



## Informazioni generali sul Corso di Studi

<b>Università</b>	Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA
<b>Nome del corso in italiano</b>	Odontoiatria e protesi dentaria ( <i>IdSua:1587497</i> )
<b>Nome del corso in inglese</b>	School of Dental Medicine
<b>Classe</b>	LM-46 - Odontoiatria e protesi dentaria
<b>Lingua in cui si tiene il corso</b>	italiano
<b>Eventuale indirizzo internet del corso di laurea</b>	<a href="https://www.dtimo@unich.it">https://www.dtimo@unich.it</a>
<b>Tasse</b>	<a href="http://www.unich.it/didattica/iscrizioni">http://www.unich.it/didattica/iscrizioni</a>
<b>Modalità di svolgimento</b>	a. Corso di studio convenzionale



## Referenti e Strutture

<b>Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS</b>	PIATTELLI Maurizio
<b>Organo Collegiale di gestione del corso di studio</b>	Consiglio di Corso di Laurea
<b>Struttura didattica di riferimento</b>	DIPARTIMENTO DI TECNOLOGIE INNOVATIVE IN MEDICINA & ODONTOIATRIA (Dipartimento Legge 240)
<b>Eventuali strutture didattiche coinvolte</b>	Medicina e scienze dell'invecchiamento Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche

### Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
1.	CAPUTI	Sergio	PO		1	

2.	D'ADDAZIO	Gianmaria	RD	1
3.	D'ARCANGELO	Camillo	PO	1
4.	DE ANGELIS	Francesco	PA	1
5.	FEMMINELLA	Beatrice	RD	1
6.	FERAGALLI	Beatrice	RD	1
7.	FESTA	Felice	PO	1
8.	IEZZI	Giovanna	PO	1
9.	MACRI'	Monica	RD	1
10.	MALAGNINO	Vito Antonio	PO	1
11.	MURMURA	Giovanna	PA	1
12.	PAOLANTONIO	Michele	PO	1
13.	PIATTELLI	Maurizio	PO	1
14.	SCARANO	Antonio	PO	1
15.	TREROTOLA	Marco	PA	1
16.	VARVARA	Giuseppe	PA	1
17.	VISONE	Rosa	PA	1
18.	ZULLI	Tania	PO	1

**Rappresentanti Studenti**

ABATE SIMONE [simone.abate@studenti.unich.it](mailto:simone.abate@studenti.unich.it)  
MIGLIORINI GAIA [gaia.migliorini@studenti.unich.it](mailto:gaia.migliorini@studenti.unich.it)  
SAVINA ANGELO [angelo.savina@studenti.unich.it](mailto:angelo.savina@studenti.unich.it)  
SCIORTINO GIULIA [giulia.sciortino@studenti.unich.it](mailto:giulia.sciortino@studenti.unich.it)  
DI PROSPERO RICCARDO [riccardo.diprospero@studenti.unich.it](mailto:riccardo.diprospero@studenti.unich.it)  
FIORE ADRIANO [adriano.fiore@studenti.unich.it](mailto:adriano.fiore@studenti.unich.it)  
D'ANTONIO FILIPPO [filippo.dantonio@studenti.unich.it](mailto:filippo.dantonio@studenti.unich.it)  
CAMPANA ILARIA [ilaria.campana@studenti.unich.it](mailto:ilaria.campana@studenti.unich.it)  
LIQUORI SIMONE [simone.liquori@studenti.unich.it](mailto:simone.liquori@studenti.unich.it)  
DI PRINZIO DANIELE [daniele.diprinzio@studenti.unich.it](mailto:daniele.diprinzio@studenti.unich.it)  
FISCHETTO VITO LEONARDO [vitoleonardo.fischetto@studenti.unich.it](mailto:vitoleonardo.fischetto@studenti.unich.it)

**Gruppo di gestione AQ**

VALENTINO BARATTUCCI  
MAURIZIO PIATTELLI  
ANTONIO SCARANO  
DOMENICO TRIPODI  
GIUSEPPE VARVARA

**Tutor**

Michele D'ATTILIO  
Giovanna IEZZI  
Tonino TRAINI  
Francesco DE ANGELIS  
Bruna SINJARI  
Giuseppe VARVARA

Antonio ACETO  
Marcello DI NISIO  
Marco TREROTOLA  
Vittoria PERROTTI  
Simonetta D'ERCOLE

---



## Il Corso di Studio in breve

27/04/2021

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](http://www.med.unich.it), link Odontoiatria.

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



#### QUADRO A1.a

**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)**

27/01/2023

Sintesi della consultazione con le organizzazioni rappresentative a livello locale della produzione, servizi, professioni (Consultazioni successive)  
(Quadro A1.b SUA )

Il Comitato di indirizzo, istituito dal Consiglio di Corso di Studio nella seduta del 14 marzo 2018, e rinnovato dal Consiglio CLOPD nella seduta del 26 gennaio 2023 con la seguente composizione: Proff. M. Piattelli, G. Murmura, G. Varvara, B. Sinjari e G. D'Addazio. Nel comitato viene inserito anche il Dott. Rocco Del Conte, Presidente della Commissione Albo degli Odontoiatri presso l'Ordine dei Medici e degli Odontoiatri della Provincia di Chieti. La suddetta commissione ha continuato ad avere 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.ssa Anna Maria Cardone;
- Associazione Nazionale Dentisti Italiani: Presidente della Sezione provinciale di Pescara Dott. Antonio Tafuri;
- Associazione Nazionale Dentisti Italiani: Presidente della Sezione provinciale di Chieti Dott. Francesco Monaco

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 2023 e nel corso del 2024, 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.

Il Comitato di indirizzo intende estendere le proprie iniziative anche fuori dei confini nazionali, in considerazione del fatto che, negli ultimi anni, ha avuto un notevole implemento l'internazionalizzazione con la figura del visiting-students finalizzato all'espletamento del tirocinio in strutture pubbliche e private, comunitarie ed extracomunitarie.

Inoltre per cercare di rendere più incisivo l'accompagnamento degli studenti nel mondo del lavoro il c.d.s., di concerto con il Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina e Odontoiatria 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., come già avvenuto negli anni scorsi.

Altra iniziativa: la Prof.ssa T. Zulli, nell'ambito del corso di lingua Inglese, ripropone anche in quest'anno accademico una serie di seminari per l'approfondimento dell'inglese scientifico.

Il Comitato di Indirizzo ha deciso, altresì, di organizzare anche nell'anno accademico in corso 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.

Nell'anno 2022, in collaborazione con l'Ordine dei Medici e degli Odontoiatri della provincia di Chieti, il suddetto Comitato ha organizzato per gli studenti del VI anno di corso, una serie di seminari aventi per oggetto i seguenti argomenti:

Gestione dello studio odontoiatrico, Odontoiatria forense, Normativa vigente per l'apertura di uno studio odontoiatrico, Aspetti societari in Odontoiatria e Direzione sanitaria, Aspetti fiscali della professione, Il sistema previdenziale, Il Sistema ordinistico. Questi seminari sono stati seguiti non soltanto dagli studenti del VI anno ma anche da studenti degli anni precedenti e dagli Specializzandi: gli argomenti trattati, cui seguiva una discussione di approfondimento, sono stati giudicati molto interessanti ed hanno riscosso un notevole successo.

Link: <http://>

Pdf inserito: [visualizza](#)



QUADRO A2.a

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:**

Funzione in un contesto di lavoro:

Esame del paziente e diagnosi: rilevare una corretta anamnesi, condurre l'esame obiettivo del cavo orale, riconoscere condizioni diverse dalla normalità, diagnosticare patologie dentali ed orali, formulare un piano di trattamento globale ed eseguire le terapie appropriate o indirizzare il paziente ad altra competenza quando necessario. L'ambito diagnostico e terapeutico include le articolazioni temporo-mandibolari; valutare la salute generale del paziente e le

relazioni fra patologie sistemiche 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 ed 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. Terapia: rimuovere tessuti duri e molli che si accumulano sulla superficie 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 monoradicoli e poliradicoli; 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 con protesi fisse, rimovibili e protesi complete. Conoscere le indicazioni alla terapia implantare; 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 altra competenza in presenza di patologie più complesse. Emergenze mediche: effettuare manovre di pronto soccorso e rianimazione cardiopolmonare.

**competenze associate alla funzione:**

Il laureato in Odontoiatria e P.D. in ottemperanza alla legge n. 163/2021, 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:**

Libera professione sia in ambito autonomo o presso cliniche private; dirigente di I livello, previo concorso pubblico, presso il S.S.N. in ambiti ospedalieri o presso i distretti sanitari territoriali.

Funzionario area tecnico-scientifica o ricercatore nello specifico S.S.D. presso le Università pubbliche e private e Centri di ricerca, previo concorso pubblico e superamento delle relative prove selettive.



QUADRO A2.b

Il corso prepara alla professione di (codifiche ISTAT)

1. Dentisti e odontostomatologi - (2.4.1.5.0)



QUADRO A3.a

Conoscenze richieste per l'accesso

Possono essere ammessi al Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria (CLMOPD) i candidati che siano in possesso di Diploma di Scuola media superiore di durata quinquennale. L' ammissione degli studenti al c.d.s. avviene previo superamento di una prova disposta con appositi decreti ministeriali indicanti le modalità ed i contenuti delle prove di ammissione ai corsi universitari ad accesso programmato a livello nazionale.

L'organizzazione didattica del CLMOPD prevede che gli Studenti ammessi al 1° anno di corso possiedano una adeguata conoscenza della lingua italiana (per i candidati che concorrono per i posti riservati a cittadini di stati non appartenenti all' Unione Europea) e una adeguata preparazione iniziale, conseguita negli studi precedentemente svolti.

Ciò premesso, tutti gli studenti che hanno superato l'esame di ammissione al C.L.M. , rispondendo in modo corretto a meno della metà del punteggio massimo previsto per i singoli argomenti di Fisica, Chimica, Biologia saranno ammessi con un obbligo formativo, per una o più di una delle discipline in questione, che sono tenuti a sanare entro il 31 ottobre dell'anno solare successivo. Eventuali inadempienze saranno disciplinate 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 Studio può istituire attività didattiche propedeutiche che saranno svolte nell'arco del I anno di corso e che dovranno essere seguite obbligatoriamente dagli studenti in debito.

La verifica dei risultati conseguiti nelle attività didattiche propedeutiche avverrà nell'ambito della valutazione dei corsi corrispondenti. Coloro che non saneranno l'O.F.A. non potranno sostenere gli esami di profitto del 2 anno istituendo di fatto una propedeuticità.



QUADRO A3.b

Modalità di ammissione

29/04/2021

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 è 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, tecnico di laboratorio, tutor, esercitatori, aule, laboratori per la didattica preclinica e attrezzature necessarie al conseguimento degli obiettivi formativi professionalizzanti.

3. Gli studenti ammessi al 1° anno di corso dovranno possedere una adeguata preparazione iniziale, conseguita negli studi precedentemente svolti.

Ciò premesso, tutti gli studenti che hanno superato l'esame di ammissione al Corso di Laurea Magistrale, rispondendo in modo corretto a meno della metà del punteggio massimo previsto per i singoli argomenti di Fisica e Matematica, Chimica, Biologia saranno ammessi con un obbligo formativo, per una o più di una delle discipline in questione, che sono tenuti a sanare entro il 31 ottobre dell'anno solare successivo. Eventuali inadempienze saranno disciplinate in conformità 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 può istituire attività didattiche propedeutiche che saranno svolte nell'arco del 1° anno di corso e che dovranno essere obbligatoriamente seguite dagli studenti in debito.

La verifica dei risultati conseguiti nelle attività didattiche propedeutiche avverrà nell'ambito della valutazione dei corsi corrispondenti. Coloro che non saneranno l'obbligo formativo in una o più delle suddette materie, non potranno sostenere gli esami di profitto del II anno, istituendo di fatto una propedeuticità.

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

Per l'anno accademico 2021/2022 il Consiglio di C.d.S. ha approvato un numero di posti pari a 46, così ripartiti:

- n. 40 posti da riservare agli studenti comunitari, nonché agli studenti non comunitari residenti in Italia, di cui all'art. 26 della legge 30 luglio 2002, n. 189;
- n. 6 posti riservati agli studenti extracomunitari residenti all'estero, ai sensi dell'art. 46 D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394;

#### Modalità di ammissione

In particolare, per quanto concerne la prova di ammissione al c.d.s. in Odontoiatria e P.D. per l' a.a. 2019/2020, 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 28 novembre 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'unanimità, ha deliberato e autorizzato i suddetti docenti ad istituire attività didattiche propedeutiche (aggiuntive al corso ufficiale) che dovranno essere seguite obbligatoriamente dagli studenti in debito, cui seguirà 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

Obiettivi formativi specifici del Corso e descrizione del percorso formativo

12/04/2023

L'obiettivo del Corso di Laurea magistrale in odontoiatria e protesi dentaria è formare una figura professionale in grado di svolgere la professione odontoiatrica. Gli obiettivi generali e la struttura dell'ordinamento didattico di seguito descritto, si rifanno ai contenuti del nuovo schema di Decreto Ministeriale Nuove Classi di Laurea – Disciplina corsi di Laurea magistrali, che definisce i Corsi di laurea magistrali nell'osservanza delle direttive dell'Unione Europea, al Regolamento Didattico di Ateneo, alla LEGGE 8 novembre 2021, n. 163 e al Decreto Interministeriale n. 653 del 5-7 2022.

L'ordinamento didattico prevede l'acquisizione di 360 Crediti Formativi Universitari (CFU) in 6 anni. La distribuzione dei 360 crediti formativi, è determinata nel rispetto delle condizioni riportate negli allegati del decreto, che stabilisce i crediti da attribuire agli ambiti disciplinari includenti attività formative 'indispensabili' alla formazione dell'odontoiatra.

Al credito formativo universitario (CFU), che corrisponde a 25 ore di impegno medio per studente, e per il rapporto CFU ore di lezioni frontali/esercitazioni/laboratorio e CFU ore di attività di tirocinio professionalizzante si rimanda alle Linee guida del nostro Ateneo ed al regolamento didattico del corso. La restante quota del credito formativo è a disposizione dello studente per lo studio personale autonomo o assistito.

Ai sensi del Decreto Interministeriale n. 653 del 5-7 2022 e dalla LEGGE 8 novembre 2021, almeno 30 CFU saranno acquisiti attraverso un tirocinio pratico-valutativo, ossia un percorso formativo a carattere professionalizzante volto all'acquisizione di specifiche competenze e capacità diagnostiche e clinico-terapeutiche nell'ambito della prevenzione, diagnosi e terapia delle malattie odontostomatologiche, relative alle discipline di chirurgia orale, odontoiatria restaurativa, endodonzia, implantologia, patologia e medicina orale, odontoiatria pediatrica, odontoiatria speciale, ortognatodonzia, parodontologia e protesi.

I titolari degli insegnamenti professionalizzanti sono responsabili del tirocinio relativo all'insegnamento. Le conoscenze fisiopatologiche e cliniche di medicina generale ed odontostomatologiche acquisite con le attività formative comprese nel piano didattico e le attività pratiche di tipo clinico, determinano e definiscono il profilo professionale dell'odontoiatra che opera nei Paesi dell'Unione Europea.

A conclusione dei sei anni il laureato magistrale in odontoiatria e protesi dentaria deve aver acquisito le conoscenze, le abilità tecniche, e la preparazione pratica per inserirsi professionalmente nell'ambito odontoiatrico sia privato che pubblico. Il laureato deve essere in grado di svolgere attività inerenti la prevenzione, la diagnosi e la terapia delle malattie ed anomalie congenite ed acquisite dei denti, della bocca, delle ossa mascellari, delle articolazioni temporo-mandibolari e dei relativi tessuti, nonché la riabilitazione odontoiatrica, prescrivendo tutti i medicinali ed i presidi necessari all'esercizio della professione. Il laureato deve possedere un livello di autonomia professionale, culturale, decisionale e operativa tale da consentire 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. Negli aspetti generali, il primo biennio è indirizzato allo studio di attività formative di base mirate a far conoscere allo studente i fondamenti della struttura e delle funzioni vitali del corpo umano e comprende corsi che affrontano problematiche legate al rapporto medico-paziente e alla comprensione dei principi che sono alla base della metodologia scientifica. Lo studente apprende altresì competenze informatiche-tecnologiche per recepire le innovazioni tecnologiche nelle varie branche dell'odontoiatria.

Il successivo triennio prevede lo studio di discipline di interesse medico, chirurgico e specialistico con particolare riferimento alle problematiche cliniche correlate alle patologie odontostomatologiche. Queste attività formative si svolgono contestualmente allo studio delle discipline odontoiatriche ed al tirocinio clinico professionalizzante.

Il sesto anno prevede l'acquisizione di specifiche competenze e capacità diagnostiche e clinico -terapeutiche in particolar modo attraverso il tirocinio clinico e pratico-valutativo (TPV). I CFU relativi al TPV possono essere acquisiti solo mediante attività svolte come primo operatore, sotto il controllo diretto di un docente-tutore, presso strutture universitarie o del Servizio sanitario nazionale previa convenzione. Ai sensi dell'art.2 comma 9 del DM n. 653 del 5-7 2022, i crediti del TPV sono acquisiti al sesto anno di corso e una quota non superiore al 30 per cento del totale può essere acquisita al quinto anno di corso.

 **QUADRO**  
A4.b.1  


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

<b>Conoscenza e capacità di comprensione</b>	Il Laureato Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria deve acquisire una solida preparazione nelle discipline di base, nelle discipline mediche di interesse odontoiatrico e nelle discipline odontoiatriche, e deve 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.

MODALITA' DI ACQUISIZIONE E VERIFICA: L'apprendimento avviene mediante lezioni frontali, laboratori ed esercitazioni anche cliniche e viene valutato con prove scritte e/o orali, esercitazioni cliniche, valutazione di progetti e della attività pratica. La verifica e la valutazione delle conoscenze e competenze acquisite vengono effettuate attraverso modalità indicate autonomamente dai docenti attraverso prove complessive o in itinere. Attraverso le competenze professionali acquisite con il tirocinio interno ai corsi di studio, ed in particolare con il TVP, il Laureato Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria deve raggiungere il livello di conoscenze pratiche idonee per l'abilitazione all'esercizio della professione.

**Capacità di applicare conoscenza e comprensione**

Il Laureato Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria dovrà avere maturato la conoscenza delle basi per la comprensione qualitativa e quantitativa dei fenomeni biologici, fisiologici e patologici ai fini del mantenimento dello stato di salute orale e le terapie odontoiatriche, anche attraverso il tirocinio pratico previsto nell'ambito delle discipline professionalizzanti.

In particolare, il tirocinio professionalizzante deve permettere allo studente di acquisire specifiche competenze nel campo della odontoiatria restaurativa, endodonzia, parodontologia, protesi, ortodonzia 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, bioingegneria industriale, patologia clinica, anesthesiologia e trattamento dell'emergenza, otorinolaringoiatria, neurologia, mediante attività cliniche da eseguire sul paziente in conformità con quanto stabilito nell'Ordinamento Didattico del Ministero.

Al fine del conseguimento degli obiettivi formativi i laureati della classe devono, quindi, acquisire conoscenze fisiopatologiche e cliniche di medicina generale ed altresì effettuare, durante l'intero ciclo del corso di studi, attività pratiche di tipo clinico, che devono essere compiute con autonomia tecnico professionale, da primo operatore, sotto la guida di odontoiatri delle strutture universitarie o convenzionate, per l'acquisizione delle competenze odontoiatriche summenzionate, in conformità con quanto riportato nelle specifiche della T.P.V.

## 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](#)

BIOCHIMICA (*modulo di BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE*) [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 COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA*) [url](#)

ISTOLOGIA (*modulo di ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA*) [url](#)

PATOLOGIA GENERALE [url](#)

PROGETTAZIONE SVILUPPO MATERIALI USO ODONTOIATRICO (*modulo di C.I. TECNOLOGIE INNOVATIVE IN ODONTOIATRIA*) [url](#)

PSICOLOGIA GENERALE (*modulo di SCIENZE COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA*) [url](#)

STATISTICA MEDICA (*modulo di SCIENZE COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA*) [url](#)

TECNOLOGIE INFORMATICHE IN SISTEMI ODONTOIATRICI (*modulo di C.I. TECNOLOGIE INNOVATIVE IN ODONTOIATRIA*) [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'estrapolazione 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](#)

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

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

FARMACOLOGIA GENERALE E SPECIALE [url](#)

IGIENE DENTALE (*modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA*) [url](#)

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

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

INGLESE SCIENTIFICO (*modulo di INGLESE II*) [url](#)

LINGUA INGLESE [url](#)

MEDICINA LEGALE [url](#)

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

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

MICROBIOLOGIA CLINICA (*modulo di MEDICINA DI LABORATORIO*) [url](#)

NEUROLOGIA (*modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA*) [url](#)

OTORINOLARINGOIATRIA (*modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE*) [url](#)

PATOLOGIA GENERALE [url](#)

PATOLOGIA SISTEMATICA 1 (*modulo di C.I. MEDICINA INTERNA*) [url](#)

PATOLOGIA SISTEMATICA 2 (*modulo di C.I. MEDICINA INTERNA*) [url](#)

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

PSICHIATRIA (*modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA*) [url](#)

TIROCINIO DI NEUROLOGIA (*modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA*) [url](#)

## Area professionalizzante odontoiatrica

### Conoscenza e comprensione

I laureati magistrali della classe svolgeranno l'attività 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.

### Capacità di applicare 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'équipe 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.

**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 A (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II A) [url](#)

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

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

CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA II A (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I) [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](#)

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

INGLESE SCIENTIFICO (modulo di INGLESE II) [url](#)

LINGUA INGLESE [url](#)

MALATTIE INFETTIVE (modulo di C.I. MEDICINA INTERNA) [url](#)

MATERIALI DENTARI (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE) [url](#)

ODONTOIATRIA DIGITALE (modulo di C.I. PROTESI E ODONTOIATRIA DIGITALE) [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](#)

PARODONTOLOGIA (modulo di CHIRURGIA ORALE E 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 A (modulo di C.I. PROTESI E ODONTOIATRIA DIGITALE) [url](#)  
 TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE) [url](#)  
 TIROCINIO CHIRURGIA IMPLANTARE (modulo di IMPLANTOLOGIA) [url](#)  
 TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA I (modulo di IMPLANTOLOGIA) [url](#)  
 TIROCINIO DI ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE (modulo di SCIENZE MEDICHE) [url](#)  
 TIROCINIO DI ANTROPOLOGIA DENTARIA (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA) [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 IGIENE DENTALE (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA) [url](#)  
 TIROCINIO DI MATERIALI DENTARI (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE) [url](#)  
 TIROCINIO DI NEUROLOGIA (modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA) [url](#)  
 TIROCINIO DI ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA) [url](#)  
 TIROCINIO DI ORTODONZIA II (modulo di ORTOGNATODONZIA II) [url](#)  
 TIROCINIO DI OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE) [url](#)  
 TIROCINIO DI PARODONTOLOGIA (modulo di CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA) [url](#)  
 TIROCINIO DI PARODONTOLOGIA II (modulo di PARODONTOLOGIA) [url](#)  
 TIROCINIO DI PATOLOGIA CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO) [url](#)  
 TIROCINIO DI PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE) [url](#)  
 TIROCINIO DI PEDODONZIA I (modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA) [url](#)  
 TIROCINIO DI PROPEDEUTICA CLINICA (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA) [url](#)  
 TIROCINIO DI PROTESI DENTARIA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I) [url](#)  
 TIROCINIO DI TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE) [url](#)  
 TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I [url](#)  
 TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II A [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 DIGITALE (modulo di C.I. PROTESI E ODONTOIATRIA DIGITALE) [url](#)  
 TIROCINIO ODONTOIATRIA RESTAURATIVA II (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA) [url](#)  
 TIROCINIO ORTODONZIA I (modulo di ORTOGNATODONZIA I) [url](#)  
 TIROCINIO PARODONTOLOGIA III (modulo di IMPLANTOLOGIA) [url](#)  
 TIROCINIO PRATICO VALUTATIVO - TERAPIA INTEGRATA [url](#)  
 TIROCINIO PROTESI A (modulo di C.I. PROTESI E ODONTOIATRIA DIGITALE) [url](#)  
 TIROCINIO RESTAURATIVA I (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I) [url](#)



QUADRO A4.c

Autonomia di giudizio  
 Abilità comunicative  
 Capacità di apprendimento

Autonomia di

<b>giudizio</b>	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.	
<b>Abilità comunicative</b>	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' équipe 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.	
<b>Capacità di apprendimento</b>	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 A4.d** | **Descrizione sintetica delle attività affini e integrative**

12/04/2023

Le attività affini integrative mirano a fornire ulteriori conoscenze e competenze nell'ambito delle scienze odontoiatriche. Uno dei principali obiettivi formativi del CdS in Odontoiatria e P.D. consiste nella formazione di figure professionali in grado di operare in ambito odontoiatrico in qualsiasi contesto ambientale e con diverse tipologie di pazienti.

Le attività affini e integrative nell'ambito delle discipline odontostomatologiche contribuiscono al raggiungimento di questo obiettivo, fornendo le conoscenze e le competenze per valutare, attraverso la fase diagnostica, le manifestazioni patologiche del cavo orale e le adeguate terapie da effettuare per ripristinare, laddove è necessario, la corretta funzione masticatoria e parodontale dell'insieme dell'apparato stomatognatico.

Le attività affini e integrative mirano inoltre a fornire ulteriori conoscenze che integrano quelle di base e caratterizzanti, con particolare riferimento alle patologie del cavo orale. Questi insegnamenti contribuiscono alla formazione multidisciplinare dell'operatore odontoiatrico e mirano a dotarlo delle competenze indispensabili per promuovere un approccio adeguato dell'operatore anche su pazienti problematici, ottimizzandone quindi le prestazioni ed i risultati attesi.

Pertanto alcune attività affini ed integrative inserite nel piano di studi del Cds di Odontoiatria e Protesi Dentaria sono particolarmente efficaci nel fornire, nel vasto contesto della formazione a distanza, le conoscenze teorico-pratiche riguardanti la didattica e le tecnologie educative in ambito universitario.

Sinteticamente i S.S.D. nell'ambito del quale si svolgono le attività formative affini ed integrative, previste nel nostro piano di studi, sono le seguenti:

- BIO/17: ISTOLOGIA;
- MED/03: GENETICA MEDICA;
- MED/04: PATOLOGIA GENERALE;
- MED/30: MALATTIE APPARATO VISIVO;
- MED/46: SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO



QUADRO A5.a

Caratteristiche della prova finale

12/04/2023

Ai sensi degli articoli 1 e 3 della legge 8 novembre 2021, n. 163 l'esame finale per il conseguimento della laurea magistrale a ciclo unico in Odontoiatria e protesi dentaria - classe LM-46 abilita all'esercizio della professione di odontoiatra. A tal fine il predetto esame finale comprende lo svolgimento di una Prova Pratica Valutativa (PPV) delle competenze professionali acquisite mediante un Tirocinio Pratico-Valutativo (TPV) interno ai corsi di studio, volta ad accertare il livello di preparazione pratica del candidato per l'abilitazione all'esercizio della professione, che precede la prova finale.

La PPV è organizzata mediante la discussione da parte dello studente di numero 3 casi clinici multidisciplinari trattati come primo operatore durante il TPV, che implicano piani di trattamento multidisciplinari con prestazioni afferenti alla maggioranza delle discipline oggetto del TPV.

La Commissione giudicatrice della PPV ha composizione paritetica tra docenti universitari e membri designati dalla Commissione Albo Odontoiatri Nazionale. Inoltre un membro iscritto all'Albo degli Odontoiatri è invitato a partecipare alla sessione di laurea. Ai fini del superamento della PPV gli studenti conseguono un giudizio di idoneità a seguito del quale accedono alla discussione della tesi di laurea.

La prova finale, cui si accede dopo aver acquisito almeno 350 crediti e che consente l'acquisizione di altri 10 CFU, consiste nella presentazione e discussione di una tesi, elaborata dallo studente sotto la guida di un relatore.

La votazione di laurea magistrale (da un minimo di 66 punti a un massimo di 110, con eventuale lode) è assegnata da apposita commissione in seduta pubblica e tiene conto dell'intero percorso di studi dello studente. Le modalità di organizzazione della prova finale e di formazione della commissione ad essa preposta, e i criteri di valutazione della prova stessa sono definiti dal Regolamento didattico del corso di laurea magistrale.



QUADRO A5.b

Modalità di svolgimento della prova finale

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 di Tecnologie Innovative in Medicina e Odontoiatria. 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. Ogni docente tiene conto nell'attribuzione del punteggio dei seguenti elementi:

- esposizione della tesi da parte del candidato;
- chiarezza delle immagini proiettate tramite power-point;
- qualità delle risposte alle domande della Commissione.

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.

A causa della pandemia e in conformità con le disposizioni ministeriali vigenti la seduta di laurea della sessione straordinaria di marzo è stata posticipata ed è stata svolta in modalità telematica. In conformità con le disposizioni ministeriali, recepite con decreto Rettorale, è stata aggiunta un'ulteriore data fissata dal CCL per il 10.06.2021 con possibilità di scelta del laureando sulla modalità di espletamento della prova.

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 6 mesi dalla data del conseguimento della laurea e il titolo deve essere consegnato in Segreteria Generale Studenti. 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 pa-rametri:

- 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 5 (cinque) punti;
- c) i punti per ogni lode ottenuta negli esami di profitto (0,1 punto per lode);
- 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.

Link: <http://>



▶ 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.unich.it/node/9914>

▶ QUADRO B2.b

Calendario degli esami di profitto

<https://www.unich.it/node/9914>

▶ QUADRO B2.c

Calendario sessioni della Prova finale

<https://www.unich.it/node/9914>

▶ 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 <a href="#">link</a>			4		
2.	BIO/16	Anno di	ANATOMIA UMANA I <a href="#">link</a>	MARCHISIO MARCO <a href="#">CV</a>	PO	4	40	

		corso 1					
3.	BIO/13	Anno di corso 1	BIOLOGIA APPLICATA ( <i>modulo di BIOLOGIA E GENETICA</i> ) <a href="#">link</a>	SPERANZA LORENZA <a href="#">CV</a>	PA	6	60
4.	MED/03 BIO/13	Anno di corso 1	BIOLOGIA E GENETICA <a href="#">link</a>			11	
5.	BIO/10	Anno di corso 1	CHIMICA MEDICA <a href="#">link</a>	SALA GIANLUCA <a href="#">CV</a>	PA	6	60
6.	M-PED/03	Anno di corso 1	DIDATTICA E PEDAGOGIA SPECIALE ( <i>modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA</i> ) <a href="#">link</a>			1	10
7.	M-PED/03	Anno di corso 1	DIDATTICA E PEDAGOGIA SPECIALE ( <i>modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA</i> ) <a href="#">link</a>	BRUNI ELSA MARIA <a href="#">CV</a>	PO	1	10
8.	FIS/07	Anno di corso 1	FISICA APPLICATA <a href="#">link</a>	CHIARELLI ANTONIO MARIA <a href="#">CV</a>	RD	6	60
9.	MED/03	Anno di corso 1	GENETICA MEDICA ( <i>modulo di BIOLOGIA E GENETICA</i> ) <a href="#">link</a>	CALABRESE GIUSEPPE <a href="#">CV</a>	PO	3	30
10.	BIO/13	Anno di corso 1	GENETICA MOLECOLARE ( <i>modulo di BIOLOGIA E GENETICA</i> ) <a href="#">link</a>	CALABRESE GIUSEPPE <a href="#">CV</a>	PO	2	20
11.	INF/01	Anno di corso 1	INFORMATICA ( <i>modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA</i> ) <a href="#">link</a>	CHIAZZI PIERO <a href="#">CV</a>	RD	3	30
12.	INF/01	Anno di corso 1	INFORMATICA ( <i>modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E</i>			3	30

METODOLOGIA SCIENTIFICA)

[link](#)

13.	BIO/17	Anno di corso 1	ISTOLOGIA ( <i>modulo di ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA</i> ) <a href="#">link</a>	TRUBIANI ORIANA <a href="#">CV</a>	PO	7	70	
14.	BIO/17	Anno di corso 1	ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA <a href="#">link</a>			9		
15.	L-LIN/12	Anno di corso 1	LINGUA INGLESE <a href="#">link</a>	ZULLI TANIA <a href="#">CV</a>	PO	3	30	
16.	BIO/17	Anno di corso 1	METODI DI STUDIO IN MORFOLOGIA ( <i>modulo di ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA</i> ) <a href="#">link</a>	DIOMEDE FRANCESCA <a href="#">CV</a>	PA	2	20	
17.	M-PSI/01	Anno di corso 1	PSICOLOGIA GENERALE ( <i>modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA</i> ) <a href="#">link</a>			2	20	
18.	MED/01 M-PED/03 M-PSI/01 INF/01	Anno di corso 1	SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA <a href="#">link</a>			10		
19.	MED/01	Anno di corso 1	STATISTICA MEDICA ( <i>modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA</i> ) <a href="#">link</a>			4	40	
20.	MED/01	Anno di corso 1	STATISTICA MEDICA ( <i>modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA</i> ) <a href="#">link</a>	DI NICOLA MARTA <a href="#">CV</a>	PO	4	40	
21.	BIO/16	Anno di corso 2	ANATOMIA UMANA II <a href="#">link</a>			6	60	
22.	BIO/10	Anno di corso 2	BIOCHIMICA ( <i>modulo di BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE</i> ) <a href="#">link</a>			4	40	
23.	BIO/10 BIO/11	Anno di	BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE <a href="#">link</a>			6		

		corso 2				
24.	BIO/11	Anno di corso 2	BIOLOGIA MOLECOLARE ( <i>modulo di BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE</i> ) <a href="#">link</a>	2	20	
25.	ING- INF/06 ING- IND/34	Anno di corso 2	C.I. TECNOLOGIE INNOVATIVE IN ODONTOIATRIA <a href="#">link</a>	4		
26.	BIO/09	Anno di corso 2	FISIOLOGIA UMANA <a href="#">link</a>	9	90	
27.	MED/50	Anno di corso 2	IGIENE DENTALE ( <i>modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA</i> ) <a href="#">link</a>	3	30	
28.	MED/42	Anno di corso 2	IGIENE GENERALE ED APPLICATA ( <i>modulo di MICROBIOLOGIA ED IGIENE</i> ) <a href="#">link</a>	5	50	
29.	NN L-LIN/12	Anno di corso 2	INGLESE II <a href="#">link</a>	4		
30.	L-LIN/12	Anno di corso 2	INGLESE SCIENTIFICO ( <i>modulo di INGLESE II</i> ) <a href="#">link</a>	3	30	
31.	NN	Anno di corso 2	LABORATORIO INGLESE ( <i>modulo di INGLESE II</i> ) <a href="#">link</a>	1	25	
32.	MED/07	Anno di corso 2	MICROBIOLOGIA ( <i>modulo di MICROBIOLOGIA ED IGIENE</i> ) <a href="#">link</a>	4	40	
33.	MED/07 MED/42	Anno di corso 2	MICROBIOLOGIA ED IGIENE <a href="#">link</a>	9		
34.	MED/28	Anno di corso 2	ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA ( <i>modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA</i> ) <a href="#">link</a>	3	30	

35.	MED/04	Anno di corso 2	PATOLOGIA GENERALE <a href="#">link</a>	7	70
36.	NN MED/28 MED/50	Anno di corso 2	PRINCIPI DI ODONTOIATRIA <a href="#">link</a>	16	
37.	ING- IND/34	Anno di corso 2	PROGETTAZIONE SVILUPPO MATERIALI USO ODONTOIATRICO ( <i>modulo di C.I. TECNOLOGIE INNOVATIVE IN ODONTOIATRIA</i> ) <a href="#">link</a>	2	20
38.	MED/28	Anno di corso 2	PROPEDEUTICA CLINICA ( <i>modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA</i> ) <a href="#">link</a>	5	50
39.	ING- INF/06	Anno di corso 2	TECNOLOGIE INFORMATICHE IN SISTEMI ODONTOIATRICI ( <i>modulo di C.I. TECNOLOGIE INNOVATIVE IN ODONTOIATRIA</i> ) <a href="#">link</a>	2	20
40.	NN	Anno di corso 2	TIROCINIO DI ANTROPOLOGIA DENTARIA ( <i>modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA</i> ) <a href="#">link</a>	2	50
41.	NN	Anno di corso 2	TIROCINIO DI IGIENE DENTALE ( <i>modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA</i> ) <a href="#">link</a>	1	25
42.	NN	Anno di corso 2	TIROCINIO DI ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA ( <i>modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA</i> ) <a href="#">link</a>	1	25
43.	NN	Anno di corso 2	TIROCINIO DI PROPEDEUTICA CLINICA ( <i>modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA</i> ) <a href="#">link</a>	1	25
44.	MED/08	Anno di corso 3	ANATOMIA PATOLOGICA ( <i>modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE</i> ) <a href="#">link</a>	6	60
45.	BIO/12	Anno di corso 3	BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA ( <i>modulo di MEDICINA DI LABORATORIO</i> ) <a href="#">link</a>	2	20

46.	MED/09 MED/17	Anno di corso 3	C.I. MEDICINA INTERNA <a href="#">link</a>	11	
47.	MED/36	Anno di corso 3	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA <a href="#">link</a>	6	60
48.	BIO/14	Anno di corso 3	FARMACOLOGIA GENERALE E SPECIALE <a href="#">link</a>	7	70
49.	MED/35	Anno di corso 3	MALATTIE CUTANEE E VENEREE ( <i>modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE</i> ) <a href="#">link</a>	2	20
50.	MED/17	Anno di corso 3	MALATTIE INFETTIVE ( <i>modulo di C.I. MEDICINA INTERNA</i> ) <a href="#">link</a>	2	20
51.	MED/28	Anno di corso 3	MATERIALI DENTARI ( <i>modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE</i> ) <a href="#">link</a>	5	50
52.	NN MED/28	Anno di corso 3	MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE <a href="#">link</a>	14	
53.	BIO/12 MED/46 MED/07 MED/04 NN	Anno di corso 3	MEDICINA DI LABORATORIO <a href="#">link</a>	9	
54.	MED/09	Anno di corso 3	METODOLOGIA CLINICA ( <i>modulo di C.I. MEDICINA INTERNA</i> ) <a href="#">link</a>	4	40
55.	MED/07	Anno di corso 3	MICROBIOLOGIA CLINICA ( <i>modulo di MEDICINA DI LABORATORIO</i> ) <a href="#">link</a>	2	20
56.	MED/04	Anno di corso 3	PATOLOGIA CLINICA ( <i>modulo di MEDICINA DI LABORATORIO</i> ) <a href="#">link</a>	2	20
57.	MED/08 MED/35	Anno di	PATOLOGIA E MEDICINA ORALE <a href="#">link</a>	15	

	NN MED/28	corso 3				
58.	MED/09	Anno di corso 3	PATOLOGIA SISTEMATICA 1 (modulo di C.I. MEDICINA INTERNA) <a href="#">link</a>	3	30	
59.	MED/09	Anno di corso 3	PATOLOGIA SISTEMATICA 2 (modulo di C.I. MEDICINA INTERNA) <a href="#">link</a>	2	20	
60.	MED/28	Anno di corso 3	PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE) <a href="#">link</a>	6	60	
61.	MED/46	Anno di corso 3	TECNOLOGIE MOLECOLARI IN PATOLOGIA ONCOLOGIA ORALE (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO) <a href="#">link</a>	2	20	
62.	MED/28	Anno di corso 3	TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE) <a href="#">link</a>	5	50	
63.	NN	Anno di corso 3	TIROCINIO DI MATERIALI DENTARI (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE) <a href="#">link</a>	2	50	
64.	NN	Anno di corso 3	TIROCINIO DI PATOLOGIA CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO) <a href="#">link</a>	1	25	
65.	NN	Anno di corso 3	TIROCINIO DI PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE) <a href="#">link</a>	1	25	
66.	NN	Anno di corso 3	TIROCINIO DI TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE) <a href="#">link</a>	2	50	
67.	NN	Anno di corso 4	A SCELTA DELLO STUDENTE IV <a href="#">link</a>	2	12	

68.	MED/41	Anno di corso 4	ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE ( <i>modulo di SCIENZE MEDICHE</i> ) <a href="#">link</a>	5	50
69.	MED/18	Anno di corso 4	CHIRURGIA GENERALE ( <i>modulo di SCIENZE MEDICHE</i> ) <a href="#">link</a>	4	40
70.	NN MED/28	Anno di corso 4	CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA <a href="#">link</a>	11	
71.	MED/28	Anno di corso 4	Chirurgia orale ( <i>modulo di CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA</i> ) <a href="#">link</a>	4	40
72.	NN MED/28	Anno di corso 4	DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I <a href="#">link</a>	13	
73.	MED/28	Anno di corso 4	GNATOLOGIA I ( <i>modulo di ORTOGNATODONZIA I</i> ) <a href="#">link</a>	3	30
74.	MED/26	Anno di corso 4	NEUROLOGIA ( <i>modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA</i> ) <a href="#">link</a>	3	30
75.	MED/26 MED/25 NN	Anno di corso 4	NEUROLOGIA E PSICHIATRIA <a href="#">link</a>	5	
76.	NN MED/28 MED/38	Anno di corso 4	ODONTOIATRIA PEDIATRICA <a href="#">link</a>	7	
77.	MED/28	Anno di corso 4	ODONTOIATRIA RESTAURATIVA I ( <i>modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I</i> ) <a href="#">link</a>	5	50
78.	MED/28	Anno di corso 4	ORTODONZIA I ( <i>modulo di ORTOGNATODONZIA I</i> ) <a href="#">link</a>	5	50
79.	NN MED/28	Anno di	ORTOGNATODONZIA I <a href="#">link</a>	10	

		corso 4				
80.	MED/28	Anno di corso 4	PARODONTOLOGIA ( <i>modulo di CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA</i> ) <a href="#">link</a>	4	40	
81.	MED/38	Anno di corso 4	PEDIATRIA ( <i>modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA</i> ) <a href="#">link</a>	1	10	
82.	MED/28	Anno di corso 4	PEDODONZIA I ( <i>modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA</i> ) <a href="#">link</a>	4	40	
83.	MED/28	Anno di corso 4	PROTESI DENTARIA ( <i>modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I</i> ) <a href="#">link</a>	5	50	
84.	MED/25	Anno di corso 4	PSICHIATRIA ( <i>modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA</i> ) <a href="#">link</a>	1	10	
85.	MED/41 NN MED/18	Anno di corso 4	SCIENZE MEDICHE <a href="#">link</a>	12		
86.	NN	Anno di corso 4	TIROCINIO DI ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE ( <i>modulo di SCIENZE MEDICHE</i> ) <a href="#">link</a>	3	75	
87.	NN	Anno di corso 4	TIROCINIO DI CHIRURGIA ORALE ( <i>modulo di CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA</i> ) <a href="#">link</a>	1	25	
88.	NN	Anno di corso 4	TIROCINIO DI NEUROLOGIA ( <i>modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA</i> ) <a href="#">link</a>	1	25	
89.	NN	Anno di corso 4	TIROCINIO DI PARODONTOLOGIA ( <i>modulo di CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA</i> ) <a href="#">link</a>	2	50	
90.	NN	Anno di corso 4	TIROCINIO DI PEDODONZIA I ( <i>modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA</i> ) <a href="#">link</a>	2	50	

91.	NN	Anno di corso 4	TIROCINIO DI PROTESI DENTARIA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I) <a href="#">link</a>	2	50
92.	NN	Anno di corso 4	TIROCINIO GNATOLOGIA I (modulo di ORTOGNATODONZIA I) <a href="#">link</a>	1	25
93.	NN	Anno di corso 4	TIROCINIO ORTODONZIA I (modulo di ORTOGNATODONZIA I) <a href="#">link</a>	1	25
94.	NN	Anno di corso 4	TIROCINIO RESTAURATIVA I (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I) <a href="#">link</a>	1	25
95.	NN MED/28	Anno di corso 5	C.I. PROTESI E ODONTOIATRIA DIGITALE <a href="#">link</a>	12	
96.	MED/28	Anno di corso 5	CHIRURGIA IMPLANTARE (modulo di IMPLANTOLOGIA) <a href="#">link</a>	2	20
97.	MED/28	Anno di corso 5	CHIRURGIA IMPLANTARE PREPROTESICA (modulo di IMPLANTOLOGIA) <a href="#">link</a>	1	10
98.	MED/29	Anno di corso 5	CHIRURGIA MAXILLOFACCIALE (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE) <a href="#">link</a>	3	30
99.	MED/28	Anno di corso 5	CHIRURGIA ORALE II (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE) <a href="#">link</a>	2	20
100.	MED/28	Anno di corso 5	CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA I (modulo di IMPLANTOLOGIA) <a href="#">link</a>	2	20
101.	MED/28	Anno di corso 5	ENDODONZIA (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA) <a href="#">link</a>	5	50
102.	MED/28	Anno	GNATOLOGIA II (modulo di	3	30

		di corso 5	ORTOGNATODONZIA II) <a href="#">link</a>			
103.	NN MED/28	Anno di corso 5	IMPLANTOLOGIA <a href="#">link</a>	12		
104.	MED/28	Anno di corso 5	IMPLANTOPROTESI ( <i>modulo di IMPLANTOLOGIA</i> ) <a href="#">link</a>	2	20	
105.	MED/43	Anno di corso 5	MEDICINA LEGALE <a href="#">link</a>	3	30	
106.	MED/28	Anno di corso 5	ODONTOIATRIA DIGITALE ( <i>modulo di C.I. PROTESI E ODONTOIATRIA DIGITALE</i> ) <a href="#">link</a>	3	30	
107.	NN MED/28	Anno di corso 5	ODONTOIATRIA RESTAURATIVA <a href="#">link</a>	12		
108.	MED/28	Anno di corso 5	ODONTOIATRIA RESTAURATIVA II ( <i>modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA</i> ) <a href="#">link</a>	3	30	
109.	MED/28	Anno di corso 5	ORTODONZIA II ( <i>modulo di ORTOGNATODONZIA II</i> ) <a href="#">link</a>	4	40	
110.	NN MED/28	Anno di corso 5	ORTOGNATODONZIA II <a href="#">link</a>	9		
111.	MED/31	Anno di corso 5	OTORINOLARINGOIATRIA ( <i>modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE</i> ) <a href="#">link</a>	1	10	
112.	NN MED/28	Anno di corso 5	PARODONTOLOGIA <a href="#">link</a>	7		
113.	MED/28	Anno di corso 5	PARODONTOLOGIA II ( <i>modulo di PARODONTOLOGIA</i> ) <a href="#">link</a>	5	50	

114.	MED/28	Anno di corso 5	PARODONTOLOGIA III ( <i>modulo di IMPLANTOLOGIA</i> ) <a href="#">link</a>	1	10
115.	MED/31 NN MED/28 MED/29	Anno di corso 5	PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE <a href="#">link</a>	9	
116.	MED/28	Anno di corso 5	PROTESI DENTARIA A ( <i>modulo di C.I. PROTESI E ODONTOIATRIA DIGITALE</i> ) <a href="#">link</a>	4	40
117.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO CHIRURGIA IMPLANTARE ( <i>modulo di IMPLANTOLOGIA</i> ) <a href="#">link</a>	1	25
118.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA I ( <i>modulo di IMPLANTOLOGIA</i> ) <a href="#">link</a>	1	25
119.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO DI CHIRURGIA ORALE II ( <i>modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE</i> ) <a href="#">link</a>	2	50
120.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO DI ENDODONZIA ( <i>modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA</i> ) <a href="#">link</a>	3	75
121.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO DI ORTODONZIA II ( <i>modulo di ORTOGNATODONZIA II</i> ) <a href="#">link</a>	1	25
122.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO DI OTORINOLARINGOIATRIA ( <i>modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE</i> ) <a href="#">link</a>	1	25
123.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO DI PARODONTOLOGIA II ( <i>modulo di PARODONTOLOGIA</i> ) <a href="#">link</a>	2	50
124.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO GNATOLOGIA II ( <i>modulo di ORTOGNATODONZIA II</i> ) <a href="#">link</a>	1	25
125.	NN	Anno	TIROCINIO	1	25

		di corso 5	IMPLANTOPROTESI ( <i>modulo di IMPLANTOLOGIA</i> ) <a href="#">link</a>			
126.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO ODONTOIATRIA DIGITALE ( <i>modulo di C.I. PROTESI E ODONTOIATRIA DIGITALE</i> ) <a href="#">link</a>	3	75	
127.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO ODONTOIATRIA RESTAURATIVA II ( <i>modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA</i> ) <a href="#">link</a>	1	25	
128.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO PARODONTOLOGIA III ( <i>modulo di IMPLANTOLOGIA</i> ) <a href="#">link</a>	1	25	
129.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO PROTESI A ( <i>modulo di C.I. PROTESI E ODONTOIATRIA DIGITALE</i> ) <a href="#">link</a>	2	50	
130.	NN	Anno di corso 6	A SCELTA DELLO STUDENTE VI <a href="#">link</a>	2	12	
131.	NN	Anno di corso 6	CHIRURGIA ORALE A ( <i>modulo di TIROCINIO PRATICO VALUTATIVO - TERAPIA INTEGRATA</i> ) <a href="#">link</a>	3	75	
132.	NN	Anno di corso 6	CHIRURGIA ORALE A ( <i>modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II A</i> ) <a href="#">link</a>	1	25	
133.	MED/28	Anno di corso 6	CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA A ( <i>modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I</i> ) <a href="#">link</a>	4	40	
134.	NN	Anno di corso 6	CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA II A ( <i>modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I</i> ) <a href="#">link</a>	1	25	
135.	NN	Anno di corso 6	CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA III A ( <i>modulo di TIROCINIO DISCIPLINE</i> )	1	25	

ODONTOSTOMATOLOGICHE

II A) [link](#)

136.	NN	Anno di corso 6	ENDODONZIA A (modulo di TIROCINIO PRATICO VALUTATIVO - TERAPIA INTEGRATA) <a href="#">link</a>	1	25
137.	NN	Anno di corso 6	GNATOLOGIA CLINICA A (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I) <a href="#">link</a>	2	50
138.	NN	Anno di corso 6	IMPLANTOLOGIA A (modulo di TIROCINIO PRATICO VALUTATIVO - TERAPIA INTEGRATA) <a href="#">link</a>	1	25
139.	NN	Anno di corso 6	ODONTOIATRIA PEDIATRICA A (modulo di TIROCINIO PRATICO VALUTATIVO - TERAPIA INTEGRATA) <a href="#">link</a>	2	50
140.	NN	Anno di corso 6	ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA' A (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II A) <a href="#">link</a>	2	50
141.	NN	Anno di corso 6	ODONTOIATRIA RESTAURATIVA A (modulo di TIROCINIO PRATICO VALUTATIVO - TERAPIA INTEGRATA) <a href="#">link</a>	3	75
142.	NN	Anno di corso 6	ODONTOIATRIA SPECIALE A (modulo di TIROCINIO PRATICO VALUTATIVO - TERAPIA INTEGRATA) <a href="#">link</a>	2	50
143.	NN	Anno di corso 6	ORTODONZIA A (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II A) <a href="#">link</a>	1	25
144.	NN	Anno di corso 6	ORTOGNATODONZIA A (modulo di TIROCINIO PRATICO VALUTATIVO - TERAPIA INTEGRATA) <a href="#">link</a>	6	150
145.	NN	Anno di corso 6	PARODONTOLOGIA A (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I) <a href="#">link</a>	1	25
146.	NN	Anno di	PARODONTOLOGIA A (modulo di TIROCINIO PRATICO	3	75

		corso 6	VALUTATIVO - TERAPIA INTEGRATA) <a href="#">link</a>		
147.	NN	Anno di corso 6	PATOLOGIA E MEDICINA ORALE A (modulo di TIROCINIO PRATICO VALUTATIVO - TERAPIA INTEGRATA) <a href="#">link</a>	3	75
148.	NN	Anno di corso 6	PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA A (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I) <a href="#">link</a>	1	25
149.	NN	Anno di corso 6	PEDODONZIA A (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II A) <a href="#">link</a>	1	25
150.	NN	Anno di corso 6	PROTESI A (modulo di TIROCINIO PRATICO VALUTATIVO - TERAPIA INTEGRATA) <a href="#">link</a>	6	150
151.	NN	Anno di corso 6	PROTESI DENTARIA A (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I) <a href="#">link</a>	1	25
152.	NN	Anno di corso 6	RESTAURATIVA/ENDODONZIA A (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II A) <a href="#">link</a>	2	50
153.	PROFIN_S	Anno di corso 6	TESI ABILITANTE (PROVA FINALE) <a href="#">link</a>	10	100
154.	NN MED/28	Anno di corso 6	TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I <a href="#">link</a>	10	
155.	NN	Anno di corso 6	TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II A <a href="#">link</a>	8	
156.	NN	Anno di corso 6	TIROCINIO PRATICO VALUTATIVO - TERAPIA INTEGRATA <a href="#">link</a>	30	

▶ QUADRO B4 | Aule

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

▶ QUADRO B4 | Laboratori e Aule Informatiche

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

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Gli studenti del c.d.s. in odontoiatria usufruiscono anche dell'Aula microscopi per le esercitazioni di Istologia e di Metodi di studio in Morfologia; e del Laboratorio Odontotecnico e dell'Aula Manichini per le esercitazioni delle materie professionalizzanti

▶ QUADRO B4 | Sale Studio

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

▶ QUADRO B4 | Biblioteche

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

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Gli studenti del c.d.s. in Odontoiatria e P.D. hanno la possibilità di usufruire della Biblioteca del Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche per la consultazioni in particolare di testi della letteratura odontoiatrica e riviste scientifiche.

▶ QUADRO B5 | Orientamento in ingresso

L'orientamento in ingresso è coordinato da un delegato all'orientamento, Prof.ssa Cosima Schiavone, nominata dal <sup>30/04/2021</sup> Presidente della Scuola di Medicina e Scienze della Salute. Il delegato si avvale della collaborazione di un gruppo di docenti delle 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 Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina e odontoiatria è la Dott.ssa Francesca Diomede, per il c.d.s. è il Prof. M. Piattelli.

Di seguito gli eventi organizzati dai Delegati all'orientamento:

- Purtroppo l'evento annuale più importante nel panorama dell'orientamento , ossia la Notte europea dei Ricercatori, non si è svolta a causa delle restrizioni sociali causati dalla pandemia.

Tutti gli altri eventi sdi seguito elencati si sono tenuti in modalità a distanza:

- Salone dello Studente Abruzzo-Molise, il 26-29 ottobre 2020;
- Salone dello Studente Puglia-Basilicata, il 30 novembre-6 dicembre;
- Salone dello Studente Marche, dall'11 al 17 gennaio 2021;
- Open day 'matricola per un giorno' per l'area sanitaria il 26 aprile 2021;
- 

Inoltre l'UdA ha prodotto un nuovo video dell'offerta formativa dell'Università d'Annunzio che è stato diffuso sui principali canali social multimediali (YouTube, Facebook). L'università ha inoltre sviluppato la nuova pagina WEB di orientamento del c.d.s. in Odontoiatria consultabile sul portale di Ateneo al link <https://orientamento.unich.it/uda-orienta/open-day-dipartimento-di-tecnologie-innovative-medicina-odontoiatria/studiare>.

L' Università ha organizzato 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, nel periodo dal 16 al 31 agosto. Le lezioni si sono tenute su argomenti di cultura generale, biologia, chimica, fisica e matematica, oggetto dei test della prova di ammissione. I suddetti precorsi, da una indagine svolta successivamente dal Cineca sui partecipanti, si sono rivelati molto utili per la formazione dei candidati.

Link inserito: <https://orientamento.unich.it>



QUADRO B5

Orientamento e tutorato in itinere

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](http://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, B. Sinjari, G. Iezzi, M. Vadini, F. De Angelis, G. Varvara), 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.

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.

30/04/2021



QUADRO B5

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

30/04/2021

Gli studenti del nostro c.d.s. espletano la maggior parte dei tirocini professionalizzanti all'interno del Dipartimento di riferimento. Infatti il Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina e odontoiatria mette a disposizione una dotazione strumentale che pone l'Università 'd'Annunzio' al vertice nel panorama nazionale, avendo 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 DiTmo presso cui il c.d.s. è incardinato comprende la seguente dotazione strumentale:

- n. 36 riuniti odontoiatrici di ultima generazione;
- n. 1 aula 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;
- n. 1 aula anatomica Anatomage. Il tavolo è interattivo, è 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 consente agli studenti del I e II anno una conoscenza più approfondita delle nozioni di Anatomia generale e di Anatomia dell'apparato stomatognatico.
- n. 1 Aula informatica con 40 postazioni;
- 

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.

I tirocini della materie 'non professionalizzanti' vengono svolti presso i reparti clinici dell'Ospedale clinicizzato S.S. Annunziata' e presso il Museo di Scienze Biomediche a Chieti. I tirocini delle materie biologiche vengono svolte presso i laboratori dei Dipartimenti.



QUADRO B5

Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti

**i**

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

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

Presso il Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina e Odontoiatria 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 referente dipartimentale della mobilità internazionale degli studenti è il Prof. Salvatore Maurizio Maggiore; il referente del c.d.s. è la Prof.ssa Giovanna Murmura.

Di norma inviamo ogni anno accademico, nelle Università straniere convenzionate, che di seguito sono elencate, n. 9 studenti in base alla graduatoria redatta per le borse di studio.

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.

Il Prof. M. Piattelli, nell'ambito della mobilità internazionale degli studenti, ha concluso nell'ottobre del 2019 un accordo con l'Università UNIMES (Università Metropolitana di Santos) in Brasile. Questa convenzione prevede lo scambio e periodi di permanenza e studio all'estero sia di studenti che di docenti e l'autorizzazione viene data dal Consiglio in base alla presentazione di un learning agreement. Le spese di viaggio sono a carico del richiedente, mentre vitto e alloggio sono sostenute dall'università ospitante. Purtroppo durante l'anno accademico in corso, a causa della pandemia, per le restrizioni adottate dalla normativa vigente, non si è potuti procedere agli scambi culturali tra il nostro Paese ed il Brasile. La Prof.ssa L. Speranza, sempre nell'ambito del Progetto Erasmus, aveva preso dei contatti con il Prof. Nikolai J. Attard BChD., MSc. PhD, Faculty of Dental Surgery Head, Department of Oral Rehabilitation and Community Care Acting Head, Department of Restorative Dentistry dell'Università di Malta, Medical School Mater Dei Hospital Msida, per concludere una convenzione per scambio di studenti. Gli accordi prevedevano degli incontri interlocutori a Malta che purtroppo sono stati annullati, anche nel 2021, a causa dell'emergenza pandemica. 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 Scuole di specializzazione, più specificamente in Chirurgia Orale, in Ortodonzia e in Odontoiatria pediatrica, nonché l'attivazione di Master e di Corsi di Perfezionamento e Aggiornamento organizzati annualmente dal Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina e Odontoiatria presso cui è incardinato il c.d.s. in Odontoiatria e Protesi Dentaria.

- Master di II livello in Odontostomatologia dello Sport;
- Master di II livello in Management della Funzione del Distretto Testa-Collo, in relazione all'equilibrio neuro-muscolare nel paziente in età evolutiva, nell'adulto e nello sportivo;
- Master di II livello in Protesi ed Implantologia: Riabilitazioni estetico-funzionali analogici e funzionali;
- Master di II livello in sedazione cosciente e gestione dell'emergenza in odontoiatria;

03/05/2021

- Master di II livello in Parodontologia Clinica e Chirurgia parodontale;
- Master di I livello in Igiene Dentale e Terapia Parodontale non Chirurgica;
- Corso di Aggiornamento in impianti zigomatici e pterigoidei.

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 conferma 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 stata confermata, anche per il 2021, 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 e il Dott. Rocco Del Conte, Presidente della Commissione Odontoiatri presso l'Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della provincia di Chieti.

Link inserito: <http://orientamento.unich.it/laureati/orientamento-al-lavoro/eventi-di-orientamento-al-lavoro-ed-allavvio-di-impresa>



QUADRO B5

Eventuali altre iniziative

03/05/2021

Il Comitato di indirizzo intende estendere le proprie iniziative anche fuori dei confini nazionali, in considerazione del fatto che 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 verificate 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 di Tecnologie Innovative in Medicina e Odontoiatria, in cui è incardinato, e compatibilmente con le risorse finanziarie disponibili, ha incrementato nel corso del 2021, il numero di dottorati di ricerca, post-dottorati, borse di studio e assegni di ricerca da offrire ai laureati in Odontoiatria e P.D.

Non sappiamo se, in seguito alla Brexit della Gran Bretagna ma soprattutto per le difficoltà burocratiche create dalla pandemia, sarà possibile continuare ad inserire nostri laureati nel tessuto sanitario inglese, in quanto l'uscita della G.B. dall'Unione europea potrebbe comportare problemi con la possibilità di lavoratori stranieri, in generale, di trovare opportunità di lavoro come accadeva in passato.

Altra iniziativa ripetuta nel 2021: la Prof.ssa T. Zulli, nell'ambito del corso di lingua Inglese, ha continuato a tenere dei seminari per l'approfondimento dell'inglese scientifico e terminologia relativa all'organizzazione sanitaria anglosassone non solo agli studenti del I e II anno di corso ma a tutti gli studenti del c.d.s.

01/08/2023

Le opinioni che saranno inserite sono desunte dal questionario pre-esame cui vengono sottoposti gli studenti prima di sostenere gli esami di profitto e sono aggiornati al 31.08.2023.

I questionari elaborati per il c.d.s. in Odontoiatria sono stati 2176 ed hanno coinvolto 106 attività formative su 107 con una copertura del 99,07% degli insegnamenti erogati al c.d.s.

Il questionario presentava una serie di domande del tipo:

- Gli argomenti di questo insegnamento sono a tuo giudizio interessanti?
- Il carico di studio richiesto dall'insegnamento è proporzionato ai crediti assegnati?
- Il materiale didattico disponibile è adeguato per lo studio della materia?
- Gli orari di svolgimento di lezioni, esercitazioni ed altre attività didattiche sono rispettati?
- Le modalità d'esame sono definite in modo chiaro?
- Il docente stimola l'interesse verso la disciplina?
- Il docente espone gli argomenti in modo adeguato alla complessità della materia?
- Il docente durante la lezione e/o ricevimento è disponibile a fornire chiarimenti sugli argomenti svolti?

ed altre domande riguardanti i programmi analitici e le date degli esami.

Alle summenzionate domande gli studenti, considerando un range da 1 a 4, hanno espresso una valutazione che va da un minimo di 3,36 ad un massimo di 3,50, raggiungendo una media di 3,45.

Per avere un quadro più chiaro ed esaustivo dei punteggi dati dai nostri studenti può essere molto utile il sottostante quadro riassuntivo, di carattere comparativo, desunto dai acro-indicatori:

- Soddisfazione complessiva del c.d.s. in Odontoiatria: 3,40 (a fronte di 3,32 dell'area sanitaria e 3,31 di Ateneo);
- Aspetti logistico-organizzativi: 3,46 per Odontoiatria (3,42 per l'area sanitaria e 3,47 a livello di Ateneo);
- Efficacia didattica: 3,48 per Odontoiatria ( 3,46 per l'area sanitaria e 3,49 a livello di Ateneo).

Non si sono riscontrate criticità, ossia moduli che non hanno raggiunto almeno il 2,5 nella media dei punteggi.

In conclusione la media del punteggio ottenuto dal nostro c.d.s. è stata di 3,45. Se consideriamo che il range della valutazione va da 1 a 4 possiamo ritenerci soddisfatti della qualità degli insegnamenti e dal grado di soddisfazione ottenuto presso gli studenti del c.d.s. in Odontoiatria.

Link inserito: <https://core.unich.it>

02/08/2022

I dati inseriti sono desunti dal Consorzio Interuniversitario AlmaLaurea e sono attinenti al grado di soddisfazione dei laureati per il corso di studio concluso (dati aggiornati ad aprile 2022). I laureati nell'anno solare 2021 sono stati 34 e gli intervistati 30. Degli intervistati coloro che hanno frequentato regolarmente più del 75% dei corsi sono stati il 91% (media di Ateneo

92%).

Di seguito le risposte ai quesiti formulati:

- Hanno ritenuto il carico di studio degli insegnamenti adeguato alla durata del c.d.s.?

Decisamente sì 31,8% (media Ateneo 36,3%)

Più sì che no 45,5% (40,2%)

Più no che sì 18,2% (18,3%)

Decisamente no - (4,2%)

- Hanno ritenuto soddisfacente l'organizzazione degli esami (appelli, orari, informazioni, prenotazioni)?

Sempre o quasi sempre 36,4% (30,9%)

Per più della metà degli esami 36,4% (50,8%)

Per meno della metà 18,2% (13,8%)

Mai o quasi mai 4,5% (3,9%)

- Sono soddisfatti dei rapporti con i docenti in generale?

Decisamente sì 18,2% (20,3%)

Più sì che no 68,2% (60,5%)

Più no che sì 9,1% (15,8%)

Decisamente no 4,5% (2,6%)

- Sono complessivamente soddisfatti del corso di laurea?

Decisamente sì 36,4% (37,3%)

Più sì che no 54,5% (54%)

Più no che sì 4,5% (6,1%)

Decisamente no - (1,6%)

Inoltre il 81,8% degli intervistati ha dato una valutazione adeguata delle aule e il 76,5% delle postazioni informatiche. Il 72,7% ha dato una valutazione positiva dei laboratori e delle postazioni odontoiatriche mentre il 100% ha dato una valutazione decisamente positiva dei servizi di biblioteca per quanto concerne i prestiti, le consultazioni, orari di apertura ecc.).

Si iscriverebbero di nuovo all'università?

Sì, allo stesso corso di studio di questo Ateneo 86,4%

Sì, allo stesso c.d.s., ma in un altro Ateneo 13,6%

Sì, ma ad un altro corso dell'ateneo 1,9%

Sì, ma ad un altro corso e in un altro Ateneo 2,9%

Non si iscriverebbero più all'università 0,3%

Se consideriamo che la media di Ateneo, relativamente alla prima risposta del grado di soddisfazione del c.d.s. di questo Ateneo è del 61,4%, constatiamo che i laureati in Odontoiatria sono risultati tra gli studenti più soddisfatti tra quelli che hanno frequentato la d'Annunzio e che, questa percentuale e grado di soddisfazione tende ogni anno ad aumentare in maniera significativa.

Link inserito: <https://pqa.unich.it/archivio-aq/aq-della-didattica>





## ▶ QUADRO C1

### Dati di ingresso, di percorso e di uscita

Dai dati statistici pubblicati dal Presidio di Qualità dell'Ateneo e rilevati dalla Segreteria Generale Studenti (i dati e le percentuali che seguono sono aggiornati al 1° agosto 2023) emerge che nell'a.a. 2022/2023 si sono immatricolati al c.d.s. Magistrale in Odontoiatria e P.D. n. 47 studenti, dei quali n. 33 'puri'. Bisogna precisare che le immatricolazioni si riferiscono sia alla graduatoria 2022/23 che alla graduatoria 2021/22 essendovi ancora dei posti disponibili nelle rispettive graduatorie per cui continueranno le operazioni di scorrimento delle graduatorie ed immatricolazione ad opera della Segreteria generale Studenti.

In totale alla suddetta data risultano iscritti al I ed anni successivi n. 345 studenti, di cui n. 309 in corso ed i restanti 36 'fuori-corso' (di cui n. 2 appartenenti all'ordinamento previgente classe 52/s della Specialistica).

La provenienza geografica delle matricole: .....(dati non presenti nelle statistiche). Il dato continua a confermare la notevole attrattività del c.d.s. della nostra Università nei confronti delle altre regioni, soprattutto del centro-sud.

Dati di percorso inerente l'andamento di tutte le corti (aggiornati al 1° agosto 2023). Ovviamente i dati sono parziali in quanto l'a.a. 2022/2023 non è ancora didatticamente concluso devono essere ancora sostenuti gli esami di profitto della sessione autunnale e straordinaria.

I dati statistici sottoelencati analizzano l'andamento inerente il profitto degli studenti durante l'anno accademico in corso:

I anno: n. 2 studenti hanno acquisito meno di 12 cfu; n. 3 studenti tra 12 e 18 cfu; n. 6 studenti tra 18 e 30 cfu; n. 16 studenti tra 30 e 45 cfu; n. 10 studenti oltre 45 cfu;

II anno: n. 1 studente ha acquisito meno di 24 cfu; n. 1 studenti tra 24 e 36 cfu; n. 6 studenti tra 36 e 60 cfu; n. 18 studenti tra 60 e 90 cfu; n. 19 studenti tra 90 e 120 cfu;

III anno: n. 3 studenti hanno acquisito tra 36 e 54 cfu; n. 17 studenti tra 54 e 135 cfu; n. 23 studenti tra 135 e 180 cfu;

IV anno: n. 2 hanno acquisito meno di 48 cfu; n. 3 studenti hanno acquisito tra 48 e 72 cfu; n. 6 studenti tra 72 e 120 cfu; n. 24 studenti tra 120 e 180 cfu; n. 23 tra 180 e 240 cfu;

V anno: n. 2 hanno acquisito meno di 90 cfu; n. 3 studenti hanno acquisito tra 90 e 150 cfu; n. 13 studenti tra 150 e 225 cfu; n. 31 studenti tra 225 e 300 cfu; n. 1 oltre 300 cfu;

VI anno: n. 6 hanno acquisito tra 108 e 180 cfu; n. 17 tra 180 e 270 cfu; n. 27 tra 270 e 360 cfu; n. 12 hanno acquisito 360 cfu e discuteranno la tesi nella sessione autunnale;

F.C.: n. 3 studenti hanno acquisito tra 72 e 108 cfu; n. 6 tra 108 e 180 cfu; n. 15 tra 180 e 270 cfu; n. 10 tra 270 e 360 cfu; n. 2 hanno acquisito 360 cfu e discuteranno la tesi a ottobre 2023.

Analisi dei dati in uscita: Nell' anno solare 2022 e fino alla sessione estiva

2023 si sono laureati complessivamente in Odontoiatria n. 60 studenti appartenenti alla coorte 2017 e precedenti ( nel dato figurano anche alcuni studenti che avevano richiesto l'equiparazione del titolo accademico conseguito all'estero ed ammessi ad anni successivi al primo).

Di costoro n. 13 si sono laureati con 110 e lode, di cui n. 9 erano in corso e 4 fuori corso;

n. 1 si è laureato con 110, 1 anno oltre la durata del corso;

n. 17 hanno ottenuto una votazione compresa tra 105 e 110, di cui 4 in corso e 10 fuori corso; n. 3 per abbreviazione di corso (equipollenza);

n. 29 hanno ottenuto una votazione inferiore a 105, di cui 5 in corso e 13 fuori corso e n. 11 per abbreviazione di carriera (equipollenza).

Il dato confortante che si desume dall'analisi dei dati statistici è che dei 60 studenti che hanno conseguito la laurea nell'anno solare 2022 fino a luglio 2023, n. 36 erano in corso o comunque richiedenti equipollenza e i restanti 24 erano in posizione di fuori-corso. Di quest'ultimi 13 studenti erano fuori-corso da soltanto un anno.

Link inserito: <https://pqa.unich.it/dati-statistici>



QUADRO C2

Efficacia Esterna

03/08/2023

Il Consorzio Interuniversitario ALMALAUREA monitora costantemente la condizione occupazionale dei laureati in Odontoiatria e P.D. presso la nostra Università: il collettivo selezionato prende in considerazione l'anno solare 2022 ed ha interessato n. 58 laureati. Hanno effettivamente compilato il questionario n. 55 neolaureati con un tasso di compilazione del 94,8%; di costoro il 60% sono di genere maschile ed il 40% di genere femminile ed avevano al conseguimento della laurea un'età media di 27,4 anni.

Nel collettivo selezionato il 38,2% dei laureati nell'anno solare 2022 hanno avuto precedenti esperienze universitarie, dei quali il 7,3% avevano conseguito una laurea in carriere pregresse e il 30,9% non avevano portate a termine gli studi e si sono iscritti al c.d.s. in Odontoiatria. La media del voto di laurea degli intervistati è stata di 104,1 e la durata media degli studi è stata di 6,5 anni e si consideri che il 59% degli intervistati si è laureato in corso ed il 97% ha frequentato regolarmente più del 75% degli insegnamenti previsti.

Il 18,2% ha usufruito di borse di studio; il 20% hanno svolto periodi di studio

all'estero o nell'ambito del progetto Erasmus o altro programma dell'Unione Europea ed hanno avuto il 100% degli esami sostenuti all'estero convalidati nel piano di studio del c. di Odontoiatria.

Il tempo medio impiegato per la preparazione della tesi è stato di 12 mesi.

Giudizi sull'esperienza universitaria:

sono complessivamente soddisfatti del corso di laurea il 38,2% ha risposto decisamente sì; il 52,7% più sì che no; il 9,1% più no che sì;

il 78,2% ha utilizzato regolarmente le postazioni informatiche; il 85,5% hanno utilizzato regolarmente i servizi erogati dalla biblioteca ed il 98,2% hanno utilizzato le attrezzature e gli strumenti di ausilio alle attività didattiche (laboratori, aule microscopi, riuniti odontoiatrici, aula manichini) trovandole spesso adeguati per la formazione dell'odontoiatra. il 91% degli intervistati ha utilizzato regolarmente gli spazi messi a disposizione dalla Presidenza dedicati allo studio individuale.

Il 78,2% hanno usufruito dei servizi di orientamento allo studio post-laurea ed il 73% ha espresso giudizio positivo e sono rimasti soddisfatti dei servizi.

Il 76,4% hanno usufruito di iniziative formative di orientamento al lavoro di servizi di sostegno alla ricerca del lavoro con un grado di soddisfazione pari al 68%. Il 78,2% ha usufruito dell'ufficio job placement ed il 70% si è dichiarato soddisfatto dei servizi ricevuti.

L'80% si è dichiarato soddisfatto dei servizi erogati dalle segreterie studenti e dalle segreterie didattiche; l'83% ha ritenuto l'organizzazione degli esami

(appelli, orari, informazioni, prenotazioni) soddisfacente e l'85% degli intervistati ha ritenuto il carico di studio degli insegnamenti adeguato alla durata e al percorso formativo del c.d.s.

Si iscriverebbero di nuovo all'università?

Sì, allo stesso corso dell'Ateneo 60%;

Sì, ma ad un altro corso dell'Ateneo 1,8%;

Sì, allo stesso corso ma in un altro Ateneo 34,5%;

Sì, ma ad un altro corso e in un altro Ateneo 1,8%;

Non si iscriverebbero proprio all'Università 1,8%:

Prospettive di studio.

Il 81,8% degli intervistati intende proseguire gli studi dopo il conseguimento del titolo, in particolare il 54,5% iscrivendosi in una Scuola di Specializzazione post-laurea; il 10,9% in un Master universitario; il 5,5% in altro tipo di master o corso di perfezionamento, il resto in altre attività di qualificazione professionale.

Prospettive di lavoro.

Gli intervistati, al 76,4%, ritengono che un aspetto rilevante nella professione di odontoiatra sia l'indipendenza ed autonomia che il titolo assicura e la relativa flessibilità di lavoro. La possibilità di utilizzare al meglio le competenze acquisite durante il percorso formativo è ritenuta un aspetto rilevante nella ricerca del lavoro dall'80% dei neolaureati.

Per quanto concerne la disponibilità a lavorare per tipo di relazione contrattuale, seguendo un orario o modalità lavorativa:

- tempo pieno 81,8%;

- part-time 30,9%;

- telelavoro o smart-working 12,7%.

Disponibilità a lavorare nelle seguenti aree geografiche:

- provincia di residenza 65,5%;

- regione dove sono stati svolti gli studi: 45,5%;

- stato europeo 58,2%;

- stato extraeuropeo 32,7%.

Il 61,8% si dichiara disponibile ad effettuare trasferte di lavoro, anche con trasferimenti di residenza; il 21,8% trasferimenti anche frequenti ma senza cambi di residenza. Il 14,5% si dichiara disponibile solo in numero limitato oppure non è disponibile a trasferte.

Link inserito: <https://pqa.unich.it/archivio-aq/aq-della-didattica>



Il C.d.S. in Odontoiatria e P.D. ha organizzato nell'a.a. 2022/23, in collaborazione con l'Associazione Italiana Studenti in Odontoiatria (A.I.S.O.) e con alcune aziende, diversi stage professionalizzanti.

L'obiettivo di questi incontri è quello di poter coinvolgere il maggior numero possibile di studenti sulle tematiche inerenti la professione.

Al termine di ogni stage, ciascuno studente ha compilato un questionario di gradimento per la valutazione del relativo feedback.

La maggior parte degli stage ha ottenuto un feedback positivo e pertanto questi sono stati ripetuti negli anni.

Le diverse aziende, inoltre, hanno inviato a tutti i partecipanti campioni omaggio relativi allo stage svolto; lo scopo era quello di far testare i prodotti dagli studenti stessi per valutarne l'efficacia.

Le aziende coinvolte in questi tirocini, curricolari ed extracurricolari, sono state: Colgate, Curasept, Oral-B, Coltene, Nobel e Invisalign SRL (Italia) Milano.

In particolare gli stage organizzati vertevano sulle seguenti tematiche:

- Corsi di aggiornamento 'Approccio consapevole alla profilassi orale' e 'Antibatterici nella patologia parodontale' organizzati dalla ditta CURASEPT;
- Corso di aggiornamento 'Prevenzione e profilassi' organizzato dalla COLGATE;
- Corso di aggiornamento 'Endodonzia' organizzato dall'azienda COLTENE;
- Corso di aggiornamento 'Dalla radiologia 2d alla Navigazione chirurgica guidata' organizzato dall'azienda NOBEL;
- Corso di aggiornamento 'Faccette e principi di preparazione' organizzato dal Prof. T. Traini;
- Corso di formazione 'Invisalign Go';
- Corso di aggiornamento 'Tecniche di impronte in odontoiatria: impronte tradizionali versus digitali' organizzato dalla Prof.ssa G. Murmura.

I corsi a carattere teorico-pratico organizzati dall'A.I.S.O. hanno riguardato diversi argomenti: sbiancamenti, modellazione, suture chirurgiche, suture parodontali, tecnologie digitali, montaggio dighe, montaggio diga, restauri diretti posteriori e anteriori, isolamento campo operatorio, sigillatura di solchi e fessure, controllo biofilm batterico.

Inoltre nell'a.a. 2022/2023 il C.d.S. in Odontoiatria ha riproposto, come negli anni precedenti ed in collaborazione con la Commissione Albo Odontoiatrico della provincia di Chieti e con il Presidente dell'ordine dei medici e odontoiatri Dott. Rocco Del Conte, una serie di seminari rivolti principalmente agli studenti del VI anno di corso, aventi per oggetto la gestione dello studio odontoiatrico sotto i diversi aspetti medico-amministrativi, finalizzati ad un inserimento più agevole dei neolaureati nel mondo del lavoro.

I corsi denominati 'corsi C.A.O. di avvio alla professione' hanno sviluppato le seguenti tematiche:

- Normative vigenti per l'apertura di uno studio odontoiatrico;
- Aggiornamento continuo dei professionisti e rilascio C.F.U.;
- Il sistema ordinistico;
- Aspetti societari in odontoiatria e direzione sanitaria;
- Aspetti fiscali in Odontoiatria;
- Rapporti bancari e finanziari;
- Gestione degli studi odontoiatrici;
- Normativa sulla privacy e dispositivi medici;
- Il sistema previdenziale dell'operatore odontoiatrico;
- Odontoiatria legale e forense;

per una durata complessiva dei corsi di 30 ore. I corsi hanno avuto un numero elevato di partecipanti anche di studenti iscritti ad anni precedenti al sesto ed è intenzione del c.d.s. riproporli anche durante l'anno accademico 2023/2024.

Per quanto attiene l'organizzazione dei tirocini clinici curricolari che tanta importanza hanno nella formazione professionale dello studente, è stata riproposta, la convenzione con la CARITAS di Chieti. I pazienti provenienti dal suddetto ente vengono curati dagli studenti iscritti al VI anno del c.d.s. in Odontoiatria nell'ambito dei CFU dedicati ai tirocini clinici professionalizzanti, sotto la supervisione dei tutor: terapie conservative, parodontali e piccola chirurgia. Il Consiglio di c.d.s. è intenzionato a proseguire ed implementare con altri enti le collaborazioni esterne al fine di dare concreta attuazione alle recenti disposizioni che regolano la laurea Abilitante e i relativi Tirocini Pratici Valutativi.

Link inserito: <http://>



## ▶ QUADRO D1

### Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo

03/05/2021

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

## ▶ QUADRO D2

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

03/05/2021

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 Tripodi e Giuseppe Varvara, coadiuvati dal Responsabile della Segreteria Didattica Dr. Valentino Barattucci e dal Rappresentante degli Studenti Angelo Savina.

Il Gruppo AQ ha programmato una calendarizzazione di riunioni bimestrali nel corso del 2021, 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 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 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 ciò dedicati allestiti dal c.d.s. all'interno del campus universitario, evitando allo studente inutili perdite di tempo.

Questa attività di monitoraggio e di controllo, purtroppo anche nell'a.a.2020/2021 sono state parzialmente eseguite a causa della pandemia che ha costretto l'università ad adottare la modalità di erogazione della didattica in presenza, esclusivamente per gli studenti del I anno di corso, e successivamente in modalità a distanza per tutti gli anni.

La responsabile del Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina e Odontoiatria della Assurance Quality per la didattica e la ricerca, a cui il c.d.s. è incardinato, è la Prof.ssa Gabriella Mincione.

I componenti del Gruppo AQ hanno partecipato ai processi legati alle attività connesse alle elaborazioni della SUA-CdS, della S.M.A. e del Riesame Ciclico.

Link inserito: <http://pqa.unich.it/pqa/organizzazione-e-responsabilita-della-aq-livello-del-corso-di-studio>

## ▶ QUADRO D3

### Programmazione dei lavori e scadenze di attuazione delle iniziative

03/05/2021

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 didattiche. In particolare nell'anno accademico 2020/2021 per la trattazione e la definizione degli argomenti e delle tematiche summenzionati sono state svolte le seguenti sedute del Consiglio:

- seduta del 7 ottobre 2020 (consiglio telematico);
- seduta del 17 novembre 2020 (telematico);
- seduta del 17 febbraio 2021 (telematico);
- seduta del 28 aprile 2021 (telematico)

Un altro Consiglio verrà convocato a fine maggio per l'approvazione della scheda S.U.A. e nei mesi successivi per la trattazione delle pratiche studenti ed o.d.g. vari.

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 e presso la Presidenza della Scuola di Medicina e Scienze della Salute.

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

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: PROGRAMMAZIONE DEI LAVORI E SCADENZE DI ATTUAZIONE DELLE INIZIATIVE DEL CORSO DI STUDIO IN ODONTOIATRIA E P.D.



QUADRO D4

Riesame annuale



QUADRO D5

Progettazione del CdS



QUADRO D6

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



QUADRO D7

Relazione illustrativa specifica per i Corsi di Area Sanitaria





## Informazioni generali sul Corso di Studi

<b>Università</b>	Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA
<b>Nome del corso in italiano</b>	Odontoiatria e protesi dentaria
<b>Nome del corso in inglese</b>	School of Dental Medicine
<b>Classe</b>	LM-46 - Odontoiatria e protesi dentaria
<b>Lingua in cui si tiene il corso</b>	italiano
<b>Eventuale indirizzo internet del corso di laurea</b>	<a href="https://www.dtime@unich.it">https://www.dtime@unich.it</a>
<b>Tasse</b>	<a href="http://www.unich.it/didattica/iscrizioni">http://www.unich.it/didattica/iscrizioni</a>
<b>Modalità di svolgimento</b>	a. Corso di studio convenzionale



## Corsi interateneo RAD



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

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

Non sono presenti atenei in convenzione



## Docenti di altre Università



## Referenti e Strutture

<b>Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS</b>	PIATTELLI Maurizio
<b>Organo Collegiale di gestione del corso di studio</b>	Consiglio di Corso di Laurea
<b>Struttura didattica di riferimento</b>	DIPARTIMENTO DI TECNOLOGIE INNOVATIVE IN MEDICINA & ODONTOIATRIA (Dipartimento Legge 240)
<b>Altri dipartimenti</b>	Medicina e scienze dell'invecchiamento Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche

## Docenti di Riferimento

N.	CF	COGNOME	NOME	SETTORE	MACRO SETTORE	QUALIFICA	PESO	INSEGNAMENTO ASSOCIATO
1.	CPTSRG57R07C632G	CAPUTI	Sergio	MED/28	06/F	PO	1	
2.	DDDGMR89T12A488M	D'ADDAZIO	Gianmaria	MED/28	06/F	RD	1	
3.	DRCCLL66P24C632C	D'ARCANGELO	Camillo	MED/28	06/F	PO	1	
4.	DNGFNC80E11I838K	DE ANGELIS	Francesco	MED/28	06/F	PA	1	
5.	FMMBRC76E59E435L	FEMMINELLA	Beatrice	MED/28	06/F	RD	1	
6.	FRGBRC69T45G482J	FERAGALLI	Beatrice	MED/36	06/I	RD	1	
7.	FSTFLC55B16G762U	FESTA	Felice	MED/28	06/F	PO	1	
8.	ZZIGNN71M68G438W	IEZZI	Giovanna	MED/50	06/N	PO	1	
9.	MCRMNC82L56E435G	MACRI'	Monica	MED/28	06/F	RD	1	
10.	MLGVNT55E15I018S	MALAGNINO	Vito Antonio	MED/28	06/F	PO	1	
11.	MRMGNN59R50C632X	MURMURA	Giovanna	MED/28	06/F	PA	1	

12.	PLNMHL60D11G482V	PAOLANTONIO	Michele	MED/28	06/F	PO	1
13.	PTTMRZ55B21D763E	PIATTELLI	Maurizio	MED/28	06/F	PO	1
14.	SCRNTN66M04H926Z	SCARANO	Antonio	MED/28	06/F	PO	1
15.	TRRMRC78C16A509L	TREROTOLA	Marco	MED/46	06/N	PA	1
16.	VRVGPP70R05E155R	VARVARA	Giuseppe	MED/28	06/F	PA	1
17.	VSNRSO76S44E791N	VISONE	Rosa	MED/04	06/A	PA	1
18.	ZLLTNA72M60E243L	ZULLI	Tania	L-LIN/12	10/L	PO	1

✓ Tutti i requisiti docenti soddisfatti per il corso :

#### Odontoiatria e protesi dentaria

### ▶ Rappresentanti Studenti

COGNOME	NOME	EMAIL	TELEFONO
ABATE	SIMONE	simone.abate@studenti.unich.it	
MIGLIORINI	GAIA	gaia.migliorini@studenti.unich.it	
SAVINA	ANGELO	angelo.savina@studenti.unich.it	
SCIORTINO	GIULIA	giulia.sciortino@studenti.unich.it	
DI PROSPERO	RICCARDO	riccardo.diprospero@studenti.unich.it	
IORE	ADRIANO	adriano.ioire@studenti.unich.it	
D'ANTONIO	FILIPPO	filippo.dantonio@studenti.unich.it	
CAMPANA	ILARIA	ilaria.campana@studenti.unich.it	
LIQUORI	SIMONE	simone.liquori@studenti.unich.it	
DI PRINZIO	DANIELE	daniele.diprinzio@studenti.unich.it	
FISCHETTO	VITO LEONARDO	vitoleonardo.fischetto@studenti.unich.it	

### ▶ Gruppo di gestione AQ

COGNOME	NOME
BARATTUCCI	VALENTINO

PIATTELLI	MAURIZIO
SCARANO	ANTONIO
TRIPODI	DOMENICO
VARVARA	GIUSEPPE

 Tutor



COGNOME	NOME	EMAIL	TIPO
DE ANGELIS	Francesco		Docente di ruolo
DI NISIO	Marcello		Docente di ruolo
SINJARI	Bruna		Docente di ruolo
PERROTTI	Vittoria		Docente di ruolo
D'ERCOLE	Simonetta		Docente di ruolo
IEZZI	Giovanna		Docente di ruolo
TRAINI	Tonino		Docente di ruolo
ACETO	Antonio		Docente di ruolo
D'ATTILIO	Michele		Docente di ruolo
TREROTOLA	Marco		Docente di ruolo
VARVARA	Giuseppe		Docente di ruolo

 Programmazione degli accessi 

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

 Sedi del Corso 



**Sede del corso: - CHIETI**

Data di inizio dell'attività didattica	02/10/2023
Studenti previsti	46

**Sede di riferimento Docenti, Figure Specialistiche e Tutor****Sede di riferimento DOCENTI**

COGNOME	NOME	CODICE FISCALE	SEDE
FEMMINELLA	Beatrice	FMMBRC76E59E435L	
VARVARA	Giuseppe	VRVGPP70R05E155R	
IEZZI	Giovanna	ZZIGNN71M68G438W	
MALAGNINO	Vito Antonio	MLGVNT55E15I018S	
VISONE	Rosa	VSNRSO76S44E791N	
CAPUTI	Sergio	CPTSRG57R07C632G	
FERAGALLI	Beatrice	FRGBRC69T45G482J	
SCARANO	Antonio	SCRNTN66M04H926Z	
DE ANGELIS	Francesco	DNGFNC80E11I838K	
MACRI'	Monica	MCRMNC82L56E435G	
MURMURA	Giovanna	MRMGNN59R50C632X	
PIATTELLI	Maurizio	PTTMRZ55B21D763E	
ZULLI	Tania	ZLLTNA72M60E243L	
D'ADDAZIO	Gianmaria	DDDGMR89T12A488M	
FESTA	Felice	FSTFLC55B16G762U	
PAOLANTONIO	Michele	PLNMHL60D11G482V	
D'ARCANGELO	Camillo	DRCCLL66P24C632C	
TREROTOLA	Marco	TRRMRC78C16A509L	

**Sede di riferimento FIGURE SPECIALISTICHE**

COGNOME	NOME	SEDE
---------	------	------

Figure specialistiche del settore non indicate

**Sede di riferimento TUTOR**

COGNOME	NOME	SEDE
DE ANGELIS	Francesco	
DI NISIO	Marcello	
SINJARI	Bruna	
PERROTTI	Vittoria	
D'ERCOLE	Simonetta	
IEZZI	Giovanna	
TRAINI	Tonino	
ACETO	Antonio	
D'ATTILIO	Michele	
TREROTOLA	Marco	
VARVARA	Giuseppe	



## Altre Informazioni



<b>Codice interno all'ateneo del corso</b>	LM46^2023
<b>Massimo numero di crediti riconoscibili</b>	12 DM 16/3/2007 Art 4 <a href="#">Nota 1063 del 29/04/2011</a>



## Date delibere di riferimento



<b>Data del decreto di accreditamento dell'ordinamento didattico</b>	15/06/2015
Data di approvazione della struttura didattica	13/02/2023
Data di approvazione del senato accademico/consiglio di amministrazione	21/02/2023
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  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

**i**

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

Linee guida ANVUR

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

Il corso 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

R<sup>ad</sup>



Parere della Regione

Offerta didattica erogata

	coorte	CUIN	insegnamento	settori insegnamento	docente	settore docente	ore di didattica assistita
1	2022	532302804	<b>A SCELTA II ANNO</b>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		12
2	2018	532300001	<b>ADO VI ANNO</b>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	<b>Docente di riferimento</b> Sergio CAPUTI <a href="#">CV</a> Professore Ordinario	MED/28	<a href="#">12</a>
3	2018	532300001	<b>ADO VI ANNO</b>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Bruna SINJARI <a href="#">CV</a> Professore Associato (L. 240/10)	MED/28	<a href="#">12</a>
4	2021	532301208	<b>ANATOMIA PATOLOGICA</b> (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE)	MED/08	Fiamma BUTTITTA <a href="#">CV</a> Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/08	<a href="#">30</a>
5	2021	532301208	<b>ANATOMIA PATOLOGICA</b> (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE)	MED/08	Emanuela D'ANGELO <a href="#">CV</a> Professore Associato (L. 240/10)	MED/08	<a href="#">30</a>
6	2023	532304869	<b>ANATOMIA UMANA I</b>	BIO/16	Marco MARCHISIO <a href="#">CV</a> Professore Ordinario (L. 240/10)	BIO/16	<a href="#">40</a>
7	2022	532302805	<b>ANATOMIA UMANA II</b>	BIO/16	Marco MARCHISIO <a href="#">CV</a> Professore Ordinario (L. 240/10)	BIO/16	<a href="#">60</a>
8	2020	532300281	<b>ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE</b> (modulo di SCIENZE MEDICHE)	MED/41	Salvatore Maurizio MAGGIORE <a href="#">CV</a> Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/41	<a href="#">60</a>
9	2022	532302806	<b>BIOCHIMICA</b> (modulo di BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE)	BIO/10	Tonino BUCCIARELLI <a href="#">CV</a> Professore Associato confermato	BIO/10	<a href="#">40</a>
10	2023	532304870	<b>BIOLOGIA APPLICATA</b> (modulo di BIOLOGIA E GENETICA)	BIO/13	Lorenza SPERANZA <a href="#">CV</a> Professore Associato (L. 240/10)	BIO/13	<a href="#">60</a>
11	2022	532302808	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE</b>	BIO/11	Michele SALLESE	BIO/11	<a href="#">20</a>

(modulo di BIOCHIMICA E  
BIOLOGIA MOLECOLARE)

[CV](#)  
Ricercatore a t.d. -  
t.pieno (art. 24 c.3-  
b L. 240/10)

12	2021	532301210	<b>BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA</b> (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO)	BIO/12	Alfonso PENNELLI <a href="#">CV</a> Professore Associato confermato	BIO/12	<a href="#">20</a>
13	2023	532304872	<b>CHIMICA MEDICA</b>	BIO/10	Gianluca SALA <a href="#">CV</a> Professore Associato (L. 240/10)	BIO/10	<a href="#">60</a>
14	2020	532300283	<b>CHIRURGIA GENERALE</b> (modulo di SCIENZE MEDICHE)	MED/18	Pierluigi DI SEBASTIANO <a href="#">CV</a> Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/18	<a href="#">50</a>
15	2020	532300283	<b>CHIRURGIA GENERALE</b> (modulo di SCIENZE MEDICHE)	MED/18	Docente non specificato		50
16	2019	532300205	<b>CHIRURGIA IMPLANTARE</b> (modulo di IMPLANTOLOGIA)	MED/28	Docente di riferimento Antonio SCARANO <a href="#">CV</a> Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/28	<a href="#">20</a>
17	2019	532300207	<b>CHIRURGIA IMPLANTARE PREPROTESICA</b> (modulo di IMPLANTOLOGIA)	MED/28	Docente di riferimento Maurizio PIATTELLI <a href="#">CV</a> Professore Ordinario	MED/28	<a href="#">10</a>
18	2019	532300208	<b>CHIRURGIA MAXILLOFACCIALE</b> (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE)	MED/29	Docente non specificato		30
19	2019	532300210	<b>CHIRURGIA ORALE II</b> (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE)	MED/28	Docente di riferimento Antonio SCARANO <a href="#">CV</a> Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/28	<a href="#">20</a>
20	2019	532300211	<b>CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA I</b> (modulo di IMPLANTOLOGIA)	MED/28	Stefano FANALI <a href="#">CV</a> Professore Associato confermato	MED/28	<a href="#">20</a>
21	2018	532300002	<b>CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA II</b> (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA)	MED/28	Docente di riferimento Maurizio PIATTELLI <a href="#">CV</a> Professore Ordinario	MED/28	<a href="#">40</a>
22	2020	532300284	<b>Chirurgia orale</b> (modulo di CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA)	MED/28	Docente di riferimento Antonio SCARANO <a href="#">CV</a> Professore	MED/28	<a href="#">40</a>

Ordinario (L.  
240/10)

23	2021	532301212	<b>DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA</b>	MED/36	<b>Docente di riferimento</b> Beatrice FERAGALLI <a href="#">CV</a> <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/36	<a href="#">30</a>
24	2021	532301212	<b>DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA</b>	MED/36	Massimo CAULO <a href="#">CV</a> <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/36	<a href="#">30</a>
25	2023	532304873	<b>DIDATTICA E PEDAGOGIA SPECIALE</b> (modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA)	M-PED/03	Elsa Maria BRUNI <a href="#">CV</a> <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	M-PED/03	<a href="#">10</a>
26	2023	532304873	<b>DIDATTICA E PEDAGOGIA SPECIALE</b> (modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA)	M-PED/03	Docente non specificato		10
27	2019	532300212	<b>ENDODONZIA</b> (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA)	MED/28	<b>Docente di riferimento</b> Vito Antonio MALAGNINO <a href="#">CV</a> <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	<a href="#">50</a>
28	2021	532301213	<b>FARMACOLOGIA GENERALE E SPECIALE</b>	BIO/14	Patrizia BALLERINI <a href="#">CV</a> <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/14	<a href="#">70</a>
29	2023	532304875	<b>FISICA APPLICATA</b>	FIS/07	Antonio Maria CHIARELLI <a href="#">CV</a> <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	FIS/07	<a href="#">60</a>
30	2022	532302809	<b>FISIOLOGIA UMANA</b>	BIO/09	Maria Addolorata MARRIGGIO' <a href="#">CV</a> <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	BIO/09	<a href="#">80</a>
31	2022	532302809	<b>FISIOLOGIA UMANA</b>	BIO/09	Cecilia PAOLINI <a href="#">CV</a> <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/09	<a href="#">30</a>
32	2023	532304876	<b>GENETICA MEDICA</b> (modulo di BIOLOGIA E GENETICA)	MED/03	Giuseppe CALABRESE <a href="#">CV</a> <i>Professore Ordinario</i>	MED/03	<a href="#">30</a>
33	2023	532304877	<b>GENETICA MOLECOLARE</b> (modulo di BIOLOGIA E GENETICA)	BIO/13	Giuseppe CALABRESE <a href="#">CV</a> <i>Professore Ordinario</i>	MED/03	<a href="#">20</a>
34	2020	532300287	<b>GNATOLOGIA I</b>	MED/28	Michele D'ATTILIO	MED/28	<a href="#">30</a>

			(modulo di ORTOGNATODONZIA I)		<a href="#">CV</a> Professore Associato (L. 240/10)		
35	2019	532300214	<b>GNATOLOGIA II</b> (modulo di ORTOGNATODONZIA II)	MED/28	<b>Docente di riferimento</b> Felice FESTA <a href="#">CV</a> Professore Ordinario	MED/28	<a href="#">20</a>
36	2019	532300214	<b>GNATOLOGIA II</b> (modulo di ORTOGNATODONZIA II)	MED/28	<b>Docente di riferimento</b> Monica MACRI' <a href="#">CV</a> Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3- a L. 240/10)	MED/28	<a href="#">10</a>
37	2022	532302810	<b>IGIENE DENTALE</b> (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	MED/50	<b>Docente di riferimento</b> Giovanna IEZZI <a href="#">CV</a> Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/50	<a href="#">30</a>
38	2022	532302812	<b>IGIENE GENERALE ED APPLICATA</b> (modulo di MICROBIOLOGIA ED IGIENE)	MED/42	Tommaso STANISCIA <a href="#">CV</a> Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/42	<a href="#">48</a>
39	2019	532300216	<b>IMPLANTOPROTESI</b> (modulo di IMPLANTOLOGIA)	MED/28	<b>Docente di riferimento</b> Giovanna MURMURA <a href="#">CV</a> Professore Associato (L. 240/10)	MED/28	<a href="#">20</a>
40	2023	532304878	<b>INFORMATICA</b> (modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA)	INF/01	Piero CHIACCHIARETTA <a href="#">CV</a> Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3- a L. 240/10)	ING-INF/05	<a href="#">30</a>
41	2023	532304878	<b>INFORMATICA</b> (modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA)	INF/01	Docente non specificato		30
42	2023	532304879	<b>ISTOLOGIA</b> (modulo di ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA)	BIO/17	Oriana TRUBIANI <a href="#">CV</a> Professore Ordinario (L. 240/10)	BIO/17	<a href="#">70</a>
43	2022	532302814	<b>LINGUA INGLESE</b>	L-LIN/12	<b>Docente di riferimento</b> Tania ZULLI <a href="#">CV</a> Professore Ordinario (L. 240/10)	L-LIN/12	<a href="#">40</a>
44	2023	532304881	<b>LINGUA INGLESE</b>	L-LIN/12	<b>Docente di riferimento</b> Tania ZULLI <a href="#">CV</a> Professore Ordinario (L. 240/10)	L-LIN/12	<a href="#">30</a>

45	2021	532301214	<b>MALATTIE CUTANEE E VENEREE</b> (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE)	MED/35	Paolo AMERIO <a href="#">CV</a> <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/35	<a href="#">20</a>
46	2021	532301215	<b>MATERIALI DENTARI</b> (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE)	MED/28	<b>Docente di riferimento</b> Gianmaria D'ADDAZIO <a href="#">CV</a> <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3- a L. 240/10)</i>	MED/28	<a href="#">20</a>
47	2021	532301215	<b>MATERIALI DENTARI</b> (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE)	MED/28	Bruna SINJARI <a href="#">CV</a> <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28	<a href="#">30</a>
48	2020	532300289	<b>MEDICINA LEGALE</b>	MED/43	Cristian D'OVIDIO <a href="#">CV</a> <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/43	<a href="#">40</a>
49	2023	532304882	<b>METODI DI STUDIO IN MORFOLOGIA</b> (modulo di ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA)	BIO/17	Francesca DIOMEDE <a href="#">CV</a> <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/17	<a href="#">20</a>
50	2021	532301218	<b>METODOLOGIA CLINICA</b> (modulo di MEDICINA INTERNA)	MED/09	Ettore PORRECA <a href="#">CV</a> <i>Professore Ordinario</i>	MED/09	<a href="#">40</a>
51	2022	532302815	<b>MICROBIOLOGIA</b> (modulo di MICROBIOLOGIA ED IGIENE)	MED/07	Simonetta D'ERCOLE <a href="#">CV</a> <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3- b L. 240/10)</i>	MED/07	<a href="#">40</a>
52	2021	532301219	<b>MICROBIOLOGIA CLINICA</b> (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO)	MED/07	Simonetta D'ERCOLE <a href="#">CV</a> <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3- b L. 240/10)</i>	MED/07	<a href="#">20</a>
53	2020	532300290	<b>NEUROLOGIA</b> (modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA)	MED/26	Antonino UNCINI <a href="#">CV</a> <i>Professore Ordinario</i>	MED/26	<a href="#">30</a>
54	2022	532302816	<b>ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA</b> (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	MED/28	<b>Docente di riferimento</b> Francesco DE ANGELIS <a href="#">CV</a> <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28	<a href="#">30</a>
55	2020	532300292	<b>ODONTOIATRIA RESTAURATIVA I</b> (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I)	MED/28	<b>Docente di riferimento</b> Camillo D'ARCANGELO <a href="#">CV</a> <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28	<a href="#">50</a>
56	2019	532300218	<b>ODONTOIATRIA RESTAURATIVA II</b>	MED/28	<b>Docente di riferimento</b>	MED/28	<a href="#">30</a>

			(modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA)		Camillo D'ARCANGELO <a href="#">CV</a> Professore Ordinario (L. 240/10)		
57	2020	532300293	<b>ORTODONZIA I</b> (modulo di ORTOGNATODONZIA I)	MED/28	Michele D'ATTILIO <a href="#">CV</a> Professore Associato (L. 240/10)	MED/28	<a href="#">50</a>
58	2019	532300219	<b>ORTODONZIA II</b> (modulo di ORTOGNATODONZIA II)	MED/28	<b>Docente di riferimento</b> Felice FESTA <a href="#">CV</a> Professore Ordinario	MED/28	<a href="#">30</a>
59	2019	532300219	<b>ORTODONZIA II</b> (modulo di ORTOGNATODONZIA II)	MED/28	<b>Docente di riferimento</b> Monica MACRI' <a href="#">CV</a> Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3- a L. 240/10)	MED/28	<a href="#">10</a>
60	2019	532300220	<b>OTORINOLARINGOIATRIA</b> (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE)	MED/31	Giampiero NERI <a href="#">CV</a> Professore Associato (L. 240/10)	MED/31	<a href="#">10</a>
61	2020	532300294	<b>PARODONTOLOGIA</b> (modulo di CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA)	MED/28	<b>Docente di riferimento</b> Beatrice FEMMINELLA <a href="#">CV</a> Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3- a L. 240/10)	MED/28	<a href="#">10</a>
62	2020	532300294	<b>PARODONTOLOGIA</b> (modulo di CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA)	MED/28	<b>Docente di riferimento</b> Michele PAOLANTONIO <a href="#">CV</a> Professore Ordinario	MED/28	<a href="#">40</a>
63	2019	532300222	<b>PARODONTOLOGIA II</b> (modulo di PARODONTOLOGIA)	MED/28	<b>Docente di riferimento</b> Beatrice FEMMINELLA <a href="#">CV</a> Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3- a L. 240/10)	MED/28	<a href="#">10</a>
64	2019	532300222	<b>PARODONTOLOGIA II</b> (modulo di PARODONTOLOGIA)	MED/28	<b>Docente di riferimento</b> Michele PAOLANTONIO <a href="#">CV</a> Professore Ordinario	MED/28	<a href="#">30</a>
65	2019	532300223	<b>PARODONTOLOGIA III</b> (modulo di IMPLANTOLOGIA)	MED/28	Marco DOLCI <a href="#">CV</a> Professore Ordinario	MED/28	<a href="#">10</a>
66	2019	532300223	<b>PARODONTOLOGIA III</b> (modulo di IMPLANTOLOGIA)	MED/28	Felice LORUSSO <a href="#">CV</a> Ricercatore a t.d. -	MED/28	<a href="#">10</a>

t.defin. (art. 24 c.3-  
a L. 240/10)

67	2021	532301220	<b>PATOLOGIA CLINICA</b> (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO)	MED/04	Elena TONIATO <a href="#">CV</a> Professore Associato confermato	MED/05	<a href="#">20</a>
68	2022	532302817	<b>PATOLOGIA GENERALE</b>	MED/04	<b>Docente di riferimento</b> Rosa VISONE <a href="#">CV</a> Professore Associato (L. 240/10)	MED/04	<a href="#">70</a>
69	2021	532301221	<b>PATOLOGIA SISTEMATICA I</b> (modulo di MEDICINA INTERNA)	MED/09	Francesca SANTILLI <a href="#">CV</a> Professore Associato (L. 240/10)	MED/09	<a href="#">20</a>
70	2021	532301222	<b>PATOLOGIA SISTEMATICA II</b> (modulo di MEDICINA INTERNA)	MED/09	Marcello DI NISIO <a href="#">CV</a> Professore Associato (L. 240/10)	MED/09	<a href="#">20</a>
71	2021	532301223	<b>PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA</b> (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE)	MED/28	<b>Docente di riferimento</b> Giuseppe VARVARA <a href="#">CV</a> Professore Associato (L. 240/10)	MED/28	<a href="#">60</a>
72	2019	532300224	<b>PEDIATRIA</b> (modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA)	MED/38	Francesco Giuseppe CHIARELLI <a href="#">CV</a> Professore Ordinario	MED/38	<a href="#">10</a>
73	2019	532300225	<b>PEDODONZIA I</b> (modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA)	MED/28	Domenico TRIPODI <a href="#">CV</a> Professore Associato (L. 240/10)	MED/28	<a href="#">40</a>
74	2022	532302818	<b>PROPEDEUTICA CLINICA</b> (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	MED/28	<b>Docente di riferimento</b> Sergio CAPUTI <a href="#">CV</a> Professore Ordinario	MED/28	<a href="#">50</a>
75	2022	532302818	<b>PROPEDEUTICA CLINICA</b> (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	MED/28	<b>Docente di riferimento</b> Gianmaria D'ADDAZIO <a href="#">CV</a> Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3- a L. 240/10)	MED/28	<a href="#">30</a>
76	2022	532302818	<b>PROPEDEUTICA CLINICA</b> (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	MED/28	Bruna SINJARI <a href="#">CV</a> Professore Associato (L. 240/10)	MED/28	<a href="#">20</a>
77	2020	532300295	<b>PROTESI DENTARIA</b> (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I)	MED/28	<b>Docente di riferimento</b> Beatrice FEMMINELLA <a href="#">CV</a>	MED/28	<a href="#">10</a>

Ricercatore a t.d. -  
t.defin. (art. 24 c.3-  
a L. 240/10)

78	2020	532300295	<b>PROTESI DENTARIA</b> (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I)	MED/28	<b>Docente di riferimento</b> Giovanna MURMURA <a href="#">CV</a> Professore Associato (L. 240/10)	MED/28	<a href="#">50</a>
79	2019	532300227	<b>PROTESI DENTARIA II</b> (modulo di PROTESI DENTARIA)	MED/28	<b>Docente di riferimento</b> Sergio CAPUTI <a href="#">CV</a> Professore Ordinario	MED/28	<a href="#">30</a>
80	2020	532300296	<b>PSICHIATRIA</b> (modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA)	MED/25	Francesco GAMBI <a href="#">CV</a> Professore Associato (L. 240/10)	MED/25	<a href="#">10</a>
81	2023	532304883	<b>PSICOLOGIA GENERALE</b> (modulo di SCIENZE COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA)	M-PSI/01	Docente non specificato		20
82	2023	532304884	<b>STATISTICA MEDICA</b> (modulo di SCIENZE COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA)	MED/01	Marta DI NICOLA <a href="#">CV</a> Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/01	<a href="#">40</a>
83	2023	532304884	<b>STATISTICA MEDICA</b> (modulo di SCIENZE COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA)	MED/01	Docente non specificato		40
84	2021	532301224	<b>TECNOLOGIE MOLECOLARI IN PATOLOGIA ONCOLOGIA ORALE</b> (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO)	MED/46	<b>Docente di riferimento</b> Marco TREROTOLA <a href="#">CV</a> Professore Associato (L. 240/10)	MED/46	<a href="#">20</a>
85	2021	532301225	<b>TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO</b> (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE)	MED/28	Tonino TRAINI <a href="#">CV</a> Professore Associato (L. 240/10)	MED/28	<a href="#">50</a>
86	2019	532300228	<b>TIROCINIO CHIRURGIA IMPLANTARE</b> (modulo di IMPLANTOLOGIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	<b>Docente di riferimento</b> Antonio SCARANO <a href="#">CV</a> Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/28	<a href="#">5</a>
87	2019	532300228	<b>TIROCINIO CHIRURGIA IMPLANTARE</b> (modulo di IMPLANTOLOGIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Docente non specificato		20
88	2018	532300005	<b>TIROCINIO CHIRURGIA ORALE IV</b> (modulo di TIROCINIO)	Non e' stato indicato il settore	Docente non specificato		40

			DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III)	dell'attivit� formativa			
89	2018	532300005	<b>TIROCINIO CHIRURGIA ORALE IV</b> (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Felice LORUSSO <a href="#">CV</a> <i>Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3- a L. 240/10)</i>	MED/28	<a href="#">10</a>
90	2019	532300229	<b>TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA I</b> (modulo di IMPLANTOLOGIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Docente non specificato		20
91	2019	532300229	<b>TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA I</b> (modulo di IMPLANTOLOGIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Stefano FANALI <a href="#">CV</a> <i>Professore Associato confermato</i>	MED/28	<a href="#">5</a>
92	2018	532300007	<b>TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA II</b> (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	<b>Docente di riferimento</b> Maurizio PIATTELLI <a href="#">CV</a> <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	<a href="#">30</a>
93	2018	532300007	<b>TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA II</b> (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Docente non specificato		120
94	2020	532300297	<b>TIROCINIO DI ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE</b> (modulo di SCIENZE MEDICHE)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Docente non specificato		100
95	2022	532302819	<b>TIROCINIO DI ANTROPOLOGIA DENTARIA</b> (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Ruggero D'ANASTASIO <a href="#">CV</a> <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/08	<a href="#">16</a>
96	2022	532302819	<b>TIROCINIO DI ANTROPOLOGIA DENTARIA</b> (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Docente non specificato		34
97	2022	532302819	<b>TIROCINIO DI ANTROPOLOGIA DENTARIA</b> (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Joan Antoni VICIANO BADAL		<a href="#">16</a>
98	2020	532300298	<b>TIROCINIO DI CHIRURGIA ORALE</b> (modulo di CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	<b>Docente di riferimento</b> Antonio SCARANO <a href="#">CV</a> <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28	<a href="#">5</a>
99	2020	532300298	<b>TIROCINIO DI CHIRURGIA ORALE</b>	Non e' stato indicato il settore	Docente non specificato		20

			(modulo di CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA)	dell'attivita' formativa			
100	2020	532300298	<b>TIROCINIO DI CHIRURGIA ORALE</b> (modulo di CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Felice LORUSSO <a href="#">CV</a> <i>Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3- a L. 240/10)</i>	MED/28	<a href="#">5</a>
101	2019	532300230	<b>TIROCINIO DI CHIRURGIA ORALE II</b> (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	<b>Docente di riferimento</b> Antonio SCARANO <a href="#">CV</a> <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28	<a href="#">10</a>
102	2019	532300230	<b>TIROCINIO DI CHIRURGIA ORALE II</b> (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		40
103	2019	532300230	<b>TIROCINIO DI CHIRURGIA ORALE II</b> (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Felice LORUSSO <a href="#">CV</a> <i>Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3- a L. 240/10)</i>	MED/28	<a href="#">10</a>
104	2019	532300231	<b>TIROCINIO DI ENDODONZIA</b> (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	<b>Docente di riferimento</b> Vito Antonio MALAGNINO <a href="#">CV</a> <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	<a href="#">15</a>
105	2019	532300231	<b>TIROCINIO DI ENDODONZIA</b> (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		60
106	2022	532302820	<b>TIROCINIO DI IGIENE DENTALE</b> (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		40
107	2022	532302820	<b>TIROCINIO DI IGIENE DENTALE</b> (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Vittoria PERROTTI <a href="#">CV</a> <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/50	<a href="#">10</a>
108	2021	532301226	<b>TIROCINIO DI MATERIALI DENTARI</b> (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	<b>Docente di riferimento</b> Gianmaria D'ADDAZIO <a href="#">CV</a> <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3- a L. 240/10)</i>	MED/28	<a href="#">5</a>
109	2021	532301226	<b>TIROCINIO DI MATERIALI DENTARI</b> (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		40
110	2021	532301226	<b>TIROCINIO DI MATERIALI DENTARI</b> (modulo di MATERIALI	Non e' stato indicato il settore	Bruna SINJARI <a href="#">CV</a> <i>Professore</i>	MED/28	<a href="#">5</a>

			DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE)	dell'attivit� formativa	Associato (L. 240/10)		
111	2018	532300008	<b>TIROCINIO DI MEDICINA RIGENERATIVA</b> (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Docente non specificato		50
112	2020	532300299	<b>TIROCINIO DI NEUROLOGIA</b> (modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Docente non specificato		25
113	2022	532302821	<b>TIROCINIO DI ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA</b> (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	<b>Docente di riferimento</b> Francesco DE ANGELIS <a href="#">CV</a> Professore Associato (L. 240/10)	MED/28	<a href="#">10</a>
114	2022	532302821	<b>TIROCINIO DI ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA</b> (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Docente non specificato		40
115	2019	532300232	<b>TIROCINIO DI ORTODONZIA II</b> (modulo di ORTOGNATODONZIA II)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	<b>Docente di riferimento</b> Felice FESTA <a href="#">CV</a> Professore Ordinario	MED/28	<a href="#">5</a>
116	2019	532300232	<b>TIROCINIO DI ORTODONZIA II</b> (modulo di ORTOGNATODONZIA II)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Docente non specificato		20
117	2018	532300009	<b>TIROCINIO DI ORTODONZIA III</b> (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	<b>Docente di riferimento</b> Felice FESTA <a href="#">CV</a> Professore Ordinario	MED/28	<a href="#">25</a>
118	2018	532300009	<b>TIROCINIO DI ORTODONZIA III</b> (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	<b>Docente di riferimento</b> Monica MACRI' <a href="#">CV</a> Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3- a L. 240/10)	MED/28	<a href="#">10</a>
119	2018	532300009	<b>TIROCINIO DI ORTODONZIA III</b> (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Docente non specificato		140
120	2019	532300233	<b>TIROCINIO DI OTORINOLARINGOIATRIA</b> (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Docente non specificato		25
121	2020	532300300	<b>TIROCINIO DI PARODONTOLOGIA</b> (modulo di CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	<b>Docente di riferimento</b> Michele PAOLANTONIO <a href="#">CV</a>	MED/28	<a href="#">10</a>

Professore  
Ordinario

122	2020	532300300	<b>TIROCINIO DI PARODONTOLOGIA</b> (modulo di CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		40
123	2019	532300234	<b>TIROCINIO DI PARODONTOLOGIA II</b> (modulo di PARODONTOLOGIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	<b>Docente di riferimento</b> Michele PAOLANTONIO <a href="#">CV</a> Professore Ordinario	MED/28	<a href="#">10</a>
124	2019	532300234	<b>TIROCINIO DI PARODONTOLOGIA II</b> (modulo di PARODONTOLOGIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		40
125	2021	532301227	<b>TIROCINIO DI PATOLOGIA CLINICA</b> (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		25
126	2021	532301228	<b>TIROCINIO DI PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA</b> (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	<b>Docente di riferimento</b> Giuseppe VARVARA <a href="#">CV</a> Professore Associato (L. 240/10)	MED/28	<a href="#">10</a>
127	2021	532301228	<b>TIROCINIO DI PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA</b> (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		40
128	2019	532300235	<b>TIROCINIO DI PEDODONZIA I</b> (modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		40
129	2019	532300235	<b>TIROCINIO DI PEDODONZIA I</b> (modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Domenico TRIPODI <a href="#">CV</a> Professore Associato (L. 240/10)	MED/28	<a href="#">10</a>
130	2018	532300010	<b>TIROCINIO DI PEDODONZIA II</b> (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		60
131	2018	532300010	<b>TIROCINIO DI PEDODONZIA II</b> (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Domenico TRIPODI <a href="#">CV</a> Professore Associato (L. 240/10)	MED/28	<a href="#">15</a>
132	2022	532302822	<b>TIROCINIO DI PROPEDEUTICA CLINICA</b> (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	Non e' stato indicato il settore	<b>Docente di riferimento</b> Sergio CAPUTI <a href="#">CV</a>	MED/28	<a href="#">5</a>

				dell'attivit� formativa	<i>Professore Ordinario</i>		
133	2022	532302822	<b>TIROCINIO DI PROPEDEUTICA CLINICA</b> (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	<b>Docente di riferimento</b> Gianmaria D'ADDAZIO <a href="#">CV</a> <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3- a L. 240/10)</i>	MED/28	<a href="#">5</a>
134	2022	532302822	<b>TIROCINIO DI PROPEDEUTICA CLINICA</b> (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	<i>Docente non specificato</i>		20
135	2020	532300301	<b>TIROCINIO DI PROTESI DENTARIA</b> (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	<b>Docente di riferimento</b> Giovanna MURMURA <a href="#">CV</a> <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28	<a href="#">10</a>
136	2020	532300301	<b>TIROCINIO DI PROTESI DENTARIA</b> (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	<i>Docente non specificato</i>		40
137	2019	532300236	<b>TIROCINIO DI PROTESI DENTARIA II</b> (modulo di PROTESI DENTARIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	<b>Docente di riferimento</b> Sergio CAPUTI <a href="#">CV</a> <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	<a href="#">10</a>
138	2019	532300236	<b>TIROCINIO DI PROTESI DENTARIA II</b> (modulo di PROTESI DENTARIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	<i>Docente non specificato</i>		40
139	2021	532301229	<b>TIROCINIO DI TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO</b> (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	<i>Docente non specificato</i>		40
140	2021	532301229	<b>TIROCINIO DI TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO</b> (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Tonino TRAINI <a href="#">CV</a> <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28	<a href="#">10</a>
141	2018	532300012	<b>TIROCINIO GNATOLOGIA CLINICA</b> (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	<b>Docente di riferimento</b> Felice FESTA <a href="#">CV</a> <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	<a href="#">5</a>
142	2018	532300012	<b>TIROCINIO GNATOLOGIA CLINICA</b> (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	<b>Docente di riferimento</b> Monica MACRI' <a href="#">CV</a> <i>Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3- a L. 240/10)</i>	MED/28	<a href="#">5</a>

143	2018	532300012	<b>TIROCINIO GNATOLOGIA CLINICA</b> (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		40
144	2020	532300302	<b>TIROCINIO GNATOLOGIA I</b> (modulo di ORTOGNATODONZIA I)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Michele D'ATTILIO <a href="#">CV</a> <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28	<a href="#">5</a>
145	2020	532300302	<b>TIROCINIO GNATOLOGIA I</b> (modulo di ORTOGNATODONZIA I)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		20
146	2019	532300237	<b>TIROCINIO GNATOLOGIA II</b> (modulo di ORTOGNATODONZIA II)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	<b>Docente di riferimento</b> Felice FESTA <a href="#">CV</a> <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	<a href="#">5</a>
147	2019	532300237	<b>TIROCINIO GNATOLOGIA II</b> (modulo di ORTOGNATODONZIA II)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		20
148	2019	532300238	<b>TIROCINIO IMPLANTOPROTESI</b> (modulo di IMPLANTOLOGIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	<b>Docente di riferimento</b> Giovanna MURMURA <a href="#">CV</a> <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28	<a href="#">5</a>
149	2019	532300238	<b>TIROCINIO IMPLANTOPROTESI</b> (modulo di IMPLANTOLOGIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		20
150	2018	532300013	<b>TIROCINIO ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA'</b> (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	<b>Docente di riferimento</b> Francesco DE ANGELIS <a href="#">CV</a> <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28	<a href="#">10</a>
151	2018	532300013	<b>TIROCINIO ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA'</b> (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		40
152	2019	532300239	<b>TIROCINIO ODONTOIATRIA RESTAURATIVA II</b> (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		20
153	2019	532300239	<b>TIROCINIO ODONTOIATRIA RESTAURATIVA II</b> (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Mirco VADINI <a href="#">CV</a> <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3- a L. 240/10)</i>	MED/28	<a href="#">5</a>

154	2018	532300014	<b>TIROCINIO ODONTOIATRIA RESTAURATIVA/ENDODONZIA</b> (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	<b>Docente di riferimento</b> Francesco DE ANGELIS <a href="#">CV</a> <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28	<a href="#">30</a>
155	2018	532300014	<b>TIROCINIO ODONTOIATRIA RESTAURATIVA/ENDODONZIA</b> (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		120
156	2020	532300303	<b>TIROCINIO ORTODONZIA I</b> (modulo di ORTOGNATODONZIA I)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Michele D'ATTILIO <a href="#">CV</a> <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28	<a href="#">5</a>
157	2020	532300303	<b>TIROCINIO ORTODONZIA I</b> (modulo di ORTOGNATODONZIA I)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		20
158	2019	532300240	<b>TIROCINIO PARODONTOLOGIA III</b> (modulo di IMPLANTOLOGIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Marco DOLCI <a href="#">CV</a> <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	<a href="#">5</a>
159	2019	532300240	<b>TIROCINIO PARODONTOLOGIA III</b> (modulo di IMPLANTOLOGIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		20
160	2019	532300240	<b>TIROCINIO PARODONTOLOGIA III</b> (modulo di IMPLANTOLOGIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Felice LORUSSO <a href="#">CV</a> <i>Ricercatore a t.d. - t.defin. (art. 24 c.3- a L. 240/10)</i>	MED/28	<a href="#">5</a>
161	2018	532300015	<b>TIROCINIO PARODONTOLOGIA IV</b> (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	<b>Docente di riferimento</b> Michele PAOLANTONIO <a href="#">CV</a> <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	<a href="#">30</a>
162	2018	532300015	<b>TIROCINIO PARODONTOLOGIA IV</b> (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente non specificato		120
163	2018	532300016	<b>TIROCINIO PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA II</b> (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	<b>Docente di riferimento</b> Gianmaria D'ADDAZIO <a href="#">CV</a> <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3- a L. 240/10)</i>	MED/28	<a href="#">10</a>
164	2018	532300016	<b>TIROCINIO PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA II</b>	Non e' stato indicato il settore	<b>Docente di riferimento</b> Giuseppe	MED/28	<a href="#">10</a>

			(modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II)	dell'attivit� formativa	VARVARA <a href="#">CV</a> <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>			
165	2018	532300016	<b>TIROCINIO PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA II</b> (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	<i>Docente non specificato</i>		40	
166	2018	532300017	<b>TIROCINIO PROTESI DENTARIA IV</b> (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	<b>Docente di riferimento</b> Giovanna MURMURA <a href="#">CV</a> <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28	<a href="#">30</a>	
167	2018	532300017	<b>TIROCINIO PROTESI DENTARIA IV</b> (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	<i>Docente non specificato</i>		120	
168	2020	532300304	<b>TIROCINIO RESTAURATIVA I</b> (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	<i>Docente non specificato</i>		20	
169	2020	532300304	<b>TIROCINIO RESTAURATIVA I</b> (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I)	Non e' stato indicato il settore dell'attivit� formativa	Mirco VADINI <a href="#">CV</a> <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3- a L. 240/10)</i>	MED/28	<a href="#">5</a>	
							ore totali	5005



## Offerta didattica programmata

Attività di base	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Discipline generali per la formazione dell'odontoiatra	BIO/13 Biologia applicata	20	20	19 - 23
	↳ <i>BIOLOGIA APPLICATA (1 anno) - 6 CFU - obbl</i>			
	↳ <i>GENETICA MOLECOLARE (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>			
	M-PSI/01 Psicologia generale			
↳ <i>PSICOLOGIA GENERALE (1 anno) - 2 CFU - obbl</i>				
MED/01 Statistica medica				
↳ <i>STATISTICA MEDICA (1 anno) - 4 CFU - obbl</i>				
Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	BIO/10 Biochimica	12	12	10 - 14
	↳ <i>CHIMICA MEDICA (1 anno) - 6 CFU - obbl</i>			
	↳ <i>BIOCHIMICA (2 anno) - 4 CFU - obbl</i>			
	BIO/11 Biologia molecolare			
↳ <i>BIOLOGIA MOLECOLARE (2 anno) - 2 CFU - obbl</i>				
Morfologia umana, funzioni biologiche integrate degli organi ed apparati umani	BIO/09 Fisiologia	28	28	25 - 29
	↳ <i>FISIOLOGIA UMANA (2 anno) - 9 CFU - obbl</i>			
	BIO/16 Anatomia umana			
↳ <i>ANATOMIA UMANA I (1 anno) - 4 CFU - obbl</i>				

↳ ANATOMIA UMANA II (2 anno) - 6 CFU - obbl			
BIO/17 Istologia			
↳ ISTOLOGIA (1 anno) - 7 CFU - obbl			
↳ METODI DI STUDIO IN MORFOLOGIA (1 anno) - 2 CFU - obbl			
<b>Minimo di crediti riservati dall'ateneo: 60 (minimo da D.M. 60)</b>			
<b>Totale attività di Base</b>		60	60 - 66

Attività caratterizzanti	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Discipline odontoiatriche e radiologiche	MED/28 Malattie odontostomatologiche	109	109	105
	↳ ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA (2 anno) - 3 CFU - obbl			-
	↳ PROPEDEUTICA CLINICA (2 anno) - 5 CFU - obbl			109
	↳ 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) - 4 CFU - obbl			
	↳ PEDODONZIA I (4 anno) - 4 CFU - obbl			
	↳ PROTESI DENTARIA (4 anno) - 5 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			
↳ CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA I (5 anno) - 2 CFU - obbl				

	<p>↳ <i>ENDODONZIA (5 anno) - 5 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>GNATOLOGIA II (5 anno) - 3 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>IMPLANTOPROTESI (5 anno) - 2 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>ODONTOIATRIA DIGITALE (5 anno) - 3 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>ODONTOIATRIA RESTAURATIVA II (5 anno) - 3 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>ORTODONZIA II (5 anno) - 4 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>PARODONTOLOGIA II (5 anno) - 5 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>PARODONTOLOGIA III (5 anno) - 1 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>PROTESI DENTARIA A (5 anno) - 4 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA A (6 anno) - 4 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/29 Chirurgia maxillofacciale</p> <hr/> <p>↳ <i>CHIRURGIA MAXILLOFACCIALE (5 anno) - 3 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia</p> <hr/> <p>↳ <i>DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (3 anno) - 6 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/41 Anestesiologia</p> <hr/> <p>↳ <i>ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE (4 anno) - 5 CFU - obbl</i></p> <hr/>			
Discipline mediche di rilevanza odontoiatrica	<p>BIO/14 Farmacologia</p> <hr/> <p>↳ <i>FARMACOLOGIA GENERALE E SPECIALE (3 anno) - 7 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/04 Patologia generale</p> <hr/> <p>↳ <i>PATOLOGIA GENERALE (2 anno) - 7 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/08 Anatomia patologica</p> <hr/> <p>↳ <i>ANATOMIA PATOLOGICA (3 anno) - 6 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/09 Medicina interna</p> <hr/> <p><i>METODOLOGIA CLINICA (3 anno) - 4 CFU - obbl</i></p>	33	33	30 - 34

	<p>↳</p> <hr/> <p>↳ <i>PATOLOGIA SISTEMATICA 1 (3 anno) - 3 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>PATOLOGIA SISTEMATICA 2 (3 anno) - 2 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/26 Neurologia</p> <hr/> <p>↳ <i>NEUROLOGIA (4 anno) - 3 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/38 Pediatria generale e specialistica</p> <hr/> <p>↳ <i>PEDIATRIA (4 anno) - 1 CFU - obbl</i></p> <hr/>			
Diagnostica di laboratorio	<p>BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica</p> <hr/> <p>↳ <i>BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (3 anno) - 2 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica</p> <hr/> <p>↳ <i>MICROBIOLOGIA (2 anno) - 4 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>MICROBIOLOGIA CLINICA (3 anno) - 2 CFU - obbl</i></p> <hr/>	8	8	5 - 9
Formazione interdisciplinare	<p>ING-IND/34 Bioingegneria industriale</p> <hr/> <p>↳ <i>PROGETTAZIONE SVILUPPO MATERIALI USO ODONTOIATRICO (2 anno) - 2 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>ING-INF/06 Bioingegneria elettronica e informatica</p> <hr/> <p>↳ <i>TECNOLOGIE INFORMATICHE IN SISTEMI ODONTOIATRICI (2 anno) - 2 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/18 Chirurgia generale</p> <hr/> <p>↳ <i>CHIRURGIA GENERALE (4 anno) - 4 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/31 Otorinolaringoiatria</p> <hr/> <p>↳ <i>OTORINOLARINGOIATRIA (5 anno) - 1 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/42 Igiene generale e applicata</p> <hr/> <p>↳ <i>IGIENE GENERALE ED APPLICATA (2 anno) - 5 CFU - obbl</i></p> <hr/>	20	20	20 - 24

	<p>MED/43 Medicina legale</p> <p>↳ <i>MEDICINA LEGALE (5 anno) - 3 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/50 Scienze tecniche mediche applicate</p> <p>↳ <i>IGIENE DENTALE (2 anno) - 3 CFU - obbl</i></p>			
Inglese scientifico e abilità linguistiche, informatiche e relazionali, pedagogia medica, tecnologie avanzate e a distanza di informazione e comunicazione	<p>INF/01 Informatica</p> <p>↳ <i>INFORMATICA (1 anno) - 3 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>L-LIN/12 Lingua e traduzione - lingua inglese</p> <p>↳ <i>LINGUA INGLESE (1 anno) - 3 CFU - obbl</i></p> <p>↳ <i>INGLESE SCIENTIFICO (2 anno) - 3 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>M-PED/03 Didattica e pedagogia speciale</p> <p>↳ <i>DIDATTICA E PEDAGOGIA SPECIALE (1 anno) - 1 CFU - obbl</i></p>	10	10	10 - 14
<b>Minimo di crediti riservati dall'ateneo: 180 (minimo da D.M. 180)</b>				
<b>Totale attività caratterizzanti</b>			180	180 - 190

Attività affini	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Attività formative affini o integrative	<p>MED/03 Genetica medica</p> <p>↳ <i>GENETICA MEDICA (1 anno) - 3 CFU - obbl</i></p> <hr/>	12	12	12 - 12 min 12
	<p>MED/04 Patologia generale</p> <p>↳ <i>PATOLOGIA CLINICA (3 anno) - 2 CFU - obbl</i></p> <hr/>			
	<p>MED/17 Malattie infettive</p> <p>↳ <i>MALATTIE INFETTIVE (3 anno) - 2 CFU - obbl</i></p>			

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>TECNOLOGIE MOLECOLARI IN PATOLOGIA ONCOLOGIA ORALE (3 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
<b>Totale attività Affini</b>		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 attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	Ulteriori conoscenze linguistiche	-	-
	Abilità informatiche e telematiche	-	-
	Tirocini formativi e di orientamento	60	60 - 60
	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	-	-	
Tirocinio pratico-valutativo TPV	30	30 - 30	
<b>Totale Altre Attività</b>		108	108 - 108





## Raggruppamento settori

per modificare il raggruppamento dei settori



## Attività di base R<sup>a</sup>D

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	-
<b>Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 60:</b>		60		
<b>Totale Attività di Base</b>		60 - 66		



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

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 immagini e radioterapia	105	109	-
	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	30	34	-
	MED/26 Neurologia			
	MED/35 Malattie cutanee e veneree			
MED/38 Pediatria generale e specialistica				
Diagnostica di laboratorio	BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica			
	MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica	5	9	-
	MED/08 Anatomia patologica			
Formazione interdisciplinare	ING-IND/34 Bioingegneria industriale	20	24	-
	ING-INF/06 Bioingegneria elettronica e informatica			
	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

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	-
<b>Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 180:</b>		180		

**Totale Attività Caratterizzanti** 180 - 190

▶ **Attività affini**  
 R<sup>a</sup>D

ambito disciplinare	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
	min	max	
Attività formative affini o integrative	12	12	12
<b>Totale Attività Affini</b>		12 - 12	



## Altre attività R<sup>a</sup>D

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	60	60
	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	-	-	-
Tirocinio pratico-valutativo TPV	30	30	30
<b>Totale Altre Attività</b>			<b>108 - 108</b>



## Riepilogo CFU R<sup>a</sup>D

<b>CFU totali per il conseguimento del titolo</b>	<b>360</b>
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<sup>AD</sup>



Motivi dell'istituzione di più corsi nella classe  
R<sup>AD</sup>



Note relative alle attività di base  
R<sup>AD</sup>



Note relative alle altre attività  
R<sup>AD</sup>

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



Note relative alle attività caratterizzanti  
R<sup>AD</sup>