



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Dipartimento: Medicina di Precisione in area Medica, Chirurgica e Critica

A.A. 2023/2024

PIANO DI STUDI DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

Caratteristiche



Classe di Laurea magistrale a ciclo unico in Odontoiatria e protesi dentaria (LM-46)



6 ANNI



PALERMO



ACCESSO PROGRAMMATO



2045

Obiettivi del Corso di Studi

Obiettivi specifici:

Gli obiettivi generali e la struttura del piano degli studi di seguito descritto si rifanno ai contenuti dello schema di Decreto Ministeriale Nuove Classi di Laurea - Disciplina corsi di laurea magistrali (LM-46, Classe delle lauree magistrali in Odontoiatria e Protesi Dentaria), che definisce i Corsi di laurea magistrali nell'osservanza delle direttive dell'Unione Europea e al Regolamento Didattico di Ateneo.

Il Corso di Laurea ha l'obiettivo di consentire allo studente di conoscere e comprendere elementi fondamentali di eziologia, patogenesi, sintomatologia, diagnostica e terapia delle principali patologie ed anomalie congenite ed acquisite dei denti, del cavo orale, delle ossa mascellari, delle articolazioni temporomandibolari e relativi tessuti, nonché la riabilitazione odontoiatrica. L'acquisizione della conoscenza e comprensione di tali elementi consente allo studente la capacità di poterli utilizzare per pianificare un piano di trattamento adeguato e specifico per ogni paziente.

Il piano didattico prevede 360 Crediti Formativi Universitari (CFU) nei 6 anni e, di norma, 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 CFU, che corrisponde a 25 ore di impegno medio per studente, si attribuisce un valore di almeno 8 ore per le lezioni frontali e di almeno 10 ore per il tirocinio professionalizzante; la restante quota di ore è a disposizione dello studente per lo studio personale. I titolari degli insegnamenti professionalizzanti sono responsabili del tirocinio relativo. Per ogni tirocinio dovrà essere effettuata una valutazione di cui il docente terrà conto ai fini del giudizio 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.

A conclusione del percorso formativo triennale, il laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria ha acquisito le conoscenze e le abilità tecniche per inserirsi professionalmente nell'ambito lavorativo odontoiatrico, sia privato che pubblico. Il laureato ha inoltre sviluppato le basi e le capacità di apprendimento necessarie per intraprendere studi specialistici post-lauream.

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

Ai sensi degli articoli 1 e 3 della legge 8 novembre 2021, n. 163, l'esame finale per il conseguimento della laurea magistrale a ciclo unico in Odontoiatria e protesi dentaria - classe LM-46 abilita all'esercizio della professione di odontoiatra. A tal fine il predetto esame finale comprende lo svolgimento di una Prova Pratica Valutativa (PPV) delle competenze professionali acquisite mediante un Tirocinio Pratico-Valutativo (TPV) interno ai corsi di studio, volta ad accertare il livello di preparazione pratica del candidato per l'abilitazione all'esercizio della professione, che precede la discussione della tesi di laurea. La PPV è organizzata mediante la discussione da parte dello studente di numero 3 casi clinici multidisciplinari trattati come primo operatore durante il TPV, che implicano piani di trattamento multidisciplinari con prestazioni afferenti alla maggioranza delle discipline oggetto del TPV, secondo le modalità individuate dal protocollo redatto dalla Conferenza permanente dei presidenti dei corsi di laurea in Odontoiatria e protesi dentaria, di intesa con la Commissione Albo odontoiatri nazionale. Ai fini del superamento della PPV gli studenti conseguono un giudizio di idoneità a seguito del quale accedono alla discussione della tesi di laurea. I laureati della classe devono raggiungere le competenze previste dallo specifico profilo professionale.

Legenda: Per. = periodo o semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)

Il laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria svolge attività inerenti la prevenzione, la diagnosi e la terapia delle malattie ed anomalie congenite ed acquisite dei denti, della bocca, delle ossa mascellari, delle articolazioni temporo-mandibolari e dei relativi tessuti, nonché la riabilitazione odontoiatrica, prescrivendo tutti i medicinali ed i presidi/dispositivi necessari all'esercizio della professione. Possiede 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.

Negli aspetti generali, il primo triennio è indirizzato allo studio di attività formative di base mirate a fare conoscere allo studente i fondamenti dell'organizzazione strutturale e delle funzioni vitali del corpo umano e comprende corsi che affrontano problematiche legate al rapporto medico-paziente e alla comprensione dei principi che sono alla base della metodologia scientifica. Lo studente apprende il metodo per affrontare il paziente con problematica oro-dentale. Il successivo triennio prevede lo studio di discipline di interesse medico, chirurgico e specialistico in riferimento alle problematiche cliniche correlate alle patologie odontostomatologiche. Queste attività formative si svolgono contestualmente allo studio delle discipline odontoiatriche ed al tirocinio clinico professionalizzante. I corsi teorici e tirocini clinici di patologia e medicina orale, odontoiatria restaurativa, endodonzia, chirurgia orale, parodontologia, ortognatodonzia, odontoiatria pediatrica e protesi dentaria, pur sviluppando ciascuno differenti capacità, perseguono l'obiettivo comune di maturare abilità ed esperienze per affrontare e risolvere i problemi di salute orale dal punto di vista preventivo, diagnostico, prognostico, terapeutico e riabilitativo, anche nel rispetto delle norme medico legali ed etiche vigenti in Italia e nei paesi dell'Unione Europea. Nel quinto anno vengono introdotti un corso di patologia e terapia maxillo-facciale ed un corso di implantologia ai quali, come ai precedenti, viene data un'impostazione globale del trattamento del paziente. Il sesto anno prevede una attività didattica professionalizzante finalizzata alla cura del paziente con problematiche odontostomatologiche, in particolar modo attraverso attività di tirocinio clinico.

Specifico rilievo riveste attività formativa professionalizzante di TPV prodromico al conseguimento del titolo accademico abilitante. Nell'ambito dei 90 CFU da conseguire nell'intero percorso formativo del CdL e destinati all'attività formativa professionalizzante (CFU/T), 30 CFU sono destinati allo svolgimento del TPV interno al corso di studio, che prevede lo svolgimento, come primo operatore, di attività pratiche in ambito preventivo, diagnostico e terapeutico delle malattie odontostomatologiche, relative alle discipline di chirurgia orale, odontoiatria restaurativa, endodonzia, implantologia, patologia e medicina orale, odontoiatria pediatrica, odontoiatria speciale, ortognatodonzia, parodontologia e protesi dentaria, come disciplinato nelle modalità da apposito protocollo redatto dalla Conferenza permanente dei Presidenti dei Corsi di laurea in Odontoiatria e protesi dentaria, diintesa con la Commissione Albo Odontoiatri Nazionale. Ad ogni CFU pari a 25 ore riservato al TPV corrispondono almeno 20 ore di attività formative professionalizzanti come primo operatore; le eventuali restanti 5 ore possono essere dedicate allo studio individuale o ad altre attività formative professionalizzanti.

Le sessioni cliniche in patologia e medicina orale, odontoiatria preventiva e di comunità, odontoiatria conservativa ed endodonzia, chirurgia orale, parodontologia, odontoiatria speciale, ortognatodonzia, gnatologia, odontoiatria pediatrica e protesi dentaria proseguono ed integrano le competenze maturate nelle diverse aree cliniche nei precedenti anni, enfatizzando anche le relazioni fra patologie sistemiche e cavo orale. I CFU relativi al TPV possono essere acquisiti mediante attività svolte come primo operatore, sotto il controllo diretto di un docente-tutore, presso strutture universitarie o del Servizio Sanitario Nazionale previa convenzione. Ai sensi dell'art. 2 comma 9 del DM n.653 del 5-7-2022, i crediti del TPV sono acquisiti al sesto anno di corso e una quota non superiore al 30 per cento del totale puU' essere acquisita al quinto anno di corso.

Sbocchi occupazionali

Profilo:

Odontoiatra

Funzioni:

Attività dell'odontoiatra puU' essere ricondotta ad alcune funzioni fondamentali che comprendono:

- Valutazione anamnestica del paziente, con particolare riguardo a malattie che possano aver influito sulla patologia odontostomatologica rilevata e/o essere rilevanti nella definizione dei presidi e cure.
- Esame clinico dell'apparato stomatognatico.
- Diagnosi delle malattie ed anomalie congenite ed acquisite dei denti, del cavo orale, delle ossa mascellari e dei relativi tessuti.
- Prevenzione a livello individuale e comunitario delle patologie odontostomatologiche.
- Terapia delle malattie ed anomalie congenite ed acquisite dei denti, del cavo orale, delle ossa mascellari, delle articolazioni temporo-mandibolari e dei relativi tessuti nonché la riabilitazione odontoiatrica.
- Prescrizione di medicinali e presidi/dispositivi necessari all'esercizio della professione.

Competenze:

- Pratica della gamma completa dell'odontoiatria generale nel contesto del trattamento globale del paziente, senza produrre rischi aggiuntivi per il paziente e per l'ambiente.
- Individuazione delle priorità di trattamento coerentemente ai bisogni, partecipando con altri soggetti alla pianificazione di interventi volti alla riduzione delle malattie odontostomatologiche nella comunità derivanti dalla conoscenza dei principi e dalla pratica dell'odontoiatria di comunità.
- Approccio al caso clinico di tipo interdisciplinare, anche e soprattutto in collaborazione con altre figure dell'Equipe sanitaria, approfondendo la conoscenza delle regole e delle dinamiche che caratterizzano il lavoro del gruppo degli operatori sanitari.
- Riconoscimento dei propri limiti nell'assistere il paziente indirizzandolo ad altre competenze per terapie mediche.
- Controllo dell'infezione crociata per prevenire le contaminazioni fisiche, chimiche e microbiologiche nell'esercizio della professione.

Legenda: Per. = periodo o semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)

- Prescrizione dei farmaci direttamente correlati con la pratica dell'odontoiatria comprendendo eventuali implicazioni della terapia farmacologica di patologie sistemiche sulle patologie e sulle terapie odontoiatriche.
- Applicazione nei limiti consentiti all'odontoiatra delle tecniche di controllo dell'ansia e del dolore connessi ai trattamenti odontoiatrici.
- Esecuzione di esami radiografici dentali con le tecniche di routine (periapicali, bite-wing, extraorali), proteggendo il paziente e l'Equipe odontoiatrica dalle radiazioni ionizzanti; riconoscimento dei segni radiologici di deviazione dalla norma.
- Organizzazione dell' Equipe odontoiatrica utilizzando la gamma completa di personale ausiliario odontoiatrico disponibile.
- Interpretazione della legislazione concernente l'esercizio dell' odontoiatria del paese dell'Unione Europea in cui l'odontoiatra esercita e presta assistenza nel rispetto delle norme medico-legali ed etiche vigenti nel paese in cui esercita.
- Comunicazione efficace col paziente fornendo allo stesso adeguate informazioni, basate su conoscenze accettate dalla comunità scientifica per ottenere il consenso informato alla terapia.
- Analisi della letteratura scientifica in base ai principi della medicina basata sulle evidenze applicando coerentemente i risultati della ricerca alla terapia.

Sbocchi:

I Laureati magistrali in Odontoiatria e Protesi dentaria hanno sbocchi occupazionali nell'ambito della libera professione di Odontoiatra in studi professionali, in ambulatori, in strutture sanitarie mono e poli-specialistiche, anche accreditate con il Servizio Sanitario Regionale. Possono altresì svolgere, secondo la normativa vigente, attività dirigenziali di I e II livello presso le strutture del Servizio Sanitario Nazionale. L'odontoiatra può trovare impiego anche nel settore della ricerca (privata e pubblica) in campo clinico, biologico, biomeccanico e merceologico. Il laureato ha inoltre sviluppato le capacità di apprendimento necessarie per la formazione specialistica post-laurea (specializzazione, master, dottorato).

Caratteristiche della prova finale

Per essere ammesso a sostenere l'esame di laurea, lo studente deve aver seguito tutti corsi ed aver superato i relativi esami. Ai sensi degli articoli 1 e 3 della legge 8 novembre 2021, n. 163 l'esame finale per il conseguimento della laurea magistrale a ciclo unico in Odontoiatria e protesi dentaria - classe LM-46 abilita all'esercizio della professione di odontoiatra. A tal fine il predetto esame finale comprende lo svolgimento di una Prova Pratica Valutativa (PPV) delle competenze professionali acquisite mediante un Tirocinio Pratico-Valutativo (TPV) interno ai corsi di studio, volta ad accertare il livello di preparazione pratica del candidato per l'abilitazione all'esercizio della professione, che precede la discussione della tesi di laurea. La PPV è organizzata mediante la discussione da parte dello studente di numero 3 casi clinici multidisciplinari trattati come primo operatore durante il TPV, che implicano piani di trattamento multidisciplinari con prestazioni afferenti alla maggioranza delle discipline oggetto del TPV, secondo le modalità individuate dal protocollo redatto dalla Conferenza permanente dei presidenti dei corsi di laurea in Odontoiatria e protesi dentaria, di intesa con la Commissione Albo Odontoiatri nazionale. Ai fini del superamento della PPV gli studenti conseguono un giudizio di idoneità a seguito del quale accedono alla discussione della tesi di laurea. Per il conseguimento della laurea magistrale è quindi prevista la presentazione di una tesi elaborata in modo originale dallo studente sotto la guida di un relatore. La tesi potrà essere redatta anche in una lingua dell'Unione Europea diversa dall'italiano preventivamente concordata. La determinazione del voto avviene con le modalità stabilite dal Consiglio della Corso di laurea in linea con le norme previste dall'Ateneo.

| Insegnamenti 1° anno | CFU | Sem. | Val. | SSD | TAF |
|--|-----|------|------|------------|-----|
| 17707 - CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA <i>Butera(RU)</i> | 5 | 1 | V | BIO/10 | A |
| 17186 - FISICA APPLICATA <i>Militello(PO)</i> | 7 | 1 | V | FIS/07 | A |
| 17614 - INGLESE SCIENTIFICO ED INFORMATICA C.I. | 8 | 1 | V | | |
| - INFORMATICA <i>Cicceri(RD)</i> | 3 | 1 | | ING-INF/05 | C |
| - INGLESE SCIENTIFICO <i>Canziani(RU)</i> | 5 | 1 | | L-LIN/12 | B |
| 13579 - ISTOLOGIA GENERALE ED APPLICATA C.I. | 8 | 1 | V | | |
| - ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA DEL CAVO ORALE <i>La Rocca(PA)</i> | 3 | 1 | | BIO/17 | A |
| - ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA GENERALE <i>Leone(PA)</i> | 5 | 1 | | BIO/17 | A |
| 13577 - ANATOMIA UMANA ED APPLICATA C.I. | 10 | 2 | V | | |
| - ANATOMIA DELL'APPARATO STOMATOGNATICO <i>Scalia(RD)</i> | 4 | 2 | | BIO/16 | A |
| - ANATOMIA UMANA <i>Szychlinska(PA)</i> | 6 | 2 | | BIO/16 | A |
| 01617 - BIOLOGIA E GENETICA C.I. | 9 | 2 | V | | |
| - BIOLOGIA GENERALE ED APPLICATA <i>Corrado(PA)</i> | 6 | 2 | | BIO/13 | A |

Legenda: Per. = periodo o semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)

| Insegnamenti 1 ° anno | CFU | Sem. | Val. | SSD | TAF |
|--|-----|------|------|--------|-----|
| - GENETICA GENERALE ED APPLICATA Fontana(PA) | 3 | 2 | | BIO/13 | A |
| 19313 - ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA' C.I. | 7 | 2 | V | | |
| - ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITÀ Pizzo(PO) | 4 | 2 | | MED/28 | B |
| - STATISTICA MEDICA Matranga(PO) | 3 | 2 | | MED/01 | A |
| 19358 - TIROCINIO: ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA' | 2 | 2 | G | | F |
| Pizzo(PO) | | | | | |

56

| Insegnamenti 2 ° anno | CFU | Sem. | Val. | SSD | TAF |
|---|-----|------|------|----------|-----|
| 17142 - BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA C.I. | 8 | 1 | V | | |
| - BIOCHIMICA Scazzone(PA) | 5 | 1 | | BIO/10 | A |
| - BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA Agnello(PA) | 3 | 1 | | BIO/12 | B |
| 14213 - FISIOLOGIA UMANA E DELL'APPARATO STOMATOGNATICO C.I. | 10 | 1 | V | | |
| - FISIOLOGIA UMANA Casarrubea(PA) | 6 | 1 | | BIO/09 | A |
| - FISIOLOGIA DELL'APPARATO STOMATOGNATICO Casarrubea(PA) | 4 | 2 | | BIO/09 | A |
| 05209 - MICROBIOLOGIA E PATOLOGIA GENERALE C.I. | 11 | 1 | V | | |
| - MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA Giammanco(PO) | 5 | 1 | | MED/07 | B |
| - PATOLOGIA GENERALE Candore(PO) | 6 | 1 | | MED/04 | B |
| 11641 - IGIENE GENERALE E APPLICATA Vitale(PO) | 7 | 2 | V | MED/42 | B |
| 19357 - PRINCIPI DI ODONTOSTOMATOLOGIA C.I. | 9 | 2 | V | | |
| - IGIENE DENTALE Panzarella(RD) | 3 | 1 | | MED/50 | B |
| - PROPEDEUTICA ODONTOSTOMATOLOGICA Di Fede(PA) | 3 | 1 | | MED/28 | B |
| - PSICOLOGIA GENERALE | 3 | 1 | | M-PSI/01 | A |
| 19312 - TIROCINIO: PRINCIPI DI ODONTOSTOMATOLOGIA | 3 | 2 | G | | F |
| Di Fede(PA) | | | | | |

48

| Insegnamenti 3 ° anno | CFU | Sem. | Val. | SSD | TAF |
|--|-----|------|------|--------|-----|
| 02313 - DIAGNOSTICA DI LABORATORIO C.I. | 9 | 1 | V | | |
| - ANATOMIA PATOLOGICA Martorana(RU) | 6 | 1 | | MED/08 | B |
| - PATOLOGIA CLINICA Cancila(RD) | 3 | 1 | | MED/05 | B |
| 57005 - DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA | 6 | 1 | V | MED/36 | B |
| Lo Casto(PA) | | | | | |
| 03137 - FARMACOLOGIA Plescia(PA) | 6 | 1 | V | BIO/14 | B |

Legenda: Per. = periodo o semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)

| Insegnamenti 3 ° anno | CFU | Sem. | Val. | SSD | TAF |
|---|-----|------|------|--------|-----|
| 17144 - MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE C.I. | 6 | 1 | V | | |
| - MATERIALI DENTARI Caradonna(RU) | 3 | 1 | | MED/28 | B |
| - TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO Cumbo(RU) | 3 | 1 | | MED/28 | B |
| 17669 - TIROCINIO: DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA Lo Casto(PA) | 2 | 1 | G | | F |
| 17678 - TIROCINIO: MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE Cumbo(RU) | 4 | 1 | G | | F |
| 19355 - PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA C.I. | 8 | 2 | V | | |
| - PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA Campisi(PO) | 6 | 2 | | MED/28 | B |
| - TECNOLOGIE MEDICHE APPLICATE | 2 | 2 | | MED/50 | B |
| 06358 - SCIENZE MEDICHE 1 C.I. | 11 | 2 | V | | |
| - ENDOCRINOLOGIA Guarnotta(RD) | 3 | 2 | | MED/13 | B |
| - GASTROENTEROLOGIA Camma'(PO) | 3 | 2 | | MED/12 | C |
| - MEDICINA INTERNA Licata(PA) | 5 | 2 | | MED/09 | B |
| 06360 - SCIENZE MEDICHE 2 C.I. | 9 | 2 | V | | |
| - MALATTIE CUTANEE E VENEREE Bongiorno(PO) | 3 | 2 | | MED/35 | B |
| - MALATTIE DEL SANGUE Napolitano(PA) | 3 | 2 | | MED/15 | B |
| - MALATTIE INFETTIVE Colomba(PO) | 3 | 2 | | MED/17 | B |
| 17675 - TIROCINIO: PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA Campisi(PO) | 4 | 2 | G | | F |

65

| Insegnamenti 4 ° anno | CFU | Sem. | Val. | SSD | TAF |
|---|-----|------|------|--------|-----|
| 14257 - CHIRURGIA ORALE I Tortoricci(PA) | 4 | 1 | V | MED/28 | B |
| 14239 - MEDICINA LEGALE E DEL LAVORO C.I. | 6 | 1 | V | | |
| - MEDICINA DEL LAVORO Verso(RU) | 3 | 1 | | MED/44 | C |
| - MEDICINA LEGALE Zerbo(PA) | 3 | 1 | | MED/43 | B |
| 17621 - NEUROLOGIA E PSICHIATRIA C.I. | 6 | 1 | V | | |
| - NEUROLOGIA Monastero(PA) | 3 | 1 | | MED/26 | B |
| - PSICHIATRIA Ferraro(RD) | 3 | 1 | | MED/25 | B |
| 14230 - SCIENZE CHIRURGICHE C.I. | 10 | 1 | V | | |
| - ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO EMERGENZE Raineri(PA) | 6 | 1 | | MED/41 | B |
| - CHIRURGIA GENERALE Guercio(RU) | 4 | 1 | | MED/18 | B |

Legenda: Per. = periodo o semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)

| Insegnamenti 4 ° anno | CFU | Sem. | Val. | SSD | TAF |
|--|-----|------|------|--------|-----|
| 17671 - TIROCINIO: ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELLE EMERGENZE <i>Raineri(PA)</i> | 3 | 1 | G | | F |
| 17682 - TIROCINIO: CHIRURGIA ORALE I <i>Tortorici(PA)</i> | 2 | 1 | G | | F |
| 17145 - CARIOLOGIA, ODONTOIATRIA CONSERVATIVA ED ENDODONZIA C.I. | 7 | 2 | V | | |
| - ENDODONZIA I <i>Cumbo(RU)</i> | 3 | 2 | | MED/28 | B |
| - ODONTOIATRIA CONSERVATIVA I <i>Gallina(PO)</i> | 4 | 2 | | MED/28 | B |
| 08488 - ORTOGNATODONZIA -C.I. | 7 | 2 | V | | |
| - GNATOLOGIA <i>Scardina(PO)</i> | 3 | 2 | | MED/28 | B |
| - ORTODONZIA I <i>Di Fede(PA)</i> | 4 | 2 | | MED/28 | B |
| 14258 - PARODONTOLOGIA E PROTESI DENTARIA C.I. | 8 | 2 | V | | |
| - PARODONTOLOGIA I <i>Pizzo(PO)</i> | 3 | 2 | | MED/28 | B |
| - PROTESI DENTARIA I | 5 | 2 | | MED/28 | B |
| 17683 - TIROCINIO: CARIOLOGIA, ODONTOIATRIA CONSERVATIVA ED ENDODONZIA <i>Cumbo(RU)</i> | 4 | 2 | G | | F |
| 17684 - TIROCINIO: ORTOGNATODONZIA <i>Di Fede(PA)</i> | 2 | 2 | G | | F |
| 17685 - TIROCINIO: PARODONTOLOGIA E PROTESI DENTARIA <i>Pizzo(PO)</i> | 3 | 2 | G | | F |

62

| Insegnamenti 5 ° anno | CFU | Sem. | Val. | SSD | TAF |
|---|-----|------|------|--------|-----|
| 14241 - ENDODONZIA ED ODONTOIATRIA RESTAURATIVA C.I. | 7 | 1 | V | | |
| - ENDODONZIA II <i>Cumbo(RU)</i> | 4 | 1 | | MED/28 | B |
| - ODONTOIATRIA CONSERVATIVA II <i>Scardina(PO)</i> | 3 | 1 | | MED/28 | B |
| 83861 - PARODONTOLOGIA II <i>Gallo(RU)</i> | 5 | 1 | V | MED/28 | B |
| 17620 - PATOLOGIA E TERAPIA MEDICO-CHIRURGICA DEL DISTRETTO TESTA COLLO C.I. | 9 | 1 | V | | |
| - CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE <i>Caradonna(RU)</i> | 3 | 1 | | MED/29 | B |
| - CHIRURGIA PLASTICA <i>Toia(PO)</i> | 3 | 1 | | MED/19 | B |
| - ONCOLOGIA MEDICA <i>Galvano(PA)</i> | 3 | 1 | | MED/06 | C |
| 14245 - PROTESI DENTARIA II <i>Scardina(PO)</i> | 3 | 1 | V | MED/28 | B |
| 17672 - TIROCINIO: ENDODONZIA ED ODONTOIATRIA RESTAURATIVA <i>Scardina(PO)</i> | 3 | 1 | G | | F |
| 17686 - TIROCINIO: PARODONTOLOGIA II <i>Gallo(RU)</i> | 3 | 1 | G | | F |
| 17676 - TIROCINIO: PROTESI DENTARIA II <i>Scardina(PO)</i> | 3 | 1 | G | | F |

Legenda: Per. = periodo o semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)

| Insegnamenti 5 ° anno | CFU | Sem. | Val. | SSD | TAF |
|---|-----|------|------|--------|-----|
| 17619 - CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA C.I. | 8 | 2 | V | | |
| - CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA Messina(PO) | 5 | 2 | | MED/28 | B |
| - OTORINOLARINGOIATRIA Saraniti(PA) | 3 | 2 | | MED/31 | B |
| 17624 - IMPLANTOLOGIA E CHIRURGIA ORALE C.I. | 6 | 2 | V | | |
| - CHIRURGIA ORALE II Tortorici(PA) | 3 | 2 | | MED/28 | B |
| - PROTESI DENTARIA III Mauceri(RU) | 3 | 2 | | MED/28 | B |
| 14247 - ODONTOIATRIA PEDIATRICA C.I. | 8 | 2 | V | | |
| - ODONTOIATRIA PEDIATRICA Giuliana(PO) | 5 | 2 | | MED/28 | B |
| - PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA Maggio(PA) | 3 | 2 | | MED/38 | B |
| 14259 - ORTODONZIA II Bilello(RU) | 4 | 2 | V | MED/28 | B |
| 17681 - TIROCINIO: CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA Messina(PO) | 2 | 2 | G | | F |
| 17674 - TIROCINIO: IMPLANTOLOGIA E CHIRURGIA ORALE II Tortorici(PA) | 2 | 2 | G | | F |
| 17673 - TIROCINIO: ODONTOIATRIA PEDIATRICA Giuliana(PO) | 2 | 2 | G | | F |
| 17679 - TIROCINIO: ORTODONZIA II Bilello(RU) | 2 | 2 | G | | F |

67

| Insegnamenti 6 ° anno | CFU | Sem. | Val. | SSD | TAF |
|--------------------------------------|-----|------|------|-----|-----|
| 07899 - TIROCINIO | 14 | 1 | G | | F |
| 05917 - PROVA FINALE | 10 | 1 | G | | E |
| 23372 - TIROCINIO PRATICO VALUTATIVO | 30 | Ann. | G | | S |
| Insegnamenti di gruppo ADO | 8 | | | | D |

62

PROPEDEUTICITA' TRA INSEGNAMENTI

02313 - DIAGNOSTICA DI LABORATORIO C.I.

13579 - ISTOLOGIA GENERALE ED APPLICATA C.I.

13577 - ANATOMIA UMANA ED APPLICATA C.I.

05209 - MICROBIOLOGIA E PATOLOGIA GENERALE C.I.

17142 - BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA C.I.

03137 - FARMACOLOGIA

17142 - BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA C.I.

14213 - FISILOGIA UMANA E DELL'APPARATO STOMATOGNATICO C.I.

05209 - MICROBIOLOGIA E PATOLOGIA GENERALE C.I.

07899 - TIROCINIO

17144 - MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE C.I.

57005 - DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA

19355 - PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA C.I.

Legenda: Per. = periodo o semestre, Val. = Valutazione (V=voto, G=giudizio), TAF= Tipologia Attività Formativa (A=base, B=caratterizzante, C=Affine, S=stages, D=a scelta, F=altre)

07899 - TIROCINIO
 14230 - SCIENZE CHIRURGICHE C.I.
 14257 - CHIRURGIA ORALE I
 17145 - CARIOLOGIA, ODONTOIATRIA CONSERVATIVA ED ENDODONZIA C.I.
 08488 - ORTOGNATODONZIA -C.I.
 14258 - PARODONTOLOGIA E PROTESI DENTARIA C.I.
 14241 - ENDODONZIA ED ODONTOIATRIA RESTAURATIVA C.I.
 83861 - PARODONTOLOGIA II
 14245 - PROTESI DENTARIA II
 14259 - ORTODONZIA II
 14247 - ODONTOIATRIA PEDIATRICA C.I.
 17624 - IMPLANTOLOGIA E CHIRURGIA ORALE C.I.
 17619 - CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA C.I.
 19357 - PRINCIPI DI ODONTOSTOMATOLOGIA C.I.
 19313 - ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA' C.I.

08488 - ORTOGNATODONZIA -C.I.
 14213 - FISILOGIA UMANA E DELL'APPARATO STOMATOGNATICO C.I.
 17144 - MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE C.I.

14213 - FISILOGIA UMANA E DELL'APPARATO STOMATOGNATICO C.I.
 17186 - FISICA APPLICATA
 01617 - BIOLOGIA E GENETICA C.I.
 13577 - ANATOMIA UMANA ED APPLICATA C.I.

14241 - ENDODONZIA ED ODONTOIATRIA RESTAURATIVA C.I.
 17145 - CARIOLOGIA, ODONTOIATRIA CONSERVATIVA ED ENDODONZIA C.I.

14247 - ODONTOIATRIA PEDIATRICA C.I.
 17145 - CARIOLOGIA, ODONTOIATRIA CONSERVATIVA ED ENDODONZIA C.I.

14258 - PARODONTOLOGIA E PROTESI DENTARIA C.I.
 05209 - MICROBIOLOGIA E PATOLOGIA GENERALE C.I.

17624 - IMPLANTOLOGIA E CHIRURGIA ORALE C.I.
 83861 - PARODONTOLOGIA II

19355 - PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA C.I.
 13579 - ISTOLOGIA GENERALE ED APPLICATA C.I.
 13577 - ANATOMIA UMANA ED APPLICATA C.I.
 05209 - MICROBIOLOGIA E PATOLOGIA GENERALE C.I.

23372 - TIROCINIO PRATICO VALUTATIVO
 07899 - TIROCINIO

83861 - PARODONTOLOGIA II
 14258 - PARODONTOLOGIA E PROTESI DENTARIA C.I.