PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO E PSICOLOGIA DELL'EDUCAZIONE (modulo di C.I. SCIENZE PSICOLOGICHE, ANTROPOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI) <a href="#">link</a>	POZZA ANDREA	PA	1	10	
20.	MED/49	Anno di corso 1	SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE I (modulo di C.I. DI PRINCIPI DI NUTRIZIONE UMANA) <a href="#">link</a>			2	20	
21.	SPS/07	Anno di corso 1	SOCIOLOGIA GENERALE (modulo di C.I. SCIENZE PSICOLOGICHE, ANTROPOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI) <a href="#">link</a>	MASCAGNI GIULIA	RD	2	20	
22.	MED/49	Anno di corso 1	TIROCINIO E PRATICA CLINICA I ANNO 2 SEM <a href="#">link</a>			10	250	
23.	MED/49	Anno di corso 1	TIROCINIO E PRATICA CLINICA I ANNO I SEM <a href="#">link</a>			4	100	
24.	MED/41	Anno	ANESTESIOLOGIA (modulo di C.I. DI			1		

		di	<i>ELEMENTI DI PRIMO SOCCORSO)</i>		
		corso	<a href="#">link</a>		
		2			
25.	MED/09 MED/12 MED/11 MED/49 MED/14	Anno di corso 2	C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO I <a href="#">link</a>		10
26.	MED/06 MED/15 MED/26 MED/16	Anno di corso 2	C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO II <a href="#">link</a>		4
27.	MED/49 MED/13	Anno di corso 2	C.I. DI ALIMENTAZIONE NELLE MALATTIE METABOLICHE <a href="#">link</a>		6
28.	MED/41 MED/18 BIO/14 MED/49	Anno di corso 2	C.I. DI ELEMENTI DI PRIMO SOCCORSO <a href="#">link</a>		6
29.	MED/42 ING- INF/05	Anno di corso 2	C.I. DI METODI QUANTITATIVI <a href="#">link</a>		5
30.	MED/43 MED/36	Anno di corso 2	C.I. SCIENZE DELLA PREVENZIONE <a href="#">link</a>		2
31.	MED/18	Anno di corso 2	CHIRURGIA GENERALE ( <i>modulo di C.I. DI ELEMENTI DI PRIMO SOCCORSO</i> ) <a href="#">link</a>		1
32.	MED/13	Anno di corso 2	ENDOCRINOLOGIA E DIABETOLOGIA ( <i>modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE NELLE MALATTIE METABOLICHE</i> ) <a href="#">link</a>		2
33.	BIO/14	Anno di corso 2	FARMACOLOGIA ( <i>modulo di C.I. DI ELEMENTI DI PRIMO SOCCORSO</i> ) <a href="#">link</a>		3
34.	MED/12	Anno di corso 2	GASTROENTEROLOGIA ( <i>modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO I</i> ) <a href="#">link</a>		2
35.	MED/42	Anno di	IGIENE GENERALE E APPLICATA ( <i>modulo di C.I. DI METODI QUANTITATIVI</i> ) <a href="#">link</a>		3

		corso 2		
36.	MED/11	Anno di corso 2	MALATTIE APPARATO CARDIO-VASCOLARE (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO I) <a href="#">link</a>	2
37.	MED/15	Anno di corso 2	MALATTIE DEL SANGUE (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO II) <a href="#">link</a>	1
38.	MED/09	Anno di corso 2	MEDICINA INTERNA (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO I) <a href="#">link</a>	2
39.	MED/43	Anno di corso 2	MEDICINA LEGALE E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE (modulo di C.I. SCIENZE DELLA PREVENZIONE) <a href="#">link</a>	1
40.	MED/14	Anno di corso 2	NEFROLOGIA (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO I) <a href="#">link</a>	1
41.	MED/26	Anno di corso 2	NEUROLOGIA E NEUROFISIOPATOLOGIA (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO II) <a href="#">link</a>	1
42.	MED/06	Anno di corso 2	ONCOLOGIA MEDICA (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO II) <a href="#">link</a>	1
43.	MED/36	Anno di corso 2	RADIOPROTEZIONE (modulo di C.I. SCIENZE DELLA PREVENZIONE) <a href="#">link</a>	1
44.	MED/16	Anno di corso 2	REUMATOLOGIA (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO II) <a href="#">link</a>	1
45.	MED/49	Anno di corso 2	SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE II (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO I) <a href="#">link</a>	3
46.	MED/49	Anno di corso 2	SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE III (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE NELLE MALATTIE METABOLICHE) <a href="#">link</a>	4

47.	MED/49	Anno di corso 2	SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE IV ( <i>modulo di C.I. DI ELEMENTI DI PRIMO SOCCORSO</i> ) <a href="#">link</a>	1
48.	ING-INF/05	Anno di corso 2	SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI ( <i>modulo di C.I. DI METODI QUANTITATIVI</i> ) <a href="#">link</a>	2
49.	MED/49	Anno di corso 2	TIROCINIO E PRATICA CLINICA II ANNO 1 SEM <a href="#">link</a>	11
50.	MED/49	Anno di corso 2	TIROCINIO E PRATICA CLINICA II ANNO II SEM <a href="#">link</a>	11
51.	MED/49	Anno di corso 3	AGGIORNAMENTO SCIENTIFICO IN DIETISTICA ( <i>modulo di C.I. DI DIETISTICA BASATA SULLE EVIDENZE E AGGIORNAMENTO SCIENTIFICO</i> ) <a href="#">link</a>	2
52.	BIO/15	Anno di corso 3	BIOLOGIA FARMACEUTICA ( <i>modulo di C.I. DI DIETISTICA BASATA SULLE EVIDENZE E AGGIORNAMENTO SCIENTIFICO</i> ) <a href="#">link</a>	1
53.	MED/39 MED/25	Anno di corso 3	C.I. ALIMENTAZIONE IN AMBITO PSICHIATRICO <a href="#">link</a>	3
54.	MED/38 MED/40	Anno di corso 3	C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO PEDIATRICO E OSTETRICO <a href="#">link</a>	4
55.	BIO/15 MED/49 AGR/15	Anno di corso 3	C.I. DI DIETISTICA BASATA SULLE EVIDENZE E AGGIORNAMENTO SCIENTIFICO <a href="#">link</a>	5
56.	IUS/07 SECS-P/07 IUS/09	Anno di corso 3	C.I. DI MANAGEMENT SANITARIO <a href="#">link</a>	3
57.	MED/49	Anno di corso 3	C.I. DI SCIENZE TECNICHE PROFESSIONALIZZANTI <a href="#">link</a>	9
58.	IUS/07	Anno	DIRITTO DEL LAVORO ( <i>modulo di</i>	1

		di corso 3	C.I. DI MANAGEMENT SANITARIO) <a href="#">link</a>		
59.	SECS- P/07	Anno di corso 3	ECONOMIA AZIENDALE (modulo di C.I. DI MANAGEMENT SANITARIO) <a href="#">link</a>	1	
60.	MED/40	Anno di corso 3	GINECOLOGIA E OSTETRICIA (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO PEDIATRICO E OSTETRICO) <a href="#">link</a>	2	
61.	IUS/09	Anno di corso 3	ISTITUZIONI DI DIRITTO PUBBLICO (modulo di C.I. DI MANAGEMENT SANITARIO) <a href="#">link</a>	1	
62.	MED/39	Anno di corso 3	NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (modulo di C.I. ALIMENTAZIONE IN AMBITO PSICHIATRICO) <a href="#">link</a>	1	
63.	MED/38	Anno di corso 3	PEDIATRIA (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO PEDIATRICO E OSTETRICO) <a href="#">link</a>	2	
64.	MED/25	Anno di corso 3	PSICHIATRIA (modulo di C.I. ALIMENTAZIONE IN AMBITO PSICHIATRICO) <a href="#">link</a>	2	
65.	AGR/15	Anno di corso 3	SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (modulo di C.I. DI DIETISTICA BASATA SULLE EVIDENZE E AGGIORNAMENTO SCIENTIFICO) <a href="#">link</a>	2	
66.	MED/49	Anno di corso 3	SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE 5 (modulo di C.I. DI SCIENZE TECNICHE PROFESSIONALIZZANTI) <a href="#">link</a>	3	
67.	MED/49	Anno di corso 3	SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE 6 (modulo di C.I. DI SCIENZE TECNICHE PROFESSIONALIZZANTI) <a href="#">link</a>	3	
68.	MED/49	Anno di corso 3	SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE 7 (modulo di C.I. DI SCIENZE TECNICHE PROFESSIONALIZZANTI) <a href="#">link</a>	3	
69.	MED/49	Anno di	TIROCINIO E PRATICA CLINICA III ANNO I SEM <a href="#">link</a>	12	

		corso 3			
70.	MED/49	Anno di corso 3	TIROCINIO E PRATICA CLINICA III ANNO II SEM <a href="#">link</a>		12

▶ QUADRO B4 | Aule

Descrizione link: Aule

Link inserito: <http://aule.unisi.it/>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Aule in uso al CdS in Dietistica

▶ QUADRO B4 | Laboratori e Aule Informatiche

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Laboratori e Aule Informatiche in uso al CdS in Dietistica

▶ QUADRO B4 | Sale Studio

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Sale Studio in uso al CdS in Dietistica

▶ QUADRO B4 | Biblioteche

Descrizione link: Biblioteca di Area Medico Farmaco Biologica (BAMF)

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

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Biblioteche ad uso del CdS in Dietistica

14/02/2025

Sulla piattaforma orientarSi <https://orientarsi.unisi.it>, con particolare riferimento alla sezione SCELGO, è possibile reperire le informazioni utili agli studenti in fase di ingresso ed è 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 <https://orientarsi.unisi.it/studio/servizi-di-supporto-agli-studenti/disabilita> e per i servizi dsa <https://orientarsi.unisi.it/studio/servizi-di-supporto-agli-studenti/dsa>

Le informazioni dedicate agli **studenti internazionali** o studenti con titolo estero sui corsi offerti dall'Università di Siena e su come ottenere l'ammissione, si trovano sul portale dell'Ateneo dedicate al seguente link <https://admission.unisi.it>

Le domande di ammissione per gli studenti internazionali devono essere presentate sulla piattaforma Dream Apply link <https://apply.unisi.it> al fine di ottenere la valutazione per l'accesso ai corsi di studio prescelti e la lettera di accesso necessaria per la richiesta del visto nelle rappresentanze consolari.

Sulle scadenze, sulle modalità e su ogni informazione necessaria allo studente internazionale o comunque studente con titolo estero è possibile trovare maggiori informazioni contattando la struttura competente alla email:

admissionoffice@unisi.it o visitando il portale dell'Ateneo dedicato al seguente link <https://admission.unisi.it>

Descrizione link: Orientamento e tutorato del Corso di Studio

Link inserito: <https://didattica.unisi.it/isciversi/orientamento>

14/02/2025

Tutte le studentesse e gli studenti hanno a disposizione servizi di tutorato in itinere soprattutto attraverso i tutor che svolgono attività di supporto didattico nelle aree disciplinari nelle quali possono esserci maggiori Difficoltà nell'arco degli studi universitari e specifiche attività didattico-integrative a sostegno del percorso di studi dei diversi settori e corsi. Sul sito web di Ateneo <https://www.unisi.it/didattica/orientamento-e-tutorato/tutorato-gli-studenti-universitari> sono disponibili tutte le informazioni e i contatti.

Sulla piattaforma orientarSi <https://orientarsi.unisi.it>, con particolare riferimento alla sezione STUDIO, è possibile reperire le informazioni utili agli studenti in itinere ed è 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 <https://orientarsi.unisi.it/studio/servizi-di-supporto-agli-studenti/disabilita>

e per i servizi dsa <https://orientarsi.unisi.it/studio/servizi-di-supporto-agli-studenti/dsa>

Studenti con cittadinanza NON UE

Gli studenti internazionali devono procedere alla valutazione dei loro titoli di studio già 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> è possibile reperire la piattaforma e le notizie inerenti i corsi offerti dall'Ateneo.

Sulle scadenze, sulle modalità e su ogni

informazione necessaria allo studente internazionale è possibile trovare maggiori informazioni contattando la struttura competente alla email admissionoffice@unisi.it o visitando il portale dell'Ateneo dedicato al seguente link

<https://admission.unisi.it>

Per quanto riguarda il Corso di Studio, nei tre anni lo studente sarà seguito dai Docenti del Corso e da Tutor professionali

che avranno il compito di orientare l'apprendimento e sviluppare le capacità di comprensione, di analisi ed interpretazione dei bisogni del paziente.

Descrizione link: Orientamento e tutorato del Corso di Studio

Link inserito: <https://dietistica.unisi.it/it/studiare/tutorato>

▶ QUADRO B5 | Assistenza per lo svolgimento di periodi di formazione all'esterno ( tirocini e stage)

Sulla piattaforma orientarSi <https://orientarsi.unisi.it>, con particolare riferimento alla sezione LAVORO, è possibile reperire tutte le informazioni.

14/02/2025

Descrizione link: Tirocini

Link inserito: [https://www.unisi.it/placement/tirocinio\\_info](https://www.unisi.it/placement/tirocinio_info)

▶ QUADRO B5 | Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti



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

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

Dalla Sezione voce INTERNAZIONALE del sito unisi

<https://www.unisi.it/internazionale>

è possibile consultare le varie sezioni tra le quali quella "Dimensione internazionale" dove sono pubblicati gli accordi con le altre Università.

L'Università di Siena promuove e gestisce numerosi Accordi di collaborazione in tutto il mondo per incentivare le relazioni internazionali tra le Università.

Per promuovere la mobilità internazionale di docenti e studenti e favorire l'internazionalizzazione dei curricula studiorum (double degree, titoli doppi o congiunti, dottorato, master, summer school, ecc.) è possibile stipulare accordi internazionali con università straniere. Tipologie e procedure di approvazione variano in base alla finalità dell'accordo e alla nazione sede dell'ateneo.

Descrizione link: Accordi Internazionali

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

Nessun Ateneo

14/02/2025

I progetti dell'Università di Siena per favorire l'inserimento e l'accompagnamento al lavoro dei propri studenti e neolaureati sono consultabili alla pagina

<https://orientarsi.unisi.it/lavoro>

Descrizione link: Placement office e career service

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

14/02/2025

### **Servizi di consulenza personalizzati per il benessere e l'inclusione**

L'Università di Siena promuove e gestisce le attività di sostegno e assistenza tese al benessere della comunità studentesca durante le varie fasi della vita accademica con servizi di consulenza personalizzata riservati e gratuiti:

Servizio di ascolto e Ascolto e inclusione - Carriera Alias, Orientamento al lavoro (anche mirato per persone Disabili e con DSA), Servizio per il CV check e per la ricerca attiva del lavoro, Consigliera di fiducia, Difensore civico.

<https://orientarsi.unisi.it/studio/supporto-e-sostegno/consulenza-agli-studenti>

### **Servizio di sostegno psicologico**

L'università di Siena offre percorsi riservati e gratuiti di sostegno psicologico alla comunità studentesca che si trova a vivere momenti di difficoltà o di disagio personale, blocco nella vita universitaria, problemi relazionali, di ansia e stress

<https://orientarsi.unisi.it/studio/servizi-di-supporto-agli-studenti/consulenza-agli-studenti/documento/consulenza-psicologica>

### **Servizi di assistenza, ascolto e informazione**

L'Ateneo svolge attività di assistenza, ascolto ed informazione per il pubblico e pubblicizza le opportunità offerte attraverso l'Ufficio Relazioni con il Pubblico e International Place

<http://www.unisi.it/urp>

### **Borse e incentivi allo studio**

L'Ateneo realizza le attività per l'attribuzione di borse e premi di studio attraverso l'Ufficio borse incentivi allo studio e tutorato

<https://www.unisi.it/borse>

### **Just Peace**

Dal 2020 è stato introdotto un nuovo servizio denominato Just Peace rivolto agli studenti internazionali. E' uno Sportello avanzato dedicato a studenti/studentesse internazionali che provengano da Aree di Crisi, e/o di estrema povertà, e/o richiedenti protezione internazionale. Lo

sportello Just Peace è un'azione di raccordo sulla base dell'adesione dell'Ateneo al network RUNIPACE – Rete Università per la Pace – e al Manifesto dell'Università inclusiva UNHCR andando a supportare e coordinare le attività di Unisi Cares, del progetto Scholars at Risk (SAR) e di tutte le azioni derivanti dalla partecipazione a Runipace e al Manifesto dell'Università inclusiva. Cura a livello di Ateneo anche in raccordo con le altre strutture universitarie le politiche attive inerenti l'inclusione, l'equità, i diritti umani e la partecipazione attiva delle studentesse e degli studenti provenienti da Aree di Crisi e/o richiedenti asilo.

<https://www.unisi.it/ateneo/progetti-di-ateneo/sportello-avanzato-just-peace>



QUADRO B6

Opinioni studenti

In questo campo sono presentati i risultati provenienti dalla rilevazione sull'efficacia del processo formativo percepita dagli studenti, relativamente ai singoli insegnamenti e al CdS nel suo complesso. 29/08/2024

Dall'a.a. 2023/2024 i risultati delle opinioni degli studenti e delle studentesse sono consultabili sul Sistema Informativo Statistico della Valutazione della Didattica (SISValDidat) selezionando l'Ateneo senese e aprendo la sezione Opinione degli studenti sulla didattica erogata.

Descrizione link: Rilevazione opinione studenti e studentesse

Link inserito: <https://sisvaldidat.it/>



QUADRO B7

Opinioni dei laureati

Consultare l'indagine AlmaLaurea sul Profilo dei Laureati nella pagina del sito di AlmaLaurea accessibile tramite link indicato. 26/08/2024

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 è relativo agli indicatori forniti da ANVUR pubblicati il giorno 06/07/2024

26/08/2024

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Dati di ingresso, percorso e uscita relativi al CdS

## ▶ QUADRO C2

### Efficacia Esterna

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

26/08/2024

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

Il 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.

08/08/2024

La compilazione del questionario di valutazione viene richiesta, a stage completato, al tutor aziendale e al tirocinante, ed è direttamente consultabile dal tutor universitario di tirocinio per attività di controllo e verifica.

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.

Descrizione link: Valutazione stage

Link inserito: <https://www.unisi.it/didattica/placement-office-career-service/osservatorio-sugli-stage/valutazione-stage>





## ▶ QUADRO D1

### Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo

17/02/2025

Al fine di assicurare la qualità della didattica, della ricerca, della terza missione e dei dottorati di ricerca, l'Università degli Studi di Siena si è dotata di un proprio sistema di assicurazione della qualità avente la struttura organizzativa e le responsabilità per la gestione della qualità illustrate nelle pagine web relative all'Assicurazione della qualità.

Descrizione link: AQ dell'Università di Siena

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

## ▶ QUADRO D2

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

17/02/2025

Al fine di assicurare la qualità della didattica, del dottorato di ricerca, della ricerca e della terza missione, l'Università di Siena si è dotata di un proprio Sistema di Assicurazione della Qualità (AQ), definendone la struttura organizzativa, le responsabilità e i processi. A seguito dell'adozione del modello AVA3, il Sistema di AQ è oggetto di riesame annuale, così come il Sistema di Governo. Il sito del Dipartimento ha una pagina Assicurazione della qualità

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

La pagina strutturata in 3 sezioni:

Piano triennale del Dipartimento (PTD)

Assicurazione della Qualità dei corsi di studio

Assicurazione della Qualità dei corsi di dottorato di ricerca

Il sito del Corso di Studio ha la pagina AQ Didattica indicata nel link sottostante.

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

17/02/2025

La tempistica prevista è consultabile al link sottostante.

Descrizione link: Scadenze

Link inserito: <https://www.unisi.it/ateneo/assicurazione-della-qualita/scadenze-didattica>



QUADRO D4

Riesame annuale

17/02/2025

Il Rapporto di Riesame annuale dei Corsi di Studio dal 2017 è stato semplificato nella forma e nel contenuto, riconducendolo a un commento critico sintetico agli indicatori quantitativi forniti dall'ANVUR, attraverso la compilazione di una scheda predefinita (Scheda di Monitoraggio annuale) reperibile nella banca dati SUA-CdS nella parte in blu MONITORAGGIO ANNUALE indicatori.

Le relazioni annuali delle CPDS e i rapporti di riesame ciclico del CdS effettuati negli anni sono di seguito visualizzati in automatico.

Descrizione link: Rapporti di riesame del corso di studio

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

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Scheda Monitoraggio Annuale 2024



QUADRO D5

Progettazione del CdS

10/05/2019



QUADRO D6

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



QUADRO D7

Relazione illustrativa specifica per i Corsi di Area Sanitaria



## Informazioni generali sul Corso di Studi

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



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



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

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

Non sono presenti atenei in convenzione



## Docenti di altre Università



## Referenti e Strutture



<b>Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS</b>	NIGI Laura
<b>Organo Collegiale di gestione del corso di studio</b>	Comitato per la Didattica
<b>Struttura didattica di riferimento</b>	Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze (Dipartimento Legge 240)
<b>Altri dipartimenti</b>	Biotecnologie Mediche



## Docenti di Riferimento

N.	CF	COGNOME	NOME	SETTORE	MACRO SETTORE	QUALIFICA	PESO	INSEGNAMENTO ASSOCIATO
1.	LSANMR60S60F402U	ALOISI	Anna Maria	BIO/09	05/D1	PO	1	
2.	BRLSFN61H02A944H	BRILLANTI	Stefano	MED/12	06/D4	PA	1	
3.	CMULSN86L24H703K	CUOMO	Alessandro	MED/25	06/D	RD	1	
4.	FCRMRT75D69I726E	FOCARDI	Marta	MED/11	06/D	RD	1	



Tutti i requisiti docenti soddisfatti per il corso :

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



## Figure specialistiche

COGNOME	NOME	QUALIFICA	ANNO INIZIO COLLABORAZIONE	CURRICULUM	ACCORDO
PAOLINI	BARBARA	Dirigenti ospedalieri	2025/26	<a href="#">Scarica Curriculum</a>	<a href="#">Scarica Accordo</a>
BALDONI	CAMILLA	Professionisti iscritti all'Albo	2025/26	<a href="#">Scarica Curriculum</a>	<a href="#">Scarica Accordo</a>
ANICHINI	FRANCESCO	Professionisti iscritti all'Albo	2025/26	<a href="#">Scarica Curriculum</a>	<a href="#">Scarica Accordo</a>
TURI	GLORIA	Professionisti iscritti all'Albo	2025/26	<a href="#">Scarica Curriculum</a>	<a href="#">Scarica Accordo</a>
TAVELLA	GIULIA	Professionisti iscritti all'Albo	2025/26	<a href="#">Scarica Curriculum</a>	<a href="#">Scarica Accordo</a>



## Rappresentanti Studenti

COGNOME	NOME	EMAIL	TELEFONO
Alderighi	Elena	e.alderighi@student.unisi.it	
Nastasi	Mattia Paolo	m.nastasi2@student.unisi.it	
Greco	Clementina	clementin.greco@student.unisi.it	



## Gruppo di gestione AQ

COGNOME	NOME
ALDERIGHI	ELENA
BISCONTI	ILARIA
BOCCHIA	MONICA
GRECO	CLEMENTINA

LAZZI	STEFANO
NASTASI	MATTIA PAOLO
NIGI	LAURA

 Tutor

COGNOME	NOME	EMAIL	TIPO
NIGI	Laura		Docente di ruolo
MANCUSI	MICHELA	michela.mancusi@student.unisi.it	Tutor ai sensi del DL 9 maggio 2003, n. 105
VAIRO	ANNALISA	annalisa.vairo@student.unisi.it	Tutor ai sensi del DL 9 maggio 2003, n. 105
PETTORALI	EMMA	emma.pettorali@student.unisi.it	Tutor ai sensi del DL 9 maggio 2003, n. 105
GIANCANE	LUCA	luca.giancane@student.unisi.it	Tutor ai sensi del DL 9 maggio 2003, n. 105
FABIANO	DAMIANO	damiano.fabiano@student.unisi.it	Tutor ai sensi del DL 9 maggio 2003, n. 105
MARTINO	MARIA STELLA	m.martino16@student.unisi.it	Tutor ai sensi del DL 9 maggio 2003, n. 105
MAZZOTTI	CARLOTTA	carlotta.mazzotti@student.unisi.it	Tutor ai sensi del DL 9 maggio 2003, n. 105
TAVELLA	GIULIA		Docente non di ruolo
LAI	ALESSANDRA	alessandra.lai@student.unisi.it	Tutor ai sensi del DL 9 maggio 2003, n. 105
TABAKU	GREIS	greis.tabaku@student.unisi.it	Tutor ai sensi del DL 9 maggio 2003, n. 105

 Programmazione degli accessi 

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

 Sede del Corso 

\_\_\_\_\_

Sede: 052032 - SIENA  
Centro Didattico, Via delle Scotte, 4

Data di inizio dell'attività didattica	02/10/2025
Studenti previsti	22



Sede di riferimento Docenti, Figure Specialistiche e Tutor



### Sede di riferimento DOCENTI

COGNOME	NOME	CODICE FISCALE	SEDE
ALOISI	Anna Maria	LSANMR60S60F402U	
BRILLANTI	Stefano	BRLSFN61H02A944H	
FOCARDI	Marta	FCRMRT75D69I726E	
CUOMO	Alessandro	CMULSN86L24H703K	

### Sede di riferimento FIGURE SPECIALISTICHE

COGNOME	NOME	SEDE
PAOLINI	BARBARA	
BALDONI	CAMILLA	
ANICHINI	FRANCESCO	
TURI	GLORIA	
TAVELLA	GIULIA	

### Sede di riferimento TUTOR

COGNOME	NOME	SEDE
NIGI	Laura	
MANCUSI	MICHELA	
VAIRO	ANNALISA	
PETTORALI	EMMA	
GIANCANE	LUCA	
FABIANO	DAMIANO	

MARTINO	MARIA STELLA
MAZZOTTI	CARLOTTA
TAVELLA	GIULIA
LAI	ALESSANDRA
TABAKU	GREIS



## Altre Informazioni

R<sup>AD</sup>



<b>Codice interno all'ateneo del corso</b>	ME006^00^052032	
<b>Massimo numero di crediti riconoscibili</b>	12	max 48 CFU, da DM 931 del 4 luglio 2024

### 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

R<sup>AD</sup>



<b>Data del decreto di accreditamento dell'ordinamento didattico</b>	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 - 31/01/2019
Data del parere favorevole del Comitato regionale di Coordinamento	



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

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Testo Convenzioni con le due Aziende del SSN del territorio



## 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/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 più Corsi nella Classe sono comprensibilmente argomentati, così 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



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

*Linee guida ANVUR*

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

Il Corso di 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 più Corsi nella Classe sono comprensibilmente argomentati, così 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<sup>ad</sup>



Certificazione sul materiale didattico e servizi offerti [corsi telematici]

R<sup>ad</sup>

Offerta didattica erogata

	Sede	Coorte	CUIN	Insegnamento	Settori insegnamento	Docente	Settore docente	Ore di didattica assistita
1		2023	302500588	<b>AGGIORNAMENTO SCIENTIFICO IN DIETISTICA</b> (modulo di C.I. DI DIETISTICA BASATA SULLE EVIDENZE E AGGIORNAMENTO SCIENTIFICO) <i>semestrale</i>	MED/49	Barbara PAOLINI		<a href="#">20</a>
2		2025	302502752	<b>ANATOMIA PATOLOGICA</b> (modulo di C.I. PATOLOGIA E PSICOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/08	Stefano LAZZI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/08	<a href="#">10</a>
3		2025	302502754	<b>BIOCHIMICA CLINICA</b> (modulo di C.I. FISILOGIA E BIOCHIMICA CLINICA) <i>semestrale</i>	BIO/12	Brunetta PORCELLI <i>Ricercatore confermato</i>	BIO/12	<a href="#">20</a>
4		2025	302502756	<b>BIOLOGIA</b> (modulo di C.I. DI BASI MOLECOLARI DELLA VITA) <i>semestrale</i>	BIO/13	Giulia COLLODEL <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/13	<a href="#">30</a>
5		2023	302500590	<b>BIOLOGIA FARMACEUTICA</b> (modulo di C.I. DI DIETISTICA BASATA SULLE EVIDENZE E AGGIORNAMENTO SCIENTIFICO) <i>semestrale</i>	BIO/15	Docente non specificato		10
6		2025	302502758	<b>CHIMICA DEGLI ALIMENTI</b> (modulo di C.I. DI PRINCIPI DI NUTRIZIONE UMANA) <i>semestrale</i>	CHIM/10	Elena DREASSI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	CHIM/10	<a href="#">30</a>
7		2025	302502760	<b>CHIMICA E BIOCHIMICA</b> (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	<a href="#">30</a>
8		2024	302501567	<b>CHIRURGIA GENERALE</b> (modulo di C.I. DI ELEMENTI DI PRIMO SOCCORSO) <i>semestrale</i>	MED/18	Giuliana RUGGIERI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/18	<a href="#">10</a>
9		2023	302500595	<b>DIRITTO DEL LAVORO</b> (modulo di C.I. DI MANAGEMENT SANITARIO) <i>semestrale</i>	IUS/07	Isabella LEONCINI <i>Professore Ordinario</i>	IUS/17	<a href="#">10</a>

10	2024	302501573	<b>ENDOCRINOLOGIA E DIABETOLOGIA</b> (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	<a href="#">20</a>
11	2024	302501574	<b>FARMACOLOGIA</b> (modulo di C.I. DI ELEMENTI DI PRIMO SOCCORSO) <i>semestrale</i>	BIO/14	Sandra DONNINI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/14	<a href="#">30</a>
12	2025	302502765	<b>FISIOLOGIA I</b> (modulo di C.I. FISIOLOGIA E BIOCHIMICA CLINICA) <i>semestrale</i>	BIO/09	Federica PESSINA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/09	<a href="#">20</a>
13	2025	302502766	<b>FISIOLOGIA II</b> (modulo di C.I. FISIOLOGIA E BIOCHIMICA CLINICA) <i>semestrale</i>	BIO/09	<b>Docente di riferimento</b> Anna Maria ALOISI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/09	<a href="#">30</a>
14	2024	302501575	<b>GASTROENTEROLOGIA</b> (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO I) <i>semestrale</i>	MED/12	<b>Docente di riferimento</b> Stefano BRILLANTI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/12	<a href="#">20</a>
15	2025	302502767	<b>GENETICA</b> (modulo di C.I. DI BASI MOLECOLARI DELLA VITA) <i>semestrale</i>	MED/03	Francesca ARIANI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/03	<a href="#">10</a>
16	2023	302500597	<b>GINECOLOGIA E OSTETRICIA</b> (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO PEDIATRICO E OSTETRICO) <i>semestrale</i>	MED/40	Errico ZUPI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/40	<a href="#">20</a>
17	2024	302501576	<b>IGIENE GENERALE E APPLICATA</b> (modulo di C.I. DI METODI QUANTITATIVI) <i>semestrale</i>	MED/42	Claudia Maria TROMBETTA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/42	<a href="#">30</a>
18	2024	302501577	<b>MALATTIE APPARATO CARDIO-VASCOLARE</b> (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO I) <i>semestrale</i>	MED/11	<b>Docente di riferimento</b> Marta FOCARDI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/11	<a href="#">20</a>
19	2024	302501578	<b>MALATTIE DEL SANGUE</b> (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO)	MED/15	Monica BOCCHIA <i>Professore</i>	MED/15	<a href="#">10</a>

			SPECIALISTICO II) <i>semestrale</i>		<i>Ordinario (L. 240/10)</i>		
20	2024	302501579	<b>MEDICINA INTERNA</b> (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO I) <i>semestrale</i>	MED/09	Carla CAFFARELLI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/09	<a href="#">20</a>
21	2025	302502771	<b>MICROBIOLOGIA</b> (modulo di C.I. DI BASI MORFOLOGICHE) <i>semestrale</i>	MED/07	Elena PETTINI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/07	<a href="#">10</a>
22	2024	302501581	<b>NEUROLOGIA E NEUROFISIOPATOLOGIA</b> (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO II) <i>semestrale</i>	MED/26	Stefania BATTISTINI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/26	<a href="#">10</a>
23	2023	302500599	<b>NEUROPSICHIATRIA INFANTILE</b> (modulo di C.I. ALIMENTAZIONE IN AMBITO PSICHIATRICO) <i>semestrale</i>	MED/39	Salvatore GROSSO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/38	<a href="#">20</a>
24	2024	302501582	<b>ONCOLOGIA MEDICA</b> (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO II) <i>semestrale</i>	MED/06	Anna Maria DI GIACOMO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/06	<a href="#">10</a>
25	2025	302502772	<b>PATOLOGIA CLINICA</b> (modulo di C.I. PATOLOGIA E PSICOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/05	Giovanna DE CUNTO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/04	<a href="#">10</a>
26	2025	302502773	<b>PATOLOGIA GENERALE</b> (modulo di C.I. PATOLOGIA E PSICOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/04	Giovanna DE CUNTO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/04	<a href="#">30</a>
27	2023	302500600	<b>PEDIATRIA</b> (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO PEDIATRICO E OSTETRICO) <i>semestrale</i>	MED/38	Salvatore GROSSO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/38	<a href="#">20</a>
28	2023	302500601	<b>PSICHIATRIA</b> (modulo di C.I. ALIMENTAZIONE IN AMBITO PSICHIATRICO) <i>semestrale</i>	MED/25	<b>Docente di riferimento</b> Alessandro CUOMO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/25	<a href="#">20</a>
29	2025	302502776	<b>PSICOLOGIA CLINICA</b> (modulo di C.I. PATOLOGIA E	M-PSI/01	Andrea POZZA <i>Professore</i>	M-PSI/08	<a href="#">20</a>

			PSICOLOGIA) <i>semestrale</i>			<i>Associato (L. 240/10)</i>	
30	2025	302502777	<b>PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO E PSICOLOGIA DELL'EDUCAZIONE</b> (modulo di C.I. SCIENZE PSICOLOGICHE, ANTROPOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI) <i>semestrale</i>	M-PSI/04	Andrea POZZA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	M-PSI/08	<a href="#">10</a>
31	2024	302501584	<b>REUMATOLOGIA</b> (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO II) <i>semestrale</i>	MED/16	Luca CANTARINI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/16	<a href="#">10</a>
32	2023	302500602	<b>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI</b> (modulo di C.I. DI DIETISTICA BASATA SULLE EVIDENZE E AGGIORNAMENTO SCIENTIFICO) <i>semestrale</i>	AGR/15	<i>Docente non specificato</i>		20
33	2023	302500603	<b>SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE 5</b> (modulo di C.I. DI SCIENZE TECNICHE PROFESSIONALIZZANTI) <i>semestrale</i>	MED/49	Camilla BALDONI		<a href="#">30</a>
34	2023	302500604	<b>SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE 6</b> (modulo di C.I. DI SCIENZE TECNICHE PROFESSIONALIZZANTI) <i>semestrale</i>	MED/49	Caterina FORMICHI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/49	<a href="#">30</a>
35	2023	302500605	<b>SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE 7</b> (modulo di C.I. DI SCIENZE TECNICHE PROFESSIONALIZZANTI) <i>semestrale</i>	MED/49	Gloria TURI		<a href="#">30</a>
36	2025	302502778	<b>SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE I</b> (modulo di C.I. DI PRINCIPI DI NUTRIZIONE UMANA) <i>semestrale</i>	MED/49	<i>Docente non specificato</i>		20
37	2024	302501585	<b>SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE II</b> (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE IN AMBITO CLINICO SPECIALISTICO I) <i>semestrale</i>	MED/49	Barbara PAOLINI		<a href="#">30</a>

38	2024	302501586	<b>SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE III</b> (modulo di C.I. DI ALIMENTAZIONE NELLE MALATTIE METABOLICHE) <i>semestrale</i>	MED/49	Giulia TAVELLA		<a href="#">40</a>	
39	2024	302501587	<b>SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE IV</b> (modulo di C.I. DI ELEMENTI DI PRIMO SOCCORSO) <i>semestrale</i>	MED/49	Francesco ANICHINI		<a href="#">10</a>	
40	2025	302502779	<b>SOCIOLOGIA GENERALE</b> (modulo di C.I. SCIENZE PSICOLOGICHE, ANTROPOLOGICHE E DEGLI ALIMENTI) <i>semestrale</i>	SPS/07	Giulia MASCAGNI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	SPS/07	<a href="#">20</a>	
41	2025	302502781	<b>TIROCINIO E PRATICA CLINICA I ANNO 2 SEM</b> <i>semestrale</i>	MED/49	Docente non specificato		250	
42	2025	302502780	<b>TIROCINIO E PRATICA CLINICA I ANNO I SEM</b> <i>semestrale</i>	MED/49	Docente non specificato		100	
43	2024	302501590	<b>TIROCINIO E PRATICA CLINICA II ANNO 1 SEM</b> <i>semestrale</i>	MED/49	Docente non specificato		275	
44	2024	302501589	<b>TIROCINIO E PRATICA CLINICA II ANNO II SEM</b> <i>semestrale</i>	MED/49	Docente non specificato		275	
45	2023	302500606	<b>TIROCINIO E PRATICA CLINICA III ANNO I SEM</b> <i>semestrale</i>	MED/49	Docente non specificato		300	
46	2023	302500607	<b>TIROCINIO E PRATICA CLINICA III ANNO II SEM</b> <i>semestrale</i>	MED/49	Docente non specificato		300	
							ore totali	2300

#### Navigatore Repliche

	Tipo	Cod. Sede	Descrizione Sede Replica
--	------	-----------	--------------------------

PRINCIPALE



## 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
	M-DEA/01 Discipline demoetnoantropologiche ↳ <i>DEMOETNOANTROPOLOGIA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	M-PSI/01 Psicologia generale ↳ <i>PSICOLOGIA CLINICA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	SPS/07 Sociologia generale ↳ <i>SOCIOLOGIA GENERALE (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
Scienze biomediche	BIO/09 Fisiologia ↳ <i>FISIOLOGIA I (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> ↳ <i>FISIOLOGIA II (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>	20	20	11 - 20
	BIO/10 Biochimica ↳ <i>CHIMICA E BIOCHIMICA (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>			
	BIO/13 Biologia applicata ↳ <i>BIOLOGIA (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>			
	BIO/16 Anatomia umana ↳ <i>ANATOMIA I (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> ↳ <i>ANATOMIA II (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			

	BIO/17 Istologia ↳ <i>ISTOLOGIA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/03 Genetica medica ↳ <i>GENETICA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/04 Patologia generale ↳ <i>PATOLOGIA GENERALE (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica ↳ <i>MICROBIOLOGIA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
Primo soccorso	BIO/14 Farmacologia ↳ <i>FARMACOLOGIA (2 anno) - 3 CFU - obbl</i>	5	5	3 - 6
	MED/18 Chirurgia generale ↳ <i>CHIRURGIA GENERALE (2 anno) - 1 CFU - obbl</i>			
	MED/41 Anestesiologia ↳ <i>ANESTESIOLOGIA (2 anno) - 1 CFU - obbl</i>			
<b>Minimo di crediti riservati dall'ateneo: - (minimo da D.M. 22)</b>				
<b>Totale attività di Base</b>			33	22 - 38

Attività caratterizzanti	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Scienze della dietistica	AGR/15 Scienze e tecnologie alimentari ↳ <i>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (3 anno) - 2 CFU - obbl</i>	36	36	30 - 36
	CHIM/10 Chimica degli alimenti ↳ <i>CHIMICA DEGLI ALIMENTI (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>			

	<p>MED/09 Medicina interna</p> <p>↳ <i>MEDICINA INTERNA (2 anno) - 2 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare</p> <p>↳ <i>MALATTIE APPARATO CARDIO-VASCOLARE (2 anno) - 2 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/12 Gastroenterologia</p> <p>↳ <i>GASTROENTEROLOGIA (2 anno) - 2 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/13 Endocrinologia</p> <p>↳ <i>ENDOCRINOLOGIA E DIABETOLOGIA (2 anno) - 2 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/38 Pediatria generale e specialistica</p> <p>↳ <i>PEDIATRIA (3 anno) - 2 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate</p> <p>↳ <i>SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE I (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i></p> <p>↳ <i>SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE II (2 anno) - 3 CFU - obbl</i></p> <p>↳ <i>SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE III (2 anno) - 4 CFU - obbl</i></p> <p>↳ <i>SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE IV (2 anno) - 1 CFU - obbl</i></p> <p>↳ <i>AGGIORNAMENTO SCIENTIFICO IN DIETISTICA (3 anno) - 2 CFU - obbl</i></p> <p>↳ <i>SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE 5 (3 anno) - 3 CFU - obbl</i></p> <p>↳ <i>SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE 6 (3 anno) - 3 CFU - obbl</i></p> <p>↳ <i>SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE 7 (3 anno) - 3 CFU - obbl</i></p>			
Scienze medico-chirurgiche	<p>MED/05 Patologia clinica</p> <p>↳ <i>PATOLOGIA CLINICA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p>	4	4	2 - 4

	<p>MED/08 Anatomia patologica</p> <p>↳ ANATOMIA PATOLOGICA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>MED/40 Ginecologia e ostetricia</p> <p>↳ GINECOLOGIA E OSTETRICA (3 anno) - 2 CFU - obbl</p> <hr/>			
Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari	<p>BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica</p> <p>↳ BIOCHIMICA CLINICA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</p> <hr/> <p>MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia</p> <p>↳ RADIOPROTEZIONE (2 anno) - 1 CFU - obbl</p> <hr/> <p>MED/42 Igiene generale e applicata</p> <p>↳ IGIENE GENERALE E APPLICATA (2 anno) - 3 CFU - obbl</p> <hr/> <p>MED/43 Medicina legale</p> <p>↳ MEDICINA LEGALE E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE (2 anno) - 1 CFU - obbl</p> <hr/>	7	7	2 - 7
Scienze interdisciplinari cliniche	<p>MED/06 Oncologia medica</p> <p>↳ ONCOLOGIA MEDICA (2 anno) - 1 CFU - obbl</p> <hr/> <p>MED/14 Nefrologia</p> <p>↳ NEFROLOGIA (2 anno) - 1 CFU - obbl</p> <hr/> <p>MED/15 Malattie del sangue</p> <p>↳ MALATTIE DEL SANGUE (2 anno) - 1 CFU - obbl</p> <hr/> <p>MED/16 Reumatologia</p> <p>↳ REUMATOLOGIA (2 anno) - 1 CFU - obbl</p> <hr/> <p>MED/25 Psichiatria</p> <p>PSICHIATRIA (3 anno) - 2 CFU - obbl</p>	8	8	4 - 8

	<p>↳</p> <hr/> <p>MED/26 Neurologia</p> <hr/> <p>↳ <i>NEUROLOGIA E NEUROFISIOPATOLOGIA (2 anno) - 1 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/39 Neuropsichiatria infantile</p> <hr/> <p>↳ <i>NEUROPSICHIATRIA INFANTILE (3 anno) - 1 CFU - obbl</i></p> <hr/>			
Scienze umane e psicopedagogiche	<p>M-PED/01 Pedagogia generale e sociale</p> <hr/> <p>↳ <i>PEDAGOGIA GENERALE (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>M-PSI/04 Psicologia dello sviluppo e psicologia dell'educazione</p> <hr/> <p>↳ <i>PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO E PSICOLOGIA DELL'EDUCAZIONE (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>	2	2	2 - 4
Scienze interdisciplinari	<p>ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni</p> <hr/> <p>↳ <i>SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI (2 anno) - 2 CFU - obbl</i></p> <hr/>	2	2	2 - 6
Scienze del management sanitario	<p>IUS/07 Diritto del lavoro</p> <hr/> <p>↳ <i>DIRITTO DEL LAVORO (3 anno) - 1 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>IUS/09 Istituzioni di diritto pubblico</p> <hr/> <p>↳ <i>ISTITUZIONI DI DIRITTO PUBBLICO (3 anno) - 1 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>SECS-P/07 Economia aziendale</p> <hr/> <p>↳ <i>ECONOMIA AZIENDALE (3 anno) - 1 CFU - obbl</i></p> <hr/>	3	3	2 - 6
Tirocinio differenziato per specifico profilo	<p>MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate</p> <hr/> <p>↳ <i>TIROCINIO E PRATICA CLINICA I ANNO I SEM (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>TIROCINIO E PRATICA CLINICA I ANNO 2 SEM (1 anno) - 10 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>	60	60	60 - 60

↳ TIROCINIO E PRATICA CLINICA II ANNO II SEM (2 anno) - 11 CFU - obbl			
↳ TIROCINIO E PRATICA CLINICA II ANNO 1 SEM (2 anno) - 11 CFU - obbl			
↳ TIROCINIO E PRATICA CLINICA III ANNO I SEM (3 anno) - 12 CFU - obbl			
↳ TIROCINIO E PRATICA CLINICA III ANNO II SEM (3 anno) - 12 CFU - obbl			
<b>Minimo di crediti riservati dall'ateneo: - (minimo da D.M. 104)</b>			
<b>Totale attività caratterizzanti</b>		122	104 - 131

Attività affini	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Attività formative affini o integrative	BIO/15 Biologia farmaceutica	1	1	1 - 1
	↳ BIOLOGIA FARMACEUTICA (3 anno) - 1 CFU - obbl			
<b>Totale attività Affini</b>			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		-	
<b>Totale Altre Attività</b>		24	24 - 24

<b>CFU totali per il conseguimento del titolo</b>	<b>180</b>	
<b>CFU totali inseriti</b>	180	151 - 194

<b>Navigatore Repliche</b>			
	<b>Tipo</b>	<b>Cod. Sede</b>	<b>Descrizione Sede Replica</b>
	PRINCIPALE		



## Raggruppamento settori

per modificare il raggruppamento dei settori



## Attività di base R<sup>AD</sup>

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Scienze propedeutiche	FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina)			
	ING-INF/07 Misure elettriche e elettroniche			
	M-DEA/01 Discipline demotnoantropologiche			
	M-PSI/01 Psicologia generale	8	12	8
	MED/01 Statistica medica			
	SPS/07 Sociologia generale			
Scienze biomediche	BIO/09 Fisiologia			
	BIO/10 Biochimica			
	BIO/13 Biologia applicata			
	BIO/16 Anatomia umana			
	BIO/17 Istologia			
	MED/03 Genetica medica	11	20	11
	MED/04 Patologia generale			
MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica				
Primo soccorso	BIO/14 Farmacologia			
	MED/09 Medicina interna			
	MED/18 Chirurgia generale			
	MED/41 Anestesiologia	3	6	3
<b>Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 22:</b>				-
<b>Totale Attività di Base</b>				22 - 38



## Attività caratterizzanti R<sup>2</sup>D

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	30	36	30
	MED/38 Pediatria generale e specialistica			
	MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate			
SECS-P/13 Scienze merceologiche				
Scienze medico-chirurgiche	BIO/14 Farmacologia			
	MED/05 Patologia clinica			
	MED/08 Anatomia patologica			
	MED/17 Malattie infettive	2	4	2
	MED/40 Ginecologia e ostetricia			
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	2	7	2
	MED/44 Medicina del lavoro			
	MED/45 Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche			
Scienze interdisciplinari cliniche	MED/06 Oncologia medica	4	8	
	MED/14 Nefrologia			4
	MED/15 Malattie del sangue			
	MED/16 Reumatologia			
	MED/25 Psichiatria			
	MED/26 Neurologia			
	MED/28 Malattie odontostomatologiche			
	MED/39 Neuropsichiatria infantile			

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
<b>Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 104:</b>		-		
<b>Totale Attività Caratterizzanti</b>		104 - 131		

 **Attività affini**  
R<sup>2</sup>D

ambito disciplinare	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
	min	max	
Attività formative affini o integrative	1	1	-



## Altre attività

R<sup>a</sup>D

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



## Riepilogo CFU

R<sup>a</sup>D

**CFU totali per il conseguimento del titolo**

**180**

Range CFU totali del corso

151 - 194



## Comunicazioni dell'ateneo al CUN

R<sup>a</sup>D



## Motivi dell'istituzione di più corsi nella classe

R<sup>a</sup>D

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<sup>a</sup>D

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



## Note relative alle attività caratterizzanti

R<sup>a</sup>D

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



## Note relative alle altre attività

R<sup>a</sup>D