



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA
Nome del corso in italiano RD	Odontoiatria e protesi dentaria(<i>IdSua:1551047</i>)
Nome del corso in inglese RD	School of Dental Medicine
Classe	LM-46 - Odontoiatria e protesi dentaria RD
Lingua in cui si tiene il corso RD	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea RD	https://www.dismob.unich.it/node/6929
Tasse	http://www.unich.it/go/tasse
Modalità di svolgimento	a. Corso di studio convenzionale

Referenti e Strutture

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	PIATTELLI Maurizio
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio di Corso di Laurea
Struttura didattica di riferimento	Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche
Eventuali strutture didattiche coinvolte	Medicina e scienze dell'invecchiamento Neuroscienze, imaging e scienze cliniche

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
1.	BUTTITTA	Fiamma	MED/08	PO	1	Caratterizzante
2.	CAPUTI	Sergio	MED/28	PO	1	Caratterizzante
3.	CELLETTI	Renato	MED/50	RU	1	Caratterizzante
4.	D'ARCANGELO	Camillo	MED/28	PO	1	Caratterizzante
5.	DE ANGELIS	Francesco	MED/28	RD	1	Caratterizzante
6.	DI NISIO	Marcello	MED/09	RD	1	Caratterizzante
7.	FESTA	Felice	MED/28	PO	1	Caratterizzante

8.	IEZZI	Giovanna	MED/28	PA	1	Caratterizzante
9.	MERLA	Arcangelo	FIS/07	PA	1	Base
10.	MURMURA	Giovanna	MED/28	PA	1	Caratterizzante
11.	PAOLANTONIO	Michele	MED/28	PO	1	Caratterizzante
12.	PERFETTI	Giorgio	MED/28	PO	1	Caratterizzante
13.	PIATTELLI	Maurizio	MED/28	PO	1	Caratterizzante
14.	SCARANO	Antonio	MED/28	PO	1	Caratterizzante
15.	TRAINI	Tonino	MED/28	PA	1	Caratterizzante
16.	TREROTOLA	Marco	MED/46	PA	1	Affine
17.	TRIPODI	Domenico	MED/28	PA	1	Caratterizzante
18.	VARVARA	Giuseppe	MED/28	RD	1	Caratterizzante

Rappresentanti Studenti

COLANTUONO PIETRO pietro.colantuono@gmail.com
 ROMANI EDOARDO edoardoromani@alice.it
 SAVINA ANGELO angelo.savina@studenti.unich.it

Gruppo di gestione AQ

VALENTINO BARATTUCCI
 PIETRO COLANTUONO
 MAURIZIO PIATTELLI
 ANTONIO SCARANO
 DOMENICO TRIPODI
 GIUSEPPE VARVARA

Tutor

Tonino TRAINI
 Oriana TRUBIANI
 Giovanna IEZZI
 Domenico TRIPODI
 Antonio SCARANO
 Giovanna MURMURA
 Michele D'ATTILIO
 Camillo D'ARCANGELO

Il Corso di Studio in breve

13/03/2018

Il Corso di Studio Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria, classe della Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria n. LM-46, è stato attivato nell'anno accademico 2009-2010 dal Consiglio della Facoltà di Medicina e Chirurgia in conformità con i DD.MM. del 16 marzo 2007 con i quali sono state ridefinite, ai sensi del D.M. n. 270 del 22 ottobre 2004, le classi dei corsi di laurea e dei corsi delle lauree magistrali in conformità con l'ordinamento didattico che disciplina la classe LM-46, nel rispetto della libertà d'insegnamento, nonché dei diritti e dei doveri dei docenti e degli studenti. Il relativo Regolamento Didattico che disciplina il corso di studio e ne specifica gli aspetti organizzativi, è stato riformulato per la coorte 2017/18 dal Consiglio di Corso di Studio nella seduta del 20 luglio 2016 ed approvato dal Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche nonché dalla Scuola di Medicina e Scienze della Salute, per adeguarlo e renderlo conforme al Regolamento Didattico di Ateneo emanato con D.R. N. 863 del 16/12/2013. Il corso di studio ha durata esennale, prevede l'acquisizione di 360 C.F.U. ed è basato sulle attività formative relative alle seguenti tipologie: di base, caratterizzanti, affini o integrative, a scelta dello studente, per la prova finale. Il quadro generale delle attività formative è

riportato nella tabella allegata al Regolamento Didattico (specificato in altra scheda), con l'identificazione del numero e della tipologia dei settori scientifico-disciplinari di riferimento e dei CFU attribuiti. L'anno accademico è organizzato sulla base di corsi annuali che iniziano la prima settimana di ottobre e terminano entro e non oltre il mese di maggio dell'anno successivo. Gli obiettivi formativi sono conseguiti attraverso corsi identificati ed approvati dal Consiglio di C.d.S. prima dell'inizio delle lezioni di ciascun anno accademico. Per ulteriori informazioni concernenti il c.d.s. si rimanda al portale della Scuola di Medicina e Scienze della Salute, www.med.unich.it, link Odontoiatria.

Link: <http://www.med.unich.it>



QUADRO A1.a
RAD

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

Gli obiettivi generali e la struttura del piano degli studi, si rifanno ai contenuti del nuovo schema di Decreto Ministeriale. Il laureato magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria, deve acquisire una solida preparazione nelle discipline mediche di interesse odontoiatrico e nelle discipline odontoiatriche. Il Corso in particolare fornisce le competenze necessarie per praticare la gamma completa dell'odontoiatria generale individuando le priorità di trattamento; apprendere i fondamenti della patologia umana integrando lo studio fisiopatologico con la metodologia clinica e le procedure diagnostiche; controllare l'infezione crociata per prevenire le contaminazioni fisiche, chimiche e microbiologiche nell'esercizio della professione; analizzare la letteratura scientifica e applicare i risultati della ricerca alla terapia in modo affidabile; sviluppare un approccio al caso clinico di tipo interdisciplinare; educare il paziente a tecniche di igiene orale appropriate ed efficaci; interpretare correttamente la legislazione concernente l'esercizio dell'odontoiatria nell'Unione Europea; organizzare e guidare l'equipe odontoiatrica utilizzando la gamma completa di personale ausiliario odontoiatrico disponibile; approfondire le proprie conoscenze in ordine allo sviluppo della società multietnica. I Laureati hanno sbocchi occupazionali nell'ambito della professione di Odontoiatra libero professionista ed in attività dirigenziali di I e II livello presso il Sistema Sanitario Nazionale o presso cliniche private con esso convenzionate.

QUADRO A1.b

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

11/06/2019

Il Comitato di indirizzo, istituito dal Consiglio di Corso di Studio nella seduta del 14 marzo 2018, e rinnovato dal Consiglio CLOPD con la seguente composizione: Proff. M. Piattelli, G. Murmura, O. Trubiani, A. Scarano, D. Tripodi e G. Varvara, ha avviato contatti con le seguenti organizzazioni rappresentative professionali e della produzione di beni e servizi:

- Presidente della Commissione Albo degli Odontoiatri presso l'Ordine dei Medici e degli Odontoiatri della Provincia di Chieti, Dott. Rocco Del Conte;
- Presidente della Commissione Albo degli Odontoiatri presso l'Ordine dei Medici e degli Odontoiatri della Provincia di Pescara, Dott. Giovanni Del Fra;
- Associazione Nazionale Dentisti Italiani: Presidente della Sezione provinciale di Pescara Dott. Zopito Buccella;
- Associazione Nazionale Dentisti Italiani: Presidente della Sezione provinciale di Chieti Dott. Francesco Monaco
- Assessorato alla Sanità della Regione Abruzzo e Assessore: Dott.ssa Nicoletta Veri Segreteria Assessorato;

Il Comitato di Indirizzo, nella persona del Prof. Maurizio Piattelli, ha intrapreso contatti telefonici con i suddetti rappresentanti delle Associazioni professionali e con la Segreteria dell'Assessorato alla Sanità per calendarizzare, a partire dal mese di maggio 2019 una serie di incontri aventi per oggetto le criticità connesse con la situazione occupazionale dei neolaureati in Odontoiatria e P.D.

Scopo di queste riunioni sarà di coinvolgere la Regione Abruzzo e le Associazioni Sindacali di Categoria sull'importanza e l'opportunità di inserire l'odontoiatria nel servizio sanitario nazionale per tutelare la salute della popolazione, al pari dei trattamenti erogati per le altre branche della Medicina e Chirurgia. Di conseguenza il Comitato di Indirizzo avvierà un

confronto con i responsabili della sanità abruzzese, con l'obiettivo di pervenire ad una volontà condivisa di implementare la presenza degli operatori sanitari nel campo odontoiatrico nelle 4 Aziende Sanitarie Locali di Chieti, Pescara, L'Aquila e Teramo, in particolare negli ospedali clinicizzati e nei presidi sanitari operanti nel territorio abruzzese.

In considerazione dell'opportunità concessa ai nostri laureati di trovare sbocchi occupazionali nell'ambito dell'Unione Europea, sia nel settore pubblico che privato, specialmente in Gran Bretagna ed in Svizzera, Il Comitato di Indirizzo proporrà al prossimo Consiglio CLOPD di attivare, per gli studenti del V e VI anno, un corso di lezioni in Lingua Inglese orientato sull'inglese scientifico e sulla terminologia odontoiatrica nell'ambito delle Materie a scelta dello Studente del VI anno. Il Comitato di Indirizzo ha deciso, altresì, di organizzare nell'a.a. 2019/20 per gli studenti del VI anno, congiuntamente con l'Ordine dei medici e degli odontoiatri della Provincia di Chieti, una serie di seminari aventi per oggetto gli aspetti giuridici e aziendali per l'inserimento nel mondo del lavoro dei neolaureati.

QUADRO A2.a
RAD

Profilo professionale e sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

Il c.d.s. si propone di formare un professionista abilitato all'esercizio della professione di odontoiatra nell'ambito dell'Unione Europea

funzione in un contesto di lavoro:

I laureati nel corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria dovranno essere dotati:

- delle basi scientifiche e della preparazione teorico-pratica necessarie, ai sensi della direttiva 78/687/CEE, all'esercizio della professione odontoiatrica e della metodologia e cultura necessarie per la pratica della formazione permanente, nonché di un livello di autonomia professionale, decisionale ed operativa derivante da un percorso formativo caratterizzato da un approccio olistico ai problemi di salute, delle persone sane o malate anche in relazione all'ambiente chimico-fisico, biologico e sociale che le circonda. A tali fini il corso di laurea magistrale prevede 360 CFU complessivi, articolati su sei anni di corso, di cui almeno 60 da acquisire in attività formative volte alla maturazione di specifiche capacità professionali;
- delle conoscenze teoriche essenziali che derivano dalle scienze di base, nella prospettiva della loro successiva applicazione professionale; della capacità di rilevare e valutare criticamente da un punto di vista clinico, ed in una visione unitaria, estesa anche alla dimensione socioculturale e di genere, i dati relativi allo stato di salute e di malattia del singolo individuo, interpretandoli alla luce delle conoscenze scientifiche di base, della fisiopatologia e delle patologie di organo e di apparato;
- delle abilità e dell'esperienza, unite alla capacità di auto-valutazione, per affrontare e risolvere responsabilmente i problemi sanitari prioritari dal punto di vista preventivo, diagnostico, prognostico, terapeutico e riabilitativo; della conoscenza delle dimensioni storiche, epistemologiche ed etiche della odontoiatria; della capacità di comunicare con chiarezza ed umanità con il paziente e con i familiari; della capacità di collaborare con le diverse figure professionali nelle diverse attività sanitarie di gruppo; della capacità di applicare, nelle decisioni odontoiatriche, anche i principi dell'economia sanitaria; della capacità di riconoscere i problemi sanitari della comunità e di intervenire in modo competente.

Il profilo professionale dei laureati magistrali dovrà comprendere la conoscenza di:

- comportamenti ed attitudini comportamentali del sapere essere odontoiatra;
- nozioni fondamentali e metodologia di fisica e statistica utili per identificare, comprendere ed interpretare i fenomeni bio-medici;
- organizzazione biologica fondamentale e processi biochimici e cellulari di base degli organismi viventi; processi di base dei comportamenti individuali e di gruppo; meccanismi di trasmissione e di espressione dell'informazione genetica a livello cellulare e molecolare;
- organizzazione strutturale del corpo umano con particolare attenzione gli organi della testa e del collo, con le sue principali applicazioni di carattere anatomo-clinico, dal livello macroscopico a quello microscopico sino ai principali aspetti ultrastrutturali e i meccanismi attraverso i quali tale organizzazione si realizza nel corso dello sviluppo embrionale e del differenziamento;
- caratteristiche morfologiche essenziali dei sistemi, degli apparati, degli organi, dei tessuti, delle cellule e delle strutture subcellulari dell'organismo umano, nonché i loro principali correlati morfofunzionali;

- meccanismi biochimici, molecolari e cellulari che stanno alla base dei processi fisiopatologici;
- fondamenti delle principali metodiche di laboratorio applicabili allo studio qualitativo e quantitativo dei determinanti patogenetici e dei processi biologici significativi in odontoiatria;
- modalità e di funzionamento dei diversi organi del corpo umano, la loro integrazione dinamica in apparati ed i meccanismi generali di controllo funzionale in condizioni normali con particolare attenzione a quelli della testa e del collo;
- principali reperti funzionali nell'uomo sano;
- fondamenti delle principali metodologie della diagnostica per immagini e dell'uso delle radiazioni, principi delle applicazioni alla medicina e odontoiatria delle tecnologie biomediche.

I laureati magistrali dovranno inoltre acquisire capacità e teorico-pratiche in discipline c.d. e professionalizzanti e così come meglio specificate:

- avere acquisito ed approfondito le interrelazioni esistenti tra i contenuti delle scienze di base e quelli delle scienze cliniche, nella dimensione della complessità che è propria dello stato di salute della persona sana o malata, avendo particolare riguardo alla inter-disciplinarietà;
- avere sviluppato e maturato un approccio fortemente integrato al paziente, valutandone criticamente non solo tutti gli aspetti clinici, ma anche dedicando una particolare attenzione agli aspetti relazionali, educativi, sociali ed etici coinvolti nella prevenzione, diagnosi e trattamento della malattia, nonché nella riabilitazione e nel recupero del più alto grado di benessere psicofisico possibile;
- acquisire specifiche competenze nel campo della odontoiatria restaurativa, endodonzia, parodontologia, protesi, ortognatodonzia e gnatologia, chirurgia orale, patologia speciale odontostomatologica, pedodonzia, clinica odontostomatologica, propedeutica clinica, odontoiatria preventiva e di comunità, igiene dentale, antropologia dentaria, materiali dentari, tecnologie protesiche di laboratorio, patologia clinica, anestesiology e trattamento dell'emergenza, otorinolaringoiatria, neurologia, mediante attività cliniche da eseguire sul paziente in conformità con quanto previsto dall'Advisory Committee on Formation of Dental Practitioners della Unione Europea e riportato nell'Ordinamento Didattico del Ministero.

competenze associate alla funzione:

Il laureato in Odontoiatria e P.D., previo superamento dell'esame di stato di abilitazione all'esercizio della professione, può svolgere l'attività di libero professionista in maniera autonoma o presso cliniche private, come dirigente di I livello presso il S.S.N., in ambiti ospedalieri o distretti sanitari territoriali. Può partecipare ai concorsi pubblici nazionali per la copertura di posti di funzionario tecnico dell'area tecnico-scientifica nonché posti di ricercatore per specifico S.S.D. presso le Università e Centri di Ricerca.

sbocchi occupazionali:

QUADRO A2.b
R^{AD}

Il corso prepara alla professione di (codifiche ISTAT)

1. Dentisti e odontostomatologi - (2.4.1.5.0)

QUADRO A3.a
R^{AD}

Conoscenze richieste per l'accesso

09/05/2014

Per essere ammessi al Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria occorre essere in possesso di un diploma di scuola secondaria superiore o di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo. E' altresì richiesto il possesso o l'acquisizione di un'adeguata preparazione iniziale secondo quanto previsto dalle normative vigenti relative all'accesso ai corsi a numero programmato a livello nazionale.

1. L'ammissione degli studenti al Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria avviene previo superamento di apposita prova sulla base delle disposizioni di appositi decreti ministeriali relativi alle modalità e contenuti delle prove di ammissione ai corsi universitari ad accesso programmato a livello nazionale.

2. Il numero programmato di accessi al primo anno di corso $\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ definito ai sensi dell' art. 3 comma 2 della legge n. 254 del 02.09.1999, tenendo conto delle risorse in termini di personale docente, esercitatori, aule, laboratori per la didattica preclinica e attrezzature necessarie al conseguimento degli obiettivi formativi professionalizzanti.

3. Gli studenti ammessi al $1\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ anno di corso dovranno possedere una adeguata preparazione iniziale, conseguita negli studi precedentemente svolti.

Ci $\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ premesso, tutti gli studenti che hanno superato l'esame di ammissione al Corso di Laurea Magistrale, rispondendo in modo corretto a meno della met $\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ delle domande riguardanti i singoli argomenti di Fisica e Matematica, Chimica, Biologia saranno ammessi con un debito formativo, per una o pi $\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ di una delle discipline in questione, che sono tenuti a sanare nel corso del $1\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ anno. Allo scopo di consentire l'annullamento del debito formativo, il Consiglio di Corso di Laurea pu $\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ istituire attivit $\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ didattiche propedeutiche che saranno svolte nell'arco del $1\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ anno di corso e che dovranno essere obbligatoriamente seguite dagli studenti in debito.

La verifica dei risultati conseguiti nelle attivit $\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ didattiche propedeutiche avverr $\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ nell'ambito della valutazione dei corsi corrispondenti.

4. I termini per la immatricolazione e l'iscrizione sono riportati nel Manifesto degli Studi.

QUADRO A3.b

Modalit $\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ di ammissione

11/06/2019

Per essere ammessi al Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria occorre essere in possesso di un diploma di scuola secondaria superiore o di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo. E' altres $\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ richiesto il possesso o l'acquisizione di un'adeguata preparazione iniziale secondo quanto previsto dalle normative vigenti relative all'accesso ai corsi a numero programmato a livello nazionale.

1. L'ammissione degli studenti al Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria avviene previo superamento di apposita prova sulla base delle disposizioni di appositi decreti ministeriali relativi alle modalit $\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ e contenuti delle prove di ammissione ai corsi universitari ad accesso programmato a livello nazionale.

2. Il numero programmato di accessi al primo anno di corso $\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ definito ai sensi dell' art. 3 comma 2 della legge n. 254 del 02.09.1999, tenendo conto delle risorse in termini di personale docente, esercitatori, aule, laboratori per la didattica preclinica e attrezzature necessarie al conseguimento degli obiettivi formativi professionalizzanti.

3. Gli studenti ammessi al $1\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ anno di corso dovranno possedere una adeguata preparazione iniziale, conseguita negli studi precedentemente svolti.

Ci $\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ premesso, tutti gli studenti che hanno superato l'esame di ammissione al Corso di Laurea Magistrale, rispondendo in modo corretto a meno della met $\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ del punteggio massimo previsto per i singoli argomenti di Fisica e Matematica, Chimica, Biologia saranno ammessi con un obbligo formativo, per una o pi $\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ di una delle discipline in questione, che sono tenuti a sanare entro il 31 ottobre dell'anno solare successivo. Eventuali inadempienze saranno disciplinate in conformit $\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ con quanto previsto dal Regolamento Didattico di Ateneo. Allo scopo di consentire l'acquisizione, da parte degli studenti, dei CFU connessi agli Obblighi Formativi Aggiuntivi, il Consiglio di Corso di Laurea pu $\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ istituire attivit $\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ didattiche propedeutiche che saranno svolte nell'arco del $1\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ anno di corso e che dovranno essere obbligatoriamente seguite dagli studenti in debito. La verifica dei risultati conseguiti nelle attivit $\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ didattiche propedeutiche avverr $\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ nell'ambito della valutazione dei corsi corrispondenti con specifiche prove certificative relative agli O.F.A.

4. I termini per la immatricolazione e l'iscrizione sono riportati nel Manifesto degli Studi.

Modalit $\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ di ammissione

In particolare, per quanto concerne la prova di ammissione al c.d.s. in Odontoiatria e P.D. per l' a.a. 2018/2019, alcuni studenti vincitori di concorso ed immatricolati al c.d.s., hanno evidenziato, dall'analisi dei tests, un debito formativo nella discipline di Fisica, Biologia e Chimica. Il Consiglio di Corso di Laurea, nella seduta del 4 aprile 2019, ha trasmesso l'elenco di codesti studenti alla Segreteria Generale Studenti ed ai Proff. A. Merla, L. Speranza e P. Del Boccio affidatari rispettivamente degli insegnamenti di Fisica Applicata, Biologia e Chimica Medica.

Allo scopo di consentire l'annullamento dei debiti formativi il Consiglio, all'unanimit $\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$, ha deliberato e autorizzato i suddetti docenti ad istituire attivit $\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ didattiche propedeutiche (aggiuntive al corso ufficiale) che dovranno essere seguite obbligatoriamente dagli studenti in debito, cui seguir $\dot{\imath}$ $\frac{1}{2}$ una prova di verifica dei risultati conseguiti, debitamente verbalizzata

e trasmessa alla Segreteria Generale Studenti. Soltanto gli studenti che supereranno l'esame sugli O.F.A. avranno sanato l'obbligo formativo e saranno ammessi a sostenere, se in regola con le attestazioni di frequenza, gli esami di profitto sulle materie monodisciplinari e sui corsi integrati del I anno di corso.

QUADRO A4.a
RAD

Obiettivi formativi specifici del Corso e descrizione del percorso formativo

06/05/2014

Gli obiettivi generali e la struttura del piano degli studi di seguito descritto, si rifanno ai contenuti del nuovo schema di Decreto Ministeriale Nuove Classi di Laurea $\frac{1}{2}$ Disciplina corsi di Laurea magistrali, che definisce i Corsi di laurea magistrali nell'osservanza delle direttive dell'Unione Europea e al Regolamento Didattico di Ateneo. Il piano didattico, prevede 360 Crediti Formativi Universitari (CFU) nei 6 anni e 60 CFU per anno. La distribuzione dei 360 crediti formativi, $\frac{1}{2}$ determinata nel rispetto delle condizioni riportate negli allegati del decreto, che stabilisce i crediti da attribuire agli ambiti disciplinari includenti attività $\frac{1}{2}$ formative "indispensabili" alla formazione dell'odontoiatra.

Al credito formativo universitario (CFU), che corrisponde a 25 ore di impegno medio per studente, si propone l'attribuzione di un valore medio da 8 a 10 ore per lezione frontale o teorico/pratica e di 25 ore per esercitazione/tirocinio, in armonia con le Linee guida dell'Ateneo. La restante quota del credito formativo $\frac{1}{2}$ a disposizione dello studente per lo studio personale. I titolari degli insegnamenti professionalizzanti sono responsabili del tirocinio relativo all'insegnamento. Per ogni singolo tirocinio dovrà $\frac{1}{2}$ essere effettuata una valutazione in itinere di cui il docente terrà $\frac{1}{2}$ conto ai fini del voto finale d'esame. Le conoscenze fisiopatologiche e cliniche di medicina generale ed odontostomatologiche acquisite con le attività $\frac{1}{2}$ formative comprese nel piano didattico e le attività $\frac{1}{2}$ pratiche di tipo clinico, determinano e definiscono il profilo professionale dell'odontoiatra che opera nei Paesi dell'Unione Europea.

Definizione degli Obiettivi Formativi

Il Corso fornisce le competenze necessarie per:

$\frac{1}{2}$ Praticare la gamma completa dell'odontoiatria generale nel contesto del trattamento globale del paziente senza produrre rischi aggiuntivi per il paziente e per l'ambiente.

$\frac{1}{2}$ Individuare le priorità $\frac{1}{2}$ di trattamento, partecipando con altri soggetti alla pianificazione di interventi volti alla riduzione delle malattie orali nella comunità $\frac{1}{2}$, basati sulla conoscenza dei principi e della pratica della odontoiatria di comunità $\frac{1}{2}$.

$\frac{1}{2}$ Apprendere i fondamenti della patologia umana, integrando lo studio fisiopatologico e patologico con la metodologia clinica e le procedure diagnostiche che consentono la valutazione dei principali quadri morbosi.

$\frac{1}{2}$ Apprendere i principali quadri correlazionistici e le procedure terapeutiche, mediche e chirurgiche complementari alla professione odontoiatrica.

$\frac{1}{2}$ Controllare l'infezione crociata per prevenire le contaminazioni fisiche, chimiche e microbiologiche nell'esercizio della professione.

$\frac{1}{2}$ Applicare la gamma completa di tecniche di controllo dell'ansia e del dolore connessi ai trattamenti odontoiatrici (nei limiti consentiti all'odontoiatra).

$\frac{1}{2}$ Analizzare la letteratura scientifica e applicare i risultati della ricerca alla terapia in modo affidabile.

$\frac{1}{2}$ Sviluppare un approccio al caso clinico di tipo interdisciplinare.

$\frac{1}{2}$ Comunicare efficacemente col paziente e educarlo a tecniche di igiene orale appropriate ed efficaci.

$\frac{1}{2}$ Interpretare correttamente la legislazione concernente l'esercizio dell'odontoiatria nell'Unione Europea.

$\frac{1}{2}$ Riconoscere i propri limiti nell'assistere il paziente.

$\frac{1}{2}$ Organizzare e guidare l'equipe odontoiatrica utilizzando la gamma completa di personale ausiliario odontoiatrico disponibile.

$\frac{1}{2}$ Approfondire le proprie conoscenze in ordine allo sviluppo della società $\frac{1}{2}$ multietnica.

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 biomedica e morfologica generale e speciale

Conoscenza e comprensione

Il Laureato Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria deve acquisire una solida preparazione nelle discipline di base. Il Laureato Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria deve acquisire conoscenze specifiche nell'ambito di discipline biomediche di base.

In particolare deve:

- possedere le conoscenze dei fondamenti dell'anatomia, della morfologia, della fisiologia e della patologia umana, generale, integrando lo studio fisiopatologico e patologico con la metodologia clinica e le procedure terapeutiche specifiche previste dal profilo professionale;
- essere in grado di comprendere in termini qualitativi e quantitativi i fenomeni biologici, fisiologici e patologici umani generali al fine di mettere in atto terapie odontoiatriche utili alla realizzazione ed al mantenimento dello stato di salute orale.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Lo studente nel corso del biennio di formazione dovrà:

- avvalersi in modo corretto e consapevole dei mezzi informatici;
- provvedere in modo corretto e consapevole alla consultazione e/o costruzione e aggiornamento di banche dati, ricerca bibliografica, e all'utilizzo di testi delle discipline di base.

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

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

ANATOMIA UMANA I [url](#)

ANATOMIA UMANA II [url](#)

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

BIOLOGIA MOLECOLARE (modulo di BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE) [url](#)

BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO) [url](#)

CHIMICA MEDICA [url](#)

FISICA APPLICATA [url](#)

FISIOLOGIA UMANA [url](#)

GENETICA MOLECOLARE (modulo di BIOLOGIA E GENETICA) [url](#)

INFORMATICA (modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA) [url](#)

PATOLOGIA GENERALE [url](#)

Area medica generale

Conoscenza e comprensione

Il Laureato Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria deve acquisire conoscenze specifiche nell'ambito di discipline cliniche generali.

In particolare deve:

- conoscere i principali quadri morbosi sistemici e le procedure terapeutiche, mediche e chirurgiche relative al loro trattamento;
- riconoscere i fattori di rischio per la salute orale o le complicanze orali eventualmente correlati a tali quadri patologici.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Lo studente dovrà:

- essere in grado di sostenere le specifiche prove in itinere;
- essere in grado di redigere in modo corretto elaborati (con supporti multimediali) relativi a tematiche generali e specifiche;
- eseguire l'extrapolazione di dati epidemiologici, statistici e demografici delle patologie di interesse, funzionale all'interpretazione del quadro globale su cui esplicitare il proprio approccio clinico alle patologie in generale.

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

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

ANATOMIA PATOLOGICA (*modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE*) [url](#)

CHIRURGIA GENERALE (*modulo di SCIENZE MEDICHE*) [url](#)

FARMACOLOGIA GENERALE E SPECIALE [url](#)

IGIENE GENERALE ED APPLICATA (*modulo di MICROBIOLOGIA ED IGIENE*) [url](#)

INFORMATICA (*modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA*) [url](#)

MEDICINA INTERNA [url](#)

METODOLOGIA CLINICA (*modulo di MEDICINA INTERNA*) [url](#)

NEUROLOGIA E PSICHIATRIA [url](#)

PEDIATRIA (*modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA*) [url](#)

Area professionalizzante odontoiatrica

Conoscenza e comprensione

Il Laureato Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria deve acquisire una solida preparazione ed, alla fine del suo percorso formativo, essere in grado di valutare criticamente le problematiche relative allo stato di malattia dell'apparato stomatognatico in una visione unitaria che tenga conto dello stato di salute generale del singolo paziente.

Il profilo professionale include anche l'aver effettuato, durante il corso di studi, attività pratiche di tipo clinico, che devono essere state compiute con autonomia tecnico professionale, da primo operatore, sotto la guida di odontoiatri delle strutture universitarie e così specificate:

- 1) Esame del paziente e diagnosi: rilevare un corretta anamnesi (compresa l'anamnesi medica), condurre l'esame obiettivo del cavo orale, riconoscere condizioni diverse dalla normalità, diagnosticare patologie dentali e orali, formulare un piano di trattamento globale ed eseguire la terapie appropriate o indirizzare il paziente ad altra competenza quando necessario. L'ambito diagnostico e terapeutico include le articolazioni temporo-mandibolari; riconoscere e gestire correttamente manifestazioni orali di patologie sistemiche o indirizzare il paziente ad altra competenza; valutare la salute generale del paziente e le relazioni fra patologia sistemica e cavo orale e modulare il piano di trattamento odontoiatrico in relazione alla patologia sistemica; svolgere attività di screening delle patologie orali compreso il cancro; diagnosticare e registrare le patologie orali e le anomalie di sviluppo secondo la classificazione accettata dalla comunità internazionale; diagnosticare e gestire il dolore dentale, oro-facciale e craniomandibolare o indirizzare il paziente ad altra

appropriata competenza; diagnosticare e gestire le comuni patologie orali e dentali compreso il cancro, le patologie mucose e ossee o indirizzare il paziente ad altra appropriata competenza; eseguire esami radiografici dentali con le tecniche di routine: (periapicali, bite-wing, extraorali proteggendo il paziente e l'equipe odontoiatrica dalle radiazioni ionizzanti); riconoscere segni radiologici di deviazione dalla norma.

2) Terapia delle patologie odontogene: rimuovere depositi duri e molli che si accumulano sulle superfici dei denti e levigare le superfici radicolari; incidere, scollare e riposizionare un lembo mucoso, nell'ambito di interventi di chirurgia orale minore; praticare trattamenti endodontici completi su monoradicolati poliradicolati; condurre interventi di chirurgia periapicale in patologie dell'apice e del periapice; praticare l'exodontia di routine; praticare l'avulsione chirurgica di radici e denti inclusi, rizectomie; praticare biopsie incisionali ed escissionali; sostituire denti mancanti, quando indicato e appropriato, con protesi fisse, rimovibili (che sostituiscano sia denti che altri tessuti persi) e protesi complete. Conoscere le indicazioni alla terapia implantare ed eventualmente effettuarla; restaurare tutte le funzioni dei denti utilizzando tutti i materiali disponibili e accettati dalla comunità scientifica; realizzare correzioni ortodontiche di problemi occlusali minori riconoscendo l'opportunità di indirizzare il paziente ad altre competenze in presenza di patologie più complesse.

3) Gestione delle emergenze mediche: effettuare manovre di pronto soccorso e rianimazione cardio-polmonare.

I laureati magistrali della classe dovranno essere in grado di utilizzare fluentemente, in forma scritta e orale, almeno una lingua dell'Unione Europea oltre l'italiano, con riferimento anche ai lessici disciplinari.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

I laureati magistrali della classe svolgeranno l'attività di 1/2 di odontoiatri in vari ruoli ed ambiti professionali clinici e sanitari. Al fine del conseguimento degli obiettivi didattici gli studenti dovranno frequentare lezioni frontali, teoriche e seminari per piccoli gruppi, esercitazioni di laboratorio, con esercitazioni pratiche, e tirocinio professionale vero e proprio. Saranno messe a disposizione locali ed attrezzature per la didattica multimediale e per la simulazione di casi clinici.

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

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE (modulo di SCIENZE MEDICHE) [url](#)

CHIRURGIA IMPLANTARE (modulo di IMPLANTOLOGIA) [url](#)

CHIRURGIA IMPLANTARE PREPROTESICA (modulo di IMPLANTOLOGIA) [url](#)

CHIRURGIA MAXILLOFACCIALE (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE) [url](#)

CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA [url](#)

CHIRURGIA ORALE II (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE) [url](#)

CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA I (modulo di IMPLANTOLOGIA) [url](#)

CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA II (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA) [url](#)

DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA [url](#)

ENDODONZIA (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA) [url](#)

GNATOLOGIA I (modulo di ORTOGNATODONZIA I) [url](#)

GNATOLOGIA II (modulo di ORTOGNATODONZIA II) [url](#)

IMPLANTOLOGIA [url](#)

IMPLANTOPROTESI (modulo di IMPLANTOLOGIA) [url](#)

LINGUA INGLESE [url](#)

LINGUA INGLESE [url](#)

MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE [url](#)

ODONTOIATRIA RESTAURATIVA [url](#)

ODONTOIATRIA RESTAURATIVA I (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I) [url](#)

ODONTOIATRIA RESTAURATIVA II (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA) [url](#)

ORTODONZIA I (modulo di ORTOGNATODONZIA I) [url](#)

ORTODONZIA II (modulo di ORTOGNATODONZIA II) [url](#)

PARODONTOLOGIA (modulo di CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA) [url](#)

PARODONTOLOGIA [url](#)

PARODONTOLOGIA II (modulo di PARODONTOLOGIA) [url](#)

PARODONTOLOGIA III (modulo di IMPLANTOLOGIA) [url](#)

PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE) [url](#)

PEDODONZIA I (modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA) [url](#)

PROTESI DENTARIA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I) [url](#)

PROTESI DENTARIA [url](#)

PROTESI DENTARIA II (modulo di PROTESI DENTARIA) [url](#)

TIROCINIO CHIRURGIA IMPLANTARE (modulo di IMPLANTOLOGIA) [url](#)

TIROCINIO CHIRURGIA ORALE IV (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III) [url](#)

TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA I (modulo di IMPLANTOLOGIA) [url](#)

TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA II (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA) [url](#)

TIROCINIO DI ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE (modulo di SCIENZE MEDICHE) [url](#)

TIROCINIO DI CHIRURGIA ORALE (modulo di CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA) [url](#)

TIROCINIO DI CHIRURGIA ORALE II (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE) [url](#)

TIROCINIO DI ENDODONZIA (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA) [url](#)

TIROCINIO DI ORTODONZIA II (modulo di ORTOGNATODONZIA II) [url](#)

TIROCINIO DI ORTODONZIA III (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III) [url](#)

TIROCINIO DI PARODONTOLOGIA (modulo di CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA) [url](#)

TIROCINIO DI PARODONTOLOGIA II (modulo di PARODONTOLOGIA) [url](#)


TIROCINIO DI PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE) [url](#)


TIROCINIO DI PEDODONZIA I (modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA) [url](#)

TIROCINIO DI PEDODONZIA II (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III) [url](#)

TIROCINIO DI PROTESI DENTARIA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I) [url](#)

TIROCINIO DI PROTESI DENTARIA II (*modulo di PROTESI DENTARIA*) [url](#)
 TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II [url](#)
 TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III [url](#)
 TIROCINIO GNATOLOGIA CLINICA (*modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II*) [url](#)
 TIROCINIO GNATOLOGIA I (*modulo di ORTOGNATODONZIA I*) [url](#)
 TIROCINIO GNATOLOGIA II (*modulo di ORTOGNATODONZIA II*) [url](#)
 TIROCINIO IMPLANTOPROTESI (*modulo di IMPLANTOLOGIA*) [url](#)
 TIROCINIO ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA' (*modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA*) [url](#)
 TIROCINIO ODONTOIATRIA RESTAURATIVA II (*modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA*) [url](#)
 TIROCINIO ODONTOIATRIA RESTAURATIVA/ENDODONZIA (*modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III*) [url](#)
 TIROCINIO ORTODONZIA I (*modulo di ORTOGNATODONZIA I*) [url](#)
 TIROCINIO PARODONTOLOGIA III (*modulo di IMPLANTOLOGIA*) [url](#)
 TIROCINIO PARODONTOLOGIA IV (*modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II*) [url](#)
 TIROCINIO PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA II (*modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II*) [url](#)
 TIROCINIO PROTESI DENTARIA IV (*modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II*) [url](#)
 TIROCINIO RESTAURATIVA I (*modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I*) [url](#)

QUADRO A4.c 	Autonomia di giudizio Abilità comunicative Capacità di apprendimento
Autonomia di giudizio	Il laureato Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria deve posseder un livello di autonomia professionale, culturale, decisionale e operativa tale da consentirgli un costante aggiornamento, avendo seguito un percorso formativo caratterizzato da un approccio olistico ai problemi di salute orale della persona sana o malata, anche in relazione all'ambiente fisico e sociale che lo circonda. Deve essere in grado anche di effettuare valutazioni statistiche sulla base degli strumenti che gli sono stati messi a disposizione durante il corso di studi.
Abilità comunicative	Il laureato Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria deve saper gestire i rapporti con i colleghi medici e odontoiatri, e saper sviluppare un approccio al caso clinico di tipo interdisciplinare. Deve organizzare e guidare l'equipe odontoiatrica utilizzando la gamma completa di personale ausiliario disponibile. Deve saper comunicare efficacemente con il paziente ed educarlo a tecniche di igiene orale appropriate ed efficaci. Deve essere in grado di approfondire le proprie conoscenze in ordine al crescente sviluppo della società multietnica e multiculturale.
Capacità di apprendimento	Il laureato Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria deve aver sviluppato capacità di apprendimento necessarie per intraprendere ulteriori studi con un alto grado di autonomia.

QUADRO A5.a 	Caratteristiche della prova finale
--	---

10/05/2014

Lo studente ha a disposizione 10 CFU finalizzati alla preparazione della tesi di laurea presso strutture universitarie o di base. Tale attività dello studente, definita "Internato di Laurea", dovrà essere svolta al di fuori dell'orario dedicato alle attività

didattiche ufficiali, non dovrà sovrapporsi con quelle a scelta dello studente (ADE) e dovrà essere richiesta al relatore almeno due anni prima per le tesi sperimentali e un anno prima per quelle compilative, dalla data del conseguimento della laurea. Per il conseguimento della laurea magistrale è prevista la presentazione di una tesi elaborata in modo originale dallo studente sotto la guida di un relatore e di eventuali correlatori. La tesi potrà essere redatta anche in una lingua straniera preventivamente concordata. Lo studente che intenda svolgere l'Internato di Laurea in una determinata disciplina deve presentare al relatore della tesi una formale richiesta corredata del proprio curriculum (elenco degli esami sostenuti e voti conseguiti in ciascuno di essi, elenco delle attività opzionali seguite, stages in laboratori o cliniche o qualsiasi altra attività compiuta ai fini della formazione). Il relatore, verificata la disponibilità dei posti, accoglie la richiesta ed affida eventualmente anche ad un tutor la responsabilità del controllo e della certificazione delle attività svolte dallo studente stesso nella struttura.

A determinare il voto di laurea, espresso in centodecimi, contribuiscono i seguenti parametri:

- a) la media dei voti conseguiti negli esami curriculari, espressa in centodecimi;
- b) i punti attribuiti dalla Commissione di Laurea in sede di discussione della tesi, ottenuti dalla media dei voti attribuiti individualmente dai commissari, fino a un massimo di 7 (sette) punti;
- c) i punti per ogni lode ottenuta negli esami di profitto (0,1 punto per lode);
- d) coinvolgimento in programmi internazionali di durata minimale di norma pari a tre mesi (sì = 1 punto);
- e) anni di laurea (1 punto per i laureati in corso)

La lode può essere attribuita con parere unanime della Commissione ai candidati che conseguano un punteggio finale pari o superiore a 112.

QUADRO A5.b

Modalità di svolgimento della prova finale

12/03/2018

Il C.d.S. stabilisce, in un anno accademico, tre date all'interno delle sessioni estiva, autunnale e straordinaria. La modalità di svolgimento della seduta di laurea prevede la dissertazione, a cura del laureando, di una tesi elaborata in modo originale sotto la guida di un relatore o eventuali correlatori. La presentazione, che può essere effettuata anche in lingua inglese, non ha vincoli temporali e può avvenire anche mediante l'ausilio di slide, foto, panoramiche, video soprattutto in presenza di casi clinici o di ricerche e monitoraggi svolti su cartelle cliniche archiviate presso i reparti clinici del Dipartimento. La Commissione, i cui componenti variano da un minimo di sette a un massimo di undici, alla fine dell'esposizione del candidato può formulare domande e richieste di delucidazioni riguardo a specifici argomenti contenuti nella tesi. Esaurita la fase espositiva ai candidati viene chiesto di allontanarsi dall'aula magna affinché i commissari possano attribuire a ciascun candidato un punteggio che va da 0 fino ad un massimo di 7. La media dei voti ottenuta dai punteggi individualmente attribuita dai membri della Commissione, contribuisce a determinare il voto finale di laurea. I candidati vengono successivamente invitati a rientrare in aula per la proclamazione a cura del Presidente della Commissione.



QUADRO B1

Descrizione del percorso di formazione (Regolamento Didattico del Corso)

Link: <https://www.apc.unich.it/didattica/archivio-documenti-cds/lm-46-odontoiatria-e-protesi-dentaria>

QUADRO B2.a

Calendario del Corso di Studio e orario delle attività formative

<https://www.med.unich.it>

QUADRO B2.b

Calendario degli esami di profitto

<https://www.unich.it/sua>

QUADRO B2.c

Calendario sessioni della Prova finale

<https://www.unich.it/sua>

QUADRO B3

Docenti titolari di insegnamento

Sono garantiti i collegamenti informatici alle pagine del portale di ateneo dedicate a queste informazioni.

N.	Settori	Anno di corso	Insegnamento	Cognome Nome	Ruolo	Crediti	Ore	Docente di riferimento per corso
1.	NN	Anno di corso 1	A SCELTA I ANNO link	PIATTELLI MAURIZIO	PO	4	24	
2.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA UMANA I link	DI BALDASSARRE ANGELA	PO	4	40	
		Anno						

3.	BIO/13	di corso 1	BIOLOGIA APPLICATA (<i>modulo di BIOLOGIA E GENETICA</i>) link	SPERANZA LORENZA	PA	6	60
4.	BIO/10	Anno di corso 1	CHIMICA MEDICA link	DEL BOCCIO PIERO	PA	6	60
5.	M-PED/03	Anno di corso 1	DIDATTICA E PEDAGOGIA SPECIALE (<i>modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA</i>) link	DE CAMILLIS NADIA		1	10
6.	FIS/07	Anno di corso 1	FISICA APPLICATA link	MERLA ARCANGELO	PA	6	60
7.	MED/03	Anno di corso 1	GENETICA MEDICA (<i>modulo di BIOLOGIA E GENETICA</i>) link	CALABRESE GIUSEPPE	PO	3	30
8.	BIO/13	Anno di corso 1	GENETICA MOLECOLARE (<i>modulo di BIOLOGIA E GENETICA</i>) link	CALABRESE GIUSEPPE	PO	2	20
9.	INF/01	Anno di corso 1	INFORMATICA (<i>modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA</i>) link	CAPOTOSTO PAOLO	RD	4	24
10.	BIO/17	Anno di corso 1	ISTOLOGIA (<i>modulo di ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA</i>) link	TRUBIANI ORIANA	PO	7	70
11.	L-LIN/12	Anno di corso 1	LINGUA INGLESE link	ZULLI TANIA		3	30
12.	BIO/17	Anno di corso 1	METODI DI STUDIO IN MORFOLOGIA (<i>modulo di ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA</i>) link	TRUBIANI ORIANA	PO	2	20
13.	M-PSI/01	Anno di corso 1	PSICOLOGIA GENERALE (<i>modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA</i>) link	MAMMARELLA NICOLA	PO	2	20
14.	MED/01	Anno di corso 1	STATISTICA MEDICA (<i>modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA</i>) link	DI NICOLA MARTA	PA	4	40
15.	NN	Anno di corso 2	A SCELTA II ANNO link			2	12
		Anno					

16.	BIO/16	di corso 2	ANATOMIA UMANA II link	6	60
17.	BIO/10	Anno di corso 2	BIOCHIMICA (<i>modulo di BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE</i>) link	4	40
18.	BIO/11	Anno di corso 2	BIOLOGIA MOLECOLARE (<i>modulo di BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE</i>) link	2	20
19.	BIO/09	Anno di corso 2	FISIOLOGIA UMANA link	11	88
20.	MED/50	Anno di corso 2	IGIENE DENTALE (<i>modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA</i>) link	3	30
21.	MED/42	Anno di corso 2	IGIENE GENERALE ED APPLICATA (<i>modulo di MICROBIOLOGIA ED IGIENE</i>) link	8	80
22.	L-LIN/12	Anno di corso 2	LINGUA INGLESE link	4	40
23.	MED/07	Anno di corso 2	MICROBIOLOGIA (<i>modulo di MICROBIOLOGIA ED IGIENE</i>) link	4	40
24.	MED/28	Anno di corso 2	ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA (<i>modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA</i>) link	3	30
25.	MED/04	Anno di corso 2	PATOLOGIA GENERALE link	7	70
26.	MED/28	Anno di corso 2	PROPEDEUTICA CLINICA (<i>modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA</i>) link	5	50
27.	NN	Anno di corso 2	TIROCINIO DI ANTROPOLOGIA DENTARIA (<i>modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA</i>) link	2	50
28.	NN	Anno di corso 2	TIROCINIO DI IGIENE DENTALE (<i>modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA</i>) link	2	50
		Anno	TIROCINIO DI ODONTOIATRIA		

29.	NN	di corso 2	PREVENTIVA E DI COMUNITA (modulo di PRINCIPALI DI ODONTOIATRIA) link	2	50
30.	NN	Anno di corso 2	TIROCINIO DI PROPEDEUTICA CLINICA (modulo di PRINCIPALI DI ODONTOIATRIA) link	1	25
31.	MED/08	Anno di corso 3	ANATOMIA PATOLOGICA (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE) link	6	60
32.	BIO/12	Anno di corso 3	BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO) link	2	20
33.	MED/46	Anno di corso 3	CITOPATOLOGIA ORALE (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO) link	2	20
34.	MED/36	Anno di corso 3	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA link	6	60
35.	BIO/14	Anno di corso 3	FARMACOLOGIA GENERALE E SPECIALE link	7	70
36.	MED/35	Anno di corso 3	MALATTIE CUTANEE E VENEREE (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE) link	2	20
37.	MED/28	Anno di corso 3	MATERIALI DENTARI (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE) link	5	50
38.	MED/09	Anno di corso 3	METODOLOGIA CLINICA (modulo di MEDICINA INTERNA) link	4	40
39.	MED/07	Anno di corso 3	MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO) link	2	20
40.	MED/04	Anno di corso 3	PATOLOGIA CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO) link	2	20
41.	MED/09	Anno di corso 3	PATOLOGIA SISTEMATICA I (modulo di MEDICINA INTERNA) link	2	20
		Anno			

42.	MED/09	di corso 3	PATOLOGIA SISTEMATICA II (modulo di <i>MEDICINA INTERNA</i>) link	2	20
43.	MED/28	Anno di corso 3	PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di <i>PATOLOGIA E MEDICINA ORALE</i>) link	6	60
44.	MED/28	Anno di corso 3	TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (modulo di <i>MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE</i>) link	5	50
45.	NN	Anno di corso 3	TIROCINIO DI MATERIALI DENTARI (modulo di <i>MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE</i>) link	2	50
46.	NN	Anno di corso 3	TIROCINIO DI PATOLOGIA CLINICA (modulo di <i>MEDICINA DI LABORATORIO</i>) link	1	25
47.	NN	Anno di corso 3	TIROCINIO DI PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di <i>PATOLOGIA E MEDICINA ORALE</i>) link	2	50
48.	NN	Anno di corso 3	TIROCINIO DI TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (modulo di <i>MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE</i>) link	2	50
49.	MED/41	Anno di corso 4	ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE (modulo di <i>SCIENZE MEDICHE</i>) link	6	60
50.	MED/18	Anno di corso 4	CHIRURGIA GENERALE (modulo di <i>SCIENZE MEDICHE</i>) link	5	50
51.	MED/28	Anno di corso 4	Chirurgia orale (modulo di <i>CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA</i>) link	4	40
52.	MED/28	Anno di corso 4	GNATOLOGIA I (modulo di <i>ORTOGNATODONZIA I</i>) link	3	30
53.	MED/43	Anno di corso 4	MEDICINA LEGALE link	4	40
54.	MED/26	Anno di corso 4	NEUROLOGIA (modulo di <i>NEUROLOGIA E PSICHIATRIA</i>) link	3	30

55.	MED/28	Anno di corso 4	ODONTOIATRIA RESTAURATIVA I (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I) link	5	50
56.	MED/28	Anno di corso 4	ORTODONZIA I (modulo di ORTOGNATODONZIA I) link	5	50
57.	MED/28	Anno di corso 4	PARODONTOLOGIA (modulo di CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA) link	5	50
58.	MED/28	Anno di corso 4	PROTESI DENTARIA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I) link	6	60
59.	MED/25	Anno di corso 4	PSICHIATRIA (modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA) link	1	10
60.	NN	Anno di corso 4	TIROCINIO DI ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE (modulo di SCIENZE MEDICHE) link	4	100
61.	NN	Anno di corso 4	TIROCINIO DI CHIRURGIA ORALE (modulo di CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA) link	1	25
62.	NN	Anno di corso 4	TIROCINIO DI NEUROLOGIA (modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA) link	1	25
63.	NN	Anno di corso 4	TIROCINIO DI PARODONTOLOGIA (modulo di CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA) link	2	50
64.	NN	Anno di corso 4	TIROCINIO DI PROTESI DENTARIA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I) link	2	50
65.	NN	Anno di corso 4	TIROCINIO GNATOLOGIA I (modulo di ORTOGNATODONZIA I) link	1	25
66.	NN	Anno di corso 4	TIROCINIO ORTODONZIA I (modulo di ORTOGNATODONZIA I) link	1	25
67.	NN	Anno di corso 4	TIROCINIO RESTAURATIVA I (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I) link	1	25

68.	MED/28	Anno di corso 5	CHIRURGIA IMPLANTARE (<i>modulo di IMPLANTOLOGIA</i>) link	2	20
69.	MED/28	Anno di corso 5	CHIRURGIA IMPLANTARE PREPROTESICA (<i>modulo di IMPLANTOLOGIA</i>) link	1	10
70.	MED/29	Anno di corso 5	CHIRURGIA MAXILLOFACCIALE (<i>modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE</i>) link	3	30
71.	MED/28	Anno di corso 5	CHIRURGIA ORALE II (<i>modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE</i>) link	2	20
72.	MED/28	Anno di corso 5	CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA I (<i>modulo di IMPLANTOLOGIA</i>) link	2	20
73.	MED/28	Anno di corso 5	ENDODONZIA (<i>modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA</i>) link	5	50
74.	MED/28	Anno di corso 5	GNATOLOGIA II (<i>modulo di ORTOGNATODONZIA II</i>) link	3	30
75.	MED/28	Anno di corso 5	IMPLANTOPROTESI (<i>modulo di IMPLANTOLOGIA</i>) link	2	20
76.	MED/28	Anno di corso 5	ODONTOIATRIA RESTAURATIVA II (<i>modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA</i>) link	3	30
77.	MED/28	Anno di corso 5	ORTODONZIA II (<i>modulo di ORTOGNATODONZIA II</i>) link	4	40
78.	MED/31	Anno di corso 5	OTORINOLARINGOIATRIA (<i>modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE</i>) link	1	10
79.	MED/28	Anno di corso 5	PARODONTOLOGIA II (<i>modulo di PARODONTOLOGIA</i>) link	4	40
80.	MED/28	Anno di corso 5	PARODONTOLOGIA III (<i>modulo di IMPLANTOLOGIA</i>) link	1	10

81.	MED/38	Anno di corso 5	PEDIATRIA (<i>modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA</i>) link	1	10
82.	MED/28	Anno di corso 5	PEDODONZIA I (<i>modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA</i>) link	4	40
83.	MED/28	Anno di corso 5	PROTESI DENTARIA II (<i>modulo di PROTESI DENTARIA</i>) link	3	30
84.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO CHIRURGIA IMPLANTARE (<i>modulo di IMPLANTOLOGIA</i>) link	1	25
85.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA I (<i>modulo di IMPLANTOLOGIA</i>) link	1	25
86.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO DI CHIRURGIA ORALE II (<i>modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE</i>) link	2	50
87.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO DI ENDODONZIA (<i>modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA</i>) link	3	75
88.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO DI ORTODONZIA II (<i>modulo di ORTOGNATODONZIA II</i>) link	1	25
89.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO DI OTORINOLARINGOIATRIA (<i>modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE</i>) link	1	25
90.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO DI PARODONTOLOGIA II (<i>modulo di PARODONTOLOGIA</i>) link	2	50
91.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO DI PEDODONZIA I (<i>modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA</i>) link	2	50
92.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO DI PROTESI DENTARIA II (<i>modulo di PROTESI DENTARIA</i>) link	2	50
93.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO GNATOLOGIA II (<i>modulo di ORTOGNATODONZIA II</i>) link	1	25

94.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO IMPLANTOPROTESI (modulo di <i>IMPLANTOLOGIA</i>) link	1	25
95.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO ODONTOIATRIA RESTAURATIVA II (modulo di <i>ODONTOIATRIA RESTAURATIVA</i>) link	1	25
96.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO PARODONTOLOGIA III (modulo di <i>IMPLANTOLOGIA</i>) link	1	25
97.	NN	Anno di corso 6	ADO VI ANNO link	2	12
98.	MED/28	Anno di corso 6	CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA II (modulo di <i>TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA</i>) link	4	40
99.	NN	Anno di corso 6	TIROCINIO CHIRURGIA ORALE IV (modulo di <i>TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III</i>) link	2	50
100.	NN	Anno di corso 6	TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA II (modulo di <i>TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA</i>) link	6	150
101.	NN	Anno di corso 6	TIROCINIO DI MEDICINA RIGENERATIVA (modulo di <i>TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA</i>) link	2	50
102.	NN	Anno di corso 6	TIROCINIO DI ORTODONZIA III (modulo di <i>TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III</i>) link	7	175
103.	NN	Anno di corso 6	TIROCINIO DI PEDODONZIA II (modulo di <i>TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III</i>) link	3	75
104.	NN	Anno di corso 6	TIROCINIO GNATOLOGIA CLINICA (modulo di <i>TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II</i>) link	2	50
105.	NN	Anno di corso 6	TIROCINIO ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA' (modulo di <i>TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA</i>) link	2	50

TIROCINIO ODONTOIATRIA

106.	NN	Anno di corso 6	RESTAURATIVA/ENDODONZIA (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III) link	6	150
107.	NN	Anno di corso 6	TIROCINIO PARODONTOLOGIA IV (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II) link	6	150
108.	NN	Anno di corso 6	TIROCINIO PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA II (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II) link	2	50
109.	MED/28	Anno di corso 6	TIROCINIO PROTESI DENTARIA IV (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II) link	6	150

QUADRO B4

Aule

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

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Le aule utilizzate prevalentemente o esclusivamente dal C.d.S. in Odontoiatria e P.D. per lo svolgimento delle lezioni frontali e delle esercitazioni pratiche sono le seguenti: Aula n. 40 Edificio A Polo di Medicina; Aula n. 7/A Edificio C Polo di Medicina; Aula n. 7/B Edificio C Polo di Medicina; Aula Microscopi Edificio A; Aula Manichini e Laboratorio Protetico Edificio A.

QUADRO B4

Laboratori e Aule Informatiche

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

QUADRO B4

Sale Studio

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

QUADRO B4

Biblioteche

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

11/06/2019

L'orientamento in ingresso è coordinato da un delegato all'orientamento, Prof.ssa Cosima Schiavone, nominato dal Presidente della Scuola di Medicina e Scienze della Salute. Il delegato si avvale della collaborazione di un gruppo di docenti della materie professionalizzanti del corso di studio e svolge la propria attività di orientamento presso le proprie strutture del Campus universitario o, su richiesta dei presidi degli Istituti superiori, presso le scuole della provincia di Chieti e Pescara, oppure in occasioni di eventi o manifestazioni organizzate in collaborazione con altri Enti. Il delegato all'orientamento per il c.d.s. in Odontoiatria e P.D. è il Prof. M. D'Attilio, docente di Ortodonzia.

Alcuni docenti del c.d.s. (Prof. D'Attilio, Prof.ssa Trubiani, Dott.ssa F. Diomede), nell'ambito delle attività di orientamento, hanno partecipato ai seguenti eventi:

- 04/03/2019: Orientamento UdA. Centinaia di studenti delle scuole medie superiori sono stati accolti nel Campus per una visita guidata delle strutture di Ateneo e successivamente presso l'Auditorium del Rettorato: si è così avuta la possibilità di fornire, nel dettaglio, tutte le informazioni inerenti l'offerta formativa e la dotazione strumentale del c.d.s. in Odontoiatria;
- 07/03/2019: Giornata dell'orientamento organizzata dal Rotary Club di Lanciano per gli studenti delle superiori di Lanciano;
- 22/03/2019: giornata dell'orientamento organizzata presso il Liceo Scientifico "G. Galilei" di Pescara;
- 25/03/2019: giornata dell'orientamento organizzata presso la Camera di Commercio di Pescara con una folta rappresentanza di studenti delle scuole delle province di Chieti e Pescara;
- 27/03/2019: giornata organizzata da alcuni dirigenti scolastici presso l'Hotel Rio di Vasto dal titolo "Orientati formati al futuro";
- 29/03/2019: giornata dell'orientamento organizzata presso il Polo Liceale di Vasto "Pantini-Pudente";
- 05/04/2019: Il giornata orientamento organizzata dalla Camera di Commercio di Chieti e Pescara;
- 06/04/2019: giornata dell'orientamento organizzata dall'Istituto Superiore di Cultura Italiana "Studiare in Italia" presso il Centro Congressi di Tirana;
- 12/04/2019: giornata dell'orientamento organizzata presso l'Istituto Industriale "E. Fermi" di Sulmona con gli studenti delle scuole superiori;
- 15/04/2019: Il giornata Orientamento UdA;
- 13/05/2019: III giornata Orientamento UdA;
- 17/05/2019: installazione di un gazebo in P.zza San Giustino a Chieti per gli studenti delle scuole medie e superiori in occasione del passaggio della gara ciclistica del Giro d'Italia;
- 22/05/2019: Giornata dell'orientamento organizzata dal Comune di Pescara per gli studenti delle scuole medie nell'ambito del Congresso "Scienza under 18";

Inoltre l'UdA ha prodotto un video dell'offerta formativa dell'Università d'Annunzio che è stato diffuso sui principali canali social multimediali (YouTube, Facebook).

L'Università organizza, inoltre, dei corsi gratuiti per i candidati alle prove selettive per l'ammissione al c.d.s. in Odontoiatria e P.D., tenuti da docenti (professori di I, II fascia e ricercatori) nelle aule del Polo Didattico di Medicina, nelle settimane precedenti la data di svolgimento della selezione, generalmente ad agosto. Le lezioni si svolgono su argomenti di cultura generale, biologia, chimica, fisica e matematica. Viene data quindi la possibilità ai candidati che hanno interesse a partecipare ai suddetti incontri di informazione ed orientamento sulle discipline oggetto dei test e sulle modalità di svolgimento della prova di ammissione. Gli incontri si svolgono generalmente presso le aule A e B del Polo Didattico di Medicina-Campus Madonna delle Piane, Via dei Vestini n. 31 - CHIETI SCALO secondo un calendario di lezioni che viene pubblicato almeno una decina di giorni prima dell'evento.

Link inserito: <http://www.unich.it/didattica/iscrizioni/incontri-orientamento>

11/06/2019

L'orientamento in itinere si esprime attraverso diverse modalità di erogazione: l'attività di tutorato in itinere è svolta da tutti i docenti del c.d.s., tipicamente durante le ore di ricevimento, ed è rivolta ad assistere gli studenti nella risoluzione dei loro problemi (per gli orari di ricevimento studenti consultare il sito della Scuola di Medicina www.med.unich.it, link di Odontoiatria. Il tutorato di sostegno e lo studio assistito sono costituiti da attività formative indirizzate a migliorare l'apprendimento di alcuni insegnamenti: nel mese di ottobre u.s., ad esempio, il Prof. Fanali organizza periodicamente un ciclo di lezioni suppletive destinate agli studenti fuori-corso, su specifici argomenti di Clinica Odontostomatologica richiesti

direttamente dagli studenti, al fine di agevolare il sostenimento di alcuni esami di profitto. Il Consiglio di Corso di Laurea ha previsto, inoltre, docenti di riferimento, i cosiddetti tutor (Proff. T. Traini, O. Trubiani, G. Iezzi, D. Tripodi, G. Murmura, M. D'Attilio), ai quali gli studenti possono rivolgersi in caso di necessità per richiedere un servizio di tutorato personale e per concordare le corrispondenti modalità di svolgimento. Inoltre nel corso del 2019, l'Università ha bandito una selezione tra gli studenti per espletare attività di tutorato in favore del c.d.s. in odontoiatria. Per attività di tutorato si intendono le attività dirette ad assistere ed orientare gli studenti lungo tutto il corso degli studi, in base a quanto previsto dall'art. 13 della Legge n. 341/1990.

Per gli studenti in difficoltà con l'apprendimento e con il sostenimento degli esami, il Consiglio di c.d.s. ha provveduto alla nomina, negli anni scorsi, di docenti e specializzandi con funzioni di tutor che assistono in particolare gli studenti fuori corso nella preparazione delle prove in itinere, nelle prove certificative e anche nell'espletamento dei tirocini professionalizzanti.

Link inserito: <http://www.unich.it/didattica/iscrizioni/incontri-orientamento>

QUADRO B5

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

Gli studenti del nostro c.d.s. espletano la maggior parte dei tirocini professionalizzanti all'interno del Dipartimento di riferimento. Infatti il D.S.M.O.B. mette a disposizione una dotazione strumentale che pone l'Università "d'Annunzio" al vertice nel panorama nazionale, per cui hanno in sede attrezzature, strumentario e locali più che adeguati per espletare in maniera ottimale i 90 CFU di tirocinio professionalizzante che il loro percorso formativo prevede.

Infatti la dotazione strumentale del Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche presso cui il c.d.s. è incardinato comprende la seguente dotazione strumentale:

- n. 35 riuniti odontoiatrici di ultima generazione;
- n. 2 aule manichini con 50 postazioni complessive, dotate di arcate dentarie con gengive in lattice, per le esercitazioni pratiche nella parodontologia, protesi, materiali dentari e tecnologie protesiche di laboratorio;
- n. 1 aula microscopi con 25 postazioni per le esercitazioni di anatomia e istologia.

Gli studenti hanno la possibilità di lavorare, da primo operatore sotto la guida di un tutor che in genere è il docente stesso, uno specializzando o un medico volontario, sui pazienti che si rivolgono alla Clinica Odontoiatrica per prestazioni conservative, endodontiche, protesiche, ortodontiche, parodontali, implantologiche ecc. (circa 5000 l'anno) e sovente sono invitati a partecipare gratuitamente ai corsi di perfezionamento e/o aggiornamento che il Dipartimento periodicamente organizza.

Il Consiglio CLOPD sta verificando la possibilità di acquisire un "tavolo anatomico" Anatomage. Il tavolo è interattivo, e già utilizzato dalle più importanti Scuole di medicina al mondo e consente un livello di esplorazione e di apprendimento oltre quello che qualsiasi altro cadavere potrebbe offrire, e di conseguenza consentirebbe agli studenti del I e II anno una conoscenza più approfondita delle nozioni di Anatomia generale e di Anatomia dell'apparato stomatognatico.

Sono a disposizione dei nostri studenti anche i riuniti odontoiatrici del Servizio di Odontostomatologia dell'Ospedale clinicizzato della ASL 02 Chieti, diretto dal Prof. A. Piattelli, affidatario presso il c.d.s. dell'insegnamento di Patologia Speciale Odontostomatologica, ubicato a circa 500 metri dal Campus e dalla palazzina che ospita il c.d.s. in Odontoiatria.

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B5

Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti

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

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

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

Presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche sono in essere diversi rapporti di collaborazione con vari Atenei; queste collaborazioni promuovono e sostengono la mobilità degli studenti per periodi di tirocinio e stage in ambito Erasmus Placement.

Il c.d.s., nell'ambito dei Progetti Erasmus e Socrates, ha attivato delle convenzioni con alcune università straniere per favorire la mobilità internazionale degli studenti.

Attualmente sono in vigore accordi con l'Università di Salonicco in Grecia e con le Università di Barcellona e Murcia in Spagna, che prevedono periodi di formazione tramite attività didattiche di vario tipo (lezioni frontali, esercitazioni pratiche, tirocini) con successive prove di verifica delle competenze acquisite e il riconoscimento di esami e relativi CFU, sostenuti presso le suddette università, e convalidate nel nostro piano di studio.

Inoltre il Regolamento Di Ateneo per la Mobilità Internazionale, emanato con D.R. n. 1846 del 13 novembre 2015 e modificato con D.R. n. 4456 del 21 novembre 2018, all'art. 22. ha stabilito e disciplinato altre forme di mobilità al di fuori delle convenzioni e dei programmi di mobilità europei e dell'Ateneo. Con il "Visiting student" lo studente che intende realizzare un periodo di mobilità, compreso tra due settimane e un anno, per lo svolgimento di attività didattiche e di ricerca, anche finalizzata alla preparazione della tesi, presso una Università diversa da quella in cui si è immatricolato, al di fuori di convenzioni e di programmi di mobilità, accettando di farsi carico delle incombenze relative alla immatricolazione nella università ospitante e delle spese relative alla propria mobilità. Le procedure relative all'iscrizione presso università estere e per il riconoscimento delle attività svolte - Visiting in uscita e Visiting in entrata - sono specificate nei successivi artt. 23 e 24. Link inserito: <https://www.unich.it/didattica/erasmus>

n.	Nazione	Ateneo in convenzione	Codice EACEA	Data convenzione	Titolo
1	Grecia	Aristotle University of Thessaloniky		14/02/2014	solo italiano
2	Spagna	Universidad de Murcia	29491-EPP-1-2014-1-ES-EPPKA3-ECHE	09/02/2015	solo italiano
3	Spagna	Universitat Internacional de Catalunya	80554-EPP-1-2014-1-ES-EPPKA3-ECHE	26/05/2014	solo italiano

QUADRO B5

Accompagnamento al lavoro

Il c.d.s. favorisce l'occupabilità dei propri laureati attraverso la proposizione di 3 corsi di specializzazione, ^{1/06/2019} più specificamente in Chirurgia Orale, in Ortodonzia e in Odontoiatria pediatrica, nonché l'attivazione di Corsi di Perfezionamento e Aggiornamento organizzati annualmente dal Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologie presso cui è incardinato il ns c.d.s. Di seguito i Corsi di perfezionamento istituiti per l'anno accademico 2018/19: C. d. P. in Ausili Cosmetici e Medicina Estetica in Odontoiatria; c.d.p. in Chirurgia Orale Ambulatoriale; Corso ortodontico avanzato per l'approccio funzionale al paziente in crescita; Corso di diagnosi e terapia avanzata in Ortodonzia secondo la filosofia MBT; Corso di Perfezionamento in Endodonzia; c.d.p. in Igiene Dentale e Terapia parodontale non chirurgica; c.d.p. in Odontoiatria estetica minimamente invasiva; c.d.p. in Medicina Legale odontostomatologica; Corso di Perfezionamento in Odontostomatologia dello Sport; c.d.p. in Parodontologia di I e II livello; Corso di Perfezionamento in Pedodonzia; c.d.p. in

rigenerazione ossea; Corso di Formazione in tecnologie protesiche innovative; Corso teorico-pratico in protesi dentaria su denti naturali ed impianti. Le sessioni teoriche dei suddetti corsi constano di lezioni magistrali tenute da relatori particolarmente qualificati, che rimangono a disposizione dei corsisti per un'approfondita discussione. Le sessioni cliniche comprendono interventi in diretta su pazienti, accompagnati dalla preparazione del caso, dalla pianificazione del trattamento e dalla discussione sugli interventi eseguiti. Le sessioni pratiche prevedono esercitazioni su tecniche diagnostiche e terapeutiche su manichini, tessuti animali e pazienti.

Di recente, il Consiglio CLOPD ha provveduto alla modifica della composizione del Comitato di Indirizzo, avente lo scopo di organizzare incontri specifici con il mondo del lavoro. In sintonia con il documento del C.U.N. "Guida alla scrittura degli ordinamenti didattici" ed ai fini dell'applicazione del D.M. 270/04 e dei conseguenti decreti è diventato necessario istituire un rapporto continuo con il mondo del lavoro, sia per comunicare le finalità dell'offerta formativa proposta, sia per instaurare una fattiva collaborazione nell'individuazione di conoscenze, capacità e professionalità da raggiungere con i corsi di laurea e laurea magistrale in modo che possano essere spendibili a livello lavorativo". Per il raggiungimento del suddetto obiettivo è stato modificato la composizione del Gruppo di lavoro denominato "Comitato di Indirizzo" che risulta così composto: Proff. Maurizio Piattelli, Giovanna Murmura, Giuseppe Varvara, Antonio Scarano, Domenico Tripodi.

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B5

Eventuali altre iniziative

Il Comitato di indirizzo intende estendere le proprie iniziative anche fuori dei confini nazionali, in considerazione del fatto che 15/03/2018
In misura maggiore rispetto al passato, si evidenzia la difficoltà dell'inserimento nel mondo del lavoro dei ns laureati, soprattutto in tempi medio-brevi.

In particolare intende instaurare rapporti frequenti con operatori internazionali pubblici e privati di altri Paesi in cui negli ultimi anni si sono verificati carenze del numero di operatori sanitari specifici del settore odontoiatrico.

Occorre ricordare come contatti unilaterali di operatori inglesi ci hanno consentito, in anni recenti, di ottenere dei contratti di lavoro in strutture ospedaliere pubbliche del Regno Unito per i nostri laureati che avessero una certa padronanza della lingua inglese. Sicuramente il proposito del Comitato è quello di intensificare i contatti con i suddetti operatori e anche con le autorità pubbliche inglesi per approntare una convenzione con i presidi ospedalieri della Gran Bretagna, finalizzata alla formazione di figure professionali in grado di soddisfare le esigenze di approvvigionamento di odontoiatri nei paesi anglosassoni.

Inoltre per cercare di rendere più incisivo l'accompagnamento degli studenti nel mondo del lavoro il c.d.s., di concerto con il Dipartimento in cui è incardinato e compatibilmente con le risorse finanziarie disponibili, si propone di incrementare il numero di dottorati di ricerca, post-dottorati, borse di studio e assegni di ricerca da offrire ai laureati in Odontoiatria e P.D.

Descrizione link: AESI

QUADRO B6

Opinioni studenti

Le opinioni degli studenti in ordine all'efficacia del processo formativo del c.d.s. in odontoiatria e p.d. sono desunte dai dati delle schede raccolte dall'apertura delle valutazioni fino alla data del 31 Luglio 2019. Da notare che, mentre per gli studenti è obbligatorio accettare di riempire il questionario, è altresì opzionale rispondere ad una particolare domanda (ma anche a tutte). Pertanto può verificarsi il caso di un questionario riempito senza risposte: di fatto l'unica risposta obbligatoria è aver frequentato o meno le lezioni, da cui ne consegue il tipo di questionario compilato.

Comunque dalle schede esaminate si evince che ai quesiti sottoelencati: Gli argomenti di questo insegnamento sono a tuo

23/09/2019

giudizio interessanti? Le conoscenze preliminari possedute sono risultate sufficienti per la comprensione degli argomenti previsti nel programma d'esame? Il carico di studio richiesto è ½ proporzionato ai crediti assegnati? Il materiale didattico è ½ adeguato per lo studio della materia? L'insegnamento è ½ stato svolto in maniera coerente con quanto dichiarato sul sito web del c.d.s.? Gli orari di svolgimento delle attività ½ didattiche sono stati rispettati? Le modalità ½ d'esame sono state definite in modo chiaro? Tali attività ½ sono utili all'apprendimento della materia? Il docente stimola/motiva l'interesse verso la disciplina, espone gli argomenti in modo adeguato alla complessità ½ della materia, durante la lezione e/o a ricevimento è ½ disponibile a fornire chiarimenti sugli argomenti svolti?

Il 45,74% degli studenti intervistati ha risposto "decisamente SI" ed il 44,95% ha risposto "più ½ Sì che NO". Soltanto il 9,31% ha risposto in maniera negativa ai quesiti formulati.

In una scala di valori che va da 0 a 4 il c.d.s. raggiunge un lusinghiero punteggio medio di 3,34 che lo colloca ai primi posti negli indici di gradimento per quanto concerne l'organizzazione e l'erogazione della didattica. Anche i singoli insegnamenti e moduli erogati dai docenti hanno ottenuto una lusinghiera valutazione che mediamente supera 3 come punteggio.

Link inserito: <https://core.unich.it/studente/schedePresCds.php>

QUADRO B7

Opinioni dei laureati

L'indagine è ½ stata condotta sui 47 laureati in Odontoiatria e P.D. nell'anno 2018, di cui n. 46 hanno compilato il ^{24/09/2019} questionario oggetto della rilevazione statistica.

Condizioni di studio: il 97% dei laureati ha frequentato regolarmente più ½ del 75% degli insegnamenti previsti nel piano di studio e il 13% ha usufruito di una borsa di studio erogato dall'Azienda per il Diritto allo Studio. Il 21,7% degli intervistati ha svolto un periodo di studio all'estero nel corso degli studi universitari, nell'ambito del progetto Erasmus o altro programma istituito dall'Unione Europea (il 17,4%) o altra esperienza riconosciuta dal corso di studi (4,3%). Il 100% degli studenti che hanno avuto esperienze di studio all'estero hanno ricevuto la convalida di 1 o più ½ esami sostenuti presso l'università ½ partner convenzionata e addirittura il 10% di essi ha dichiarato di aver svolto una parte significativa della tesi all'estero. Il 39% ha svolto tirocini/stage riconosciuti dal corso di laurea, dei quali il 37% organizzati e svolti presso l'università ½ ed il 2,1% organizzati dal c.d.s. e svolti al di fuori dell'università ½. Il tempo medio impiegato per la preparazione della tesi/prova finale è ½ stato di circa 15 mesi.

Giudizi sull'esperienza universitaria. Alle seguenti domande hanno così ½ risposto:

Sono complessivamente soddisfatti del corso di laurea: decisamente sì ½ (43,5%); più ½ sì che no (50%); decisamente no (6,5%).

Sono soddisfatti del rapporto con i docenti in generale: decisamente sì ½ (26,1%), più ½ sì che no (56,5%), più ½ no che sì ½ (17,4%).

Il 31,8% ha trovato le aule utilizzate per le lezioni frontale sempre o quasi sempre adeguate; il 52,3% spesso adeguate e il 15,9% raramente adeguate.

Hanno utilizzato le postazioni informatiche il 93,5% e di questi il 76,7% le ha giudicate in numero adeguato per le esigenze degli studenti.

Valutazione dei servizi di biblioteca (prestito, consultazione, orari di apertura): decisamente positiva (31,8%), abbastanza positiva (56,8%), abbastanza negativa (11,4%). Valutazione delle attrezzature per le altre attività ½ didattiche (laboratori, aule informatiche): sempre o quasi sempre adeguate (15,2%), spesso adeguate (37%), raramente adeguate (47,9%). Il 91,3% hanno utilizzato gli spazi messi a disposizione dell'ateneo per lo studio individuale e il 54,3% li ha valutati adeguati.

Gli intervistati hanno ritenuto l'organizzazione degli esami (appelli, orari, informazioni, prenotazioni) soddisfacente? Il 34% ha risposto sempre o quasi sempre; il 55% soddisfacente per più ½ della metà ½ degli esami; il 11% soddisfacente per meno della metà ½ degli esami.

Quasi il 85% ha ritenuto il carico di studio degli insegnamenti adeguato alla durata del corso di studio.

Prospettive di studio. Intendono proseguire gli studi dopo il conseguimento del titolo:

il 37% in una Scuola di specializzazione post-laurea;

il 10,9% in un Master universitario;

il 10,9% in altro tipo di Master o corso di perfezionamento;

il 2,2% in altre attività ½ di qualificazione professionale.

Prospettive di lavoro. Gli aspetti decisamente rilevanti nella ricerca del lavoro:

- Acquisizione di professionalità ½ 82%

- Possibilità ½ di guadagno 72%;

- Stabilità e sicurezza del posto di lavoro 70%;
- Coerenza con gli studi 74%;
- Utilità sociale del lavoro 50%;
- Prestigio ricevuto dal lavoro 54%;
- Indipendenza o autonomia 67%;
- Possibilità di utilizzare al meglio le competenze acquisite 70%;

Il 30,4% dei laureati è interessato a lavorare nel settore pubblico, mentre il 78,3% preferisce nel privato, compreso l'avvio di un'attività autonoma/in conto proprio, con modalità di lavoro a tempo pieno.

Disponibilità a lavorare nelle seguenti aree geografiche:

il 70% nella provincia di residenza; il 50% nella provincia o regione degli studi; il 39% in uno stato europeo ed il 28% in uno stato extraeuropeo.

Disponibilità ad effettuare trasferte di lavoro:

- sì, anche con trasferimenti di residenza (56%);
- sì, anche frequenti (senza cambi di residenza) il 21,7%;
- sì, ma solo in numero limitato il 13%;
- non disponibili a trasferte il 2,2%.

**QUADRO C1****Dati di ingresso, di percorso e di uscita****23/09/2019**

Dai dati statistici rilevati dal Presidio di Qualità dell'Ateneo e dalla Segreteria Generale Studenti emerge che nell'a.a.

2018/2019 risultavano iscritti al c.d.s. in Odontoiatria e P.D. n. 380 studenti, dei quali n. 309 in corso e n. 71 in posizione di fuori-corso. Di questi 380, n. 60 studenti risultano iscritti ad ordinamenti didattici previgenti alla LM46. Di conseguenza i cosiddetti puri risultano essere 320. Gli studenti immatricolati al I anno risultavano n. 73, di cui n. 48 del concorso 2018/19 incluso gli extracomunitari. Si sono immatricolati al I anno anche n. 10 studenti del concorso 2017/2018.

La provenienza geografica delle matricole: n. 14 studenti provenienti da Chieti e provincia; n. 3 da altre province dell'Abruzzo; n. 48 da altre regioni dell'Italia e n. 8 studenti dall'estero. Il dato conferma la notevole attrattività del c.d.s. della nostra Università nei confronti delle altre regioni, soprattutto del centro-sud.

Il tipo di diploma delle matricole: n. 49 studenti hanno conseguito il diploma liceale; n. 5 provengono da istituti professionali, istituti tecnici n. 2, magistrali n. 2 e n. 13 posseggono altro tipo di diploma. Di costoro n. 2 si sono diplomati con 100 e lode, n. 18 si sono diplomati con 100; n. 25 con voto compreso tra 80 e 99; n. 15 con votazione fino a 80 e n. 11 non definiti.

Gli studenti che si sono laureati nell'anno solare 2018 sono stati n. 53, di cui n. 23 hanno conseguito 110 e lode; n. 4 hanno ottenuto 110; n. 11 studenti hanno ottenuto una votazione compresa tra 105 e 109; n.15 meno di 105. Dei suddetti laureati 35 erano in corso; n. 18 erano fuori corso. Due laureati hanno conseguito il titolo accademico con meno di sei anni perché laureati in altro c.d.s. e, previa richiesta di abbreviazione di corso, ammessi ad un anno successivo al primo.

Dall'analisi effettuata presso la Segreteria Generale studenti riguardo al profitto degli studenti della coorte 2018/19 ha evidenziato finora questo dato: la media degli esami sostenuti dagli studenti del I anno è 3,17; i CFU acquisiti e/o riconosciuti da carriere pregresse risultano 57,6.

Link inserito: <https://unichqa.prod.cineca.it/dati-statistici>

QUADRO C2**Efficacia Esterna****23/09/2019**

Il Consorzio Interuniversitario ALMALAUREA monitora costantemente la condizione occupazionale dei laureati in Odontoiatria e P.D.; i dati relativi vengono evidenziati di seguito.

Quasi il 62% dei laureati ha partecipato ad almeno un'attività di formazione post-laurea, quali una collaborazione volontaria presso cliniche odontoiatriche pubbliche o private (38%), tirocinio (19%), iscrizione presso una Scuola di Specializzazione (28,6%), iscrizione ad un Master universitario di II livello (4,8%) o altro tipo di mater presso aziende private in Italia o all'estero (14,3%).

Riguardo alla condizione occupazionale: il 91,7% dei laureati ha iniziato a lavorare dopo la laurea. Tipologia dell'attività lavorativa: il 66,7% ha un lavoro autonomo, l'8,3% non standard e il 25% non standard. Tra gli occupati la diffusione del part-time è del 41,7% e del 30,8% il numero di ore settimanali di lavoro (valore medio).

Tra coloro che non lavorano (l'8,3% dei laureati), la maggior parte non cercano lavoro per questi motivi:

- per motivi di studio il 75%;
- per motivi personali il 25%.

Link inserito: <https://unichqa.prod.cineca.it/archivio-ava/aq-della-didattica>

QUADRO C3**Opinioni enti e imprese con accordi di stage / tirocinio curriculare o extra-curriculare**

Gli studenti che hanno effettuato un tirocinio professionalizzante in Università estere nell'ambito del Progetto Erasmus+ 2019 hanno riferito che in tali università si tende a dare maggiore spazio alla parte pratica. In Italia purtroppo gli ordinamenti didattici del c.d.s. in odontoiatria assegnano un numero elevato di c.f.u. alla teoria ed alle lezioni frontali, penalizzando l'erogazione e lo svolgimento dei tirocini.

Il Consiglio di c.d.s., in accordo con il Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche che ospita la dotazione strumentale del c.d.s. (riuniti odontoiatrici, laboratori protesici ed ortodontici, al fine di aumentare il numero di ore da dedicare ai tirocini, presenterà un progetto di inserimento graduale degli studenti nell'organico degli operatori sanitari, attualmente composto da docenti, specializzandi e medici volontari, per le prestazioni odontoiatriche che eroga il Dipartimento in regime di c/terzi.

L'inserimento in tali ambiti consentirebbe allo studente di usufruire di ulteriori ore da dedicare, in posizione di primo operatore, all'espletamento di prestazioni odontoiatriche e incrementare quindi la quantità delle ore finalizzate alla formazione pratica.



QUADRO D1

Struttura organizzativa e responsabilità $\frac{1}{2}$ a livello di Ateneo

10/06/2019

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

QUADRO D2

Organizzazione e responsabilità $\frac{1}{2}$ della AQ a livello del Corso di Studio

11/06/2019

I responsabili della AQ del c.d.s. in Odontoiatria e P.D. sono il Presidente del Consiglio di c.d.s., Prof. Maurizio Piattelli, i docenti del c.d.s. Proff. Antonio Scarano, Domenico Trpodi e Giuseppe Varvara, coadiuvati dal Responsabile della Segreteria Didattica Dr. Valentino Barattucci e dal Rappresentante degli Studenti Pietro Colantuono.

Il Gruppo AQ ha programmato una calendarizzazione di riunioni bimestrali nel corso del 2019, finalizzate al monitoraggio dei seguenti punti inerenti l'erogazione della didattica:

- verifica dell'erogazione delle lezioni frontali e delle esercitazioni pratiche, corrispondenza tra CFU assegnati a ciascun modulo e quelli effettivamente erogati, in base a programmi analitici che rispecchino il percorso formativo per l'acquisizione di conoscenze e competenze previste dal Regolamento Didattico;
- verifica dell'erogazione dei tirocini professionalizzanti presso i reparti clinici a gruppi ristretti di studenti, in modo che a ciascuno di essi siano assegnati pazienti con patologie diverse su cui lo studente possa intervenire da primo operatore con l'assistenza del tutor;
- attività $\frac{1}{2}$ di monitoraggio per l'attivazione sistematica di prove in itinere per la verifica del graduale apprendimento degli argomenti e, nei casi di deficit di apprendimento, di attivazione di lezioni suppletive mirate al recupero delle lacune evidenziate dagli studenti;
- puntuale controllo che le attività $\frac{1}{2}$ didattiche (lezioni e tirocini) vengano tutte erogate o nella fascia antimeridiana (dalle 08:30 alle 14:00) o nella fascia pomeridiana (dalle ore 14:30 alle ore 19:00) in modo da consentire agli studenti di dedicare parte della giornata, in maniera continuativa, allo studio autonomo o assistito, anche in appositi spazi a cii $\frac{1}{2}$ dedicati allestiti dal c.d.s. all'interno del campus universitario, evitando allo studente inutili perdite di tempo.

QUADRO D3

Programmazione dei lavori e scadenze di attuazione delle iniziative

10/06/2019

I lavori del Consiglio di c.d.s. vengono programmati con scadenza trimestrale, in base alle delibere inerenti i docenti, le pratiche degli studenti ed altri aspetti concernenti la gestione e il coordinamento delle attività $\frac{1}{2}$ didattiche.

In particolare nell'anno accademico 2018/19 per la trattazione e la definizione degli argomenti e delle tematiche summenzionati sono state svolte le seguenti sedute del Consiglio:

- seduta del 17 ottobre 2018;
- seduta del 5 dicembre 2018;
- seduta del 22 febbraio 2019 (consiglio telematico);

- seduta del 4 aprile 2019;
- seduta del 23 maggio 2019 (consiglio telematico).

Un altro Consiglio verrà $\frac{1}{2}$ convocato per fine giugno.

I relativi verbali dei summenzionati Consigli CLOPD, regolarmente approvati ed inviati agli Organi Accademici Superiori per la ratifica delle delibere, sono depositati e consultabili presso gli Uffici di Presidenza del C.d.S. in Odontoiatria e Protesi dentaria.

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

QUADRO D4

Riesame annuale

QUADRO D5

Progettazione del CdS

QUADRO D6

Eventuali altri documenti ritenuti utili per motivare l' $\frac{1}{2}$ attivazione del Corso di Studio



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA
Nome del corso in italiano RD	Odontoiatria e protesi dentaria
Nome del corso in inglese RD	School of Dental Medicine
Classe RD	LM-46 - Odontoiatria e protesi dentaria
Lingua in cui si tiene il corso RD	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea RD	https://www.dismob.unich.it/node/6929
Tasse	http://www.unich.it/go/tasse
Modalità di svolgimento RD	a. Corso di studio convenzionale

Corsi interateneo

RD

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

Un corso si dice "interateneo" quando gli Atenei partecipanti stipulano una convenzione finalizzata a disciplinare direttamente gli obiettivi e le attività formative di un unico corso di 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	PIATTELLI Maurizio
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio di Corso di Laurea
Struttura didattica di riferimento	Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche
Altri dipartimenti	Medicina e scienze dell'invecchiamento Neuroscienze, imaging e scienze cliniche

Docenti di Riferimento

[Modifica i docenti di riferimento aggiornati al 2020](#)

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD	Incarico didattico
1.	BUTTITTA	Fiamma	MED/08	PO	1	Caratterizzante	1. ANATOMIA PATOLOGICA
2.	CAPUTI	Sergio	MED/28	PO	1	Caratterizzante	1. PROTESI DENTARIA II 2. TIROCINIO DI PROTESI DENTARIA II
3.	CELLETTI	Renato	MED/50	RU	1	Caratterizzante	1. TIROCINIO DI IGIENE DENTALE 2. IGIENE DENTALE
							1. TIROCINIO DI ODONTOIATRIA CONSERVATIVA 2. ODONTOIATRIA CONSERVATIVA 3. ODONTOIATRIA CONSERVATIVA

4. TIROCINIO DI
ODONTOIATRIA
CONSERVATIVA

4. D'ARCANGELO Camillo MED/28 PO 1 Caratterizzante

							5. TIROCINIO ODONTOIATRIA CONSERVATIVA/ENDODONZIA
5.	DE ANGELIS	Francesco	MED/28	RD	1	Caratterizzante	1. ENDODONZIA 2. TIROCINIO DI ENDODONZIA
6.	DI NISIO	Marcello	MED/09	RD	1	Caratterizzante	1. PATOLOGIA SISTEMATICA II
7.	FESTA	Felice	MED/28	PO	1	Caratterizzante	1. TIROCINIO DI ORTODONZIA III 2. ORTODONZIA II 3. TIROCINIO DI ORTODONZIA II 4. TIROCINIO DI GNATOLOGIA II
8.	IEZZI	Giovanna	MED/28	PA	1	Caratterizzante	1. TIROCINIO PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA II 2. TIROCINIO DI ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA 3. PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA 4. TIROCINIO DI PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA 5. ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA
9.	MERLA	Arcangelo	FIS/07	PA	1	Base	1. FISICA APPLICATA
10.	MURMURA	Giovanna	MED/28	PA	1	Caratterizzante	1. TIROCINIO PROTESI DENTARIA IV 2. PROTESI DENTARIA 3. TIROCINIO PROTESI DENTARIA III 4. PROTESI DENTARIA III 5. TIROCINIO DI PROTESI DENTARIA
11.	PAOLANTONIO	Michele	MED/28	PO	1	Caratterizzante	1. TIROCINIO DI PARODONTOLOGIA II 2. PARODONTOLOGIA II 3. PARODONTOLOGIA 4. TIROCINIO DI PARODONTOLOGIA
12.	PERFETTI	Giorgio	MED/28	PO	1	Caratterizzante	1. TIROCINIO DI CHIRURGIA ORALE II 2. CHIRURGIA ORALE II 3. CHIRURGIA IMPLANTARE PREPROTESICA 4. TIROCINIO CHIRURGIA ORALE IV
13.	PIATTELLI	Maurizio	MED/28	PO	1	Caratterizzante	1. TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA II 2. TIROCINIO ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA' 3. CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA II
							1. TIROCINIO DI CHIRURGIA

14.	SCARANO	Antonio	MED/28	PO	1	Caratterizzante	ORALE 2. Chirurgia orale 3. TIROCINIO CHIRURGIA ORALE III 4. CHIRURGIA ORALE III
15.	TRAINI	Tonino	MED/28	PA	1	Caratterizzante	1. TIROCINIO DI TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO 2. TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO
16.	TREROTOLA	Marco	MED/46	PA	1	Affine	1. CITOPATOLOGIA ORALE
17.	TRIPODI	Domenico	MED/28	PA	1	Caratterizzante	1. PEDODONZIA I 2. TIROCINIO DI PEDODONZIA I 3. TIROCINIO DI PEDODONZIA II
18.	VARVARA	Giuseppe	MED/28	RD	1	Caratterizzante	1. PROPEDEUTICA CLINICA 2. TIROCINIO DI PROPEDEUTICA CLINICA

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

requisito di docenza (incarico didattico) verificato con successo!

Rappresentanti Studenti

COGNOME	NOME	EMAIL	TELEFONO
COLANTUONO	PIETRO	pietro.colantuono@gmail.com	
ROMANI	EDOARDO	edoardoromani@alice.it	
SAVINA	ANGELO	angelo.savina@studenti.unich.it	

Gruppo di gestione AQ

COGNOME	NOME
BARATTUCCI	VALENTINO
COLANTUONO	PIETRO
PIATTELLI	MAURIZIO

SCARANO	ANTONIO
TRIPODI	DOMENICO
VARVARA	GIUSEPPE

Tutor

COGNOME	NOME	EMAIL	TIPO
TRAINI	Tonino		
TRUBIANI	Oriana		
IEZZI	Giovanna		
TRIPODI	Domenico		
SCARANO	Antonio		
MURMURA	Giovanna		
D'ATTILIO	Michele		
D'ARCANGELO	Camillo		

Programmazione degli accessi

Programmazione nazionale (art.1 Legge 264/1999)	Si - Posti: 46
Programmazione locale (art.2 Legge 264/1999)	No

Sedi del Corso

DM 6/2019 Allegato A - requisiti di docenza

Sede del corso: - CHIETI	
Data di inizio dell'attività didattica	02/10/2019
Studenti previsti	46



Altre Informazioni

R^{AD}

Codice interno all'ateneo del corso LM46^2009

Massimo numero di crediti riconoscibili 12 DM 16/3/2007 Art 4 [Nota 1063 del 29/04/2011](#)

Date delibere di riferimento

R^{AD}

Data del DM di approvazione dell'ordinamento didattico	05/03/2009
Data del DR di emanazione dell'ordinamento didattico	10/03/2009
Data di approvazione della struttura didattica	10/12/2008
Data di approvazione del senato accademico/consiglio di amministrazione	19/01/2009
Data della consultazione con le organizzazioni rappresentative a livello locale della produzione, servizi, professioni	13/01/2009 -
Data del parere favorevole del Comitato regionale di Coordinamento	

Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione

Il corso copre un'area rilevante scientificamente e professionalmente ed è costantemente posizionato su livelli ottimali, in riferimento alla classe di appartenenza in termini di immatricolati, iscritti e laureati. La Facoltà dispone di spazi attrezzati adeguati, congrui ed efficaci. La Facoltà può contare su una docenza specifica delle discipline di base e caratterizzanti ampiamente adeguata alla nuova programmazione e alle prospettive di una sua completa attuazione. L'ordinamento proposto, significativamente migliorato in termini di compattezza, trasparenza ed efficacia, può contribuire agli obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell'offerta formativa dell'Ateneo.

Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento

La relazione completa del NdV necessaria per la procedura di accreditamento dei corsi di studio deve essere inserita nell'apposito spazio all'interno della scheda SUA-CdS denominato "Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento" entro la scadenza del 8 marzo 2019 SOLO per i corsi di nuova istituzione. La relazione del Nucleo può essere redatta

seguendo i criteri valutativi, di seguito riepilogati, dettagliati nelle linee guida ANVUR per l'accREDITamento iniziale dei Corsi di Studio di nuova attivazione, consultabili sul sito dell'ANVUR

[Linee guida ANVUR](#)

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

Il corso copre un'area rilevante scientificamente e professionalmente ed è costantemente posizionato su livelli ottimali, in riferimento alla classe di appartenenza in termini di immatricolati, iscritti e laureati. La Facoltà dispone di spazi attrezzati adeguati, congrui ed efficaci. La Facoltà può contare su una docenza specifica delle discipline di base e caratterizzanti ampiamente adeguata alla nuova programmazione e alle prospettive di una sua completa attuazione. L'ordinamento proposto, significativamente migliorato in termini di compattezza, trasparenza ed efficacia, può contribuire agli obiettivi di razionalizzazione e qualificazione dell'offerta formativa dell'Ateneo.

Sintesi del parere del comitato regionale di coordinamento

RD

Offerta didattica erogata

	coorte	CUIN	insegnamento	settori insegnamento	docente	settore docente
1	2019	531904001	A SCELTA I ANNO	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Maurizio PIATTELLI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28
2	2018	531902059	A SCELTA II ANNO	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Maurizio PIATTELLI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28
3	2014	531900052	ADO VI ANNO	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Maurizio PIATTELLI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28
4	2017	531900971	ANATOMIA PATOLOGICA (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE)	MED/08	Docente di riferimento Fiamma BUTTITTA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/08
5	2019	531904002	ANATOMIA UMANA I	BIO/16	Angela DI BALDASSARRE <i>Professore Ordinario</i>	BIO/16
6	2018	531902060	ANATOMIA UMANA II	BIO/16	Angela DI BALDASSARRE <i>Professore Ordinario</i>	BIO/16
7	2016	531900228	ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE (modulo di SCIENZE MEDICHE)	MED/41	Salvatore Maurizio MAGGIORE <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/41
8	2018	531902061	BIOCHIMICA (modulo di BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE)	BIO/10	Antonio ACETO <i>Professore Ordinario</i>	BIO/10
9	2019	531904003	BIOLOGIA APPLICATA (modulo di BIOLOGIA E GENETICA)	BIO/13	Lorenza SPERANZA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/13

10	2018	531902063	BIOLOGIA MOLECOLARE (modulo di BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE)	BIO/11	Vincenzo DE LAURENZI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/12
11	2017	531900973	BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO)	BIO/12	Alfonso PENNELLI <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/12
12	2019	531904005	CHIMICA MEDICA	BIO/10	Piero DEL BOCCIO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/10
13	2016	531900230	CHIRURGIA GENERALE (modulo di SCIENZE MEDICHE)	MED/18	Alberto D'AULERIO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/18
14	2015	531900131	CHIRURGIA IMPLANTARE PREPROTESICA (modulo di IMPLANTOLOGIA)	MED/28	Docente di riferimento Giorgio PERFETTI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28
15	2015	531900133	CHIRURGIA MAXILLOFACCIALE (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE)	MED/29	Marco DOLCI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28
16	2015	531900135	CHIRURGIA ORALE II (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE)	MED/28	Docente di riferimento Giorgio PERFETTI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28
17	2015	531900136	CHIRURGIA ORALE III (modulo di IMPLANTOLOGIA)	MED/28	Antonio SCARANO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28
18	2017	531900975	CITOPATOLOGIA ORALE (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO)	MED/46	Docente di riferimento Marco TREROTOLA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/46
19	2015	531900137	CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA I (modulo di IMPLANTOLOGIA)	MED/28	Stefano FANALI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/28
			CLINICA		Docente di	

20	2014	531900053	ODONTOSTOMATOLOGICA II (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA)	MED/28	riferimento Maurizio PIATTELLI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28
21	2016	531900232	Chirurgia orale (modulo di CHIRURGIA ORALE)	MED/28	Docente di riferimento Antonio SCARANO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28
22	2017	531900976	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MED/36	Massimo CAULO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/37
23	2019	531904006	DIDATTICA E PEDAGOGIA SPECIALE (modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA)	M-PED/03	Nadia DE CAMILLIS	
24	2015	531900138	ENDODONZIA (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA)	MED/28	Docente di riferimento Francesco DE ANGELIS <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/28
25	2017	531900977	FARMACOLOGIA GENERALE E SPECIALE	BIO/14	Renata CICCARELLI <i>Professore Ordinario</i>	BIO/14
26	2019	531904008	FISICA APPLICATA	FIS/07	Docente di riferimento Arcangelo MERLA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	FIS/07
27	2018	531902064	FISIOLOGIA UMANA	BIO/09	Maria Addolorata MARRIGGIO' <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/09
28	2019	531904009	GENETICA MEDICA (modulo di BIOLOGIA E GENETICA)	MED/03	Giuseppe CALABRESE <i>Professore Ordinario</i>	MED/03
29	2019	531904010	GENETICA MOLECOLARE (modulo di BIOLOGIA E GENETICA)	BIO/13	Giuseppe CALABRESE <i>Professore Ordinario</i> Michele	MED/03

30	2016	531900234	GNATOLOGIA (modulo di ORTODONZIA E GNATOLOGIA)	MED/28	D'ATTILIO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28
31	2018	531902065	IGIENE DENTALE (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	MED/50	Docente di riferimento Renato CELLETTI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/50
32	2018	531902067	IGIENE GENERALE ED APPLICATA (modulo di MICROBIOLOGIA ED IGIENE)	MED/42	Tommaso STANISCIA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/42
33	2019	531904011	INFORMATICA (modulo di SCIENZE COMPORIMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA)	INF/01	Paolo CAPOTOSTO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	ING-INF/01
34	2019	531904012	ISTOLOGIA (modulo di ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA)	BIO/17	Oriana TRUBIANI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/17
35	2018	531902069	LINGUA INGLESE	L-LIN/12	Marzia IASENZA Tania ZULLI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	L-LIN/12
36	2019	531904014	LINGUA INGLESE	L-LIN/12	<i>Università degli Studi ROMA TRE</i>	L-LIN/12
37	2017	531900978	MALATTIE CUTANEE E VENEREE (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE)	MED/35	Paolo AMERIO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/35
38	2017	531900979	MATERIALI DENTARI (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE)	MED/28	Bruna SINJARI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/28
39	2016	531900236	MEDICINA LEGALE	MED/43	Cristian D'OVIDIO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/43
40	2019	531904015	METODI DI STUDIO IN MORFOLOGIA (modulo di ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA)	BIO/17	Oriana TRUBIANI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/17
41	2017	531900982	METODOLOGIA CLINICA (modulo di MEDICINA INTERNA)	MED/09	Ettore PORRECA <i>Professore Ordinario</i> Nerino	MED/09

42	2018	531902070	MICROBIOLOGIA (modulo di MICROBIOLOGIA ED IGIENE)	MED/07	ALLOCATI <i>Professore Associato confermato</i> Nerino	MED/46
43	2017	531900983	MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO)	MED/07	ALLOCATI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/46
44	2016	531900237	NEUROLOGIA (modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA)	MED/26	Antonino UNCINI <i>Professore Ordinario</i>	MED/26
45	2015	531900140	ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA)	MED/28	Docente di riferimento Camillo D'ARCANGELO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28
46	2016	531900239	ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I)	MED/28	Docente di riferimento Camillo D'ARCANGELO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28
47	2018	531902071	ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	MED/28	Docente di riferimento Giovanna IEZZI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28
48	2016	531900240	ORTODONZIA (modulo di ORTODONZIA E GNATOLOGIA)	MED/28	Michele D'ATTILIO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28
49	2015	531900143	ORTODONZIA II (modulo di ORTODONZIA)	MED/28	Docente di riferimento Felice FESTA <i>Professore Ordinario</i>	MED/28
50	2015	531900144	OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE)	MED/31	Giampiero NERI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/31
51	2016	531900241	PARODONTOLOGIA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I)	MED/28	Docente di riferimento Michele PAOLANTONIO <i>Professore Ordinario</i>	MED/28

Docente di

52	2015	531900146	PARODONTOLOGIA II (modulo di PARODONTOLOGIA)	MED/28	riferimento Michele PAOLANTONIO <i>Professore Ordinario</i>	MED/28
53	2015	531900147	PARODONTOLOGIA III (modulo di IMPLANTOLOGIA)	MED/28	Marco DOLCI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28
54	2017	531900984	PATOLOGIA CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO)	MED/04	Elena TONIATO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/04
55	2018	531902072	PATOLOGIA GENERALE	MED/04	Renato MARIANI COSTANTINI <i>Professore Ordinario</i>	MED/04
56	2018	531902072	PATOLOGIA GENERALE	MED/04	Rosa VISIONE <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/04
57	2017	531900985	PATOLOGIA SISTEMATICA I (modulo di MEDICINA INTERNA)	MED/09	Francesca SANTILLI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09
58	2017	531900986	PATOLOGIA SISTEMATICA II (modulo di MEDICINA INTERNA)	MED/09	Docente di riferimento Marcello DI NISIO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/09
59	2017	531900987	PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE)	MED/28	Docente di riferimento Giovanna IEZZI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28
60	2015	531900148	PEDIATRIA (modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA)	MED/38	Francesco Giuseppe CHIARELLI <i>Professore Ordinario</i>	MED/38
61	2015	531900149	PEDODONZIA I (modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA)	MED/28	Docente di riferimento Domenico TRIPODI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28
			PROPEDEUTICA CLINICA		Docente di riferimento Giuseppe	

62	2018	531902073	(modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	MED/28	VARVARA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/28
			PROTESI DENTARIA		Docente di riferimento	
63	2016	531900242	(modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I)	MED/28	Giovanna MURMURA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28
			PROTESI DENTARIA II		Docente di riferimento	
64	2015	531900151	(modulo di PROTESI DENTARIA)	MED/28	Sergio CAPUTI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28
			PROTESI DENTARIA III		Docente di riferimento	
65	2015	531900152	(modulo di IMPLANTOLOGIA)	MED/28	Giovanna MURMURA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28
			PSICHIATRIA		Francesco GAMBI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/25
66	2016	531900243	(modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA)	MED/25	Nicola MAMMARELLA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	M-PSI/01
			PSICOLOGIA GENERALE		Docente di riferimento	
67	2019	531904016	(modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA)	M-PSI/01	Marta DI NICOLA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/01
			STATISTICA MEDICA		Docente di riferimento	
68	2019	531904017	(modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA)	MED/01	Tonino TRAINI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28
			TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO		Docente di riferimento	
69	2017	531900988	(modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE)	MED/28	Antonio SCARANO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28
			TIROCINIO CHIRURGIA ORALE III		Docente di riferimento	
70	2015	531900153	(modulo di IMPLANTOLOGIA)	MED/28	Docente non specificato	MED/28
			TIROCINIO CHIRURGIA ORALE III		Docente di	
71	2015	531900153	(modulo di IMPLANTOLOGIA)	MED/28		
			TIROCINIO CHIRURGIA			

72	2014	531900056	ORALE IV (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III)	MED/28	riferimento Giorgio PERFETTI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28
73	2014	531900056	TIROCINIO CHIRURGIA ORALE IV (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III)	MED/28	Docente non specificato	
74	2015	531900154	TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA I (modulo di IMPLANTOLOGIA)	MED/28	Docente non specificato	
75	2015	531900154	TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA I (modulo di IMPLANTOLOGIA)	MED/28	Stefano FANALI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/28
76	2014	531900058	TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA II (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA)	MED/28	Docente di riferimento Maurizio PIATTELLI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28
77	2014	531900058	TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA II (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA)	MED/28	Docente non specificato	
78	2016	531900245	TIROCINIO DI ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE (modulo di SCIENZE MEDICHE)	MED/41	Docente non specificato	
79	2016	531900245	TIROCINIO DI ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE (modulo di SCIENZE MEDICHE)	MED/41	Salvatore Maurizio MAGGIORE <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/41
80	2018	531902074	TIROCINIO DI ANTROPOLOGIA DENTARIA (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	BIO/08	Ruggero D'ANASTASIO <i>Ricercatore confermato</i>	BIO/08
81	2018	531902074	TIROCINIO DI ANTROPOLOGIA DENTARIA (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	BIO/08	Docente non specificato	
82	2016	531900246	TIROCINIO DI CHIRURGIA ORALE (modulo di CHIRURGIA ORALE)	MED/28	Docente di riferimento Antonio SCARANO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28

83	2016	531900246	TIROCINIO DI CHIRURGIA ORALE (modulo di CHIRURGIA ORALE)	MED/28	Docente non specificato	
84	2015	531900155	TIROCINIO DI CHIRURGIA ORALE II (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE)	MED/28	Docente di riferimento Giorgio PERFETTI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28
85	2015	531900155	TIROCINIO DI CHIRURGIA ORALE II (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE)	MED/28	Docente non specificato	
86	2015	531900156	TIROCINIO DI ENDODONZIA (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA)	MED/28	Docente di riferimento Francesco DE ANGELIS <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/28
87	2015	531900156	TIROCINIO DI ENDODONZIA (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA)	MED/28	Docente non specificato	
88	2016	531900247	TIROCINIO DI GNATOLOGIA (modulo di ORTODONZIA E GNATOLOGIA)	MED/28	Michele D'ATTILIO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28
89	2016	531900247	TIROCINIO DI GNATOLOGIA (modulo di ORTODONZIA E GNATOLOGIA)	MED/28	Docente non specificato	
90	2014	531900059	TIROCINIO DI GNATOLOGIA II (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II)	MED/28	Docente di riferimento Felice FESTA <i>Professore Ordinario</i>	MED/28
91	2014	531900059	TIROCINIO DI GNATOLOGIA II (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II)	MED/28	Docente non specificato	
92	2018	531902075	TIROCINIO DI IGIENE DENTALE (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	MED/50	Docente di riferimento Renato CELLETTI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/50
93	2018	531902075	TIROCINIO DI IGIENE DENTALE (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	MED/50	Docente non specificato	
94	2017	531900989	TIROCINIO DI MATERIALI DENTARI (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE)	MED/28	Docente non specificato	

95	2017	531900989	TIROCINIO DI MATERIALI DENTARI (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE)	MED/28	Bruna SINJARI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/28
96	2016	531900248	TIROCINIO DI NEUROLOGIA (modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA)	MED/26	Docente non specificato	
97	2016	531900248	TIROCINIO DI NEUROLOGIA (modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA)	MED/26	Antonino UNCINI <i>Professore Ordinario</i>	MED/26
98	2015	531900157	TIROCINIO DI ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA)	MED/28	Docente di riferimento Camillo D'ARCANGELO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28
99	2016	531900249	TIROCINIO DI ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I)	MED/28	Docente di riferimento Camillo D'ARCANGELO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28
100	2015	531900157	TIROCINIO DI ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA)	MED/28	Docente non specificato	
101	2016	531900249	TIROCINIO DI ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I)	MED/28	Docente non specificato	
102	2018	531902076	TIROCINIO DI ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	MED/28	Docente di riferimento Giovanna IEZZI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28
103	2018	531902076	TIROCINIO DI ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	MED/28	Docente non specificato	
104	2016	531900250	TIROCINIO DI ORTODONZIA (modulo di ORTODONZIA E GNATOLOGIA)	MED/28	Michele D'ATTILIO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28
105	2016	531900250	TIROCINIO DI ORTODONZIA (modulo di ORTODONZIA E GNATOLOGIA)	MED/28	Docente non specificato	
106	2015	531900158	TIROCINIO DI ORTODONZIA II	MED/28	Docente di riferimento Felice FESTA	MED/28

		(modulo di ORTODONZIA)		<i>Professore Ordinario</i>	
107 2015	531900158	TIROCINIO DI ORTODONZIA II (modulo di ORTODONZIA)	MED/28	Docente non specificato	
		TIROCINIO DI ORTODONZIA III		Docente di riferimento	
108 2014	531900061	(modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III)	MED/28	Felice FESTA <i>Professore Ordinario</i>	MED/28
		TIROCINIO DI ORTODONZIA III			
109 2014	531900061	(modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III)	MED/28	Docente non specificato	
		TIROCINIO DI OTORINOLARINGOIATRIA			
110 2015	531900159	(modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE)	MED/31	Docente non specificato	
		TIROCINIO DI OTORINOLARINGOIATRIA			
111 2015	531900159	(modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE)	MED/31	Giampiero NERI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/31
		TIROCINIO DI PARODONTOLOGIA		Docente di riferimento	
112 2016	531900244	(modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I)	MED/28	Michele PAOLANTONIO <i>Professore Ordinario</i>	MED/28
		TIROCINIO DI PARODONTOLOGIA			
113 2016	531900244	(modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I)	MED/28	Docente non specificato	
		TIROCINIO DI PARODONTOLOGIA II		Docente di riferimento	
114 2015	531900160	(modulo di PARODONTOLOGIA)	MED/28	Michele PAOLANTONIO <i>Professore Ordinario</i>	MED/28
		TIROCINIO DI PARODONTOLOGIA II			
115 2015	531900160	(modulo di PARODONTOLOGIA)	MED/28	Docente non specificato	
		TIROCINIO DI PATOLOGIA CLINICA			
116 2017	531900990	(modulo di MEDICINA DI LABORATORIO)	MED/04	Docente non specificato	
		TIROCINIO DI PATOLOGIA CLINICA			
117 2017	531900990	(modulo di MEDICINA DI LABORATORIO)	MED/04	Elena TONIATO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/04
		TIROCINIO DI PATOLOGIA SPECIALE		Docente di riferimento	
118 2017	531900991	ODONTOSTOMATOLOGICA	MED/28	Giovanna IEZZI	MED/28

		(modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE)		<i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	
		TIROCINIO DI PATOLOGIA SPECIALE			
119 2017	531900991	ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE)	MED/28	Docente non specificato	
		TIROCINIO DI PEDODONZIA I		Docente di riferimento	
120 2015	531900161	(modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA)	MED/28	Domenico TRIPODI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28
		TIROCINIO DI PEDODONZIA I		Docente non specificato	
121 2015	531900161	(modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA)	MED/28		
		TIROCINIO DI PEDODONZIA II		Docente di riferimento	
122 2014	531900062	(modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III)	MED/28	Domenico TRIPODI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28
		TIROCINIO DI PEDODONZIA II		Docente non specificato	
123 2014	531900062	(modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III)	MED/28		
		TIROCINIO DI PROPEDEUTICA CLINICA		Docente di riferimento	
124 2018	531902077	(modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	MED/28	Giuseppe VARVARA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/28
		TIROCINIO DI PROPEDEUTICA CLINICA		Docente non specificato	
125 2018	531902077	(modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	MED/28		
		TIROCINIO DI PROTESI DENTARIA		Docente di riferimento	
126 2016	531900251	(modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I)	MED/28	Giovanna MURMURA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28
		TIROCINIO DI PROTESI DENTARIA		Docente non specificato	
127 2016	531900251	(modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I)	MED/28		
		TIROCINIO DI PROTESI DENTARIA II		Docente di riferimento	
128 2015	531900162		MED/28	Sergio CAPUTI	MED/28

		(modulo di PROTESI DENTARIA)		<i>Professore Ordinario</i>		
129	2015	531900162	TIROCINIO DI PROTESI DENTARIA II (modulo di PROTESI DENTARIA)	MED/28	Docente non specificato	
130	2017	531900992	TIROCINIO DI TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE)	MED/28	Docente di riferimento Tonino TRAINI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28
131	2017	531900992	TIROCINIO DI TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE)	MED/28	Docente non specificato	
132	2014	531900063	TIROCINIO ODONTOIATRIA CONSERVATIVA/ENDODONZIA (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III)	MED/28	Docente di riferimento Camillo D'ARCANGELO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28
133	2014	531900063	TIROCINIO ODONTOIATRIA CONSERVATIVA/ENDODONZIA (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III)	MED/28	Docente non specificato	
134	2014	531900064	TIROCINIO ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA' (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA)	MED/28	Docente di riferimento Maurizio PIATTELLI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28
135	2014	531900064	TIROCINIO ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA' (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA)	MED/28	Docente non specificato	
136	2015	531900163	TIROCINIO PARODONTOLOGIA III (modulo di IMPLANTOLOGIA)	MED/28	Marco DOLCI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28
137	2015	531900163	TIROCINIO PARODONTOLOGIA III (modulo di IMPLANTOLOGIA)	MED/28	Docente non specificato	
138	2014	531900065	TIROCINIO PARODONTOLOGIA IV (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II)	MED/28	Docente non specificato	
139	2014	531900066	TIROCINIO PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA II (modulo di TIROCINIO)	MED/28	Docente di riferimento Giovanna IEZZI <i>Professore</i>	MED/28

		DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II)		<i>Associato (L. 240/10)</i>	
		TIROCINIO PATOLOGIA SPECIALE			
140	2014	531900066 ODONTOSTOMATOLOGICA II (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II)	MED/28	Docente non specificato	
		TIROCINIO PROTESI DENTARIA III (modulo di IMPLANTOLOGIA)		Docente di riferimento Giovanna MURMURA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28
141	2015	531900164 DENTARIA III (modulo di IMPLANTOLOGIA)	MED/28	Docente non specificato	
		TIROCINIO PROTESI DENTARIA III (modulo di IMPLANTOLOGIA)		Docente di riferimento Giovanna MURMURA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28
142	2015	531900164 DENTARIA III (modulo di IMPLANTOLOGIA)	MED/28	Docente non specificato	
		TIROCINIO PROTESI DENTARIA IV (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II)		Docente di riferimento Giovanna MURMURA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28
143	2014	531900067 (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II)	MED/28	Docente non specificato	
		TIROCINIO PROTESI DENTARIA IV (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II)		Docente di riferimento Giovanna MURMURA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28
144	2014	531900067 (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II)	MED/28	Docente non specificato	

ore totali

Offerta didattica programmata

Attività di base	settore	CFU		
		Ins	Off	Rad
Discipline generali per la formazione dell'odontoiatra	MED/01 Statistica medica <i>STATISTICA MEDICA (1 anno) - 4 CFU - obbl</i>			
	M-PSI/01 Psicologia generale <i>PSICOLOGIA GENERALE (1 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
	FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) <i>FISICA APPLICATA (1 anno) - 6 CFU - obbl</i>	20	20	19 - 23
	BIO/13 Biologia applicata <i>BIOLOGIA APPLICATA (1 anno) - 6 CFU - obbl</i> <i>GENETICA MOLECOLARE (1 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
	BIO/11 Biologia molecolare <i>BIOLOGIA MOLECOLARE (2 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	BIO/10 Biochimica <i>CHIMICA MEDICA (1 anno) - 6 CFU - obbl</i> <i>BIOCHIMICA (2 anno) - 4 CFU - obbl</i>	12	12	10 - 14
	BIO/17 Istologia <i>ISTOLOGIA (1 anno) - 7 CFU - obbl</i>			
Morfologia umana, funzioni biologiche integrate degli organi ed apparati umani	BIO/16 Anatomia umana <i>ANATOMIA UMANA I (1 anno) - 4 CFU - obbl</i> <i>ANATOMIA UMANA II (2 anno) - 6 CFU - obbl</i>	28	28	25 - 29
	BIO/09 Fisiologia <i>FISIOLOGIA UMANA (2 anno) - 11 CFU - obbl</i>			
Minimo di crediti riservati dall'ateneo: 60 (minimo da D.M. 60)				
Totale attività di Base			60	60 - 66
Attività caratterizzanti	settore	CFU CFU CFU Ins Off Rad		

MED/41 Anestesiologia
ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE (4 anno) - 6 CFU - obbl

MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia
DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (3 anno) - 6 CFU - obbl

MED/29 Chirurgia maxillofacciale
CHIRURGIA MAXILLOFACCIALE (5 anno) - 3 CFU - obbl

MED/28 Malattie odontostomatologiche
ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA (2 anno) - 3 CFU - obbl
PROPEDEUTICA CLINICA (2 anno) - 5 CFU - obbl
MATERIALI DENTARI (3 anno) - 5 CFU - obbl
PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (3 anno) - 6 CFU - obbl
TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (3 anno) - 5 CFU - obbl
Chirurgia orale (4 anno) - 4 CFU - obbl
GNATOLOGIA I (4 anno) - 3 CFU - obbl
ODONTOIATRIA RESTAURATIVA I (4 anno) - 5 CFU - obbl
ORTODONZIA I (4 anno) - 5 CFU - obbl
PARODONTOLOGIA (4 anno) - 5 CFU - obbl
PROTESI DENTARIA (4 anno) - 6 CFU - obbl
CHIRURGIA IMPLANTARE (5 anno) - 2 CFU - obbl
CHIRURGIA IMPLANTARE PREPROTESICA (5 anno) - 1 CFU - obbl
CHIRURGIA ORALE II (5 anno) - 2 CFU - obbl

Discipline odontoiatriche e radiologiche

107	107	-	105
			109

CLINICA
ODONTOSTOMATOLOGICA
I (5 anno) - 2 CFU - obbl
ENDODONZIA (5 anno) - 5
CFU - obbl
GNATOLOGIA II (5 anno) - 3
CFU - obbl
IMPLANTOPROTESI (5
anno) - 2 CFU - obbl
ODONTOIATRIA
RESTAURATIVA II (5 anno) -
3 CFU - obbl
ORTODONZIA II (5 anno) - 4
CFU - obbl
PARODONTOLOGIA II (5
anno) - 4 CFU - obbl
PARODONTOLOGIA III (5
anno) - 1 CFU - obbl
PEDODONZIA I (5 anno) - 4
CFU - obbl
PROTESI DENTARIA II (5
anno) - 3 CFU - obbl
CLINICA
ODONTOSTOMATOLOGICA
II (6 anno) - 4 CFU - obbl

MED/38 Pediatria generale e specialistica

PEDIATRIA (5 anno) - 1 CFU - obbl

MED/26 Neurologia

NEUROLOGIA (4 anno) - 3 CFU - obbl

MED/09 Medicina interna

METODOLOGIA CLINICA (3 anno) - 4 CFU - obbl

PATOLOGIA SISTEMATICA

I (3 anno) - 2 CFU - obbl

PATOLOGIA SISTEMATICA

II (3 anno) - 2 CFU - obbl

Discipline mediche di rilevanza odontoiatrica

32 32 30 - 34

MED/08 Anatomia patologica

ANATOMIA PATOLOGICA (3 anno) - 6 CFU - obbl

MED/04 Patologia generale

PATOLOGIA GENERALE (2 anno) - 7 CFU - obbl

BIO/14 Farmacologia

FARMACOLOGIA

GENERALE E SPECIALE (3 anno) - 7 CFU - obbl

MED/07 Microbiologia e

	microbiologia clinica			
	<i>MICROBIOLOGIA (2 anno) - 4 CFU - obbl</i>			
Diagnostica di laboratorio	<i>MICROBIOLOGIA CLINICA (3 anno) - 2 CFU - obbl</i>	8	8	5 - 9
	BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica			
	<i>BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (3 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
	MED/50 Scienze tecniche mediche applicate			
	<i>IGIENE DENTALE (2 anno) - 3 CFU - obbl</i>			
	MED/43 Medicina legale			
	<i>MEDICINA LEGALE (4 anno) - 4 CFU - obbl</i>			
Formazione interdisciplinare	MED/42 Igiene generale e applicata	21	21	20 - 24
	<i>IGIENE GENERALE ED APPLICATA (2 anno) - 8 CFU - obbl</i>			
	MED/31 Otorinolaringoiatria			
	<i>OTORINOLARINGOIATRIA (5 anno) - 1 CFU - obbl</i>			
	MED/18 Chirurgia generale			
	<i>CHIRURGIA GENERALE (4 anno) - 5 CFU - obbl</i>			
	M-PED/03 Didattica e pedagogia speciale			
	<i>DIDATTICA E PEDAGOGIA SPECIALE (1 anno) - 1 CFU - obbl</i>			
Inglese scientifico e abilità linguistiche, informatiche e relazionali, pedagogia medica, tecnologie avanzate e a distanza di informazione e comunicazione	L-LIN/12 Lingua e traduzione - lingua inglese	12	12	10 - 14
	<i>LINGUA INGLESE (1 anno) - 3 CFU - obbl</i>			
	<i>LINGUA INGLESE (2 anno) - 4 CFU - obbl</i>			
	INF/01 Informatica			
	<i>INFORMATICA (1 anno) - 4 CFU - obbl</i>			

Minimo di crediti riservati dall'ateneo: 180 (minimo da D.M. 180)

Totale attività caratterizzanti				180
		180	-	190

Attività affini	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
------------------------	----------------	----------------	----------------	----------------

	BIO/17 Istologia			
	<i>METODI DI STUDIO IN MORFOLOGIA (1 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
	MED/03 Genetica medica			
	<i>GENETICA MEDICA (1 anno) - 3 CFU - obbl</i>			
	MED/04 Patologia generale			
Attività formative affini o integrative	<i>PATOLOGIA CLINICA (3 anno) - 2 CFU - obbl</i>	12	12	12 - 12 min 12
	MED/25 Psichiatria			
	<i>PSICHIATRIA (4 anno) - 1 CFU - obbl</i>			
	MED/35 Malattie cutanee e veneree			
	<i>MALATTIE CUTANEE E VENEREE (3 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
	MED/46 Scienze tecniche di medicina di laboratorio			
	<i>CITOPATOLOGIA ORALE (3 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
Totale attività Affini		12	12	12 - 12
Altre attività			CFU	CFU Rad
A scelta dello studente			8	8 - 8
Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c)	Per la prova finale		10	10 - 10
	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera		-	-
	Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. c -			
	Ulteriori conoscenze linguistiche		-	-
	Abilità informatiche e telematiche		-	-
Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	Tirocini formativi e di orientamento		90	90 - 90
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro		-	-
	Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d			
Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali			-	-
Totale Altre Attività			108	108 - 108
CFU totali per il conseguimento del titolo 360				
CFU totali inseriti			360	360 - 376



Raggruppamento settori

per modificare il raggruppamento dei settori

Attività di base R^aD

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Discipline generali per la formazione dell'odontoiatra	BIO/13 Biologia applicata FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) M-PSI/01 Psicologia generale MED/01 Statistica medica	19	23	-
Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	BIO/10 Biochimica BIO/11 Biologia molecolare	10	14	-
Morfologia umana, funzioni biologiche integrate degli organi ed apparati umani	BIO/09 Fisiologia BIO/16 Anatomia umana BIO/17 Istologia	25	29	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 60:		60		
Totale Attività di Base		60 - 66		

Attività caratterizzanti R^aD

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Discipline odontoiatriche e radiologiche	MED/28 Malattie odontostomatologiche MED/29 Chirurgia maxillofacciale MED/36 Diagnostica per	105	109	-

	immagini e radioterapia MED/41 Anestesiologia			
Discipline mediche di rilevanza odontoiatrica	BIO/14 Farmacologia MED/04 Patologia generale MED/08 Anatomia patologica MED/09 Medicina interna MED/13 Endocrinologia MED/26 Neurologia MED/35 Malattie cutanee e veneree MED/38 Pediatria generale e specialistica	30	34	-
Diagnostica di laboratorio	BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica MED/08 Anatomia patologica	5	9	-
Formazione interdisciplinare	MED/02 Storia della medicina MED/15 Malattie del sangue MED/17 Malattie infettive MED/18 Chirurgia generale MED/19 Chirurgia plastica MED/25 Psichiatria MED/31 Otorinolaringoiatria MED/42 Igiene generale e applicata MED/43 Medicina legale MED/50 Scienze tecniche mediche applicate	20	24	-
Inglese scientifico e abilità linguistiche, informatiche e relazionali, pedagogia medica, tecnologie avanzate e a distanza di informazione e comunicazione	INF/01 Informatica L-LIN/12 Lingua e traduzione - lingua inglese M-PED/03 Didattica e pedagogia speciale	10	14	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 180:		180		
Totale Attività Caratterizzanti		180 - 190		

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Attività formative affini o integrative	BIO/08 - Antropologia			
	BIO/17 - Istologia			
	IUS/09 - Istituzioni di diritto pubblico			
	MED/02 - Storia della medicina			
	MED/03 - Genetica medica			
	MED/04 - Patologia generale			
	MED/06 - Oncologia medica			
	MED/10 - Malattie dell'apparato respiratorio			
	MED/12 - Gastroenterologia	12	12	12
	MED/15 - Malattie del sangue			
	MED/17 - Malattie infettive			
	MED/19 - Chirurgia plastica			
	MED/25 - Psichiatria			
	MED/30 - Malattie apparato visivo			
	MED/35 - Malattie cutanee e veneree			
MED/46 - Scienze tecniche di medicina di laboratorio				
SECS-P/10 - Organizzazione aziendale				
Totale Attività Affini				12 - 12

Altre attività RAD

ambito disciplinare		CFU min	CFU max
A scelta dello studente		8	8
Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c)	Per la prova finale	10	10
	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	-	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. c		-	-
Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	Ulteriori conoscenze linguistiche	-	-
	Abilità informatiche e telematiche	-	-
	Tirocini formativi e di orientamento	90	90
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	-	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d			
Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali		-	-

Riepilogo CFU
R^aD

CFU totali per il conseguimento del titolo	360
Range CFU totali del corso	360 - 376

Segnalazione: il totale (min) di 360 crediti è pari ai crediti per il conseguimento del titolo

Comunicazioni dell'ateneo al CUN
R^aD**Motivi dell'istituzione di più ½ corsi nella classe**
R^aD**Note relative alle attività ½ di base**
R^aD**Note relative alle altre attività ½**
R^aD

La competenza linguistica viene assicurata mediante l'assegnazione di un adeguato numero di crediti all'insegnamento della lingua inglese nell'ambito delle attività ½ formative caratterizzanti.

Motivazioni dell'inserimento nelle attività ½ affini di settori previsti dalla classe o Note attività ½ affini
R^aD

(Settori della classe inseriti nelle attività affini e non in ambiti di base o caratterizzanti : SECS-P/10)

(Settori della classe inseriti nelle attività affini e anche/già inseriti in ambiti di base o caratterizzanti : BIO/17 , MED/02 , MED/04 , MED/15 , MED/17 , MED/19 , MED/25 , MED/35)

I settori indicati sono stati individuati tra le specifiche competenze dei docenti del nostro ateneo. In particolare si ritiene che essi perseguano gli obiettivi formativi qualificanti della classe e siano complementari a discipline professionalizzanti già presenti nel nostro ordinamento fra le attività di base e caratterizzanti.

Note relative alle attività $\frac{1}{2}$ caratterizzanti

RAD