



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA
Nome del corso in italiano	Dietistica (abilitante alla professione sanitaria di Dietista)(<i>IdSua:1539537</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	http://www.dietistica.unimore.it
Tasse	http://www.dietistica.unimore.it/site/home/info/tasse-e-contributi.html
Modalità di svolgimento	a. Corso di studio convenzionale

Referenti e Strutture

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	CARUBBI Francesca
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio del corso di laurea in Dietistica
Struttura didattica di riferimento	Medicina diagnostica, clinica e di sanità pubblica
Eventuali strutture didattiche coinvolte	Scienze della vita Chirurgico, medico, odontoiatrico e di scienze morfologiche con interesse trapiantologico, oncologico e di medicina rigenerativa Scienze mediche e chirurgiche materno-infantili e dell'adulto Scienze biomediche, metaboliche e neuroscienze Studi linguistici e culturali Scienze fisiche, informatiche e matematiche

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
1.	BERTOLOTI	Marco	MED/09	PO	.5	Base/Caratterizzante
2.	BIAGINI	Giuseppe	BIO/09	PA	.5	Base
3.	CARUBBI	Francesca	MED/49	PA	1	Caratterizzante
4.	FERRARO	Diana	MED/26	RD	.5	Caratterizzante

5.	FERRETTI	Marzia	BIO/16	PA	1	Base
6.	MUSSI	Chiara	MED/09	RU	.5	Base/Caratterizzante
7.	PELLEGRINI	Massimo	MED/49	RU	1	Caratterizzante
8.	PEPPOLONI	Samuele	MED/07	PA	.5	Base/Caratterizzante
9.	ROCHIRA	Vincenzo	MED/13	PA	.5	Caratterizzante

Rappresentanti Studenti	CORRADINI GIULIA giuliac4c@gmail.com CASARI MARIA CECILIA cecilia.casari@hotmail.com ZAIKINA LYUDMILA 35402@studenti.unimore.it
--------------------------------	---

Gruppo di gestione AQ	Marco Bertolotti Marcello Busacchi Francesca Carubbi Giulia Curia Anna Vittoria Mattioli Massimo Pellegrini Samuele Peppoloni Sergio Rovesti Silvia Toni
------------------------------	--

Tutor	Filomena CAMPOLONGO Alessia FIORITO Mirella FORNARI ALISSA SATRIANO a.satriano@ausl.mo.it Marika IEMMI marika.iemmi@ausl.re.it Alfredo DE MICHELE alfredo.demichele@ausl.re.it Marcello BUSACCHI marcellobusacchi@gmail.com Filippo VALORIANI servdiet@policlinico.mo.it Piera BONFATTI Elisa MONZALI Susanna ROVESTI Patrizia PALUMBO Marilena PASSALACQUA Ylenja PERSI Clelia MILORO Jenny PINCA Luciana ANDRINI Salvatore VACCARO Simona BODECCHI Roberta COPELLI Simona MIDILI Linda REVERBERI Silvia GABRIELE Silvia RAGGI Elena CARBONI Francesca CORTESI Rossella GIANNINI Anna Laura FANTUZZI Paola Patrizia MORANA Patrizia Federica TOSCHI Patrizia PEDRAZZI Silvia TONI
--------------	---

09/05/2017

Il percorso formativo del Dietista UNIMORE è orientato all'acquisizione di competenze ed esperienze sia nell'ambito della nutrizione umana, come la ristorazione collettiva, l'alimentazione fisiologica e l'educazione a stili di vita salutari, sia nell'ambito della prevenzione e cura delle patologie legate all'alimentazione (obesità, diabete, dislipidemie, disturbi del comportamento alimentare, ecc.) e della dietoterapia delle patologie umane (terapia nutrizionale del soggetto malato).

Il raggiungimento delle competenze professionali si attua attraverso una formazione teorica e pratica, attraverso tirocini, laboratori e lezioni frontali, a frequenza obbligatoria. L'attività formativa professionalizzante è svolta con il supporto delle guide di tirocinio, professionisti dietisti, con rapporto 1:1 durante i tirocini clinici.

Il corso di laurea, pertanto, dedica particolare attenzione all'acquisizione sia di conoscenze teoriche, in ambito biologico, fisiopatologico e medico-clinico, sia di competenze tecnico-pratiche educative, comunicative, relazionali e dietoterapeutiche.

Il Corso di Laurea è così strutturato: al primo anno, lo studio delle discipline biomediche consente la migliore comprensione dei più rilevanti elementi che sono alla base dei processi fisiologici e patologici che interessano la nutrizione e il metabolismo, oltre che la chimica degli alimenti, la biochimica del metabolismo e i principi di dietetica.

Al secondo anno, lo studio dei principali problemi di salute di una comunità e degli interventi dei servizi socio-sanitari in relazione ai fabbisogni nutrizionali, nonché la conoscenza dei fondamenti psico-pedagogici e la partecipazione a progetti educazionali e laboratori dietetici, consentono di ottenere una buona formazione teorico-pratica nell'ambito della nutrizione delle collettività e dell'educazione alimentare per soggetti sani e malati. Al secondo e terzo anno, gli insegnamenti medico-specialistici e il tirocinio clinico consentono allo studente l'acquisizione di competenze specifiche nell'ambito della terapia nutrizionale clinica e della dietoterapia e la conoscenza delle principali norme deontologiche che regolano l'esercizio della professione del dietista.

Il tirocinio, obbligatorio nei tre anni di corso, è svolto in collaborazione con dietisti laureati e dipendenti di strutture universitarie e aziendali convenzionate che, in qualità di tutors, preparano e accompagnano gli studenti nell'esercizio della professione per l'inserimento nel mondo del lavoro. L'elaborazione della tesi di laurea, dopo un apposito corso di ricerca bibliografica e metodologia della ricerca, permette allo studente di sperimentare le corrette metodologie per la ricerca clinico-scientifica, utili anche ai fini dell'aggiornamento permanente. Lo studente, operando in team, apprende e sperimenta la corretta applicazione del Nutrition care process (NCP). Al termine del percorso formativo triennale e dopo aver superato l'esame finale per l'abilitazione alla professione, il laureato è in grado di esercitare con competenza, responsabilità e autonomia la professione del dietista in ambito sanitario ed extra-sanitario.

Descrizione link: Informazioni in breve CdS in Dietistica

Link inserito: <http://www.dietistica.unimore.it/site/home.html>

Pdf inserito: [visualizza](#)



QUADRO A1.a

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

07/04/2015

E' stata organizzata in data 12 febbraio 2015 una nuova consultazione con le parti interessate, di concerto con tutti i corsi di studio delle professioni sanitarie UNIMORE al fine di ottenere maggiore partecipazione e risonanza dell'evento, organizzata dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia presso la sede del Centro Servizi della Facoltà di Medicina e Chirurgia UNIMORE, via Pozzo 71, Modena MO.

Sono stati invitati, mediante lettera del Preside della Facoltà di Medicina e Chirurgia e del Presidente del CdS, datata 6.12.2014, i Direttori Generali e Sanitari dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena e dell'A.S.L. di Modena, i Direttori Generali e Sanitari dell'Arcispedale S. Maria Nuova di Reggio Emilia e dell'A.S.L. di Reggio Emilia, i Direttori sanitari e i Dirigenti dei Servizi di nutrizione clinica e Dietoterapia delle strutture sanitarie private modenesi convenzionate (Hesperia Hospital, Villa Rosa, Villa Igea, Casa di cura Fogliani, Villa Pineta e Ospedale di Sassuolo), i Presidenti degli Ordini dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Modena e di Reggio Emilia, i Collegi delle professioni sanitarie (Coordinamento Nazionale Associazioni Professioni Sanitarie), l'Associazione nazionale dei Dietisti ANDID, varie aziende di ristorazione collettiva regionali che hanno assunto laureati Dietisti UNIMORE (CIR-food di Reggio Emilia, CAMST di Bologna) e strutture territoriali sanitarie private ove operano Dietisti, il Centro riabilitativo RIACEF di Modena, i Consulenti familiari modenesi "Don Minzoni", "Spazio giovani" e "Molza". Agli invitati è stato distribuito anche un questionario ad hoc onde documentare valutazioni, aspettative ed eventuali richieste di integrazione e modifiche dell'offerta formativa del corso, relativamente ai bisogni delle parti interessate consultate.

Nella riunione del 12.2.15 sono stati presentati dai singoli Corsi di Laurea gli Ordinamenti Didattici. Il Presidente del CdS in Dietistica ha illustrato brevemente i risultati delle valutazioni degli studenti e della Commissione Paritetica (dati AlmaLaurea, dati d'Ateneo e Dipartimento), l'offerta didattica e l'organizzazione dei tirocini, incrementati per fornire allo studente maggiori abilità tecnico pratiche nell'ambito delle discipline professionalizzanti.

Nella successiva sessione, ristretta ai Corsi della classe SNT3, le Aziende presenti hanno incontrato il Presidente e il Coordinatore AFP per un puntuale confronto relativo alla formazione del Dietista UNIMORE. Dagli interventi delle Aziende di ristorazione collettiva sono emersi suggerimenti per ulteriori attività di tirocinio nell'ambito della ristorazione collettiva, in cui trovano impiego molti Dietisti neolaureati. Le Organizzazioni consultate hanno espresso parere pienamente favorevole sulla struttura e sugli obiettivi generali, specifici e di apprendimento del Corso di Laurea in Dietistica e apprezzamento per i positivi indicatori di valutazione del Corso di studi. Dai questionari raccolti è emersa un'ampia soddisfazione per le caratteristiche e le competenze professionali acquisite dal Laureato in Dietistica UNIMORE. Le Aziende supportano la richiesta del CdS di incrementare i posti banditi per Dietistica UNIMORE, data l'elevata richiesta di Dottori Dietisti in regione ER, rispetto al numero dei neolaureati (allegato verbale della riunione con le parti interessate a Dietistica).

Organo o soggetto accademico che effettua la consultazione: il Corso di Laurea in Dietistica, nelle persone del Presidente e del Coordinatore AFP, che richiedono il parere delle Organizzazioni consultate attraverso la partecipazione all'evento programmato e attraverso questionari di valutazione inviati alle parti interessate.

Modalità e cadenza di consultazione :

- Evento a cadenza annuale per la consultazione delle parti interessate.
- Rappresentanza delle organizzazioni professionali (ANDID) nel Consiglio dei Docenti del CdL con riunioni a cadenza trimestrale.
- Rappresentanza dell'Associazione professionale dei Dietisti (ANDID) nella Commissione dell'Esame di Stato abilitante alla professione che si svolge nelle sessioni di ottobre-novembre e marzo-aprile di ogni anno accademico.
- Consultazione periodica (semestrale) per l'organizzazione della didattica teorica e pratica (tirocini) presso l'azienda di ristorazione CIR-Food, azienda convenzionata a scopo di didattica integrativa, al fine di fornire agli studenti una preparazione sempre più orientata al mondo del lavoro.

Descrizione link: verbale della riunione con le parti interessate 12.2.2015

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: verbale riunione parti interessate 12.2.15

QUADRO A1.b

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

09/05/2017

Gli incontri con le parti interessate ai CdS della Facoltà di Medicina e Chirurgia UNIMORE si sono svolti in data 15 dicembre 2015 presso la sede universitaria Aula Magna Manodori - Palazzo Dossetti, a Reggio Emilia, e in data 14.12.2016 presso il Centro Servizi del Policlinico Modena.

Gli incontri sono stati organizzati dalla Presidenza di Facoltà, che ha invitato le Parti Interessate (PI), rappresentate dalle aziende sanitarie delle province di Modena e Reggio Emilia, dall'Ordine provinciale dei Medici e dalle varie associazioni professionali, sindacali, aziende pubbliche e private interessate, mentre i singoli CdS hanno invitato le PI direttamente coinvolte nelle professioni specifiche, come le Aziende di ristorazione, i Servizi di Nutrizione clinica e l'associazione dei Dietisti (ANDID) per il CdS in Dietistica. Dopo la presentazione degli obiettivi dell'incontro, i Presidenti o i Coordinatori dei vari CdS, hanno illustrato brevemente i Corsi di studio, riportando il numero di studenti iscritti, i posti a bando per ogni A.A., il numero di laureati per l'anno solare, la percentuale di laureati in corso, il tasso di occupazione/disoccupazione, (dati ISTAT) e gli eventuali punti di forza e punti di debolezza dei corsi.

Per il CdS in Dietistica il Presidente ha presentato sinteticamente obiettivi e risultati raggiunti, ricordando le ottime valutazioni del corso, l'elevato indice di occupazione dei laureati Dietisti UNIMORE e l'interesse di molte Aziende del settore che supportano la richiesta di incrementare il numero dei posti per Dietistica UNIMORE.

Conclusa la seduta plenaria, ha avuto luogo una consultazione per Classi separate.

Il CdS in Dietistica si è riunito con le rispettive parti interessate, rappresentate da Azienda di Formazione ASL, AGEFOR, ANDID, Aziende di ristorazione collettiva, Dirigenti di Servizi di Dietetica ASL. A tutti gli incontri erano presenti il Presidente e il Coordinatore della Didattica Professionale (Direttore Attività Didattiche); sono state commentate le risposte ai questionari precedentemente inviati riguardanti gli indicatori di risultato della formazione del laureato dietista; le PI hanno concordato sulla richiesta di bandire più posti per il CdS. (vedi verbale allegato). Le PI hanno confermato l'ampia soddisfazione per la formazione del Dietista UNIMORE, data la conoscenza diretta e abbastanza approfondita del percorso formativo e hanno richiesto di incrementare la formazione post-laurea (istituzione di laurea magistrale e master post-laurea) e la competenza dei neolaureati in ambito di ristorazione collettiva, data l'elevata richiesta, da parte delle Aziende del Settore, di neolaureati dietisti. Data la scarsa numerosità di risposte ai questionari inviati, non è possibile un esame statistico delle risposte ai singoli quesiti.

Il Presidente ha invitato le PI a far parte del Comitato di indirizzo del CdS in Dietistica.

Descrizione link: verbali consultazione parti interessate a Dietistica 14.12.2016

Link inserito: <http://www.dietistica.unimore.it/site/home/qualita/consultazione-parti-interessate.html>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: verbale incontro con le parti interessate a dietistica 14.12.2016

QUADRO A2.a

Profilo professionale e sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

Il profilo professionale che si intende formare è quello del Dietista

funzione in un contesto di lavoro:

Il dietista è un operatore sanitario cui competono le attribuzioni previste dal D.M. del Ministero della sanità 14 settembre 1994, n. 744 e successive modificazioni ed integrazioni; ovvero è competente per tutte le attività finalizzate alla corretta applicazione dell'alimentazione e della nutrizione ivi compresi gli aspetti educativi e di collaborazione all'attuazione delle politiche alimentari, nel rispetto della normativa vigente. I laureati in dietistica organizzano e coordinano le attività specifiche relative all'alimentazione ingenerale 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.

competenze associate alla funzione:

Il laureato in dietistica ha competenze in 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. In particolare:

- diagnosticare i bisogni di assistenza dietetico-nutrizionale in ambito socio-sanitario sotto l'aspetto educativo, preventivo, clinico e riabilitativo;
- valutare lo stato nutrizionale (intake di nutrienti, dati antropometrici o di composizione corporea, indici biochimici, ecc.) di soggetti sani o affetti da patologie;
- studiare ed elaborare la composizione di razioni alimentari atte a soddisfare i fabbisogni nutrizionali di gruppi di popolazione o di singoli soggetti sani o malati;
- pianificare, realizzare e valutare interventi di assistenza dietetico-nutrizionale garantendo l'applicazione delle prescrizioni diagnostico-terapeutiche nei diversi settori operativi;
- collaborare con gli organi preposti alla tutela dell'aspetto igienico-sanitario del servizio di alimentazione;
- progettare e realizzare interventi educativi mirati alla promozione della salute e/o alla prevenzione di patologie correlate allo stile di vita in ambito socio-sanitario, scolastico, ecc;
- progettare e realizzare interventi di sorveglianza nutrizionale (raccolta di dati epidemiologici, rilevamento dei consumi alimentari e/o dello stato nutrizionale di gruppi di popolazione);
- progettare e realizzare interventi educativo-nutrizionali nell'ambito della ristorazione collettiva (scolastica, ospedaliera, aziendale, ecc.) mirati al raggiungimento della qualità totale del pasto sotto l'aspetto igienico-sanitario e della qualità nutrizionale;
- elaborare, formulare ed attuare le diete prescritte dal medico e controllarne l'accettabilità da parte del paziente e l'efficacia;
- progettare e realizzare interventi educativo-nutrizionali finalizzati all' gestione della malattia, del trattamento e della riabilitazione nutrizionale per singoli o per gruppi di soggetti affetti da patologie croniche;
- programmare e gestire interventi dietetico-nutrizionali nell'ambito dei disturbi del comportamento alimentare in collaborazione con altre figure del team multidisciplinare;
- svolgere attività didattico-educativa e di informazione finalizzate alla diffusione di principi di alimentazione corretta, tale da consentire il recupero e il mantenimento di un buono stato di salute del singolo, di collettività e di gruppi di popolazione;
- programmare e gestire attività di ricerca in ambito dietetico-nutrizionale.

sbocchi occupazionali:

I laureati in Dietistica possono trovare occupazione in strutture socio-sanitarie pubbliche o private, in aziende private, in enti pubblici territoriali (comune, provincia, ecc.) sia in regime di dipendenza che libero professionale.

In particolare gli sbocchi occupazionali sono:

- industrie alimentari e aziende di ristorazione;
- servizi dietetici di aziende sanitarie pubbliche e private;
- poliambulatori o centri sanitari privati;
- servizi di prevenzione (SIAN), servizi sanitari territoriali e domiciliari;
- strutture pubbliche o private (case protette, mense scolastiche, asili, ecc.);
- attività libero-professionale.

QUADRO A3.a

Conoscenze richieste per l'accesso

10/04/2015

Possono essere ammessi al CdS i candidati che siano in possesso di un diploma di scuola secondaria superiore o di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo.

L'accesso al Corso avviene previo superamento di apposita prova secondo quanto previsto dalla normativa vigente relativa ai corsi di laurea delle professioni sanitarie a numero programmato a livello nazionale (Legge 264/99) e dal relativo bando emanato da UNIMORE. Le conoscenze richieste per l'accesso sono verificate mediante il raggiungimento di un punteggio minimo nella prova di ammissione pari a 20 punti, come previsto dal Decreto Ministeriale 5 febbraio 2014, n. 85.

Ai candidati che non raggiungono tale punteggio sono assegnati obblighi formativi aggiuntivi (OFA) da completare entro il primo semestre dell'A.A. e offerti corsi di recupero opportunamente indicati dal CdS.

QUADRO A3.b

Modalità di ammissione

09/05/2017

L'accesso al Corso di Laurea è a numero programmato, secondo la normativa vigente.

Il numero di studenti ammessi al primo anno di corso è determinato dal MIUR in base alla programmazione nazionale annuale ed è regolata dall'Ateneo con apposito Bando UNIMORE. Si rinvia alle ulteriori indicazioni che saranno pubblicate sul sito UNIMORE in occasione del bando e dell'apertura delle immatricolazioni per l'ammissione ai corsi a numero programmato delle Lauree delle professioni sanitarie.

Il Corso di laurea da anni propone e richiede l'incremento dei posti per immatricolazioni nel CdS Dietistica, avendo risorse e strutture adeguate ad una numerosità maggiore di studenti, ma la definizione dell'offerta è nazionale.

Per essere ammessi al Corso di Laurea in Dietistica occorre:

- essere in possesso del titolo di studio previsto dalla normativa vigente in materia: diploma di scuola media secondaria superiore o altro titolo di studio conseguito all'estero e riconosciuto idoneo;

- avere superato la prova di ammissione alle lauree delle professioni sanitarie, prevista da regolamento del CdS e dal Ministero. La prova di ammissione verte su argomenti di cultura generale, logica, biologia, chimica, matematica e fisica.

A seguito del test di ammissione, viene elaborata una graduatoria unica per tutte le lauree della professioni sanitarie in base alla quale gli studenti scelgono a quale corso iscriversi tra i 3 indicati nella domanda di iscrizione, dando la precedenza a quello già indicato come prima scelta.

In conformità a quanto previsto nell'ordinamento didattico e dall'offerta formativa relativa alla coorte di studenti nell'anno accademico di riferimento, per assicurare la proficua frequenza negli studi, allo studente è richiesto di:

- possedere sufficienti conoscenze e competenze nelle scienze di base per la migliore comprensione degli elementi basilari dei processi fisiologici e patologici ai fini professionalizzanti;

- avere la capacità di affrontare e analizzare i problemi con le necessarie competenze logiche, linguistiche e comunicative;

- essere in grado di utilizzare l'inglese e una lingua dell'Unione Europea, nell'ambito specifico di competenza.

L'ammissione a seguito di trasferimento da altro corso è subordinata al superamento della prova di ammissione, nel limite dei posti disponibili.

Descrizione link: Ammissione al Corso di Dietistica

Link inserito: <http://www.dietistica.unimore.it/site/home/info/ammissione.html>

QUADRO A4.a

Obiettivi formativi specifici del Corso e descrizione del percorso formativo

07/04/2015

I laureati nel corso di laurea in Dietistica sono, ai sensi della legge 10 agosto 2000, n. 251, articolo 3, comma 1, operatori delle professioni sanitarie che svolgono, con autonomia professionale, attività tecnico-assistenziale e devono essere dotati di una:

- adeguata preparazione nelle discipline di base, tale da consentire loro la migliore comprensione dei più rilevanti elementi che sono alla base dei processi fisiologici e patologici che si sviluppano in età evolutiva, adulta e geriatrica, sui quali si focalizza il loro intervento tecnico-assistenziale;
- conoscenza dei problemi di salute di una comunità e delle risposte dei servizi sanitari e socio-assistenziali ai principali bisogni di alimentazione e nutrizione;
- conoscenza dei fondamenti psico-pedagogici delle attività di insegnamento e apprendimento nella logica della comunicazione efficace e della formazione permanente;
- conoscenza delle principali norme che regolano l'esercizio della professione di dietista e le implicazioni medico-legali ad essa riferite;
- capacità di stabilire rapporti di collaborazione efficaci e deontologicamente corretti con utenti, altre figure professionali nell'ambito di una equipe assistenziale e in strutture socio-sanitarie ove sia richiesta la propria competenza professionale.

Il percorso formativo del Corso di Laurea prevede:

- al primo anno una formazione scientifica di base con lo studio delle discipline biomediche per consentire la migliore comprensione dei più rilevanti elementi di base dei processi biochimici, fisiologici e patologici che interessano la nutrizione, oltre alla conoscenza delle scienze degli alimenti (chimica degli alimenti, tecnologie alimentari e principi di dietetica); il tirocinio e i laboratori permettono l'esperienza e l'applicazione delle conoscenze e l'acquisizione progressiva delle competenze specifiche professionalizzanti.
- al secondo anno lo studio dei principali problemi di salute di una comunità e degli interventi dei servizi socio-sanitari in relazione ai fabbisogni nutrizionali, con l'obiettivo di ottenere una buona formazione teorico-pratica, supportata dal tirocinio svolto sul campo (aziende di ristorazione, scuole, ecc.), nell'ambito della nutrizione delle collettività e della ristorazione collettiva (ristorazione ospedaliera, scolastica, ecc.) nonché la conoscenza dei fondamenti socio-psico-pedagogici da applicare all'educazione sanitaria ed alimentare rivolta al singolo (sano e malato) e a gruppi di popolazione (bambini, adolescenti, sportivi, anziani, ecc.); il tirocinio e i laboratori del secondo anno permettono l'esperienza diretta dello studente delle conoscenze e delle specifiche competenze professionalizzanti.
- al terzo anno una formazione in ambito clinico mediante gli insegnamenti medico-specialistici e il tirocinio (in servizi dietetici ospedalieri) che hanno l'obiettivo di far acquisire competenze specifiche di nutrizione clinica e di dietoterapia e di conoscere le principali norme deontologiche che regolano l'esercizio della professione del dietista. Gli insegnamenti di statistica, elaborazione dati, il corso di formazione di ricerca scientifica e la partecipazione a ricerche e studi clinici per l'elaborazione della tesi permettono allo studente di acquisire una metodologia scientifica adeguata.

Il tirocinio professionalizzante, la cui durata e l'attribuzione in CFU aumentano progressivamente nei tre anni, è svolto in contesti in cui lo studente può sperimentare le conoscenze e le tecniche apprese in ogni anno di corso con la supervisione di dietisti tutors che preparano gli studenti all'esercizio della professione in responsabilità e autonomia.

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 di Base

Conoscenza e comprensione

Conoscenza e comprensione delle discipline scientifiche di base (in particolare fisica, informatica, statistica) per la comprensione dei principi della ricerca scientifica in ambito medico-sanitario, per l'acquisizione dei principali strumenti informatici che consentono l'elaborazione di dati clinici e di analisi in campo nutrizionale.

Conoscenze linguistiche di base per l'utilizzo della lingua inglese in contesti internazionali e per la comprensione della letteratura medico-scientifica.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Capacità di applicare le nozioni di fisica alle principali discipline biomediche (fisiologia, biochimica, anatomia umana) e i metodi statistici e informatici per l'analisi e l'elaborazione di informazioni e dati sperimentali e clinici, anche attraverso la lettura critica di articoli della letteratura; capacità di applicare le nozioni della lingua inglese nell'interpretazione di fonti scientifiche per approfondire e/o aggiornare le conoscenze in ambito nutrizionale.

Metodi di accertamento dell'acquisizione dei risultati dell'apprendimento:

- esame di profitto mediante tests a scelta multipla per verificare il grado di conoscenza, risposte brevi scritte a domande aperte con quesiti specifici per valutare l'applicazione dei concetti disciplinari basilari e delle conoscenze e colloqui orali, riguardanti le materie dell'insegnamento di fisica, informatica e statistica con applicazione pratica a problemi informatico-statistici, revisione critica di una pubblicazione scientifica;
- placement test per la lingua inglese o verifica finale della competenza linguistica per conseguire idoneità richiesta.

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

Area biomedica

Conoscenza e comprensione

Conoscenza e comprensione delle scienze biomediche (in particolare di biologia, istologia, biochimica, anatomia umana, fisiologia umana, microbiologia, igiene, patologia generale, farmacologia, ecc.) per la comprensione dei processi fisiologici e patologici connessi allo stato di salute e di malattia dei soggetti in diverse età della vita.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Capacità di applicare e mostrare una comprensione sistematica e integrata delle principali discipline biomediche e saperle applicare in ambito sanitario-nutrizionale e nella pratica professionale.

Metodi di accertamento dell'acquisizione dei risultati dell'apprendimento:

Esami di profitto (scritti e orali) su argomenti delle discipline trattate relative agli insegnamenti di:

- biologia, istologia e biochimica con particolare applicazione agli aspetti metabolico-nutrizionali;
- anatomia e fisiologia per l'applicazione alla fisiopatologia;
- microbiologia e igiene;
- fisiopatologia.

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

Area dietetico-nutrizionale

Conoscenza e comprensione

Conoscenza e comprensione delle scienze dietetiche applicate nei campi d'intervento della dietetica e della scienza dell'alimentazione (in particolare, chimica degli alimenti, principi di dietetica, tecnologie alimentari, nutrizione delle collettività, ristorazione collettiva, educazione alimentare, dietoterapia, nutrizione clinica, ecc.)

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

- usare con abilità i principali metodi per la rilevazione dei consumi alimentari nel singolo o nella popolazione e strumenti informatici per l'analisi e l'elaborazione dei dati clinici e nutrizionali;
- indurre nei soggetti un adeguato cambiamento delle abitudini alimentari e dello stile di vita che possa essere monitorato e registrato in maniera consona a una sicura prassi dietetica;
- saper comunicare e collaborare con altri membri del team nutrizionale e altri professionisti per la realizzazione e il monitoraggio dei piani nutrizionali e per ottenere l'adesione terapeutica di soggetti sani e pazienti;
- attingere alle fonti d'informazione (linee guida, letteratura scientifica, ecc.) al fine di risolvere problematiche sanitarie e pianificare strategie d'intervento dietetico-nutrizionale sul singolo e sulle collettività;
- interpretare e applicare i risultati della ricerca alla pratica dietetica e saper collegare i processi della ricerca allo sviluppo teorico e applicato della dietistica;
- comunicare informazioni, problemi e soluzioni relativamente a modelli dietetici e stato di salute a singoli individui (sani o malati) o gruppi di popolazione.

Metodi di accertamento dell'acquisizione dei risultati dell'apprendimento:

- prove d'esame di profitto mediante: tests scritti per testare le conoscenze e l'acquisizione da parte dello studente delle informazioni necessarie; colloqui orali per testare la capacità di ragionamento, di comunicazione e di espressione, formulazione di diete per soggetti sani e malati, applicando le correnti linee guida basate sull'evidenza clinica, per gli insegnamenti di:
 - scienze degli alimenti;
 - scienze dietetiche applicate
 - nutrizione umana e ristorazione collettiva.

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

Area socio-psico-pedagogica

Conoscenza e comprensione

Conoscenza e comprensione delle scienze psico-sociali (in particolare, psicologia generale, psicologia clinica, sociologia, pedagogia generale e sociale, psicologia dello sviluppo e dell'educazione) per la comprensione del comportamento umano, delle dinamiche relazionali e motivazionali e del counselling, per riconoscere e gestire con competenza i comportamenti alimentari patologici.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Capacità di applicare le conoscenze teoriche e di considerare i fattori sociali, culturali e personali unitamente alle informazioni mediche e nutrizionali per valutare la risposta più appropriata ai bisogni di salute di un soggetto o di una popolazione per predisporre e gestire un adeguato intervento dietetico-educativo.

Capacità di formulare e realizzare un progetto educativo in ambito nutrizionale adeguato al target a cui è rivolto e tenendo in considerazione specifici fattori (fascia d'età, livello socio-culturale, presenza di patologie).

Metodi di accertamento dell'acquisizione dei risultati dell'apprendimento: esami di profitto (scritti e orali) degli insegnamenti di:

- Scienze umane e psico-pedagogiche

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

Area medico-clinica

Conoscenza e comprensione

Conoscenza e comprensione delle scienze medico-cliniche (endocrinologia, medicina interna, geriatria, gastroenterologia, nefrologia, cardiologia, pediatria, neuropsichiatria infantile, psichiatria, neurologia, ginecologia-ostetricia, chirurgia generale) per la comprensione della terminologia medica e della classificazione delle patologie, per conoscere fattori di rischio, eziologia, diagnosi, terapia e gestione multidisciplinare dei pazienti a cui è indirizzato l'intervento dietetico.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Capacità di applicare e integrare le conoscenze dietetiche a quelle medico-cliniche in patologie (obesità, diabete, nefropatie, sindrome metabolica, ecc.) dove la nutrizione è parte integrante del piano terapeutico o la consulenza nutrizionale risulta efficace nella prevenzione, cura, riabilitazione della malattia (DCA, patologie ginecologiche, allergologiche-dermatologiche, cardiologiche, oncologiche, ecc.).

Metodi di accertamento dell'acquisizione dei risultati dell'apprendimento: esami di profitto (scritti e orali) degli insegnamenti di:

- Scienze medico internistiche;
- Scienze medico cliniche I;
- Scienze medico cliniche II;
- Scienze pediatriche e ostetrico-ginecologiche.

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

Area della prevenzione e del management

Conoscenza e comprensione

Conoscenza e comprensione delle scienze etiche, legali e preventive (in particolare, igiene, medicina legale, diritto del lavoro, economia aziendale sanitaria) per la comprensione del Sistema sanitario e della normativa vigente finalizzate alla promozione

della salute pubblica e alla comprensione della responsabilità e dell'autonomia professionale nelle varie aree di intervento del dietista e della sua collaborazione con altri operatori.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Capacità di dimostrare di conoscere l'organizzazione della promozione e dell'educazione sanitaria ed avere una comprensione critica del ruolo e delle basi teoriche degli interventi sulla salute pubblica;

- dimostrare di possedere un'adeguata conoscenza dell'ambiente lavorativo nei vari contesti dell'esercizio della professione del dietista e di saper collaborare con colleghi e con altri operatori per conseguire obiettivi terapeutici comuni;
- integrare la comprensione delle questioni etiche e del codice deontologico con gli interventi dietetici in specifiche situazioni/casi.

Metodi di accertamento dell'acquisizione dei risultati dell'apprendimento: esami di profitto (scritti e orali) degli insegnamenti di:

- scienze della prevenzione e primo soccorso;
- management sanitario.

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

Tirocinio professionalizzante

Conoscenza e comprensione

Conoscenza e comprensione delle tecniche dietetiche (conoscenze fornite negli insegnamenti con lezioni frontali e laboratori) e applicazione delle metodologie/strumenti appropriati e scientificamente validati, prima in aula con simulazioni e metodologia del role playing, poi in vari ambiti in cui il dietista svolge la sua attività professionale (aziende di ristorazione collettiva, enti pubblici territoriali, servizi dietetici ospedalieri, case di cura, ecc.).

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Capacità di applicare conoscenza e comprensione nel tirocinio, in particolare:

- aver acquisito la capacità di utilizzo di sistemi informatici per raccolta ed archiviazione dati, per l'elaborazione di tabelle dietetiche e menù, per la raccolta e la selezione di materiale bibliografico, per la gestione di flussi informativi sull'attività di un servizio;
- saper riconoscere e valutare i caratteri bromatologici ed organolettici degli alimenti crudi e loro trasformazioni conseguenti alla conservazione e cottura;
- saper valutare visivamente pesi e volumi degli alimenti;
- aver frequentato strutture modello del settore della ristorazione scolastica, ospedaliera e collettiva seguendo tutte le fasi di preparazione del menù e delle diete speciali;
- saper calcolare il fabbisogno nutrizionale per fasce di età ed elaborare razioni alimentari con liste di scambio;
- saper effettuare anamnesi alimentari e applicare diversi metodi di indagine per la rilevazione dei consumi alimentari;
- partecipare all'elaborazione di un progetto di educazione alimentare comprensivo di: analisi della situazione, definizione degli obiettivi, programmazione, attuazione, valutazione dei risultati;
- saper svolgere la valutazione dello stato nutrizionale in individui sani e patologici applicando metodiche diverse (valutazione antropometrica di 1° e 2° livello);
- saper eseguire un intervento nutrizionale in base alla patologia, comprensivo di: descrizione e valutazione del caso, definizione degli obiettivi, formulazione di protocolli dietetici, criteri di verifica;
- saper comunicare la terapia dietetica al paziente (colloquio in sede ambulatoriale e/o role playing in aula);
- saper impostare il piano di trattamento individuale e/o di gruppo, in collaborazione con l'équipe terapeutica, comprendente la definizione degli obiettivi, l'esecuzione delle procedure e la verifica degli obiettivi.

Metodi di accertamento dell'acquisizione dei risultati dell'apprendimento:

- esami scritti e orali, projet-work, simulazioni di casi clinici;
- monitoraggio di ogni tirocinio svolto dallo studente mediante applicazione di schede di valutazione (vedere sito web del CdL);
- esami scritti e orali di tirocinio del 1°, 2°, 3° anno.

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

QUADRO A4.c

Autonomia di giudizio
Abilità comunicative
Capacità di apprendimento

Autonomia di giudizio

I laureati in dietistica devono dimostrare autonomia di giudizio attraverso le seguenti abilità:

- praticare l'intervento dietetico-nutrizionale riconoscendo e rispettando la dignità, la cultura, i valori e i diritti dei singoli individui e dei gruppi di popolazione;
- utilizzare capacità di pensiero critico per erogare un intervento dietetico-educativo efficace e consono all'utenza;
- assumersi la responsabilità e rispondere del proprio operato durante la pratica professionale in conformità al profilo, al codice deontologico e a standards etico-legali;
- essere autonomi nell'esercizio professionale della dietetica e saper collaborare con altri operatori in un team multidisciplinare nella valutazione, pianificazione, gestione di un intervento terapeutico;
- saper valutare criticamente il potenziale e i limiti della dietetica in quanto disciplina pratica e integrare nuovi concetti o argomenti provenienti da discipline correlate;
- saper utilizzare nuove conoscenze per analizzare e risolvere problematiche riscontrate nell'esercizio della dietistica;
- saper valutare criticamente la letteratura scientifica ai fini dell'aggiornamento permanente successivo, acquisire una metodologia scientifica per collaborare a ricerche e sperimentazioni scientifiche.

Metodologie, attività formative e strumenti didattici per sviluppare i risultati attesi:

- lezioni tecnico-pratiche e applicazioni in ambito dietetico;
- esercitazioni e simulazioni in aula e sul campo (cucine scolastiche e ospedaliere, scuole e ambulatori ospedalieri);
- discussione di casi e sessioni di debriefing in aula con il tutor per rielaborare esperienze professionali;
- attività di tirocinio in contesti diversi con la supervisione di un tutor esperto e con la progressiva assunzione di autonomia e responsabilità;
- attività di formazione su ricerca bibliografica, statistica, metodologia della ricerca ed elaborazione di protocolli e tesi di laurea.

Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:

- esami scritti e orali, project-work;
- esami di tirocinio strutturati a tappe
- laboratori di formazione su ricerca bibliografica e formazione scientifica e tesi di laurea.

I laureati in dietistica devono sviluppare le seguenti abilità comunicative:

- possedere e utilizzare abilità comunicative appropriate (in forma verbale, non verbale e scritta) con utenti appartenenti a diverse fasce d'età e alle loro famiglie nell'ambito del processo assistenziale;
- utilizzare adeguati strumenti didattici e di apprendimento negli interventi informativi-educativi specifici rivolti a singoli soggetti o a gruppi di popolazione sana o malata con l'obiettivo di promuovere un corretto stile di vita e sane abitudini alimentari;
- sostenere e motivare i soggetti verso scelte di promozione della salute, in particolare nei pazienti cronici; indurli ad una partecipazione attiva utilizzando tecniche di counselling;
- dimostrare abilità comunicative efficaci con gli altri operatori (nella consapevolezza della specificità dei ruoli) e stabilire relazioni professionali al fine di migliorare e integrare l'assistenza sanitaria

<p>Abilità comunicative</p>	<p>erogata all'utente;</p> <ul style="list-style-type: none"> - assumere funzioni di guida e/o supporto verso altri operatori o studenti; - collaborare con il team terapeutico per concordare modalità operative e lo sviluppo di protocolli clinico-nutrizionali e/o linee guida. <p>Metodologie, attività formative e strumenti didattici per sviluppare i risultati attesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lezioni tecnico-pratiche e applicazioni sul campo; - esercitazioni in aula e simulazioni sul campo; - discussione di progetti, casi clinici in presenza di un tutor/docente; - attività di tirocinio in contesti diversi con sessioni di debriefing per rielaborare le esperienze relazionali con l'utenza e l'equipe. <p>Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - esposizione di projet-work e partecipazione attiva ad interventi educativi guidati da tutors in ambito scolastico (educazione alimentare rivolta a bambini) e ospedaliero (educazione alimentare rivolta a soggetti o gruppi affetti da patologie); - feedback di valutazione in itinere del tirocinio da parte dei tutors mediante utilizzo di schede e griglie di valutazione strutturate sulla base del apprendimenti/capacità attesi; - esami di tirocinio con simulazione di competenze relazionali-educative attese.
<p>Capacità di apprendimento</p>	<p>I laureati in dietistica devono sviluppare le seguenti capacità di apprendimento:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sviluppare abilità di studio indipendente; - dimostrare la capacità di aggiornare costantemente le proprie conoscenze e l'esercizio della professione al fine di adattarsi ai cambiamenti delle situazioni (es. bisogni di salute, dati epidemiologici, ecc.) e all'evoluzione della dietistica come disciplina scientifica; - sviluppare la capacità di porsi interrogativi in relazione all'esercizio della pratica professionale formulando quesiti pertinenti in tempi e luoghi adeguati ai giusti interlocutori; - dimostrare di ricercare con continuità le opportunità di autoapprendimento; - dimostrare di possedere capacità di autovalutazione delle proprie competenze e individuare i propri bisogni formativi e di aggiornamento; - dimostrare capacità di apprendimento collaborando con altre figure professionali e condividendo le conoscenze nel team multidisciplinare; - dimostrare capacità di autonomia nel cercare le informazioni e selezionare le fonti sulla base delle evidenze scientifiche per risolvere problematiche o incertezze derivanti dalla pratica professionale. <p>Strumenti didattici e attività formative per sviluppare i risultati attesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - apprendimento basato su studio di casi e risoluzione di problemi; - impiego di mappe cognitive; - laboratori di metodologia della ricerca ed elaborazione delle informazioni (es. ricerca bibliografica on line, utilizzo di strumenti informatici per l'elaborazione dati, ecc.); - lettura guidata e valutazione critica della letteratura scientifica in italiano e in inglese. <p>Strumenti di valutazione per accertare il conseguimento dei risultati attesi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - projet-work, report su specifici argomenti, qualità della ricerca bibliografica utilizzata nell'elaborato finale; - supervisione del tirocinio da parte del tutor referente con utilizzo di griglie di valutazione; - partecipazione attiva alle sessioni di lavoro e di debriefing durante le attività di tirocinio.

10/04/2015

Secondo la normativa vigente la prova finale, con valore di Esame di Stato abilitante alla professione del dietista si compone di:

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

b) redazione e discussione di un elaborato di tesi (revisione sistematica o tesi sperimentale).

Per la redazione dell'elaborato di natura teorico-applicativa (tesi di laurea) lo studente avrà la supervisione di un docente del Corso di Laurea, detto relatore, ed eventuali correlatori, anche esterni al Corso di Laurea. Scopo della tesi è quello di impegnare lo studente in un lavoro di formalizzazione, progettazione e/o sviluppo tematico che contribuisca sostanzialmente al completamento della sua formazione professionale attraverso l'applicazione di una rigorosa metodologia scientifica. Il contenuto della tesi deve essere inerente a tematiche dietetico-nutrizionali e discipline strettamente correlate.

La valutazione della tesi sarà basata sui seguenti criteri: livello di approfondimento del lavoro svolto, contributo critico del laureando, adeguatezza e accuratezza della metodologia adottata per lo sviluppo della tematica e capacità espositiva e comunicativa. Il punteggio finale di Laurea è espresso in centodecimi con eventuale lode e particolare menzione per la pubblicazione.

Gli studenti concordano con il Coordinatore e il Presidente del CdL l'assegnazione dell'argomento della tesi e il nominativo del relatore almeno 6 mesi prima dell'esame di laurea sia per tesi di tipo sperimentale che per revisioni sistematiche. Altri adempimenti stabiliti dal CdL sono indicati nel sito web del corso di laurea (www.dietistica.unimore.it).

Le commissioni giudicatrici per la prova finale sono nominate dal Presidente del CdL e sono composte da non meno di 7 e non più di 11 membri nominati dal Rettore su proposta del Consiglio di corso di laurea e comprende almeno 2 membri designati dal Collegio professionale, ove esistente, ovvero dalle Associazioni professionali maggiormente rappresentative individuate secondo la normativa vigente. La prova è organizzata, con decreto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca di concerto con il Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali, in due sessioni (ottobre-novembre e marzo-aprile).

05/04/2017

La laurea consente di ottenere il titolo di dottore in dietistica e di esercitare la professione di Dietista. La prova finale è costituita da una prova tecnico-pratica che si svolge alla presenza della Commissione di Laurea e dalla discussione dell'elaborato / tesi di laurea. Lo Studente laureando dietista deve dimostrare la competenza, le conoscenze, l'autonomia di giudizio e la capacità di svolgere la professione del dietista.

Ammissione all'esame finale di Laurea.

Per essere ammesso a sostenere l'esame finale di laurea lo studente deve aver seguito tutti i tirocini, i corsi di insegnamento e superato i relativi esami, con l'ultimo esame del curriculum superato almeno trenta giorni prima della data prevista per l'esame finale.

La prova finale è organizzata in due sessioni definite a livello nazionale: la prima in ottobre-novembre e la seconda in marzo-aprile.

La Commissione per l'esame di laurea abilitante è composta da non meno di 7 e non più di 11 membri, nominati dal Rettore, su proposta del Consiglio di Corso e comprende Docenti del Corso di laurea, Rappresentanti degli Ordini professionali o delle Associazioni professionali più rappresentative, un rappresentante ministeriale e un segretario d'Ateneo. Le date delle sedute sono comunicate al Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca e al Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali, per l'invio degli esperti rappresentanti nelle singole sessioni. Il calendario della prova pratica e della discussione delle tesi viene pubblicato sul sito del Corso almeno 10 giorni prima dell'inizio della sessione di laurea.

La prova finale è organizzata nel seguente modo:

a. Prova pratica

Consiste nell'elaborazione scritta di un piano di intervento nutrizionale per casi clinici simulati definiti dalla Commissione prima dell'esame, custoditi in buste chiuse numerate, tra le quali una è sorteggiata da uno studente per la prova pratica. Il candidato deve dimostrare, relativamente al caso clinico proposto, di saper valutare i fabbisogni nutrizionali e lo stato nutrizionale del soggetto/paziente, definire gli obiettivi del piano nutrizionale ed elaborarlo, esplicitandone le motivazioni, gli indicatori di valutazione e di monitoraggio, inserendo consigli di gestione individuale e applicando la metodologia definita "nutrition care process" .

Durante la prova valgono le regole concorsuali:

lo studente deve presentarsi munito di documento di identità valido;

la prova è anonima: nome e cognome del candidato sono scritti in busta chiusa a parte; i Commissari procedono al riconoscimento degli studenti, annotando gli estremi del documento di identità di ogni studente e facendo firmare la presenza;

la Commissione illustra agli studenti le procedure e le regole di comportamento;

il tempo a disposizione viene chiaramente indicato dalla Commissione (almeno 90 min) e al termine della prova lo studente firma l'avvenuta consegna dell'elaborato, che è poi corretto in modo anonimo dalla Commissione.

Se il risultato della prova pratica è insufficiente non è possibile essere ammessi alla successiva fase e conseguire il titolo di laurea, come da regolamento di Ateneo e Regolamento del CdL (art. 5 e 6) allegato.

La valutazione positiva della prova tecnico-pratica permette l'ammissione del laureando alla fase successiva b.

b. Dissertazione dell'elaborato di tesi, in presenza dei Commissari, del relatore e/o del correlatore e del designato contro-relatore, in seduta pubblica.

Criteri di valutazione della prova finale

All'elaborato di tesi e alla sua discussione viene attribuito un punteggio massimo di cinque punti, definiti dalla Commissione in base ai seguenti criteri di valutazione:

tipologia della tesi: compilativa, sperimentale, di ricerca innovativa;

elaborato scritto: rilevanza e pertinenza degli argomenti alla professione del dietista, a temi nutrizionali e della dietetica, metodologia adeguata, definizione del problema e dello scopo dello studio, chiarezza e completezza del testo, della bibliografia e del corredo iconografico, osservanza di norme editoriali e citazioni;

presentazione orale: iconografia, presentazione, efficacia della esposizione, padronanza dell'argomento, capacità critica e di sintesi, chiarezza espositiva e di comunicazione, intervento e partecipazione alla discussione;

apporto individuale: disponibilità, autonomia, impegno temporale e personale (parte su cui il Relatore informa la Commissione con giudizio motivato).

Il voto finale di laurea è espresso in centodecimi, con eventuale lode e particolare menzione per la pubblicazione. Il voto minimo di laurea è sessantasei/centodecimi. Il voto finale è costituito dalla somma:

- della media ponderata dei voti degli esami di profitto e di tirocinio espressa in trentesimi;

- del voto espresso in punti o nell'equivalente in trentesimi della prova tecnico-pratica (0-5 punti); la prova pratica è superata ottenendo una votazione uguale o superiore a 3/5 punti;

- del punteggio attribuito alla tesi (fino ad un massimo di 5 punti per una tesi di elevata qualità).

La lode può essere attribuita con parere unanime della Commissione di Laurea ai candidati che abbiano conseguito un punteggio di 113/110 e almeno 2 lodi negli esami di profitto durante il corso di studi.

E' possibile conseguire la laurea anche in un tempo minore della durata normale del Corso di studio (tre anni), fatto salvo l'obbligo di avere completato e superato tutte le attività di tirocinio e laboratorio.

Descrizione link: Regolamento del CdL per lo svolgimento della prova finale

Link inserito: <http://www.dietistica.unimore.it/site/home/qualita.html>

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

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Didattica erogata 2017-18

Link: <http://www.dietistica.unimore.it/site/home/didattica/offerta-didattica.html>

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

<http://www.dietistica.unimore.it/site/home/didattica/calendario-lezioni.html>

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

<http://www.dietistica.unimore.it/site/home/didattica/appelli-desame.html>

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

<http://www.dietistica.unimore.it/site/home/laurea/istruzione-per-laurearsi.html>

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.	AGR/15	Anno di corso 1	Altre attività 1 anno link	ANTONELLI ANDREA	PO	1	8	

2.	BIO/16	Anno di corso 1	Anatomia umana (<i>modulo di Anatomia e fisiologia</i>) link	FERRETTI MARZIA	PA	4	32
3.	BIO/13	Anno di corso 1	Biologia applicata (<i>modulo di Biologia, istologia e biochimica</i>) link	CARRA SERENA	PA	2	16
4.	CHIM/10	Anno di corso 1	Chimica degli alimenti (<i>modulo di Scienze degli alimenti</i>) link	BERTELLI DAVIDE	RU	3	24
5.	BIO/10	Anno di corso 1	Chimica medica e biochimica (<i>modulo di Biologia, istologia e biochimica</i>) link	DOCENTE FITTIZIO		5	40
6.	CHIM/10	Anno di corso 1	Corso opzionale: prodotti dietetici link	DOCENTE FITTIZIO		3	24
7.	BIO/09	Anno di corso 1	Fisiologia umana (<i>modulo di Anatomia e fisiologia</i>) link	BIAGINI GIUSEPPE	PA	4	32
8.	MED/42	Anno di corso 1	Igiene generale e applicata (<i>modulo di Microbiologia e igiene</i>) link	ROVESTI SERGIO	PA	3	24
9.	BIO/17	Anno di corso 1	Istologia (<i>modulo di Biologia, istologia e biochimica</i>) link	MARMIROLI SANDRA	PA	1	8
10.	MED/49	Anno di corso 1	Laboratorio professionalizzante 1 anno link	DOCENTE FITTIZIO		1	20
11.	MED/07	Anno di corso 1	Microbiologia (<i>modulo di Microbiologia e igiene</i>) link	PEPPOLONI SAMUELE	PA	4	32
12.	AGR/15	Anno di corso 1	Scienze delle tecnologie alimentari (<i>modulo di Scienze degli alimenti</i>) link	ANTONELLI ANDREA	PO	1	8
13.	MED/49	Anno di corso 1	Tirocinio 1 anno link	TONI SILVIA		17	425
14.	MED/49	Anno di corso 1	principi della dietetica (<i>modulo di Scienze degli alimenti</i>) link	DOCENTE FITTIZIO		3	24

QUADRO B4	Aule
-----------	------

Descrizione link: Aule del CdS in Dietistica

Link inserito: <http://www.dietistica.unimore.it/site/home/didattica/calendario-lezioni.html>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Elenco Aule Facolt di Medicina e Chirurgia

QUADRO B4	Laboratori e Aule Informatiche
-----------	--------------------------------

Descrizione link: Laboratori per la didattica professionalizzante del cdL in Dietistica

Link inserito: <http://www.dietistica.unimore.it/site/home/didattica/altre-attivita.html>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Elenco Laboratori e Aule Informatiche

QUADRO B4

Sale Studio

Descrizione link: sale studio Unimore

Link inserito: <http://www.unimore.it/servizistudenti/collegiosancarlo.html>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Elenco Sale Studio

QUADRO B4

Biblioteche

Descrizione link: Biblioteche di Ateneo

Link inserito: <http://www.unimore.it/ateneo/biblioteche.html>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Biblioteca Universitaria di Area Medica

QUADRO B5

Orientamento in ingresso

Il CdS partecipa al Progetto Orientamento di Ateneo, un percorso strutturato di azioni, iniziative e servizi di orientamento pre-universitario dedicato agli studenti diplomandi e di quarta classe di scuola secondaria. È proposto agli Istituti di Istruzione Superiore che, per aderire, devono sottoscrivere una convenzione di durata biennale con l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia. Gli obiettivi sono: intensificare la collaborazione scuola-università; favorire la continuità tra il percorso scolastico e quello universitario; educare gli studenti a compiere scelte consapevoli permettendo la conoscenza del sistema universitario, dei possibili sbocchi professionali dei corsi, dei requisiti e della preparazione richiesta nei corsi di studio, nel rispetto delle personali aspettative; ridurre gli effetti negativi della dispersione studentesca, in particolare nel primo anno di università e permettere la scelta più consapevole ed adeguata all'individuo prima dell'immatricolazione.

Le informazioni sono reperibili alla pagina: <http://www.orientamento.unimore.it/site/home/orientamento-allo-studio-e-tutorato.html>

Il CdS prende parte alle iniziative UNIMORE e alle molteplici giornate "Open Day", sia a Reggio Emilia che a Modena, organizzate dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia, durante le quali Docenti universitari, coadiuvati da Tutor didattici, neolaureati e da Studenti universitari, illustrano le caratteristiche e le finalità formative dei Corsi, gli sbocchi occupazionali e le modalità di accesso, oltre ad offrire la possibilità di visitare le strutture didattiche.

La recente edizione di "UNIMORE-orienta" in data 10.3.2017 alla Fiera di Modena, ha visto la partecipazione di oltre 8000 studenti delle scuole medie superiori; oltre a presentazioni in seduta plenaria per illustrare il CdS, sono stati possibili per l'intera giornata incontri individuali tra Presidente, Tutors e Docenti del CdS e studenti, per approfondimenti e colloqui individuali presso apposito stand allestito in Fiera.

Il CdS partecipa a tutte le edizioni di "Mi piace UNIMORE" organizzate dall'Ateneo per illustrare i CdL d'Ateneo. Inoltre, a

15/06/2017

richiesta degli interessati, i Tutor del Corso e il Presidente si rendono disponibili per incontri individuali di orientamento, previo appuntamento, contattando la Segreteria Didattica del CdS via mail a: cdl_dietistica@unimore.it
Il sito del CdS permette di valutare programmi degli insegnamenti e informazioni dettagliate sul CdS in via telematica. E' disponibile sul sito un video introduttivo del CdS.

Gli studenti disabili o con Disturbi Specifici dell'Apprendimento (DSA) possono ottenere dall'Università di Modena e Reggio Emilia e da ER-GO Azienda Regionale per il Diritto agli Studi Superiori interventi integrativi ad altre provvidenze eventualmente richieste dallo studente, sia di natura economica che di servizi di supporto, personalizzati in relazione al deficit individuale. Tali interventi possono tradursi in servizio di accoglienza e integrazione nel mondo universitario, di trasporto, di alloggio presso strutture universitarie specificamente attrezzate, di supporto alla didattica (ausili informatici, tutors alla pari e tutors didattici, servizio accoglienza disabili, laboratori, abbattimento di barriere architettoniche).

Gli studenti del 1° anno, superato il test di ingresso e iscritti al CdS in Dietistica vengono invitati, con l'ausilio della Segreteria Studenti, ad un Incontro Informativo (all'inizio del 1° semestre del 1° anno) con Presidente, Direttore delle attività didattiche e tutor del 1° anno che fornisce informazioni generali sull'organizzazione universitaria (servizi agli studenti, tempistiche dell'anno accademico, procedure amministrative, ecc.) e sulla strutturazione del percorso formativo nei 3 anni di corso (per quanto riguarda la didattica frontale e quella tecnico-pratica). Inoltre, il Direttore delle attività didattiche illustra le principali aree di formazione professionalizzante e le sedi di tirocinio con cui il corso è convenzionato. Il tutor dietista fornisce l'indirizzo sito web del CdS (dove sono presenti tutte le informazioni) e copia cartacea del manifesto studi, del Regolamento didattico, dei calendari di didattica frontale, di tirocinio e di esami e il programma del tirocinio d'anno con relativa scheda di valutazione.

Si informano gli studenti che sarà fissato un calendario delle visite idonee a cura del Servizio di Sorveglianza Sanitaria dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Modena e che ogni studente dovrà svolgere in modalità FAD il Corso di Formazione alla prevenzione ed alla sicurezza sul lavoro (Decreto legislativo 81/2008), per poter frequentare i tirocini professionalizzanti.

Il Direttore AD e i tutors effettuano incontri successivi in itinere al primo anno e comunque all'inizio di ogni semestre, per garantire agli studenti la completezza delle informazioni sull'attività didattica e identificare le azioni individuali di supporto e assistenza per gli studenti.

I Docenti, durante i corsi di insegnamento, possono valutare le conoscenze di base e il possesso dei requisiti al fine di consigliare/offrire supporto ulteriore attraverso approfondimenti individuali.

Il Consiglio di CdL ha approvato tale procedura, che non si è resa ancora necessaria, data l'elevata selezione degli studenti all'ingresso, ogni anno ai vertici della graduatoria dell'esame d'ammissione ai corsi delle professioni sanitarie.

Gli studenti immatricolati possono chiedere il riconoscimento di crediti acquisiti in una precedente carriera universitaria secondo le modalità e con le procedure informatiche previste dall'Ateneo.

Descrizione link: Orientamento per gli studenti in Ingresso e OFA

Link inserito: <http://www.dietistica.unimore.it/site/home/qualita.html>

QUADRO B5

Orientamento e tutorato in itinere

Il Direttore delle Attività didattiche e i tutors d'anno provvedono, all'inizio di ogni semestre, a contattare personalmente gli studenti per verificare gli esami sostenuti, invitandoli ad esplicitare le problematiche incontrate nello studio delle discipline teorico-pratiche e fornendo strumenti e assistenza allo studente. E' inoltre previsto un incontro personale con lo studente per una verifica in itinere del tirocinio, discutendone eventuali criticità sia nell'ambito dell'apprendimento che delle capacità comunicativo-relazionali. Il

05/04/2017

tutoraggio continuo e personalizzato degli studenti è svolto dai tutors dietisti con rapporto 1:1 per il tirocinio pratico e dal Direttore delle attività didattiche, dai docenti e dai tutors responsabili dei laboratori professionalizzanti per ciascuno dei 3 anni di corso con un rapporto 1:10.

All'inizio del terzo anno il Presidente e il Direttore delle Attività didattiche effettuano incontri per esplicitare le modalità d'esame di laurea professionalizzante e orientare lo studente all'elaborazione della tesi di laurea.

I Docenti sono disponibili per gli incontri con gli studenti in base ai calendari pubblicati sulla propria pagina personale e sul sito del CdS.

Entro il primo semestre del terzo anno il Direttore delle attività formative verifica che tutti gli studenti abbiano scelto gli argomenti di tesi e concordato i progetti con i relativi Relatori.

La guida per lo svolgimento della tesi è disponibile sul sito del Corso di laurea.

Descrizione link: Orientamento e metodologie didattiche

Link inserito: <http://www.dietistica.unimore.it/site/home/didattica.html>

QUADRO B5

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

Il tirocinio del 1° e 2° anno è svolto da 2 dietisti tutors dedicati ad ogni anno di corso che svolgono esercitazioni in aula e simulazioni in laboratorio propedeutiche al tirocinio clinico. Il tirocinio, rivolto all'intera classe di studenti in sede universitaria, prevede sia lo svolgimento di un programma formativo definito per ogni anno di corso, che un'attività di tutoraggio personalizzata, oltre ad attività di gruppo con role playing e simulazioni di visite ambulatoriali, casi clinici e terapie di gruppo.

Altre attività di tirocinio sul campo (coordinate dal Direttore delle Attività didattiche) vengono svolte con la supervisione di Dottori dietisti dipendenti di aziende di ristorazione convenzionate e del SIAN dell'AUSL di appartenenza quali: interventi di educazione alimentare o di sorveglianza nutrizionale nelle scuole, esperienze nelle cucine della ristorazione scolastica e ospedaliera. Il rapporto di tutoraggio è pari a 2 studenti: 1 dietista tutor per le attività educative nelle scuole.

Il tirocinio clinico del 2° anno (al secondo semestre) e dell'intero 3° anno (programmati all'inizio dell'anno per ogni studente) sono svolti presso strutture universitarie e/o sanitarie che rispondano ai requisiti di idoneità per attività e dotazione di strutture e servizi; gli studenti frequentano i servizi dietetici delle strutture ospedaliere del SSN e strutture convenzionate e il tutoraggio è svolto da dietisti dipendenti del SSN delle province di Modena, Reggio Emilia e Bologna con un rapporto pari a 1 studente: 1 dietista tutor. Inoltre gli studenti hanno la possibilità di frequentare uno stage (tirocinio facoltativo) presso una ulteriore struttura universitaria/ospedaliera (con la supervisione di un dietista tutor) per preparare l'elaborato finale di tesi.

Il Direttore delle Attività didattiche è un dietista tutor (in possesso della Laurea Magistrale delle Professioni Sanitarie tecniche-assistenziali) che svolge il coordinamento dei dietisti tutors interni ed esterni dei 3 anni di corso e si relaziona con gli studenti per valutare le attività/esperienze professionalizzanti e porre in atto azioni volte a migliorare le competenze di ogni studente dietista.

I due Tutors dietisti borsisti regionali assegnati al CdL in Dietistica sono responsabili dell'assistenza agli studenti e della organizzazione e gestione del tirocinio per gli studenti del primo e del secondo anno di corso.

Non sono previsti per il corrente AA tirocini all'estero. Sono in fase avanzata di definizione contatti con università spagnole per la frequenza di tirocini all'estero.

Descrizione link: Tirocini, strutture e programmi

Link inserito: <http://www.dietistica.unimore.it/site/home/tirocinio.html>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Standard formativo dei tirocini professionalizzanti

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.

Anche per l'A.A. 2017-18, come per gli anni precedenti, il CdS in Dietistica aderisce al Progetto "Scienza senza Frontiere" promosso dalle Università del Brasile in collaborazione con UNIMORE. Pertanto potrà accogliere n.2 studenti brasiliani che stanno frequentando presso il loro Ateneo un Corso di Laurea in Nutrizione dando loro la possibilità di frequentare insegnamenti e tirocini del piano di studi del CdS in Dietistica utili alla loro formazione universitaria e accreditabili presso le Università brasiliane. Questa esperienza di internazionalizzazione offre notevoli opportunità di scambio di esperienze formative e professionali tra gli Atenei coinvolti.

Il CdS in Dietistica aderisce dal 2014-2015 al progetto "Marco Polo" di UNIMORE per l'accoglienza di studenti cinesi nel corso di studio dando disponibilità per un posto per ogni AA, fino ad ora non attribuiti, date anche le peculiarità della Dietistica, che non determina richieste da parte di studenti cinesi .

Il Consiglio del CdS, in particolare il Segretario e il Direttore AD, hanno intrapreso contatti con vari Atenei in ambito europeo ed extra-europeo che abbiano attivato Corsi di laurea con piani di studi e formazione professionale simile al Corso di Laurea in Dietistica (che in Italia abilita alla figura del "dietista") per poter procedere all'attivazione di Progetti Erasmus. Sono in corso contatti per convenzione con l'Università di Tarragona, Spagna.

Il CdS offre agli studenti la possibilità di partecipare al programma Erasmus plus per la mobilità individuale.

Sono in corso azioni per organizzare periodi di formazione professionalizzante per gli studenti del 2° e 3° anno nell'ambito di Progetti Erasmus con sedi accademiche europee dove la figura del dietista ha un ruolo centrale nella prevenzione sanitaria e nella nutrizione clinica.

Descrizione link: Internalizzazione

Link inserito: <http://www.dietistica.unimore.it/site/home/internazionalizzazione.html>

Nessun Ateneo

primi contatti con colleghi e futuri datori di lavoro. Agli studenti del 3° anno viene consigliato di riferirsi alle Associazioni professionali (ANDID) che forniscono costantemente informazioni su offerte di lavoro regionali, concorsi pubblici e aggiornamenti specifici per la professione.

Uno specifico incontro con le Associazioni dei dietisti è organizzato e svolto annualmente, per consentire agli studenti dietisti approfondimenti sulle possibilità lavorative successive, sulle modalità di svolgimento e obblighi legislativi della libera professione. Nell'incontro con ANDID regionale le Dietiste professioniste illustrano le possibilità occupazionali del Dottore Dietista in ambito regionale e le modalità di accesso e gestione della libera professione.

Il Direttore delle Attività didattiche mantiene rapporti con aziende, enti pubblici e privati che richiedono laureati in Dietistica e comunica ai neolaureati eventuali proposte di lavoro.

Il CdS partecipa a tutte le iniziative UNIMORE per l'accompagnamento al lavoro (MoreJobs, annuale) per favorire l'incontro tra studenti del terzo anno di corso e neolaureati con le Parti interessate, potenziali datori di lavoro.

E' stato ampliato, in collaborazione con le Aziende di ristorazione collettiva a sede regionale, il periodo di tirocinio in aziende del settore ed è stato realizzato un corso di formazione dedicato alla ristorazione collettiva, come attività opzionale a scelta dello studente.

Link inserito: <http://www.dietistica.unimore.it/site/home/info/trasparenza.html>

QUADRO B5

Eventuali altre iniziative

In accordo con l'Associazione Dietisti ANDID, il Presidente del CdL in Dietistica, il Segretario regionale ANDID dell'Emilia Romagna e Dottori dietisti tutors hanno incontrato in data 8.5.2017 gli Studenti Dietisti del terzo anno per esplicitare le attuali possibilità di lavoro a livello locale e regionale per i Neolaureati, descrivere le modalità di gestione della libera-professione del dietista, i requisiti più richiesti dalle Amministrazioni pubbliche per l'impiego del Dietista nei Servizi dietetici, rispondendo ai quesiti degli studenti riguardanti l'impiego futuro nel mondo del lavoro, la prosecuzione degli studi (laurea specialistica, dottorati, Masters, corsi di perfezionamento) e la carriera accademica in ambito nutrizionale. Tale incontro si ripete annualmente.

20/04/2017

La partecipazione a tutti gli eventi UNIMORE volti all'orientamento al lavoro e ai corsi post-laurea, l'incontro con le parti interessate per la valutazione e il miglioramento dell'offerta formativa, sono altre occasioni per favorire le possibilità di raccordo tra corso di laurea e mondo del lavoro.

QUADRO B6

Opinioni studenti

La soddisfazione degli studenti è espressa dalle valutazioni positive dei docenti "decisamente SI" e "più SI" che NO" rispetto al totale e la bassa percentuale dei giudizi parzialmente negativi. In particolare:

20/04/2017

- Il materiale didattico fornito dal docente per lo studio della materia risulta adeguato e il giudizio è costante negli ultimi 3 anni accademici; in particolare i dati (positivi oltre il 95%) sono migliori di quelli ottenuti in altri CdS del dipartimento e migliori di quelli di Ateneo. La soddisfazione complessiva degli studenti è sempre superiore a 90% del totale.
- Gli orari di svolgimento dell'attività didattica sono rispettati: negli ultimi 3 anni accademici i giudizi positivi sono sempre superiori al 95%; in particolare i giudizi degli ultimi tre anni sono migliori di quelli forniti da altri CdS del dipartimento e da quelli di Ateneo.
- Il docente è reperibile per chiarimenti e spiegazioni: il dato positivo è costante negli ultimi 3 anni accademici (i giudizi positivi sono superiori al 97%); i giudizi sono migliori di quelli forniti da altri CdS del dipartimento e da quelli di Ateneo.
- Il docente espone gli argomenti in modo chiaro: il dato è costante negli ultimi 3 anni accademici (i giudizi positivi sono superiori

al 93%) e migliori di quelli di altri CdS del dipartimento e di Ateneo.

- Le aule in cui si svolgono le lezioni sono adeguate: il giudizio è costante negli ultimi 3 anni accademici: i giudizi positivi sono superiori al 90%, migliori di quelli espressi da studenti di altri CdS del Dipartimento di afferenza e di quelli medi di Ateneo.

Lo studente del CdS in Dietistica UNIMORE dichiara di essere complessivamente soddisfatto di come si svolgono gli insegnamenti e il giudizio positivo rimane costante negli ultimi 3 anni accademici (i giudizi positivi sono superiori a 91%) ed è migliore di quello espresso da altri CdS del dipartimento e da quello di Ateneo. La percentuale di "decisamente SI" è costante nel tempo e maggiore di quella di altri CdS del dipartimento e dell'Ateneo. Proporzionalmente è molto bassa la percentuale di insoddisfatti, che risulta inferiore a quella relativa all'Ateneo e ad altri corsi del dipartimento. Si preferisce riportare il dato relativo agli ultimi tre anni in modo aggregato dato il piccolo numero di studenti iscritti per anno.

Link inserito: <http://www.presidioqualita.unimore.it/site/home/area-riservata/dati/articolo56035530.html>

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B7

Opinioni dei laureati

- Soddisfazione complessiva dei laureati: il grado di soddisfazione espresso dai laureati è molto buono; il giudizio si conferma del ^{20/04/2017} 100% nel 2015 (considerando la somma dei "Sì" e dei "Più Sì che no"); nei 3 ultimi anni accademici è sempre molto elevato. In particolare, la somma dei giudizi decisamente sì e più sì che no relativa agli ultimi tre anni è superiore alla media nazionale della classe SNT/3 e in linea con quella della Facoltà di Medicina. La regolarità nel percorso di studio è ottima per la quasi totalità degli studenti. Nel 2015 il 100% dei laureati si è laureato in corso e con un elevato punteggio medio di votazioni agli esami e alla laurea.

- Soddisfazione dei Docenti: il grado di soddisfazione espresso dai laureati è ottimo e costante negli anni precedenti, solo nell'ultimo AA due corsi svolti in mutuaione con altri CdS per le scienze di base hanno ottenuto basse valutazioni: il CCdS è impegnato a ridurre le mutuaioni dei corsi, per poter offrire programmi mirati alle competenze e conoscenze del Dietista, come riportato nel RAR. I dati di soddisfazione positivi sono tuttavia costanti nei 3 anni accademici precedenti (dato migliore rispetto a quello medio della Facoltà di Medicina, dell'Ateneo e dei dati nazionali della classe SNT/3).

- Sostenibilità del carico didattico degli insegnamenti: nel 2015 i laureati affermano che il carico didattico è assolutamente sostenibile (la somma dei "Decisamente sì" e dei "Più Sì che no" è pari al 100%), mentre in precedenza il dato positivo era inferiore. Il dato medio dei tre anni è comunque superiore a quello medio della Facoltà di Medicina, dell'Ateneo e nazionale della classe SNT/3. Tuttavia la variabilità dei giudizi dei laureati nelle tre coorti di riferimento merita un'analisi approfondita da parte del CdS, per le eventuali azioni migliorative proponibili, riportate nel RAR.

- Reiscrizione all'università: a questa domanda gli studenti hanno dato una risposta molto positiva; infatti il dato è in costante miglioramento nel 2015 e nel 2014 rispetto al passato. In particolare, il 66.7% dei laureati si sarebbe reiscritto allo stesso corso dello stesso Ateneo, mentre il 100% si riscriverebbe allo stesso CdS. Nessuno avrebbe scelto altro corso in altra sede. Nessuno studente dichiara che non si riscriverebbe all'Università. Il dato per il CdS è in linea con quello nazionale della classe SNT/3, analogo a quello di Ateneo, il linea con quello della Facoltà di Medicina.

- Adeguatezza delle aule: il giudizio è pienamente positivo, ma variabile; nel 2015 solo il 66.6 dei laureati ritiene le aule adeguate, mentre nel 2014 lo affermava la totalità dei laureati (il 100%, sommando le risposte "Sempre adeguate" e "Spesso adeguate"); nel 2013 lo affermava il 71,4%. Il dato medio è segno di elevata soddisfazione e migliore rispetto a quello della Facoltà di Medicina, dell'Ateneo e al dato nazionale della classe SNT/3. L'attribuzione e la gestione delle aule dipendono da organi di Ateneo e di Dipartimento.

- Percentuale di frequenza delle lezioni: il regolamento del CdL in Dietistica prevede la frequenza obbligatoria alle lezioni; pertanto il 100% dei laureati ha sempre avuto una frequenza superiore al 75% del monte ore, come richiesto dal Regolamento per l'attribuzione della firma di frequenza al corso.
- Lavoro durante gli studi: il 62% dei laureati dichiara di non avere svolto esperienze di lavoro (continuità a tempo pieno, a tempo parziale, occasionale) durante il corso di studi, negli ultimi tre anni. Tale dato è superiore a quello nazionale della classe SNT/3, simile a quello della Facoltà di Medicina; data l'obbligatorietà della frequenza, risulta inferiore a quello di Ateneo, che include corsi senza obbligo di frequenza.
- Adeguatezza del materiale didattico per la preparazione degli esami: i laureati ritengono che il materiale didattico sia adeguato; in particolare, la gran parte degli studenti afferma che lo è "sempre o quasi sempre o per più di metà esami".
- Organizzazione degli esami: i laureati ritengono che l'organizzazione degli esami sia soddisfacente; in particolare, più del 90% si dichiara soddisfatto; il 37,% afferma che lo è "sempre o quasi sempre" e il 58% "Per più di metà esami". Il dato è migliore rispetto a quello della Facoltà di Medicina e al dato di Ateneo.
- Risultato degli esami rispecchia la preparazione dello studente: il 37,5% dei laureati afferma che il risultato degli esami ha rispecchiato la propria preparazione, un altro 37,% dichiara che lo rispecchia per "Per più di metà esami". Il dato è superiore rispetto a quello della Facoltà di Medicina e di Ateneo.
- Adeguatezza della supervisione della prova finale: i laureati ritengono che la supervisione della preparazione della prova finale, in particolare della tesi, sia "decisamente" adeguata per l'87,5%. Il dato è in linea con quello della Facoltà di Medicina e di Ateneo.
- Periodi di studio all'estero: nel 2014 è aumentato il numero di studenti che hanno svolto un periodo di studi all'estero (dal 7% al 12,5%), per iniziativa individuale. Tuttavia nel corrente AA nessuno studente ha effettuato periodi di studio all'estero. Tale dato prevede specifiche azioni riportate nel RAR 2017. Attualmente la frequenza di periodi di studio o tirocinio all'estero si colloca nell'ambito di progetti o programmi Europei individuali.
- Supporto dell'Università per le attività di studio all'estero: non vi sono risposte disponibili per questa domanda. Nessuno studente ha svolto periodi all'estero nell'ambito di programmi universitari convenzionati.
- Tirocini/stage: tutti gli studenti hanno frequentato tirocini professionalizzanti obbligatori in strutture ospedaliere e/o extra ospedaliere convenzionate con il CdL in Dietistica. Il 100% dei laureati ha dichiarato di aver svolto tirocini/stage riconosciuti dal CdS. La bassa percentuale di risposte rende il dato meno significativo, ma il dato è in linea con quello della Facoltà di Medicina e superiore a quello nazionale della classe SNT/3.
- Supporto fornito dall'Università per l'attività di tirocinio/stage: le risposte dei laureati a questa domanda confermano il fatto che tutti gli studenti hanno svolto tirocini/stage e che l'Università ha fornito un supporto adeguato; infatti, la somma delle risposte "Decisamente sì" e "Più sì che no" è pari al 100%. il dato è superiore a quello della Facoltà di Medicina e di Ateneo.
Link inserito: <http://www.presidioqualita.unimore.it/site/home/area-riservata/dati/articolo56035530.html>
Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: profilo laureati Dietistica Indagine Alma laurea dati 2016



QUADRO C1

Dati di ingresso, di percorso e di uscita

27/09/2016

- Numero degli immatricolati degli ultimi 3 anni Accademici: 32

Le domande di ammissione, in costante aumento negli ultimi anni, sono in media 350 a fronte dei 10 posti/anno + 3 per extracomunitari attribuiti (dal MIUR e dalla Regione) all'Ateneo di Modena. Studenti frequentanti nell' AA 2015-16 n. 32.

- Provenienza degli immatricolati: negli ultimi anni la percentuale degli studenti provenienti dalle province di Modena e Reggio E. è pari al 86.6%, (dato simile a quello della Facoltà di Medicina, ma superiore alla media d'Ateneo); quelli provenienti da altre province limitrofe o altra regione sono il 13.4%. Studenti stranieri rappresentano in media il 3.3% nell'ultimo triennio.

- Scuole di provenienza degli immatricolati: negli ultimi anni la percentuale media di provenienza dai licei sul totale degli scritti è del 70% (% superiore sia a quello della Facoltà di Medicina che alla media d'Ateneo), il 23% proviene da Istituti Tecnici.

- Voto medio del diploma di scuola superiore nell'ultimo AA è pari a 93.4/100 (superiore a quello della Facoltà di Medicina e alla media d'Ateneo) e il voto medio nel triennio è pari a 83.2/100; tale dato attesta l'elevata selezione degli studenti ai tests di ammissione in ingresso.

- La media di abbandoni al 1° anno negli ultimi 3 anni è pari a 6.7% (inferiore alla media della Facoltà di Medicina e molto inferiore a quella di Ateneo). Nell'ultimo anno il 100% degli studenti immatricolati al primo anno è in corso e iscritto al 2° anno. Dispersione e tasso di abbandoni sono in calo costante, circa il 10% nell'ultimo triennio; risultano molto inferiori alla media di Ateneo e della Facoltà di Medicina; la motivazione per l'abbandono al primo anno è stata il ripescaggio per l'immatricolazione a un CdL in Medicina e Chirurgia. Non ci sono studenti immatricolati inattivi nell'ultimo AA.

- I CFU medi acquisiti dagli studenti per anno sono in costante aumento; i dati percentuali dei CFU conseguiti per anno (91.3% al primo anno, 95.8% al secondo anno e 98.6% al terzo anno) attestano la sostenibilità del carico didattico e confermano che lo studente è seguito nel triennio in modo da permettergli il completamento del percorso di studi previsto. Il dato percentuale è decisamente superiore a quello della Facoltà di Medicina e alla media d'Ateneo.

In particolare, il voto medio degli esami dei 3 anni è pari a 28.2 su 30 ed è superiore sia a quello della Facoltà di Medicina che alla media d'Ateneo.

- La percentuale dei laureati in corso negli ultimi cinque anni è stata pari a 82.1%, valore molto al di sopra della media dell'Ateneo ed è in aumento negli ultimi anni. Il dato è superiore alla media nazionale della Classe SNT/3 delle Professioni Sanitarie. La modesta dispersione è iniziale e dovuta al trasferimento al CdL in Medicina e Chirurgia di studenti già immatricolati al primo anno, avvenuta oltre le scadenze utili per permettere immatricolazioni sostitutive.

- Il tempo medio alla laurea è pari a 3 anni e il voto medio della laurea è pari a 108.5 su 110 (dati decisamente migliori rispetto a quelli di Facoltà, di Ateneo e della Classe 3 delle Professioni Sanitarie a livello nazionale).

La popolazione studentesca iscritta al Corso è altamente selezionata dal test di ammissione, data anche l'elevata richiesta da parte degli studenti a fronte della scarsa numerosità di posti disponibili; e' consapevole e responsabile della propria scelta in ingresso, grazie anche alle politiche di orientamento e di assistenza implementate; è assistita costantemente durante il triennio da tutors e docenti e ottiene ottimi risultati nel percorso di studi e ottimi risultati in uscita.

Link inserito: <http://www.presidioqualita.unimore.it/site/home/area-riservata/dati/articolo56035530.html>

27/09/2016

- Indagine occupazionale a 1 anno dalla laurea (secondo Almalaurea): negli ultimi anni la percentuale media di occupazione è progressivamente aumentata: 12.5% dei laureati è iscritto a laurea magistrale, 75% lavora, il 100% dei maschi lavora rispetto al 71% delle femmine laureate; la percentuale di occupazione è da anni maggiore rispetto a quella media di Facoltà di Medicina, di Ateneo e di altri CdL della classe 3 a livello nazionale.

- Tasso di disoccupazione medio (secondo ISTAT): nel 2014 il tasso di disoccupazione sec. ISTAT è pari a 0%; è pari a 3.6% negli ultimi 3 anni (inferiore alla media della Facoltà di Medicina, di Ateneo e di altri CdL della classe SNT/3 a livello nazionale); il tasso occupazionale è quindi molto elevato.

- Lavoro attuale rispetto al lavoro prima della laurea: nell'ultimo anno ha iniziato il lavoro dopo la laurea l'83% dei laureati. Questi dati, variabili nei vari AA, riflettono la scarsa occupazione in altri lavori durante il corso di studi, conseguente all'obbligo di frequenza, per cui gran parte dei laureati inizia dopo la laurea il lavoro di Dietista. In anni precedenti alcuni laureati erano in possesso di una laurea precedente a quella in Dietistica oppure svolgevano lavori saltuari/ occasionali durante il corso di studi. Alcuni studenti proseguono corsi di studio per laurea magistrale.

- Utilizzo delle competenze acquisite con la laurea: negli ultimi anni è progressivamente aumentato il numero dei laureati (passando dal 68% del 2012 al 75% nel 2013 al 100% nel 2014) che dichiara di utilizzare "in misura elevata" le competenze acquisite con la laurea e si è azzerata la risposta "Per niente". Il dato medio è superiore a quello della media nazionale della Classe SNT3 e superiore a quello della Facoltà di Medicina e di Ateneo relativamente all'ultimo AA.

- Efficacia della laurea e soddisfazione per il lavoro svolto dopo la laurea: negli ultimi 3 anni è costantemente elevato il numero dei laureati che ritiene adeguata e efficace la laurea, pari a 83.3% nell'ultimo anno. Anche il livello di soddisfazione per il lavoro svolto negli ultimi 3 anni è aumentato da 7,6 a 7,7 (rapportato a una scala da 1 a 10 punti); il dato medio (7,6) è superiore a quello medio nazionale della Classe SNT3 delle professioni sanitarie ed è in linea con il valore medio della Facoltà di Medicina, ma lievemente inferiore a quello di Ateneo. La totalità dei laureati è impiegata nel settore dei Servizi. Solo il 16,7% ha un'occupazione stabile, la maggior parte dei laureati svolge attività collaborative o libera professione.

Il CdL ha fornito allo studente dietista una formazione complessiva di elevato livello, che è immediatamente spendibile nel mondo del lavoro. Lo studente dichiara di essere soddisfatto del proprio lavoro, che gli permette di applicare le competenze acquisite nel Corso di studio.

Il tasso di occupazione ISTAT a un anno dalla laurea è elevato; occorre ricordare che il laureato in Dietistica può svolgere libera professione, affiancandola ad altri incarichi pubblici o privati a tempo determinato. Pertanto, nell'arco di 3 anni queste occupazioni gli consentono di essere economicamente autonomo e soddisfatto delle competenze acquisite durante il corso di studi. Solo una piccola percentuale di neolaureati a 1 anno dalla laurea cerca lavoro o è impegnato nella formazione accademica di livello superiore; ciò conferma gli ottimi sbocchi occupazionali dei neolaureati Dietisti UNIMORE, che dichiarano di utilizzare le competenze acquisite con la laurea in percentuale molto elevata.

Descrizione link: tabelle e dati per statistiche PQA

Link inserito: <http://www.presidioqualita.unimore.it/site/home/area-riservata/dati/articolo56035530.html>

20/04/2017

Il CdL in Dietistica, nella persona del Coordinatore AFP, durante il tirocinio professionalizzante svolto nei 3 anni, opera un monitoraggio della formazione degli studenti mediante i tutors delle strutture sanitarie ed extrasanitarie convenzionate che

valutano gli studenti con apposite schede al termine di ogni periodo di tirocinio presso ogni struttura. Le strutture sanitarie e le aziende di ristorazione che in questo modo partecipano alla formazione degli studenti hanno espresso soddisfazione per l'elevato livello delle competenze acquisite dagli studenti e sulle buone capacità di inserimento nel mondo del lavoro post-laurea dei laureati in Dietistica presso l'Ateneo di Modena. Frequente è il riscontro di inserimenti lavorativi dopo la laurea (mediante contratti, borse di studio, ecc.) presso le sedi di tirocinio frequentate durante il corso di studio.

Le consultazioni con le Parti interessate effettuate in data 12 febbraio 2015 e 15.12.2015 e 14.12.2016 dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia UNIMORE per i Corsi di Studio delle Professioni Sanitarie dell'Ateneo hanno permesso di ottenere opinioni di enti e aziende che hanno ospitato studenti di Dietistica per tirocini e stage o assunto Dietisti laureati UNIMORE. Alle parti interessate invitate all'evento è stato distribuito un questionario per rilevare le aspettative e le eventuali richieste di integrazione e modifiche dell'offerta formativa dei Corsi di Studio. Le parti interessate a Dietistica, rappresentate da aziende di ristorazione e aziende sanitarie locali provinciali, hanno confermato l'apprezzamento per la formazione del dietista UNIMORE. I questionari cartacei ad hoc predisposti per la valutazione del corso da parte delle Parti interessate a Dietistica sono stati restituiti in numero troppo esiguo per una valutazione statistica. Dalle aziende di ristorazione è giunta la proposta di ampliamento dei tirocini nell'ambito della ristorazione collettiva e dell'aumento dei posti per studenti al Corso di laurea in Dietistica UNIMORE.

L'Ateneo di Modena e Reggio Emilia si sta attivando per predisporre una rilevazione omogenea sulle opinioni di enti ed imprese e tirocinanti. In precedenza sono stati somministrati questionari in forma cartacea per analisi spot che hanno rilevato la soddisfazione di enti e imprese (in particolare le aziende di ristorazione e le strutture sanitarie di Dietetica) per il livello formativo degli studenti tirocinanti e dei laureati del corso di laurea in Dietistica dell'Ateneo di Modena e Reggio Emilia.



QUADRO D1

Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo

29/03/2017

L'Ateneo, nella nuova configurazione conseguente alla riforma Gelmini, anche in seguito all'istituzione dell'ANVUR, si è dotato di un sistema di Assicurazione della Qualità che si articola all'interno della Facoltà, oltre che all'interno dei Dipartimenti e dei CdS. E' presente un Responsabile Assicurazione Qualità del Dipartimento, di riferimento per i CdS. I responsabili della Assicurazione della Qualità della Facoltà di Medicina e Chirurgia operano in collaborazione con i Responsabili della Qualità della Didattica nominati dai singoli Dipartimenti e dai singoli CdS e con il Presidio di Qualità di Ateneo. Il Responsabile della Qualità può avvalersi della collaborazione di un gruppo per l'AQ.

Il gruppo di gestione AQ del CdS è responsabile della elaborazione del Rapporto Annuale del Riesame (RAR), del Rapporto Ciclico del Riesame (RCR), della programmazione delle attività didattiche e della elaborazione di tutte quelle informazioni richieste dall'Ateneo e dal MIUR. Si riunisce periodicamente per monitorare e valutare eventuali criticità o situazioni da monitorare.

Descrizione link: sistema di Assicurazione della qualità

Link inserito: <http://www.presidioqualita.unimore.it/site/home/il-pqa/struttura-organizzativa-aq.html>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Organizzazione AQ di Ateneo

QUADRO D2

Organizzazione e responsabilità della AQ a livello del Corso di Studio

15/06/2017

L'Ateneo, nella nuova configurazione conseguente alle recenti riforme e all'istituzione dell'ANVUR, si è dotato di un sistema di assicurazione della qualità che si articola anche all'interno della Facoltà, oltre che all'interno dei singoli Dipartimenti e dei singoli CdS. La funzione del Responsabile della Qualità per la Facoltà è quella di interfacciarsi direttamente da un lato con i Responsabili della Qualità della Didattica nominati dai singoli CdS e con i Responsabili della Qualità della Ricerca nominati dai Dipartimenti, dall'altra con il Presidio di Qualità di Ateneo. Il Responsabile della Qualità può avvalersi della collaborazione di un gruppo per l'AQ.

Il Gruppo di gestione AQ del CdS è nominato dal Consiglio del CdS ed è composto dal Presidente CdS, dal Segretario del CdS, da membri Docenti del CdS, Tutors, studenti del CdS, elencati a parte e aggiornati sul sito: www.dietistica.unimore.it. Attualmente ne fanno parte:

- prof.ssa Francesca Carubbi (Presidente)
- dr.ssa Silvia Toni (Direttore delle Attività didattiche)
- dr. Massimo Pellegrini (Segretario)
- prof. Marco Bertolotti
- prof.ssa Anna Vittoria Mattioli
- prof.ssa Giulia Curia
- prof. Sergio Rovesti
- Studentessa Casari Maria Cecilia rappresentante degli studenti primo anno

- studentessa Giulia Corradini rappresentante degli studenti del secondo anno
- studentessa Zaikina Lyudmila rappresentante degli studenti del terzo anno.

I criteri di composizione del Gruppo AQ sono i seguenti:

- 1) è presieduto dal Presidente del Consiglio di Corso di laurea;
- 2) comprende docenti delle materie di base e docenti delle materie caratterizzanti e il Direttore delle Attività Didattiche;
- 3) comprende almeno uno studente eletto tra i rappresentanti degli studenti nel Consiglio di Corso di laurea; in questa fase comprende due studenti rappresentativi di almeno due anni di corso;
- 4) è coadiuvato dalle tutors dietiste borsiste regionali Dr. Toni Silvia e dr. Marcello Busacchi, responsabili delle attività formative di tirocinio, presenti agli incontri.

Le principali responsabilità del Gruppo AQ sono:

- redigere il Rapporto di Riesame Annuale e il Rapporto di Riesame Ciclico;
- coadiuvare il Presidente del Consiglio di Corso di laurea nella redazione della SUA-CDS entro le scadenze prefissate;
- monitorare lo stato di avanzamento delle azioni di miglioramento definite nei rapporti di riesame (con cadenza trimestrale);
- monitorare lo stato di soddisfacimento dei requisiti di trasparenza entro l'AA;
- verificare l'attuazione del piano didattico e delle attività formative e valutare gli indici di performance del corso (a cadenza annuale).

I rapporti con il Presidio Qualità di Ateneo (PQA) e il coordinamento delle attività di AQ con gli altri Corsi di studio della Nuova facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Ateneo sono svolti dal Delegato AQ del CdL, nella persona del Presidente del CdL.

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Sistema di Gestione AQ Dietistica

QUADRO D3

Programmazione dei lavori e scadenze di attuazione delle iniziative

15/06/2017

La Commissione di Docenti AQ si riunisce periodicamente e in corrispondenza delle riunioni del Consiglio di CdL (almeno 3 volte per Anno Accademico). Durante queste riunioni periodiche (ogni 3-4 mesi) la Commissione dei Docenti provvede alla organizzazione e alla programmazione delle attività didattiche, nonché alla verifica e al monitoraggio delle azioni programmate (in base alle relative scadenze) in accordo con la Facoltà di Medicina e il Dipartimento di afferenza.

I Verbali del Consiglio di CdL contengono le decisioni e gli adempimenti previsti e sono consultabili nella Sezione riservata del sito del CdL in Dietistica.

Il Riesame viene portato a termine entro il 31/1 e tiene conto delle indicazioni, proposte, modifiche suggerite da Parti interessate, Studenti e Docenti e dal Comitato di indirizzo. Nel periodo di conduzione del Riesame, il Gruppo AQ si riunisce con maggiore frequenza per la redazione del Rapporto di Riesame, anche in via telematica. Sono indicate nel RAR le responsabilità individuali per le azioni concordate e i tempi per le inerenti valutazioni.

Nella programmazione delle azioni di miglioramento, si tiene conto delle indicazioni contenute nel Rapporto Annuale della Commissione Paritetica (ultimato entro il 31/12). Il Rapporto di Riesame viene ultimato in tempo utile per essere approvato dal Consiglio di Corso di laurea e dal Consiglio di Dipartimento entro la scadenza del 31/1 di ogni anno

QUADRO D4

Riesame annuale

Il RAR viene compilato con periodicità annuale facendo riferimento al triennio precedente la data di compilazione. A partite dal 2014 è prevista una verifica delle criticità e delle azioni correttive emerse dalla stesura del RAR.

La CD valuterà le attività svolte nell'AA:

1. Attività di ricognizione dei bisogni formativi delle matricole: sono previsti almeno 2 incontri entro le prime due settimane di avvio delle lezioni con Presidente, Coordinatore AFP e tutors (responsabile il Presidente CdL, coadiuvato dal Coordinatore AFP).
2. Attività di tutorato (svolta dai tutors di ogni anno di corso) per gli studenti iscritti ad ogni anno di corso per risolvere eventuali problematiche relative allo svolgimento del tirocinio professionalizzante e alla frequenza alle lezioni (responsabile: Coordinatore AFP).
3. Attività di controllo sulla regolarità dei percorsi di studio attraverso un'attenta valutazione della carriera degli studenti svolta al termine dei semestri (responsabile: il Direttore delle Attività didattiche coadiuvato dai tutors borsisti responsabili di tirocinio di primo e secondo anno).
4. Attività di ricognizione per ogni modulo/insegnamento sulle criticità emerse a seguito della frequenza e della valutazione (esami di profitto) mediante l'esame dei questionari di valutazione compilati dagli studenti e le segnalazioni dei singoli docenti o singoli studenti. L'attività viene svolta al termine di ogni semestre. Inoltre, la CD chiede il parere dei rappresentanti degli studenti nell'ottica di ottimizzare la didattica (responsabili: docenti AQ delle discipline di base e caratterizzanti, coordinatore il Presidente del CdL).
5. Monitoraggio della didattica, nonché dell'attività di servizio agli studenti da parte dei Docenti, e coordinamento dei Corsi integrati e dei programmi didattici (responsabili il Presidente CdL e i Docenti AQ).
6. Attività di ricognizione per il tirocinio professionalizzante e monitoraggio: controllo della qualità della formazione (verifica dello svolgimento dei progetti di tirocinio degli studenti, selezione dei tutors clinici, ecc.) presso le strutture sanitarie ed extra-sanitarie convenzionate per lo svolgimento dei tirocini degli studenti del 2° e 3° anno (responsabile: Direttore delle attività didattiche coadiuvato dai tutors responsabili di tirocinio del primo e secondo anno). E' stato predisposto un questionario ad uso interno per la valutazione anonima delle sedi di tirocinio da parte degli studenti.
7. Attività comunicative/informative rivolte agli studenti e all'utenza esterna: implementazione e aggiornamento continuo del sito web del Corso ad opera dei tutors (responsabile: Presidente del CdL); monitoraggio e implementazione delle attività in uscita, delle comunicazioni con i neolaureati per il percorso post-laurea e identificazione delle iniziative di accompagnamento al laureato in uscita.

Descrizione link: Stato avanzamento azioni correttive RAR 2016

Link inserito: <http://www.dietistica.unimore.it/site/home/qualita/rapporto-annuale-di-riesame.html>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Stato Avanzamento azioni correttive RAR 2016

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 di MODENA e REGGIO EMILIA
Nome del corso in italiano	Dietistica (abilitante alla professione sanitaria di Dietista)
Nome del corso in inglese	Dietistic
Classe	L/SNT3 - Professioni sanitarie tecniche
Lingua in cui si tiene il corso	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea	http://www.dietistica.unimore.it
Tasse	http://www.dietistica.unimore.it/site/home/info/tasse-e-contributi.html
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	CARUBBI Francesca
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio del corso di laurea in Dietistica
Struttura didattica di riferimento	Medicina diagnostica, clinica e di sanità pubblica
Altri dipartimenti	Scienze della vita Chirurgico, medico, odontoiatrico e di scienze morfologiche con interesse trapiantologico, oncologico e di medicina rigenerativa Scienze mediche e chirurgiche materno-infantili e dell'adulto Scienze biomediche, metaboliche e neuroscienze Studi linguistici e culturali Scienze fisiche, informatiche e matematiche

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD	Incarico didattico
1.	BERTOLOTTI	Marco	MED/09	PO	.5	Base/Caratterizzante	1. Nutrizione clinica 2. Medicina interna
2.	BIAGINI	Giuseppe	BIO/09	PA	.5	Base	1. Fisiologia umana
3.	CARUBBI	Francesca	MED/49	PA	1	Caratterizzante	1. Corso "ricerca informazione scientifica" 2. Dietoterapia 3. Malattie metaboliche 4. Seminari e tecniche dietistiche 5. Laboratorio dietetico-informatico
4.	FERRARO	Diana	MED/26	RD	.5	Caratterizzante	1. Neurologia
5.	FERRETTI	Marzia	BIO/16	PA	1	Base	1. Anatomia umana
6.	MUSSI	Chiara	MED/09	RU	.5	Base/Caratterizzante	1. Geriatria
							1. Dietologia, valutazione stato nutrizionale e consueiling

7.	PELLEGRINI	Massimo	MED/49	RU	1	Caratterizzante	2. Corso opzionale: nutrizione e sport
8.	PEPPOLONI	Samuele	MED/07	PA	.5	Base/Caratterizzante	1. Microbiologia
9.	ROCHIRA	Vincenzo	MED/13	PA	.5	Caratterizzante	1. Endocrinologia

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

requisito di docenza (incarico didattico) verificato con successo!

Rappresentanti Studenti

COGNOME	NOME	EMAIL	TELEFONO
CORRADINI	GIULIA	giuliac4c@gmail.com	
CASARI	MARIA CECILIA	cecilia.casari@hotmail.com	
ZAIKINA	LYUDMILA	35402@studenti.unimore.it	

Gruppo di gestione AQ

COGNOME	NOME
Bertolotti	Marco
Busacchi	Marcello
Carubbi	Francesca
Curia	Giulia
Mattioli	Anna Vittoria
Pellegrini	Massimo
Peppoloni	Samuele
Rovesti	Sergio
Toni	Silvia

Tutor

COGNOME	NOME	EMAIL
CAMPOLONGO	Filomena	
FIORITO	Alessia	
FORNARI	Mirella	
SATRIANO	ALISSA	a.satriano@ausl.mo.it
IEMMI	Marika	marika.iemmi@ausl.re.it
DE MICHELE	Alfredo	alfredo.demichele@ausl.re.it
BUSACCHI	Marcello	marcellobusacchi@gmail.com
VALORIANI	Filippo	servdiet@policlinico.mo.it
BONFATTI	Piera	
MONZALI	Elisa	
ROVESTI	Susanna	
PALUMBO	Patrizia	
PASSALACQUA	Marilena	
PERSI	Ylenja	
MILORO	Clelia	
PINCA	Jenny	
ANDRINI	Luciana	
VACCARO	Salvatore	
BODECCHI	Simona	
COPELLI	Roberta	
MIDILI	Simona	
REVERBERI	Linda	
GABRIELE	Silvia	
RAGGI	Silvia	
CARBONI	Elena	
CORTESI	Francesca	
GIANNINI	Rossella	
FANTUZZI	Anna Laura	
MORANA	Paola Patrizia	

TOSCHI	Patrizia Federica
PEDRAZZI	Patrizia
TONI	Silvia

Programmazione degli accessi

Programmazione nazionale (art.1 Legge 264/1999)	Si - Posti: 18
Programmazione locale (art.2 Legge 264/1999)	No

Sedi del Corso

[DM 987 12/12/2016](#) Allegato A - requisiti di docenza

Sede del corso:Modena - MODENA	
Data di inizio dell'attività didattica	03/10/2017
Studenti previsti	13



Altre Informazioni

Codice interno all'ateneo del corso 14-400^2015^PDS0-2015^171

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

Corsi della medesima classe

- Igiene dentale (abilitante alla professione sanitaria di Igienista dentale)
- Tecniche 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 DR di emanazione dell'ordinamento didattico 22/07/2015

Data di approvazione della struttura didattica 17/04/2015

Data di approvazione del senato accademico/consiglio di amministrazione 17/04/2015

Data della relazione tecnica del nucleo di valutazione 21/03/2011

Data della consultazione con le organizzazioni rappresentative a livello locale della produzione, servizi, professioni 21/09/2010 - 12/02/2015

Data del parere favorevole del Comitato regionale di Coordinamento

Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione

La denominazione del corso è chiara e comprensibile dagli studenti.

Le parti sociali interessate sono state consultate in data 21/09/2010 e in data 12.02.2015 e hanno dato un parere favorevole sulla struttura e sugli obiettivi del CdS.

Gli obiettivi formativi specifici sono descritti in modo dettagliato, così come le modalità e gli strumenti didattici e di verifica utilizzati. Le conoscenze richieste per l'accesso sono definite in modo chiaro; l'accesso avviene previo superamento di apposita

prova di ammissione. Gli sbocchi professionali sono indicati con precisione.

La relazione della Commissione paritetica conferma che i criteri seguiti nella trasformazione del corso all'ordinamento 270 hanno permesso miglioramenti del percorso formativo. L'analisi dei questionari di valutazione della didattica relativi agli ultimi anni di corso (dal 2011/12 e anni successivi), prodotti dagli studenti del corso in 270, mostra un miglioramento rispetto alle lauree ante 270. In particolare sono migliorate le valutazioni che riguardano l'Organizzazione e il Carico di Studio degli insegnamenti (codici D14 e D15), l'Efficacia delle Attività Integrative (D03) e la Chiarezza e Disponibilità dei Docenti (D06 e D08).

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

La denominazione del corso è chiara e comprensibile da parte degli studenti.

I dati relativi all'occupazione attestano che il CdS realizza una formazione che offre ampie prospettive occupazionali. Il tasso di competenze utilizzate dai neolaureati è in costante aumento, così come l'efficacia del titolo e la soddisfazione del lavoro. La formazione complessiva è di livello elevato e immediatamente spendibile nel mondo del lavoro.

Le parti sociali interessate sono state consultate in data 21/09/2010 e hanno dato un parere favorevole sulla struttura e sugli obiettivi del CdS. Altri incontri con le parti interessate (ultima consultazione in data 15.12.2015) hanno permesso di confermare l'interesse e la soddisfazione per la formazione del laureato Dietista UNIMORE. Le consultazioni effettuate sono rappresentative di enti a livello regionale, nazionale e internazionale. La composizione del Comitato di indirizzo è adeguatamente rappresentativa.

Gli obiettivi formativi specifici sono descritti in modo dettagliato, così come le modalità e gli strumenti didattici e di verifica utilizzati.

Le conoscenze richieste per l'accesso sono definite in modo chiaro; l'accesso avviene previo superamento di apposita prova di ammissione con numero programmato e voto minimo per l'ammissione.

Gli studenti sono complessivamente soddisfatti della programmazione per la verifica dell'apprendimento e del rapporto con i Docenti.

Gli sbocchi professionali sono indicati con precisione.

La relazione della Commissione paritetica conferma che i criteri seguiti nella trasformazione del corso all'ordinamento 270 hanno permesso miglioramenti del percorso formativo. L'analisi dei questionari di valutazione della didattica da parte degli studenti, relativi agli ultimi anni di corso, dopo l'attivazione dall'anno 2011/12 del corso in 270, mostra un miglioramento costante rispetto alle lauree ante 270. In particolare sono in costante miglioramento le valutazioni che riguardano l'Organizzazione e il Carico di Studio degli insegnamenti (codici D14 e D15) considerato soddisfacente per il 100% degli studenti e la Chiarezza e la Disponibilità dei Docenti (D06 e D08). Lieve calo della soddisfazione si rileva nella valutazione dell'Efficacia delle Attività Integrative (D03), ma tali attività sono minime e spesso non previste, rispetto alla numerosità di CFU di tirocini, attività di laboratorio ed esercitazioni. La piccola numerosità di studenti rende scarsamente affidabili tali statistiche. Il trend è costantemente molto positivo.

È stato proposto dalle parti interessate e dal Consiglio di CdS l'aumento dei posti a bando per Dietistica UNIMORE, grazie alla disponibilità di strutture, all'elevato tasso di occupazione e alla grande richiesta di aziende regionali.

Descrizione link: relazione CP-DS novembre 2016

Link inserito: <http://www.dietistica.unimore.it/site/home/qualita/relazione-commissione-paritetica.html>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Relazione Annuale CP-DS 2016

Motivi dell'istituzione di più corsi nella classe

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

L'istituzione di più Corsi di Laurea Sanitaria Professionalizzante corrisponde ad esigenze formative locali e regionali, per soddisfare la richiesta di professionisti Sanitari qualificati nei vari settori che permettano di rispondere adeguatamente alle richieste degli stakeholder .

Tutto questo nel rispetto delle competenze autonome per ciascun profilo professionale ed in accordo con la programmazione della Regione Emilia Romagna e ministeriali.

Sintesi del parere del comitato regionale di coordinamento

Offerta didattica erogata

	coorte	CUIN	insegnamento	settori insegnamento	docente	settore docente	ore di didattica assistita
1	2017	171703283	Altre attività 1 anno <i>semestrale</i>	AGR/15	Andrea ANTONELLI <i>Professore Ordinario</i>	AGR/15	8
2	2017	171703311	Anatomia umana (modulo di Anatomia e fisiologia) <i>semestrale</i>	BIO/16	Docente di riferimento Marzia FERRETTI <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/16	32
3	2015	171700561	Auxologia (modulo di Scienze pediatriche e ostetrico-ginecologiche) <i>semestrale</i>	MED/38	Lorenzo IUGHETTI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/38	8
4	2017	171703183	Biologia applicata (modulo di Biologia, istologia e biochimica) <i>semestrale</i>	BIO/13	Serena CARRA <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/11	16
5	2017	171703374	Chimica degli alimenti (modulo di Scienze degli alimenti) <i>semestrale</i>	CHIM/10	Davide BERTELLI <i>Ricercatore confermato</i>	CHIM/10	24
6	2017	171703185	Chimica medica e biochimica (modulo di Biologia, istologia e biochimica) <i>semestrale</i>	BIO/10	Fittizio DOCENTE		40
7	2015	171700563	Chirurgia generale (modulo di Scienze medico cliniche 2) <i>semestrale</i>	MED/18	Aldo ROSSI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	8
8	2016	171701763	Corso opzionale: nutrizione e sport <i>semestrale</i>	MED/49	Docente di riferimento Massimo PELLEGRINI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/49	24
9	2017	171703391	Corso opzionale: prodotti dietetici <i>semestrale</i>	CHIM/10	Fittizio DOCENTE		24
10	2015	171700565	Corso "ricerca informazione scientifica"	MED/49	Docente di riferimento	MED/49	16

		(modulo di Altre attività 3 anno) <i>semestrale</i>		Francesca CARUBBI <i>Professore Associato confermato</i>		
11 2016	171701764	Deontologia professionale (modulo di Nutrizione umana e ristorazione collettiva) <i>semestrale</i>	MED/43	Anna Laura SANTUNIONE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/43	8
12 2016	171701770	Dietologia, valutazione stato nutrizionale e consuelling (modulo di Scienze dietetiche applicate) <i>semestrale</i>	MED/49	Docente di riferimento Massimo PELLEGRINI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/49	40
13 2016	171701772	Dietoterapia (modulo di Scienze dietetiche applicate) <i>semestrale</i>	MED/49	Docente di riferimento Francesca CARUBBI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/49	40
14 2015	171700566	Dietoterapia diabete (modulo di Scienze medico internistiche) <i>semestrale</i>	MED/49	Simona BODECCHI		8
15 2015	171700568	Dietoterapia disturbi del comportamento alinentare (modulo di Scienze medico cliniche 2) <i>semestrale</i>	MED/49	Fittizio DOCENTE		8
16 2015	171700569	Dietoterapia malnutrizione (modulo di Scienze medico internistiche) <i>semestrale</i>	MED/49	Fittizio DOCENTE		8
17 2015	171700570	Dietoterapia nefrologica (modulo di Scienze medico cliniche 1) <i>semestrale</i>	MED/49	Anna Laura FANTUZZI		8
18 2015	171700572	Dietoterapia neurologica (modulo di Scienze medico cliniche 2) <i>semestrale</i>	MED/49	Silvia RAGGI		8
19 2015	171700573	Dietoterapia nutrizione artificiale (modulo di Scienze medico cliniche 2) <i>semestrale</i>	MED/49	Patrizia TOSCHI		8
		Dietoterapia pediatrica (modulo di Scienze				

20	2015	171700574	pediatriche e ostetrico-ginecologiche) <i>semestrale</i>	MED/49	Silvia GABRIELE		8
			Diritto del lavoro				
21	2015	171700575	(modulo di Management sanitario) <i>semestrale</i>	IUS/07	Alfredo MAGLITTO		8
			Economia aziendale sanitaria				
22	2015	171700577	(modulo di Management sanitario) <i>semestrale</i>	SECS-P/07	Patrizia MARCHEGIANO		8
			Endocrinologia		Docente di		
23	2015	171700578	(modulo di Scienze medico internistiche) <i>semestrale</i>	MED/13	Vincenzo ROCHIRA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/13	16
			Farmacologia				
24	2016	171701788	(modulo di Scienze della prevenzione e primo soccorso) <i>semestrale</i>	BIO/14	Alessandra OTTANI <i>Ricercatore confermato</i>	BIO/14	16
			Fisiologia della nutrizione				
25	2016	171701796	(modulo di Fisiopatologia) <i>semestrale</i>	BIO/09	Giulia CURIA <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/09	24
			Fisiologia dello sport				
26	2016	171701798	(modulo di Fisiopatologia) <i>semestrale</i>	MED/09	Giulia CURIA <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/09	8
			Fisiologia umana		Docente di		
27	2017	171703198	(modulo di Anatomia e fisiologia) <i>semestrale</i>	BIO/09	Giuseppe BIAGINI <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/09	32
			Gastroenterologia				
28	2015	171700579	(modulo di Scienze medico cliniche 1) <i>semestrale</i>	MED/12	Erica VILLA <i>Professore Ordinario</i>	MED/12	8
			Geriatrics		Docente di		
29	2015	171700580	(modulo di Scienze medico internistiche) <i>semestrale</i>	MED/09	Chiara MUSSI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/09	8
			Ginecologia e ostetricia				
30	2015	171700581	(modulo di Scienze pediatriche e ostetrico-ginecologiche) <i>semestrale</i>	MED/40	Fabio FACCHINETTI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/40	8
			Igiene generale e applicata		Sergio ROVESTI		

31	2017	171703435	(modulo di Microbiologia e igiene) <i>semestrale</i> Istologia	MED/42	<i>Professore Associato confermato</i>	MED/42	24
32	2017	171703468	(modulo di Biologia, istologia e biochimica) <i>semestrale</i> Laboratorio di educazione sanitaria	BIO/17	Sandra MARMIROLI <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/17	8
33	2016	171701830	(modulo di Laboratorio professionalizzante 2 anno) <i>semestrale</i> Laboratorio dietetico-informatico	MED/42	Sergio ROVESTI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/42	20
34	2016	171701832	(modulo di Laboratorio professionalizzante 2 anno) <i>semestrale</i> Laboratorio professionalizzante 1 anno	MED/49	Francesca CARUBBI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/49	20
35	2017	171703486	Legislazione sanitaria (modulo di Scienze della prevenzione e primo soccorso) <i>semestrale</i>	MED/49	Fittizio DOCENTE		20
36	2016	171701837	Malattie cardiovascolari (modulo di Scienze medico cliniche 1) <i>semestrale</i>	MED/43	Manuela LICATA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/43	8
37	2015	171700582	Malattie metaboliche (modulo di Scienze medico internistiche) <i>semestrale</i>	MED/11	Anna Vittoria MATTIOLI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/11	8
38	2015	171700583	Medicina interna (modulo di Scienze medico cliniche 2) <i>semestrale</i>	MED/49	Francesca CARUBBI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/49	8
39	2015	171700584	Medicina interna (modulo di Scienze della prevenzione e primo soccorso) <i>semestrale</i>	MED/09	Marco BERTOLOTTI <i>Professore Ordinario</i>	MED/09	8
40	2016	171701856	Microbiologia (modulo di Microbiologia	MED/09	Luca RONCUCCI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	16
41	2017	171703491		MED/07	Samuele	MED/07	32

		e igiene) <i>semestrale</i>		PEPPOLONI <i>Professore Associato confermato</i>		
42	2015	171700585	Nefrologia (modulo di Scienze medico cliniche 1) <i>semestrale</i>	MED/14	Riccardo MAGISTRONI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/14 8
43	2015	171700586	Neonatologia (modulo di Scienze pediatriche e ostetrico-ginecologiche) <i>semestrale</i>	MED/38	Laura LUCACCIONI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/38 8
44	2015	171700587	Neurologia (modulo di Scienze medico cliniche 2) <i>semestrale</i>	MED/26	Docente di riferimento (peso .5) Diana FERRARO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/26 8
45	2015	171700588	Neuropsichiatria infantile (modulo di Scienze pediatriche e ostetrico-ginecologiche) <i>semestrale</i>	MED/39	Ernesto CAFFO <i>Professore Ordinario</i>	MED/39 8
46	2015	171700589	Nutrizione clinica (modulo di Scienze medico cliniche 2) <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Marco BERTOLOTTI <i>Professore Ordinario</i>	MED/09 8
47	2016	171701872	Nutrizione della collettività ed educazione alimentare (modulo di Nutrizione umana e ristorazione collettiva) <i>semestrale</i>	MED/49	Alberto TRIPODI	16
48	2015	171700590	Oncologia medica (modulo di Scienze medico cliniche 1) <i>semestrale</i>	MED/06	Massimo FEDERICO <i>Professore Ordinario</i>	MED/06 8
49	2016	171701880	Patologia generale (modulo di Fisiopatologia) <i>semestrale</i>	MED/04	Anna IANNONE <i>Professore Associato confermato</i>	MED/04 16
50	2016	171701883	Pedagogia generale e sociale (modulo di Scienze umane e psico-pedagogiche) <i>semestrale</i>	M-PED/01	Laura CERROCCHI <i>Professore Associato confermato</i>	M-PED/01 8
51	2015	171700592	Psichiatria (modulo di Scienze medico cliniche 2)	MED/25	Gian Maria GALEAZZI <i>Professore Associato</i>	MED/25 8

		<i>semestrale</i>			(L. 240/10)	
52	2016	171701890	Psicologia clinica (modulo di Scienze umane e psico-pedagogiche) <i>semestrale</i>	M-PSI/08	Chiara TURRINI	8
53	2016	171701893	Psicologia dello sviluppo e dell' educazione (modulo di Scienze umane e psico-pedagogiche) <i>semestrale</i>	M-PSI/04	Marisa PUGLIESE	8
54	2016	171701898	Radioprotezione (modulo di Scienze della prevenzione e primo soccorso) <i>semestrale</i>	MED/36	Gabriele GUIDI	8
55	2016	171701907	Ristorazione collettiva (modulo di Nutrizione umana e ristorazione collettiva) <i>semestrale</i>	MED/49	Monica VEDELAGO	16
56	2017	171703535	Scienze delle tecnologie alimentari (modulo di Scienze degli alimenti) <i>semestrale</i>	AGR/15	Andrea ANTONELLI <i>Professore Ordinario</i>	AGR/15 8
57	2015	171700593	Seminari Fisiologia renale (modulo di Altre attività 3 anno) <i>semestrale</i>	BIO/09	Cristina LUCCHETTI <i>Ricercatore confermato</i>	BIO/09 8
58	2016	171701915	Seminari di pedagogia generale e sociale (modulo di Altre attività 2 anno) <i>semestrale</i>	M-PED/01	Laura CERROCCHI <i>Professore Associato confermato</i>	M-PED/01 8
59	2016	171701916	Seminari e tecniche dietistiche (modulo di Altre attività 2 anno) <i>semestrale</i>	MED/49	Francesca CARUBBI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/49 8
60	2015	171700594	Sistemi elaborazione delle informazioni (modulo di Management sanitario) <i>semestrale</i>	ING-INF/05	Fittizio DOCENTE	16
61	2016	171701917	Sociologia generale (modulo di Scienze umane e psico-pedagogiche) <i>semestrale</i>	SPS/07	Chiara TURRINI	8
			Tirocinio 1 anno			

62	2017	171703567	<i>semestrale</i>	MED/49	Silvia TONI	425	
63	2016	171701922	Tirocinio 2 anno <i>semestrale</i>	MED/49	Silvia TONI	500	
64	2015	171700595	Tirocinio 3 anno <i>semestrale</i>	MED/49	Silvia TONI	575	
65	2017	171703515	principi della dietetica (modulo di Scienze degli alimenti) <i>semestrale</i>	MED/49	Fittizio DOCENTE	24	
						ore totali	2368

Offerta didattica programmata

Attività di base	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Scienze propedeutiche	SPS/07 Sociologia generale <i>Sociologia generale (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/01 Statistica medica <i>Statistica medica (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	M-PSI/01 Psicologia generale <i>Psicologia generale (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>	8	8	8 - 8
	INF/01 Informatica <i>Informatica (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) <i>Fisica applicata (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica <i>Microbiologia (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/04 Patologia generale <i>Patologia generale (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
Scienze biomediche	BIO/17 Istologia <i>Istologia (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	BIO/16 Anatomia umana <i>Anatomia umana (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i>	25	25	13 - 25
	BIO/13 Biologia applicata <i>Biologia applicata (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	BIO/10 Biochimica <i>Chimica medica e biochimica (1 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i>			
	BIO/09 Fisiologia <i>Fisiologia umana (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i> <i>Fisiologia della nutrizione (2 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>			
Primo soccorso	MED/09 Medicina interna <i>Medicina interna (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>	4	4	3 - 4
	BIO/14 Farmacologia <i>Farmacologia (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			

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

Totale attività di Base		37	24 - 37
Attività caratterizzanti	settore	CFU Ins	CFU Off CFU Rad
	MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate		
	<i>principi della dietetica (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>		
	<i>Dietologia, valutazione stato nutrizionale e consuegling (2 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i>		
	<i>Dietoterapia (2 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i>		
	<i>Nutrizione della collettività ed educazione alimentare (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>		
	<i>Ristorazione collettiva (2 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>		
	<i>Dietoterapia diabete (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>		
	<i>Dietoterapia disturbi del comportamento alinentare (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>		
	<i>Dietoterapia malnutrizione (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>		
	<i>Dietoterapia nefrologica (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>		
	<i>Dietoterapia neurologica (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>		
	<i>Dietoterapia nutrizione artificiale (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>		
	<i>Dietoterapia pediatrica (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>		
	<i>Malattie metaboliche (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>		
Scienze della dietistica		40	40 30 - 46
	MED/42 Igiene generale e applicata		
	<i>Igiene generale e applicata (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>		
	MED/38 Pediatria generale e specialistica		
	<i>Auxologia (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>		
	<i>Neonatologia (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>		
	MED/13 Endocrinologia		
	<i>Endocrinologia (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>		
	MED/09 Medicina interna		
	<i>Geriatría (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>		
	<i>Medicina interna (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>		
	<i>Nutrizione clinica (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>		
	M-PSI/08 Psicologia clinica		

	<i>Psicologia clinica (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	CHIM/10 Chimica degli alimenti			
	<i>Chimica degli alimenti (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>			
	AGR/15 Scienze e tecnologie alimentari			
	<i>Scienze delle tecnologie alimentari (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/40 Ginecologia e ostetricia			
	<i>Ginecologia e ostetricia (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
Scienze medico-chirurgiche		2	2	2 - 4
	MED/18 Chirurgia generale			
	<i>Chirurgia generale (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/43 Medicina legale			
	<i>Deontologia professionale (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari		3	3	2 - 7
	<i>Legislazione sanitaria (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia			
	<i>Radioprotezione (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/39 Neuropsichiatria infantile			
	<i>Neuropsichiatria infantile (3 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) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/14 Nefrologia			
Scienze interdisciplinari cliniche		7	7	4 - 8
	<i>Nefrologia (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/12 Gastroenterologia			
	<i>Gastroenterologia (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare			
	<i>Malattie cardiovascolari (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/06 Oncologia medica			
	<i>Oncologia medica (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	M-PED/01 Pedagogia generale e sociale			
Scienze umane e psicopedagogiche		2	2	2 - 6
	<i>Psicologia dello sviluppo ed educazione (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	<i>Psicologia generale e sociale (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			

Scienze interdisciplinari	ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni <i>Sistemi elaborazione delle informazioni (3 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>	2	2	2 - 2
Scienze del management sanitario	SECS-P/07 Economia aziendale <i>Economia aziendale sanitaria (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>	2	2	2 - 4
Tirocinio differenziato per specifico profilo	IUS/07 Diritto del lavoro <i>Diritto del lavoro (3 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate <i>Tirocinio 1 anno (1 anno) - 17 CFU - semestrale - obbl</i>			
	<i>Tirocinio 2 anno (2 anno) - 20 CFU - semestrale - obbl</i>	60	60	60 - 60
	<i>Tirocinio 3 anno (3 anno) - 23 CFU - semestrale - obbl</i>			

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

Totale attività caratterizzanti 118 104 -
137

Attività affini	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Attività formative affini o integrative	MED/09 Medicina interna <i>Fisiologia dello sport (2 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>	1	1	1 - 1
Totale attività Affini			1	1 - 1

Altre attività		CFU	CFU Rad
A scelta dello studente		6	6 - 6
Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c)	Per la prova finale	6	6 - 6
	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	3	3 - 3
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 seminari 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 180 153 - 199



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			
	M-DEA/01 Discipline demoeoantropologiche	8	8	8
	M-PSI/01 Psicologia generale			
	MED/01 Statistica medica			
	SPS/07 Sociologia generale			
Scienze biomediche	BIO/09 Fisiologia			
	BIO/10 Biochimica			
	BIO/13 Biologia applicata			
	BIO/16 Anatomia umana	13	25	11
	BIO/17 Istologia			
	MED/04 Patologia generale			
	MED/05 Patologia clinica			
	MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica			
Primo soccorso	BIO/14 Farmacologia			
	MED/09 Medicina interna	3	4	3
	MED/18 Chirurgia generale			
	MED/41 Anestesiologia			
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 22:				-
Totale Attività di Base				24 - 37

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/13 Endocrinologia MED/14 Nefrologia MED/38 Pediatria generale e specialistica MED/42 Igiene generale e applicata MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate SECS-P/13 Scienze merceologiche	30	46	30
Scienze medico-chirurgiche	BIO/14 Farmacologia MED/17 Malattie infettive MED/18 Chirurgia generale MED/40 Ginecologia e ostetricia	2	4	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 MED/44 Medicina del lavoro	2	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/16 Reumatologia MED/25 Psichiatria MED/26 Neurologia MED/39 Neuropsichiatria infantile	4	8	4
Scienze umane e psicopedagogiche	M-PED/01 Pedagogia generale e sociale M-PSI/01 Psicologia generale M-PSI/03 Psicometria M-PSI/04 Psicologia dello sviluppo e psicologia dell'educazione MED/02 Storia della medicina SPS/07 Sociologia generale	2	6	2
Scienze interdisciplinari	ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni SECS-S/02 Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica	2	2	2
Scienze del management sanitario	IUS/07 Diritto del lavoro M-PSI/06 Psicologia del lavoro e delle organizzazioni SECS-P/07 Economia aziendale SECS-P/10 Organizzazione aziendale	2	4	2
Tirocinio differenziato per specifico profilo	MED/49 Scienze tecniche dietetiche applicate	60	60	60
Minimo di crediti riservati dall'ateneo	minimo da D.M. 104:	-		

Attività affini

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Attività formative affini o integrative	MED/09 - Medicina interna	1	1	-

Totale Attività Affini

1 - 1

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	6
	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	3
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

Range CFU totali del corso

153 - 199

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**

Si è ritenuto necessario inserire il settore SSD MED/09 per completare la formazione del dietista che deve possedere competenze nell'ambito della Medicina dello Sport finalizzate alla gestione nutrizionale del soggetto sano che pratica un'attività sportiva o dell'individuo affetto da patologie per cui la prescrizione dell'attività motoria è parte integrante dell'intervento terapeutico. Più in generale, l'attività motoria in associazione all'educazione alimentare rappresentano la più efficace strategia nella promozione della salute in tutte le fasce d'età della popolazione.

Note relative alle attività caratterizzanti