



Informazioni generali sul Corso di Studi

| | |
|---|---|
| Università | Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA |
| Nome del corso | Odontoiatria e protesi dentaria(<i>IdSua:1510444</i>) |
| Classe | LM-46 - Odontoiatria e protesi dentaria |
| Nome inglese | School of Dental Medicine |
| Lingua in cui si tiene il corso | italiano |
| Eventuale indirizzo internet del corso di laurea | http://www.med.unich.it/corsi-di-laurea/odontoiatria-e-protesi-dentaria |
| Tasse | http://www.unich.it/go/tasse |
| Modalità di svolgimento | convenzionale |

Referenti e Strutture

| | |
|--|--|
| Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS | ARTESE Luciano |
| Organo Collegiale di gestione del corso di studio | Consiglio di Corso di Laurea |
| Struttura didattica di riferimento | Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche |

Docenti di Riferimento

| N. | COGNOME | NOME | SETTORE | QUALIFICA | PESO | TIPO SSD |
|-----|-------------|-----------|---------|-----------|------|-----------------|
| 1. | SCARANO | Antonio | MED/28 | PA | 1 | Caratterizzante |
| 2. | SPOTO | Giuseppe | MED/28 | PO | 1 | Caratterizzante |
| 3. | ARTESE | Luciano | MED/50 | PO | 1 | Caratterizzante |
| 4. | CAPUTI | Sergio | MED/28 | PO | 1 | Caratterizzante |
| 5. | D'ARCANGELO | Camillo | MED/28 | PA | 1 | Caratterizzante |
| 6. | D'ATTILIO | Michele | MED/28 | RU | 1 | Caratterizzante |
| 7. | DI COLA | Domenico | BIO/10 | PA | 1 | Base |
| 8. | DI NISIO | Marcello | MED/09 | RD | 1 | Caratterizzante |
| 9. | DI PIETRO | Roberta | BIO/17 | PO | 1 | Base |
| 10. | DI TANO | Guglielmo | BIO/09 | PA | 1 | Base |

| | | | | | | |
|-----|-------------|------------|--------|----|---|-----------------|
| 11. | DOLCI | Marco | MED/28 | PO | 1 | Caratterizzante |
| 12. | FESTA | Felice | MED/28 | PO | 1 | Caratterizzante |
| 13. | IEZZI | Giovanna | MED/28 | RU | 1 | Caratterizzante |
| 14. | LUGARESÌ | Alessandra | MED/26 | PA | 1 | Caratterizzante |
| 15. | MERLA | Arcangelo | FIS/07 | RU | 1 | Base |
| 16. | MURMURA | Giovanna | MED/28 | RU | 1 | Caratterizzante |
| 17. | PAOLANTONIO | Michele | MED/28 | PO | 1 | Caratterizzante |
| 18. | PERFETTI | Giorgio | MED/28 | PO | 1 | Caratterizzante |
| 19. | PETRINI | Flavia | MED/41 | PO | 1 | Caratterizzante |
| 20. | PORRECA | Ettore | MED/09 | PO | 1 | Caratterizzante |
| 21. | SANTILLI | Francesca | MED/09 | RU | 1 | Caratterizzante |

| | |
|--------------------------------|---|
| Rappresentanti Studenti | DI FABIO GIUSEPPE giuseppe.difabio@studenti.unich.it 3738207935 GIZZI ARMANDO armando.gizzi@alice.it 3331799950 |
| Gruppo di gestione AQ | LUCIANO ARTESE SERGIO CAPUTI ADRIANO PIATTELLI CHIARA LALLI VALENTINO BARATTUCCI |
| Tutor | Camillo D'ARCANGELO Michele D'ATTILIO Giovanna MURMURA Antonio SCARANO Domenico TRIPODI Giovanna IEZZI |

 **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 con D.R. N. 863 del 16/12/2013. Il corso di studio ha durata triennale, 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 Ã¨ 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

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

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 multi-etnica. 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 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 anatomico-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" 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 interdisciplinarietà;
- avere sviluppato e maturato un approccio fortemente integrato al paziente, valutandone criticamente non solo tutti gli aspetti clinici, ma anche dedicando una particolare attenzione agli aspetti relazionali, educativi, sociali ed etici coinvolti nella prevenzione, diagnosi e trattamento della malattia, nonché nella riabilitazione e nel recupero del più alto grado di benessere psicofisico possibile;
- acquisire specifiche competenze nel campo della odontoiatria restaurativa, endodonzia, parodontologia, protesi, ortognatodonzia e gnatologia, chirurgia orale, patologia speciale odontostomatologica, pedodonzia, clinica odontostomatologica, propedeutica clinica, odontoiatria preventiva e di comunità, igiene dentale, antropologia dentaria, materiali dentari, tecnologie protesiche di laboratorio, patologia clinica, anestesiology e trattamento dell'emergenza, otorinolaringoiatria, neurologia, mediante attività cliniche da eseguire sul paziente in conformità con quanto previsto dall'Advisory Committee on Formation of Dental Practitioners della Unione Europea e riportato nell'Ordinamento Didattico del Ministero.

competenze associate alla funzione:

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

sbocchi professionali:



QUADRO A2.b

Il corso prepara alla professione di (codifiche ISTAT)

1. Dentisti e odontostomatologi - (2.4.1.5.0)



QUADRO A3

Requisiti di ammissione

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.



QUADRO A4.a

Obiettivi formativi specifici del Corso

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 odontostomatologiche acquisite con le attività formative comprese nel piano didattico e le attività pratiche di tipo clinico, determinano e definiscono il profilo professionale dell'odontoiatra che opera nei Paesi dell'Unione Europea.

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.

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

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

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

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

Â Sviluppare un approccio al caso clinico di tipo interdisciplinare.

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

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

Â Riconoscere i propri limiti nell'assistere il paziente.

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

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

▶ QUADRO A4.b

Risultati di apprendimento attesi

Conoscenza e comprensione

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

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'equipe odontoiatrica utilizzando la gamma completa di personale ausiliario disponibile. Deve saper comunicare efficacemente con il paziente ed educarlo a tecniche di igiene orale appropriate ed efficaci. Deve essere in grado di approfondire le proprie conoscenze in ordine al crescente sviluppo della società multietnica e multiculturale. | |
| Capacità di apprendimento | Il laureato Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria deve aver sviluppato capacità di apprendimento necessarie per intraprendere ulteriori studi con un alto grado di autonomia. | |

|  QUADRO A5 | | Prova finale |
|--|--|---------------------|
|--|--|---------------------|

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 (s = 1 punto);
- e) anni di laurea (1 punto per i laureati in corso)

La lode puÃ² essere attribuita con parere unanime della Commissione ai candidati che conseguano un punteggio finale pari o superiore a 112.



▶ QUADRO B1.a

Descrizione del percorso di formazione

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B1.b

Descrizione dei metodi di accertamento

Verifica dell'apprendimento

Il numero complessivo degli esami curriculari non può superare quello dei corsi ufficiali stabiliti dall'ordinamento.

La verifica dell'apprendimento può avvenire attraverso valutazioni formative e valutazioni certificative.

Le valutazioni formative (prove in itinere) sono esclusivamente intese a rilevare l'efficacia dei processi di apprendimento e d'insegnamento nei confronti di contenuti determinati.

Le valutazioni certificative (esami di profitto) sono invece finalizzate a valutare e quantificare con un voto il conseguimento degli obiettivi dei corsi, certificando il grado di preparazione individuale degli Studenti.

Gli esami di profitto possono essere effettuati esclusivamente nei periodi a ciò dedicati e denominati sessioni d'esame.

Le date di inizio e di conclusione delle sessioni d'esame sono fissate nella programmazione didattica. In ogni sessione sono definite le date di inizio degli appelli.

Per gli Studenti fuori corso possono essere istituiti ulteriori appelli d'esame.

La Commissione di esame è costituita da almeno due membri, di cui almeno uno affidatario di un modulo di insegnamento, che svolge le funzioni di Presidente della Commissione.

Possono far parte delle Commissioni: gli affidatari di moduli, ricercatori del medesimo e/o di ambito disciplinare affine, cultori della materia.

Ove necessario, possono far parte della commissione d'esame altri docenti ai quali la Scuola riconosca le competenze necessarie. I cultori della materia devono essere in possesso di adeguato curriculum e possedere da almeno tre anni la Laurea Specialistica e/o Laurea, conseguita in base alle normative previgenti all'applicazione del presente Regolamento e sono nominati dal Presidente della Scuola di riferimento su proposta dei docenti affidatari dei corsi.

Il Presidente della Commissione cura il corretto svolgimento delle prove di esame.

Le commissioni esaminatrici possono essere composte esclusivamente dai membri indicati nei moduli all'uopo predisposti, approvati dal Consiglio di Corso di Laurea e depositati presso la Presidenza della Scuola.

Sono consentite modalità differenziate di valutazione, anche consistenti in fasi successive del medesimo esame:

• prove orali tradizionali e prove scritte oggettive e strutturate (per la valutazione di obiettivi cognitivi);

• prove pratiche e prove simulate (per la valutazione delle competenze cliniche e delle capacità gestuali e relazionali).

Ogni "scheda insegnamento", in collegamento informatico al Quadro A4-b, indica, oltre al programma dell'insegnamento, anche il modo cui viene accertata l'effettiva acquisizione dei risultati di apprendimento da parte dello studente.

▶ QUADRO B2.a

Calendario del Corso di Studio e orario delle attività formative

http://www.unich.it/go/info_cds

▶ QUADRO B2.b

Calendario degli esami di profitto

http://www.unich.it/go/info_cds

▶ QUADRO B2.c

Calendario sessioni della Prova finale






http://www.unich.it/go/info_cds

▶ 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 | ARTESE LUCIANO | PO | 4 | 40 | |
| 2. | BIO/16 | Anno di corso 1 | ANATOMIA UMANA link | DI BALDASSARRE ANGELA | PO | 10 | 120 | |
| 3. | BIO/13 | Anno di corso 1 | BIOLOGIA APPLICATA (<i>modulo di BIOLOGIA E GENETICA</i>) link | CALABRESE GIUSEPPE | PO | 8 | 80 | |
| 4. | BIO/10 | Anno di corso 1 | CHIMICA MEDICA link | SPOTO GIUSEPPE | PO | 6 | 60 | |
| | | Anno di | DIDATTICA E PEDAGOGIA SPECIALE (<i>modulo di SCIENZE</i>) | BONETTA | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|----------|--------------------------|---|---------------------------|----|----|-----|---|
| 5. | M-PED/03 | corso 1 | COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA) link | GAETANO | PO | 1 | 10 | |
| 6. | FIS/07 | Anno di corso 1 | FISICA APPLICATA link | MERLA ARCANGELO | RU | 6 | 60 |  |
| 7. | MED/03 | Anno di corso 1 | GENETICA MEDICA (modulo di BIOLOGIA E GENETICA) link | CALABRESE GIUSEPPE | PO | 3 | 30 | |
| 8. | INF/01 | Anno di corso 1 | INFORMATICA (modulo di SCIENZE COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA) link | SCARANO ANTONIO | PA | 4 | 40 | |
| 9. | BIO/17 | Anno di corso 1 | ISTOLOGIA (modulo di ISTOLOGIA) link | DI PIETRO ROBERTA | PO | 7 | 70 |  |
| 10. | L-LIN/12 | Anno di corso 1 | LINGUA INGLESE link | SOCCIO ANNA ENRICHETTA | PA | 3 | 30 | |
| 11. | BIO/17 | Anno di corso 1 | METODI DI STUDIO IN MORFOLOGIA (modulo di ISTOLOGIA) link | DI PIETRO ROBERTA | PO | 2 | 20 |  |
| 12. | M-PSI/01 | Anno di corso 1 | PSICOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA) link | FULCHERI MARIO | PO | 2 | 20 | |
| 13. | MED/01 | Anno di corso 1 | STATISTICA MEDICA (modulo di SCIENZE COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA) link | DI NICOLA MARTA | RU | 4 | 40 | |
| 14. | NN | Anno di corso 2 | A SCELTA II ANNO link | ARTESE LUCIANO | PO | 2 | 20 | |
| 15. | BIO/10 | Anno di corso 2 | BIOCHIMICA (modulo di BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE) link | DI COLA DOMENICO | PA | 4 | 48 |  |
| 16. | BIO/11 | Anno di corso 2 | BIOLOGIA MOLECOLARE (modulo di BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE) link | FAVALORO BAROLO | RU | 2 | 20 | |
| 17. | BIO/09 | Anno di corso | FISIOLOGIA UMANA link | DI TANO GUGLIELMO | PA | 11 | 110 |  |

2

| | | | | | | | | |
|-----|----------|-----------------|---|------------------------|----|---|----|---|
| 18. | MED/50 | Anno di corso 2 | IGIENE DENTALE (<i>modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA</i>) link | ARTESE LUCIANO | PO | 3 | 30 |  |
| 19. | MED/42 | Anno di corso 2 | IGIENE GENERALE ED APPLICATA (<i>modulo di MICROBIOLOGIA ED IGIENE</i>) link | STANISCIÀ TOMMASO | PA | 8 | 80 | |
| 20. | L-LIN/12 | Anno di corso 2 | LINGUA INGLESE link | SOCCIO ANNA ENRICHETTA | PA | 4 | 40 | |
| 21. | MED/07 | Anno di corso 2 | MICROBIOLOGIA (<i>modulo di MICROBIOLOGIA ED IGIENE</i>) link | ALLOCATI NERINO | PA | 4 | 40 | |
| 22. | MED/28 | Anno di corso 2 | ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITÀ (<i>modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA</i>) link | ARTESE LUCIANO | PO | 3 | 30 | |
| 23. | MED/04 | Anno di corso 2 | PATOLOGIA GENERALE link | CONTI PIO | PO | 7 | 70 | |
| 24. | MED/28 | Anno di corso 2 | PROPEDEUTICA CLINICA (<i>modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA</i>) link | IEZZI GIOVANNA | RU | 5 | 50 |  |
| 25. | NN | Anno di corso 2 | TIROCINIO DI ANTROPOLOGIA DENTARIA (<i>modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA</i>) link | D'ANASTASIO RUGGERO | RU | 2 | 50 | |
| 26. | NN | Anno di corso 2 | TIROCINIO DI IGIENE DENTALE (<i>modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA</i>) link | IEZZI GIOVANNA | RU | 2 | 50 | |
| 27. | NN | Anno di corso 2 | TIROCINIO DI ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITÀ (<i>modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA</i>) link | IEZZI GIOVANNA | RU | 2 | 50 | |
| 28. | NN | Anno di corso 2 | TIROCINIO DI PROPEDEUTICA CLINICA (<i>modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA</i>) link | IEZZI GIOVANNA | RU | 1 | 25 | |
| 29. | MED/08 | Anno di corso 3 | ANATOMIA PATOLOGICA (<i>modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE</i>) link | ARTESE LUCIANO | PO | 6 | 60 | |

| | | | | | | | | |
|-----|--------|-----------------|--|--------------------|----|---|----|---|
| 30. | BIO/12 | Anno di corso 3 | BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (modulo di <i>MEDICINA DI LABORATORIO</i>) link | PENNELLI ALFONSO | PA | 2 | 20 | |
| 31. | MED/36 | Anno di corso 3 | DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA link | CAULO MASSIMO | RU | 6 | 60 | |
| 32. | BIO/14 | Anno di corso 3 | FARMACOLOGIA GENERALE E SPECIALE link | CICCARELLI RENATA | PO | 7 | 70 | |
| 33. | MED/46 | Anno di corso 3 | ISTO-RADIO-PATOLOGIA ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di <i>MEDICINA DI LABORATORIO</i>) link | PIANTELLI MAURO | PO | 2 | 20 | |
| 34. | MED/35 | Anno di corso 3 | MALATTIE CUTANEE E VENEREE (modulo di <i>PATOLOGIA E MEDICINA ORALE</i>) link | AMERIO PAOLO | PA | 2 | 20 | |
| 35. | MED/28 | Anno di corso 3 | MATERIALI DENTARI (modulo di <i>MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE</i>) link | SPOTO GIUSEPPE | PO | 5 | 50 |  |
| 36. | MED/09 | Anno di corso 3 | METODOLOGIA CLINICA (modulo di <i>MEDICINA INTERNA</i>) link | PORRECA ETTORE | PO | 4 | 40 |  |
| 37. | MED/07 | Anno di corso 3 | MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di <i>MEDICINA DI LABORATORIO</i>) link | ALLOCATI NERINO | PA | 2 | 20 | |
| 38. | MED/04 | Anno di corso 3 | PATOLOGIA CLINICA (modulo di <i>MEDICINA DI LABORATORIO</i>) link | TONIATO ELENA | PA | 2 | 20 | |
| 39. | MED/09 | Anno di corso 3 | PATOLOGIA SISTEMATICA I (modulo di <i>MEDICINA INTERNA</i>) link | DI NISIO MARCELLO | RD | 2 | 20 |  |
| 40. | MED/09 | Anno di corso 3 | PATOLOGIA SISTEMATICA II (modulo di <i>MEDICINA INTERNA</i>) link | SANTILLI FRANCESCA | RU | 2 | 20 |  |
| 41. | MED/28 | Anno di corso 3 | PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di <i>PATOLOGIA E MEDICINA ORALE</i>) link | PIATTELLI ADRIANO | PO | 6 | 60 | |

| | | | | | | | | |
|-----|--------|-----------------|---|---------------------|----|---|----|--|
| 42. | MED/28 | Anno di corso 3 | TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (<i>modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE</i>) link | SCARANO ANTONIO | PA | 5 | 50 | |
| 43. | NN | Anno di corso 3 | TIROCINIO DI MATERIALI DENTARI (<i>modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE</i>) link | SPOTO GIUSEPPE | PO | 2 | 24 | |
| 44. | NN | Anno di corso 3 | TIROCINIO DI PATOLOGIA CLINICA (<i>modulo di MEDICINA DI LABORATORIO</i>) link | TONIATO ELENA | PA | 1 | 12 | |
| 45. | NN | Anno di corso 3 | TIROCINIO DI PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (<i>modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE</i>) link | PIATTELLI ADRIANO | PO | 2 | 24 | |
| 46. | NN | Anno di corso 3 | TIROCINIO DI TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (<i>modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE</i>) link | SCARANO ANTONIO | PA | 2 | 24 | |
| 47. | MED/41 | Anno di corso 4 | ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE (<i>modulo di SCIENZE MEDICHE</i>) link | PETRINI FLAVIA | PO | 6 | 60 | |
| 48. | MED/18 | Anno di corso 4 | CHIRURGIA GENERALE (<i>modulo di SCIENZE MEDICHE</i>) link | D'AULERIO ALBERTO | RU | 5 | 50 | |
| 49. | MED/28 | Anno di corso 4 | Chirurgia orale (<i>modulo di CHIRURGIA ORALE</i>) link | TETE' STEFANO | | 4 | 40 | |
| 50. | MED/28 | Anno di corso 4 | GNATOLOGIA (<i>modulo di ORTODONZIA E GNATOLOGIA</i>) link | D'ATTILIO MICHELE | RU | 3 | 30 | |
| 51. | MED/43 | Anno di corso 4 | MEDICINA LEGALE link | D'OVIDIO CRISTIAN | RU | 4 | 40 | |
| 52. | MED/26 | Anno di corso 4 | NEUROLOGIA (<i>modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA</i>) link | LUGARESI ALESSANDRA | PA | 3 | 30 | |
| 53. | MED/28 | Anno di corso 4 | ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (<i>modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I</i>) link | D'ARCANGELO CAMILLO | PA | 5 | 50 | |

Anno

| | | | | | | | | |
|-----|--------|-----------------|---|---------------------|----|---|----|--|
| 54. | MED/28 | di corso 4 | ORTODONZIA (<i>modulo di ORTODONZIA E GNATOLOGIA</i>) link | D'ATTILIO MICHELE | RU | 5 | 50 | |
| 55. | MED/28 | Anno di corso 4 | PARODONTOLOGIA (<i>modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I</i>) link | PAOLANTONIO MICHELE | PO | 5 | 50 | |
| 56. | MED/28 | Anno di corso 4 | PROTESI DENTARIA (<i>modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I</i>) link | MURMURA GIOVANNA | RU | 6 | 60 | |
| 57. | MED/25 | Anno di corso 4 | PSICHIATRIA (<i>modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA</i>) link | GAMBI FRANCESCO | RU | 1 | 10 | |
| 58. | NN | Anno di corso 4 | TIRICINIO DI PARODONTOLOGIA (<i>modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I</i>) link | PAOLANTONIO MICHELE | PO | 2 | 24 | |
| 59. | NN | Anno di corso 4 | TIROCINIO DI ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE (<i>modulo di SCIENZE MEDICHE</i>) link | PETRINI FLAVIA | PO | 4 | 48 | |
| 60. | NN | Anno di corso 4 | TIROCINIO DI CHIRURGIA ORALE (<i>modulo di CHIRURGIA ORALE</i>) link | TETE' STEFANO | | 1 | 12 | |
| 61. | NN | Anno di corso 4 | TIROCINIO DI GNATOLOGIA (<i>modulo di ORTODONZIA E GNATOLOGIA</i>) link | D'ATTILIO MICHELE | RU | 1 | 12 | |
| 62. | NN | Anno di corso 4 | TIROCINIO DI NEUROLOGIA (<i>modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA</i>) link | LUGARESÌ ALESSANDRA | PA | 1 | 12 | |
| 63. | NN | Anno di corso 4 | TIROCINIO DI ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (<i>modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I</i>) link | D'ARCANGELO CAMILLO | PA | 1 | 12 | |
| 64. | NN | Anno di corso 4 | TIROCINIO DI ORTODONZIA (<i>modulo di ORTODONZIA E GNATOLOGIA</i>) link | D'ATTILIO MICHELE | RU | 1 | 12 | |
| 65. | NN | Anno di corso 4 | TIROCINIO DI PROTESI DENTARIA (<i>modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I</i>) link | MURMURA GIOVANNA | RU | 2 | 24 | |
| | | Anno di | CHIRURGIA IMPLANTARE | PERFETTI | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|--------|--------------------------|---|---------------------------|----|---|----|--|
| 66. | MED/28 | corso 5 | PREPROTESICA (<i>modulo di IMPLANTOLOGIA</i>) link | GIORGIO | PO | 1 | 10 | |
| 67. | MED/29 | Anno di corso 5 | CHIRURGIA MAXILLOFACCIALE (<i>modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE</i>) link | DOLCI MARCO | PO | 3 | 30 | |
| 68. | MED/28 | Anno di corso 5 | CHIRURGIA ORALE II (<i>modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE</i>) link | PERFETTI GIORGIO | PO | 2 | 20 | |
| 69. | MED/28 | Anno di corso 5 | CHIRURGIA ORALE III (<i>modulo di IMPLANTOLOGIA</i>) link | SCARANO ANTONIO | PA | 2 | 20 | |
| 70. | MED/28 | Anno di corso 5 | CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA I (<i>modulo di IMPLANTOLOGIA</i>) link | FANALI STEFANO | PA | 2 | 20 | |
| 71. | MED/28 | Anno di corso 5 | ENDODONZIA (<i>modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA</i>) link | MALAGNINO VITO ANTONIO | PO | 5 | 50 | |
| 72. | MED/28 | Anno di corso 5 | ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (<i>modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA</i>) link | D'ARCANGELO CAMILLO | PA | 3 | 30 | |
| 73. | MED/28 | Anno di corso 5 | ORTODONZIA II (<i>modulo di ORTODONZIA</i>) link | FESTA FELICE | PO | 7 | 70 | |
| 74. | MED/31 | Anno di corso 5 | OTORINOLARINGOIATRIA (<i>modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE</i>) link | NERI GIAMPIERO | RU | 1 | 10 | |
| 75. | MED/28 | Anno di corso 5 | PARODONTOLOGIA II (<i>modulo di PARODONTOLOGIA</i>) link | PAOLANTONIO MICHELE | PO | 4 | 40 | |
| 76. | MED/28 | Anno di corso 5 | PARODONTOLOGIA III (<i>modulo di IMPLANTOLOGIA</i>) link | DOLCI MARCO | PO | 1 | 10 | |
| 77. | MED/38 | Anno di corso 5 | PEDIATRIA (<i>modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA</i>) link | CHIARELLI FRANCESCO | PO | 1 | 10 | |
| 78. | MED/28 | Anno di corso | PEDODONZIA I (<i>modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA</i>) link | TRIPODI DOMENICO | RU | 4 | 40 | |

| | | | | | | | | |
|-----|--------|-----------------|---|------------------------|----|---|----|--|
| | | 5 | | | | | | |
| 79. | MED/28 | Anno di corso 5 | PROTESI DENTARIA II (modulo di PROTESI DENTARIA) link | CAPUTI SERGIO | PO | 3 | 30 | |
| 80. | MED/28 | Anno di corso 5 | PROTESI DENTARIA III (modulo di IMPLANTOLOGIA) link | MURMURA GIOVANNA | RU | 2 | 20 | |
| 81. | NN | Anno di corso 5 | TIROCINIO CHIRURGIA ORALE III (modulo di IMPLANTOLOGIA) link | SCARANO ANTONIO | PA | 1 | 15 | |
| 82. | NN | Anno di corso 5 | TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA I (modulo di IMPLANTOLOGIA) link | FANALI STEFANO | PA | 1 | 25 | |
| 83. | NN | Anno di corso 5 | TIROCINIO DI CHIRURGIA ORALE II (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE) link | PERFETTI GIORGIO | PO | 2 | 30 | |
| 84. | NN | Anno di corso 5 | TIROCINIO DI ENDODONZIA (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA) link | MALAGNINO VITO ANTONIO | PO | 3 | 45 | |
| 85. | NN | Anno di corso 5 | TIROCINIO DI ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA) link | D'ARCANGELO CAMILLO | PA | 1 | 15 | |
| 86. | NN | Anno di corso 5 | TIROCINIO DI ORTODONZIA II (modulo di ORTODONZIA) link | FESTA FELICE | PO | 2 | 30 | |
| 87. | NN | Anno di corso 5 | TIROCINIO DI OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE) link | NERI GIAMPIERO | RU | 1 | 15 | |
| 88. | NN | Anno di corso 5 | TIROCINIO DI PARODONTOLOGIA II (modulo di PARODONTOLOGIA) link | PAOLANTONIO MICHELE | PO | 2 | 30 | |
| 89. | NN | Anno di corso 5 | TIROCINIO DI PEDODONZIA I (modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA) link | TRIPODI DOMENICO | RU | 2 | 30 | |
| 90. | NN | Anno di corso 5 | TIROCINIO DI PROTESI DENTARIA II (modulo di PROTESI DENTARIA) link | CAPUTI SERGIO | PO | 2 | 30 | |

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------------|--|------------------------|----|----|-----|
| 91. | NN | Anno di corso 5 | TIROCINIO PARODONTOLOGIA III (modulo di <i>IMPLANTOLOGIA</i>) link | DOLCI MARCO | PO | 1 | 15 |
| 92. | NN | Anno di corso 5 | TIROCINIO PROTESI DENTARIA III (modulo di <i>IMPLANTOLOGIA</i>) link | MURMURA GIOVANNA | RU | 1 | 15 |
| 93. | NN | Anno di corso 6 | ADO VI ANNO link | CAPUTI SERGIO | PO | 2 | 20 |
| 94. | MED/28 | Anno di corso 6 | CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA II (modulo di <i>TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA</i>) link | PIATTELLI MAURIZIO | PO | 4 | 40 |
| 95. | NN | Anno di corso 6 | TESI link | ARTESE LUCIANO | PO | 10 | 100 |
| 96. | NN | Anno di corso 6 | TIROCINIO CHIRURGIA ORALE IV (modulo di <i>TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III</i>) link | PERFETTI GIORGIO | PO | 2 | 30 |
| 97. | NN | Anno di corso 6 | TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA II (modulo di <i>TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA</i>) link | PIATTELLI MAURIZIO | PO | 8 | 200 |
| 98. | NN | Anno di corso 6 | TIROCINIO DI GNATOLOGIA II (modulo di <i>TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II</i>) link | FESTA FELICE | PO | 2 | 30 |
| 99. | NN | Anno di corso 6 | TIROCINIO DI ORTODONZIA III (modulo di <i>TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III</i>) link | FESTA FELICE | PO | 7 | 105 |
| 100. | NN | Anno di corso 6 | TIROCINIO DI PEDODONZIA II (modulo di <i>TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III</i>) link | TRIPODI DOMENICO | RU | 3 | 45 |
| 101. | NN | Anno di corso 6 | TIROCINIO ODONTOIATRIA CONSERVATIVA/ENDODONZIA (modulo di <i>TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III</i>) link | MALAGNINO VITO ANTONIO | PO | 6 | 90 |
| 102. | NN | Anno di | TIROCINIO ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA' (modulo | CAPUTI | PO | 2 | 50 |

| | | | | | | | |
|------|----|--------------------------|---|----------------------|----|---|----|
| | | corso 6 | di <i>TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA</i>) link | SERGIO | | | |
| 103. | NN | Anno di corso 6 | TIROCINIO PARODONTOLOGIA IV (<i>modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II</i>) link | CELLETTI RENATO | RU | 6 | 90 |
| 104. | NN | Anno di corso 6 | TIROCINIO PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA II (<i>modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II</i>) link | PIATTELLI ADRIANO | PO | 2 | 30 |
| 105. | NN | Anno di corso 6 | TIROCINIO PROTESI DENTARIA IV (<i>modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II</i>) link | CAPUTI SERGIO | PO | 6 | 90 |

▶ QUADRO B4 | Aule

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., 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.

-



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 iniziale, conseguita negli studi precedentemente svolti. Ci 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.



QUADRO B5

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

Pdf inserito: [visualizza](#)



QUADRO B5

Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti

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.

Atenei in convenzione per programmi di mobilità internazionale

Nessun Ateneo

▶ 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.

Le schede pubblicate dal Presidio di Qualità dell'Università d'Annunzio e i dati forniti dal Consorzio Interuniversitario Alamaurea costituiscono le fonti primarie delle esperienze maturate dagli studenti di Odontoiatria e dei relativi giudizi sul livello di soddisfazione del corso di studio frequentato. Per il C.d.S. in Odontoiatria e Protesi dentaria è stato rilevato per l'anno accademico 2012/2013 quanto segue: hanno visitato il sito per compilare le schede relative ai vari insegnamenti inseriti nei Corsi Integrati del V (ed ultimo anno di attivazione) della Laurea Specialistica e del I, II, III e IV anno della Laurea Magistrale complessivamente n. 287 studenti, ma solo 170 studenti hanno rilasciato un giudizio utile. Tuttavia, esaminando nel dettaglio, il numero degli insegnamenti valutati sono stati solo 16, poiché negli altri casi non si è raggiunto il numero di 6 studenti, considerato come numero minimo indispensabile per rendere utile la valutazione studentesca.

Gli insegnamenti valutati hanno ottenuto un punteggio compreso nel range che va da 1,421 a 3,752 (range da 1 a 4) con un punteggio medio pari a 2,952. Nel dettaglio i codici relativi al modulo con relativo punteggio desunto dalla valutazione degli studenti:

Cod. 56509 = 3,752 Cod. 56516 = 3,720 Cod. 56506 = 3,436 Cod. 56500 = 3,354
 Cod. 56505 = 3,280 Cod. 56507 = 3,238 Cod. 56501 = 3,149 Cod. 56508 = 3,086
 Cod. 56512 = 3,054 Cod. 56502 = 2,990 Cod. 56540 = 2,932 Cod. 56503 = 2,909
 Cod. 56504 = 2,823 Cod. 56541 = 2,743 Cod. 56517 = 2,708 Cod. 56513 = 1,421

Da quanto riportato si evince che la valutazione da parte degli studenti, nella maggior parte dei casi, non è stata condotta in maniera efficace. Riguardo alle attività didattiche del c.d.s., oltre alle opinioni ricevute dagli studenti che hanno compilato le schede del Presidio di qualità, molto importanti sono le considerazioni sulle problematiche e le possibili soluzioni che il rappresentante degli studenti nel c.d.s. in odontoiatria, nell'ambito della Commissione Paritetica istituita nella Scuola di Medicina e Scienze della Salute, ha ritenuto di evidenziare e che si riassumono di seguito.

Didattica: Il corso di laurea in riferimento presenta una impostazione annuale di tutti i corsi di studio. Questo tipo di organizzazione permette una buona distribuzione delle ore di didattica, anche se presenta alcune criticità: Ogni anno infatti si sostengono diversi esami che presentano delle propedeuticità per altri insegnamenti. Queste propedeuticità, seppur giuste, si intendono esclusivamente a livello di prova finale. La criticità succitata si intende in relazione al fatto che, pur nella validità delle propedeuticità proposte dal Regolamento didattico, i corsi iniziano in maniera simultanea. Gli studenti talora si trovano quindi a seguire le lezioni di alcuni corsi, che necessiterebbero di determinate conoscenze non fornite preventivamente da altre discipline contemporaneamente insegnate. Un possibile punto di svolta, a detta del rappresentante degli studenti, si potrebbe avere se il corso di studi fosse portato a un'organizzazione semestrale, consentendo quindi una razionalizzazione degli esami e dei corsi da sostenere; o in alternativa suddividendo i corsi di studio, che normalmente vengono sostenuti in un anno accademico, in più periodi accademici che permetterebbero di affrontare le materie rispettando le specifiche propedeuticità.

Programmi di studio: secondo lo studente un ulteriore problema che si può rilevare è strettamente legato al contenuto dei programmi di studio che non sempre appaiono strettamente calibrati al numero di CFU corrispondenti. La soluzione che propone è una verifica ed eventuale rimodulazione dei programmi analitici.

Tirocinio: le ore di tirocinio risultano ad oggi divise nei diversi anni attraverso una suddivisione per materie. Il problema che si presenta è che, seppur all'interno di una programmazione che viene acquisita nei diversi anni, non esiste una trasversalità tangibile tra i diversi reparti che si frequentano. Si arriva quindi ad avere una visione per blocchi piuttosto che una visione globale di un iter diagnostico-terapeutico. La proposta è quella di un'organizzazione che preveda un numero minimo di ore di tirocinio da dover obbligatoriamente sostenere in ciascun reparto, ma diversamente da quanto avviene attualmente, dedicato a seguire un singolo paziente nel suo iter diagnostico, terapeutico, riabilitativo.

Il Consorzio interuniversitario ALMALAUREA ha condotto un'indagine, relativa all'anno 2012, sulla condizione formativa ed occupazionale degli Odontoiatri ad un anno dal conseguimento della laurea Specialistica presso il nostro Ateneo, su un campione di 37 laureati, che proponiamo di seguito. Formazione post-laurea: l'88% degli intervistati ha partecipato ad almeno un'attività di formazione: 38% tirocinio o praticantato presso strutture universitarie o ospedaliere; 23% iscritto ad una Scuola di Specializzazione; il 15% ha partecipato ad un Master di II livello; il 54% ha frequentato altri tipi di Master o stage in aziende pubbliche e private. Condizione occupazionale: il 34,6% degli intervistati ha dichiarato di lavorare; il 30,8% non lavora e non cerca; il 34,6% non lavora ma cerca. Nella quota di coloro che non lavorano e non cercano sono inclusi per il 15,4% coloro che si dedicano ai tirocini post-laurea o sono impegnati con un corso universitario (master, scuola di specializzazione). Nella quota che lavora il 26,7% sono uomini e il 45,5% sono donne. Il 7,7% degli intervistati attualmente non lavora, ma ha lavorato dopo la laurea; il 57,7% non ha mai lavorato dopo la laurea. Il tasso di disoccupazione reale (definizione Istat-Forze di lavoro), ossia di quelli che non lavorano ma continuano a studiare o svolgere tirocini, è del 40%. Per ulteriori dati relativi ai tempi di ingresso nel mercato del lavoro, alla tipologia dell'attività lavorativa (se stabile, autonomo, subordinato, part-time, alle caratteristiche dell'azienda e settore di attività (pubblico o privato), guadagno mensile netto dichiarato, utilizzo e richiesta della laurea nell'attuale lavoro, soddisfazione per il lavoro svolto, iniziative per cercare occupazione, rimandiamo ai dati forniti da Almalaurea anche per i laureati da due o più anni. Per avere un quadro complessivo della situazione, radicato nel territorio, riproponiamo i dati forniti dalle Associazioni di categoria e dagli Ordini provinciali dei Medici e degli Odontoiatri nella nostra regione:

461 iscritti all'Albo di Chieti, di cui 199 i laureati in Odontoiatria; 459 iscritti all'Albo dell'Aquila, di cui 200 laureati in Odontoiatria; 296 iscritti all'Albo di Teramo, di cui 150 laureati in Odontoiatria; 441 iscritti all'Albo di Pescara, di cui 238 laureati in Odontoiatria. Da questi dati emerge che i professionisti che esercitano l'odontoiatria in Abruzzo sono circa 1657.



▶ QUADRO C1

Dati di ingresso, di percorso e di uscita

Il C.d.S. in Odontoiatria e P.D. , che negli anni precedenti ha sempre rappresentato un corso di laurea di forte attrattiva per i neodiplomati, ha registrato per l'a.a. 2013/2014 un calo del numero dei candidati iscritti al test di ammissione (circa 300 sui 900 del precedente anno accademico), giustificabile con la crisi economica che da diversi anni attanaglia le famiglie italiane e probabilmente con la durata (esennale) del percorso formativo che orienta gli studenti verso altri c.d.s. di pi breve durata, nonch da un ÂmercatoÂ verosimilmente saturo di professionisti. Il contingente previsto dal bando era di 54 posti per studenti italiani e comunitari e n. 6 posti destinati ai candidati non comunitari residenti all'estero. A tutt'oggi con la riapertura della graduatoria che tiene conto dell'attribuzione bonus decisa dal M.I.U.R. , probabilmente verr superato il limite dei posti messi a concorso e comunque a tutt'oggi non si  in grado di prevedere il totale degli immatricolati al I anno (il termine per le nuove iscrizioni  il 31 gennaio 2014). I dati che forniamo di seguito, desunti dalla Segreteria Generale Studenti, sono parziali poich si riferiscono al 20 dicembre u.s. e non tengono conto di tutti gli immatricolati successivi. Nonostante tutto, il c.d.s. continua a costituire per il centro-sud un polo di attrazione a livello interregionale: gli studenti provengono, oltre che dalla nostra regione, dalla Basilicata, Calabria, Campania, Lazio, Liguria, Marche, Molise, Puglia, Sicilia e, per la quota extracomunitaria dall'Albania. Tra gli immatricolati vi  una leggera prevalenza di femmine sui maschi, l'et di iscrizione  compresa tra i 17 e 20 anni per 20 studenti, tra i 21 e 25 anni per 3 studenti, e tra i 31 e 35 anni per uno studente (gi in possesso di laurea); la scuola di provenienza pi frequente  il Liceo Scientifico (a seguire il Liceo Classico). Un fenomeno abbastanza ricorrente  il numero di iscritti provenienti da altri corsi di studio, sia della D'Annunzio che di altri Atenei, con una carriera pregressa e CFU acquisiti da sottoporre a riconoscimento, o addirittura gi in possesso di laurea triennale o magistrale: quest'anno sui primi 44 immatricolati, 18 sono passaggi da altri c.d.s. e uno  in possesso della Laurea in Scienze delle Attivit Motorie e Sportive e quindi possiamo senz'altro affermare che la conoscenza iniziale  buona e generalmente gli studenti del I anno non partono con deficit formativi da colmare. Si ritiene che tale aspetto sia da ricondurre alla necessit di acquisire conoscenze specifiche caratterizzanti la professione sanitaria al fine di poter aumentare le opportunit di impiego. Per quanto attiene l'andamento delle carriere degli studenti, il monitoraggio curriculare ha evidenziato che nel corso del I anno, circa l'80% degli studenti della coorte 2011/12 ed il 60% degli studenti della coorte 2012/13 ha maturato tra 41 e 60 CFU. Gli studenti della coorte 2011/12 iscritti regolarmente al I anno sono stati il 90%, ma si deve considerare che gli studenti provenienti da altri corsi di studio (i cosiddetti passaggi) cui vengono riconosciuti specifici C.F.U. nelle materie di base, generalmente vengono ammessi ad anni successivi al primo. Da un'analisi degli esami superati/arretrati non si evincono criticit specifiche riguardanti difficult di superamento di alcun esame in particolare e la maggior parte degli studenti frequenta il regolare c.d.s. senza incorrere nelle penalizzazioni per inadempienze previste dal Regolamento Didattico. Dai dati forniti dalla Segreteria Generale attualmente risultano in posizione di Âfuori corsoÂ 54 studenti iscritti alla Laurea Specialistica e n. 7 studenti dell'Ordinamento previgente al D.M. 509; in sostanza i fuori corso rappresentano circa il 20% degli studenti iscritti ai tre c.d.s. in Odontoiatria attivi. In questa percentuale, oltre alla quota che possiamo definire fisiologica, rientrano anche gli studenti che si sono trasferiti nella nostra Universit da altri atenei gi in posizione di fuori corso. La percentuale di abbandoni  estremamente esigua e si riferisce a studenti appartenenti all'Ordinamento previgente la 509 (la classe 250): ci potrebbe essere dovuto alle mutate condizioni economiche delle famiglie che, di fronte a fenomeni di scarso rendimento, hanno deciso di interrompere gli studi dei propri figli ritenendo troppo oneroso il pagamento di tasse a lunga scadenza. Gli studenti che si sono laureati in corso negli ultimi tre anni appartengono tutti al previgente Ordinamento (509 Laurea Specialistica), dal momento che l'attuazione dell'ordinamento secondo la 270, per intenderci la Magistrale esennale, sar completata nell'a.a. 2014/2015 e quindi i primi laureati Magistrali si avranno non prima della sessione estiva del 2015. Della coorte 2008/09 istituita secondo il V.O. su 35 studenti regolarmente iscritti si sono laureati, nel 2012, n. 10 studenti (meno di un terzo) di cui n. 7 studenti hanno conseguito la laurea con lode, n. 2 studenti con voti 110/110 e n. 1 con voti fra 101 e 105/110. Ribadiamo anche quest'anno che la dotazione strumentale pone il c.d.s. al vertice nel panorama nazionale, grazie ai 35 riuniti odontoiatrici del Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche presso cui il c.d.s.  incardinato che assicurano in maniera ottimale l'erogazione dei tirocini clinici professionalizzanti.

▶ QUADRO C2

Efficacia Esterna

Il Consorzio Interuniversitario ALMALAUREA ha condotto un'indagine, relativa all'anno 2011, sulla condizione occupazionale e formativa degli studenti di Odontoiatria ad un anno dalla laurea, e quindi laureati nell'anno solare 2010, che proponiamo di seguito. Condizione occupazionale: il 56,4% lavora; il 17,9% non lavora e non cerca; il 25,6% non lavora ma cerca. Tra quelli che non lavorano e non cercano il 10,3% è impegnato in un corso universitario post-laurea oppure in attività di praticantato presso strutture pubbliche o private. Efficacia della laurea nel lavoro svolto: il 100% ha espresso parere positivo (molto efficace/efficace). Per quanto attiene alla situazione della nostra regione (Abruzzo) questi sono i dati forniti dagli Ordini Provinciali dei Medici e degli Odontoiatri: 461 iscritti all'Albo di Chieti, di cui 199 i laureati in Odontoiatria; 459 iscritti all'Albo dell'Aquila, di cui 200 laureati in Odontoiatria; 296 iscritti all'Albo di Teramo, di cui 150 laureati in Odontoiatria; 441 iscritti all'Albo di Pescara, di cui 238 laureati in Odontoiatria. Da questi dati emerge che i professionisti che esercitano l'odontoiatria in Abruzzo sono circa 1657.

▶ QUADRO C3

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

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

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.

▶ 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

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.

▶ QUADRO D4

Riesame annuale

▶ QUADRO D5

Progettazione del CdS

▶ QUADRO D6

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



Scheda Informazioni

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



Referenti e Strutture



| | |
|--|--|
| Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS | ARTESE Luciano |
| Organo Collegiale di gestione del corso di studio | Consiglio di Corso di Laurea |
| Struttura didattica di riferimento | Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche |



Docenti di Riferimento

| N. | COGNOME | NOME | SETTORE | QUALIFICA | PESO | TIPO SSD | Incarico didattico |
|----|---------|----------|---------|-----------|------|-----------------|---|
| 1. | SCARANO | Antonio | MED/28 | PA | 1 | Caratterizzante | 1. Chirurgia orale 2. CHIRURGIA ORALE III 3. TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO |
| 2. | SPOTO | Giuseppe | MED/28 | PO | 1 | Caratterizzante | 1. MATERIALI DENTARI |
| 3. | ARTESE | Luciano | MED/50 | PO | 1 | Caratterizzante | 1. IGIENE DENTALE |
| 4. | CAPUTI | Sergio | MED/28 | PO | 1 | Caratterizzante | 1. PROTESI DENTARIA II 1. ODONTOIATRIA CONSERVATIVA |

| | | | | | | | |
|-----|-------------|------------|--------|----|---|-----------------|--|
| 5. | D'ARCANGELO | Camillo | MED/28 | PA | 1 | Caratterizzante | 2. ODONTOIATRIA CONSERVATIVA |
| 6. | D'ATTILIO | Michele | MED/28 | RU | 1 | Caratterizzante | 1. ORTODONZIA 2. GNATOLOGIA |
| 7. | DI COLA | Domenico | BIO/10 | PA | 1 | Base | 1. BIOCHIMICA |
| 8. | DI NISIO | Marcello | MED/09 | RD | 1 | Caratterizzante | 1. PATOLOGIA SISTEMATICA I |
| 9. | DI PIETRO | Roberta | BIO/17 | PO | 1 | Base | 1. ISTOLOGIA 2. METODI DI STUDIO IN MORFOLOGIA |
| 10. | DI TANO | Guglielmo | BIO/09 | PA | 1 | Base | 1. FISILOGIA UMANA |
| 11. | DOLCI | Marco | MED/28 | PO | 1 | Caratterizzante | 1. PARODONTOLOGIA III |
| 12. | FESTA | Felice | MED/28 | PO | 1 | Caratterizzante | 1. ORTODONZIA II |
| 13. | IEZZI | Giovanna | MED/28 | RU | 1 | Caratterizzante | 1. PROPEDEUTICA CLINICA |
| 14. | LUGARESI | Alessandra | MED/26 | PA | 1 | Caratterizzante | 1. NEUROLOGIA |
| 15. | MERLA | Arcangelo | FIS/07 | RU | 1 | Base | 1. FISICA APPLICATA |
| 16. | MURMURA | Giovanna | MED/28 | RU | 1 | Caratterizzante | 1. PROTESI DENTARIA 2. PROTESI DENTARIA III |
| 17. | PAOLANTONIO | Michele | MED/28 | PO | 1 | Caratterizzante | 1. PARODONTOLOGIA II 2. PARODONTOLOGIA |
| 18. | PERFETTI | Giorgio | MED/28 | PO | 1 | Caratterizzante | 1. CHIRURGIA ORALE II 2. CHIRURGIA IMPLANTARE PREPROTESICA |
| 19. | PETRINI | Flavia | MED/41 | PO | 1 | Caratterizzante | 1. ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE |
| 20. | PORRECA | Ettore | MED/09 | PO | 1 | Caratterizzante | 1. METODOLOGIA CLINICA |
| 21. | SANTILLI | Francesca | MED/09 | RU | 1 | Caratterizzante | 1. PATOLOGIA SISTEMATICA II |

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

✓ requisito di docenza (incarico didattico) verificato con successo!



Rappresentanti Studenti

| COGNOME | NOME | EMAIL | TELEFONO |
|----------|----------|------------------------------------|------------|
| DI FABIO | GIUSEPPE | giuseppe.difabio@studenti.unich.it | 3738207935 |
| GIZZI | ARMANDO | armando.gizzi@alice.it | 3331799950 |

 Gruppo di gestione AQ

| COGNOME | NOME |
|------------|-----------|
| ARTESE | LUCIANO |
| CAPUTI | SERGIO |
| PIATTELLI | ADRIANO |
| LALLI | CHIARA |
| BARATTUCCI | VALENTINO |

 Tutor

| COGNOME | NOME | EMAIL |
|-------------|----------|-------|
| D'ARCANGELO | Camillo | |
| D'ATTILIO | Michele | |
| MURMURA | Giovanna | |
| SCARANO | Antonio | |
| TRIPODI | Domenico | |
| IEZZI | Giovanna | |

 Programmazione degli accessi 

| | |
|---|----------------|
| Programmazione nazionale (art.1 Legge 264/1999) | Si - Posti: 60 |
| Programmazione locale (art.2 Legge 264/1999) | Si - Posti: 60 |

Requisiti per la programmazione locale

La programmazione locale è stata deliberata su proposta della struttura di riferimento del: 18/12/2013

- Sono presenti laboratori ad alta specializzazione
- Sono presenti sistemi informatici e tecnologici
- E' obbligatorio il tirocinio didattico presso strutture diverse dall'ateneo

Titolo Multiplo o Congiunto

Non sono presenti atenei in convenzione

Sedi del Corso

| | |
|--|---------------|
| Sede del corso: - CHIETI | |
| Organizzazione della didattica | annuale |
| Modalità di svolgimento degli insegnamenti | Convenzionale |
| Data di inizio dell'attività didattica | 07/10/2013 |
| Utenza sostenibile | 60 |



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



| | |
|--|--------------|
| 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 | |



Criteri seguiti nella trasformazione del corso da ordinamento 509 a 270

Si Ã¨ ritenuto opportuno trasformare la 52S in LM46 per fornire al laureato le piene competenze per immergersi nel mondo del lavoro, dopo l'esame di stato, come stabilito dalla Direttiva Comunitaria.

La LM46 prevede 60 (CFU) in piÃ¹ rispetto alla LS52, da acquisire in un ulteriore anno di corso, portando il corso di laurea da 5 a 6 anni. (30) di questi CFU vengono destinati alle materie di base, in modo che l'Odontoiatra acquisisca una solida preparazione generale e una volta introdotto nel mondo del lavoro possa aggiornare le proprie conoscenze e competenze. I rimanenti 30 CFU sono spesi per aumentare la didattica nelle materie professionalizzanti destinati ai SSD nei diversi ambiti. Inoltre vengono associati i CFU di Tirocinio alle singole discipline professionalizzanti con il vantaggio di garantire lo sviluppo di ogni singola applicazione nel campo odontoiatrico e di permettere la valutazione dell'attivitÃ di tirocinio ("saper fare") ai fini dell'attribuzione del voto dei singoli esami e di riflesso del voto finale di laurea.

Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione - Ordinamento Didattico

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 della relazione tecnica del nucleo di valutazione - Scheda SUA

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 di didattica assistita |
|---|--------|-----------|--|---|--|-----------------|----------------------------|
| 1 | 2014 | 531404032 | A SCELTA I ANNO | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Docente di riferimento Luciano ARTESE <i>Prof. la fascia</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA | MED/50 | 40 |
| 2 | 2013 | 531401934 | A SCELTA II ANNO | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Docente di riferimento Luciano ARTESE <i>Prof. la fascia</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA | MED/50 | 20 |
| 3 | 2009 | 531401839 | ADO VI ANNO | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Docente di riferimento Sergio CAPUTI <i>Prof. la fascia</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA | MED/28 | 20 |
| 4 | 2012 | 531401912 | ANATOMIA PATOLOGICA (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE) | MED/08 | Docente di riferimento Luciano ARTESE <i>Prof. la fascia</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA | MED/50 | 60 |
| 5 | 2014 | 531404033 | ANATOMIA UMANA | BIO/16 | Angela DI BALDASSARRE <i>Prof. la fascia</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA | BIO/16 | 120 |
| 6 | 2011 | 531401888 | ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE | MED/41 | Docente di riferimento Flavia PETRINI <i>Prof. la fascia</i> <i>Università degli</i> | MED/41 | 60 |

| | | | | | | | |
|----|------|-----------|--|--------|---|--------|----|
| | | | (modulo di SCIENZE MEDICHE) | | <i>Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> | | |
| 7 | 2013 | 531401935 | BIOCHIMICA (modulo di BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE) | BIO/10 | Docente di riferimento Domenico DI COLA <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> | BIO/10 | 40 |
| 8 | 2014 | 531404034 | BIOLOGIA APPLICATA (modulo di BIOLOGIA E GENETICA) | BIO/13 | Giuseppe CALABRESE <i>Prof. la fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> | MED/03 | 80 |
| 9 | 2013 | 531401937 | BIOLOGIA MOLECOLARE (modulo di BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE) | BIO/11 | Bartolo FAVALORO <i>Ricercatore Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> | MED/46 | 20 |
| 10 | 2012 | 531401914 | BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO) | BIO/12 | Alfonso PENNELLI <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> | BIO/12 | 20 |
| 11 | 2014 | 531404036 | CHIMICA MEDICA | BIO/10 | Docente di riferimento Giuseppe SPOTO <i>Prof. la fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> | MED/28 | 60 |
| 12 | 2011 | 531401890 | CHIRURGIA GENERALE (modulo di SCIENZE MEDICHE) | MED/18 | Alberto D'AULERIO <i>Ricercatore Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> | MED/18 | 50 |
| 13 | 2010 | 531402373 | CHIRURGIA IMPLANTARE PREPROTESICA | MED/28 | Docente di riferimento Giorgio PERFETTI <i>Prof. la fascia Università degli</i> | MED/28 | 10 |

| | | | | | | | |
|----|------|-----------|--|--------|---|--------|----|
| | | | (modulo di IMPLANTOLOGIA) | | <i>Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> | | |
| 14 | 2010 | 531401855 | CHIRURGIA MAXILLOFACCIALE (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE) | MED/29 | Docente di riferimento Marco DOLCI <i>Prof. la fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> | MED/28 | 30 |
| 15 | 2010 | 531401857 | CHIRURGIA ORALE II (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE) | MED/28 | Docente di riferimento Giorgio PERFETTI <i>Prof. la fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> | MED/28 | 20 |
| 16 | 2010 | 531401858 | CHIRURGIA ORALE III (modulo di IMPLANTOLOGIA) | MED/28 | Docente di riferimento Antonio SCARANO <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> | MED/28 | 20 |
| 17 | 2010 | 531401860 | CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA I (modulo di IMPLANTOLOGIA) | MED/28 | Stefano FANALI <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> | MED/28 | 20 |
| 18 | 2009 | 531401840 | CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA II (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA) | MED/28 | Maurizio PIATTELLI <i>Prof. la fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> | MED/28 | 40 |
| 19 | 2011 | 531401892 | Chirurgia orale (modulo di CHIRURGIA ORALE) | MED/28 | Docente di riferimento Antonio SCARANO <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> | MED/28 | 40 |
| 20 | 2012 | 531401916 | DIAGNOSTICA PER IMMAGINI | MED/36 | Massimo CAULO <i>Ricercatore Università degli</i> | MED/36 | 60 |

| | | | | | | | |
|----|------|-----------|--|----------|---|----------|-----|
| | | | E RADIOTERAPIA | | <i>Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> | | |
| 21 | 2014 | 531404037 | DIDATTICA E PEDAGOGIA SPECIALE (modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA) | M-PED/03 | Gaetano BONETTA <i>Prof. la fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> | M-PED/01 | 10 |
| 22 | 2010 | 531401861 | ENDODONZIA (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA) | MED/28 | Vito Antonio MALAGNINO <i>Prof. la fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> | MED/50 | 50 |
| 23 | 2012 | 531401917 | FARMACOLOGIA GENERALE E SPECIALE | BIO/14 | Renata CICCARELLI <i>Prof. la fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> | BIO/14 | 70 |
| 24 | 2014 | 531404039 | FISICA APPLICATA | FIS/07 | Docente di riferimento Arcangelo MERLA <i>Ricercatore Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> | FIS/07 | 60 |
| 25 | 2013 | 531401938 | FISIOLOGIA UMANA | BIO/09 | Docente di riferimento Guglielmo DI TANO <i>Prof. IIa fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> | BIO/09 | 110 |
| 26 | 2014 | 531404040 | GENETICA MEDICA (modulo di BIOLOGIA E GENETICA) | MED/03 | Giuseppe CALABRESE <i>Prof. la fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> | MED/03 | 30 |
| | | | | | Docente di riferimento Michele D'ATTILIO <i>Ricercatore</i> | | |

| | | | | | | |
|----|------|-----------|---|--------|--------|----|
| 27 | 2011 | 531401894 | GNATOLOGIA (modulo di ORTODONZIA E GNATOLOGIA) | MED/28 | MED/28 | 30 |
|----|------|-----------|---|--------|--------|----|

Studi "G.
d'Annunzio"
CHIETI-PESCARA

Docente di riferimento
Luciano ARTESE
Prof. la fascia
Università degli
Studi "G.
d'Annunzio"
CHIETI-PESCARA

Tommaso
STANISCIA
Prof. IIa fascia
Università degli
Studi "G.
d'Annunzio"
CHIETI-PESCARA

Docente di riferimento
Antonio SCARANO
Prof. IIa fascia
Università degli
Studi "G.
d'Annunzio"
CHIETI-PESCARA

Mauro PIANTELLI
Prof. la fascia
Università degli
Studi "G.
d'Annunzio"
CHIETI-PESCARA

Docente di riferimento
Roberta DI
PIETRO
Prof. la fascia
Università degli
Studi "G.
d'Annunzio"
CHIETI-PESCARA

Anna Enrichetta
SOCCIO
Prof. IIa fascia
Università degli
Studi "G.
d'Annunzio"
CHIETI-PESCARA

Anna Enrichetta
SOCCIO
Prof. IIa fascia
Università degli

| | | | | | | | |
|----|------|-----------|--|----------|--|--|--|
| 28 | 2013 | 531401939 | IGIENE DENTALE (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA) | MED/50 | | | |
| 29 | 2013 | 531401941 | IGIENE GENERALE ED APPLICATA (modulo di MICROBIOLOGIA ED IGIENE) | MED/42 | | | |
| 30 | 2014 | 531404041 | INFORMATICA (modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA) | INF/01 | | | |
| 31 | 2012 | 531401918 | ISTO-RADIO-PATOLOGIA ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO) | MED/46 | | | |
| 32 | 2014 | 531404043 | ISTOLOGIA (modulo di ISTOLOGIA) | BIO/17 | | | |
| 33 | 2013 | 531401943 | LINGUA INGLESE | L-LIN/12 | | | |
| 34 | 2014 | 531404044 | LINGUA INGLESE | L-LIN/12 | | | |

Studi "G.
d'Annunzio"
CHIETI-PESCARA

| | | | | | | | |
|----|------|-----------|---|--------|--|--------|----|
| 35 | 2012 | 531401919 | MALATTIE CUTANEE E VENEREE (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE) | MED/35 | Paolo AMERIO <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | MED/35 | 20 |
| 36 | 2012 | 531401920 | MATERIALI DENTARI (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE) | MED/28 | Docente di riferimento Giuseppe SPOTO <i>Prof. la fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | MED/28 | 50 |
| 37 | 2011 | 531401896 | MEDICINA LEGALE | MED/43 | Cristian D'OVIDIO <i>Ricercatore</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | MED/43 | 40 |
| 38 | 2014 | 531404045 | METODI DI STUDIO IN MORFOLOGIA (modulo di ISTOLOGIA) | BIO/17 | Docente di riferimento Roberta DI PIETRO <i>Prof. la fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | BIO/17 | 20 |
| 39 | 2012 | 531401923 | METODOLOGIA CLINICA (modulo di MEDICINA INTERNA) | MED/09 | Docente di riferimento Ettore PORRECA <i>Prof. la fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | MED/09 | 40 |
| 40 | 2013 | 531401944 | MICROBIOLOGIA (modulo di MICROBIOLOGIA ED IGIENE) | MED/07 | Nerino ALLOCATI <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | MED/46 | 40 |
| 41 | 2012 | 531401924 | MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO) | MED/07 | Nerino ALLOCATI <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | MED/46 | 20 |

| | | | | | | | |
|----|------|-----------|--|--------|---|--------|----|
| 42 | 2011 | 531401897 | NEUROLOGIA (modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA) | MED/26 | Docente di riferimento Alessandra LUGARESÌ <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | MED/26 | 30 |
| 43 | 2010 | 531401863 | ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA) | MED/28 | Docente di riferimento Camillo D'ARCANGELO <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | MED/28 | 30 |
| 44 | 2011 | 531401899 | ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I) | MED/28 | Docente di riferimento Camillo D'ARCANGELO <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | MED/28 | 50 |
| 45 | 2013 | 531401945 | ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA) | MED/28 | Docente di riferimento Luciano ARTESE <i>Prof. I fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | MED/50 | 30 |
| 46 | 2011 | 531401900 | ORTODONZIA (modulo di ORTODONZIA E GNATOLOGIA) | MED/28 | Docente di riferimento Michele D'ATTILIO <i>Ricercatore</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | MED/28 | 50 |
| 47 | 2010 | 531401866 | ORTODONZIA II (modulo di ORTODONZIA) | MED/28 | Docente di riferimento Felice FESTA <i>Prof. I fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | MED/28 | 70 |
| | | | | | Giampiero NERI <i>Ricercatore</i> | | |

| | | | | | | |
|----|------|-----------|--|--------|--------|----|
| 48 | 2010 | 531401867 | OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE) | MED/31 | MED/31 | 10 |
|----|------|-----------|--|--------|--------|----|

Studi "G.
d'Annunzio"
CHIETI-PESCARA

Docente di riferimento
Michele PAOLANTONIO
Prof. la fascia
Università degli Studi "G. d'Annunzio"
CHIETI-PESCARA

Docente di riferimento
Michele PAOLANTONIO
Prof. la fascia
Università degli Studi "G. d'Annunzio"
CHIETI-PESCARA

Docente di riferimento
Marco DOLCI
Prof. la fascia
Università degli Studi "G. d'Annunzio"
CHIETI-PESCARA

Elena TONIATO
Prof. IIa fascia
Università degli Studi "G. d'Annunzio"
CHIETI-PESCARA

Pio CONTI
Prof. la fascia
Università degli Studi "G. d'Annunzio"
CHIETI-PESCARA

Docente di riferimento
Marcello DI NISIO
Ricercatore a t.d. (art.1 comma 14 L. 230/05)
Università degli Studi "G. d'Annunzio"
CHIETI-PESCARA

Docente di

| | | | | | | | |
|----|------|-----------|--|--------|--|--|--|
| 49 | 2011 | 531401901 | PARODONTOLOGIA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I) | MED/28 | | | |
| 50 | 2010 | 531401869 | PARODONTOLOGIA II (modulo di PARODONTOLOGIA) | MED/28 | | | |
| 51 | 2010 | 531401870 | PARODONTOLOGIA III (modulo di IMPLANTOLOGIA) | MED/28 | | | |
| 52 | 2012 | 531401925 | PATOLOGIA CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO) | MED/04 | | | |
| 53 | 2013 | 531401946 | PATOLOGIA GENERALE | MED/04 | | | |
| 54 | 2012 | 531401926 | PATOLOGIA SISTEMATICA I (modulo di MEDICINA INTERNA) | MED/09 | | | |

50

40

10

20

70

20

| | | | | | | | |
|----|------|-----------|--|--------|---|--------|----|
| 55 | 2012 | 531401927 | PATOLOGIA SISTEMATICA II (modulo di MEDICINA INTERNA) | MED/09 | riferimento Francesca SANTILLI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli</i> <i>Studi "G.</i> <i>d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA | MED/09 | 20 |
| 56 | 2012 | 531401928 | PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE) | MED/28 | Adriano PIATTELLI <i>Prof. la fascia</i> <i>Università degli</i> <i>Studi "G.</i> <i>d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA | MED/50 | 60 |
| 57 | 2010 | 531401871 | PEDIATRIA (modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA) | MED/38 | Francesco Giuseppe CHIARELLI <i>Prof. la fascia</i> <i>Università degli</i> <i>Studi "G.</i> <i>d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA | MED/38 | 10 |
| 58 | 2010 | 531401872 | PEDODONZIA I (modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA) | MED/28 | Domenico TRIPODI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli</i> <i>Studi "G.</i> <i>d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA | MED/28 | 40 |
| 59 | 2013 | 531401947 | PROPEDEUTICA CLINICA (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA) | MED/28 | Docente di riferimento Giovanna IEZZI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli</i> <i>Studi "G.</i> <i>d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA | MED/28 | 50 |
| 60 | 2011 | 531401902 | PROTESI DENTARIA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I) | MED/28 | Docente di riferimento Giovanna MURMURA <i>Ricercatore</i> <i>Università degli</i> <i>Studi "G.</i> <i>d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA | MED/28 | 60 |
| 61 | 2010 | 531401874 | PROTESI DENTARIA II (modulo di PROTESI DENTARIA) | MED/28 | Docente di riferimento Sergio CAPUTI <i>Prof. la fascia</i> <i>Università degli</i> | MED/28 | 30 |

Studi "G.
d'Annunzio"
CHIETI-PESCARA

| | | | | | | | |
|----|------|-----------|--|---|---|----------|-----|
| 62 | 2010 | 531401875 | PROTESI DENTARIA III (modulo di IMPLANTOLOGIA) | MED/28 | Docente di riferimento Giovanna MURMURA <i>Ricercatore</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | MED/28 | 20 |
| 63 | 2011 | 531401903 | PSICHIATRIA (modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA) | MED/25 | Francesco GAMBÌ <i>Ricercatore</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | MED/25 | 10 |
| 64 | 2014 | 531404046 | PSICOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA) | M-PSI/01 | Mario FULCHERI <i>Prof. la fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | M-PSI/08 | 20 |
| 65 | 2014 | 531404047 | STATISTICA MEDICA (modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA) | MED/01 | Marta DI NICOLA <i>Ricercatore</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | MED/01 | 40 |
| 66 | 2012 | 531401929 | TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE) | MED/28 | Docente di riferimento Antonio SCARANO <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | MED/28 | 50 |
| 67 | 2009 | 531401842 | TESI | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Docente di riferimento Luciano ARTESE <i>Prof. la fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | MED/50 | 100 |
| 68 | 2011 | 531401904 | TIRICINIO DI PARODONTOLOGIA (modulo di DISCIPLINE | Non e' stato indicato il | Docente di riferimento Michele PAOLANTONIO <i>Prof. la fascia</i> Università degli | MED/28 | 50 |

| | | | | | | | |
|----|------|-----------|--|---|---|--------|-----|
| | | | ODONTOSTOMATOLOGICHE I) | settore dell'attivita' formativa | Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | | |
| 69 | 2010 | 531401876 | TIROCINIO CHIRURGIA ORALE III (modulo di IMPLANTOLOGIA) | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Docente di riferimento Antonio SCARANO <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | MED/28 | 25 |
| 70 | 2009 | 531401843 | TIROCINIO CHIRURGIA ORALE IV (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III) | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Maurizio PIATTELLI <i>Prof. la fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | MED/28 | 50 |
| 71 | 2010 | 531401877 | TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA I (modulo di IMPLANTOLOGIA) | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Stefano FANALI <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | MED/28 | 25 |
| 72 | 2009 | 531401845 | TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA II (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA) | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Maurizio PIATTELLI <i>Prof. la fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | MED/28 | 200 |
| 73 | 2011 | 531401905 | TIROCINIO DI ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE (modulo di SCIENZE MEDICHE) | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Docente di riferimento Flavia PETRINI <i>Prof. la fascia</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | MED/41 | 100 |
| 74 | 2013 | 531401948 | TIROCINIO DI ANTROPOLOGIA DENTARIA (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA) | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Ruggero D'ANASTASIO <i>Ricercatore</i> Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA | BIO/08 | 50 |
| 75 | 2011 | 531401906 | TIROCINIO DI CHIRURGIA ORALE (modulo di CHIRURGIA ORALE) | Non e' stato indicato il | Docente di riferimento Antonio SCARANO <i>Prof. IIa fascia</i> Università degli | MED/28 | 25 |

| | | | | | | | |
|----|------|-----------|--|---|---|--------|----|
| | | | | settore dell'attivita' formativa | <i>Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> | | |
| 76 | 2010 | 531401878 | 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>Prof. la fascia</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> <i>CHIETI-PESCARA</i> | MED/28 | 50 |
| 77 | 2010 | 531401879 | TIROCINIO DI ENDODONZIA (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA) | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Vito Antonio MALAGNINO <i>Prof. la fascia</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> <i>CHIETI-PESCARA</i> | MED/50 | 75 |
| 78 | 2011 | 531401907 | 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</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> <i>CHIETI-PESCARA</i> | MED/28 | 25 |
| 79 | 2009 | 531401846 | 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>Prof. la fascia</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> <i>CHIETI-PESCARA</i> | MED/28 | 50 |
| 80 | 2013 | 531401949 | TIROCINIO DI IGIENE DENTALE (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA) | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Docente di riferimento Giovanna IEZZI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> <i>CHIETI-PESCARA</i> | MED/28 | 50 |
| 81 | 2012 | 531401930 | 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>Prof. la fascia</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> <i>CHIETI-PESCARA</i> | MED/28 | 50 |
| | | | | | Docente di riferimento | | |

Alessandra
LUGARESÌ
Prof. IIa fascia
Università degli

| | | | | | | |
|----|------|-----------|---|--|--------|--------------------|
| 82 | 2011 | 531401908 | TIROCINIO DI NEUROLOGIA (modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA) | Non e' stato indicato il settore dell'attivit  formativa | MED/26 | 25 |
|----|------|-----------|---|--|--------|--------------------|

Studi "G.
d'Annunzio"
CHIETI-PESCARA

Docente di riferimento
Camillo
D'ARCANGELO
Prof. IIa fascia
Università degli Studi "G. d'Annunzio"
CHIETI-PESCARA

Docente di riferimento
Camillo
D'ARCANGELO
Prof. IIa fascia
Università degli Studi "G. d'Annunzio"
CHIETI-PESCARA

Docente di riferimento
Giovanna IEZZI
Ricercatore
Università degli Studi "G. d'Annunzio"
CHIETI-PESCARA

Docente di riferimento
Michele D'ATTILIO
Ricercatore
Università degli Studi "G. d'Annunzio"
CHIETI-PESCARA

Docente di riferimento
Felice FESTA
Prof. I fascia
Università degli Studi "G. d'Annunzio"
CHIETI-PESCARA

Docente di riferimento
Felice FESTA
Prof. I fascia
Università degli Studi "G. d'Annunzio"
CHIETI-PESCARA

| | | | | | | |
|----|------|-----------|---|---|--------|-----|
| 83 | 2010 | 531401880 | TIROCINIO DI ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA) | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | MED/28 | 25 |
| 84 | 2011 | 531401909 | TIROCINIO DI ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I) | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | MED/28 | 25 |
| 85 | 2013 | 531401950 | TIROCINIO DI ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA) | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | MED/28 | 50 |
| 86 | 2011 | 531401910 | TIROCINIO DI ORTODONZIA (modulo di ORTODONZIA E GNATOLOGIA) | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | MED/28 | 25 |
| 87 | 2010 | 531401881 | TIROCINIO DI ORTODONZIA II (modulo di ORTODONZIA) | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | MED/28 | 50 |
| 88 | 2009 | 531401848 | TIROCINIO DI ORTODONZIA III (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III) | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | MED/28 | 175 |

| | | | | | | | |
|----|------|-----------|--|---|---|--------|----|
| 89 | 2010 | 531401882 | TIROCINIO DI OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE) | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Giampiero NERI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA | MED/31 | 25 |
| 90 | 2010 | 531401883 | TIROCINIO DI PARODONTOLOGIA II (modulo di PARODONTOLOGIA) | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Docente di riferimento Michele PAOLANTONIO <i>Prof. la fascia</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA | MED/28 | 50 |
| 91 | 2012 | 531401931 | TIROCINIO DI PATOLOGIA CLINICA (modulo di MEDICINA DI LABORATORIO) | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Elena TONIATO <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA | MED/04 | 25 |
| 92 | 2012 | 531401932 | TIROCINIO DI PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di PATOLOGIA E MEDICINA ORALE) | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Adriano PIATTELLI <i>Prof. la fascia</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA | MED/50 | 50 |
| 93 | 2010 | 531401884 | TIROCINIO DI PEDODONZIA I (modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA) | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Domenico TRIPODI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA | MED/28 | 50 |
| 94 | 2009 | 531401849 | TIROCINIO DI PEDODONZIA II (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III) | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Domenico TRIPODI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA | MED/28 | 75 |
| 95 | 2013 | 531401951 | 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</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA | MED/28 | 25 |
| | | | TIROCINIO DI PROTESI | Non e' stato | Docente di riferimento Giovanna | | |

| | | | | | | | |
|-----|------|-----------|---|--|--|--------|-----|
| 96 | 2011 | 531401911 | DENTARIA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE I) | indicato il settore dell'attività formativa | MURMURA <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA | MED/28 | 50 |
| 97 | 2010 | 531401885 | TIROCINIO DI PROTESI DENTARIA II (modulo di PROTESI DENTARIA) | Non e' stato indicato il settore dell'attività formativa | Docente di riferimento Sergio CAPUTI <i>Prof. la fascia</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA | MED/28 | 50 |
| 98 | 2012 | 531401933 | TIROCINIO DI TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE) | Non e' stato indicato il settore dell'attività formativa | Docente di riferimento Antonio SCARANO <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA | MED/28 | 50 |
| 99 | 2009 | 531401850 | TIROCINIO ODONTOIATRIA CONSERVATIVA/ENDODONZIA (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE III) | Non e' stato indicato il settore dell'attività formativa | Docente di riferimento Camillo D'ARCANGELO <i>Prof. IIa fascia</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA | MED/28 | 150 |
| 100 | 2009 | 531401851 | TIROCINIO ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA' (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA) | Non e' stato indicato il settore dell'attività formativa | Docente di riferimento Sergio CAPUTI <i>Prof. la fascia</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA | MED/28 | 50 |
| 101 | 2010 | 531401886 | TIROCINIO PARODONTOLOGIA III (modulo di IMPLANTOLOGIA) | Non e' stato indicato il settore dell'attività formativa | Docente di riferimento Marco DOLCI <i>Prof. la fascia</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA | MED/28 | 25 |
| 102 | 2009 | 531401852 | TIROCINIO PARODONTOLOGIA IV (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II) | Non e' stato indicato il settore dell'attività formativa | Renato CELLETTI <i>Ricercatore</i> <i>Università degli Studi "G. d'Annunzio"</i> CHIETI-PESCARA | MED/50 | 150 |

| | | | | | | | | |
|-----|------|-----------|--|---|---|--------|------------|------|
| 103 | 2009 | 531401853 | TIROCINIO PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA II (modulo di TIROCINIO DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE II) | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Adriano PIATTELLI <i>Prof. la fascia Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> | MED/50 | 50 | |
| 104 | 2010 | 531401887 | TIROCINIO PROTESI DENTARIA III (modulo di IMPLANTOLOGIA) | Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa | Docente di riferimento Giovanna MURMURA <i>Ricercatore Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> | MED/28 | 25 | |
| 105 | 2009 | 531401854 | 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 Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA</i> | MED/28 | 150 | |
| | | | | | | | ore totali | 4970 |



Offerta didattica programmata

| Attività di base | settore | CFU Ins | CFU Off | CFU Rad |
|---|---|------------|------------|------------|
| Discipline generali per la formazione dell'odontoiatra | MED/01 Statistica medica ↳ <i>STATISTICA MEDICA (1 anno) - 4 CFU</i> | 20 | 20 | 19 - 23 |
| | M-PSI/01 Psicologia generale ↳ <i>PSICOLOGIA GENERALE (1 anno) - 2 CFU</i> | | | |
| | BIO/13 Biologia applicata ↳ <i>BIOLOGIA APPLICATA (1 anno) - 8 CFU</i> | | | |
| | FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) ↳ <i>FISICA APPLICATA (1 anno) - 6 CFU</i> | | | |
| Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico | BIO/11 Biologia molecolare ↳ <i>BIOLOGIA MOLECOLARE (2 anno) - 2 CFU</i> | 12 | 12 | 10 - 14 |
| | BIO/10 Biochimica ↳ <i>CHIMICA MEDICA (1 anno) - 6 CFU</i> | | | |
| | ↳ <i>BIOCHIMICA (2 anno) - 4 CFU</i> | | | |
| Morfologia umana, funzioni biologiche integrate degli organi ed apparati umani | BIO/17 Istologia ↳ <i>ISTOLOGIA (1 anno) - 7 CFU</i> | 28 | 28 | 25 - 29 |
| | BIO/16 Anatomia umana ↳ <i>ANATOMIA UMANA (1 anno) - 10 CFU</i> | | | |

| | | | |
|--|--|----|---------|
| BIO/09 Fisiologia | | | |
| ↳ <i>FISIOLOGIA UMANA (2 anno) - 11 CFU</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 |
|--|--|------------|------------|------------|
| Discipline odontoiatriche e radiologiche | MED/41 Anestesiologia | | | |
| | ↳ <i>ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE (4 anno) - 6 CFU</i> | | | |
| | MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia | | | |
| | ↳ <i>DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (3 anno) - 6 CFU</i> | | | |
| | MED/29 Chirurgia maxillofacciale | | | |
| | ↳ <i>CHIRURGIA MAXILLOFACCIALE (5 anno) - 3 CFU</i> | | | |
| | MED/28 Malattie odontostomatologiche | | | |
| | ↳ <i>ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA (2 anno) - 3 CFU</i> | | | |
| | ↳ <i>PROPEDEUTICA CLINICA (2 anno) - 5 CFU</i> | | | |
| | ↳ <i>MATERIALI DENTARI (3 anno) - 5 CFU</i> | | | |
| | ↳ <i>PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (3 anno) - 6 CFU</i> | | | |
| | ↳ <i>TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (3 anno) - 5 CFU</i> | | | |
| | ↳ <i>Chirurgia orale (4 anno) - 4 CFU</i> | 107 | 107 | 105 - 109 |
| | ↳ <i>GNATOLOGIA (4 anno) - 3 CFU</i> | | | |
| | ↳ <i>ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (4 anno) - 5 CFU</i> | | | |
| | ↳ <i>ORTODONZIA (4 anno) - 5 CFU</i> | | | |

| | | | | |
|---|---|----|----|---------|
| | <p>↳ PARODONTOLOGIA (4 anno) - 5 CFU</p> <hr/> <p>↳ PROTESI DENTARIA (4 anno) - 6 CFU</p> <hr/> <p>↳ CHIRURGIA IMPLANTARE PREPROTESICA (5 anno) - 1 CFU</p> <hr/> <p>↳ CHIRURGIA ORALE II (5 anno) - 2 CFU</p> <hr/> <p>↳ CHIRURGIA ORALE III (5 anno) - 2 CFU</p> <hr/> <p>↳ CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA I (5 anno) - 2 CFU</p> <hr/> <p>↳ ENDODONZIA (5 anno) - 5 CFU</p> <hr/> <p>↳ ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (5 anno) - 3 CFU</p> <hr/> <p>↳ ORTODONZIA II (5 anno) - 7 CFU</p> <hr/> <p>↳ PARODONTOLOGIA II (5 anno) - 4 CFU</p> <hr/> <p>↳ PARODONTOLOGIA III (5 anno) - 1 CFU</p> <hr/> <p>↳ PEDODONZIA I (5 anno) - 4 CFU</p> <hr/> <p>↳ PROTESI DENTARIA II (5 anno) - 3 CFU</p> <hr/> <p>↳ PROTESI DENTARIA III (5 anno) - 2 CFU</p> <hr/> <p>↳ CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA II (6 anno) - 4 CFU</p> <hr/> | | | |
| Discipline mediche di rilevanza odontoiatrica | <p>MED/38 Pediatria generale e specialistica</p> <hr/> <p>↳ PEDIATRIA (5 anno) - 1 CFU</p> <hr/> <p>MED/26 Neurologia</p> <hr/> <p>↳ NEUROLOGIA (4 anno) - 3 CFU</p> <hr/> <p>MED/09 Medicina interna</p> <hr/> <p>↳ METODOLOGIA CLINICA (3 anno) - 4 CFU</p> <hr/> <p>↳ PATOLOGIA SISTEMATICA I (3 anno) - 2 CFU</p> <hr/> <p>↳ PATOLOGIA SISTEMATICA II (3 anno) - 2 CFU</p> <hr/> <p>MED/08 Anatomia patologica</p> <hr/> <p>↳ ANATOMIA PATOLOGICA (3 anno) - 6 CFU</p> <hr/> <p>MED/04 Patologia generale</p> <hr/> <p>↳ PATOLOGIA GENERALE (2 anno) - 7 CFU</p> <hr/> | 32 | 32 | 30 - 34 |

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

medica, tecnologie

↳ LINGUA INGLESE (1 anno) - 3 CFU

12

12

10 -
14

↳ LINGUA INGLESE (2 anno) - 4 CFU

INF/01 Informatica

↳ INFORMATICA (1 anno) - 4 CFU

| | | | | |
|--|--|-----|---|------------|
| avanzate e a distanza di informazione e comunicazione | | | | |
| 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 |
|---|--|---------|---------|----------------------|
| Attività formative affini o integrative | BIO/17 Istologia ↳ <i>METODI DI STUDIO IN MORFOLOGIA (1 anno) - 2 CFU</i> | 12 | 12 | 12 - 12 min 12 |
| | MED/03 Genetica medica ↳ <i>GENETICA MEDICA (1 anno) - 3 CFU</i> | | | |
| | MED/04 Patologia generale ↳ <i>PATOLOGIA CLINICA (3 anno) - 2 CFU</i> | | | |
| | MED/25 Psichiatria ↳ <i>PSICHIATRIA (4 anno) - 1 CFU</i> | | | |
| | MED/35 Malattie cutanee e veneree ↳ <i>MALATTIE CUTANEE E VENEREE (3 anno) - 2 CFU</i> | | | |
| | MED/46 Scienze tecniche di medicina di laboratorio ↳ <i>ISTO-RADIO-PATOLOGIA ODONTOSTOMATOLOGICA (3 anno) - 2 CFU</i> | | | |
| | Totale attività Affini | | | |

| Altre attività | | CFU | CFU Rad |
|---|---|------------|------------------|
| A scelta dello studente | | 8 | 8 - 8 |
| Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c) | Per la prova finale | 10 | 10 - 10 |
| | Per la conoscenza di almeno una lingua straniera | - | - |
| Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. c | | - | - |
| Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d) | Ulteriori conoscenze linguistiche | - | - |
| | Abilità informatiche e telematiche | - | - |
| | Tirocini formativi e di orientamento | 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



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



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

| 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 | - |
| | MED/02 Storia della medicina MED/15 Malattie del sangue MED/17 Malattie infettive | | | |

| | | | | |
|--|--|-----------|----|---|
| Formazione interdisciplinare | 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

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



Altre attività

| 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 | | - | - |
| Totale Altre Attività | | 108 - 108 | |



Riepilogo CFU

| | |
|---|------------|
| CFU totali per il conseguimento del titolo | 360 |
| Range CFU totali del corso | 360 - 376 |
| <u>Segnalazione:</u> il totale (min) di 360 crediti è pari ai crediti per il conseguimento del titolo | |