



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA
Nome del corso in italiano	Odontoiatria e protesi dentaria(<i>IdSua:1537993</i>)
Nome del corso in inglese	School of Dental Medicine
Classe	LM-46 - Odontoiatria e protesi dentaria
Lingua in cui si tiene il corso	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea	https://www.dismob.unich.it/node/6929
Tasse	http://www.unich.it/go/tasse
Modalità di svolgimento	a. Corso di studio convenzionale

Referenti e Strutture

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

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
1.	CAPUTI	Sergio	MED/28	PO	1	Caratterizzante
2.	D'ARCANGELO	Camillo	MED/28	PA	1	Caratterizzante
3.	D'ATTILIO	Michele	MED/28	RU	1	Caratterizzante
4.	DE LUTIIS	Maria Anna	BIO/13	PA	1	Base
5.	DI NISIO	Marcello	MED/09	RD	1	Caratterizzante
6.	FANALI	Stefano	MED/28	PA	1	Caratterizzante
7.	FESTA	Felice	MED/28	PO	1	Caratterizzante
8.	IEZZI	Giovanna	MED/28	RU	1	Caratterizzante

9.	MAGGIORE	Salvatore Maurizio	MED/41	PA	.5	Caratterizzante
10.	MERLA	Arcangelo	FIS/07	PA	1	Base
11.	MURMURA	Giovanna	MED/28	RU	1	Caratterizzante
12.	PAOLANTONIO	Michele	MED/28	PO	1	Caratterizzante
13.	PERFETTI	Giorgio	MED/28	PO	1	Caratterizzante
14.	PIATTELLI	Maurizio	MED/28	PO	1	Caratterizzante
15.	PORRECA	Ettore	MED/09	PO	1	Caratterizzante
16.	SCARANO	Antonio	MED/28	PA	1	Caratterizzante
17.	SPOTO	Giuseppe	MED/28	PO	1	Caratterizzante
18.	TRAINI	Tonino	MED/28	RD	1	Caratterizzante
19.	TRIPODI	Domenico	MED/28	RU	1	Caratterizzante

Rappresentanti Studenti	CATANZARO FRANCESCO catanzaro.fra@gmail.com 349 4612732 GIZZI ARMANDO armando.gizzi@alice.it 333 1799950 MASTROMAURO PIER LUIGI piermasmau@gmail.com 380 4378105
--------------------------------	--

Gruppo di gestione AQ	VALENTINO BARATTUCCI SERGIO CAPUTI ARMANDO GIZZI GIOVANNA MURMURA MAURIZIO PIATTELLI ORIANA TRUBIANI
------------------------------	---

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

Il Corso di Studio in breve

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 dal Consiglio di Corso di Studio nella seduta del 24 marzo 2014 ed approvato dal Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche nella seduta del 24 marzo 2014, nonché dalla Scuola di Medicina e Scienze della Salute, per adeguarlo e renderlo conforme al Regolamento Didattico di Ateneo emanato

09/05/2014

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.



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)

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:

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

- delle basi scientifiche e della preparazione teorico-pratica necessarie, ai sensi della direttiva 78/687/CEE, all'esercizio della professione odontoiatrica e della metodologia e cultura necessarie per la pratica della formazione permanente, nonché di un livello di autonomia professionale, decisionale ed operativa derivante da un percorso formativo caratterizzato da un approccio olistico ai problemi di salute, delle persone sane o malate anche in relazione all'ambiente chimico-fisico, biologico e sociale che le circonda. A tali fini il corso di laurea magistrale prevede 360 CFU complessivi, articolati su sei anni di corso, di cui almeno 60 da acquisire in attività formative volte alla maturazione di specifiche capacità professionali;

- delle conoscenze teoriche essenziali che derivano dalle scienze di base, nella prospettiva della loro successiva applicazione professionale; della capacità di rilevare e valutare criticamente da un punto di vista clinico, ed in una visione unitaria, estesa anche alla dimensione socioculturale e di genere, i dati relativi allo stato di salute e di malattia del singolo individuo, interpretandoli alla luce delle conoscenze scientifiche di base, della fisiopatologia e delle patologie di organo e di apparato;
- delle abilità e dell'esperienza, unite alla capacità di auto-valutazione, per affrontare e risolvere responsabilmente i problemi sanitari prioritari dal punto di vista preventivo, diagnostico, prognostico, terapeutico e riabilitativo; della conoscenza delle dimensioni storiche, epistemologiche ed etiche della odontoiatria; della capacità di comunicare con chiarezza ed umanità con il paziente e con i familiari; della capacità di collaborare con le diverse figure professionali nelle diverse attività sanitarie di gruppo; della capacità di applicare, nelle decisioni odontoiatriche, anche i principi dell'economia sanitaria; della capacità di riconoscere i problemi sanitari della comunità e di intervenire in modo competente.

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

- comportamenti ed attitudini comportamentali del sapere essere odontoiatra;
- nozioni fondamentali e metodologia di fisica e statistica utili per identificare, comprendere ed interpretare i fenomeni bio-medici;
- organizzazione biologica fondamentale e processi biochimici e cellulari di base degli organismi viventi; processi di base dei comportamenti individuali e di gruppo; meccanismi di trasmissione e di espressione dell'informazione genetica a livello cellulare e molecolare;
- organizzazione strutturale del corpo umano con particolare attenzione gli organi della testa e del collo, con le sue principali applicazioni di carattere anatomo-clinico, dal livello macroscopico a quello microscopico sino ai principali aspetti ultrastrutturali e i meccanismi attraverso i quali tale organizzazione si realizza nel corso dello sviluppo embrionale e del differenziamento;
- caratteristiche morfologiche essenziali dei sistemi, degli apparati, degli organi, dei tessuti, delle cellule e delle strutture subcellulari dell'organismo umano, nonché i loro principali correlati morfofunzionali;
- meccanismi biochimici, molecolari e cellulari che stanno alla base dei processi fisiopatologici;
- fondamenti delle principali metodiche di laboratorio applicabili allo studio qualitativo e quantitativo dei determinanti patogenetici e dei processi biologici significativi in odontoiatria;
- modalità di funzionamento dei diversi organi del corpo umano, la loro integrazione dinamica in apparati ed i meccanismi generali di controllo funzionale in condizioni normali con particolare attenzione a quelli della testa e del collo;
- principali reperti funzionali nell'uomo sano;
- fondamenti delle principali metodologie della diagnostica per immagini e dell'uso delle radiazioni, principi delle applicazioni alla medicina e odontoiatria delle tecnologie biomediche.

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

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

competenze associate alla funzione:

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

sbocchi occupazionali:

1. Dentisti e odontostomatologi - (2.4.1.5.0)

09/05/2014

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

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

2. Il numero programmato di accessi al primo anno di corso 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, 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 delle domande riguardanti i singoli argomenti di Fisica e Matematica, Chimica, Biologia saranno ammessi con un debito formativo, per una o più di una delle discipline in questione, che sono tenuti a sanare nel corso del 1° anno. Allo scopo di consentire l'annullamento del debito formativo, 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.

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

31/03/2016

L'ammissione al corso di Laurea Magistrale a Ciclo unico in Odontoiatria e protesi dentaria avviene previo superamento di una prova nazionale con graduatorie a scorrimento derivate dai punteggi ottenuti nei questionari predisposti dal MIUR ed in base alle disposizioni ministeriali relative alle modalità e contenuti dell'esame di ammissione. Il numero degli accessi è programmato a livello nazionale annualmente sulla base delle programmazioni regionali e sulle capacità formative dei singoli corsi di Laurea.

06/05/2014

Gli obiettivi generali e la struttura del piano degli studi di seguito descritto, si rifanno ai contenuti del nuovo schema di Decreto Ministeriale Nuove Classi di Laurea Disciplina corsi di Laurea magistrali, che definisce i Corsi di laurea magistrali nell'osservanza delle direttive dell'Unione Europea e al Regolamento Didattico di Ateneo. Il piano didattico, prevede 360 Crediti Formativi Universitari (CFU) nei 6 anni e 60 CFU per anno. La distribuzione dei 360 crediti formativi, 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, si propone l'attribuzione di un valore medio da 8 a 10 ore per lezione frontale o teorico/pratica e di 25 ore per esercitazione/tirocinio, in armonia con le Linee guida dell'Ateneo. La restante quota del credito formativo è a disposizione dello studente per lo studio personale.

I titolari degli insegnamenti professionalizzanti sono responsabili del tirocinio relativo all'insegnamento. Per ogni singolo tirocinio dovrà essere effettuata una valutazione in itinere di cui il docente terrà conto ai fini del voto finale d'esame. Le conoscenze fisiopatologiche e cliniche di medicina generale ed ontostomatologiche 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.

Definizione degli Obiettivi Formativi

Il Corso fornisce le competenze necessarie per:

Praticare la gamma completa dell'odontoiatria generale nel contesto del trattamento globale del paziente senza produrre rischi aggiuntivi per il paziente e per l'ambiente.

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

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

Apprendere i principali quadri correlazionistici e le procedure terapeutiche, mediche e chirurgiche complementari alla professione odontoiatrica.

Controllare l'infezione crociata per prevenire le contaminazioni fisiche, chimiche e microbiologiche nell'esercizio della professione.

Applicare la gamma completa di tecniche di controllo dell'ansia e del dolore connessi ai trattamenti odontoiatrici (nei limiti consentiti all'odontoiatra).

Analizzare la letteratura scientifica e applicare i risultati della ricerca alla terapia in modo affidabile.

Sviluppare un approccio al caso clinico di tipo interdisciplinare.

Comunicare efficacemente col paziente e educarlo a tecniche di igiene orale appropriate ed efficaci.

Interpretare correttamente la legislazione concernente l'esercizio dell'odontoiatria nell'Unione Europea.

Riconoscere i propri limiti nell'assistere il paziente.

Organizzare e guidare l'équipe odontoiatrica utilizzando la gamma completa di personale ausiliario odontoiatrico disponibile.

Approfondire le proprie conoscenze in ordine allo sviluppo della società multietnica.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

QUADRO A4.b.2

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

Area Generica

Conoscenza e comprensione

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.

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, patologia clinica, anesthesiologia e trattamento dell'emergenza, otorinolaringoiatria, neurologia, mediante attività cliniche da eseguire sul paziente in conformità con quanto previsto dall' Advisory Committee on Formation of Dental Practitioners dell' Unione Europea e riportato 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.

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

QUADRO A4.c

**Autonomia di giudizio
Abilità comunicative
Capacità di apprendimento**

Autonomia di giudizio

Il laureato Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria deve posseder un livello di autonomia professionale, culturale, decisionale e operativa tale da consentirgli un costante aggiornamento, avendo seguito un percorso formativo caratterizzato da un approccio olistico ai problemi di salute orale della persona sana o malata, anche in relazione all'ambiente fisico e sociale che lo circonda. Deve essere in grado anche di effettuare valutazioni statistiche sulla base degli strumenti che gli sono stati messi a disposizione durante il corso di studi.

Abilità comunicative	Il laureato Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria deve saper gestire i rapporti con i colleghi medici e odontoiatri, e saper sviluppare un approccio al caso clinico di tipo interdisciplinare. Deve organizzare e guidare l' 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 multi-etnica e multi-culturale.
Capacità di apprendimento	Il laureato Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria deve aver sviluppato capacità di apprendimento necessarie per intraprendere ulteriori studi con un alto grado di autonomia.

QUADRO A5.a

Caratteristiche della prova finale

10/05/2014

Lo studente ha a disposizione 10 CFU finalizzati alla preparazione della tesi di laurea presso strutture universitarie o di base. Tale attività dello studente, definita "Internato di Laurea", dovrà essere svolta al di fuori dell'orario dedicato alle attività didattiche ufficiali, non dovrà sovrapporsi con quelle a scelta dello studente (ADE) e dovrà essere richiesta al relatore almeno due anni prima per le tesi sperimentali e un anno prima per quelle compilative, dalla data del conseguimento della laurea. Per il conseguimento della laurea magistrale è prevista la presentazione di una tesi elaborata in modo originale dallo studente sotto la guida di un relatore e di eventuali correlatori. La tesi potrà essere redatta anche in una lingua straniera preventivamente concordata. Lo studente che intenda svolgere l' Internato di Laurea in una determinata disciplina deve presentare al relatore della tesi una formale richiesta corredata del proprio curriculum (elenco degli esami sostenuti e voti conseguiti in ciascuno di essi, elenco delle attività opzionali seguite, stages in laboratori o cliniche o qualsiasi altra attività compiuta ai fini della formazione). Il relatore, verificata la disponibilità dei posti, accoglie la richiesta ed affida eventualmente anche ad un tutor la responsabilità del controllo e della certificazione delle attività svolte dallo studente stesso nella struttura.

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

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

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

QUADRO A5.b

Modalità di svolgimento della prova finale

Le informazioni relative alle modalità di svolgimento della prova finale sono descritte all'interno del precedente quadro.



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/9474>

QUADRO B2.b

Calendario degli esami di profitto

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

QUADRO B2.c

Calendario sessioni della Prova finale

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

QUADRO B3

Docenti titolari di insegnamento

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

N.	Settori	Anno di corso	Insegnamento	Cognome Nome	Ruolo	Crediti	Ore	Docente di riferimento per corso
1.	NN	Anno di corso 1	A SCELTA I ANNO link	PIATTELLI MAURIZIO	PO	4	24	
		Anno		DI				

2.	BIO/16	di corso 1	ANATOMIA UMANA I link	BALDASSARRE ANGELA	PO	4	40
3.	BIO/13	Anno di corso 1	BIOLOGIA APPLICATA (<i>modulo di BIOLOGIA E GENETICA</i>) link	DE LUTIIS MARIA ANNA	PA	6	60
4.	BIO/10	Anno di corso 1	CHIMICA MEDICA link	SPOTO GIUSEPPE	PO	6	60
5.	M-PED/03	Anno di corso 1	DIDATTICA E PEDAGOGIA SPECIALE (<i>modulo di SCIENZE COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA</i>) link			1	10
6.	FIS/07	Anno di corso 1	FISICA APPLICATA link	MERLA ARCANGELO	PA	6	60
7.	MED/03	Anno di corso 1	GENETICA MEDICA (<i>modulo di BIOLOGIA E GENETICA</i>) link	CALABRESE GIUSEPPE	PO	3	30
8.	BIO/13	Anno di corso 1	GENETICA MOLECOLARE (<i>modulo di BIOLOGIA E GENETICA</i>) link	CALABRESE GIUSEPPE	PO	2	20
9.	INF/01	Anno di corso 1	INFORMATICA (<i>modulo di SCIENZE COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA</i>) link	DOLCI MARCO	PO	4	40
10.	BIO/17	Anno di corso 1	ISTOLOGIA (<i>modulo di ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA</i>) link	TRUBIANI ORIANA	PA	7	70
11.	L-LIN/12	Anno di corso 1	LINGUA INGLESE link	PIATTELLI MAURIZIO	PO	3	30
12.	BIO/17	Anno di corso 1	METODI DI STUDIO IN MORFOLOGIA (<i>modulo di ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA</i>) link	TRUBIANI ORIANA	PA	2	20
13.	M-PSI/01	Anno di corso 1	PSICOLOGIA GENERALE (<i>modulo di SCIENZE COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA</i>) link	FULCHERI MARIO	PO	2	20
		Anno di	STATISTICA MEDICA (<i>modulo di</i>	DI NICOLA			

14.	MED/01	corso 1	SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA) link	MARTA	PA	4	40
15.	NN	Anno di corso 2	A SCELTA II ANNO link	PIATTELLI MAURIZIO	PO	2	12
16.	BIO/16	Anno di corso 2	ANATOMIA UMANA II link			6	60
17.	BIO/10	Anno di corso 2	BIOCHIMICA (modulo di BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE) link	ANGELUCCI STEFANIA	PA	4	40
18.	BIO/11	Anno di corso 2	BIOLOGIA MOLECOLARE (modulo di BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE) link	FAVALORO BARTOLO	RU	2	20
19.	BIO/09	Anno di corso 2	FISIOLOGIA UMANA link	MARIGGIO' MARIA ADDOLORATA	PA	11	88
20.	MED/50	Anno di corso 2	IGIENE DENTALE (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA) link	CELLETTI RENATO	RU	3	30
21.	MED/42	Anno di corso 2	IGIENE GENERALE ED APPLICATA (modulo di MICROBIOLOGIA ED IGIENE) link	STANISCI TOMMASO	PA	8	80
22.	L-LIN/12	Anno di corso 2	LINGUA INGLESE link	DANIELE FRANCA	RU	4	40
23.	MED/07	Anno di corso 2	MICROBIOLOGIA (modulo di MICROBIOLOGIA ED IGIENE) link	ALLOCATI NERINO	PA	4	40
24.	MED/28	Anno di corso 2	ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA) link	IEZZI GIOVANNA	RU	3	30
25.	MED/04	Anno di corso 2	PATOLOGIA GENERALE link	MARIANI COSTANTINI RENATO	PO	7	70
26.	MED/28	Anno di corso	PROPEDEUTICA CLINICA (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA) link	IEZZI GIOVANNA	RU	5	50

27.	NN	Anno di corso 2	TIROCINIO DI ANTROPOLOGIA DENTARIA (modulo di PRINCIPALI DI ODONTOIATRIA) link	D'ANASTASIO RUGGERO	RU	2	25
28.	NN	Anno di corso 2	TIROCINIO DI IGIENE DENTALE (modulo di PRINCIPALI DI ODONTOIATRIA) link	CELLETTI RENATO	RU	2	50
29.	NN	Anno di corso 2	TIROCINIO DI ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA (modulo di PRINCIPALI DI ODONTOIATRIA) link	IEZZI GIOVANNA	RU	2	50
30.	NN	Anno di corso 2	TIROCINIO DI PROPEDEUTICA CLINICA (modulo di PRINCIPALI DI ODONTOIATRIA) link	IEZZI GIOVANNA	RU	1	25
31.	MED/08	Anno di corso 3	ANATOMIA PATOLOGICA (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE) link	BUTTITTA FIAMMA	PA	6	60
32.	BIO/12	Anno di corso 3	BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO) link	PENNELLI ALFONSO	PA	2	20
33.	MED/46	Anno di corso 3	CITOPATOLOGIA ORALE (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO) link			2	20
34.	MED/36	Anno di corso 3	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA link	CAULO MASSIMO	PA	6	60
35.	BIO/14	Anno di corso 3	FARMACOLOGIA GENERALE E SPECIALE link	CICCARELLI RENATA	PO	7	70
36.	MED/35	Anno di corso 3	MALATTIE CUTANEE E VENEREE (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE) link	AMERIO PAOLO	PA	2	20
37.	MED/28	Anno di corso 3	MATERIALI DENTARI (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE) link	SPOTO GIUSEPPE	PO	5	50
38.	MED/09	Anno di corso 3	METODOLOGIA CLINICA (modulo di MEDICINA INTERNA) link	PORRECA ETTORE	PO	4	40

39.	MED/07	Anno di corso 3	MICROBIOLOGIA CLINICA (<i>modulo di MEDICINA DI LABORATORIO</i>) link	ALLOCATI NERINO	PA	2	20
40.	MED/04	Anno di corso 3	PATOLOGIA CLINICA (<i>modulo di MEDICINA DI LABORATORIO</i>) link	TONIATO ELENA	PA	2	20
41.	MED/09	Anno di corso 3	PATOLOGIA SISTEMATICA I (<i>modulo di MEDICINA INTERNA</i>) link	SANTILLI FRANCESCA	PA	2	20
42.	MED/09	Anno di corso 3	PATOLOGIA SISTEMATICA II (<i>modulo di MEDICINA INTERNA</i>) link	SANTILLI FRANCESCA	PA	2	20
43.	MED/28	Anno di corso 3	PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (<i>modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE</i>) link	PIATTELLI ADRIANO	PO	6	60
44.	MED/28	Anno di corso 3	TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (<i>modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE</i>) link	TRAINI TONINO	RD	5	50
45.	NN	Anno di corso 3	TIROCINIO DI MATERIALI DENTARI (<i>modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE</i>) link	SPOTO GIUSEPPE	PO	2	50
46.	NN	Anno di corso 3	TIROCINIO DI PATOLOGIA CLINICA (<i>modulo di MEDICINA DI LABORATORIO</i>) link	TONIATO ELENA	PA	1	25
47.	NN	Anno di corso 3	TIROCINIO DI PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (<i>modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE</i>) link	IEZZI GIOVANNA	RU	2	50
48.	NN	Anno di corso 3	TIROCINIO DI TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (<i>modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE</i>) link	TRAINI TONINO	RD	2	50
49.	MED/41	Anno di corso 4	ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE (<i>modulo di SCIENZE MEDICHE</i>) link	MAGGIORE SALVATORE MAURIZIO	PA	6	60
50.	MED/18	Anno di corso 4	CHIRURGIA GENERALE (<i>modulo di SCIENZE MEDICHE</i>) link	D'AULERIO ALBERTO	RU	5	50

51.	MED/28	Anno di corso 4	Chirurgia orale (<i>modulo di CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA</i>) link			4	40
52.	MED/28	Anno di corso 4	GNATOLOGIA I (<i>modulo di ORTOGNATODONZIA I</i>) link			3	30
53.	MED/43	Anno di corso 4	MEDICINA LEGALE link	D'OVIDIO CRISTIAN	RU	4	40
54.	MED/26	Anno di corso 4	NEUROLOGIA (<i>modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA</i>) link	UNCINI ANTONINO	PO	3	30
55.	MED/28	Anno di corso 4	ODONTOIATRIA RESTAURATIVA I (<i>modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I</i>) link			5	50
56.	MED/28	Anno di corso 4	ORTODONZIA I (<i>modulo di ORTOGNATODONZIA I</i>) link			5	50
57.	MED/28	Anno di corso 4	PARODONTOLOGIA (<i>modulo di CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA</i>) link			5	50
58.	MED/28	Anno di corso 4	PROTESI DENTARIA (<i>modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I</i>) link	MURMURA GIOVANNA	RU	6	60
59.	MED/25	Anno di corso 4	PSICHIATRIA (<i>modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA</i>) link	GAMBI FRANCESCO	RU	1	10
60.	NN	Anno di corso 4	TIRICINIO DI PARODONTOLOGIA (<i>modulo di CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA</i>) link			2	50
61.	NN	Anno di corso 4	TIROCINIO DI ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE (<i>modulo di SCIENZE MEDICHE</i>) link	MAGGIORE SALVATORE MAURIZIO	PA	4	100
62.	NN	Anno di corso 4	TIROCINIO DI CHIRURGIA ORALE (<i>modulo di CHIRURGIA ORALE E PARODONTOLOGIA</i>) link			1	25

Anno

63.	NN	di corso 4	TIROCINIO DI NEUROLOGIA (<i>modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA</i>) link	UNCINI ANTONINO	PO	1	25
64.	NN	Anno di corso 4	TIROCINIO DI PROTESI DENTARIA (<i>modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I</i>) link	MURMURA GIOVANNA	RU	2	50
65.	NN	Anno di corso 4	TIROCINIO GNATOLOGIA I (<i>modulo di ORTOGNATODONZIA I</i>) link			1	25
66.	NN	Anno di corso 4	TIROCINIO ORTODONZIA I (<i>modulo di ORTOGNATODONZIA I</i>) link			1	25
67.	NN	Anno di corso 4	TIROCINIO RESTAURATIVA I (<i>modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I</i>) link			1	25
68.	MED/28	Anno di corso 5	CHIRURGIA IMPLANTARE (<i>modulo di IMPLANTOLOGIA</i>) link			2	20
69.	MED/28	Anno di corso 5	CHIRURGIA IMPLANTARE PREPROTESICA (<i>modulo di IMPLANTOLOGIA</i>) link	PERFETTI GIORGIO	PO	1	10
70.	MED/29	Anno di corso 5	CHIRURGIA MAXILLOFACCIALE (<i>modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE</i>) link	DOLCI MARCO	PO	3	30
71.	MED/28	Anno di corso 5	CHIRURGIA ORALE II (<i>modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE</i>) link	PERFETTI GIORGIO	PO	2	20
72.	MED/28	Anno di corso 5	CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA I (<i>modulo di IMPLANTOLOGIA</i>) link	FANALI STEFANO	PA	2	20
73.	MED/28	Anno di corso 5	ENDODONZIA (<i>modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA</i>) link	MALAGNINO VITO ANTONIO	PO	5	50
74.	MED/28	Anno di corso 5	GNATOLOGIA II (<i>modulo di ORTOGNATODONZIA II</i>) link			3	30
		Anno di	IMPLANTOPROTESI (<i>modulo di</i>				

75.	MED/28	corso 5	IMPLANTOLOGIA) link			2	20
76.	MED/28	Anno di corso 5	ODONTOIATRIA RESTAURATIVA II (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA) link			3	30
77.	MED/28	Anno di corso 5	ORTODONZIA II (modulo di ORTOGNATODONZIA II) link			4	40
78.	MED/31	Anno di corso 5	OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE) link	NERI GIAMPIERO	PA	1	10
79.	MED/28	Anno di corso 5	PARODONTOLOGIA II (modulo di PARODONTOLOGIA) link	PAOLANTONIO MICHELE	PO	4	40
80.	MED/28	Anno di corso 5	PARODONTOLOGIA III (modulo di IMPLANTOLOGIA) link	DOLCI MARCO	PO	1	10
81.	MED/38	Anno di corso 5	PEDIATRIA (modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA) link	MARCOVECCHIO MARIA LOREDANA		1	10
82.	MED/28	Anno di corso 5	PEDODONZIA I (modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA) link	TRIPODI DOMENICO	RU	4	40
83.	MED/28	Anno di corso 5	PROTESI DENTARIA II (modulo di PROTESI DENTARIA) link	CAPUTI SERGIO	PO	3	30
84.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO CHIRURGIA IMPLANTARE (modulo di IMPLANTOLOGIA) link			1	25
85.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA I (modulo di IMPLANTOLOGIA) link	FANALI STEFANO	PA	1	25
86.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO DI CHIRURGIA ORALE II (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE) link	PERFETTI GIORGIO	PO	2	50
87.	NN	Anno di corso	TIROCINIO DI ENDODONZIA (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA)	MALAGNINO VITO ANTONIO	PO	3	75

		5	link					
88.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO DI ORTODONZIA II (modulo di ORTOGNATODONZIA II) link			1		25
89.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO DI OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE) link	NERI GIAMPIERO	PA	1		25
90.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO DI PARODONTOLOGIA II (modulo di PARODONTOLOGIA) link	PAOLANTONIO MICHELE	PO	2		50
91.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO DI PEDODONZIA I (modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA) link	TRIPODI DOMENICO	RU	2		50
92.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO DI PROTESI DENTARIA II (modulo di PROTESI DENTARIA) link	CAPUTI SERGIO	PO	2		50
93.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO GNATOLOGIA II (modulo di ORTOGNATODONZIA II) link			1		25
94.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO IMPLANTOPROTESI (modulo di IMPLANTOLOGIA) link			1		25
95.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO ODONTOIATRIA RESTAURATIVA II (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA) link			1		25
96.	NN	Anno di corso 5	TIROCINIO PARODONTOLOGIA III (modulo di IMPLANTOLOGIA) link	DOLCI MARCO	PO	1		25
97.	NN	Anno di corso 6	ADO VI ANNO link	CAPUTI SERGIO	PO	2		12
98.	MED/28	Anno di corso 6	CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA II (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA) link	PIATTELLI MAURIZIO	PO	4		40
99.	NN	Anno di corso 6	TIROCINIO CHIRURGIA ORALE IV (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III) link	PERFETTI GIORGIO	PO	2		50

100.	NN	Anno di corso 6	TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA II (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA) link	PIATTELLI MAURIZIO	PO	6	200
101.	NN	Anno di corso 6	TIROCINIO DI MEDICINA RIGENERATIVA (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA) link			2	50
102.	NN	Anno di corso 6	TIROCINIO DI ORTODONZIA III (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III) link	FESTA FELICE	PO	7	175
103.	NN	Anno di corso 6	TIROCINIO DI PEDODONZIA II (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III) link	TRIPODI DOMENICO	RU	3	75
104.	NN	Anno di corso 6	TIROCINIO GNATOLOGIA CLINICA (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II) link			2	50
105.	NN	Anno di corso 6	TIROCINIO ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA' (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA) link	CAPUTI SERGIO	PO	2	50
106.	NN	Anno di corso 6	TIROCINIO ODONTOIATRIA RESTAURATIVA/ENDODONZIA (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III) link			6	150
107.	NN	Anno di corso 6	TIROCINIO PARODONTOLOGIA IV (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II) link	CELLETTI RENATO	RU	6	150
108.	NN	Anno di corso 6	TIROCINIO PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA II (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II) link	PIATTELLI ADRIANO	PO	2	50
109.	NN	Anno di corso 6	TIROCINIO PROTESI DENTARIA IV (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II) link	MURMURA GIOVANNA	RU	6	150

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B4

Laboratori e Aule Informatiche

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B4

Sale Studio

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B4

Biblioteche

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B5

Orientamento in ingresso

L'Università organizzava dei corsi gratuiti per i candidati alle prove selettive per l'ammissione al c.d.s. in Odontoiatria e P.D.,^{16/06/2017} tenuti da docenti (professori di I, II fascia e ricercatori) nelle aule del Polo Didattico di Medicina, nelle settimane precedenti la data di svolgimento della selezione, generalmente ad agosto. Le lezioni si svolgevano su argomenti di cultura generale, biologia, chimica, fisica e matematica. Era data facoltà ai candidati che avevano interesse a partecipare ai suddetti incontri di informazione ed orientamento sulle discipline oggetto dei test e sulle modalità di svolgimento della prova di ammissione. Gli incontri si svolgevano presso le aule A e B del Polo Didattico di Medicina-Campus Madonna delle Piane, Via dei Vestini n. 31 - CHIETI SCALO secondo un calendario precostituito.

Essendo stata anticipata la data della prova di ammissione ad aprile, non è stato possibile quest'anno organizzare i suddetti corsi.

-

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

QUADRO B5

Orientamento e tutorato in itinere

L'organizzazione didattica del c.d.s. prevede che gli studenti ammessi al 1° anno di corso possiedano una adeguata preparazione^{16/06/2017}

iniziale, conseguita negli studi precedentemente svolti. Ciò premesso, gli studenti che hanno superato l'esame di ammissione rispondendo in modo corretto a meno della metà delle domande, contraggono un debito formativo che sono tenuti a sanare prima di sostenere gli esami del 1° anno. Per consentire l'annullamento dei debiti formativi il Consiglio di c.d.s. può attivare attività didattiche propedeutiche (tenute da professori e/o da ricercatori) che dovranno essere seguite obbligatoriamente dagli studenti in debito. La verifica dei risultati conseguiti avverrà nell'ambito delle valutazioni dei corsi corrispondenti.

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

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

QUADRO B5

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

13/04/2015

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B5

Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti

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

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

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

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 la formazione e il riconoscimento di esami e relativi CFU conseguiti. Link inserito: <http://www.unich.it/go/erasmus>

Ateneo/i in convenzione

data convenzione

durata
convenzione A.A.

titolo

1	Aristotle University of Thessaloniky (Thessaloniki GREECE)	14/02/2014	7	Solo italiano
2	Universitat Internacional de Catalunya (Barcelona SPAIN)	26/05/2014	7	Solo italiano
3	Universidad de Murcia (Murcia SPAIN)	09/02/2015	6	Solo italiano

QUADRO B5

Accompagnamento al lavoro

Il c.d.s. favorisce l'occupabilità dei propri laureati attraverso la proposizione di 2 corsi di specializzazione, più specificamente in Chirurgia Orale e in Ortodonzia, e di Corsi di Perfezionamento e Formazione attivati dal Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologie presso cui è incardinato il ns c.d.s. Di seguito i Corsi di perfezionamento istituiti per l'anno accademico 2012/2013: C. d. P. in Ausili Cosmetici e Medicina Estetica in Odontoiatria; c.d.p. in Chirurgia Orale Ambulatoriale; Corso ortodontico avanzato per l'approccio funzionale al paziente in crescita; Corso di diagnosi e terapia avanzata in Ortodonzia secondo la filosofia MBT; Corso di Perfezionamento in Endodonzia; c.d.p. in Igiene Dentale e Terapia parodontale non chirurgica; Corso di Perfezionamento in Implantologia ortodontica; c.d.p. in Odontoiatria estetica minimamente invasiva; c.d.p. in Medicina Legale odontostomatologica; Corso di Perfezionamento in Odontostomatologia dello Sport; c.d.p. in Parodontologia di I e II livello; Corso di Perfezionamento in Pedodonzia; c.d.p. in rigenerazione ossea; Corso di Formazione in tecnologie protesiche innovative; Corso teorico-pratico in protesi dentaria su denti naturali ed impianti. Le sessioni teoriche dei suddetti corsi constano di lezioni magistrali tenute da relatori particolarmente qualificati, che rimangono a disposizione dei corsisti per un'approfondita discussione. Le sessioni cliniche comprendono interventi in diretta su pazienti, accompagnati dalla preparazione del caso, dalla pianificazione del trattamento e dalla discussione sugli interventi eseguiti. Le sessioni pratiche prevedono esercitazioni su tecniche diagnostiche e terapeutiche su manichini, tessuti animali e pazienti.

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B5

Eventuali altre iniziative

In misura maggiore rispetto al passato, si evidenzia la difficoltà dell'inserimento nel mondo del lavoro dei ns laureati, soprattutto in tempi medio-brevi. Prevediamo di istituire e/o intensificare i contatti con gli Enti Pubblici Territoriali, con le Associazioni di categoria, con le Agenzie di collocamento e con le aziende presenti sul territorio al fine di effettuare un'attività di monitoraggio del territorio per rendere più agevole il collocamento dei giovani nel mondo del lavoro non solo a livello regionale o nazionale ma anche nell'ambito dell'Unione Europea, realtà che già è avvenuta con operatori internazionali che ci hanno consentito di ottenere dei contratti di lavoro in strutture ospedaliere pubbliche del Regno Unito. Inoltre per cercare di rendere più incisivo l'accompagnamento degli studenti nel mondo del lavoro il c.d.s., di concerto con il Dipartimento in cui è incardinato e compatibilmente con le risorse finanziarie disponibili, si propone di incrementare il numero di dottorati di ricerca, post-dottorati, borse di studio e assegni di ricerca da offrire ai ns laureati.

QUADRO B6

Opinioni studenti

11/09/2017

Di seguito vengono pubblicate le informazioni raccolte nei questionari raccolti per gli insegnamenti del Corso di Studi in Odontoiatria; i dati si riferiscono alle schede raccolte fino alla data di aprile 2017, utili a determinare i risultati dell' a.a. 2015/2016. Hanno frequentato regolarmente le lezioni, più del 75% degli insegnamenti previsti, il 100% degli studenti iscritti; il 77% ha giudicato "adeguato" il carico di studio rispetto alla durata del corso; Il 63% ha espresso parere positivo sull'organizzazione della didattica (appelli, orari, informazioni, prenotazioni); il 77% degli studenti si è detto soddisfatto dei rapporti con i docenti in generale e l'86% si dichiara soddisfatto del corso di laurea; oltre il 75% ha dichiarato "adeguato" le aule, le postazioni informatiche ed i servizi erogati dalla biblioteca; il 50% ha valutato "adeguate" le attrezzature per le altre attività didattiche. Il 50% si iscriverebbe di nuovo allo stesso corso di studio di questo Ateneo; il 50% si iscriverebbe allo stesso corso di studio ma di un altro Ateneo.
Fonte: Almalaurea - dati aggiornati ad aprile 2017

QUADRO B7

Opinioni dei laureati

11/09/2017

Il Consorzio Interuniversitario ALMALAUREA ha condotto un'indagine sulla condizione occupazionale dei laureati in Odontoiatria e P.D.; i dati relativi sono aggiornati ad aprile 2017.

Tasso di occupazione: 65,2% ad un anno dalla laurea; 95,8% a 3 anni dalla laurea, 81% a 5 anni dalla laurea.

Il 4,8% dei laureati che non lavorano, o non cercano lavoro, sono impegnati in un corso universitario post-laurea (master, specializzazione, aggiornamento).

Occupati che, nel lavoro, utilizzano in maniera elevata le competenze acquisite con la laurea: 60% ad un anno; 91,3% a tre anni, 82,4% a cinque anni.

Retribuzione mensile netta in euro (medie): 1353 ad un anno dalla laurea; 1578 a tre anni dalla laurea; 1594 a cinque anni dalla laurea.

Grado di soddisfazione per il lavoro svolto (scala 1-10): 8,7 ad un anno dalla laurea; 7,7 a tre anni dalla laurea; 7,9 a cinque anni dalla laurea.

L'indagine è stata condotta sui laureati della Laurea Magistrale LM-46 e sui laureati della Specialistica 52/S.



QUADRO C1

Dati di ingresso, di percorso e di uscita

Nell'anno accademico 2016/2017 si sono immatricolati al I anno del C.d.S. in Odontoiatria e P.D. n. 36 studenti, dei quali n. 15 risultavano iscritti per la prima volta, mentre n. 21 provenivano da altri c.d.s. di questo o altro Ateneo (passaggi).
Sempre nel 2016 il c.d.s. ha accolto n. 21 studenti provenienti da altri Atenei italiani e comunitari, tramite le procedure di trasferimento.

22/09/2017

Per quanto riguarda la provenienza geografica delle matricole, il Sud si conferma il bacino di utenza per la nostra Università: infatti oltre la metà degli studenti provengono da Molise, Puglia, Basilicata e Calabria. Nel 2016 abbiamo registrato anche alcuni trasferimenti da Torino, Cuneo e Trieste.

Complessivamente nel 2016 risultavano iscritti al C.d.S. in Odontoiatria 320 studenti, di cui 266 in corso e n. 54 in posizione di fuori-corso tra la laurea Magistrale e la Specialistica.

I laureati nelle varie sessioni (estiva, autunnale, straordinaria) dell'anno accademico 2015/2016 sono stati 26, e tutti hanno conseguito l'abilitazione all'esercizio della professione nel corso del 2016.

I laureati nella sessione estiva dell'anno accademico 2016/2017 sono stati 16, mentre per la sessione autunnale di ottobre hanno presentato domanda di laurea n. 15 studenti (i dati si riferiscono al 22.09.2017).

QUADRO C2

Efficacia Esterna

Il Consorzio Interuniversitario ALMALAUREA ha condotto un'indagine sulla condizione occupazionale dei laureati in Odontoiatria e P.D.; i dati relativi sono aggiornati ad aprile 2017.

14/09/2017

Tasso di occupazione: 65,2% ad un anno dalla laurea; 95,8% a 3 anni dalla laurea, 81% a 5 anni dalla laurea.

Il 4,8% dei laureati che non lavorano, o non cercano lavoro, sono impegnati in un corso universitario post-laurea (master, specializzazione, aggiornamento).

Occupati che, nel lavoro, utilizzano in maniera elevata le competenze acquisite con la laurea: 60% ad un anno; 91,3% a tre anni, 82,4% a cinque anni.

Retribuzione mensile netta in euro (medie): 1353 ad un anno dalla laurea; 1578 a tre anni dalla laurea; 1594 a cinque anni dalla laurea.

Grado di soddisfazione per il lavoro svolto (scala 1-10): 8,7 ad un anno dalla laurea; 7,7 a tre anni dalla laurea; 7,9 a cinque anni dalla laurea.

L'indagine è stata condotta sui laureati della Laurea Magistrale LM-46 e sui laureati della Specialistica 52/S.

QUADRO C3

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

In misura maggiore rispetto al passato, si evidenzia la difficoltà dell'inserimento nel mondo del lavoro dei ns laureati, soprattutto in tempi medio-brevi. Prevediamo di istituire e/o intensificare i contatti con gli Enti Pubblici Territoriali, con le Associazioni di

categoria, con le Agenzie di collocamento e con le aziende presenti sul territorio al fine di effettuare un'attività di monitoraggio del territorio per rendere più agevole il collocamento dei giovani nel mondo del lavoro non solo a livello regionale o nazionale ma anche nell'ambito dell'Unione Europea, realtà che già è avvenuta con operatori internazionali che ci hanno consentito di ottenere dei contratti di lavoro in strutture ospedaliere pubbliche del Regno Unito. Inoltre per cercare di rendere più incisivo l'accompagnamento degli studenti nel mondo del lavoro il c.d.s., di concerto con il Dipartimento in cui è incardinato e compatibilmente con le risorse finanziarie disponibili, si propone di incrementare il numero di dottorati di ricerca, post-dottorati, borse di studio e assegni di ricerca da offrire ai ns laureati.

**QUADRO D1****Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo***16/06/2017*

Il c.d.s. in Odontoiatria e P.D. è incardinato nel Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche e afferisce alla Scuola di Medicina e Scienze della Salute. La struttura in cui è organizzata il c.d.s. è il Consiglio di corso di studio che svolge i compiti delegati dal Dipartimento nelle materie concernenti l'organizzazione e la gestione dell'attività didattica, in conformità alla normativa vigente ed al Regolamento Didattico di Ateneo. Il Consiglio è composto dai docenti affidatari degli insegnamenti e da due rappresentanti degli studenti iscritti al c.d.s. ed eletti secondo le modalità stabilite dal Regolamento Generale di Ateneo. Il responsabile del c.d.s. è il Presidente del Consiglio di c.d.s., eletto tra i professori di ruolo e nominato con decreto del Rettore per un mandato di tre anni accademici.

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

QUADRO D2**Organizzazione e responsabilità della AQ a livello del Corso di Studio**

I responsabili della AQ del c.d.s. in Odontoiatria e P.D. sono il Presidente del Consiglio di c.d.s., Prof. Luciano Artese, il Direttore del Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche Prof. Sergio Caputi, e l'ex Presidente di corso di laurea Prof. Adriano Piattelli.

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO D3**Programmazione dei lavori e scadenze di attuazione delle iniziative***16/06/2017*

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.

Link inserito: <http://www.unich.it/sites/default/files/aqcds.pdf>

QUADRO D4**Riesame annuale**

QUADRO D5

Progettazione del CdS

QUADRO D6

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



Informazioni generali sul Corso di Studi

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

Corsi interateneo

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

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

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

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

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

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

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

Non sono presenti atenei in convenzione

Referenti e Strutture

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

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD	Incarico didattico
1.	CAPUTI	Sergio	MED/28	PO	1	Caratterizzante	1. PROTESI DENTARIA II
2.	D'ARCANGELO	Camillo	MED/28	PA	1	Caratterizzante	1. ODONTOIATRIA CONSERVATIVA 2. ODONTOIATRIA CONSERVATIVA
3.	D'ATTILIO	Michele	MED/28	RU	1	Caratterizzante	1. ORTODONZIA 2. GNATOLOGIA
4.	DE LUTIIS	Maria Anna	BIO/13	PA	1	Base	1. BIOLOGIA APPLICATA
5.	DI NISIO	Marcello	MED/09	RD	1	Caratterizzante	1. PATOLOGIA SISTEMATICA II
6.	FANALI	Stefano	MED/28	PA	1	Caratterizzante	1. CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA I
7.	FESTA	Felice	MED/28	PO	1	Caratterizzante	1. ORTODONZIA II
8.	IEZZI	Giovanna	MED/28	RU	1	Caratterizzante	1. PROPEDEUTICA CLINICA 2. ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA
9.	MAGGIORE	Salvatore Maurizio	MED/41	PA	.5	Caratterizzante	1. ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE
10.	MERLA	Arcangelo	FIS/07	PA	1	Base	1. FISICA APPLICATA

11.	MURMURA	Giovanna	MED/28	RU	1	Caratterizzante	1. PROTESI DENTARIA III 2. PROTESI DENTARIA
12.	PAOLANTONIO	Michele	MED/28	PO	1	Caratterizzante	1. PARODONTOLOGIA II 2. PARODONTOLOGIA
13.	PERFETTI	Giorgio	MED/28	PO	1	Caratterizzante	1. CHIRURGIA ORALE II 2. CHIRURGIA IMPLANTARE PREPROTESICA
14.	PIATTELLI	Maurizio	MED/28	PO	1	Caratterizzante	1. CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA II
15.	PORRECA	Ettore	MED/09	PO	1	Caratterizzante	1. METODOLOGIA CLINICA
16.	SCARANO	Antonio	MED/28	PA	1	Caratterizzante	1. CHIRURGIA ORALE III 2. Chirurgia orale
17.	SPOTO	Giuseppe	MED/28	PO	1	Caratterizzante	1. MATERIALI DENTARI
18.	TRAINI	Tonino	MED/28	RD	1	Caratterizzante	1. TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO
19.	TRIPODI	Domenico	MED/28	RU	1	Caratterizzante	1. PEDODONZIA I

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

requisito di docenza (incarico didattico) verificato con successo!

Rappresentanti Studenti

COGNOME	NOME	EMAIL	TELEFONO
CATANZARO	FRANCESCO	catanzaro.fra@gmail.com	349 4612732
GIZZI	ARMANDO	armando.gizzi@alice.it	333 1799950
MASTROMAURO	PIER LUIGI	piermasmau@gmail.com	380 4378105

Gruppo di gestione AQ

COGNOME	NOME
BARATTUCCI	VALENTINO

CAPUTI	SERGIO
GIZZI	ARMANDO
MURMURA	GIOVANNA
PIATTELLI	MAURIZIO
TRUBIANI	ORIANA

Tutor

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

Programmazione degli accessi

Programmazione nazionale (art.1 Legge 264/1999)	Si - Posti: 60
Programmazione locale (art.2 Legge 264/1999)	No

Sedi del Corso

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

Sede del corso: - CHIETI

Data di inizio dell'attività didattica

02/10/2017



Altre Informazioni

Codice interno all'ateneo del corso	LM46^2009
Massimo numero di crediti riconoscibili	12 DM 16/3/2007 Art 4 Nota 1063 del 29/04/2011

Date delibere di riferimento

Data del DM di approvazione dell'ordinamento didattico	05/03/2009
Data del DR di emanazione dell'ordinamento didattico	10/03/2009
Data di approvazione della struttura didattica	10/12/2008
Data di approvazione del senato accademico/consiglio di amministrazione	19/01/2009
Data della relazione tecnica del nucleo di valutazione	15/01/2009
Data della consultazione con le organizzazioni rappresentative a livello locale della produzione, servizi, professioni	13/01/2009 -
Data del parere favorevole del Comitato regionale di Coordinamento	

Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione

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

Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento

La relazione completa del NdV necessaria per la procedura di accreditamento dei corsi di studio deve essere inserita nell'apposito spazio all'interno della scheda SUA-CdS denominato "Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento" entro la scadenza del 31 marzo 2017 per i corsi di nuova istituzione ed entro la scadenza della rilevazione SUA per tutti gli altri corsi. La relazione del Nucleo può essere redatta seguendo i criteri valutativi, di seguito riepilogati, dettagliati nelle linee guida ANVUR per l'accREDITAMENTO iniziale dei Corsi di Studio di nuova attivazione, consultabili sul sito dell'ANVUR

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

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

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

Il corso 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

Offerta didattica erogata

	coorte	CUIN	insegnamento	settori insegnamento	docente	settore docente	ore did: assi
1	2017	531703786	A SCELTA I ANNO	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Maurizio PIATTELLI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	24
2	2016	531702237	A SCELTA II ANNO	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Maurizio PIATTELLI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	12
3	2012	531700138	ADO VI ANNO	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Sergio CAPUTI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	20
4	2015	531700788	ANATOMIA PATOLOGICA (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE)	MED/08	Fiamma BUTTITTA <i>Professore Associato confermato</i>	MED/08	60
5	2017	531703787	ANATOMIA UMANA I	BIO/16	Angela DI BALDASSARRE <i>Professore Ordinario</i>	BIO/16	40
6	2014	531700312	ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE (modulo di SCIENZE MEDICHE)	MED/41	Docente di riferimento (peso .5) Salvatore Maurizio MAGGIORE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/41	60
7	2016	531702238	BIOCHIMICA (modulo di BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE)	BIO/10	Stefania ANGELUCCI <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/12	40
			BIOLOGIA APPLICATA		Docente di riferimento Maria Anna DE		

8	2017	531703788	(modulo di BIOLOGIA E GENETICA)	BIO/13	LUTIIS <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/13	60
9	2016	531702240	BIOLOGIA MOLECOLARE (modulo di BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE)	BIO/11	Bartolo FAVALORO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/46	20
10	2015	531700790	BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO)	BIO/12	Alfonso PENNELLI <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/12	20
11	2017	531703790	CHIMICA MEDICA	BIO/10	Docente di riferimento Giuseppe SPOTO <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	60
12	2014	531700314	CHIRURGIA GENERALE (modulo di SCIENZE MEDICHE)	MED/18	Alberto D'AULERIO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/18	50
13	2013	531700239	CHIRURGIA IMPLANTARE PREPROTESICA (modulo di IMPLANTOLOGIA)	MED/28	Docente di riferimento Giorgio PERFETTI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	10
14	2013	531700154	CHIRURGIA MAXILLOFACCIALE (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE)	MED/29	Marco DOLCI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	30
15	2013	531700156	CHIRURGIA ORALE II (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE)	MED/28	Docente di riferimento Giorgio PERFETTI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	20
16	2013	531700157	CHIRURGIA ORALE III (modulo di IMPLANTOLOGIA)	MED/28	Docente di riferimento Antonio SCARANO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/28	20
17	2013	531700159	CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA I (modulo di IMPLANTOLOGIA)	MED/28	Docente di riferimento Stefano FANALI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/28	20

18	2012	531700139	CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA II (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA)	MED/28	Docente di riferimento Maurizio PIATTELLI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	40
19	2014	531700316	Chirurgia orale (modulo di CHIRURGIA ORALE)	MED/28	Docente di riferimento Antonio SCARANO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/28	40
20	2015	531700792	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MED/36	Massimo CAULO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/37	60
21	2017	531703791	DIDATTICA E PEDAGOGIA SPECIALE (modulo di SCIENZE COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA)	M-PED/03	Docente non specificato		10
22	2013	531700160	ENDODONZIA (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA)	MED/28	Vito Antonio MALAGNINO <i>Professore Ordinario</i>	MED/50	50
23	2015	531700793	FARMACOLOGIA GENERALE E SPECIALE	BIO/14	Renata CICCARELLI <i>Professore Ordinario</i>	BIO/14	70
24	2017	531703793	FISICA APPLICATA	FIS/07	Docente di riferimento Arcangelo MERLA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	FIS/07	60
25	2016	531702241	FISIOLOGIA UMANA	BIO/09	Maria Addolorata MARIGGIO' <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/09	88
26	2017	531703794	GENETICA MEDICA (modulo di BIOLOGIA E GENETICA)	MED/03	Giuseppe CALABRESE <i>Professore Ordinario</i>	MED/03	30
27	2017	531703795	GENETICA MOLECOLARE (modulo di BIOLOGIA E GENETICA)	BIO/13	Giuseppe CALABRESE <i>Professore Ordinario</i>	MED/03	20

28	2014	531700318	GNATOLOGIA (modulo di ORTODONZIA E GNATOLOGIA)	MED/28	Docente di riferimento Michele D'ATTILIO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	30
29	2016	531702242	IGIENE DENTALE (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	MED/50	Renato CELLETTI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/50	30
30	2016	531702244	IGIENE GENERALE ED APPLICATA (modulo di MICROBIOLOGIA ED IGIENE)	MED/42	Tommaso STANISCI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/42	80
31	2017	531703796	INFORMATICA (modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA)	INF/01	Marco DOLCI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	40
32	2015	531700794	ISTO-RADIO-PATOLOGIA ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO)	MED/46	Sandra ROSINI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/46	20
33	2017	531703797	ISTOLOGIA (modulo di ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA)	BIO/17	Oriana TRUBIANI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/17	70
34	2017	531703799	LINGUA INGLESE	L-LIN/12	Docente di riferimento Maurizio PIATTELLI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	30
35	2016	531702246	LINGUA INGLESE	L-LIN/12	Franca DANIELE <i>Ricercatore confermato</i>	L-LIN/12	40
36	2015	531700795	MALATTIE CUTANEE E VENEREE (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE)	MED/35	Paolo AMERIO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/35	20
37	2015	531700796	MATERIALI DENTARI (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE)	MED/28	Docente di riferimento Giuseppe SPOTO <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	50
38	2014	531700320	MEDICINA LEGALE	MED/43	Cristian D'OVIDIO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/43	40

39	2017	531703800	METODI DI STUDIO IN MORFOLOGIA (modulo di ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA)	BIO/17	Oriana TRUBIANI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/17	20
40	2015	531700799	METODOLOGIA CLINICA (modulo di MEDICINA INTERNA)	MED/09	Docente di riferimento Ettore PORRECA <i>Professore Ordinario</i>	MED/09	40
41	2016	531702247	MICROBIOLOGIA (modulo di MICROBIOLOGIA ED IGIENE)	MED/07	Nerino ALLOCATI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/46	40
42	2015	531700800	MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO)	MED/07	Nerino ALLOCATI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/46	20
43	2014	531700321	NEUROLOGIA (modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA)	MED/26	Antonino UNCINI <i>Professore Ordinario</i>	MED/26	30
44	2013	531700162	ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA)	MED/28	Docente di riferimento Camillo D'ARCANGELO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28	30
45	2014	531700323	ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I)	MED/28	Docente di riferimento Camillo D'ARCANGELO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28	50
46	2016	531702248	ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	MED/28	Docente di riferimento Giovanna IEZZI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	30
47	2014	531700324	ORTODONZIA (modulo di ORTODONZIA E GNATOLOGIA)	MED/28	Docente di riferimento Michele D'ATTILIO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	50

48	2013	531700165	ORTODONZIA II (modulo di ORTODONZIA)	MED/28	riferimento Felice FESTA <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	70
49	2013	531700166	OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE)	MED/31	Giampiero NERI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/31	10
50	2014	531700325	PARODONTOLOGIA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I)	MED/28	Docente di riferimento Michele PAOLANTONIO <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	50
51	2013	531700168	PARODONTOLOGIA II (modulo di PARODONTOLOGIA)	MED/28	Docente di riferimento Michele PAOLANTONIO <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	40
52	2013	531700169	PARODONTOLOGIA III (modulo di IMPLANTOLOGIA)	MED/28	Marco DOLCI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	10
53	2015	531700801	PATOLOGIA CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO)	MED/04	Elena TONIATO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/04	20
54	2016	531702249	PATOLOGIA GENERALE	MED/04	Renato MARIANI COSTANTINI <i>Professore Ordinario</i>	MED/04	70
55	2015	531700802	PATOLOGIA SISTEMATICA I (modulo di MEDICINA INTERNA)	MED/09	Francesca SANTILLI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/09	20
56	2015	531700803	PATOLOGIA SISTEMATICA II (modulo di MEDICINA INTERNA)	MED/09	Docente di riferimento Marcello DI NISIO <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/09	20
57	2015	531700804	PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE)	MED/28	Adriano PIATTELLI <i>Professore Ordinario</i>	MED/50	60
58	2013	531700170	PEDIATRIA (modulo di ODONTOIATRIA)	MED/38	Francesco Giuseppe CHIARELLI	MED/38	10

			PEDIATRICA)			<i>Professore Ordinario</i>		
			PEDODONZIA I			Docente di riferimento		
59	2013	531700171	(modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA)	MED/28		Domenico TRIPODI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	40
			PROPEDEUTICA CLINICA			Docente di riferimento		
60	2016	531702250	(modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	MED/28		Giovanna IEZZI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	50
			PROTESI DENTARIA			Docente di riferimento		
61	2014	531700326	(modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I)	MED/28		Giovanna MURMURA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	60
			PROTESI DENTARIA II			Docente di riferimento		
62	2013	531700173	(modulo di PROTESI DENTARIA)	MED/28		Sergio CAPUTI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	30
			PROTESI DENTARIA III			Docente di riferimento		
63	2013	531700174	(modulo di IMPLANTOLOGIA)	MED/28		Giovanna MURMURA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	20
			PSICHIATRIA			Francesco GAMBÌ <i>Ricercatore confermato</i>	MED/25	10
64	2014	531700327	(modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA)	MED/25				
			PSICOLOGIA GENERALE			Mario FULCHERI <i>Professore Ordinario</i>	M-PSI/08	20
65	2017	531703801	(modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA)	M-PSI/01				
			STATISTICA MEDICA			Marta DI NICOLA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/01	40
66	2017	531703802	(modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA)	MED/01				
			TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO			Docente di riferimento		
67	2015	531700805	(modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE)	MED/28		Tonino TRAINI <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/28	50
68	2012	531700141	TESI	PROFIN_S		Docente non specificato		100

69	2014	531700328	TIROCINIO DI PARODONTOLOGIA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Michele PAOLANTONIO <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	50
70	2013	531700175	TIROCINIO CHIRURGIA ORALE III (modulo di IMPLANTOLOGIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Antonio SCARANO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/28	25
71	2012	531700142	TIROCINIO CHIRURGIA ORALE IV (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Giorgio PERFETTI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	50
72	2013	531700176	TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA I (modulo di IMPLANTOLOGIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Stefano FANALI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/28	25
73	2012	531700144	TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA II (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Maurizio PIATTELLI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	200
74	2014	531700329	TIROCINIO DI ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE (modulo di SCIENZE MEDICHE)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento (peso .5) Salvatore Maurizio MAGGIORE <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/41	100
75	2016	531702251	TIROCINIO DI ANTROPOLOGIA DENTARIA (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Ruggero D'ANASTASIO <i>Ricercatore confermato</i>	BIO/08	25
76	2014	531700330	TIROCINIO DI CHIRURGIA ORALE (modulo di CHIRURGIA ORALE)	Non e' stato indicato il	Docente di riferimento Antonio SCARANO	MED/28	25

			settore dell'attivita' formativa	<i>Professore Associato confermato</i>		
77	2013	531700177	TIROCINIO DI CHIRURGIA ORALE II (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Giorgio PERFETTI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28 50
78	2013	531700178	TIROCINIO DI ENDODONZIA (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Vito Antonio MALAGNINO <i>Professore Ordinario</i>	MED/50 75
79	2014	531700331	TIROCINIO DI GNATOLOGIA (modulo di ORTODONZIA E GNATOLOGIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Michele D'ATTILIO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28 25
80	2012	531700145	TIROCINIO DI GNATOLOGIA II (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Felice FESTA <i>Professore Ordinario</i>	MED/28 50
81	2016	531702252	TIROCINIO DI IGIENE DENTALE (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Renato CELLETTI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/50 50
82	2015	531700806	TIROCINIO DI MATERIALI DENTARI (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Giuseppe SPOTO <i>Professore Ordinario</i>	MED/28 50
83	2014	531700332	TIROCINIO DI NEUROLOGIA (modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Antonino UNCINI <i>Professore Ordinario</i>	MED/26 25
84	2013	531700179	TIROCINIO DI ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Camillo D'ARCANGELO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28 25
85	2014	531700333	TIROCINIO DI ODONTOIATRIA CONSERVATIVA	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Camillo D'ARCANGELO	MED/28 25

		(modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I)	settore dell'attivita' formativa	<i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>		
86	2016	531702253	TIROCINIO DI ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Giovanna IEZZI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28 50
87	2014	531700334	TIROCINIO DI ORTODONZIA (modulo di ORTODONZIA E GNATOLOGIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Michele D'ATTILIO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28 25
88	2013	531700180	TIROCINIO DI ORTODONZIA II (modulo di ORTODONZIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Felice FESTA <i>Professore Ordinario</i>	MED/28 50
89	2012	531700147	TIROCINIO DI ORTODONZIA III (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Felice FESTA <i>Professore Ordinario</i>	MED/28 175
90	2013	531700181	TIROCINIO DI OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Giampiero NERI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/31 25
91	2013	531700182	TIROCINIO DI PARODONTOLOGIA II (modulo di PARODONTOLOGIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Michele PAOLANTONIO <i>Professore Ordinario</i>	MED/28 50
92	2015	531700807	TIROCINIO DI PATOLOGIA CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Elena TONIATO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/04 25
93	2015	531700808	TIROCINIO DI PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Giovanna IEZZI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28 50
94	2013	531700183	TIROCINIO DI PEDODONZIA I (modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Domenico TRIPODI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28 50

95	2012	531700148	TIROCINIO DI PEDODONZIA II (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Domenico TRIPODI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	75
96	2016	531702254	TIROCINIO DI PROPEDEUTICA CLINICA (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Giovanna IEZZI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	25
97	2014	531700335	TIROCINIO DI PROTESI DENTARIA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Giovanna MURMURA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	50
98	2013	531700184	TIROCINIO DI PROTESI DENTARIA II (modulo di PROTESI DENTARIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Sergio CAPUTI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	50
99	2015	531700809	TIROCINIO DI TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Tonino TRAINI <i>Ricercatore a t.d. (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/28	50
100	2012	531700149	TIROCINIO ODONTOIATRIA CONSERVATIVA/ENDODONZIA (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Camillo D'ARCANGELO <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28	150
101	2012	531700150	TIROCINIO ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA' (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Sergio CAPUTI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	50
102	2013	531700185	TIROCINIO PARODONTOLOGIA III (modulo di IMPLANTOLOGIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Marco DOLCI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	25
103	2012	531700151	TIROCINIO PARODONTOLOGIA IV (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II) TIROCINIO PATOLOGIA	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Renato CELLETTI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/50	150

104	2012	531700152	SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA II (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Adriano PIATTELLI <i>Professore Ordinario</i>	MED/50	50	
105	2013	531700186	TIROCINIO PROTESI DENTARIA III (modulo di IMPLANTOLOGIA)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Giovanna MURMURA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	25	
106	2012	531700153	TIROCINIO PROTESI DENTARIA IV (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II)	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Giovanna MURMURA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	150	
							ore totali	481'

Offerta didattica programmata

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

Attività caratterizzanti

settore

CFU Ins CFU Off CFU Rad

	MED/41 Anestesiologia <i>ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE (4 anno) - 6 CFU - obbl</i>			
	MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia <i>DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (3 anno) - 6 CFU - obbl</i>			
	MED/29 Chirurgia maxillofacciale <i>CHIRURGIA MAXILLOFACCIALE (5 anno) - 3 CFU - obbl</i>			
	MED/28 Malattie odontostomatologiche <i>ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA (2 anno) - 3 CFU - obbl</i> <i>PROPEDEUTICA CLINICA (2 anno) - 5 CFU - obbl</i> <i>MATERIALI DENTARI (3 anno) - 5 CFU - obbl</i> <i>PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (3 anno) - 6 CFU - obbl</i> <i>TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (3 anno) - 5 CFU - obbl</i> <i>Chirurgia orale (4 anno) - 4 CFU - obbl</i> <i>GNATOLOGIA I (4 anno) - 3 CFU - obbl</i> <i>ODONTOIATRIA RESTAURATIVA I (4 anno) - 5 CFU - obbl</i> <i>ORTODONZIA I (4 anno) - 5 CFU - obbl</i> <i>PARODONTOLOGIA (4 anno) - 5 CFU - obbl</i> <i>PROTESI DENTARIA (4 anno) - 6 CFU - obbl</i> <i>CHIRURGIA IMPLANTARE (5 anno) - 2 CFU - obbl</i> <i>CHIRURGIA IMPLANTARE</i>			
Discipline odontoiatriche e radiologiche		107	107	105 - 109

*PREPROTESICA (5 anno) - 1
CFU - obbl*

*CHIRURGIA ORALE II (5
anno) - 2 CFU - obbl*

CLINICA

*ODONTOSTOMATOLOGICA
I (5 anno) - 2 CFU - obbl*

*ENDODONZIA (5 anno) - 5
CFU - obbl*

*GNATOLOGIA II (5 anno) - 3
CFU - obbl*

*IMPLANTOPROTESI (5 anno)
- 2 CFU - obbl*

ODONTOIATRIA

*RESTAURATIVA II (5 anno) -
3 CFU - obbl*

*ORTODONZIA II (5 anno) - 4
CFU - obbl*

*PARODONTOLOGIA II (5
anno) - 4 CFU - obbl*

*PARODONTOLOGIA III (5
anno) - 1 CFU - obbl*

*PEDODONZIA I (5 anno) - 4
CFU - obbl*

*PROTESI DENTARIA II (5
anno) - 3 CFU - obbl*

CLINICA

*ODONTOSTOMATOLOGICA
II (6 anno) - 4 CFU - obbl*

MED/38 Pediatria generale e
specialistica

*PEDIATRIA (5 anno) - 1 CFU
- obbl*

MED/26 Neurologia

*NEUROLOGIA (4 anno) - 3
CFU - obbl*

MED/09 Medicina interna

*METODOLOGIA CLINICA (3
anno) - 4 CFU - obbl*

*PATOLOGIA SISTEMATICA I
(3 anno) - 2 CFU - obbl*

PATOLOGIA SISTEMATICA II (3 anno) - 2 CFU - obbl

32 32 30 -
34

Discipline mediche di rilevanza odontoiatrica

MED/08 Anatomia patologica

*ANATOMIA PATOLOGICA (3
anno) - 6 CFU - obbl*

MED/04 Patologia generale

	<i>PATOLOGIA GENERALE (2 anno) - 7 CFU - obbl</i>			
	BIO/14 Farmacologia <i>FARMACOLOGIA GENERALE E SPECIALE (3 anno) - 7 CFU - obbl</i>			
	MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica <i>MICROBIOLOGIA (2 anno) - 4 CFU - obbl</i> <i>MICROBIOLOGIA CLINICA (3 anno) - 2 CFU - obbl</i>	8	8	5 - 9
Diagnostica di laboratorio	BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica <i>BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (3 anno) - 2 CFU - obbl</i>			
	MED/50 Scienze tecniche mediche applicate <i>IGIENE DENTALE (2 anno) - 3 CFU - obbl</i>			
	MED/43 Medicina legale <i>MEDICINA LEGALE (4 anno) - 4 CFU - obbl</i>			
Formazione interdisciplinare	MED/42 Igiene generale e applicata <i>IGIENE GENERALE ED APPLICATA (2 anno) - 8 CFU - obbl</i>	21	21	20 - 24
	MED/31 Otorinolaringoiatria <i>OTORINOLARINGOIATRIA (5 anno) - 1 CFU - obbl</i>			
	MED/18 Chirurgia generale <i>CHIRURGIA GENERALE (4 anno) - 5 CFU - obbl</i>			
	M-PED/03 Didattica e pedagogia speciale <i>DIDATTICA E PEDAGOGIA SPECIALE (1 anno) - 1 CFU - obbl</i>			
Inglese scientifico e abilità linguistiche, informatiche e relazionali, pedagogia medica, tecnologie avanzate e a distanza di informazione e comunicazione	L-LIN/12 Lingua e traduzione - lingua inglese <i>LINGUA INGLESE (1 anno) - 3 CFU - obbl</i> <i>LINGUA INGLESE (2 anno) - 4 CFU - obbl</i>	12	12	10 - 14
	INF/01 Informatica			

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

Totale attività caratterizzanti	180	-	180
			190

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

CFU totali per il conseguimento del titolo 360

CFU totali inseriti

360 360 - 376



Attività di base

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

Attività caratterizzanti

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

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Discipline odontoiatriche e radiologiche	MED/28 Malattie odontostomatologiche MED/29 Chirurgia maxillofacciale MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia MED/41 Anestesiologia	105	109	-

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

Attività affini

CFU

minimo da D.M. per

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

Altre attività

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

Riepilogo CFU

CFU totali per il conseguimento del titolo	360
---	------------

Range CFU totali del corso	360 - 376
----------------------------	-----------

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

Comunicazioni dell'ateneo al CUN

Note relative alle attività di base

Note relative alle altre attività

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.

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

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

Note relative alle attività caratterizzanti