



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO
MANIFESTO DEGLI STUDI A.A. 2025/26
LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN
ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA (Classe LM-46 R)
Immatricolati nell'Anno Accademico 2025/26

GENERALITA'

Classe di laurea di appartenenza:	LM-46 R Odontoiatria e protesi dentaria
Titolo rilasciato:	Dottore Magistrale
Durata del corso di studi:	6 anni
Cfu da acquisire totali:	300
Annualità attivate:	1°
Modalità accesso:	Programmato
Codice corso di studi:	DCD

RIFERIMENTI

Presidente Collegio Didattico

Prof. Eugenio Brambilla

Docenti tutor

Per l'orientamento:

prof. Andrea Sardella

per la mobilità internazionale e l'Erasmus:

prof.ssa Claudia Dellavia prof.ssa Daniela Carmagnola

prof.ssa Cinzia Maria N. Maspero

per i Piani di Studio:

per i trasferimenti:

prof. Mario Beretta

per le tesi di laurea:

prof. Giovanni Lodi prof.ssa Claudia Dellavia prof. Dino Re

per laboratori e altre attività:

prof. Dino Re (polo Centrale)

prof. Eugenio Brambilla (polo San Paolo)

per riconoscimento crediti:

prof. Mario Beretta

per tirocini professionalizzanti:

prof. Francesco Spadari (polo Centrale) prof. Andrea Sardella (polo San Paolo)

prof. Luca Francetti (polo San Paolo - Galeazzi)

Sito web del corso di laurea

<https://odontoiatria.cdl.unimi.it/it>

Segreteria Didattica

Email: Email: clupd@unimi.it

CARATTERISTICHE DEL CORSO DI STUDI

Obiettivi formativi generali e specifici

Il Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria ha lo scopo di preparare laureati in possesso di una solida cultura scientifica di base, di un intenso addestramento clinico-professionale e di tutte quelle competenze che, nel rispetto di un approccio olistico ed empatico al Paziente, consentano di realizzare la diagnosi, la terapia e la prevenzione delle malattie della bocca e dei denti. Promuove nei suoi Studenti la cultura dell'Odontoiatria basata sulle prove di efficacia e

dell'aggiornamento continuo, anche dopo la laurea. A tale scopo lo Studente diventa in grado di utilizzare la lingua inglese, in forma scritta e orale, con specifico riferimento al lessico proprio della disciplina, anche allo scopo di mantenere un aggiornamento continuo.

Il piano didattico del Corso di Laurea prevede 360 crediti formativi universitari (CFU) che lo Studente acquisisce durante i 6 anni di corso. Obiettivo del percorso formativo è lo sviluppo di conoscenze e competenze clinico-pratiche che gli consentano di inserirsi professionalmente nel mondo del lavoro. Le stesse capacità di apprendimento gli permetteranno di praticare un'attività professionale che utilizza procedure cliniche basate sull'applicazione delle migliori prove di efficacia disponibili in letteratura. Lo Studente sviluppa inoltre gradualmente le capacità di apprendimento necessarie ad intraprendere studi specialistici successivi alla laurea (Scuole di Specializzazione, Dottorati di Ricerca, Corsi di perfezionamento e Master).

Obiettivi formativi: le discipline di base rappresentano in questo percorso il presupposto per lo sviluppo delle competenze mediche e odontostomatologiche. Ciò in quanto il Corso di laurea ha come obiettivo primario la formazione di un operatore sanitario che ponga al centro della sua vocazione professionale la tutela della salute dell'essere umano. In particolare, lo Studente, durante il Corso dovrà acquisire:

- Durante il primo triennio: le conoscenze teoriche derivanti dalle discipline di base mantenendo la prospettiva della loro successiva applicazione a livello clinico. Le conoscenze fisiopatologiche e cliniche di medicina generale, anch'esse costantemente orientate al loro utilizzo nella successiva attività clinica specialistica. In tempi successivi un bagaglio di abilità pratiche, principalmente manuali, volte a renderlo in grado di realizzare procedure tecniche semplici e di media complessità. A livello teorico, capacità di comunicazione efficace e di gestione del rapporto con il Paziente ed il team odontoiatrico, in cui deve saper esercitare ruolo di leadership.

- Durante il secondo triennio: la preparazione teorico-pratica necessaria all'attività clinica nell'esercizio della professione di Odontoiatra nella maggior parte delle sue sfaccettature. I fondamenti metodologici della ricerca scientifica, da cui estrarre i dati necessari a sviluppare un buon livello di autonomia decisionale ed operativa, nel contesto di un percorso formativo caratterizzato da un approccio globale ai problemi di salute orale del Paziente; La capacità per realizzare, dopo la laurea, un processo di aggiornamento permanente delle sue conoscenze e capacità. A livello pratico, capacità di comunicazione efficace e di gestione del rapporto con il Paziente all'interno delle procedure cliniche. Capacità di collaborare e gestire efficacemente il team odontoiatrico.

Profilo professionale e sbocchi occupazionali

Il profilo professionale richiede che al termine del corso di studi il laureato sia in grado di:

- ? possedere ed utilizzare le nozioni provenienti dalle scienze di base integrando la fisiopatologia nelle le procedure diagnostiche e nella metodologia clinica; realizzare le principali procedure terapeutiche, mediche e chirurgiche, necessarie alla attività professionale odontoiatrica; possedere le nozioni di base della pedagogia, della psicologia, della sociologia e dell'etica professionale e saperli applicare nell'assistenza al Paziente;
- ? praticare i principali interventi diagnostico-terapeutici propri dell'odontoiatria generale nel contesto del trattamento globale del Paziente;
- ? individuare le priorità di trattamento in funzione dei bisogni del Paziente. Possedere le capacità per partecipare altre figure professionali alla pianificazione di interventi volti alla riduzione delle malattie orali nella comunità;
- ? conoscere i farmaci direttamente e indirettamente correlati con la pratica dell'odontoiatria e conoscere le implicazioni della terapia farmacologica di patologie sistemiche sulle terapie odontoiatriche;
- ? saper riconoscere e trattare le urgenze ed emergenze mediche che possono presentarsi durante il trattamento odontoiatrico (ad esempio: ipo/ipertensione; ipo/iperglicemia; reazioni allergiche; arresto respiratorio; arresto cardiaco etc);
- ? applicare la gamma completa di tecniche di controllo dell'ansia e del dolore connessi ai trattamenti odontoiatrici (nei limiti consentiti all'odontoiatra);
- ? conoscere la scienza dei biomateriali per quanto attiene la pratica dell'odontoiatria;
- ? controllare le infezioni crociate e prevenire contaminazioni fisiche, chimiche e microbiologiche nell'esercizio della professione;
- ? analizzare la letteratura scientifica e valutarne i risultati nella prospettiva terapeutica;
- ? essere in grado di realizzare un approccio al caso clinico di tipo interdisciplinare, in collaborazione con altre figure sanitarie, approfondendo la conoscenza delle dinamiche che caratterizzano il lavoro di gruppo degli operatori sanitari;
- ? comunicare efficacemente col paziente e saperlo educare alla gestione dell'igiene orale con tecniche appropriate ed efficaci;
- ? fornire al paziente adeguate informazioni, basate su conoscenze accettate dalla comunità scientifica, per ottenere il consenso informato valido alla terapia;
- ? interpretare correttamente la legislazione concernente l'esercizio dell'odontoiatria del paese dell'Unione Europea in cui esercita e prestare assistenza nel rispetto delle norme medico-legali ed etiche vigenti nel paese in cui esercita;
- ? riconoscere i propri limiti nell'assistere il Paziente e riconoscere l'esigenza di indirizzarlo ad altre competenze per terapie specialistiche;
- ? organizzare e guidare l'équipe odontoiatrica utilizzando la gamma completa di personale ausiliario odontoiatrico disponibile;
- ? possedere la capacità di gestire l'organizzazione generale del lavoro e le sue dinamiche personali ed economiche;
- ? gestire i rapporti con il Paziente considerando la crescente importanza della comunità multietnica, con specifico riferimento alla diversificazione degli aspetti valoriali e culturali, nella prospettiva della medicina centrata sul Paziente.
- ? possedere adeguate conoscenze per utilizzare le radiazioni ionizzanti e la diagnostica per immagini ad esse collegata, nonché i principi di radioprotezione;
- ? conoscere gli obblighi giuridici e deontologici della professione odontoiatrica.

I laureati in Odontoiatria e Protesi Dentaria in Odontoiatria e Protesi dentaria trovano sbocchi occupazionali nell'ambito della libera professione così come nelle attività previste all'interno del Sistema Sanitario Nazionale (attività dirigenziale di I° e II° livello). L'Odontoiatra può inoltre trovare impiego presso strutture universitarie, Istituti di ricerca e Aziende del settore svolgendo attività di docenza o consulenza scientifica

Conoscenze per l'accesso

L'accesso al corso è programmato a livello nazionale. L'ammissione al corso di laurea magistrale in Odontoiatria e protesi dentaria avviene attraverso una prova scritta (60 domande a risposta multipla, di cui una sola esatta), che si svolgerà in due sessioni (con possibilità di partecipare ad entrambe) nello stesso giorno su tutto il territorio nazionale per gli Atenei pubblici.

I quesiti riguardano:

- 4 domande di competenze di lettura e conoscenze acquisite negli studi;
- 5 domande di ragionamento logico e problemi;
- 23 domande di biologia;
- 15 domande di chimica;
- 13 domande di fisica e matematica.

Per eventuali approfondimenti e/o ulteriori informazioni, si consiglia di collegarsi al sito del Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR).

I quesiti saranno estratti da un'apposita banca dati, recante anche la risposta esatta. La banca dati, complessivamente composta da almeno 7.000 quesiti, sarà pubblicata sul sito internet: <https://accessoprogrammato.mur.gov.it/2024/>. La pubblicazione dei quesiti avverrà: una prima metà (almeno 3.500 quesiti) almeno venti giorni prima della data di svolgimento della prima prova, e una seconda metà (ulteriori 3.500 quesiti) almeno venti giorni prima dello svolgimento della seconda prova.

Sono ammessi in graduatoria nazionale, nell'ambito dei posti disponibili, i candidati che abbiano ottenuto un punteggio minimo pari a 20 (venti) punti.

Per partecipare alla prova e, se in graduatoria, iscriversi al Corso di Laurea in Odontoiatria e protesi dentaria, è necessario essere in possesso di un diploma di scuola secondaria di secondo grado o di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo.

Coloro che in seguito al test di ammissione, saranno collocati in posizione utile ai fini della graduatoria, dovranno immatricolarsi.

Obblighi formativi aggiuntivi (OFA):

Agli Studenti ammessi con un punteggio totale inferiore a 40/90 e che hanno raggiunto un punteggio inferiore a 12/34,5 per le domande rivolte alla conoscenza della Biologia, saranno assegnati obblighi formativi aggiuntivi (OFA). Tali obblighi potranno essere colmati mediante attività di recupero appositamente previste. Il mancato superamento dell'OFA non permetterà di sostenere l'esame Biologia.

Per le diverse iniziative sarà data tempestiva notizia sul sito: <https://odontoiatria.cdl.unimi.it/it>

Obblighi formativi aggiuntivi (OFA) - Lingua inglese Livello B2:

Per assolvere l'OFA di inglese e sostenere l'esame di lingua inglese previsto dal piano di studio è richiesta la conoscenza della lingua inglese di livello B2 del Quadro Comune Europeo di Riferimento per le lingue (QCER). Tale livello può essere attestato nei seguenti modi:

- tramite l'invio di una certificazione linguistica conseguita non oltre i 3 anni antecedenti la data di presentazione della stessa, di livello B2 o superiore (per la lista delle certificazioni linguistiche riconosciute dall'Ateneo si rimanda al sito: <https://www.unimi.it/it/node/39322>). La certificazione deve essere caricata al momento dell'immatricolazione, o, successivamente, sul portale <http://Studente.unimi.it/uploadCertificazioniLingue>;
- tramite Placement Test, erogato dal Centro linguistico d'Ateneo SLAM esclusivamente durante il I anno, da ottobre a dicembre (gennaio per i cicli unici). In caso di non superamento del test, sarà necessario seguire i corsi erogati dal Centro SLAM.

Il Placement Test è obbligatorio per tutti coloro che non sono in possesso di una certificazione valida.

Coloro che non sosterranno il Placement Test entro dicembre (gennaio per cicli unici) oppure non supereranno il test finale del corso entro 6 tentativi, dovranno conseguire privatamente una certificazione per poter assolvere l'OFA e sostenere l'esame di lingua inglese.

Struttura del corso

La durata prevista del Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria è di sei anni, divisi in dodici semestri durante i quali è prevista l'erogazione di un numero oscillante fra 51 e 63 crediti annuali per un totale di 360 crediti (di cui 90 CFU sono relativi al tirocinio pratico) organizzati in lezioni frontali, attività formative a piccoli gruppi, esercitazioni, laboratori, attività seminariali, FAD (formazione a distanza), tirocinio pratico.

PASSAGGIO AGLI ANNI SUCCESSIVI AL PRIMO

1. Lo Studente è ammesso al secondo anno se ha frequentato tutti i corsi e sostenuto tutti gli esami del primo anno. È

possibile per lo Studente iscriversi al secondo anno anche con un debito di esami sino a due, a condizione che tra questi non sia compreso l'esame di istologia.

In caso contrario lo Studente è iscrivibile come ripetente al fine di acquisire i crediti mancanti. La condizione di ripetente dura l'intero anno accademico e viene modificata a partire dall'anno accademico successivo alla regolarizzazione della posizione.

2. Lo Studente è ammesso a terzo anno se ha frequentato e sostenuto tutti gli esami degli anni precedenti. È possibile iscriversi al terzo anno anche con un debito massimo di esami sino a cinque, di cui tre dell'anno in corso e due degli anni precedenti a condizione che tra questi non sia compreso l'esame di Istologia e di Fisiologia. Al fine di assicurare una progressiva ed equilibrata crescita culturale dello Studente, per sostenere l'esame di Fisiologia è necessario aver superato l'esame di Anatomia umana e dell'apparato stomatognatico. La carriera dello Studente viene valutata al termine della sessione estiva degli esami e comunque non oltre il 10 ottobre di ogni anno. In caso contrario, lo Studente è iscrivibile come ripetente al fine di acquisire i crediti mancanti. La condizione di ripetente dura l'intero anno accademico e viene modificata a partire dall'anno accademico successivo alla regolarizzazione della posizione.

3. Lo Studente è ammesso a quarto anno se ha frequentato e sostenuto tutti gli esami degli anni precedenti. È possibile iscriversi al quarto anno e successivi anche con un debito massimo di esami sino a cinque, di cui tre dell'anno in corso e due degli anni precedenti a condizione che tra questi non sia compreso l'esame di Istologia e di Fisiologia. Al fine di assicurare una progressiva ed equilibrata crescita culturale dello Studente, per sostenere l'esame di Discipline odontostomatologiche 1 è necessario aver superato l'esame di Anestesiologia e trattamento delle emergenze.

Per l'ammissione alle attività di tirocinio previste dal quarto anno in avanti, lo Studente deve aver sostenuto con esito positivo l'esame di Diagnostica per immagini e radioterapia per l'acquisizione delle competenze di radioprotezione. Tale attività assolve gli obblighi in materia di formazione sulla radioprotezione in ambito medico secondo quanto previsto dall'articolo 162 comma 1 del decreto-legge 101/2020.

La carriera dello Studente viene valutata al termine della sessione estiva degli esami e comunque non oltre il 10 ottobre di ogni anno. In caso contrario, lo Studente è iscrivibile come ripetente al fine di acquisire i crediti mancanti. La condizione di ripetente dura l'intero anno accademico e viene modificata a partire dall'anno accademico successivo alla regolarizzazione della posizione.

4. Lo Studente è ammesso a quinto anno e al sesto anno se ha frequentato e sostenuto tutti gli esami degli anni precedenti. È possibile iscriversi al quinto anno e al sesto anche con un debito massimo di esami sino a cinque, di cui tre dell'anno in corso e due degli anni precedenti a condizione che tra questi non sia compreso l'esame di Istologia, di Fisiologia e di Discipline Odontostomatologiche 1. La carriera dello Studente viene valutata al termine della sessione estiva degli esami e comunque non oltre il 10 ottobre di ogni anno. In caso contrario, lo Studente è iscrivibile come ripetente al fine di acquisire i crediti mancanti. La condizione di ripetente dura l'intero anno accademico e viene modificata a partire dall'anno accademico successivo alla regolarizzazione della posizione.

RICONOSCIMENTO DEGLI STUDI COMPIUTI PRESSO ALTRE SEDI O IN ALTRI CORSI DI STUDIO

Nel caso di disponibilità di posti e nel rispetto dei criteri della programmazione didattica, è ammissibile il trasferimento da altra sede. Il riconoscimento dei crediti e l'iscrizione all'anno di corso sono stabiliti da una apposita Commissione che istruisce le pratiche successivamente discusse in seno al Collegio Didattico. Stessa procedura è prevista per il riconoscimento di eventuali crediti di Studenti regolarmente iscritti.

ISCRIZIONE A CORSI SINGOLI ED ESAMI SOSTENUTI DA ESTERNI

Ai sensi di quanto disposto dal Regolamento degli Studenti, non vengono accettate richieste di iscrizioni ai corsi singoli né ad esami sostenuti da esterni, data la specificità dell'accesso programmato che di regola determina la saturazione dei posti disponibili.

STUDENTI RIPETENTI E FUORI CORSO

Ai sensi di quanto disposto dal Regolamento Studenti dell'Università degli Studi di Milano, vengono iscritti come ripetenti gli Studenti che non abbiano superato gli esami o ottemperato agli obblighi di frequenza ai corsi, esplicitamente richiesti per il passaggio all'anno di corso successivo. La condizione di ripetente dura per l'intero anno accademico e viene modificata a partire dall'anno accademico successivo alla regolarizzazione della posizione.

Sono iscritti in qualità di fuori corso gli Studenti che abbiano superato la durata normale del corso di laurea magistrale.

DECADENZA

1. Ai sensi di quanto disposto dal Regolamento degli Studenti dell'Università degli Studi di Milano, incorre nella decadenza lo Studente che non sostenga esami con esito positivo per tre anni accademici consecutivi. Lo Studente decaduto può, previo superamento del test di ammissione, immatricolarsi nuovamente al Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Odontoiatria e protesi dentaria. A tal fine il Collegio didattico procede, su richiesta dell'interessato, al riconoscimento dei crediti acquisiti nella precedente carriera previa verifica della loro non obsolescenza.

2. Non incorrono nella decadenza gli Studenti che abbiano superato tutti gli esami e che siano in difetto del solo esame di laurea.

VERIFICA DELLA NON OBSOLESCENZA DELLE COMPETENZE ACQUISITE

1. I crediti conseguiti con il superamento degli esami sono sottoposti a verifica di non obsolescenza trascorsi dieci anni dalla loro acquisizione.

2. Agli Studenti che incorrono nella verifica delle competenze acquisite di cui al punto 1 viene inviata una comunicazione scritta da parte della Segreteria Studenti nella quale si indicano le modalità e le tempistiche della verifica.

Articolazione degli insegnamenti

Nella programmazione dei corsi potranno essere utilizzate le seguenti tipologie di attività didattiche e formative:

- a) lezioni frontali: trattazione di uno specifico argomento, identificato da un titolo, anche con l'ausilio di supporti informatici e/o multimediali, sulla base di un calendario predefinito ed impartita agli Studenti regolarmente iscritti in un determinato anno di corso, anche suddivisi in piccoli gruppi;
- b) seminari: attività didattica con le stesse caratteristiche della lezione frontale, ma svolta contemporaneamente da più Docenti con competenze diverse e come tale annotata nel registro delle lezioni di ciascuno di essi;
- c) attività precliniche, cliniche e di laboratorio: forma di attività interattiva, indirizzata a un piccolo gruppo di Studenti e coordinata da un Docente-tutore, il cui compito è quello di facilitare gli Studenti nell'acquisizione di conoscenze, abilità e modelli comportamentali. L'apprendimento avviene mediante l'effettuazione diretta e personale di azioni (gestuali e relazionali) nel contesto di esercitazioni pratiche (precliniche) che prevedono l'acquisto da parte dello Studente dello strumentario necessario o durante la frequenza in reparti clinici, ambulatori, strutture territoriali, laboratori di ricerca. Il neo-laureando, come prerequisite indispensabile per accedere alla tesi di laurea, dovrà realizzare ed annotare su un apposito registro, sotto supervisione del tutore, un numero minimo di prestazioni cliniche eseguite come primo operatore nei diversi ambiti odontostomatologici. La funzione di tutore può essere affidata anche a personale non universitario di riconosciuta qualificazione nel settore formativo specifico;
- d) Pratica individuale di laboratorio-tesi.

FAD (Formazione a Distanza)

Per alcuni insegnamenti il Corso di Laurea si può avvalere di tecnologie audiovisive, installate in apposite aule attrezzate, che consentono agli allievi di seguire "in contemporanea" la lezione del Docente ancorché quest'ultimo si trovi in aule collocate in altra sede. La strumentazione audiovisiva consente al Docente ed agli allievi di interagire tra loro durante il corso della lezione.

ATTIVITA' FORMATIVE A SCELTA

Sono previste attività formative a scelta dello Studente che verranno distribuite nell'intero arco del ciclo di studi.

In tale contesto le attività elettive offrono allo Studente occasioni per approfondire tematiche specifiche o innovative, scegliendo entro un ventaglio di proposte offerte annualmente dalla Facoltà.

Le attività elettive possono corrispondere a tipologie diverse e hanno obbligo di frequenza. Sono configurabili le seguenti tre tipologie di attività elettive:

1. corsi di tipo seminariale;
2. internati;
3. partecipazione a convegni e congressi.

È, altresì, configurabile una quarta tipologia di attività elettiva:

4. "internati estivi", la cui specifica disciplina è dettata all'art. 8 del Regolamento della Facoltà per le attività elettive.

Le attività di tipo 1 (seminariale) consistono in moduli da 1 CFU di 6-10 ore di didattica frontale fino a 2 CFU pari a 12-20 ore di didattica frontale, in aderenza a quanto disposto dal Regolamento Didattico di Ateneo.

Le attività di tipo 2 (internato) consistono in moduli da 2 CFU di 50 ore di frequenza, raddoppiabili a 4 CFU pari a 100 ore di frequenza.

Riguardo le attività di tipo 3 (frequenza a convegni e congressi), lo Studente maturerà 1 CFU ogni tre convegni/congressi frequentati nell'arco del Corso di Studio prescelto.

Durante l'arco degli studi prescelti, lo Studente potrà acquisire al massimo 1 CFU per frequenza ad attività di tipo 3 (convegni e congressi).

La verifica finale delle attività elettive si conclude con un giudizio di approvazione o non approvazione.

La specifica disciplina delle attività elettive è contenuta nel Regolamento per le attività elettive della Facoltà, nonché nelle specifiche disposizioni contenute nel Regolamento Didattico del Corso di Laurea Magistrale, cui si rinvia.

Prove di lingua / Informatica

Corso di lingua inglese – inglese medico-scientifico:

Per acquisire i 3 crediti del Corso di Insegnamento Inglese Medico-Scientifico lo Studente deve presentare durante la procedura di immatricolazione una certificazione linguistica di livello C1 o C2 conseguita non oltre i 3 anni antecedenti la data di presentazione della stessa (per la lista delle certificazioni linguistiche riconosciute dall'Ateneo si rimanda al sito: <https://www.unimi.it/it/studiare/competenze-linguistiche/placement-test-test-di-ingresso-e-corsi-di-inglese>) oppure sostenere un corso obbligatorio programmato dal Centro linguistico d'Ateneo SLAM per il raggiungimento del livello B2. (vedi paragrafo OFA – lingua inglese livello B2)

Accertamento competenze informatiche:

I 3 CFU delle competenze informatiche di base vengono acquisiti con la partecipazione all'insegnamento "Accertamento 3CFU Informatica".

L'insegnamento è erogato in modalità blended learning con una prova di valutazione finale.

Il primo appello è previsto nel mese di gennaio e a seguire ne sono attivati altri secondo un calendario reso disponibile sulla Piattaforma di erogazione.

L'eventuale riconoscimento di certificazioni informatiche, acquisite in precedenza, è subordinato ad una valutazione da parte

della Segreteria Didattica.

Il Servizio di Accertamento delle Competenze Informatiche di base è gestito dal CTU – Centro per l'innovazione didattica e le tecnologie multimediali.

Obbligo di frequenza

La frequenza a tutte le attività didattiche previste dal manifesto degli studi è obbligatoria.

Per essere ammesso a sostenere la relativa verifica di profitto, lo Studente deve aver frequentato almeno il 67% delle ore totali di attività didattica previste per ciascun corso sia monodisciplinare che integrato. È compito del Docente responsabile del corso verificare che lo Studente abbia ottemperato all'obbligo di frequenza.

Regole generali per iscrizione e ammissione agli appelli d'esame

<https://odontoiatria.cdl.unimi.it/it/studiare/appelli-esame>

Caratteristiche Tirocinio

1. Il tirocinio pratico-valutativo (TPV) corrispondente a 30 CFU, è un percorso formativo a carattere professionalizzante volto all'acquisizione di specifiche competenze e capacità diagnostiche e clinico-terapeutiche.

Il TPV costituisce parte integrante della formazione universitaria e, in coerenza con le finalità del tirocinio medesimo, comporta per lo Studente l'esecuzione di attività pratiche con crescenti gradi di complessità ed autonomia. I CFU di cui al comma 1 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 con le università di riferimento. Lo Studente svolge le attività cliniche di tirocinio organizzati in coppie. All'interno della coppia, uno Studente funge da primo operatore ed uno da secondo operatore. Esauriti i 30 crediti relativi al TPV, il secondo operatore diviene primo operatore e viceversa. In qualità di secondo operatore lo Studente segue il track prescelto conseguendo i 30 crediti assegnati al track stesso.

2. La valutazione del TPV verifica le conoscenze e competenze acquisite dallo Studente nell'ambito della prevenzione, diagnosi e terapia delle malattie odontostomatologiche, relative alle discipline di chirurgia orale, odontoiatria restaurativa, endodonzia, implantologia, patologia e medicina orale, odontoiatria pediatrica, odontoiatria speciale, ortognatodonzia, parodontologia e protesi.

3. I CFU del TPV sono acquisiti previa certificazione dei tutor identificati dai Consigli di Corso di studio e validazione da parte del Presidente/Coordinatore del corso di studio, che ne attesta la veridicità e ne acquisisce la responsabilità in termini di ore di attività svolte, numero di prestazioni eseguite, valutazione positiva secondo specifici criteri, tra i quali: conoscenze tecniche, dei protocolli operativi e di sicurezza; abilità manuale; organizzazione del lavoro, capacità di collaborazione nonché capacità di comunicazione con il Paziente.

4. Le modalità di svolgimento e valutazione del TPV sono definite con 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, e sono aggiornate almeno ogni sei anni accademici.

5. 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.

6. Il superamento dell'esame di profitto delle discipline per le quali è previsto il TPV è propedeutico allo svolgimento del relativo tirocinio.

7. Ai fini dell'accesso alla prova pratica valutativa (PPV) di cui all'articolo 8, lo Studente compila un libretto di tirocinio che contiene l'elenco delle presenze, delle prestazioni e delle conoscenze e competenze acquisite, valutate dal tutor e validate dal Presidente/Coordinatore del corso di studio.

8. I crediti del TPV sono acquisiti al sesto anno di corso. Una quota non superiore al 30 per cento del totale può essere acquisita al quinto anno di corso.

Caratteristiche della prova finale

La Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria si consegue con il superamento di una prova finale consistente nello svolgimento di una prova pratica valutativa (PPV) e nella presentazione e nella discussione di un elaborato.

Per essere ammesso alla prova finale lo Studente deve aver conseguito 350 crediti, comprensivi di 3 CFU previsti per la conoscenza dell'inglese scientifico. Il voto di laurea è espresso in 110 punti su 110.

Prova pratica valutativa (PPV):

1. L'esame finale per il conseguimento della laurea magistrale di cui all'articolo 9 comprende lo svolgimento di una prova pratica valutativa (PPV) che precede la discussione della tesi di laurea.

2. La PPV ha lo scopo di verificare le competenze professionali acquisite con il tirocinio interno ai corsi di studio e di accertare il livello di preparazione pratica del candidato per l'abilitazione all'esercizio della professione.

3. La PPV è organizzata mediante la discussione da parte dello Studente di 3 casi clinici trattati come primo operatore durante il TPV, che implicano piani di trattamento multidisciplinari con prestazioni afferenti alla maggioranza delle discipline oggetto del TPV di cui all'articolo 7, comma 3, secondo le modalità individuate dal protocollo di cui all'articolo 7, comma 6.

4. La Commissione giudicatrice della PPV ha composizione paritetica ed è costituita da almeno 4 membri. I membri della Commissione sono, per la metà, docenti universitari, uno dei quali con funzione di Presidente, designati dal Collegio didattico e, per l'altra metà, membri designati dalla Commissione Albo odontoiatri nazionale, sentite le Commissioni Albo odontoiatri di riferimento, iscritti da almeno cinque anni all'Albo degli Odontoiatri. Un membro iscritto all'Albo degli

Odontoiatri, designato con le medesime modalità di cui al presente comma, è invitato a partecipare alla sessione di laurea, fermo restando il rispetto dei principi di cui agli articoli 42 e 43 del Regio decreto 4 giugno 1938, n. 1269.

5. Ai fini del superamento della PPV lo Studente consegue un giudizio di idoneità, che non concorre a determinare il voto di laurea, e accede alla discussione della tesi di laurea.

Presentazione e discussione della tesi di laurea:

La presentazione della tesi di Laurea consiste nella discussione di un elaborato, redatto dallo Studente, attinente a una tematica odontoiatrica o relativa le discipline di base e cliniche di rilevanza odontoiatrica.

ESPERIENZA DI STUDIO ALL'ESTERO NELL'AMBITO DEL PERCORSO FORMATIVO

L'Università degli Studi di Milano sostiene la mobilità degli studenti, offrendo l'opportunità di svolgere periodi di studio e di tirocinio all'estero, arricchendo il proprio percorso formativo in un contesto internazionale e stimolante.

Gli accordi stipulati dall'Ateneo con oltre 300 università dei 27 Paesi dell'Unione nell'ambito del programma Erasmus+ permettono agli studenti regolarmente iscritti di svolgere parte del proprio percorso di studi presso una delle università partner o seguire percorsi di tirocinio/stage presso imprese, centri di formazione e di ricerca e altre organizzazioni.

Analoghe opportunità di mobilità internazionale vengono garantite inoltre anche per destinazioni extra-europee, grazie ai rapporti di collaborazione stabiliti dall'Ateneo con numerose prestigiose istituzioni.

L'Università degli Studi di Milano fa inoltre parte della 4EU+ European University Alliance, che offre opportunità di mobilità (virtuale, mista e fisica) tra gli 8 atenei multidisciplinari e fortemente orientati alla ricerca che costituiscono l'Alleanza. Fanno parte dell'Alleanza 4EU+, con il nostro ateneo, Charles University di Praga, Università di Heidelberg, Université Paris-Panthéon-Assas, Sorbonne Université di Parigi, Università di Copenaghen, Università di Ginevra e Università di Varsavia

Cosa offre il corso di studi

Svolgimento di periodi di studio e/o tirocinio all'estero

1. Agli Studenti che intendono partecipare ai programmi di mobilità dell'Unione Europea, ovvero Erasmus Studies e Erasmus Traineeship, è consentito frequentare all'estero secondo le modalità riportate al Comma 2.
2. La partecipazione è riservata agli Studenti iscritti al quarto e quinto anno. Generalmente, Erasmus Studies prevede la frequenza per almeno un trimestre, mentre Erasmus Traineeship consente una mobilità minima di 2 mesi e massima di 12 mesi, secondo le modalità definite di volta in volta nel bando di Ateneo.
3. Gli Studenti che intendono usufruire di questa possibilità devono presentare all'apposita Commissione del Corso di laurea una richiesta nella quale devono definire, prima della partenza, il piano di lavoro da svolgere presso l'Università, Istituzione o Ente straniero prescelto (learning agreement contract, LA, for Erasmus Studies o for Erasmus Traineeship), con il quale l'Università degli Studi di Milano deve aver stipulato un accordo di scambio. Sebbene l'LA possa essere modificato nel corso del tempo, la definizione di massima dei crediti ottenibili, del tipo di attività da svolgersi all'estero e delle eventuali integrazioni necessarie al rientro in Italia, deve essere condivisa con la Commissione prima della partenza affinché il LA venga firmato e inviato, per le opportune considerazioni, all'Università/Istituzione/Ente ospitante.
4. Le attività formative svolte all'estero nel quadro di programmi di mobilità Studentesca dell'Unione Europea sono valutate al rientro, ricevuto il documento "transcript of records" (per Erasmus Studies) o un documento ufficiale affine (per Erasmus Traineeship), dalla Commissione di cui al precedente comma 3 e riportate al Collegio didattico per il riconoscimento ai fini del conseguimento della laurea magistrale.
5. Durante i periodi di permanenza all'estero, per le finalità previste dal presente articolo, gli Studenti sono esonerati dall'obbligo di frequenza delle attività didattiche previste dal Corso di laurea magistrale.

Modalità di partecipazione ai programmi di mobilità - mobilità Erasmus

Gli studenti dell'Università degli Studi di Milano partecipano ai programmi di mobilità Erasmus per studio e tirocinio tramite una procedura pubblica di selezione finalizzata a valutare, grazie a specifiche commissioni:

- la carriera accademica
- la proposta di programma di studio/tirocinio all'estero del candidato
- la conoscenza della lingua straniera di lavoro
- le motivazioni alla base della candidatura

Bando e incontri informativi

La selezione pubblica annuale per l'Erasmus studio si svolge in genere a febbraio e prevede la pubblicazione di un bando che specifica sedi, numero di posti e requisiti richiesti.

Per quanto riguarda l'Erasmus Traineeship, vengono generalmente pubblicati due bandi all'anno che prevedono rispettivamente la possibilità di reperire autonomamente una sede di tirocinio o di presentare domanda per una sede definita tramite accordo inter-istituzionale.

L'Ateneo organizza incontri informativi generali e/o declinati per area disciplinare per illustrare le opportunità di mobilità internazionale e le modalità di partecipazione.

Borsa di studio Erasmus +

Per i soggiorni all'estero che rientrano nel programma Erasmus+, l'Unione Europea assegna ai vincitori della selezione una borsa di mobilità a supporto delle spese sostenute, che può essere integrata da un contributo dell'Ateneo per gli studenti in condizioni economiche svantaggiate.

Corsi di lingua

Gli studenti che superano le selezioni per i programmi di mobilità possono avvalersi dei corsi intensivi di lingue straniere proposti ogni anno dal Centro linguistico d'Ateneo SLAM.

<https://www.unimi.it/it/node/8/>

Maggiori informazioni alla pagina: <https://www.unimi.it/it/node/274/>

Per assistenza:

Ufficio Mobilità internazionale

Via Santa Sofia 9 (secondo piano)

Tel. 02 503 13501-12589-13495-13502

Contatti: InformaStudenti;

Orario sportello: prenotazioni da InformaStudenti

MODALITA' DI ACCESSO: 1° ANNO PROGRAMMATO

1° ANNO DI CORSO Attività formative obbligatorie				
Erogazione	Attività formativa	Modulo/Unità didattica	Cfu	Settore
annuale	Anatomia umana e dell'apparato stomatognatico		9	BIO/16
annuale	Biologia e genetica (tot. cfu:10)	Biologia	7	BIO/13
		Genetica	3	BIO/13
1 semestre	Chimica e propedeutica biochimica		6	BIO/10
1 semestre	Fisica		6	FIS/07
1 semestre	Informatica e introduzione alla didattica universitaria (tot. cfu:4)	Informatica	3	INF/01
		Introduzione alla didattica universitaria	1	MED/28
1 semestre	Istologia		7	BIO/17
2 semestre	Biochimica e biochimica clinica (tot. cfu:8)	Biochimica	6	BIO/10
		Biochimica clinica	2	BIO/12
		Totale CFU obbligatori	50	
2° ANNO DI CORSO (da attivare a partire dall'a.a. 2026/27) Attività formative obbligatorie				
Erogazione	Attività formativa	Modulo/Unità didattica	Cfu	Settore
annuale	Evidence-based dentistry (2° anno)		2	MED/28
annuale	Fisiologia		10	BIO/09
annuale	Microbiologia e igiene (tot. cfu:13)	Microbiologia	6	MED/07
		Igiene generale e applicata 1	4	MED/42
		Igiene generale e applicata 2	3	MED/42
annuale	Statistica medica e inglese scientifico (tot. cfu:7)	Inglese scientifico	3	L-LIN/12
		Statistica medica	4	MED/01
1 semestre	Biotecnologie e biomateriali per l'odontoiatria (tot. cfu:7)	Tecnologie innovative per l'anatomia dentale	1	BIO/16
		Materiali e biomateriali dentali	4	MED/28
		Biotecnologie	2	MED/50
1 semestre	Cariologia (tot. cfu:6)	Cariologia	4	MED/28
		Igiene dentale	2	MED/50
1 semestre	Comunicazione medico paziente (tot. cfu:5)	Medicina narrativa e medical humanities	2	MED/28
		Educazione del paziente adulto	1	M-PSI/08
		Psicologia clinica	2	M-PSI/08
2 semestre	Patologia generale		7	MED/04
		Totale CFU obbligatori	57	
3° ANNO DI CORSO (da attivare a partire dall'a.a. 2027/28) Attività formative obbligatorie				
Erogazione	Attività formativa	Modulo/Unità didattica	Cfu	Settore
annuale	Anestesiologia e trattamento delle emergenze		8	MED/41
annuale	Evidence-based dentistry (3° anno) (tot. cfu:3)	Statistica nella ricerca epidemiologica	1	MED/01
		Introduzione alla ricerca epidemiologica	2	MED/28
annuale	Principi di diagnosi orale e odontoiatria restaurativa (tot. cfu:13)	Odontoiatria restaurativa	8	MED/28
		Principi di diagnosi orale	5	MED/28
annuale	Scienze mediche per l'odontoiatria (tot. cfu:19)	Patologia clinica	3	MED/05
		Medicina interna	8	MED/09
		Psichiatria	3	MED/25
		Neurologia	3	MED/26
		Pediatria	2	MED/38
1 semestre	Anatomia patologica		6	MED/08
1 semestre	Diagnostica per immagini e radioterapia		7	MED/36

1 semestre	Farmacologia		7	BIO/14
		Totale CFU obbligatori	63	

4° ANNO DI CORSO (da attivare a partire dall'a.a. 2028/29) Attività formative obbligatorie

Erogazione	Attività formativa	Modulo/Unità didattica	Cfu	Settore
annuale	Discipline odontostomatologiche 1 (tot. cfu:26)	Endonzia	7	MED/28
		Ortodonzia	6	MED/28
		Parodontologia	7	MED/28
		Protesi dentaria	4	MED/28
		Ergonomia e deontologia in odontoiatria	2	MED/28
annuale	Evidence-based dentistry (4° anno) (tot. cfu:3)	Metodologie di ricerca clinica	2	MED/01
		Introduzione alla ricerca clinica	1	MED/28
1 semestre	Chirurgia orale (tot. cfu:6)	Chirurgia generale	1	MED/18
		Chirurgia orale	5	MED/28
1 semestre	Medicina legale		6	MED/43
2 semestre	Odontoiatria digitale (tot. cfu:9)	Informatica per l'odontoiatria digitale	3	INF/01
		Odontoiatria Digitale	6	MED/28
2 semestre	Patologia e medicina orale (tot. cfu:10)	Patologia orale	9	MED/28
		Dermatologia	1	MED/35
		Totale CFU obbligatori	60	

5° ANNO DI CORSO (da attivare a partire dall'a.a. 2029/30) Attività formative obbligatorie

Erogazione	Attività formativa	Modulo/Unità didattica	Cfu	Settore
annuale	Discipline odontostomatologiche 2 (5° anno) (tot. cfu:17)	Pratica esercitativa	9	MED/28
		Tirocinio pratico-valutativo	8	ND
annuale	Evidence-based dentistry (5° anno) (tot. cfu:4)	Sintesi della letteratura	2	MED/28
		Filosofia della scienza	2	M-FIL/02
annuale	Implantologia (tot. cfu:7)	Chirurgia orale	2	MED/28
		Clinica odontostomatologica	1	MED/28
		Parodontologia	2	MED/28
		Protesi Dentaria	2	MED/28
annuale	Odontoiatria pediatrica (tot. cfu:5)	Odontoiatria infantile	4	MED/28
		Pediatria	1	MED/38
annuale	Odontoiatria riabilitativa (tot. cfu:4)	Odontotecnica	1	MED/28
		Protesi dentaria	3	MED/28
annuale	Ortodonzia		6	MED/28
annuale	Patologia e terapia maxillo-facciale (tot. cfu:7)	Anatomia umana e dell'apparato stomatognatico	1	BIO/16
		Otorinolaringoiatria	1	MED/31
		Chirurgia maxillo-facciale	5	MED/29
1 semestre	Gnatologia		3	MED/28
1 semestre	Parodontologia		4	MED/28
1 semestre	Protesi Dentaria		3	MED/28
		Totale CFU obbligatori	60	

6° ANNO DI CORSO (da attivare a partire dall'a.a. 2030/31) Attività formative obbligatorie

Erogazione	Attività formativa	Modulo/Unità didattica	Cfu	Settore
annuale	Discipline odontostomatologiche 2 (6° anno) (tot. cfu:42)	Pratica esercitativa	20	MED/28
		Tirocinio pratico-valutativo	22	ND
	Prova finale		10	ND
annuale	Terapia Odontostomatologica integrata (tot. cfu:10)	Farmacologia	1	BIO/14
		BLSD	1	MED/41
		Ergonomia, etica e gestione della pratica professionale	1	MED/28
		Clinica odontostomatologica	1	MED/28
		Clinica odontostomatologica per il paziente a rischio medico	1	MED/28
		Odontoiatria preventiva e di comunità	2	MED/28
		Medicina estetica per l'odontoiatria	1	MED/28
		Elementi di gestione economica per l'odontoiatria	2	SECS-P/08
		Totale CFU obbligatori	62	

Altre attività a scelta

Al termine del 4° anno gli studenti dovranno scegliere tra un'offerta di 4 Tracks (Indirizzi) il percorso finale che porterà all'acquisizione di 30 CFU a completamento del core curriculum:

annuale	Track: Medicina orale (Patologia orale con special needs) (tot. cfu:30)	Protesi	4	MED/28
		Ortognatodonzia	4	MED/28
		Parodontologia	6	MED/28
		Patologia orale	5	MED/28
		Odontoiatria restaurativa	2	MED/28
		Endonzia	1	MED/28
		Chirurgia orale	2	MED/28
		Odontoiatria pediatrica	1	MED/28

		Implantologia	2	MED/28
		Odontoiatria special needs	3	MED/28
<i>annuale</i>	Track: Odontoiatria chirurgica (Chirurgia e parodontologia) (tot. cfu:30)	Protesi	2	MED/28
		Ortognatodonzia	2	MED/28
		Parodontologia	6	MED/28
		Patologia orale	2	MED/28
		Odontoiatria restaurativa	2	MED/28
		Endodonzia	2	MED/28
		Chirurgia orale	8	MED/28
		Odontoiatria pediatrica	1	MED/28
		Implantologia	3	MED/28
		Odontoiatria special needs	2	MED/28
<i>annuale</i>	Track: Odontoiatria pediatrica e di comunità (Ortodonzia, pedodonzia, odontoiatria di comunità) (tot. cfu:30)	Protesi	2	MED/28
		Ortognatodonzia	8	MED/28
		Parodontologia	2	MED/28
		Patologia orale	1	MED/28
		Odontoiatria restaurativa	4	MED/28
		Endodonzia	2	MED/28
		Chirurgia orale	3	MED/28
		Odontoiatria pediatrica	4	MED/28
		Implantologia	1	MED/28
		Odontoiatria special needs	3	MED/28
<i>annuale</i>	Track: Odontoiatria riabilitativa (Restaurativa e Protesi) (tot. cfu:30)	Protesi	7	MED/28
		Ortognatodonzia	2	MED/28
		Parodontologia	4	MED/28
		Patologia orale	1	MED/28
		Odontoiatria restaurativa	7	MED/28
		Endodonzia	3	MED/28
		Chirurgia orale	2	MED/28
		Odontoiatria pediatrica	1	MED/28
		Implantologia	2	MED/28
		Odontoiatria special needs	1	MED/28

Lo studente, al termine del 6° anno, deve altresì maturare ulteriori 8 CFU in Attività Elettive a scelta.