

Università di Pisa

Regolamento didattico

Corso di Studio	ODOR-LM6 - ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA
Tipo di Corso di Studio	Laurea Magistrale Ciclo Unico 6 anni
Classe	Odontoiatria e protesi dentaria (LM-46 R)
Anno Ordinamento	2025/2026
Anno Regolamento (coorte)	2025/2026

Presentazione

Struttura didattica di riferimento	DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA CHIRURGICA, MEDICA, MOLECOLARE E DELL'AREA CRITICA
Altre Strutture Didattiche	DIPARTIMENTO DI RICERCA TRASLAZIONALE E DELLE NUOVE TECNOLOGIE IN MEDICINA E CHIRURGIA, DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE
Docenti di Riferimento	<ul style="list-style-type: none">- ANTONIO BARONE- ALBERTO BORGHETTI- EMANUELE CIGNA- LAURA CROCETTI- ANTONELLO DI PAOLO- MARCO DI PAOLO- FRANCESCO FORFORI- MARIA FRANZINI- FILIPPO GRAZIANI- ROSSANA IZZETTI- GIANPIERO MANCA- ESTER MARRAPESE- LETIZIA MATTII- MARCO NISI

Tutor	- FRANCESCA RONCA
	- GIANCARLO SPORTELLI
	- LIBORIO TORREGROSSA
	- DOMENICO TRICO'
	- CATERINA VIVALDI
	- ANTONIO BARONE
	- ALESSANDRA FALLENI
	- MARIA FRANZINI
	- FILIPPO GRAZIANI
	- GIANPIERO MANCA
	- FEDERICA MARMORINO
	- MARCO NISI
	- FRANCESCA RONCA
	- CATERINA VIVALDI
Durata	6 Anni
CFU	360
Titolo Rilasciato	Laurea Magistrale Ciclo Unico 6 anni in ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA
Titolo Congiunto	No
Doppio Titolo	No
Modalità Didattica	Convenzionale
Lingua/e in cui si tiene il Corso	Italiano
Indirizzo internet del Corso di Studio	https://www.med.unipi.it/index.php/corsi-di-laurea/odontoiatria-e-protesi-dentaria/
Il corso è	Trasformazione di corso 509
Massimo numero di crediti riconoscibili	12
Programmazione accessi	Programmazione nazionale
Posti Programmazione Nazionale	30
Obbligo di tirocinio	No
Sedi del Corso	Università di Pisa (Responsabilità Didattica)

Obiettivi della Formazione

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

L'Università di Pisa è attualmente impegnata da una profonda evoluzione, innescata dalla pubblicazione del D.M. 270/04, incentrata su innovativi processi di autonomia, di responsabilità e di qualità. L'attuazione di tali processi, però, dipende anche dalla possibilità di realizzare una più efficace integrazione tra università e apparato produttivo. L'autonomia didattica si sta indirizzando verso alcuni obiettivi di sistema, come il ridurre e razionalizzare il numero dei corsi di laurea e delle prove d'esame, migliorare la qualità e la trasparenza dell'offerta e il rapportarsi tra progettazione e analisi della domanda di conoscenze e competenze espressa dai principali attori del mercato del lavoro, come elemento fondamentale per la qualità e l'efficacia delle attività cui l'università è chiamata.

Si è chiesto ai consessi l'espressione di un parere circa l'ordinamento didattico del corso in Odontoiatria e protesi dentaria.

Il fatto che l'Università di Pisa abbia privilegiato nel triennio la formazione di base spostando al secondo livello delle lauree magistrali numerosi indirizzi specialistici che potranno coprire alcune esigenze di conseguimento di professionalità specifiche per determinati settori, è stato giudicato positivamente sottolineando anche che, oltre all'attenzione posta alla formazione di base, positivi sono sia la flessibilità curricolare che l'autonomia e la specificità della sede universitaria, che mostra in questo contesto tutte le eccellenze di cui è depositaria.

Il corso di studio, in previsione del riesame annuale, nell'intento di verificare e valutare gli interventi mirati al miglioramento del corso stesso effettuerà nuove consultazioni con le organizzazioni maggiormente rappresentative nel settore di interesse.

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

Il Consiglio del Corso di Studio in Odontoiatria e Protesi Dentaria è costantemente in contatto con le seguenti organizzazioni e istituzioni:

- * Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana
- * Azienda Sanitaria Locale Toscana Nord-Ovest
- * Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri della provincia di Pisa
- * Conferenza nazionale dei presidenti dei corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Odontoiatria e Protesi Dentaria
- * Associazione nazionale Dentisti Italiani (ANDI)
- * Coordinamento Albo Odontoiatri (CAO)
- * MUR e Ministero della Salute

Il consiglio di corso di laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria è composto da docenti universitari e da rappresentanti del mondo del lavoro dello specifico profilo professionale caratterizzante il corso di laurea. I docenti del profilo professionale caratterizzante il corso di laurea titolari di incarichi di insegnamento afferiscono sia al SSN, sia all'ordine professionale.

Rappresentanti di ANDI e CAO fanno parte del Gruppo di gestione AQ del CDS.

La rappresentanza studentesca, eletta tramite le procedure ufficiali, partecipa alle riunioni del consiglio e delle commissioni con ruolo attivo di rappresentanza delle problematiche e di proposta delle soluzioni o modifiche/integrazioni ai processi di gestione del corso di laurea.

Il numero di iscritti è estremamente contenuto e questo permette al consiglio di monitorare

continuamente le problematiche che via via si presentano.

Il progetto formativo, pur essendo sottoposto a numerosi vincoli dettati dalla normativa vigente in termini di conoscenze, abilità e competenze è sottoposto a continuo monitoraggio e adattamento soprattutto per la parte che riguarda l'organizzazione delle attività seminariali e le attività a scelta dello studente, sia attraverso i continui contatti verbali tra presidente del corso di laurea, studenti, docenti personale del SSN e del mondo del lavoro, sia durante le sedute del consiglio di corso di laurea in cui tali contatti trovano formalizzazione.

Profilo professionale e sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

Odontoiatra

Funzioni in un contesto di lavoro:

I laureati/le laureate in Odontoiatria e protesi dentaria:

- * svolgono 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;
- * si occupano della riabilitazione odontoiatrica, prescrivendo tutti i medicinali ed i presidi necessari all'esercizio della professione;
- * progettano, verificano ed inseriscono i manufatti protesici odontoiatrici, dei quali controllano la congruità.

Competenze associate alla funzione:

I laureati/le laureate in Odontoiatria e Protesi Dentaria è in grado di svolgere il ruolo professionale e le relative funzioni, in particolare:

- 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;
- si occupa della riabilitazione odontoiatrica, prescrivendo tutti i medicinali ed i presidi necessari all'esercizio della professione;
- progetta, verifica ed inserisce i dispositivi medici odontoiatrici, dei quali controlla la congruità.

Sbocchi occupazionali:

I laureati/le laureate in Odontoiatria e Protesi Dentaria hanno sbocchi occupazionali nell'ambito della Libera Professione di Odontoiatra.

Possono svolgere, secondo la normativa vigente, attività dirigenziali di I e II livello presso il Sistema Sanitario Nazionale.

L'odontoiatra opera in strutture sanitarie pubbliche o private con rapporto di lavoro in qualità libero-professionista o lavoratore dipendente come previsto dalla vigente legislazione.

Il corso prepara alla professione di (Codifiche ISTAT):

- Dentisti e odontostomatologi (2.4.1.5.0)

Conoscenze richieste per l'accesso

Per essere ammessi al Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria (CLMOPD) occorre essere in possesso di Diploma di Scuola media secondaria superiore di durata quinquennale o di altro titolo conseguito all'estero, riconosciuto idoneo in base alla normativa vigente.

L'organizzazione didattica del CLMOPD prevede che gli Studenti ammessi al primo anno di corso possiedano una adeguata conoscenza della lingua italiana ed una preparazione iniziale, conseguita negli studi precedentemente svolti, che verta su conoscenze nei campi della logica, della cultura generale, della biologia, della chimica, della matematica e della fisica.

La verifica delle conoscenze iniziali dello studente si intende effettuata con il superamento del test di ammissione ai sensi della normativa vigente.

Modalità di ammissione

Ai sensi di quanto previsto dalla legge 14 marzo 2025, n. 26 e dal Decreto Legislativo del 15 maggio 2025, n. 71, per l'anno accademico 2025-2026, le modalità di ammissione al corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Odontoiatria e protesi dentaria prevedono:

- l'iscrizione libera al primo semestre (semestre filtro) del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Odontoiatria e protesi dentaria;
- l'iscrizione al semestre filtro consentita per un massimo di tre volte;
- l'iscrizione contemporanea e gratuita ad altro corso di laurea o di laurea magistrale, anche in soprannumero e in Università diverse, nelle aree biomedica, sanitaria e farmaceutica, corsi di studio che sono stati stabiliti dal Decreto del Ministro dell'Università e Ricerca n. 418 del 30 maggio 2025;
- la frequenza obbligatoria, nel semestre filtro, ai corsi delle discipline qualificanti individuate dal Decreto del Ministro dell'Università e Ricerca n. 418 del 30 maggio 2025, nei seguenti insegnamenti, a cui sono assegnati 6 crediti formativi (CFU) ciascuno: a) chimica e propedeutica biochimica; b) Fisica; c) Biologia, con programmi formativi uniformi e coordinati a livello nazionale, in modo da garantire l'armonizzazione dei piani di studio;
- l'ammissione al secondo semestre del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Odontoiatria e protesi dentaria, subordinata al conseguimento di tutti i CFU stabiliti per gli esami di profitto del semestre filtro e alla collocazione in posizione utile nella graduatoria di merito nazionale, redatta dal Ministero sulla base del punteggio conseguito negli esami di profitto del semestre filtro, con modalità definite dal Decreto del Ministro dell'Università e Ricerca n. 418 del 30 maggio 2025;
- le prove d'esame relative agli insegnamenti di cui si compone il semestre filtro sono svolte a livello nazionale e con modalità di verifica uniformi, così come definite dal Decreto del Ministro dell'Università e Ricerca n. 418 del 30 maggio 2025; ciascuna prova d'esame consiste nella somministrazione di trentuno domande, di cui quindici a risposta multipla e sedici a risposta con modalità a completamento, secondo quanto previsto dall'allegato 2 del Decreto del Ministro dell'Università e Ricerca n. 418 del 30 maggio 2025;
- in caso di ammissione al secondo semestre, ciascuno studente sarà immatricolato in una delle sedi universitarie indicate, secondo l'ordine di preferenza espresso in sede di iscrizione, ovvero in un'altra sede, sulla base della ricognizione dei posti disponibili non assegnati. I criteri per la formazione della graduatoria di merito nazionale, fermo restando quanto previsto dall'articolo 39, comma 2, del decreto legislativo 25 luglio 1998, n. 286, e le modalità di assegnazione delle sedi universitarie sono quelle definite dal Decreto del Ministro dell'Università e Ricerca n. 418 del 30 maggio 2025.

Obiettivi formativi specifici del Corso e descrizione del percorso formativo

Gli obiettivi generali e la struttura del piano degli studi 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 dell'Università di Pisa.

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 credito formativo universitario (CFU), che corrisponde a 25 ore di impegno medio per studente, e per il rapporto CFU ore di lezioni frontali/esercitazioni/laboratorio e CFU ore di attività di tirocinio professionalizzante si rimanda alle Linee guida dell'Ateneo di Pisa ed al regolamento didattico del corso. 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. Per ogni tirocinio dovrà essere effettuata una valutazione 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.

A conclusione dei sei anni il laureato/la laureata in Odontoiatria e Protesi Dentaria ha acquisito le conoscenze e le abilità tecniche per inserirsi professionalmente nell'ambito odontoiatrico sia privato che pubblico. Il laureato/la laureata ha inoltre sviluppato le basi e le capacità di apprendimento necessarie per intraprendere studi specialistici.

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

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, d'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/le laureate della classe devono raggiungere le competenze previste dallo specifico profilo professionale.

Il laureato/la laureata 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 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 e al tirocinio clinico professionalizzante.

I corsi teorici e tirocini clinici di patologia orale, odontoiatria restaurativa, endodonzia, chirurgia orale, parodontologia, ortodonzia, odontoiatria pediatrica e protesi, 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 e 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 l'attività di tirocinio clinico.

Specifico rilievo riveste l'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, 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, come disciplinato nelle modalità da apposito protocollo redatto dalla Conferenza permanente dei presidenti dei corsi di laurea in Odontoiatria e protesi dentaria, d'intesa 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, ortodonzia, gnatologia, odontoiatria pediatrica e protesi proseguono ed integrano le competenze maturate nelle diverse aree cliniche nei precedenti anni, enfatizzando anche le relazioni fra patologia sistemica e cavo orale. I CFU relativi al TPV possono essere acquisiti solo mediante attività svolte come primo operatore, sotto il controllo diretto di un docente-tutore, presso strutture universitarie o del Servizio sanitario nazionale previa convenzione. Ai sensi dell'art.2 comma 9 del DM n. 653 del 5-7 2022, i crediti del TPV sono acquisiti al sesto anno di corso e una quota non superiore al 30 per cento del totale può essere acquisita al quinto anno di corso.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione:

I laureati e le laureate devono essere capaci di applicare le conoscenze alla comprensione e risoluzione dei problemi correlate alle patologie odontostomatologiche dei singoli, con attenzione alle specificità di genere, e dei gruppi e popolazioni, attinenti anche a tematiche nuove, inserite in contesti ampi e multidisciplinari.

Il processo di acquisizione di queste conoscenze è determinato e verificato durante lo svolgimento dell'attività di tirocinio professionalizzante.

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

1. AREA CLINICA

Conoscenza e capacità di comprensione:

Il laureato magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria:

- Possiede le conoscenze dei fondamenti dell'anatomia, istologia e fisiologia, 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.
- Conosce i principali quadri correlazionistici e le procedure terapeutiche, mediche e chirurgiche complementari alla professione odontoiatrica, nonché le nozioni di base della cura e dell'assistenza secondo i principi pedagogici, della psicologia, della sociologia e dell'etica sanitaria.
- Conosce i farmaci direttamente e indirettamente correlati con la pratica dell'odontoiatria e comprende

le implicazioni della terapia farmacologica nelle patologie sistemiche riguardanti le terapie odontoiatriche.

- Conosce la scienza dei biomateriali per quanto attiene la pratica dell'odontoiatria.
- Conosce gli aspetti demografici, la prevenzione ed il trattamento delle malattie orali e dentali.
- Conosce la lingua inglese, con particolare riferimento al linguaggio scientifico, alle abilità di analisi e contestualizzazione della salute in un'ottica interdisciplinare, e alle capacità di gestione e comunicazione delle informazioni rilevanti per le attività professionali.
- Ha competenze nell'elaborazione dei dati ai fini di ricerca e nella gestione dell'informazione attraverso vari strumenti informatici.

Le conoscenze sopraelencate sono acquisite mediante le attività di base e caratterizzanti. La modalità didattica prevede lezioni frontali, laboratori, esercitazioni e tirocini clinici. Le modalità di verifica sono quelle classiche del colloquio orale e/o dell'elaborato scritto.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione:

Il laureato:

- E' in grado di 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.
- E' in grado di individuare le priorità di trattamento coerentemente ai bisogni, partecipando con altri soggetti alla pianificazione di interventi volti alla riduzione dell'incidenza delle malattie orali nella comunità derivanti dalla conoscenza dei principi e dalla pratica della odontoiatria di comunità.
- E' in grado di controllare le infezioni crociate per prevenire le contaminazioni fisiche, chimiche e microbiologiche nell'esercizio della professione.
- Conosce ed applica la gamma completa di tecniche di controllo dell'ansia e del dolore connessi ai trattamenti odontoiatrici (nei limiti consentiti all'odontoiatria).
- E' in grado di organizzare e guidare l'équipe odontoiatrica utilizzando la gamma completa di personale ausiliario odontoiatrico disponibile.

Gli strumenti didattici finalizzati al raggiungimento delle capacità di applicare le conoscenze nell'ambito delle attività caratterizzanti includono una intensa attività di laboratorio a banchi individuali e di attività di tirocinio clinico sul paziente, la riflessione, la rielaborazione e la presentazione di testi scientifici.

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

053FF ANATOMIA PATOLOGICA (cfu 6)
236EE ANATOMIA UMANA (cfu 9)
293FF APPROCCIO ODONTOSTOMATOLOGICO INTEGRATO (cfu 4)
237EE BIOCHIMICA E BIOLOGIA (cfu 9)
238EE BIOLOGIA APPLICATA (cfu 7)
239EE CHIMICA (cfu 6)
294FF CHIRURGIA ORALE E GNATOLOGIA (cfu 7)
055FF DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (cfu 6)
240EE FARMACOLOGIA (cfu 6)
153BB FISICA APPLICATA (cfu 6)
241EE FISILOGIA (cfu 9)
296FF IMPLANTOLOGIA (cfu 9)
437EE ISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA ODONTOIATRICA (cfu 9)
003FI MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (cfu 10)
060FF MICROBIOLOGIA E IGIENE (cfu 13)
297FF ODONTOIATRICA PEDIATRICA (cfu 12)
298FF ODONTOIATRICA RESTAURATIVA E PARODONTOLOGIA (cfu 14)
319FF ORTODONZIA E PARODONTOLOGIA (cfu 10)

066FF PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE (cfu 9)
067FF PATOLOGIA GENERALE E ONCOLOGIA (cfu 10)
299FF PATOLOGIA ODONTOSTOMATOLOGICA E DERMATOLOGIA (cfu 8)
003FP PRINCIPI DI ODONTOIATRIA (cfu 12)
320FF PROTESI E ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (cfu 11)
002FA SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA (cfu 10)
300FF SCIENZE MEDICHE I (cfu 12)
301FF SCIENZE MEDICHE II (cfu 10)
019MF SCIENZE NEUROPSICOLOGICHE E LEGALI (cfu 11)

2. AREA APPLICATIVA E PROFESSIONALIZZANTE

Conoscenza e capacità di comprensione:

Il laureato magistrale in Odontoiatria e protesi dentaria ha acquisito le conoscenze e le abilità tecniche inerenti la prevenzione, la diagnosi e la terapia delle malattie ed anomalie congenite ed acquisite dei denti, della bocca, delle ossa mascellari, delle articolazioni temporo-mandibolari e dei relativi tessuti, nonché la riabilitazione odontoiatrica, prescrivendo tutti i medicinali ed i presidi necessari all'esercizio della professione; ha approfondito le tematiche relative all'organizzazione generale del lavoro, alle sue dinamiche, alla bioetica, alla relazione col paziente ed alla sua educazione, nonché le tematiche della odontoiatria di comunità.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione:

I laureati applicano le conoscenze teoriche acquisite durante il percorso formativo mediante esercitazioni in laboratorio, attività di tirocinio professionalizzante e seminari interdisciplinari tecnico-pratici. Queste attività hanno l'obiettivo di coinvolgere lo studente attivamente e lo pongono in un contesto educativo nel quale deve affrontare la realtà clinica o pre-clinica in termini di soluzione dei problemi.

La capacità di applicare le conoscenze viene verificata attraverso la valutazione delle esercitazioni e delle attività di tirocinio.

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

1582Z ADE - ANOMALIE DELLO SVILUPPO DELLA FACCIA E DEL CAVO ORALE (cfu 1)
1904Z ADE - APPROFONDIMENTI DI MICROBIOLOGIA: MICRORGANISMI AMBIENTALI
QUALE POSSIBILE FONTE DI CONTAMINAZIONE NELLO STUDIO ODONTOIATRICO (cfu 1)
655ZW ADE - CHIRURGIA ORALE PEDIATRICA I (cfu 1)
656ZW ADE - INTERVENTI EDUCATIVI E MOTIVAZIONALI IN BAMBINI PORTATORI DI
DISFUNZIONI DELL'APPARATO STOMATOGNATICO (cfu 1)
1627Z ADE - LA FOTOGRAFIA NELLA PRATICA CLINICA ODONTOIATRICA (cfu 1)
1022Z ADE - LABORATORIO DI FISIOLOGIA (cfu 1)
1643Z ADE - TECNOLOGIE CHIRURGICHE AVANZATE (cfu 1)
293FF APPROCCIO ODONTOSTOMATOLOGICO INTEGRATO (cfu 4)
235ZW TESI (cfu 10)
302FF TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO (cfu 5)
303FF TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO (cfu 12)
304FF TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO (cfu 11)
305FF TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE V ANNO (cfu 16)
306FF TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO (cfu 46)

Autonomia di giudizio, Abilità comunicative, Capacità di Apprendimento

Autonomia di giudizio (making judgements):

Il laureato/la laureata in Odontoiatria e Protesi Dentaria:

- possiede la capacità di impostare e realizzare in autonomia programmi terapeutici volti alla cura e riabilitazione del sistema stomatognatico
- è in grado di riconoscere i propri limiti nell'assistere il paziente e riconoscere l'esigenza di indirizzare il paziente ad altre competenze mediche e/o odontoiatriche specialistiche
- è in grado di gestire autonomamente il trattamento odontoiatrico del paziente
- è in grado di valutare l'efficacia del piano di trattamento, degli interventi compiuti e dei risultati conseguiti, avendo seguito un percorso formativo caratterizzato da un approccio olistico ai problemi della salute orale.

L'autonomia di giudizio viene coltivata nello studente mediante revisioni critiche della letteratura scientifica, dei casi clinici trattati e la partecipazione all'elaborazione di progetti scientifici, che vengono discussi e valutati dai docenti responsabili dei singoli insegnamenti. Anche le attività di esercitazione e di laboratorio offrono occasioni per sviluppare capacità decisionali e di giudizio, e la valutazione di questa attività da parte dei docenti è finalizzata a costruire progressivamente l'autonomia di giudizio clinico fondamentale per la futura professione. A questo scopo, lo strumento didattico privilegiato è comunque il significativo lavoro di tirocinio clinico, in particolare quello relativo al tirocinio pratico valutativo (TVP), in cui la verifica dell'acquisizione dell'autonomia di giudizio necessaria alla pratica odontoiatrica viene svolta da parte di docenti e tutori sia nel corso dell'attività quotidiana sui pazienti che al momento dell'analisi e valutazione critica dei risultati ottenuti dagli studenti. La valutazione del grado di autonomia nel suo complesso è poi affinata con le attività svolte nel periodo di tesi su un argomento di originale.

Capacità di apprendimento (learning skills):

Il laureato/la laureata in Odontoiatria e Protesi Dentaria:

- possiede la capacità di consultare banche dati ai fini di acquisire documentazione scientifica ed analizzare la letteratura scientifica applicando i risultati della ricerca alla terapia in modo affidabile
- è in grado di interpretare correttamente la legislazione concernente l'esercizio dell'odontoiatria del paese dell'Unione Europea in cui l'odontoiatra esercita e prestare assistenza nel rispetto delle norme medico-legali ed etiche vigenti nel paese in cui esercita.

La capacità di apprendimento viene valutata attraverso forme di verifica durante le attività formative, compenetrando le conoscenze acquisite nel corso di attività specifiche a quelle conseguite mediante lo studio personale, valutando il contributo critico dimostrato nel corso di esercitazioni, attività seminariali e di tirocinio clinico ed durante il TPV, nonché mediante la verifica della capacità di auto-apprendimento maturata durante lo svolgimento dell'attività relativa alla prova finale. A tal scopo l'esame finale comprende lo svolgimento di una Prova Pratica Valutativa (PPV) delle competenze professionali acquisite mediante il 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.

Caratteristiche della prova finale

Per essere ammesso a sostenere l'esame di laurea, lo studente deve aver seguito tutte le attività formative previste nel piano di studio 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, d'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. Tutta la commissione di laurea agisce da controrelatore durante la discussione, altrimenti può essere prevista la figura di un docente correlatore. La determinazione del voto avviene con le modalità stabilite dal Consiglio della struttura didattica in linea con le norme previste dall'Ateneo.

Modalità di svolgimento della prova finale

L'esame finale comprende lo svolgimento di una Prova Pratica Valutativa (PPV) delle competenze professionali acquisite mediante un Tirocinio Pratico-Valutativo (TPV) interno al corso 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, d'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 prevista la presentazione di una tesi sperimentale elaborata in modo originale dallo studente sotto la guida di un relatore oppure di alcuni elaborati brevi. Tutta la commissione di laurea agisce da controrelatore durante la discussione della tesi sperimentale. La tesi potrà essere redatta anche in una lingua straniera preventivamente concordata.

Concorrono alla definizione del voto finale tutte le attività formative curriculari previste nel piano di studi del corso di laurea, compresi i tirocini professionalizzanti, per i quali è previsto l'esame di profitto con valutazione in 30-esimi.

Le attività elettive, per le quali è previsto un esame di profitto a fine corso, sono registrate con idoneità e non entrano nel computo della media.

E' esclusa dal computo anche la conoscenza della lingua inglese.

La media curriculare, in trentesimi, è calcolata come media ponderata sui CFU degli esami sostenuti e registrati con votazione in trentesimi.

La media curriculare in 110-esimi è calcolata moltiplicando per 11 e dividendo per 3 la media curriculare in trentesimi. A tale valore la Commissione di Laurea può aggiungere al massimo ulteriori punti 11.

La Commissione d'esame finale è composta secondo la normativa vigente e può concedere all'unanimità la lode purché il laureando abbia conseguito almeno 110 su 110.

Lo studente deve presentare la richiesta di tesi almeno 12 mesi prima della sessione di laurea.

La domanda dovrà essere presentata attraverso il portale "Sportello Virtuale", disponibile all'indirizzo <http://sportellovirtuale.unipi.it> seguendo le istruzioni che saranno fornite dal sistema.

Esperienza dello Studente

Aule

<https://su.unipi.it/OccupazioneAule>

Laboratori e Aule informatiche

Vedi allegato

Sale Studio

<https://www.unipi.it/campus-e-servizi/servizi/biblioteche-e-sale-studio/>

Biblioteche

<http://www.sba.unipi.it/it/biblioteche/polo-4/medicina-e-chirurgia-farmacia>

Orientamento in ingresso

<https://www.unipi.it/didattica/iscrizioni/orientamento/>

Orientamento e tutorato in itinere

<https://www.unipi.it/campus-e-servizi/servizi/servizio-di-tutorato-alla-pari-gli-studenti-esperti-tutor/>

Assistenza per lo svolgimento di periodi di formazione all'estero (Tirocini e stage)

<https://www.unipi.it/campus-e-servizi/verso-il-lavoro/>

Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti

<https://www.unipi.it/didattica/studi-e-tirocini-allestero/studiare-allestero/>

Accompagnamento al lavoro

<https://www.unipi.it/campus-e-servizi/verso-il-lavoro/career-service/>

Eventuali altre iniziative

Nell'a.a. 2020/21 la Scuola di Medicina ha attivato un progetto di orientamento e tutorato che si articola in due macro aree collegate tra di loro: la prima rivolta principalmente alle matricole con specifico riferimento ai CDS di appartenenza, la seconda comprendente tutte le azioni di orientamento in itinere e in uscita rivolte a tutti gli studenti dei CdS di Area Medica.

All'inizio di ogni anno accademico, il corso di laurea organizza un incontro di orientamento in ingresso e presentazione del CdS con gli immatricolati in presenza del Presidente, del Coordinatore di Tirocinio e del Responsabile dell'Unità Didattica.

Durante tale incontro vengono illustrati dal Presidente gli obiettivi formativi del corso, le

propedeuticità, le possibilità di ulteriori formazioni e gli sbocchi professionali dopo la laurea, le procedure amministrative, il sito, e i documenti come regolamento, programmazione, richiesta di convalide, l'organizzazione delle attività di tirocinio.

Il corso di studio organizza, infine, dei seminari professionalizzanti di orientamento in uscita con esperti della materia.

Opinioni studenti

Vedi allegato

Opinioni laureati

Vedi allegato

Risultati della Formazione

Dati di ingresso, di percorso e di uscita

Vedi allegato

Organizzazione e Gestione della Qualità

Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo

<https://www.unipi.it/ateneo/qualita-e-valutazione/>

Organizzazione e responsabilità della AQ a livello del Corso di Studio

<https://www.unipi.it/ateneo/qualita-e-valutazione/>

Programmazione dei lavori e scadenze di attuazione delle iniziative

<https://www.unipi.it/ateneo/qualita-e-valutazione/>

Riesame annuale

<https://www.unipi.it/ateneo/qualita-e-valutazione/>

Classe/Percorso

Classe	Odontoiatria e protesi dentaria (LM-46 R)
Percorso di Studio	comune

Quadro delle attività formative

Base				
Ambito disciplinare	CFU	Intervallo di CFU da RAD	SSD	Attività Formative
B_01. Discipline generali per la formazione dell'odontoiatra	19	19 - 19	BIO/13	0067E-4 - BIOLOGIA APPLICATA, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata BIOLOGIA E BIOCHIMICA (0067E))
				SFMC-01 - BIOLOGIA, 6 CFU, OBB
		19 - 19	FIS/07	SFMC-03 - FISICA, 6 CFU, OBB
		19 - 19	M-PSI/01	1 - PSICOLOGIA GENERALE, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE NEUROPSICOLOGICHE E LEGALI (019MF))
		19 - 19	MED/01	4 - STATISTICA MEDICA, 4 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA (002FA))
B_02. Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	14	14 - 14	BIO/10	0067E-1 - BIOCHIMICA, 6 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata BIOLOGIA E BIOCHIMICA (0067E))
				SFMC-02 - CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA, 6 CFU, OBB
		14 - 14	BIO/11	0067E-2 - BIOLOGIA MOLECOLARE, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata BIOLOGIA E BIOCHIMICA (0067E))
B_03. Morfologia umana e funzioni biologiche integrate di organi, sistemi e apparati umani	27	27 - 27	BIO/09	1 - FISIOLOGIA, 9 CFU, OBB
		27 - 27	BIO/16	1 - ANATOMIA UMANA, 9 CFU, OBB
		27 - 27	BIO/17	1 - ISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA ODONTOIATRICA, 9 CFU, OBB

Totale Base	60	60 - 60
-------------	----	---------

Caratterizzante				
Ambito disciplinare	CFU	Intervallo di CFU da RAD	SSD	Attività Formative
C_01 discipline odontoiatriche e radiologiche	102	100 - 104	MED/28	1 - ODONTOIATRIA CONSERVATIVA, 5 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PROTESI E ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (320FF))
				1 - MATERIALI DENTARI, 5 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (003FI))
				1 - ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITÀ, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PRINCIPI DI ODONTOIATRIA (003FP))
				1 - IMPLANTOLOGIA, 5 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata IMPLANTOLOGIA (296FF))
				1 - CHIRURGIA ORALE, 4 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata CHIRURGIA ORALE E GNATOLOGIA (294FF))
				1 - PARODONTOLOGIA, 4 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PARODONTOLOGIA E ORTODONZIA (399FF))
				1 - APPROCCIO ODONTOSTOMATOLOGICO INTEGRATO, 4 CFU, OBB
				1 - PEDODONZIA, 4 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ODONTOIATRIA PEDIATRICA (400FF))

1 - ODONTOIATRIA CONSERVATIVA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PARODONTOLOGIA E ODONTOIATRIA RESTAURATIVA (401FF))
2 - PROTESI, 6 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PROTESI E ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (320FF))
2 - TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (003FI))
2 - CHIRURGIA ORALE, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO- FACCIALE (066FF))
2 - CHIRURGIA ORALE, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata IMPLANTOLOGIA (296FF))
2 - GNATOLOGIA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata CHIRURGIA ORALE E GNATOLOGIA (294FF))
2 - ORTODONZIA, 6 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PARODONTOLOGIA E ORTODONZIA (399FF))
2 - PATOLOGIA SPECIALISTICA ODONTOSTOMATOLOGICA, 6 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PATOLOGIA ODONTOSTOMATOLOGICA E DERMATOLOGIA (299FF))
2 - ENDODONZIA, 5 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PARODONTOLOGIA E

				ODONTOIATRIA RESTAURATIVA (401FF))
				3 - PROPEDEUTICA CLINICA, 4 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PRINCIPI DI ODONTOIATRIA (003FP))
				3 - CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata IMPLANTOLOGIA (296FF))
				3 - ORTODONZIA, 7 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ODONTOIATRIA PEDIATRICA (400FF))
				3 - PARODONTOLOGIA, 5 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PARODONTOLOGIA E ODONTOIATRIA RESTAURATIVA (401FF))
		100 - 104	MED/29	1 - CHIRURGIA MAXILLO- FACCIALE, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO- FACCIALE (066FF))
		100 - 104	MED/36	1 - DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA, 6 CFU, OBB
		100 - 104	MED/41	1 - ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELL'EMERGENZA, 5 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE MEDICHE II (301FF))
C_02 Discipline mediche di rilevanza odontoiatrica	34	32 - 35	BIO/14	1 - FARMACOLOGIA, 6 CFU, OBB
		32 - 35	MED/04	1 - PATOLOGIA GENERALE, 8 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PATOLOGIA GENERALE E ONCOLOGIA (067FF))
		32 - 35	MED/05	4 - PATOLOGIA CLINICA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE MEDICHE I (300FF))
		32 - 35	MED/08	1 - ANATOMIA PATOLOGICA, 6 CFU, OBB
		32 - 35	MED/09	1 - MEDICINA INTERNA, 7 CFU, OBB (Modulo dell'Attività

				formativa integrata SCIENZE MEDICHE I (300FF))
		32 - 35	MED/26	4 - NEUROLOGIA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE NEUROPSICOLOGICHE E LEGALI (019MF))
		32 - 35	MED/38	2 - PEDIATRIA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ODONTOIATRIA PEDIATRICA (400FF))
C_03 Diagnostica di laboratorio	6	6 - 6	BIO/12	0067E-3 - BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata BIOLOGIA E BIOCHIMICA (0067E))
		6 - 6	MED/07	2 - MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA, 5 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata MICROBIOLOGIA E IGIENE (060FF))
C_04 Formazione interdisciplinare	25	25 - 27	MED/02	1 - STORIA DELLA MEDICINA, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA (002FA))
		25 - 27	MED/18	2 - CHIRURGIA GENERALE, 4 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE MEDICHE II (301FF))
		25 - 27	MED/25	5 - PSICHIATRIA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE NEUROPSICOLOGICHE E LEGALI (019MF))
		25 - 27	MED/31	3 - OTORINOLARINGOIATRIA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE (066FF))
		25 - 27	MED/42	1 - IGIENE GENERALE E APPLICATA, 8 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata MICROBIOLOGIA E IGIENE (060FF))
		25 - 27	MED/43	2 - MEDICINA LEGALE, 4 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE NEUROPSICOLOGICHE E LEGALI (019MF))
		25 - 27	MED/50	2 - IGIENE DENTALE, 4 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PRINCIPI DI ODONTOIATRIA (003FP))
C_05 Inglese scientifico e abilità linguistiche, informatiche,	13	11 - 13	INF/01	2 - INFORMATICA, 4 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa

tecnologie di informazione e comunicazione e discipline tecnico-scientifiche di supporto all'odontoiatria				integrata SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA (002FA))
		11 - 13	ING-INF/06	3 - BIOMECCANICA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (003FI))
		11 - 13	L-LIN/12	1 - INGLESE, 7 CFU, OBB
Totale Caratterizzante	180	174 - 185		

Affine/Integrativa				
Ambito disciplinare	CFU	Intervallo di CFU da RAD	SSD	Attività Formative
Attività formative affini o integrative	12	12 - 12	MED/04	2 - PATOLOGIA ONCOLOGICA GENERALE, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PATOLOGIA GENERALE E ONCOLOGIA (067FF))
		12 - 12	MED/11	3 - MALATTIE CARDIOVASCOLARI, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE MEDICHE II (301FF))
		12 - 12	MED/12	3 - GASTROENTEROLOGIA, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE MEDICHE I (300FF))
		12 - 12	MED/17	2 - MALATTIE INFETTIVE, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE MEDICHE I (300FF))
		12 - 12	MED/19	4 - CHIRURGIA PLASTICA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE (066FF))
		12 - 12	MED/27	3 - NEUROCHIRURGIA, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE NEUROPSICOLOGICHE E LEGALI (019MF))
		12 - 12	MED/35	1 - ASPETTI DERMATOLOGICI DELLE MALATTIE ODONTOIATRICHE, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PATOLOGIA ODONTOSTOMATOLOGICA E DERMATOLOGIA (299FF))
		12 - 12	MED/43	3 - BIOETICA, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA (002FA))

		12 - 12	SECS-P/07	4 - ECONOMIA AZIENDALE, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PRINCIPI DI ODONTOIATRIA (003FP))
Totale Affine/Integrativa	12	12 - 12		

A scelta dello studente				
Ambito disciplinare	CFU	Intervallo di CFU da RAD	SSD	Attività Formative
A scelta dello studente	10	10 - 10	NN	1 - ADE - TECNICHE AUTOPTICHE IN ODONTOIATRIA, 2 CFU, OPZ
				1 - ADE - ANATOMIA FUNZIONALE DELL'APPARATO STOMATOGNATICO, 1 CFU, OPZ
				1 - ADE - LABORATORIO DI FISIOLOGIA, 1 CFU, OPZ
				1 - ADE - TECNOLOGIE CHIRURGICHE AVANZATE, 1 CFU, OPZ
				1 - ADE - CHIRURGIA PEDIATRICA, 1 CFU, OPZ
				1 - ADE - CARIES RISK ASSESSMENT, 1 CFU, OPZ
				1 - ADE - CHIRURGIA ORALE PEDIATRICA, 1 CFU, OPZ
				1 - ADE - ANOMALIE DELLO SVILUPPO DELLA FACCIA E DEL CAVO ORALE, 1 CFU, OPZ
				1 - ADE - LA FOTOGRAFIA NELLA PRATICA CLINICA ODONTOIATRICA, 1 CFU, OPZ
				1 - ADE - RIABILITAZIONE MIO-FUNZIONALE STOMATOGNATICA, 2 CFU, OPZ

			1 - ADE - APPROFONDIMENTI DI MICROBIOLOGIA: MICRORGANISMI AMBIENTALI QUALE POSSIBILE FONTE DI CONTAMINAZIONE NELLO STUDIO ODONTOIATRICO, 1 CFU, OPZ
			1 - ADE - INTERVENTI EDUCATIVI E MOTIVAZIONALI IN BAMBINI PORTATORI DI DISFUNZIONI DELL'APPARATO STOMATOGNATICO, 1 CFU, OPZ
Totale A scelta dello studente	10	10 - 10	

Lingua/Prova Finale				
Ambito disciplinare	CFU	Intervallo di CFU da RAD	SSD	Attività Formative
Per la prova finale	8	8 - 8	PROFIN_S	2344Z - TESI DI LAUREA , 8 CFU, OBB
Totale Lingua/Prova Finale	8	8 - 8		

Altro				
Ambito disciplinare	CFU	Intervallo di CFU da RAD	SSD	Attività Formative
Tirocini formativi e di orientamento	52	52 - 52	MED/09	4 - TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO - MEDICINA INTERNA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO (303FF))
		52 - 52	MED/28	3 - TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO - PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA, 4 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO (303FF))
				3 - TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO - PARADONTOLOGIA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO (304FF))
				1 - TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO - MATERIALI DENTARI,

2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO (303FF))
1 - Tirocinio professionalizzante VI anno - Clinica Odontostomatologica, 13 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO (412FF))
6 - IMPLANTOLOGIA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE V ANNO (305FF))
2 - TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO - TECNOLOGIE PROTESICHE, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO (303FF))
3 - PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO FACCIALE, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE V ANNO (305FF))
5 - CHIRURGIA ORALE, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE V ANNO (305FF))
4 - TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO - ORTODONZIA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO (304FF))
1 - ODONTOIATRIA RESTAURATIVA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE V

				ANNO (305FF))
				1 - TIROCINIO II ANNO - PROPEDEUTICA CLINICA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO (302FF))
				5 - TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO - CHIRURGIA ORALE, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO (304FF))
				2 - ODONTOIATRIA PEDIATRICA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE V ANNO (305FF))
				2 - TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO - PROTESI, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO (304FF))
				1 - TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO - ODONTOIATRIA CONSERVATIVA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO (304FF))
		52 - 52	MED/50	2 - TIROCINIO II ANNO - IGIENE DENTALE, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO (302FF))
		52 - 52	NN	3 - CORSO OBBLIGATORIO SU "RISCHI PROFESSIONALI E LORO GESTIONE IN SICUREZZA SUL LAVORO ALLA LUCE DEL D. LGS. 81/08", 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO (302FF))

Tirocinio a scelta dello studente (art.6, DM 1649/2023)	8	8 - 8	MED/28	2 - Tirocinio professionalizzante VI anno - Gnatologia, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO (412FF))
				4 - PARODONTOLOGIA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE V ANNO (305FF))
				7 - ORTODONZIA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE V ANNO (305FF))
Totale Altro	60	60 - 60		

Per stages e tirocini				
Ambito disciplinare	CFU	Intervallo di CFU da RAD	SSD	Attività Formative
Tirocinio pratico-valutativo TPV	30	30 - 30	MED/28	6 - TPV - Endodonzia, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PRATICO-VALUTATIVO (411FF))
				4 - TPV - Patologia e medicina orale, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PRATICO-VALUTATIVO (411FF))
				1 - TPV - Protesi, 4 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PRATICO-VALUTATIVO (411FF))
				8 - TPV - Odontoiatria pediatrica, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PRATICO-VALUTATIVO (411FF))
				10 - TPV - Odontoiatria speciale, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PRATICO-VALUTATIVO (411FF))

			3 - TPV - Parodontologia, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PRATICO-VALUTATIVO (411FF))
			7 - TPV - Chirurgia orale, 4 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PRATICO-VALUTATIVO (411FF))
			2 - TPV - Ortognatodonzia, 4 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PRATICO-VALUTATIVO (411FF))
			5 - TPV - Odontoiatria restaurativa, 4 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PRATICO-VALUTATIVO (411FF))
			9 - TPV - Implantologia, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PRATICO-VALUTATIVO (411FF))
Totale Per stages e tirocini	30	30 - 30	
Totale	360	354 - 365	

Percorso di Studio: comune (PDS0)

CFU totali: 364, di cui 350 derivanti da AF obbligatorie e 14 da AF a scelta

1° Anno (anno accademico 2025/2026)

Attività Formativa	CFU	Classe	TAF	Ambito	SSD	Obblig.
ADE - ANATOMIA FUNZIONALE DELL'APPARATO STOMATOGNATICO (651ZW)	1	LM-46 R	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - ANOMALIE DELLO SVILUPPO DELLA FACCIA E DEL CAVO ORALE (1582Z)	1	LM-46 R	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - APPROFONDIMENTI DI MICROBIOLOGIA: MICRORGANISMI AMBIENTALI QUALE POSSIBILE FONTE DI CONTAMINAZIONE NELLO STUDIO ODONTOIATRICO (1904Z)	1	LM-46 R	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - CARIES RISK ASSESSMENT (2045Z)	1	LM-46 R	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - CHIRURGIA ORALE PEDIATRICA I (655ZW)	1	LM-46 R	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - CHIRURGIA PEDIATRICA (1642Z)	1	LM-46 R	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - INTERVENTI EDUCATIVI E MOTIVAZIONALI IN BAMBINI PORTATORI DI DISFUNZIONI DELL'APPARATO STOMATOGNATICO (656ZW)	1	LM-46 R	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - LA FOTOGRAFIA NELLA PRATICA CLINICA ODONTOIATRICA (1627Z)	1	LM-46 R	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - LABORATORIO DI FISIOLOGIA (1022Z)	1	LM-46 R	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - RIABILITAZIONE MIO-FUNZIONALE STOMATOGNATICA (657ZW)	2	LM-46 R	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - TECNICHE AUTOPTICHE IN ODONTOIATRIA (1021Z)	2	LM-46 R	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - TECNOLOGIE CHIRURGICHE AVANZATE (1643Z)	1	LM-46 R	D	A scelta dello studente	NN	No
ANATOMIA UMANA (236EE)	9	LM-46 R	A	B_03. Morfologia umana e funzioni biologiche integrate di organi,	BIO/16	Si

				sistemi e apparati umani		
BIOLOGIA (SFMC-01)	6	LM-46 R	A	B_01. Discipline generali per la formazione dell'odontoiat ra	BIO/13	Si
CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA (SFMC-02)	6	LM-46 R	A	B_02. Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	BIO/10	Si
FISICA (SFMC-03)	6	LM-46 R	A	B_01. Discipline generali per la formazione dell'odontoiat ra	FIS/07	Si
ISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA ODONTOIATRICA (437EE)	9	LM-46 R	A	B_03. Morfologia umana e funzioni biologiche integrate di organi, sistemi e apparati umani	BIO/17	Si
LINGUA INGLESE (391LL)	7	LM-46 R	B	C_05 Inglese scientifico e abilità linguistiche, informatiche , tecnologie di informazion e e comunicazio ne e discipline tecnico- scientifiche di supporto all'odontoiatr ia	L-LIN/12	Si
SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA (002FA)	10	LM-46 R	A	B_01. Discipline generali per la formazione dell'odontoiat ra	INF/01, MED/43, MED/02, MED/01	Si
Moduli						

STORIA DELLA MEDICINA (1)	1				
STATISTICA MEDICA (4)	4				
INFORMATICA (2)	4				
BIOETICA (3)	1				

2° Anno (anno accademico 2026/2027)

Attività Formativa	CFU	Classe	TAF	Ambito	SSD	Obblig.
ADE - ANATOMIA FUNZIONALE DELL'APPARATO STOMATOGNATICO (651ZW)	1	LM-46 R	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - ANOMALIE DELLO SVILUPPO DELLA FACCIA E DEL CAVO ORALE (1582Z)	1	LM-46 R	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - APPROFONDIMENTI DI MICROBIOLOGIA: MICRORGANISMI AMBIENTALI QUALE POSSIBILE FONTE DI CONTAMINAZIONE NELLO STUDIO ODONTOIATRICO (1904Z)	1	LM-46 R	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - CHIRURGIA ORALE PEDIATRICA I (655ZW)	1	LM-46 R	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - CHIRURGIA PEDIATRICA (1642Z)	1	LM-46 R	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - INTERVENTI EDUCATIVI E MOTIVAZIONALI IN BAMBINI PORTATORI DI DISFUNZIONI DELL'APPARATO STOMATOGNATICO (656ZW)	1	LM-46 R	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - LA FOTOGRAFIA NELLA PRATICA CLINICA ODONTOIATRICA (1627Z)	1	LM-46 R	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - LABORATORIO DI FISIOLOGIA (1022Z)	1	LM-46 R	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - RIABILITAZIONE MIO-FUNZIONALE STOMATOGNATICA (657ZW)	2	LM-46 R	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - TECNICHE AUTOPTICHE IN ODONTOIATRIA (1021Z)	2	LM-46 R	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - TECNOLOGIE CHIRURGICHE AVANZATE (1643Z)	1	LM-46 R	D	A scelta dello studente	NN	No
BIOLOGIA E BIOCHIMICA (0067E)	10	LM-46 R	A	B_01. Discipline generali per la formazione dell'odontoia tra	BIO/13, BIO/12, BIO/11, BIO/10	Si
Moduli						
BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (0067E-3)	1					
BIOLOGIA MOLECOLARE (0067E-2)	2					
BIOLOGIA APPLICATA (0067E-4)	1					
BIOCHIMICA (0067E-1)	6					

FISIOLOGIA (241EE)	9	LM-46 R	A	B_03. Morfologia umana e funzioni biologiche integrate di organi, sistemi e apparati umani	BIO/09	Si
MICROBIOLOGIA E IGIENE (060FF)	13	LM-46 R	B	C_03 Diagnostica di laboratorio	MED/42, MED/07	Si
Moduli MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (2)	5					
IGIENE GENERALE E APPLICATA (1)	8					
PATOLOGIA GENERALE E ONCOLOGIA (067FF)	10	LM-46 R	B	C_02 Discipline mediche di rilevanza odontoiatrica	MED/04	Si
Moduli PATOLOGIA ONCOLOGICA GENERALE (2)	2					
PATOLOGIA GENERALE (1)	8					
PRINCIPI DI ODONTOIATRIA (003FP)	12	LM-46 R	B	C_01 discipline odontoiatric he e radiologiche	SECS-P/07, MED/28, MED/50	Si
Moduli ECONOMIA AZIENDALE (4)	1					
ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITÀ (1)	3					
PROPEDEUTICA CLINICA (3)	4					
IGIENE DENTALE (2)	4					
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO (302FF)	5	LM-46 R	F	Tirocini formativi e di orientamento	NN, MED/28, MED/50	Si
Moduli TIROCINIO II ANNO - PROPEDEUTICA CLINICA (1)	2					
CORSO OBBLIGATORIO SU "RISCHI PROFESSIONALI E LORO GESTIONE IN SICUREZZA SUL LAVORO ALLA LUCE DEL D. LGS. 81/08" (3)	1					
TIROCINIO II ANNO - IGIENE DENTALE (2)	2					

3° Anno (anno accademico 2027/2028)

Attività Formativa	CFU	Classe	TAF	Ambito	SSD	Obblig.
ANATOMIA PATOLOGICA (053FF)	6	LM-46 R	B	C_02 Discipline mediche di	MED/08	Si

				rilevanza odontoiatrica		
DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (055FF)	6	LM-46 R	B	C_01 discipline odontoiatric he e radiologiche	MED/36	Si
FARMACOLOGIA (240EE)	6	LM-46 R	B	C_02 Discipline mediche di rilevanza odontoiatrica	BIO/14	Si
MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (003FI)	10	LM-46 R	B	C_01 discipline odontoiatric he e radiologiche	MED/28, ING-INF/06	Si
Moduli BIOMECCANICA (3) MATERIALI DENTARI (1) TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (2)	2 5 3					
PATOLOGIA ODONTOSTOMATOLOGICA E DERMATOLOGIA (299FF)	8	LM-46 R	B	C_01 discipline odontoiatric he e radiologiche	MED/35, MED/28	Si
Moduli ASPETTI DERMATOLOGICI DELLE MALATTIE ODONTOIATRICHE (1) PATOLOGIA SPECIALISTICA ODONTOSTOMATOLOGICA (2)	2 6					
SCIENZE MEDICHE I (300FF)	12	LM-46 R	B	C_02 Discipline mediche di rilevanza odontoiatrica	MED/12, MED/17, MED/05, MED/09	Si
Moduli MEDICINA INTERNA (1) PATOLOGIA CLINICA (4) GASTROENTEROLOGIA (3) MALATTIE INFETTIVE (2)	7 3 1 1					
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO (303FF)	12	LM-46 R	F	Tirocini formativi e di orientamento	MED/28, MED/09	Si
Moduli TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO - PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (3) TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO - MATERIALI DENTARI (1) TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO - TECNOLOGIE PROTESICHE (2) TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO - MEDICINA INTERNA (4)	4 2 3 3					

4° Anno (anno accademico 2028/2029)

Attività Formativa	CFU	Classe	TAF	Ambito	SSD	Obblig.
CHIRURGIA ORALE E GNATOLOGIA (294FF)	7	LM-46 R	B	C_01 discipline odontoiatric he e radiologiche	MED/28	Si
Moduli GNATOLOGIA (2) CHIRURGIA ORALE (1)	3 4					
PARODONTOLOGIA E ORTODONZIA (399FF)	10	LM-46 R	B	C_01 discipline odontoiatric he e radiologiche	MED/28	Si
Moduli PARODONTOLOGIA (1) ORTODONZIA (2)	4 6					
PROTESI E ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (320FF)	11	LM-46 R	B	C_01 discipline odontoiatric he e radiologiche	MED/28	Si
Moduli ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (1) PROTESI (2)	5 6					
SCIENZE MEDICHE II (301FF)	10	LM-46 R	B	C_01 discipline odontoiatric he e radiologiche	MED/41, MED/11, MED/18	Si
Moduli ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELL'EMERGENZA (1) CHIRURGIA GENERALE (2) MALATTIE CARDIOVASCOLARI (3)	5 4 1					
SCIENZE NEUROPSICOLOGICHE E LEGALI (019MF)	11	LM-46 R	A	B_01. Discipline generali per la formazione dell'odontoia tra	M-PSI/01, MED/43, MED/26, MED/25, MED/27	Si
Moduli NEUROCHIRURGIA (3) PSICOLOGIA GENERALE (1) PSICHIATRIA (5) MEDICINA LEGALE (2) NEUROLOGIA (4)	1 2 2 4 2					
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO (304FF)	11	LM-46 R	F	Tirocini formativi e di orientamento	MED/28	Si
Moduli TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO	2					

- CHIRURGIA ORALE (5)						
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO	2					
- PARADONTOLOGIA (3)						
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO	2					
- PROTESI (2)						
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO	3					
- ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (1)						
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO	2					
- ORTODONZIA (4)						

5° Anno (anno accademico 2029/2030)

Attività Formativa	CFU	Classe	TAF	Ambito	SSD	Obblig.
IMPLANTOLOGIA (296FF)	9	LM-46 R	B	C_01 discipline odontoiatric he e radiologiche	MED/28	Si
Moduli						
CHIRURGIA ORALE (2)	2					
CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA (3)	2					
IMPLANTOLOGIA (1)	5					
ODONTOIATRIA PEDIATRICA (400FF)	13	LM-46 R	B	C_01 discipline odontoiatric he e radiologiche	MED/28, MED/38	Si
Moduli						
PEDODONZIA (1)	4					
ORTODONZIA (3)	7					
PEDIATRIA (2)	2					
PARODONTOLOGIA E ODONTOIATRIA RESTAURATIVA (401FF)	13	LM-46 R	B	C_01 discipline odontoiatric he e radiologiche	MED/28	Si
Moduli						
PARODONTOLOGIA (3)	5					
ENDODONZIA (2)	5					
ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (1)	3					
PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE (066FF)	9	LM-46 R	B	C_01 discipline odontoiatric he e radiologiche	MED/31, MED/28, MED/19, MED/29	Si
Moduli						
OTORINOLARINGOIATRIA (3)	2					
CHIRURGIA ORALE (2)	2					
CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE (1)	3					
CHIRURGIA PLASTICA (4)	2					
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE V ANNO (305FF)	16	LM-46 R	F	Tirocini formativi e di orientamento	MED/28	Si
Moduli						
ODONTOIATRIA RESTAURATIVA (1)	3					

ODONTOIATRIA PEDIATRICA (2)	2					
IMPLANTOLOGIA (6)	3					
PARODONTOLOGIA (4)	3					
PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO FACCIALE (3)	1					
ORTODONZIA (7)	2					
CHIRURGIA ORALE (5)	2					

6° Anno (anno accademico 2030/2031)

Attività Formativa	CFU	Classe	TAF	Ambito	SSD	Obblig.
APPROCCIO ODONTOSTOMATOLOGICO INTEGRATO (293FF)	4	LM-46 R	B	C_01 discipline odontoiatric he e radiologiche	MED/28	Si
TESI DI LAUREA (2344Z)	8	LM-46 R	E	Per la prova finale	PROFIN_S	Si
TIROCINIO PRATICO-VALUTATIVO (411FF)	30	LM-46 R	S	Tirocinio pratico-valutativo TPV	MED/28	Si
Moduli						
TPV - Endodonzia (6)	2					
TPV - Patologia e medicina orale (4)	2					
TPV - Protesi (1)	4					
TPV - Odontoiatria pediatrica (8)	2					
TPV - Odontoiatria speciale (10)	2					
TPV - Parodontologia (3)	3					
TPV - Chirurgia orale (7)	4					
TPV - Ortognatodonzia (2)	4					
TPV - Odontoiatria restaurativa (5)	4					
TPV - Implantologia (9)	3					
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO (412FF)	16	LM-46 R	F	Tirocini formativi e di orientamento	MED/28	Si
Moduli						
Tirocinio professionalizzante VI anno - Gnatologia (2)	3					
Tirocinio professionalizzante VI anno - Clinica Odontostomatologica (1)	13					

Piano di Studio: ODOR-LM-25-25-25

Anno Regolamento Didattico	2025/2026
Anno di Coorte	2025/2026
Anno di Revisione	2025/2026

Stato Piano generato	Approvato
Schema Statutario	Sì
Totale CFU	360
Totale CFU Obbligatorii	350

Anno di Corso: 1° (2025/2026)

Regola 1: ESAMI PRIMO ANNO (Obbligatoria)
Attività Obbligatorie. 7AF.

CFU obbligatori	53
Sovrannumeraria	NO
Abilita scelta da libretto	NO

Attività Formativa	CFU	TAF	Ambito	Settori	Statutaria	Cont rollo Ann o
ANATOMIA UMANA (236EE)	9	A	ANATOMIA A UMANA	BIO/16	Sì	No
BIOLOGIA (SFMC-01)	6	A	BIOLOGIA A	BIO/13	Sì	No
CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA (SFMC-02)	6	A	CHIMICA E PROPEDE UTICA BIOCHIMI CA	BIO/10	Sì	No
FISICA (SFMC-03)	6	A	FISICA	FIS/07	Sì	No
ISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA ODONTOIATRICA (437EE)	9	A	ISTOLOGIA E EMBRIOL OGIA ODONTOI ATRICA	BIO/17	Sì	No
LINGUA INGLESE (391LL)	7	B	LINGUA INGLESE	L-LIN/12	Sì	No
SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA (002FA)	10		SCIENZE COMPORT AMENTA LI E METODO LOGIA SCIENTIFI CA		Sì	No
Moduli						
BIOETICA (3)	1	C	BIOETICA	MED/43		
INFORMATICA (2)	4	B	INFORMATICA	INF/01		
STATISTICA MEDICA (4)	4	A	STATISTICA MEDICA	MED/01		
STORIA DELLA MEDICINA (1)	1	B	STORIA	MED/02		

			DELLA MEDICIN A			
--	--	--	-----------------------	--	--	--

Anno di Corso: 2° (2026/2027)

Regola 2: ESAMI SECONDO ANNO (Obbligatoria)

Attività Obbligatorie. 6AF.

CFU obbligatori 59

Sovrannumeraria NO

Abilita scelta da libretto NO

Attività Formativa	CFU	TAF	Ambito	Settori	Statutaria	Cont rollo Ann o
BIOLOGIA E BIOCHIMICA (0067E)	10		BIOLOGI A E BIOCHIMI CA		Sì	No
Moduli						
BIOCHIMICA (0067E-1)	6	A	BIOCHIMI CA BIOCHIMI CA CLINICA E	BIO/10		
BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (0067E-3)	1	B	BIOLOGI A MOLECO LARE CLINICA BIOLOGI	BIO/12		
BIOLOGIA APPLICATA (0067E-4)	1	A	A APPLICAT A BIOLOGI	BIO/13		
BIOLOGIA MOLECOLARE (0067E-2)	2	A	A MOLECO LARE	BIO/11		
FISIOLOGIA (241EE)	9	A	FISIOLOG IA	BIO/09	Sì	No
MICROBIOLOGIA E IGIENE (060FF)	13		MICROBI OLOGIA E IGIENE		Sì	No
Moduli						
IGENE GENERALE E APPLICATA (1)	8	B	IGENE GENERAL E E APPLICAT A MICROBI	MED/42		
MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA (2)	5	B	OLOGIA E MICROBI OLOGIA CLINICA	MED/07		

PATOLOGIA GENERALE E ONCOLOGIA (067FF)	10		PATOLOGIA GENERALE E ONCOLOGIA		Sì	No
Moduli						
PATOLOGIA GENERALE (1)	8	B	PATOLOGIA GENERALE	MED/04		
PATOLOGIA ONCOLOGICA GENERALE (2)	2	C	PATOLOGIA ONCOLOGICA GENERALE	MED/04		
PRINCIPI DI ODONTOIATRIA (003FP)	12		PRINCIPI DI ODONTOIATRIA		Sì	No
Moduli						
ECONOMIA AZIENDALE (4)	1	C	ECONOMIA AZIENDALE	SECS-P/07		
IGIENE DENTALE (2)	4	B	IGIENE DENTALE	MED/50		
ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITÀ (1)	3	B	ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITÀ	MED/28		
PROPEDEUTICA CLINICA (3)	4	B	PROPEDEUTICA CLINICA	MED/28		
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO (302FF)	5		TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO		Sì	No
Moduli						
CORSO OBBLIGATORIO SU "RISCHI PROFESSIONALI E LORO GESTIONE IN SICUREZZA SUL LAVORO ALLA LUCE DEL D. LGS. 81/08" (3)	1	F	CORSO OBBLIGATORIO SU "RISCHI PROFESSIONALI E LORO GESTIONE IN SICUREZZA SUL LAVORO ALLA LUCE DEL D.			

TIROCINIO II ANNO - IGIENE DENTALE (2)	2	F	LGS. 81/08" TIROCINI O II ANNO - IGIENE DENTALE TIROCINI O II			
TIROCINIO II ANNO - PROPEDEUTICA CLINICA (1)	2	F	ANNO - PROPEDE UTICA CLINICA			

Anno di Corso: 3° (2027/2028)

Regola 3: ESAMI TERZO ANNO (Obbligatoria)
Attività Obbligatorie. 7AF.

CFU obbligatori	60
Sovrannumeraria	NO
Abilita scelta da libretto	NO

Attività Formativa	CFU	TAF	Ambito	Settori	Statutaria	Cont rollo Ann o
ANATOMIA PATOLOGICA (053FF)	6	B	ANATOMI A PATOLOG ICA	MED/08	Sì	No
DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (055FF)	6	B	DIAGNOS TICA PER IMMAGIN I E RADIOTE RAPIA	MED/36	Sì	No
FARMACOLOGIA (240EE)	6	B	FARMAC OLOGIA	BIO/14	Sì	No
MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (003FI)	10		MATERIA LI DENTARI E TECNOLO GIE PROTESIC HE E DI LABORAT ORIO		Sì	No
Moduli						
BIOMECCANICA (3)	2	B	BIOMECC ANICA	ING- INF/06		
MATERIALI DENTARI (1)	5	B	MATERIA LI DENTARI	MED/28		
TECNOLOGIE PROTESICHE E DI LABORATORIO (2)	3	B	TECNOLO GIE	MED/28		

			PROTESICHE E DI LABORATORIO			
PATOLOGIA ODONTOSTOMATOLOGICA E DERMATOLOGIA (299FF)	8		PATOLOGIA ODONTOSTOMATOLOGICA E DERMATOLOGIA		Sì	No
Moduli						
ASPETTI DERMATOLOGICI DELLE MALATTIE ODONTOIATRICHE (1)	2	C	ASPETTI DERMATOLOGICI DELLE MALATTIE ODONTOIATRICHE PATOLOGIA	MED/35		
PATOLOGIA SPECIALISTICA ODONTOSTOMATOLOGICA (2)	6	B	SPECIALISTICA ODONTOSTOMATOLOGICA	MED/28		
SCIENZE MEDICHE I (300FF)	12		SCIENZE MEDICHE I		Sì	No
Moduli						
GASTROENTEROLOGIA (3)	1	C	GASTROENTEROLOGIA	MED/12		
MALATTIE INFETTIVE (2)	1	C	MALATTIE INFETTIVE	MED/17		
MEDICINA INTERNA (1)	7	B	MEDICINA INTERNA	MED/09		
PATOLOGIA CLINICA (4)	3	B	PATOLOGIA CLINICA	MED/05		
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO (303FF)	12		TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO		Sì	No
Moduli						
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO - MATERIALI DENTARI (1)	2	F	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO - MATERIA			

TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO - MEDICINA INTERNA (4)	3	F	LI DENTARI TIROCINI O PROFESSI ONALIZZ ANTE III ANNO - MEDICIN A INTERNA TIROCINI O PROFESSI ONALIZZ ANTE III ANNO -			
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO - PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (3)	4	F	PATOLOG IA SPECIALE ODONTO STOMATO LOGICA TIROCINI O PROFESSI ONALIZZ ANTE III ANNO -			
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO - TECNOLOGIE PROTESICHE (2)	3	F	TECNOLO GIE PROTESIC HE TIROCINI O PROFESSI ONALIZZ ANTE III ANNO -			

Anno di Corso: 4° (2028/2029)

Regola 4: ESAMI QUARTO ANNO (Obbligatoria)
Attività Obbligatorie. 6AF.

CFU obbligatori	60
Sovrannumeraria	NO
Abilita scelta da libretto	NO

Attività Formativa	CFU	TAF	Ambito	Settori	Statutaria	Cont rollo Ann o
CHIRURGIA ORALE E GNATOLOGIA (294FF) Propedeuticità: Almeno 1 attività formative: ANATOMIA UMANA (236EE)	7		CHIRURG IA ORALE E GNATOLO GIA		Sì	No
Moduli CHIRURGIA ORALE (1)	4	B	CHIRURG IA ORALE	MED/28		
GNATOLOGIA (2)	3	B	GNATOLO GIA	MED/28		

PARODONTOLOGIA E ORTODONZIA (399FF)	10		PARODONTOLOGIA E ORTODONZIA		Sì	No
Moduli						
ORTODONZIA (2)	6	B	ORTODONZIA	MED/28		
PARODONTOLOGIA (1)	4	B	PARODONTOLOGIA	MED/28		
PROTESI E ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (320FF)	11		PROTESI E ODONTOIATRIA CONSERVATIVA		Sì	No
Moduli						
ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (1)	5	B	ODONTOIATRIA CONSERVATIVA	MED/28		
PROTESI (2)	6	B	PROTESI	MED/28		
SCIENZE MEDICHE II (301FF)	10		SCIENZE MEDICHE II		Sì	No
Moduli						
ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELL'EMERGENZA (1)	5	B	ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTO DELL'EMERGENZA	MED/41		
CHIRURGIA GENERALE (2)	4	B	CHIRURGIA GENERALE	MED/18		
MALATTIE CARDIOVASCOLARI (3)	1	C	MALATTIE CARDIOVASCOLARI	MED/11		
SCIENZE NEUROPSICOLOGICHE E LEGALI (019MF)	11		SCIENZE NEUROPSICOLOGICHE E LEGALI		Sì	No
Moduli						
MEDICINA LEGALE (2)	4	B	MEDICINA LEGALE	MED/43		
NEUROCHIRURGIA (3)	1	C	NEUROCHIRURGIA	MED/27		
NEUROLOGIA (4)	2	B	NEUROLOGIA	MED/26		
PSICHIATRIA (5)	2	B	PSICHIATRIA	MED/25		

PSICOLOGIA GENERALE (1)	2	A	PSICOLOGIA GENERALE	M-PSI/01		
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO (304FF)	11		TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO		Sì	No
Moduli						
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO - CHIRURGIA ORALE (5)	2	F	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO - CHIRURGIA ORALE			
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO - ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (1)	3	F	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO - ODONTOIATRIA CONSERVATIVA			
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO - ORTODONZIA (4)	2	F	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO - ORTODONZIA			
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO - PARADONTOLOGIA (3)	2	F	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO - PARADONTOLOGIA			
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO - PROTESI (2)	2	F	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE IV ANNO - PROTESI			

Anno di Corso: 5° (2029/2030)

Regola 5: ESAMI QUINTO ANNO (Obbligatoria)
Attività Obbligatorie. 5AF.

CFU obbligatori	60
Sovrannumeraria	NO
Abilita scelta da libretto	NO

Attività Formativa	CFU	TAF	Ambito	Settori	Statutaria	Cont rollo Ann o
IMPLANTOLOGIA (296FF) Propedeuticità: Almeno 1 attività formative: CHIRURGIA ORALE E GNATOLOGIA (294FF) Moduli CHIRURGIA ORALE (2) CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA (3) IMPLANTOLOGIA (1)	9		IMPLANT OLOGIA		Sì	No
	2	B	CHIRURG IA ORALE CLINICA	MED/28		
	2	B	ODONTO STOMATO LOGICA	MED/28		
	5	B	IMPLANT OLOGIA	MED/28		
ODONTOIATRIA PEDIATRICA (400FF) Propedeuticità: Almeno 1 attività formative: PARODONTOLOGIA E ORTODONZIA (399FF) Moduli ORTODONZIA (3) PEDIATRIA (2) PEDODONZIA (1)	13		ODONTOI ATRIA PEDIATRI CA		Sì	No
	7	B	ORTODO NZIA	MED/28		
	2	B	PEDIATRI A	MED/38		
	4	B	PEDODO NZIA	MED/28		
PARODONTOLOGIA E ODONTOIATRIA RESTAURATIVA (401FF) Moduli ENDODONZIA (2) ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (1) PARODONTOLOGIA (3)	13		PARODO NTOLOGI A E ODONTOI ATRIA RESTAUR ATIVA		Sì	No
	5	B	ENDODO NZIA	MED/28		
	3	B	ODONTOI ATRIA CONSERV ATIVA	MED/28		
	5	B	PARODO NTOLOGI A	MED/28		
PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO-FACCIALE (066FF) Moduli CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE (1)	9		PATOLOG IA E TERAPIA MAXILLO - FACCIAL E		Sì	No
	3	B	CHIRURG	MED/29		

CHIRURGIA ORALE (2)	2	B	IA MAXILLO - FACCIAL E CHIRURG IA ORALE	MED/28		
CHIRURGIA PLASTICA (4)	2	C	CHIRURG IA PLASTIC A	MED/19		
OTORINOLARINGOIATRIA (3)	2	B	OTORINO LARINGO IATRIA	MED/31		
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE V ANNO (305FF)	16		TIROCINI O PROFESSI ONALIZZ ANTE V ANNO		Sì	No
Moduli						
CHIRURGIA ORALE (5)	2	F	CHIRURG IA ORALE			
IMPLANTOLOGIA (6)	3	F	IMPLANT OLOGIA			
ODONTOIATRIA PEDIATRICA (2)	2	F	ODONTOI ATRIA PEDIATRI CA			
ODONTOIATRIA RESTAURATIVA (1)	3	F	ODONTOI ATRIA RESTAUR ATIVA			
ORTODONZIA (7)	2	F	ORTODO NZIA			
PARODONTOLOGIA (4)	3	F	PARODO NTOLOGI A			
PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO FACCIALE (3)	1	F	PATOLOG IA E TERAPIA MAXILLO FACCIAL E			

Anno di Corso: 6° (2030/2031)

Regola 6: ESAMI SESTO ANNO (Obbligatoria)
Attività Obbligatorie. 4AF.

CFU obbligatori	58					
Sovrannumeraria	NO					
Abilita scelta da libretto	NO					
Attività Formativa	CFU	TAF	Ambito	Settori	Statutaria	Cont rollo

						Ann o
APPROCCIO ODONTOSTOMATOLOGICO INTEGRATO (293FF)	4	B	APPROCCIO ODONTOSTOMATOLOGICO INTEGRATO	MED/28	Sì	No
TESI DI LAUREA (2344Z)	8	E	TESI DI LAUREA	PROFIN_S	Sì	No
TIROCINIO PRATICO-VALUTATIVO (411FF)	30		TIROCINIO PRATICO-VALUTATIVO		Sì	No
Moduli						
TPV - Chirurgia orale (7)	4	S	TPV - Chirurgia orale			
TPV - Endodonzia (6)	2	S	TPV - Endodonzia			
TPV - Implantologia (9)	3	S	TPV - Implantologia			
TPV - Odontoiatria pediatrica (8)	2	S	TPV - Odontoiatria pediatrica			
TPV - Odontoiatria restaurativa (5)	4	S	TPV - Odontoiatria restaurativa			
TPV - Odontoiatria speciale (10)	2	S	TPV - Odontoiatria speciale			
TPV - Ortognatodonzia (2)	4	S	TPV - Ortognatodonzia			
TPV - Parodontologia (3)	3	S	TPV - Parodontologia			
TPV - Patologia e medicina orale (4)	2	S	TPV - Patologia e medicina orale			
TPV - Protesi (1)	4	S	TPV - Protesi			
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO (412FF)	16		TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE VI ANNO		Sì	No
Moduli						
Tirocinio professionalizzante VI anno - Clinica Odontostomatologica (1)	13	F	Tirocinio professionalizzante VI			

Tirocinio professionalizzante VI anno - Gnatologia (2)	3	F	anno - Clinica Odontostomatologica Tirocinio professionalizzante VI anno - Gnatologia			
--	---	---	---	--	--	--

Regole valide per ogni anno di corso

Regola 7: 10 CFU DI ATTIVITA' A LIBERA SCELTA DELLO STUDENTE (Da elenco)
10 CFU a scelta tra i seguenti.

Sovrannumeraria NO

Abilita scelta da libretto NO

Attività Formativa	CFU	TAF	Ambito	Settori	Statutaria	Controllo Anno
ADE - ANATOMIA FUNZIONALE DELL'APPARATO STOMATOGNATICO (651ZW)	1	D	ADE - ANATOMIA FUNZIONALE DELL'APPARATO STOMATOGNATICO	NN	No	No
ADE - ANOMALIE DELLO SVILUPPO DELLA FACCIA E DEL CAVO ORALE (1582Z)	1	D	ADE - ANOMALIE DELLO SVILUPPO DELLA FACCIA E DEL CAVO ORALE	NN	No	No
ADE - APPROFONDIMENTI DI MICROBIOLOGIA: MICRORGANISMI AMBIENTALI QUALE POSSIBILE FONTE DI CONTAMINAZIONE NELLO STUDIO ODONTOIATRICO (1904Z)	1	D	ADE - APPROFONDIMENTI DI MICROBIOLOGIA: MICRORGANISMI AMBIENTALI QUALE POSSIBILE FONTE DI CONTAMINAZIONE NELLO STUDIO ODONTOIATRICO	NN	No	No

ADE - CARIES RISK ASSESSMENT (2045Z)	1	D	ADE - CARIES RISK ASSESSM ENT	NN	No	No
ADE - CHIRURGIA ORALE PEDIATRICA I (655ZW)	1	D	ADE - CHIRURG IA ORALE PEDIATRI CA I	NN	No	No
ADE - CHIRURGIA PEDIATRICA (1642Z)	1	D	ADE - CHIRURG IA PEDIATRI CA	NN	No	No
ADE - INTERVENTI EDUCATIVI E MOTIVAZIONALI IN BAMBINI PORTATORI DI DISFUNZIONI DELL'APPARATO STOMATOGNATICO (656ZW)	1	D	ADE - INTERVE NTI EDUCATI VI E MOTIVAZ IONALI IN BAMBINI PORTATO RI DI DISFUNZI ONI DELL'APP ARATO STOMATO GNATICO	NN	No	No
ADE - LA FOTOGRAFIA NELLA PRATICA CLINICA ODONTOIATRICA (1627Z)	1	D	ADE - LA FOTOGRA FIA NELLA PRATICA CLINICA ODONTOI ATRICA	NN	No	No
ADE - LABORATORIO DI FISILOGIA (1022Z)	1	D	ADE - LABORAT ORIO DI FISIOLOG IA	NN	No	No
ADE - RIABILITAZIONE MIO-FUNZIONALE STOMATOGNATICA (657ZW)	2	D	ADE - RIABILIT AZIONE MIO- FUNZION ALE STOMATO GNATICA	NN	No	No
ADE - TECNICHE AUTOPTICHE IN ODONTOIATRIA (1021Z)	2	D	ADE - TECNICH E AUTOPTI CHE IN ODONTOI ATRIA	NN	No	No

ADE - TECNOLOGIE CHIRURGICHE AVANZATE (1643Z)	1	D	ADE - TECNOLO GIE CHIRURG ICHE AVANZAT E	NN	No	No
--	---	---	--	----	----	----