



Informazioni generali sul Corso di Studi

| | |
|---|---|
| Università | Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA |
| Nome del corso in italiano | Dietistica (abilitante alla professione sanitaria di Dietista)(<i>IdSua:1537982</i>) |
| Nome del corso in inglese | Dietistic |
| Classe | L/SNT3 - Professioni sanitarie tecniche |
| Lingua in cui si tiene il corso | italiano |
| Eventuale indirizzo internet del corso di laurea | https://www.dismob.unich.it/node/6925 |
| Tasse | http://www.unich.it/go/tasse |
| Modalità di svolgimento | a. Corso di studio convenzionale |

Referenti e Strutture

| | |
|--|---|
| Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS | D'ORAZIO Nicolantonio |
| Organo Collegiale di gestione del corso di studio | Consiglio del Corso di Studio in Dietistica |
| Struttura didattica di riferimento | Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche |
| Eventuali strutture didattiche coinvolte | Neuroscienze, imaging e scienze cliniche |

Docenti di Riferimento

| N. | COGNOME | NOME | SETTORE | QUALIFICA | PESO | TIPO SSD |
|----|-------------|--------------|-----------|-----------|------|----------------------|
| 1. | CICHELLI | Angelo | SECS-P/13 | PO | 1 | Caratterizzante |
| 2. | D'ORAZI | Gabriella | MED/04 | RU | 1 | Base/Caratterizzante |
| 3. | D'ORAZIO | Nicolantonio | MED/49 | PA | 1 | Caratterizzante |
| 4. | GRASSADONIA | Antonino | MED/06 | RU | 1 | Caratterizzante |
| 5. | CALABRESE | Giuseppe | MED/03 | PO | 1 | Base/Caratterizzante |

| | |
|--------------------------------|--|
| Rappresentanti Studenti | BALDASSARRI Emanuele D'ARCANGELO Sara |
| Gruppo di gestione AQ | GABRIELLA D'ORAZI NICOLANTONIO D'ORAZIO |

Tutor

Marilena IMBASTARO
Giorgio NAPOLITANO
Nerino ALLOCATI
Gabriella D'ORAZI
Nicolantonio D'ORAZIO

Il Corso di Studio in breve

^{21/03/2017}
Nell'ambito della professione sanitaria del dietista, i laureati sono operatori sanitari cui competono le attribuzioni previste dal D.M. del Ministero della sanità 14 settembre 1994, n. 744 e successive modificazioni ed integrazioni; ovvero sono competenti per tutte le attività finalizzate alla corretta applicazione dell'alimentazione e della nutrizione ivi compresi gli aspetti educativi e di collaborazione all'attuazione delle politiche alimentari, nel rispetto della normativa vigente. I laureati in dietistica organizzano e coordinano le attività specifiche relative all'alimentazione in generale e alla dietetica in particolare; collaborano con gli organi preposti alla tutela dell'aspetto igienico sanitario del servizio di alimentazione; elaborano, formulano ed attuano le diete prescritte dal medico e ne controllano l'accettabilità da parte del paziente; collaborano con altre figure al trattamento multidisciplinare dei disturbi del comportamento alimentare; studiano ed elaborano la composizione di razioni alimentari atte a soddisfare i bisogni nutrizionali di gruppi di popolazione e pianificano l'organizzazione dei servizi di alimentazione di comunità di sani e di malati; svolgono attività didattico-educativa e di informazione finalizzate alla diffusione di principi di alimentazione corretta, tale da consentire il recupero e il mantenimento di un buono stato di salute del singolo, di collettività e di gruppi di popolazione; svolgono la loro attività professionale in strutture sanitarie, pubbliche o private, in regime di dipendenza o libero-professionale.



QUADRO A1.a

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

17/04/2014

I rappresentanti delle parti sociali e del rappresentante regionale ANDID consultati hanno espresso:

- piena condivisione con gli obiettivi formativi identificati per la pianificazione del CdS in Dietistica in quanto pertinenti al profilo professionale;
- parere positivo sul piano didattico presentato in quanto aderente all'evoluzione della figura professionale
- piena soddisfazione per la valorizzazione data al tirocinio e alla didattica professionalizzante;
- apprezzamento per il rilevante coinvolgimento di docenti provenienti dal SSN e auspicano che tale scelta sia mantenuta anche per le docenze previste dai nuovi piani didattici.

QUADRO A1.b

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

21/03/2017

Dalla prima riunione, sono seguite consultazioni informali ancora in atto per mezzo dei locali rappresentanti iscritti all' ANDID, il Presidente del CDA, i rappresentanti degli studenti, dei tutor del CDS sull'andamento del percorso formativo

QUADRO A2.a

Profilo professionale e sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

Dietista

funzione in un contesto di lavoro:

Dietista in ambito Sanitario (Sanità Pubblica e Privata)
Dietista in ambito libero professionale
Dietista in Aziende e Industrie Alimentari

competenze associate alla funzione:

Dietista in ambito Sanitario (Sanità Pubblica e Privata)
Dietista in ambito libero professionale
Dietista in Aziende e Industrie Alimentari (area delle Tecnologie Alimentari)

sbocchi occupazionali:

Dietista in ambito Sanitario (Sanità Pubblica e Privata)
Dietista in ambito libero professionale
Dietista in Aziende e Industrie Alimentari

QUADRO A2.b

Il corso prepara alla professione di (codifiche ISTAT)

1. Dietisti - (3.2.1.4.5)

QUADRO A3.a

Conoscenze richieste per l'accesso

20/03/2014

Possono essere ammessi al CdS in Dietistica i candidati che siano in possesso di Diploma di Scuola Media Superiore quinquennale o di titolo estero equipollente.

L'accesso al primo anno, le cui modalità saranno di anno in anno indicate nel bando concorsuale di Ateneo, sarà subordinato al superamento di una prova di ammissione che consisterà nella soluzione di quiz a risposta multipla su argomenti di Logica e cultura generale, Biologia, Chimica, Fisica e matematica.

Agli studenti ammessi al Corso con un livello inferiore alla votazione minima prefissata saranno assegnati obblighi formativi aggiuntivi nelle discipline per le quali risulti un debito formativo.

Il Consiglio di Corso di Studio istituisce attività didattiche propedeutiche che saranno svolte nell'arco del 1° semestre del primo anno di corso e che dovranno essere obbligatoriamente seguite dagli studenti in debito. La verifica dei risultati conseguiti nelle attività didattiche propedeutiche avverrà nell'ambito della valutazione dei corsi corrispondenti.

QUADRO A3.b

Modalità di ammissione

21/03/2017

Possono essere ammessi al CdS in Dietistica i candidati che siano in possesso di Diploma di Scuola Media Superiore quinquennale o di titolo estero equipollente.

L'accesso al primo anno, le cui modalità saranno di anno in anno indicate nel bando concorsuale di Ateneo, sarà subordinato al superamento di una prova di ammissione che consisterà nella soluzione di quiz a risposta multipla su argomenti di Logica e cultura generale, Biologia, Chimica, Fisica e matematica.

Agli studenti ammessi al Corso con un livello inferiore alla votazione minima prefissata saranno assegnati obblighi formativi aggiuntivi (OFA) nelle discipline per le quali risulti un debito formativo.

Il Consiglio di Corso di Studio istituisce attività didattiche propedeutiche che saranno svolte nell'arco del 1° semestre del primo anno di corso e che dovranno essere obbligatoriamente seguite dagli studenti in debito. La verifica dei risultati conseguiti nelle attività didattiche propedeutiche avverrà nell'ambito della valutazione dei corsi corrispondenti.

17/04/2014

I Laureati nella classe sono, ai sensi della legge 10 agosto 2000, n. 251, articolo 3, comma 1, operatori delle professioni sanitarie dell'area tecnico-sanitaria che svolgono metodologie tecniche su esecuzioni del clinico-medico in attuazione di quanto previsto dai regolamenti concernenti il ruolo delle individuazioni dei profili professionali definiti con decreto del Ministero della sanità.

Il CdS si propone il conseguimento degli obiettivi formativi di seguito definiti:

I laureati in Dietista devono dotarsi di una adeguata preparazione nelle discipline di base, tale da consentire loro la migliore comprensione dei più rilevanti elementi che sono alla base dei processi patologici che si sviluppano in età evolutiva, adulta e geriatrica sui quali si focalizza il loro intervento diagnostico. Devono inoltre saper utilizzare almeno una lingua dell'Unione Europea, oltre all'Italiano, nell'ambito specifico di competenza per lo scambio di informazioni generali.

Sulla base di un'adeguata padronanza di metodi e contenuti scientifici generali, il Dietista, quale operatore sanitario cui competono le attribuzioni previste dal Ministero della Sanità del 14.09.1994, n. 744 e successive modificazioni e integrazioni, deve essere in grado di svolgere tutte le attività finalizzate alla corretta applicazione dell'alimentazione e della nutrizione ivi compresi gli aspetti educativi e di collaborazione all'attuazione delle politiche alimentari, nel rispetto della normativa vigente. I laureati in dietistica organizzano e coordinano le attività specifiche relative all'alimentazione in generale e alla dietetica in particolare; collaborano con gli organi preposti alla tutela dell'aspetto igienico sanitario del servizio di alimentazione; elaborano, formulano ed attuano le diete prescritte dal medico e ne controllano l'accettabilità da parte del paziente; collaborano con altre figure al trattamento multidisciplinare dei disturbi del comportamento alimentare; studiano ed elaborano la composizione di razioni alimentari atte a soddisfare i bisogni nutrizionali di gruppi di popolazione e pianificano l'organizzazione dei servizi di alimentazione di comunità di sani e di malati; svolgono attività didattico-educativa e di informazione finalizzate alla diffusione di principi di alimentazione corretta, tale da consentire il recupero e il mantenimento di un buono stato di salute del singolo, di collettività e di gruppi di popolazione.

Lo studente deve sapere applicare, anche attraverso il tirocinio, le conoscenze relative alla propria pratica professionale e saper partecipare alla identificazione dei bisogno di salute e alla pianificazione, erogazione, e valutazione dell'assistenza dietetica sia su singole persone che alla collettività nella garanzia di una corretta applicazione delle prescrizioni diagnostiche-terapeutiche; deve altresì conoscere i principi bioetici generali, quelli deontologici, giuridici e medico legali del profilo professionale del dietista. Deve, infine, sapersi orientare per ulteriori approfondimenti specialistici

Essi svolgono la loro attività professionale in conformità a protocolli di intesa stipulati tra le università e le regioni in sede ospedaliera, policlinici universitari, IRCCS, e altre strutture del servizio sanitario nazionale nonché presso istituzioni private accreditate. Le strutture sede di formazione devono avere i requisiti minimi stabiliti dalla legge.

La durata del Corso è di tre anni:

1° anno finalizzato a fornire le conoscenze nelle discipline di base, e i fondamenti della disciplina professionale, volti all'applicazione dei principi dell'alimentazione in generale e alla dietetica in particolare, questo attraverso un percorso formativo articolato che parte dalla conoscenza degli alimenti ,alla ristorazione collettiva per arrivare alla dietoterapia .Per quanto riguarda il tirocinio del 1° anno il programma si sviluppa nell'ambito della ristorazione collettiva in quanto la specificità professionale del dietista è quella di saper coniugare gli aspetti organizzativi e igienico sanitari a quelli nutrizionali.

2° anno finalizzato alle conoscenze nutrizionali atte ad affrontare i problemi di salute in area medica e chirurgica, specialistica, materno-infantile , oncologica, e nell'ambito dei disturbi del comportamento alimentare. Sono previste più esperienze di tirocinio nell'ambito clinico nei contesti in cui lo studente può sperimentare le conoscenze e le tecniche apprese. E' importante che il dietista impegnato nel trattamento nutrizionale, ponga al centro del proprio intervento il paziente e le sue esigenze, applicando le indicazioni fornite dalle linee guide nazionali e internazionali.

3° anno finalizzato all'approfondimento specialistico ma anche all'acquisizione di conoscenze e metodologie inerenti l'esercizio professionale la capacità di lavorare in team e in contesti organizzativi complessi. Aumenta la rilevanza assegnata all'esperienze di tirocinio e lo studente può sperimentare una graduale assunzione di autonomia e responsabilità con la supervisione di esperti. Sono previste attività formative volte a sviluppare competenze metodologiche per comprendere la ricerca scientifica e anche a supporto dell'elaborato di tesi.

Il numero di crediti da acquisire mediamente per ogni anno è di 60, per un totale di 180 crediti. Il credito formativo universitario è

l'unità di misura del lavoro di apprendimento necessario allo studente per l'espletamento delle attività formative prescritte per il conseguimento del titolo di studio. A un Credito Formativo Universitario (CFU) corrispondono 25 ore di lavoro di apprendimento, comprensive delle ore di lezione, di lezione teorico-pratiche, di esercitazione, di laboratorio, di seminario e di altre attività formative, ivi comprese le ore di studio individuale.

Ogni CFU, a seconda della tipologia dell'attività formativa, può valere: 10 ore di lezione frontale + 15 ore di studio dedicato all'auto-apprendimento dello studente; 15 ore di tirocinio di Laboratorio + 10 ore di studio dedicato all'auto-apprendimento.

Per tirocinio si intende attività di tirocinio svolta nelle strutture formative delle Aziende Sanitarie Locali, oppure presso le strutture della ristorazione collettiva sia pubblica che privata.

| | |
|--|--|
| QUADRO A4.b.1 | Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Sintesi |
| Conoscenza e capacità di comprensione | |
| | |
| Capacità di applicare conoscenza e comprensione | |

| | |
|---|--|
| QUADRO A4.b.2 | Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Dettaglio |
| Area Unica | |
| <p>Conoscenza e comprensione</p> <p>La conoscenza e la capacità di comprensione, in termini di acquisizione di competenze teoriche e operative con riferimento a: anatomia e fisiologia del corpo umano; biologia e fisiologia della nutrizione; biologia cellulare e molecolare; farmacologia generale e clinica; chimica, biochimica e tecnologie alimentari; chimica degli alimenti e merceologia; controllo di qualità e analisi degli alimenti e dei prodotti dietetici; di terapie dietetiche anche con riferimento alla nutrigenomica; legislazione alimentare, geografia delle politiche nutrizionali ed economia aziendale; distribuzione, conservazione degli alimenti. In particolare, il laureato saprà affrontare il complesso processo multidisciplinare della tracciabilità degli alimenti, del controllo della produzione con sistemi (HCCPISO); competenze in ambito clinico-nutrizionale sia finalizzato alla prevenzione delle malattie che alla dietoterapia; acquisizioni di procedure tecniche nell'applicazione in ambito della Nutrizione Artificiale; valutazione del rischio delle tossinfezioni alimentari.</p> <p>Inoltre, il laureato in Dietistica acquisirà una preparazione tecnico-scientifica adeguata per operare non solo in ambito ospedaliero, ma anche in ambito industriale (settore alimentare). Alla fine del percorso formativo il laureato sarà inoltre, dotato di tutte quelle conoscenze necessarie per inserirsi nei circuiti della ricerca e programmare un nuovo tipo di ricerca. Le conoscenze sopraelencate sono acquisite mediante modalità di didattica che prevede sia lezioni frontali, sia esercitazioni teorico pratiche sia attività di laboratorio che tirocinio professionalizzante.</p> <p>Le modalità di verifica sono il colloquio orale, l'elaborato scritto, simulazione di casi clinici in nutrizione umana e clinica, project work e report.</p> <p>Devono, altresì, durante il corso avere acquisito capacità di partecipare a progetti di ricerca, di utilizzare sistemi informatici per la valutazione dello stato nutrizionale e della composizione corporea dei soggetti in esame.</p> | |

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

La conoscenza e la capacità di comprensione, in termini di acquisizione di competenze teoriche e operative con riferimento a: anatomia e fisiologia del corpo umano; biologia e fisiologia della nutrizione; biologia cellulare e molecolare; farmacologia generale e clinica; chimica, biochimica e tecnologie alimentari; chimica degli alimenti e merceologia; controllo di qualità e analisi degli alimenti e dei prodotti dietetici; di terapie dietetiche anche con riferimento alla nutrigenomica; legislazione alimentare, geografia delle politiche nutrizionali ed economia aziendale; distribuzione, conservazione degli alimenti. In particolare, il laureato saprà affrontare il complesso processo multidisciplinare della tracciabilità degli alimenti, del controllo della produzione con sistemi (HCCPISO); competenze in ambito clinico-nutrizionale sia finalizzato alla prevenzione delle malattie che alla dietoterapia; acquisizioni di procedure tecniche nell'applicazione in ambito della Nutrizione Artificiale; valutazione del rischio delle tossinfezioni alimentari.

Inoltre, il laureato in Dietistica acquisirà una preparazione tecnico-scientifica adeguata per operare non solo in ambito ospedaliero, ma anche in ambito industriale (settore alimentare). Alla fine del percorso formativo il laureato sarà inoltre, dotato di tutte quelle conoscenze necessarie per inserirsi nei circuiti della ricerca e programmare un nuovo tipo di ricerca. Le conoscenze sopraelencate sono acquisite mediante modalità di didattica che prevede sia lezioni frontali, sia esercitazioni teorico pratiche sia attività di laboratorio che tirocinio professionalizzante.

Le modalità di verifica sono il colloquio orale, l'elaborato scritto, simulazione di casi clinici in nutrizione umana e clinica, project work e report.

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

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

ADO PRIMO ANNO [url](#)

ANATOMIA, ISTOLOGIA, BIOLOGIA E GENETICA [url](#)

ANATOMIA UMANA (modulo di ANATOMIA, ISTOLOGIA, BIOLOGIA E GENETICA) [url](#)

BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE (modulo di FISILOGIA UMANA E BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE) [url](#)

FISILOGIA UMANA E BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE [url](#)

BIOCHIMICA GENERALE (modulo di FISILOGIA UMANA E BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE) [url](#)

BIOLOGIA APPLICATA (modulo di ANATOMIA, ISTOLOGIA, BIOLOGIA E GENETICA) [url](#)

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

CHIMICA E CHIMICA DEGLI ALIMENTI [url](#)

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

DEONTOLOGIA PROFESSIONALE (modulo di DIRITTO, ECONOMIA E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE) [url](#)

DIRITTO, ECONOMIA E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE [url](#)

DIRITTO DEL LAVORO (modulo di DIRITTO, ECONOMIA E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE) [url](#)

ECONOMIA AZIENDALE (modulo di DIRITTO, ECONOMIA E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE) [url](#)

FISICA ED ELEMENTI DI INFORMATICA (modulo di FISICA, ELEMENTI DI INFORMATICA E STATISTICA) [url](#)

FISICA, ELEMENTI DI INFORMATICA E STATISTICA [url](#)

FISILOGIA (modulo di FISILOGIA UMANA E BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE) [url](#)

GENETICA MEDICA (modulo di ANATOMIA, ISTOLOGIA, BIOLOGIA E GENETICA) [url](#)

ISTOLOGIA (modulo di ANATOMIA, ISTOLOGIA, BIOLOGIA E GENETICA) [url](#)

LINGUA INGLESE [url](#)

MEDICINA LEGALE (modulo di DIRITTO, ECONOMIA E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE) [url](#)

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

PSICOLOGIA GENERALE (modulo di PSICOLOGIA GENERALE, SOCIOLOGIA) [url](#)

PSICOLOGIA GENERALE, SOCIOLOGIA [url](#)

RADIOPROTEZIONE (modulo di DIRITTO, ECONOMIA E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE) [url](#)

SOCIOLOGIA GENERALE (modulo di PSICOLOGIA GENERALE, SOCIOLOGIA) [url](#)

STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA, ELEMENTI DI INFORMATICA E STATISTICA) [url](#)

STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE E TECNOLOGICA (modulo di FISICA, ELEMENTI DI INFORMATICA E STATISTICA) [url](#)

TIROCINIO PRIMO ANNO [url](#)

TIROCINIO PRIMO ANNO PRIMO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO) [url](#)

TIROCINIO PRIMO ANNO SECONDO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO) [url](#)

ADO SECONDO ANNO [url](#)

CHIRURGIA GENERALE (modulo di CHIRURGIA GENERALE, MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE ED ORL) [url](#)

CHIRURGIA GENERALE, MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE ED ORL [url](#)

DIETETICA (*modulo di SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA*) [url](#)
SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA [url](#)
DIETETICA DELLE INTOLLERANZE E DELLE ALLERGIE ALIMENTARI (*modulo di MALATTIE DELL' APPARATO CARDIOVASCOLARE, RESPIRATORIO E ALLERGOLOGIA*) [url](#)
MALATTIE DELL' APPARATO CARDIOVASCOLARE, RESPIRATORIO E ALLERGOLOGIA [url](#)
FARMACOLOGIA E BOTANICA FARMACEUTICA (*modulo di PATOLOGIA GENERALE, FARMACOLOGIA E BOTANICA FARMACEUTICA*) [url](#)
PATOLOGIA GENERALE, FARMACOLOGIA E BOTANICA FARMACEUTICA [url](#)
IGIENE GENERALE ED APPLICATA (*modulo di MICROBIOLOGIA E IGIENE*) [url](#)
MICROBIOLOGIA E IGIENE [url](#)
INGLESE SCIENTIFICO [url](#)
ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE (*modulo di SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI, MERCEOLOGIA E VETERINARIA*) [url](#)
SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI, MERCEOLOGIA E VETERINARIA [url](#)
MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (*modulo di MALATTIE DELL' APPARATO CARDIOVASCOLARE, RESPIRATORIO E ALLERGOLOGIA*) [url](#)
MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE I (*modulo di MALATTIE DELL' APPARATO CARDIOVASCOLARE, RESPIRATORIO E ALLERGOLOGIA*) [url](#)
MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (*modulo di MALATTIE DELL' APPARATO CARDIOVASCOLARE, RESPIRATORIO E ALLERGOLOGIA*) [url](#)
MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE (*modulo di CHIRURGIA GENERALE, MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE ED ORL*) [url](#)
MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (*modulo di MICROBIOLOGIA E IGIENE*) [url](#)
OTORINOLARINGOIATRIA (*modulo di CHIRURGIA GENERALE, MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE ED ORL*) [url](#)
PATOLOGIA CLINICA (*modulo di PATOLOGIA GENERALE, FARMACOLOGIA E BOTANICA FARMACEUTICA*) [url](#)
PATOLOGIA GENERALE (*modulo di PATOLOGIA GENERALE, FARMACOLOGIA E BOTANICA FARMACEUTICA*) [url](#)
SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE (*modulo di SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA*) [url](#)
SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (*modulo di SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI, MERCEOLOGIA E VETERINARIA*) [url](#)
SCIENZE MERCEOLOGICHE (*modulo di SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI, MERCEOLOGIA E VETERINARIA*) [url](#)
TIROCINIO SECONDO ANNO [url](#)
TIROCINIO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE (*modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO*) [url](#)
TIROCINIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE (*modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO*) [url](#)
ADO III ANNO II SEMESTRE [url](#)
CHIRURGIA PEDIATRICA E INFANTILE (*modulo di PATOLOGIE DELL'ETA' EVOLUTIVA, DELLA GRAVIDANZA E PATOLOGIE DEGENERATIVE*) [url](#)
PATOLOGIE DELL'ETA' EVOLUTIVA, DELLA GRAVIDANZA E PATOLOGIE DEGENERATIVE [url](#)
DERMATOLOGIA (*modulo di PATOLOGIE DEGLI APPARATI SPLANCNICI E SISTEMICI*) [url](#)
PATOLOGIE DEGLI APPARATI SPLANCNICI E SISTEMICI [url](#)
DIETETICA PEDIATRICA E OSTETRICO-GINECOLOGICA (*modulo di PATOLOGIE DELL'ETA' EVOLUTIVA, DELLA GRAVIDANZA E PATOLOGIE DEGENERATIVE*) [url](#)
DIETOLOGIA E DIETETICA IN AMBITO PSICOPATOLOGICO (*modulo di PSICOPATOLOGIA ALIMENTARE E NUTRIZIONALE*) [url](#)
PSICOPATOLOGIA ALIMENTARE E NUTRIZIONALE [url](#)
ENDOCRINOLOGIA (*modulo di PATOLOGIE DISMETABOLICHE E CRONICO DEGENERATIVE*) [url](#)
PATOLOGIE DISMETABOLICHE E CRONICO DEGENERATIVE [url](#)
GASTROENTEROLOGIA (*modulo di PATOLOGIE DISMETABOLICHE E CRONICO DEGENERATIVE*) [url](#)
GINECOLOGIA E OSTETRICIA (*modulo di PATOLOGIE DELL'ETA' EVOLUTIVA, DELLA GRAVIDANZA E PATOLOGIE DEGENERATIVE*) [url](#)
MALATTIE INFETTIVE (*modulo di PATOLOGIE DISMETABOLICHE E CRONICO DEGENERATIVE*) [url](#)
Medicina interna (*modulo di PATOLOGIE DISMETABOLICHE E CRONICO DEGENERATIVE*) [url](#)
NEFROLOGIA (*modulo di PATOLOGIE DEGLI APPARATI SPLANCNICI E SISTEMICI*) [url](#)
NEUROLOGIA (*modulo di PSICOPATOLOGIA ALIMENTARE E NUTRIZIONALE*) [url](#)
NUTRIZIONE CLINICA (*modulo di PSICOPATOLOGIA ALIMENTARE E NUTRIZIONALE*) [url](#)
ONCOLOGIA MEDICA (*modulo di PATOLOGIE DELL'ETA' EVOLUTIVA, DELLA GRAVIDANZA E PATOLOGIE DEGENERATIVE*) [url](#)
PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (*modulo di PATOLOGIE DELL'ETA' EVOLUTIVA, DELLA GRAVIDANZA E PATOLOGIE DEGENERATIVE*) [url](#)

PSICHIATRIA (modulo di PSICOPATOLOGIA ALIMENTARE E NUTRIZIONALE) [url](#)
 PSICOLOGIA CLINICA (modulo di PSICOPATOLOGIA ALIMENTARE E NUTRIZIONALE) [url](#)
 REUMATOLOGIA (modulo di PATOLOGIE DEGLI APPARATI SPLANCNICI E SISTEMICI) [url](#)
 SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE (modulo di PATOLOGIE DEGLI APPARATI SPLANCNICI E SISTEMICI) [url](#)
 TECNICHE DIETETICHE NEI DCA (modulo di PSICOPATOLOGIA ALIMENTARE E NUTRIZIONALE) [url](#)
 TIROCINIO TERZO ANNO [url](#)
 TIROCINIO TERZO ANNO PRIMO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO TERZO ANNO) [url](#)
 TIROCINIO TERZO ANNO SECONDO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO TERZO ANNO) [url](#)

| QUADRO A4.c | Autonomia di giudizio Abilità comunicative Capacità di apprendimento |
|----------------------------------|---|
| Autonomia di giudizio | <p>L'autonomia di giudizio in termini di acquisizione consapevole con riferimento a: valutazione e interpretazione di dati sperimentali di laboratorio e loro utilizzo in ambito alimentare, nutrizionale e tecnologico; valutazione critica della qualità dei processi per la produzione, la trasformazione dei prodotti alimentari; scelta di protocolli nutrizionali sia in ambito fisiologico che clinico ; valutazione del rischio e della sicurezza in ambito alimentare e nutrizionale; principi di deontologia professionale e approccio scientifico alle problematiche bioetiche.</p> <p>L'autonomia di giudizio è acquisita mediante attività didattiche che prevedono sia lezioni frontali, sia esercitazioni teorico pratiche sia attività di laboratorio che tirocinio professionalizzante.</p> <p>Le modalità di verifica sono il colloquio orale, l'elaborato scritto, simulazione di casi clinici in nutrizione umana e clinica, project work e report.</p> |
| Abilità comunicative | <p>L'abilità nella comunicazione in termini di acquisizione di adeguate competenze e strumenti per le tecniche di comunicazione con riferimento a: comunicazione in lingua italiana e inglese, scritta e orale; abilità informatiche, elaborazione e presentazione dati; capacità di lavorare in gruppo; trasmissione e divulgazione dell' informazione su temi del settore alimentare e nutrizionale (informazioni a pazienti e familiari da parte del dietista di elementi relativi all'efficacia di protocolli dietetici, somministrazione di diari alimentari, counseling nutrizionale, all'interazione fra più farmaci e alimenti, alla tollerabilità locale e tossicità da contaminanti : fitofarmaci, additivi.</p> <p>L'abilità nella comunicazione è acquisita mediante attività didattiche che prevedono sia lezioni frontali, sia esercitazioni teorico pratiche sia attività di laboratorio che tirocinio professionalizzante.</p> <p>Le modalità di verifica sono il colloquio orale, l'elaborato scritto, simulazione di casi clinici in nutrizione umana e clinica, project work e report.</p> |
| Capacità di apprendimento | <p>Capacità di apprendere in termini di adeguate acquisizioni per lo sviluppo e l'approfondimento di ulteriori competenze, con riferimento a: Consultazione di materiale bibliografico, Consultazione di banche dati e altre informazioni in rete, Strumenti conoscitivi di base per l'aggiornamento continuo delle conoscenze in ambito della nutrizione umana e clinica, della chimica bromatologica e delle tecnologie e biotecnologie alimentari e capacità di apprendere come programmare e realizzare specifici progetti di ricerca in ambito pubblico o privato nel settore alimentare e nutrizionale.</p> <p>La capacità di apprendimento viene acquisita durante le attività formative, compenetrando le conoscenze acquisite nel corso di attività specifiche a quelle conseguite mediante lo studio personale, valutando il contributo critico dimostrato nel corso di attività seminari e di tirocinio</p> |

clinico.

Le modalità di verifica sono il colloquio orale, l'elaborato scritto, simulazione di casi clinici in nutrizione umana e clinica, project work e report.

QUADRO A5.a

Caratteristiche della prova finale

17/04/2014

Per essere ammesso a sostenere l'esame di Studio, lo Studente deve:

a) Aver seguito con profitto tutte le attività didattiche frontali del CdS, ivi inclusi tutti i Corsi Integrati, ed aver superato tutti gli esami;

a) aver ottenuto, complessivamente, 180 CFU articolati nei tre anni di Corso di studio;

b) aver regolarmente svolto tutta l'attività professionalizzante obbligatoria ed aver superato con votazione minima pari a 18 trentesimi l'esame del Tirocinio obbligatorio formativo professionalizzante altresì valutato e certificato, al termine del terzo anno, mediante verbalizzazione;

c) aver sostenuto e superato l'ultimo appello d'esame del III Anno non meno di 30 giorni prima dell'inizio sessione di Studio. In premessa a ciò, i docenti del III Anno devono stabilire gli appelli d'esame almeno 30 giorni prima della data di seduta di Laurea, onde consentire alla Segreteria Studenti di preparare in tempo utile la documentazione dei Laureandi;

d) aver consegnato alla Segreteria Unificata Studenti:

► almeno 90 (novanta) giorni prima della sessione di Studio:

la domanda di Laurea indirizzata al Magnifico Rettore;

► almeno 20 (venti) giorni lavorativi prima della sessione di Studio:

il libretto universitario dove risultino regolarmente registrati sia l'avvenuta frequenza da parte dello studente alle attività didattiche, sia gli Esami di profitto sostenuti, nell'intero periodo del Corso di Studio;

il libretto del tirocinio, regolarmente compilato e firmato, dove risultino registrati sia l'avvenuta frequenza da parte dello studente alle attività professionalizzanti obbligatorie del tirocinio, sia gli Esami del tirocinio sostenuti, nell'intero periodo del Corso di Studio;

il frontespizio della tesi,

l'Alma Laurea,

il verbale d'esame di Prova Finale

► almeno 7 (sette) giorni lavorativi prima della sessione di Laurea:

n. 1(una) copia della Tesi di Studio su supporto CD.

La prova finale si compone di:

una prova pratica nel corso della quale lo studente deve dimostrare di aver acquisito le conoscenze e abilità teorico-pratiche e tecnico-operative proprie dello specifico profilo professionale;

la dissertazione di un elaborato di tesi redatto dallo studente su un argomento affrontato in maniera specifica ed individuale, volto a dimostrare la acquisita capacità di affrontare argomenti professionali in modo originale ed autonomo.

Il giudizio relativo alla prova pratica, deve essere considerato dalla Commissione al fine dell'assegnazione del voto finale di Studio. Il punteggio attribuito dalla Commissione è:

da 18/30 a 21/30 = punti 1;

da 22/30 a 24/30 = punti 2;

da 25/30 a 27/30 = punti 3;

da 28/30 a 30/30 = punti 4.

Nel caso di esito negativo della prova pratica, lo studente non può essere ammesso alla discussione dell'elaborato di tesi. In questo caso il Presidente della Commissione rende noto tramite affissione nella sede in cui è svolta la prova pratica e prima dell'espletamento della discussione dell'elaborato di tesi, l'esito dell'esame e l'indicazione delle modalità per effettuare l'accesso

agli atti.

La Commissione delibera a maggioranza dei propri membri. In caso di parità, prevale il voto del Presidente.

La Commissione redige apposito verbale dello svolgimento e dell'esito della prova pratica e il Presidente della Commissione cura l'affissione dei risultati della prova pratica presso la sede in cui si è svolta la prova medesima e presso la sede didattica del Corso.

La Commissione dispone dello statino di Laurea nel quale sono riportati gli esami sostenuti durante il Corso di Studio e la media dei voti conseguiti durante il percorso formativo.

I punti attribuiti dalla Commissione alla discussione della Tesi di Studio (da zero fino ad un massimo di 6 punti per la tesi sperimentale e da zero ad un massimo di 3 punti per la tesi compilativa).

La Commissione di Studio valuta il candidato nel suo complesso, considerando il curriculum degli studi riportato nello statino di Studio, lo svolgimento della prova pratica, l'elaborato di tesi e la dissertazione della stessa.

La prova si intende superata con una votazione minima di 66/110.

La Commissione in caso di votazione massima (110/110) può concedere la lode, su proposta del Presidente e decisione unanime della Commissione.

La Commissione può riconoscere comprovato valore scientifico all'elaborato di tesi e ne può proporre la pubblicazione, anche telematica.

QUADRO A5.b

Modalità di svolgimento della prova finale

29/03/2016

La prova finale si compone di:

una prova pratica nel corso della quale lo studente deve dimostrare di aver acquisito le conoscenze e abilità teorico-pratiche e tecnico-operative proprie dello specifico profilo professionale;

la dissertazione di un elaborato di tesi redatto dallo studente su un argomento affrontato in maniera specifica ed individuale, volto a dimostrare la acquisita capacità di affrontare argomenti professionali in modo originale ed autonomo.

La Commissione di Studio valuta il candidato nel suo complesso, considerando il curriculum degli studi riportato nello statino di Studio, lo svolgimento della prova pratica, l'elaborato di tesi e la dissertazione della stessa.

**QUADRO B1****Descrizione del percorso di formazione (Regolamento Didattico del Corso)**

Link: <https://www.apc.unich.it/didattica/archivio-documenti-cds/lsnt-3-dietistica>

QUADRO B2.a**Calendario del Corso di Studio e orario delle attività formative**

<https://www.unich.it/node/9474>

QUADRO B2.b**Calendario degli esami di profitto**

<https://www.unich.it/node/9474>

QUADRO B2.c**Calendario sessioni della Prova finale**

<https://www.unich.it/node/9474>

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. | NN | Anno di corso 1 | ADO PRIMO ANNO link | | | 2 | 16 | |
| | | Anno | ANATOMIA UMANA (<i>modulo di</i> | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|-----------|--------------------------|---|------------------------------|----|---|----|
| 2. | BIO/16 | di corso 1 | ANATOMIA, ISTOLOGIA, BIOLOGIA E GENETICA) link | MARCHISIO MARCO | PA | 3 | 30 |
| 3. | BIO/12 | Anno di corso 1 | BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE (modulo di FISIOLOGIA UMANA E BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE) link | BUCCIARELLI TONINO | PA | 3 | 30 |
| 4. | BIO/10 | Anno di corso 1 | BIOCHIMICA GENERALE (modulo di FISIOLOGIA UMANA E BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE) link | MARTINI FILIPPO | PO | 1 | 10 |
| 5. | BIO/13 | Anno di corso 1 | BIOLOGIA APPLICATA (modulo di ANATOMIA, ISTOLOGIA, BIOLOGIA E GENETICA) link | FELACO MARIO | PO | 2 | 20 |
| 6. | CHIM/10 | Anno di corso 1 | CHIMICA DEGLI ALIMENTI (modulo di CHIMICA E CHIMICA DEGLI ALIMENTI) link | BUCCIARELLI TONINO | PA | 2 | 20 |
| 7. | BIO/10 | Anno di corso 1 | CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA (modulo di CHIMICA E CHIMICA DEGLI ALIMENTI) link | SPOTO GIUSEPPE | PO | 1 | 10 |
| 8. | MED/49 | Anno di corso 1 | DEONTOLOGIA PROFESSIONALE (modulo di DIRITTO, ECONOMIA E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE) link | VITACOLONNA ESTER | PA | 1 | 10 |
| 9. | IUS/07 | Anno di corso 1 | DIRITTO DEL LAVORO (modulo di DIRITTO, ECONOMIA E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE) link | | | 1 | 10 |
| 10. | SECS-P/07 | Anno di corso 1 | ECONOMIA AZIENDALE (modulo di DIRITTO, ECONOMIA E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE) link | VENDITTI MICHELINA | PO | 1 | 10 |
| 11. | FIS/07 | Anno di corso 1 | FISICA ED ELEMENTI DI INFORMATICA (modulo di FISICA, ELEMENTI DI INFORMATICA E STATISTICA) link | DELLA PENNA STEFANIA | PA | 4 | 40 |
| 12. | BIO/09 | Anno di corso 1 | FISIOLOGIA (modulo di FISIOLOGIA UMANA E BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE) link | CACCHIO MARISA ADRIANA | PA | 2 | 20 |
| 13. | MED/03 | Anno di corso 1 | GENETICA MEDICA (modulo di ANATOMIA, ISTOLOGIA, BIOLOGIA E GENETICA) link | CALABRESE GIUSEPPE | PO | 1 | 10 |
| | | Anno di | ISTOLOGIA (modulo di ANATOMIA, | CENTURIONE | | | |

| | | | | | | | |
|-----|-----------|--------------------------|---|-------------------------------|----|----|-----|
| 14. | BIO/17 | corso 1 | ISTOLOGIA, BIOLOGIA E GENETICA) link | LUCIA | RU | 1 | 10 |
| 15. | NN | Anno di corso 1 | LABORATORIO PRIMO ANNO link | CENTURIONE LUCIA | RU | 3 | 24 |
| 16. | NN | Anno di corso 1 | LINGUA INGLESE link | DANIELE FRANCA | RU | 1 | 8 |
| 17. | MED/43 | Anno di corso 1 | MEDICINA LEGALE (modulo di DIRITTO, ECONOMIA E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE) link | CARNEVALE ALDO | PO | 1 | 10 |
| 18. | BIO/10 | Anno di corso 1 | PROPEDEUTICA BIOCHIMICA (modulo di CHIMICA E CHIMICA DEGLI ALIMENTI) link | BUCCIARELLI TONINO | PA | 1 | 10 |
| 19. | M-PSI/01 | Anno di corso 1 | PSICOLOGIA GENERALE (modulo di PSICOLOGIA GENERALE, SOCIOLOGIA) link | | | 2 | 20 |
| 20. | MED/36 | Anno di corso 1 | RADIOPROTEZIONE (modulo di DIRITTO, ECONOMIA E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE) link | GENOVESI DOMENICO | PA | 1 | 10 |
| 21. | NN | Anno di corso 1 | SEMINARI PRIMO ANNO link | | | 2 | 16 |
| 22. | SPS/07 | Anno di corso 1 | SOCIOLOGIA GENERALE (modulo di PSICOLOGIA GENERALE, SOCIOLOGIA) link | PASOTTI CAMILLO STEFANO | RU | 2 | 20 |
| 23. | MED/01 | Anno di corso 1 | STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA, ELEMENTI DI INFORMATICA E STATISTICA) link | DI NICOLA MARTA | PA | 2 | 20 |
| 24. | SECS-S/02 | Anno di corso 1 | STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE E TECNOLOGICA (modulo di FISICA, ELEMENTI DI INFORMATICA E STATISTICA) link | DI NICOLA MARTA | PA | 2 | 20 |
| 25. | MED/49 | Anno di corso 1 | TIROCINIO PRIMO ANNO PRIMO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO) link | | | 7 | 175 |
| 26. | MED/49 | Anno di corso | TIROCINIO PRIMO ANNO SECONDO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO | | | 11 | 275 |

| | | | | | |
|-----|--------|-----------------|---|---|----|
| | | 1 | PRIMO ANNO) link | | |
| 27. | NN | Anno di corso 2 | ADO SECONDO ANNO link | 2 | 16 |
| 28. | MED/18 | Anno di corso 2 | CHIRURGIA GENERALE (<i>modulo di CHIRURGIA GENERALE, MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE ED ORL</i>) link | 2 | 20 |
| 29. | MED/49 | Anno di corso 2 | DIETETICA (<i>modulo di SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA</i>) link | 3 | 30 |
| 30. | MED/49 | Anno di corso 2 | DIETETICA DELLE INTOLLERANZE E DELLE ALLERGIE ALIMENTARI (<i>modulo di MALATTIE DELL' APPARATO CARDIOVASCOLARE, RESPIRATORIO E ALLERGOLOGIA</i>) link | 2 | 20 |
| 31. | BIO/14 | Anno di corso 2 | FARMACOLOGIA E BOTANICA FARMACEUTICA (<i>modulo di PATOLOGIA GENERALE, FARMACOLOGIA E BOTANICA FARMACEUTICA</i>) link | 2 | 20 |
| 32. | MED/42 | Anno di corso 2 | IGIENE GENERALE ED APPLICATA (<i>modulo di MICROBIOLOGIA E IGIENE</i>) link | 2 | 20 |
| 33. | NN | Anno di corso 2 | INGLESE SCIENTIFICO link | 1 | 8 |
| 34. | VET/04 | Anno di corso 2 | ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE (<i>modulo di SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI, MERCEOLOGIA E VETERINARIA</i>) link | 2 | 10 |
| 35. | MED/11 | Anno di corso 2 | MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (<i>modulo di MALATTIE DELL' APPARATO CARDIOVASCOLARE, RESPIRATORIO E ALLERGOLOGIA</i>) link | 1 | 10 |
| 36. | MED/11 | Anno di corso 2 | MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE I (<i>modulo di MALATTIE DELL' APPARATO CARDIOVASCOLARE, RESPIRATORIO E ALLERGOLOGIA</i>) link | 1 | 10 |
| 37. | MED/10 | Anno di corso 2 | MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (<i>modulo di MALATTIE DELL' APPARATO CARDIOVASCOLARE, RESPIRATORIO E ALLERGOLOGIA</i>) link | 1 | 10 |

| | | | | | |
|-----|-----------|-----------------|--|----|-----|
| 38. | MED/28 | Anno di corso 2 | MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE (<i>modulo di CHIRURGIA GENERALE, MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE ED ORL</i>) link | 1 | 10 |
| 39. | MED/07 | Anno di corso 2 | MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (<i>modulo di MICROBIOLOGIA E IGIENE</i>) link | 2 | 20 |
| 40. | MED/31 | Anno di corso 2 | OTORINOLARINGOIATRIA (<i>modulo di CHIRURGIA GENERALE, MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE ED ORL</i>) link | 1 | 10 |
| 41. | MED/05 | Anno di corso 2 | PATOLOGIA CLINICA (<i>modulo di PATOLOGIA GENERALE, FARMACOLOGIA E BOTANICA FARMACEUTICA</i>) link | 1 | 10 |
| 42. | MED/04 | Anno di corso 2 | PATOLOGIA GENERALE (<i>modulo di PATOLOGIA GENERALE, FARMACOLOGIA E BOTANICA FARMACEUTICA</i>) link | 3 | 30 |
| 43. | MED/49 | Anno di corso 2 | SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE (<i>modulo di SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA</i>) link | 6 | 60 |
| 44. | AGR/15 | Anno di corso 2 | SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (<i>modulo di SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI, MERCEOLOGIA E VETERINARIA</i>) link | 2 | 20 |
| 45. | SECS-P/13 | Anno di corso 2 | SCIENZE MERCEOLOGICHE (<i>modulo di SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI, MERCEOLOGIA E VETERINARIA</i>) link | 2 | 20 |
| 46. | NN | Anno di corso 2 | SEMINARI SECONDO ANNO link | 2 | 16 |
| 47. | MED/49 | Anno di corso 2 | TIROCINIO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE (<i>modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO</i>) link | 11 | 275 |
| 48. | MED/49 | Anno di corso 2 | TIROCINIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE (<i>modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO</i>) link | 10 | 250 |
| 49. | NN | Anno di corso 3 | ADO III ANNO II SEMESTRE link | 2 | 16 |

| | | | | | |
|-----|--------|-----------------|--|---|----|
| 50. | MED/20 | Anno di corso 3 | CHIRURGIA PEDIATRICA E INFANTILE (<i>modulo di PATOLOGIE DELL'ETA' EVOLUTIVA, DELLA GRAVIDANZA E PATOLOGIE DEGENERATIVE</i>) link | 1 | 10 |
| 51. | MED/35 | Anno di corso 3 | DERMATOLOGIA (<i>modulo di PATOLOGIE DEGLI APPARATI SPLANCNICI E SISTEMICI</i>) link | 1 | 10 |
| 52. | MED/49 | Anno di corso 3 | DIETETICA PEDIATRICA E OSTETRICO-GINECOLOGICA (<i>modulo di PATOLOGIE DELL'ETA' EVOLUTIVA, DELLA GRAVIDANZA E PATOLOGIE DEGENERATIVE</i>) link | 2 | 20 |
| 53. | MED/49 | Anno di corso 3 | DIETOLOGIA E DIETETICA IN AMBITO PSICOPATOLOGICO (<i>modulo di PSICOPATOLOGIA ALIMENTARE E NUTRIZIONALE</i>) link | 2 | 20 |
| 54. | MED/13 | Anno di corso 3 | ENDOCRINOLOGIA (<i>modulo di PATOLOGIE DISMETABOLICHE E CRONICO DEGENERATIVE</i>) link | 2 | 20 |
| 55. | MED/12 | Anno di corso 3 | GASTROENTEROLOGIA (<i>modulo di PATOLOGIE DISMETABOLICHE E CRONICO DEGENERATIVE</i>) link | 2 | 20 |
| 56. | MED/40 | Anno di corso 3 | GINECOLOGIA E OSTETRICIA (<i>modulo di PATOLOGIE DELL'ETA' EVOLUTIVA, DELLA GRAVIDANZA E PATOLOGIE DEGENERATIVE</i>) link | 1 | 10 |
| 57. | MED/17 | Anno di corso 3 | MALATTIE INFETTIVE (<i>modulo di PATOLOGIE DISMETABOLICHE E CRONICO DEGENERATIVE</i>) link | 1 | 10 |
| 58. | MED/09 | Anno di corso 3 | Medicina interna (<i>modulo di PATOLOGIE DISMETABOLICHE E CRONICO DEGENERATIVE</i>) link | 2 | 20 |
| 59. | MED/14 | Anno di corso 3 | NEFROLOGIA (<i>modulo di PATOLOGIE DEGLI APPARATI SPLANCNICI E SISTEMICI</i>) link | 2 | 20 |
| 60. | MED/26 | Anno di corso 3 | NEUROLOGIA (<i>modulo di PSICOPATOLOGIA ALIMENTARE E NUTRIZIONALE</i>) link | 1 | 10 |
| 61. | MED/09 | Anno di corso 3 | NUTRIZIONE CLINICA (<i>modulo di PSICOPATOLOGIA ALIMENTARE E NUTRIZIONALE</i>) link | 1 | 10 |

| | | | | | |
|-----|----------|-----------------|---|----|-----|
| 62. | MED/06 | Anno di corso 3 | ONCOLOGIA MEDICA (<i>modulo di PATOLOGIE DELL'ETA' EVOLUTIVA, DELLA GRAVIDANZA E PATOLOGIE DEGENERATIVE</i>) link | 1 | 10 |
| 63. | MED/38 | Anno di corso 3 | PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (<i>modulo di PATOLOGIE DELL'ETA' EVOLUTIVA, DELLA GRAVIDANZA E PATOLOGIE DEGENERATIVE</i>) link | 2 | 20 |
| 64. | MED/25 | Anno di corso 3 | PSICHIATRIA (<i>modulo di PSICOPATOLOGIA ALIMENTARE E NUTRIZIONALE</i>) link | 2 | 20 |
| 65. | M-PSI/08 | Anno di corso 3 | PSICOLOGIA CLINICA (<i>modulo di PSICOPATOLOGIA ALIMENTARE E NUTRIZIONALE</i>) link | 1 | 10 |
| 66. | MED/16 | Anno di corso 3 | REUMATOLOGIA (<i>modulo di PATOLOGIE DEGLI APPARATI SPLANCNICI E SISTEMICI</i>) link | 1 | 10 |
| 67. | MED/49 | Anno di corso 3 | SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE (<i>modulo di PATOLOGIE DEGLI APPARATI SPLANCNICI E SISTEMICI</i>) link | 2 | 20 |
| 68. | NN | Anno di corso 3 | SEMINARIO III ANNO link | 2 | 16 |
| 69. | MED/49 | Anno di corso 3 | TECNICHE DIETETICHE NEI DCA (<i>modulo di PSICOPATOLOGIA ALIMENTARE E NUTRIZIONALE</i>) link | 1 | 10 |
| 70. | MED/49 | Anno di corso 3 | TIROCINIO TERZO ANNO PRIMO SEMESTRE (<i>modulo di TIROCINIO TERZO ANNO</i>) link | 14 | 350 |
| 71. | MED/49 | Anno di corso 3 | TIROCINIO TERZO ANNO SECONDO SEMESTRE (<i>modulo di TIROCINIO TERZO ANNO</i>) link | 7 | 175 |

QUADRO B4

Aule

Link inserito: <http://www3.unich.it/aule>

QUADRO B4

Laboratori e Aule Informatiche

Link inserito: <http://www3.unich.it/aule>

QUADRO B4

Sale Studio

Link inserito: <http://www3.unich.it/aule>

QUADRO B4

Biblioteche

Link inserito: <http://bibluda.unich.it>

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B5

Orientamento in ingresso

Nell'ambito delle attività di orientamento in ingresso sono previsti presso questo Ateneo incontri periodici volti a illustrare l'offerta formativa di questa Università, far conoscere i Poli didattici di Chieti e Pescara e soprattutto indirizzare gli studenti verso una scelta consapevole del corso di studio da intraprendere. A tal proposito l'Ateneo organizza istituzionalmente giornate di orientamento invitando le scuole del territorio e delle regioni limitrofe. In questo contesto i docenti delegati all'orientamento e prevedono l'illustrazione dei percorsi formativi ricompresi nelle seguenti aree disciplinari (Area Umanistica, Area Sociale, Area Sanitaria, Area Scientifica).

Gli studenti verranno informati sui contenuti didattici di ciascun corso afferente all'area disciplinare di interesse per il quale è stata effettuata la prenotazione e potranno acquisire una panoramica generale dei percorsi di studio riferibili alla stessa area.

Ogni anno ad inizio delle attività il Presidente del CdS e il Direttore della Didattica Professionale incontrano le matricole per spiegare loro in dettaglio le finalità e l'articolazione del CdS. Vengono fornite indicazioni sulla ubicazione delle aule nelle quali si svolgeranno le lezioni e le sedi dei tirocini. Sono inoltre indicati i nominativi dei tutor (riportati nell'apposita sezione di questa scheda), cui gli Studenti potranno rivolgersi di volta in volta nell'arco del loro percorso formativo, per spiegazioni o altre richieste.

15/06/2017

Link inserito: <http://www.unich.it/orientamento>

QUADRO B5

Orientamento e tutorato in itinere

Durante il Corso di Studio l'Ateneo mette a disposizione su richiesta un servizio di colloqui individuali con qualificati operatori

15/06/2017

dell'orientamento. Il servizio è rivolto a tutti gli studenti del Corso di Studio in Dietistica, soprattutto a quelli che necessitano di un momento di riflessione per eventuali difficoltà nella programmazione e strutturazione del percorso formativo, o anche per cambiamenti delle proprie attese pedagogiche. Inoltre per tutte le problematiche inerenti il piano di studio, trasferimenti, gli studenti saranno supportati sia dalla Commissione didattica-curriculare del Corso di Studio che dai responsabili delle Segreterie Unificate Studenti

Sul sito web del CdS sono riportati i nominativi del Presidente del CdS, il Direttore della Didattica Professionale e dei Tutor che sono a disposizione degli Studenti, negli orari di ricevimento per aiutarli nella risoluzione di eventuali problemi che dovessero incontrare nel loro percorso formativo. Il servizio di orientamento e tutorato in itinere viene fornito anche dalla segreteria didattica con l'aggiornamento continuo del sito del corso di studio di riferimento che contiene tutte le informazioni relative all'organizzazione dei calendari delle lezioni, calendari appelli d'esame, calendari tirocini e avvisi di aggiornamento delle attività della didattica.

Inoltre presso l'università è a disposizione Il Servizio di Ascolto Psicologico e Consulenza di Orientamento (SAPCO), congiuntamente al Servizio Disturbi Specifici dell'Apprendimento (SDSA), Servizio di Orientamento e Accoglienza Disabili (SOASD), costituiscono parte integrante dei Servizi di Contesto dell'Ateneo G. d'Annunzio. In applicazione della normativa in materia di orientamento e disabilità, e in osservanza delle attuali Linee Guida Conferenza dei Rettori delle Università Italiane (CRUI) e Conferenza Nazionale Universitaria dei Delegati per la Disabilità (CNUDD), l'Ateneo risponde a specifiche esigenze della propria utenza, concretizzando azioni mirate alla predisposizione di misure volte a garantire pari opportunità di studio e di inserimento nella vita universitaria di ciascuno studente, mirando alla massima partecipazione della popolazione studentesca, alle attività accademiche nonché a promuoverle, nella maggior misura possibile, unitamente alla regolare conclusione dei percorsi formativi intrapresi, al benessere e alla qualità della vita studentesca.

Link inserito: <http://www.unich.it/orientamento>

QUADRO B5

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

10/04/2015

Pdf inserito: [visualizza](#)

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.

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

gli studenti del Corso di Studio possono usufruire del Servizio : Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti link: <http://www.unich.it/go/erasmus> - LLP Erasmus, dove potranno trovare le Università in Convenzione e Consorzio per la mobilità Internazionale e i relativi Corsi di Studio con i Tutor responsabili della formazione .

Link inserito: <http://www.unich.it/go/erasmus>

| | Ateneo/i in convenzione | data convenzione | durata convenzione A.A. | titolo |
|---|--|------------------|-------------------------|---------------|
| 1 | Aristotle University of Thessaloniky (Thessaloniki GREECE) | 14/02/2014 | 7 | Solo italiano |
| 2 | Universitat Internacional de Catalunya (Barcelona SPAIN) | 26/05/2014 | 7 | Solo italiano |
| 3 | Universidad de Murcia (Murcia SPAIN) | 09/02/2015 | 6 | Solo italiano |

QUADRO B5

Accompagnamento al lavoro

Con l'orientamento in uscita, da intendersi come orientamento formativo e professionale specificamente finalizzato all'^{21/03/2017}inserimento nel mondo del lavoro dei propri laureandi e laureati, l'Ateneo "d'Annunzio" ha attivato una vera e propria struttura di placement volta all'incremento della occupazione ed occupabilità dei propri iscritti mediante la sperimentazione di percorsi assistiti di accompagnamento al lavoro.

Promuove a tal fine il progetto S.T.A.R.T. (Stage, Tirocini, Alta formazione, Ricerca, Territorio e Placement) che si pone l'obiettivo di mettere a sistema università, imprese e sistemi della ricerca al fine di sviluppare e consolidare un sistema virtuoso di relazioni e di servizi, orientato sia a facilitare la "comunicazione" tra bisogni delle imprese, processi di inserimento lavorativo, ricadute sui piani di istruzione, sia a dare consistenza e continuità alla fase di transizione al lavoro di risorse della conoscenza in modo da permettere al nostro sistema economico/produttivo di sostenere il confronto con le sfide continue del mercato.

Al fine quindi di incrementare l'occupazione e l'occupabilità dei propri iscritti, quindi, l'Ateneo "d'Annunzio" ha attivato una vera e propria struttura di placement.

Come noto infatti, in forza della L.30/03 comunemente conosciuta come Legge Biagi, le Università italiane possono ora svolgere attività d'intermediazione lavoro, affiancando i Centri per l'impiego pubblici e gli operatori privati nell'erogazione di nuovi servizi per l'occupazione.

Aderendo a tale previsione normativa l'Ateneo d'Annunzio si è sollecitamente attivato rendendo disponibile per i propri laureati, e per le Imprese del territorio, un proprio Servizio di Placement centralizzato. L'Ateneo è pertanto in grado di offrire a quanti siano alla ricerca di giovani risorse lavorative da inserire nella propria struttura - vuoi con contratti di lavoro, vuoi attraverso tirocini di formazione e di orientamento - non solo un filo diretto con la figura professionale ricercata, ma anche servizi di supporto finalizzati a facilitare l'individuazione di professionalità rispondenti alle esigenze di volta in volta rappresentate.

Il Corso di studio in Dietistica promuove, sostiene e armonizza e potenzia i servizi di orientamento in uscita del Corso. Offre allo studente che ne richiede e al laureato informazioni e percorsi formativi atti a costruire una identità professionale e quindi progettare il futuro. Inoltre si cercherà di attivare un collegamento con tutti i Servizi e Centri Nazionali ed Esteri che potranno essere inseriti in una rete informatica che orienti il laureato nel mondo del lavoro.

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B5

Eventuali altre iniziative

10/04/2015

QUADRO B6

Opinioni studenti

25/09/2017

Da quanto riportato nel sito per la rilevazione del parere degli studenti sul Corso di studio in esame, si nota con soddisfazione che per l'anno accademico 2016/2017 è migliorata la media della valutazione percepita dagli studenti rispetto agli anni precedenti. (3.42 2016/2017). Pertanto, bisogna riconoscere che, a differenza degli anni precedenti, il numero di schede è aumentato il merito va al Presidente e ai Docenti di CdS, che hanno cercato di motivare gli Studenti alla compilazione delle stesse.

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: FONTE PQA

QUADRO B7

Opinioni dei laureati

25/09/2017

Dai dati rilevabili sul sito Alma Laurea risulta che gli Studenti che nel 2016 hanno conseguito la laurea sono 12 e tutti hanno risposto ai quesiti dell' alma laurea. La frequenza, essendo obbligatoria, è pari al 100%, superiore alla percentuale dei corsi di Studio della stessa classe a livello nazionale (96.7%), e superiore alla media registrata per altri CdS triennali dell'Ateneo, che è del 65.1%.

Il giudizio rilasciato sulla sostenibilità del carico di studio imposto dai vari insegnamenti è abbastanza positivo nel 91.6% degli intervistati Per l'83.3% degli intervistati ritiene che l'organizzazione degli esami sia stata soddisfacente sempre o quasi sempre; il 100%, inoltre, si dichiara abbastanza soddisfatto del rapporto con i docenti in generale ed il 100% è abbastanza soddisfatto del CdS nel suo complesso. Le strutture sono ritenute spesso adeguate per quanto riguarda le aule (100%), le aule informatizzate (58.4%) per i laboratori (75%), e per le biblioteche (75%).

Il 66.7% degli intervistati si iscriverebbe di nuovo a questo corso di Studio dello stesso ateneo

Link inserito: <https://unichqa.prod.cineca.it/sites/default/files/allegatiparagrafo/07-09-2017/0690106204800005.pdf>



QUADRO C1

Dati di ingresso, di percorso e di uscita

Gli iscritti alla coorte 2016/17 sono stati 10, di cui 2 sono stati immatricolati per la prima volta. Si nota una netta prevalenza di femmine (7) su maschi (3). L'età di immatricolazione è stata per 3 studenti di 19 anni o meno, due studenti fra 20 e 24 e 5 studenti 25 o più anni. 25/09/2017

Per la coorte 2015/16 tutti 10 immatricolati si sono iscritti al 2° anno del CdS, mentre per la coorte 2014/15, risultano 12 iscritti in corso rispetto ai 13 immatricolati al 1° anno, in quanto c'è stato 1 rinunciatario.

Per i CFU acquisiti dagli studenti, per la coorte 2016/17 alla fine della sessione estiva la metà degli studenti ha sostenuto 7 esami su 12. con una media di voti di 26.81/30; per la coorte 2015/16 alla fine del I anno tutti gli studenti hanno maturato tra 40 e 60 CFU previsti, La media dei voti conseguiti nei vari esami è stata per 9 studenti tra 28-30/30.

Per la coorte 2014/15, 13 iscritti si registra che alla fine del I anno 12/13 studenti hanno acquisito fra 41 e 60 CFU, la media dei voti conseguiti nei vari esami per 8/13 studenti è tra 28-30/30.

Pertanto, tutte le coorti sembrano composte da studenti abbastanza motivati.

Per i laureati sono state prese in considerazione le coorti 2014/15 e 2015/16. Nel primo caso i laureati sono stati 6 di cui 5 hanno conseguito il voto di laurea di 110/110 e lode. Nel 2015/16, si sono laureati 12 studenti di cui 9 con lode.

QUADRO C2

Efficacia Esterna

Analisi della situazione:

25/09/2017

a) Condizione occupazionale e formativa (%)

- Il 50% in base al tasso di occupazione dichiara di lavorare.
- il 25% è iscritto ad un corso di laurea magistrale
- il 25% non lavora ma sono impegnati in un corso universitario o in un tirocinio/praticantato
- il 50% dei laureati è occupato utilizzando le competenze acquisite con il corso di laurea
- il guadagno mensile netto in euro è pari a 376 euro
- I Laureati hanno espresso soddisfazione per il lavoro svolto pari a 6 su una scala di valori da 1-10).

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Dati occupazione

QUADRO C3

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

Le opinioni degli enti in base ad accordi di stage/tirocinio curriculare o extracurriculare hanno evidenziato un ottima ~~for~~ ^{25/09/2017} teorico pratica, altamente spendibile nel mondo del lavoro.

Le ditte sono:

- Ditta Dott. Pastore Nicola Via Boccaccio,5 Casamassima (Ba) per centro Cottura Ristorazione Scolastica di Ortona.
- Direzione Generale ASL di Pescara SIAN Servizio Igiene degli Alimenti e Nutrizione (Resp. Dott. Antonio Ciglia).
- Direzione Scolastica 2° Circolo Via San Giuseppe Ortona Dirigente Scolastico Dott.ssa Licenziato Francesca.
- Walter Tosto, Ristorazione Collettiva (Mensa Aziendale - 350 utenti).



QUADRO D1

Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo

15/06/2017

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS

D'ORAZIO Nicolantonio

Organo Collegiale di gestione del corso di studio

CONSIGLIO DEL CORSO DI STUDI

Struttura didattica di riferimento ai fini amministrativi

Scuola di Medicina e Scienze della Salute

Altri dipartimenti

MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO
NEUROSCIENZE E IMAGING
SCIENZE MEDICHE, ORALI E BIOTECNOLOGIE

Link inserito: <http://www.unich.it/go/aqa>

QUADRO D2

Organizzazione e responsabilità della AQ a livello del Corso di Studio

21/03/2017

L'Assurance Quality del CdS sarà organizzata in gruppo di lavoro costituito dai seguenti docenti del CdS:

Prof. Nicolantonio D'Orazio, PA (Responsabile)

Prof. ssa Maria Teresa Guagnano, PA (Componente)

Prof.ssa Gabriella D'Orazi, RU(Componente)

Dott.ssa Marilena Imbastaro - Direttore Didattica Professionalizzante (Componente)

Compiti:

Responsabile della AQ del CdS compete:

- il coordinamento delle attività del GAQ;
- il mantenimento dei rapporti diretti con il Presidio di Qualità dell'Ateneo, il Nucleo di Valutazione e la Commissione Paritetica Docenti-Studenti;
- aggiornamento periodico al Presidente del CdS sull'andamento dell'AQ del CdS medesimo;

Componenti del GAQ competono:

- la supervisione sull'attuazione dell'AQ all'interno del CdS;
- il monitoraggio degli indicatori finalizzato al controllo ed al miglioramento continuo dei processi;
- la promozione della cultura della qualità nell'ambito del CdS;
- la pianificare ed controllo dell'efficienza dei servizi di contesto;
- pianificare e monitorare gli indicatori della didattica professionalizzante.

Il GAQ inoltre opera una attività di monitoraggio e di autovalutazione del percorso formativo finalizzate alla individuazione di punti di forza e di debolezza da riportare nell'ambito del CdS. Queste attività sono indirizzate alla progettazione di azioni correttive e preventive nei confronti delle criticità rilevate e alla attuazione di piani di miglioramento da proporre al Presidente e al Consiglio di CdS.

QUADRO D3

Programmazione dei lavori e scadenze di attuazione delle iniziative

15/06/2017

La Programmazione Pedagogica - didattica sarà oggetto di valutazione in itinere nei prossimi Consigli di CdS. Il gruppo di lavoro interessato formulerà un report sulla programmazione derivante dalle scadenze e dai tempi di attuazione delle iniziative. Modi e tempi saranno effettuati in accordo con il Presidio di Qualità.

Link inserito: <http://www.unich.it/go/aqcds>

QUADRO D4

Riesame annuale

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO D5

Progettazione del CdS

QUADRO D6

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



Informazioni generali sul Corso di Studi

| | |
|---|---|
| Università | Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA |
| Nome del corso in italiano | Dietistica (abilitante alla professione sanitaria di Dietista) |
| Nome del corso in inglese | Dietistic |
| Classe | L/SNT3 - Professioni sanitarie tecniche |
| Lingua in cui si tiene il corso | italiano |
| Eventuale indirizzo internet del corso di laurea | https://www.dismob.unich.it/node/6925 |
| Tasse | http://www.unich.it/go/tasse |
| Modalità di svolgimento | a. Corso di studio convenzionale |

Corsi interateneo

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 studio, 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; e dev'essere previsto il rilascio a tutti gli studenti iscritti di un titolo di studio congiunto (anche attraverso la predisposizione di una doppia pergamena - doppio titolo).

Un corso interateneo può coinvolgere solo atenei italiani, oppure atenei italiani e atenei stranieri. In questo ultimo caso il corso di studi risulta essere internazionale ai sensi del DM 1059/13.

Corsi di studio erogati integralmente da un Ateneo italiano, anche in presenza di convenzioni con uno o più Atenei stranieri che, disciplinando essenzialmente programmi di mobilità internazionale degli studenti (generalmente in regime di scambio), prevedono il rilascio agli studenti interessati anche di un titolo di studio rilasciato da Atenei stranieri, non sono corsi interateneo. In questo caso le relative convenzioni non devono essere inserite qui ma nel campo "Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti" del quadro B5 della scheda SUA-CdS.

Per i corsi interateneo, in questo campo devono essere indicati quali sono gli Atenei coinvolti, ed essere inserita la convenzione che regola, fra le altre cose, la suddivisione delle attività formative del corso fra di essi.

Qualsiasi intervento su questo campo si configura come modifica di ordinamento. In caso nella scheda SUA-CdS dell'A.A. 14-15 siano state inserite in questo campo delle convenzioni non relative a corsi interateneo, tali convenzioni devono essere spostate nel campo "Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti" del quadro B5. In caso non venga effettuata alcuna altra modifica all'ordinamento, è sufficiente indicare nel campo "Comunicazioni dell'Ateneo al CUN" l'informazione che questo

spostamento è l'unica modifica di ordinamento effettuata quest'anno per assicurare l'approvazione automatica dell'ordinamento da parte del CUN.

Non sono presenti atenei in convenzione

Referenti e Strutture

| | |
|--|---|
| Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS | D'ORAZIO Nicolantonio |
| Organo Collegiale di gestione del corso di studio | Consiglio del Corso di Studio in Dietistica |
| Struttura didattica di riferimento | Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche |
| Altri dipartimenti | Neuroscienze, imaging e scienze cliniche |

Docenti di Riferimento

| N. | COGNOME | NOME | SETTORE | QUALIFICA | PESO | TIPO SSD | Incarico didattico |
|----|-------------|--------------|-----------|-----------|------|----------------------|---|
| 1. | CICHELLI | Angelo | SECS-P/13 | PO | 1 | Caratterizzante | 1. SCIENZE MERCEOLOGICHE |
| 2. | D'ORAZI | Gabriella | MED/04 | RU | 1 | Base/Caratterizzante | 1. PATOLOGIA GENERALE |
| 3. | D'ORAZIO | Nicolantonio | MED/49 | PA | 1 | Caratterizzante | 1. DIETETICA 2. SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE |
| 4. | GRASSADONIA | Antonino | MED/06 | RU | 1 | Caratterizzante | 1. ONCOLOGIA MEDICA |
| 5. | CALABRESE | Giuseppe | MED/03 | PO | 1 | Base/Caratterizzante | 1. GENETICA MEDICA |

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

requisito di docenza (incarico didattico) verificato con successo!

Rappresentanti Studenti

| COGNOME | NOME | EMAIL | TELEFONO |
|-------------|----------|-------|----------|
| BALDASSARRI | Emanuele | | |
| D'ARCANGELO | Sara | | |

Gruppo di gestione AQ

| COGNOME | NOME |
|----------|--------------|
| D'ORAZI | GABRIELLA |
| D'ORAZIO | NICOLANTONIO |
| GUAGNANO | MARIATERASA |

Tutor

| COGNOME | NOME | EMAIL |
|------------|--------------|-------|
| IMBASTARO | Marilena | |
| NAPOLITANO | Giorgio | |
| ALLOCATI | Nerino | |
| D'ORAZI | Gabriella | |
| D'ORAZIO | Nicolantonio | |

Programmazione degli accessi

| | |
|---|----------------|
| Programmazione nazionale (art.1 Legge 264/1999) | Si - Posti: 30 |
| Programmazione locale (art.2 Legge 264/1999) | No |

Sedi del Corso

Sede del corso: VIA DEI VESTINI, 31 66100 - CHIETI

| | |
|--|------------|
| Data di inizio dell'attività didattica | 02/10/2017 |
|--|------------|

| | |
|-------------------|----|
| Studenti previsti | 30 |
|-------------------|----|



Altre Informazioni

**Codice interno
all'ateneo del corso**

L601^2014

**Massimo numero di
crediti riconoscibili**

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

**Corsi della
medesima classe**

- Igiene dentale (abilitante alla professione sanitaria di Igienista dentale) *approvato con D.M. del 30/05/2011*
- Tecniche di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare)
- Tecniche di laboratorio biomedico (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di laboratorio biomedico)
- Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia (abilitante alla professione sanitaria di Tecnico di radiologia medica)

Date delibere di riferimento

Data del decreto di accreditamento dell'ordinamento didattico

15/06/2015

Data di approvazione della struttura didattica

23/01/2014

Data di approvazione del senato accademico/consiglio di amministrazione

11/02/2014

Data della relazione tecnica del nucleo di valutazione

06/02/2014

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

13/02/2014 -

Data del parere favorevole del Comitato regionale di Coordinamento

Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione

Il corso di studio ha a disposizione risorse di docenza e strutturali commisurate alla nuova programmazione e alle prospettive di una sua completa attuazione. Il corso copre un'area di sicura rilevanza professionalizzante. L'ordinamento proposto appare significativamente migliorato in termini di compattezza, trasparenza ed efficacia e contribuisce agli obiettivi di razionalizzazione e

qualificazione dell'offerta formativa dell'Ateneo.

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 la scadenza del 31 marzo 2017 per i corsi di nuova istituzione ed entro la scadenza della rilevazione SUA per tutti gli altri corsi. 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 per i corsi di studio non telematici](#)

[Linee guida per i corsi di studio telematici](#)

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

Il corso di studio ha a disposizione risorse di docenza e strutturali commisurate alla nuova programmazione e alle prospettive di una sua completa attuazione. Il corso copre un'area di sicura rilevanza professionalizzante. L'ordinamento proposto appare significativamente migliorato in termini di compattezza, trasparenza ed efficacia e contribuisce agli obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell'offerta formativa dell'Ateneo.

Motivi dell'istituzione di più corsi nella classe

Sintesi del parere del comitato regionale di coordinamento

Offerta didattica erogata

| coorte | CUIN | insegnamento | settori insegnamento | docente | settore docente | ore di didat assist | |
|--------|------|--------------|--|---|--|---------------------|----|
| 1 | 2015 | 531703820 | ADO III ANNO II SEMESTRE <i>semestrale</i> | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Docente non specificato | | 16 |
| 2 | 2017 | 531703821 | ADO PRIMO ANNO <i>semestrale</i> | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Docente non specificato | | 16 |
| 3 | 2016 | 531701564 | ADO SECONDO ANNO <i>semestrale</i> | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Docente non specificato | | 16 |
| 4 | 2017 | 531703823 | ANATOMIA UMANA (modulo di ANATOMIA, ISTOLOGIA, BIOLOGIA E GENETICA) <i>semestrale</i> | BIO/16 | Marco MARCHISIO <i>Professore Associato confermato</i> | BIO/16 | 30 |
| 5 | 2017 | 531703824 | BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE (modulo di FISILOGIA UMANA E BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE) <i>semestrale</i> | BIO/12 | Tonino BUCCIARELLI <i>Professore Associato confermato</i> | BIO/10 | 30 |
| 6 | 2017 | 531703826 | BIOCHIMICA GENERALE (modulo di FISILOGIA UMANA E BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE) <i>semestrale</i> | BIO/10 | Filippo MARTINI <i>Professore Ordinario</i> | BIO/10 | 10 |
| 7 | 2017 | 531703827 | BIOLOGIA APPLICATA (modulo di ANATOMIA, ISTOLOGIA, BIOLOGIA E GENETICA) <i>semestrale</i> | BIO/13 | Mario FELACO <i>Professore Ordinario</i> | BIO/13 | 20 |
| 8 | 2017 | 531703828 | CHIMICA DEGLI ALIMENTI (modulo di CHIMICA E CHIMICA DEGLI ALIMENTI) <i>semestrale</i> | CHIM/10 | Tonino BUCCIARELLI <i>Professore Associato confermato</i> | BIO/10 | 20 |
| | | | CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA | | Giuseppe SPOTO | | |

| | | | | | | | |
|----|------|-----------|--|--------|---|--------|----|
| 9 | 2017 | 531703830 | (modulo di CHIMICA E CHIMICA DEGLI ALIMENTI) <i>semestrale</i> | BIO/10 | <i>Professore Ordinario</i> | MED/28 | 10 |
| 10 | 2016 | 531701565 | CHIRURGIA GENERALE (modulo di CHIRURGIA GENERALE, MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE ED ORL) <i>semestrale</i> | MED/18 | Ettore CIANCHETTI <i>Professore Associato confermato</i> | MED/18 | 20 |
| 11 | 2015 | 531700623 | CHIRURGIA PEDIATRICA E INFANTILE (modulo di PATOLOGIE DELL'ETA' EVOLUTIVA, DELLA GRAVIDANZA E PATOLOGIE DEGENERATIVE) <i>semestrale</i> | MED/20 | Gabriele LISI <i>Ricercatore confermato</i> | MED/20 | 10 |
| 12 | 2017 | 531703831 | DEONTOLOGIA PROFESSIONALE (modulo di DIRITTO, ECONOMIA E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE) <i>semestrale</i> | MED/49 | Ester VITACOLONNA <i>Professore Associato confermato</i> | MED/49 | 10 |
| 13 | 2015 | 531700625 | DERMATOLOGIA (modulo di PATOLOGIE DEGLI APPARATI SPLANCNICI E SISTEMICI) <i>semestrale</i> | MED/35 | Paolo AMERIO <i>Professore Associato confermato</i> | MED/35 | 10 |
| 14 | 2016 | 531701569 | DIETETICA (modulo di SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA) <i>semestrale</i> | MED/49 | Docente di riferimento Nicolantonio D'ORAZIO <i>Professore Associato confermato</i> | MED/49 | 30 |
| 15 | 2016 | 531701570 | DIETETICA DELLE INTOLLERANZE E DELLE ALLERGIE ALIMENTARI (modulo di MALATTIE DELL' APPARATO CARDIOVASCOLARE, RESPIRATORIO E ALLERGOLOGIA) <i>semestrale</i> | MED/49 | Ester VITACOLONNA <i>Professore Associato confermato</i> | MED/49 | 20 |
| 16 | 2015 | 531700627 | DIETETICA PEDIATRICA E OSTETRICO-GINECOLOGICA (modulo di PATOLOGIE DELL'ETA' EVOLUTIVA, DELLA GRAVIDANZA E PATOLOGIE DEGENERATIVE) <i>semestrale</i> | MED/49 | Ester VITACOLONNA <i>Professore Associato confermato</i> | MED/49 | 20 |
| | | | DIETOLOGIA E DIETETICA | | | | |

| | | | | | | | |
|----|------|-----------|---|-----------|---|-----------|----|
| 17 | 2015 | 531700628 | IN AMBITO PSICOPATOLOGICO (modulo di PSICOPATOLOGIA ALIMENTARE E NUTRIZIONALE) <i>semestrale</i> | MED/49 | Ester VITACOLONNA <i>Professore Associato confermato</i> | MED/49 | 20 |
| 18 | 2017 | 531703833 | DIRITTO DEL LAVORO (modulo di DIRITTO, ECONOMIA E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE) <i>semestrale</i> | IUS/07 | Docente non specificato | | 10 |
| 19 | 2017 | 531703834 | ECONOMIA AZIENDALE (modulo di DIRITTO, ECONOMIA E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE) <i>semestrale</i> | SECS-P/07 | Michelina VENDITTI <i>Professore Ordinario</i> | SECS-P/07 | 10 |
| 20 | 2015 | 531700630 | ENDOCRINOLOGIA (modulo di PATOLOGIE DISMETABOLICHE E CRONICO DEGENERATIVE) <i>semestrale</i> | MED/13 | Giorgio NAPOLITANO <i>Professore Associato confermato</i> | MED/13 | 20 |
| 21 | 2016 | 531701572 | FARMACOLOGIA E BOTANICA FARMACEUTICA (modulo di PATOLOGIA GENERALE, FARMACOLOGIA E BOTANICA FARMACEUTICA) <i>semestrale</i> | BIO/14 | Patrizia BALLERINI <i>Professore Associato confermato</i> | BIO/14 | 20 |
| 22 | 2017 | 531703835 | FISICA ED ELEMENTI DI INFORMATICA (modulo di FISICA, ELEMENTI DI INFORMATICA E STATISTICA) <i>semestrale</i> | FIS/07 | Stefania DELLA PENNA <i>Professore Associato confermato</i> | FIS/07 | 40 |
| 23 | 2017 | 531703837 | FISIOLOGIA (modulo di FISIOLOGIA UMANA E BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE) <i>semestrale</i> | BIO/09 | Marisa Adriana CACCHIO <i>Professore Associato confermato</i> | BIO/09 | 20 |
| 24 | 2015 | 531700632 | GASTROENTEROLOGIA (modulo di PATOLOGIE DISMETABOLICHE E CRONICO DEGENERATIVE) <i>semestrale</i> | MED/12 | Laurino GROSSI <i>Professore Associato confermato</i> | MED/12 | 20 |
| 25 | 2017 | 531703838 | GENETICA MEDICA (modulo di ANATOMIA, ISTOLOGIA, BIOLOGIA E GENETICA) <i>semestrale</i> | MED/03 | Docente di riferimento Giuseppe CALABRESE <i>Professore Ordinario</i> | MED/03 | 10 |
| | | | GINECOLOGIA E | | | | |

| | | | | | | | |
|----|------|-----------|--|---|--|----------|----|
| 26 | 2015 | 531700633 | OSTETRICIA (modulo di PATOLOGIE DELL'ETA' EVOLUTIVA, DELLA GRAVIDANZA E PATOLOGIE DEGENERATIVE) <i>semestrale</i> | MED/40 | Gian Mario TIBONI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i> | MED/40 | 10 |
| 27 | 2016 | 531701574 | IGIENE GENERALE ED APPLICATA (modulo di MICROBIOLOGIA E IGIENE) <i>semestrale</i> | MED/42 | Tommaso STANISCI <i>Professore Associato confermato</i> | MED/42 | 20 |
| 28 | 2016 | 531701576 | INGLESE SCIENTIFICO <i>semestrale</i> | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Franca DANIELE <i>Ricercatore confermato</i> | L-LIN/12 | 8 |
| 29 | 2016 | 531701577 | ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE (modulo di SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI, MERCEOLOGIA E VETERINARIA) <i>semestrale</i> | VET/04 | Docente non specificato | | 10 |
| 30 | 2017 | 531703839 | ISTOLOGIA (modulo di ANATOMIA, ISTOLOGIA, BIOLOGIA E GENETICA) <i>semestrale</i> | BIO/17 | Lucia CENTURIONE <i>Ricercatore confermato</i> | BIO/17 | 10 |
| 31 | 2017 | 531703840 | LABORATORIO PRIMO ANNO <i>semestrale</i> | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Lucia CENTURIONE <i>Ricercatore confermato</i> | BIO/17 | 24 |
| 32 | 2017 | 531703841 | LINGUA INGLESE <i>semestrale</i> | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Franca DANIELE <i>Ricercatore confermato</i> | L-LIN/12 | 8 |
| 33 | 2016 | 531701579 | MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di MALATTIE DELL' APPARATO CARDIOVASCOLARE, RESPIRATORIO E ALLERGOLOGIA) <i>semestrale</i> | MED/11 | Sabina GALLINA <i>Professore Associato confermato</i> | M-EDF/02 | 10 |
| 34 | 2016 | 531701580 | MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE I (modulo di MALATTIE DELL' APPARATO CARDIOVASCOLARE, | MED/11 | Sabina GALLINA <i>Professore</i> | M-EDF/02 | 10 |

| | | | | | | |
|---------|-----------|---|--------|--|--------|----|
| | | RESPIRATORIO E ALLERGOLOGIA) <i>semestrale</i> | | <i>Associato confermato</i> | | |
| | | MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (modulo di MALATTIE DELL' APPARATO CARDIOVASCOLARE, RESPIRATORIO E ALLERGOLOGIA) <i>semestrale</i> | MED/10 | Mario DI GIOACCHINO <i>Professore Associato confermato</i> | MED/44 | 10 |
| 35 2016 | 531701581 | | | | | |
| | | MALATTIE INFETTIVE (modulo di PATOLOGIE DISMETABOLICHE E CRONICO DEGENERATIVE) <i>semestrale</i> | MED/17 | Jacopo VECCHIET <i>Professore Associato confermato</i> | MED/17 | 10 |
| 36 2015 | 531700634 | | | | | |
| | | MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE (modulo di CHIRURGIA GENERALE, MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE ED ORL) <i>semestrale</i> | MED/28 | Marco DOLCI <i>Professore Ordinario</i> | MED/28 | 10 |
| 37 2016 | 531701582 | | | | | |
| | | MEDICINA LEGALE (modulo di DIRITTO, ECONOMIA E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE) <i>semestrale</i> | MED/43 | Aldo CARNEVALE <i>Professore Ordinario</i> | MED/43 | 10 |
| 38 2017 | 531703842 | | | | | |
| | | MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di MICROBIOLOGIA E IGIENE) <i>semestrale</i> | MED/07 | Nerino ALLOCATI <i>Professore Associato confermato</i> | MED/46 | 20 |
| 39 2016 | 531701583 | | | | | |
| | | Medicina interna (modulo di PATOLOGIE DISMETABOLICHE E CRONICO DEGENERATIVE) <i>semestrale</i> | MED/09 | Matteo NERI <i>Professore Associato confermato</i> | MED/09 | 20 |
| 40 2015 | 531700635 | | | | | |
| | | NEFROLOGIA (modulo di PATOLOGIE DEGLI APPARATI SPLANCNICI E SISTEMICI) <i>semestrale</i> | MED/14 | Docente non specificato | | 20 |
| 41 2015 | 531700636 | | | | | |
| | | NEUROLOGIA (modulo di PSICOPATOLOGIA ALIMENTARE E NUTRIZIONALE) <i>semestrale</i> | MED/26 | Astrid Maria THOMAS <i>Professore Associato confermato</i> | MED/26 | 10 |
| 42 2015 | 531700637 | | | | | |
| | | NUTRIZIONE CLINICA (modulo di PSICOPATOLOGIA ALIMENTARE E <i>semestrale</i> | MED/09 | Maria Teresa GUAGNANO <i>Professore</i> | MED/09 | 10 |
| 43 2015 | 531700638 | | | | | |

| | | | | | | |
|----|------|------------------------------------|---|---------------------------------|---|-------------|
| | | NUTRIZIONALE) <i>semestrale</i> | | <i>Associato confermato</i> | | |
| 44 | 2015 | 531700639 | ONCOLOGIA MEDICA (modulo di PATOLOGIE DELL'ETA' EVOLUTIVA, DELLA GRAVIDANZA E PATOLOGIE DEGENERATIVE) <i>semestrale</i> | MED/06 | Docente di riferimento Antonino GRASSADONIA <i>Ricercatore confermato</i> | MED/06 10 |
| 45 | 2016 | 531701584 | OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di CHIRURGIA GENERALE, MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE ED ORL) <i>semestrale</i> | MED/31 | Giampiero NERI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i> | MED/31 10 |
| 46 | 2016 | 531701585 | PATOLOGIA CLINICA (modulo di PATOLOGIA GENERALE, FARMACOLOGIA E BOTANICA FARMACEUTICA) <i>semestrale</i> | MED/05 | Stefano MARTINOTTI <i>Professore Ordinario</i> | MED/05 10 |
| 47 | 2016 | 531701586 | PATOLOGIA GENERALE (modulo di PATOLOGIA GENERALE, FARMACOLOGIA E BOTANICA FARMACEUTICA) <i>semestrale</i> | MED/04 | Docente di riferimento Gabriella D'ORAZI <i>Ricercatore confermato</i> | MED/04 30 |
| 48 | 2015 | 531700640 | PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (modulo di PATOLOGIE DELL'ETA' EVOLUTIVA, DELLA GRAVIDANZA E PATOLOGIE DEGENERATIVE) <i>semestrale</i> | MED/38 | Docente non specificato | 20 |
| 49 | 2017 | 531703843 | PROPEDEUTICA BIOCHIMICA (modulo di CHIMICA E CHIMICA DEGLI ALIMENTI) <i>semestrale</i> | BIO/10 | Tonino BUCCIARELLI <i>Professore Associato confermato</i> | BIO/10 10 |
| 50 | 2015 | 531700641 | PSICHIATRIA (modulo di PSICOPATOLOGIA ALIMENTARE E NUTRIZIONALE) <i>semestrale</i> | MED/25 | Francesco GAMBI <i>Ricercatore confermato</i> | MED/25 20 |
| 51 | 2015 | 531700642 | PSICOLOGIA CLINICA (modulo di PSICOPATOLOGIA ALIMENTARE E NUTRIZIONALE) <i>semestrale</i> | M-PSI/08 | Mario FULCHERI <i>Professore Ordinario</i> | M-PSI/08 10 |
| 52 | 2017 | 531703844 | PSICOLOGIA GENERALE (modulo di PSICOLOGIA GENERALE, SOCIOLOGIA) | M-PSI/01 | Docente non specificato | 20 |

| | | | | | | | | |
|----|------|-------------------|--|--|---|-----------|----|--|
| | | <i>semestrale</i> | | | | | | |
| 53 | 2017 | 531703846 | RADIOPROTEZIONE (modulo di DIRITTO, ECONOMIA E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE) <i>semestrale</i> | MED/36 | Domenico GENOVESI <i>Professore Associato confermato</i> | MED/36 | 10 | |
| 54 | 2015 | 531700643 | REUMATOLOGIA (modulo di PATOLOGIE DEGLI APPARATI SPLANCNICI E SISTEMICI) <i>semestrale</i> | MED/16 | Roberto PAGANELLI <i>Professore Ordinario</i> | MED/09 | 10 | |
| 55 | 2016 | 531701587 | SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE (modulo di SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA) <i>semestrale</i> | MED/49 | Docente di riferimento Nicolantonio D'ORAZIO <i>Professore Associato confermato</i> | MED/49 | 60 | |
| 56 | 2016 | 531701588 | SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (modulo di SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI, MERCEOLOGIA E VETERINARIA) <i>semestrale</i> | AGR/15 | Docente di riferimento Angelo CICHELLI <i>Professore Ordinario</i> | SECS-P/13 | 20 | |
| 57 | 2016 | 531701589 | SCIENZE MERCEOLOGICHE (modulo di SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI, MERCEOLOGIA E VETERINARIA) <i>semestrale</i> | SECS-P/13 | Docente di riferimento Angelo CICHELLI <i>Professore Ordinario</i> | SECS-P/13 | 20 | |
| 58 | 2015 | 531700644 | SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE (modulo di PATOLOGIE DEGLI APPARATI SPLANCNICI E SISTEMICI) <i>semestrale</i> | MED/49 | Ester VITACOLONNA <i>Professore Associato confermato</i> | MED/49 | 20 | |
| 59 | 2017 | 531703847 | SEMINARI PRIMO ANNO <i>semestrale</i> | Non e' stato indicato il settore dell'attivit  formativa | Docente non specificato | | 16 | |
| 60 | 2016 | 531701590 | SEMINARI SECONDO ANNO <i>semestrale</i> | Non e' stato indicato il settore dell'attivit  formativa | Docente non specificato | | 16 | |
| 61 | 2015 | 531700645 | SEMINARIO III ANNO | Non e' stato indicato il | Docente non | | 16 | |

| | <i>semestrale</i> | settore dell'attivit  formativa | specificato | | | |
|----|-------------------|--|-------------|--|--------|-----|
| 62 | 2017 531703848 | SOCIOLOGIA GENERALE (modulo di PSICOLOGIA GENERALE, SOCIOLOGIA) <i>semestrale</i> | SPS/07 | Camillo Stefano PASOTTI <i>Ricercatore confermato</i> | SPS/07 | 20 |
| 63 | 2017 531703849 | STATISTICA MEDICA (modulo di FISICA, ELEMENTI DI INFORMATICA E STATISTICA) <i>semestrale</i> | MED/01 | Marta DI NICOLA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i> | MED/01 | 20 |
| 64 | 2017 531703850 | STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE E TECNOLOGICA (modulo di FISICA, ELEMENTI DI INFORMATICA E STATISTICA) <i>semestrale</i> | SECS-S/02 | Marta DI NICOLA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i> | MED/01 | 20 |
| 65 | 2015 531700646 | TECNICHE DIETETICHE NEI DCA (modulo di PSICOPATOLOGIA ALIMENTARE E NUTRIZIONALE) <i>semestrale</i> | MED/49 | Ester VITACOLONNA <i>Professore Associato confermato</i> | MED/49 | 10 |
| 66 | 2017 531703852 | TIROCINIO PRIMO ANNO PRIMO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO) <i>semestrale</i> | MED/49 | Docente non specificato | | 175 |
| 67 | 2017 531703853 | TIROCINIO PRIMO ANNO SECONDO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO PRIMO ANNO) <i>semestrale</i> | MED/49 | Docente non specificato | | 275 |
| 68 | 2016 531701592 | TIROCINIO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO) <i>semestrale</i> | MED/49 | Docente non specificato | | 275 |
| 69 | 2016 531701593 | TIROCINIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO SECONDO ANNO) <i>semestrale</i> | MED/49 | Docente non specificato | | 250 |
| 70 | 2015 531700648 | TIROCINIO TERZO ANNO PRIMO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO TERZO ANNO) <i>semestrale</i> | MED/49 | Docente non specificato | | 350 |

| | | | | | |
|---------|-----------|---|--------|-------------------------|-----------------|
| 71 2015 | 531700649 | TIROCINIO TERZO ANNO SECONDO SEMESTRE (modulo di TIROCINIO TERZO ANNO) <i>semestrale</i> | MED/49 | Docente non specificato | 175 |
| | | | | | ore totali 2586 |

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 ED ELEMENTI DI INFORMATICA (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | SPS/07 Sociologia generale <i>SOCIOLOGIA GENERALE (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> | 8 | 8 | 8 - 12 |
| | MED/01 Statistica medica <i>STATISTICA MEDICA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | MED/04 Patologia generale <i>PATOLOGIA GENERALE (2 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | MED/03 Genetica medica <i>GENETICA MEDICA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | BIO/17 Istologia <i>ISTOLOGIA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | BIO/16 Anatomia umana <i>ANATOMIA UMANA (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | BIO/13 Biologia applicata <i>BIOLOGIA APPLICATA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica <i>BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i> | 21 | 21 | 19 - 23 |
| | Scienze biomediche | BIO/10 Biochimica <i>BIOCHIMICA GENERALE (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> <i>CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> <i>PROPEDEUTICA BIOCHIMICA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> | | |
| | BIO/09 Fisiologia <i>FISIOLOGIA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica <i>MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (2 anno)</i> | | | |

- 2 CFU - semestrale - obbl

MED/05 Patologia clinica

PATOLOGIA CLINICA (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

MED/18 Chirurgia generale

CHIRURGIA GENERALE (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

Primo soccorso MED/09 Medicina interna

Medicina interna (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

6

6

3 - 7

BIO/14 Farmacologia

FARMACOLOGIA E BOTANICA FARMACEUTICA (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

Minimo di crediti riservati dall'ateneo: - (minimo da D.M. 22)

Totale attività di Base

35

30 -
42

**Attività
caratterizzanti**

settore

**CFU CFU CFU
Ins Off Rad**

SECS-P/13 Scienze merceologiche

SCIENZE MERCEOLOGICHE (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate

DEONTOLOGIA PROFESSIONALE (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

DIETETICA (2 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl

DIETETICA DELLE INTOLLERANZE E DELLE ALLERGIE ALIMENTARI (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE (2 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl

DIETETICA PEDIATRICA E OSTETRICO-GINECOLOGICA (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

DIETOLOGIA E DIETETICA IN AMBITO PSICOPATOLOGICO (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

TECNICHE DIETETICHE NEI DCA (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

Scienze della dietistica

MED/38 Pediatria generale e specialistica

PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

32

32

32 -
36

MED/12 Gastroenterologia

GASTROENTEROLOGIA (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl

AGR/15 Scienze e tecnologie alimentari

| | | | | |
|--|---|---|---|-------|
| | <i>SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare <i>MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE I (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | MED/09 Medicina interna <i>NUTRIZIONE CLINICA (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | M-PSI/08 Psicologia clinica <i>PSICOLOGIA CLINICA (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | CHIM/10 Chimica degli alimenti <i>CHIMICA DEGLI ALIMENTI (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | MED/40 Ginecologia e ostetricia <i>GINECOLOGIA E OSTETRICIA (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| Scienze medico-chirurgiche | MED/17 Malattie infettive <i>MALATTIE INFETTIVE (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> | 2 | 2 | 2 - 5 |
| | MED/43 Medicina legale <i>MEDICINA LEGALE (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari | MED/42 Igiene generale e applicata <i>IGIENE GENERALE ED APPLICATA (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> | 4 | 4 | 3 - 7 |
| | MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia <i>RADIOPROTEZIONE (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | MED/35 Malattie cutanee e veneree <i>DERMATOLOGIA (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | MED/31 Otorinolaringoiatria <i>OTORINOLARINGOIATRIA (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | MED/28 Malattie odontostomatologiche <i>MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | MED/26 Neurologia <i>NEUROLOGIA (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | MED/25 Psichiatria <i>PSICHIATRIA (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | MED/20 Chirurgia pediatrica e infantile <i>CHIRURGIA PEDIATRICA E INFANTILE (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |

| | | | | |
|--|---|---|----|------------|
| Scienze interdisciplinari cliniche | MED/16 Reumatologia <i>REUMATOLOGIA (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> | 15 | 15 | 13 - 19 |
| | MED/14 Nefrologia <i>NEFROLOGIA (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | MED/13 Endocrinologia <i>ENDOCRINOLOGIA (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare <i>MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio <i>MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | MED/06 Oncologia medica <i>ONCOLOGIA MEDICA (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | Scienze umane e psicopedagogiche | M-PSI/01 Psicologia generale <i>PSICOLOGIA GENERALE (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> | 2 | 2 |
| SECS-S/02 Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica <i>STATISTICA PER LA RICERCA SPERIMENTALE E TECNOLOGICA (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i> | | 2 | 2 | 2 - 4 |
| Scienze del management sanitario | SECS-P/07 Economia aziendale <i>ECONOMIA AZIENDALE (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> | 2 | 2 | 2 - 6 |
| | IUS/07 Diritto del lavoro <i>DIRITTO DEL LAVORO (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| Tirocinio differenziato per specifico profilo | MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate <i>TIROCINIO PRIMO ANNO PRIMO SEMESTRE (1 anno) - 7 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | <i>TIROCINIO PRIMO ANNO SECONDO SEMESTRE (1 anno) - 11 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | <i>TIROCINIO SECONDO ANNO PRIMO SEMESTRE (2 anno) - 11 CFU - semestrale - obbl</i> | 60 | 60 | 60 - 64 |
| | <i>TIROCINIO SECONDO ANNO SECONDO SEMESTRE (2 anno) - 10 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | <i>TIROCINIO TERZO ANNO PRIMO SEMESTRE (3 anno) - 14 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |
| | <i>TIROCINIO TERZO ANNO SECONDO SEMESTRE (3 anno) - 7 CFU - semestrale - obbl</i> | | | |

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

Totale attività caratterizzanti

116
119 -
145

| Attività affini | settore | CFU Ins | CFU Off | CFU Rad |
|---|--|----------------|----------------|----------------|
| Attività formative affini o integrative | VET/04 Ispezione degli alimenti di origine animale <i>ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE</i> (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl | 2 | 2 | 1 - 2 |
| Totale attività Affini | | | 2 | 1 - 2 |
| 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 | | 7 | 7 - 7 |
| | Per la conoscenza di almeno una lingua straniera | | 2 | 2 - 2 |
| | Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. c - | | | |
| Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d) | Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc. | | 6 | 6 - 6 |
| | Laboratori professionali dello specifico SSD | | 3 | 3 - 3 |
| | Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d | | | |
| Totale Altre Attività | | | 24 | 24 - 24 |
| CFU totali per il conseguimento del titolo 180 | | | | |
| CFU totali inseriti | 180 171 - 213 | | | |



Attività di base

| 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) | | | |
| | INF/01 Informatica | 8 | 12 | 8 |
| | M-PSI/01 Psicologia generale | | | |
| | MED/01 Statistica medica | | | |
| | SPS/07 Sociologia generale | | | |
| Scienze biomediche | BIO/09 Fisiologia | | | |
| | BIO/10 Biochimica | | | |
| | BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica | | | |
| | BIO/13 Biologia applicata | | | |
| | BIO/16 Anatomia umana | 19 | 23 | 11 |
| | BIO/17 Istologia | | | |
| | MED/03 Genetica medica | | | |
| | MED/04 Patologia generale | | | |
| | MED/05 Patologia clinica | | | |
| MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica | | | | |
| Primo soccorso | BIO/14 Farmacologia | | | |
| | MED/09 Medicina interna | 3 | 7 | 3 |
| | MED/18 Chirurgia generale | | | |
| Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 22: | | | | - |
| Totale Attività di Base | | | | 30 - 42 |

Attività caratterizzanti

Se sono stati inseriti settori NON appartenenti alla classe accanto ai CFU min e max fra parentesi quadra sono indicati i CFU riservati ai soli settori appartenenti alla classe

| ambito disciplinare | settore | CFU | | minimo da D.M. per l'ambito |
|---------------------|---------|-----|-----|-----------------------------|
| | | min | max | |

AGR/15 Scienze e tecnologie alimentari
CHIM/10 Chimica degli alimenti

| | | | | |
|--|--|----|-----------|----|
| Scienze della dietistica | M-PSI/08 Psicologia clinica MED/09 Medicina interna MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare MED/12 Gastroenterologia MED/38 Pediatria generale e specialistica MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate SECS-P/13 Scienze merceologiche | 32 | 36 | 30 |
| Scienze medico-chirurgiche | BIO/14 Farmacologia MED/17 Malattie infettive MED/40 Ginecologia e ostetricia | 2 | 5 | 2 |
| Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari | MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia MED/42 Igiene generale e applicata MED/43 Medicina legale | 3 | 7 | 2 |
| Scienze interdisciplinari cliniche | MED/06 Oncologia medica MED/10 Malattie dell'apparato respiratorio MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare MED/12 Gastroenterologia MED/13 Endocrinologia MED/14 Nefrologia MED/15 Malattie del sangue MED/16 Reumatologia MED/20 Chirurgia pediatrica e infantile MED/24 Urologia MED/25 Psichiatria MED/26 Neurologia MED/28 Malattie odontostomatologiche MED/31 Otorinolaringoiatria MED/35 Malattie cutanee e veneree | 13 | 19 | 4 |
| Scienze umane e psicopedagogiche | M-PSI/01 Psicologia generale MED/02 Storia della medicina SPS/07 Sociologia generale | 2 | 4 | 2 |
| Scienze interdisciplinari | ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni SECS-S/02 Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica | 2 | 4 | 2 |
| Scienze del management sanitario | IUS/07 Diritto del lavoro SECS-P/07 Economia aziendale | 2 | 6 | 2 |
| Tirocinio differenziato per specifico profilo | MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate | 60 | 64 | 60 |
| Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 104: | | - | | |
| Totale Attività Caratterizzanti | | | 116 - 145 | |

Attività affini

| ambito disciplinare | settore | CFU | | minimo da D.M. per l'ambito |
|---|--|-----|-----|-----------------------------|
| | | min | max | |
| Attività formative affini o integrative | VET/04 - Ispezione degli alimenti di origine animale | 1 | 2 | - |
| Totale Attività Affini | | | | 1 - 2 |

Altre attività

| 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 | 7 |
| | Per la conoscenza di almeno una lingua straniera | 2 |
| 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 | | |
| Totale Altre Attività | 24 - 24 | |

Riepilogo CFU

| | |
|---|------------|
| CFU totali per il conseguimento del titolo | 180 |
| Range CFU totali del corso | 171 - 213 |

Comunicazioni dell'ateneo al CUN

Note relative alle attività di base

Note relative alle altre attività

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

Note relative alle attività caratterizzanti