

Università degli Studi di Milano-Bicocca

Regolamento didattico

Corso di Studio	I0301D - IGIENE DENTALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI IGIENISTA DENTALE)
Tipo di Corso di Studio	Laurea
Classe	Classe delle lauree in Professioni sanitarie tecniche (L/SNT3)
Anno Ordinamento	2010/2011
Anno Regolamento (coorte)	2024/2025

Presentazione

Organo Collegiale di gestione del Corso di Studio	Consiglio di Coordinamento Didattico
Struttura didattica di riferimento	DIPARTIMENTO DI MEDICINA E CHIRURGIA (SCHOOL OF MEDICINE AND SURGERY)
Docenti di Riferimento	- MARCO GIOVANNI BALDONI - MICHAEL BELINGHERI - SILVIA COCO - PAOLO ANGELO CORTESI - GIUSEPPE FOTI - MICHELE AUGUSTO RIVA
Tutor	- Sergio CAROZZI - Rodolfo CASTELLANA - Matteo FRISON - Luca MACCA' - Andrea MELZI - Maria Cristina PANZERI - Rosaria PIANOFORTE - Diego POZZI - Giovanni SPINA

Durata	3 Anni
CFU	180
Titolo Rilasciato	Laurea in IGIENE DENTALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI IGIENISTA DENTALE)
Titolo Congiunto	No
Doppio Titolo	No
Modalità Didattica	Convenzionale
Lingua/e in cui si tiene il Corso	Italiano
Indirizzo internet del Corso di Studio	http://elearning.unimib.it/course/index.php?categoryid=2996
Massimo numero di crediti riconoscibili	30
Corsi della medesima classe	I0303D - TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA), I0302D - TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)
Programmazione accessi	Programmazione nazionale
Posti Programmazione Nazionale	31
Obbligo di tirocinio	Sì
Sedi del Corso	MONZA (Responsabilità Didattica)

Art.1 Il Corso di studio in breve

Il Corso di Laurea in Igiene Dentale, abilitante alla professione sanitaria di Igienista dentale, appartiene alla Classe delle Lauree in professioni sanitarie tecniche (L/SNT3), ha una durata di tre anni e comporta l'acquisizione di 180 crediti formativi universitari (CFU) per il conseguimento del titolo. Sono previsti 16 esami che prevedono l'acquisizione di 168 CFU. I restanti crediti saranno acquisiti attraverso altre attività formative quali stage, tirocini, attività a scelta dello studente e la prova finale. Indicativamente, gli esami previsti sono 6 al primo anno, 6 al secondo anno, 4 al terzo anno.

Il corso di studio è ad accesso a programmazione locale: la graduatoria viene formulata in base all'esito di un test a scelta multipla.

L'accesso prevede la verifica del possesso dei requisiti curriculari.

La lingua ufficiale del corso è l'italiano.

Alcuni insegnamenti del corso potranno essere tenuti in lingua inglese.

Al termine degli studi viene rilasciato il titolo di Laurea in Igiene dentale.

Il titolo consente l'accesso a Master di primo livello, al corso di Laurea Magistrale in Igiene Dentale.

Il laureato in Igiene Dentale ha la possibilità di iscriversi alla sezione B dell'albo professionale degli Igienisti dentali.

Il Corso di Laurea intende fornire una solida preparazione culturale e metodologica nelle discipline dell'igiene dentale con una forte connotazione pratica che consentirà ai laureati di immettersi immediatamente dopo l'esame finale, abilitante alla professione, sul mercato del lavoro con piena padronanza delle tecniche e dei trattamenti inerenti alla propria figura professionale. Il contatto operativo dello studente con i pazienti sin dal primo anno di corso è strategico per consentire al laureato la piena autonomia operativa non appena terminato il corso. Gli stage formativi erogati durante i tre anni di corso sulle metodiche più innovative nel campo dell'igiene dentale permettono un costante

updating delle conoscenze professionali parallelamente alle novità strumentali ed ai protocolli terapeutici innovativi proposti dalla ricerca e dalle ditte operanti nel settore.

La XXV indagine Almalaurea (riferita ai laureati dell'anno solare 2022) evidenzia un tasso di occupazione pari a 62,5% ad un anno dalla Laurea; dato che è nettamente migliore rispetto alla media degli altri corsi triennali dell'Ateneo Milano-Bicocca pari al 39,8% ma che deve essere comunque valutato insieme al dato che indica che il 50% dei laureati in igiene dentale nello stesso anno risultano iscritti a un corso di laurea di secondo livello o a ciclo unico. L'elevato numero di iscritti a un nuovo corso di laurea può spiegare la percentuale di occupazione nettamente inferiore a quella rilevata per i laureati dell'anno solare 2021 (pari al 91,7%) per cui però risultava una bassissima percentuale (16,7%) di iscritti ad un nuovo corso di laurea.

I laureati, occupati, utilizzano in misura elevata le competenze acquisite con la Laurea (100% contro il 88,5% della media degli Atenei italiani e il 46,1% della media delle altre Lauree triennali dell'Ateneo Milano-Bicocca). Per quanto riguarda la retribuzione media i laureati in Igiene dentale percepiscono al primo anno di lavoro, un salario nettamente superiore rispetto alla media degli altri corsi triennali dell'Ateneo Milano-Bicocca (2226 euro vs 1154 euro). (fonte XXV indagine Almalaurea, laureati anno solare 2022).

The Degree Course in Dental Hygiene, qualifying for the health profession of dental hygienist, has a duration of three years and involves the acquisition of 180 university credits (CFU) for the achievement of the title. There are 16 exams that provide for the acquisition of 168 CFU. The remaining credits will be acquired through other training activities such as internships, traineeships, activities chosen by the student and the final exam. Indicatively, the examinations scheduled are 6 in the first year, 6 in the second year, 4 in the third year.

The course is open to local programming: the ranking is based on the outcome of a multiple choice test. Access is obtained after verification of the possession of the curricular requirements.

The official language of the course is Italian.

Some course lessons may be held in English.

At the end of the studies, the Degree in Dental Hygiene is awarded.

The degree allows access to first level Masters, to the Master Degree in Dental Hygiene.

Graduates in Dental Hygiene have the possibility to enroll in section B of the professional register of Dental Hygienists.

The Degree Program is oriented to provide a solid cultural and methodological preparation in the dental hygiene disciplines with a strong practical connotation that will allow graduates to immediately enter the final professional qualification examination on the labor market with full mastery of the techniques and of the treatments inherent to his professional figure. The student's operational contact with patients from the first year of the course is strategic to allow the graduate full operational autonomy as soon as the course is finished. The training internships provided during the three years of the course on the most innovative methods in the dental hygiene field allow a constant updating of professional knowledge in parallel with the new instrumental innovations and therapeutic protocols proposed by the research and by companies operating in the sector.

The XXV Almalaurea survey (referring to graduates of the 2022 calendar year) highlights an employment rate of 62.5% one year after graduation; this data is significantly better than the average of the other three-year courses of Milan-Bicocca University equal to 39.8% but which must however be evaluated together with the data which indicates that 50% of graduates in dental hygiene in the same year are enrolled in a second level or single cycle degree course. The high number of students enrolled in a new degree course can explain the employment percentage that is significantly lower than that found for graduates of the 2021 calendar year (equal to 91.7%) for which however it was a very low percentage (16.7%) of students enrolled in a new degree course.

Employed graduates use the skills acquired with their degree to a high extent (100% compared to 88.5% of the average of Italian universities and 46.1% of the average of other three-year degrees of the Milan-Bicocca University).

As regards the average salary, graduates in Dental Hygiene receive a significantly higher salary in their first year of work compared to the average of the other three-year courses at the Milan-Bicocca

University (2226 euros vs 1154 euros). (source XXV AlmaLaurea survey, graduates of the calendar year 2022).

Art.2 Obiettivi formativi specifici e descrizione del percorso formativo

Al termine del Corso di Laurea, il laureato in Igiene dentale deve possedere:

- una buona conoscenza dei fondamenti delle discipline propedeutiche (fisica, matematica, informatica, statistica,) e biologiche (chimica, biologia, anatomia umana, fisiologia, patologia);
- le conoscenze delle discipline caratterizzanti la professione dell'Igienista dentale (scienze dell'igiene dentale, scienze medico-chirurgiche, scienze della prevenzione e dei servizi sanitari, scienze interdisciplinari cliniche, scienze umane e psicopedagogiche, scienze interdisciplinari, scienze del management sanitario - D.M. 15/03/1999 n. 137);
- le conoscenze di discipline integrative e affini nell'ambito delle scienze umane e psico-pedagogiche, delle scienze del management sanitario e di scienze inter-disciplinari;
- familiarità con il metodo scientifico e capacità di applicarlo in situazioni concrete con adeguata conoscenza delle normative e delle problematiche deontologiche e bioetiche;
- capacità di comprensione e relazione con utenza, colleghi e altri professionisti, sanitari e non;
- capacità di lavorare in gruppo, di operare con definiti gradi di autonomia e di inserirsi prontamente negli ambienti di lavoro;
- conoscenze necessarie per utilizzare metodologie e strumenti di controllo, valutazione e revisione della qualità;
- competenze per partecipare alle diverse forme di aggiornamento professionale, nonché per partecipare ad attività di ricerca in diversi ambiti di applicazione dell'igiene dentale;
- capacità di utilizzare la lingua inglese, nell'ambito specifico di competenza e per lo scambio di informazioni generali;
- adeguate competenze e strumenti per la comunicazione e la gestione dell'informazione;
- competenze per stendere rapporti tecnico-scientifici;
- conoscere ed applicare, per quanto di propria competenza, le norme di radioprotezione previste dalle direttive dell'Unione Europea (D.L.vo 26.5.2000 n° 187).

Il percorso formativo è articolato come segue: al primo anno vengono affrontate le discipline propedeutiche e le scienze biomediche per consolidare le conoscenze di base, comprese le conoscenze della lingua inglese e di informatica; saranno introdotti, inoltre, gli aspetti teorici e metodologici fondanti la disciplina dell'igiene dentale con particolare riferimento alla fisiopatologia odontostomatologica e alla prevenzione orodentale. Nel secondo anno si affronteranno i temi specifici della disciplina, con particolare riferimento alle patologie odontostomatologiche e agli aspetti dell'igiene ad esse correlate. A completamento del secondo anno sarà affrontata la tematica della tutela della persona. Nel corso del terzo anno verranno affrontati gli aspetti più tecnici della odontostomatologia nonché quelli della organizzazione sanitaria e della legislazione.

RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI, ESPRESSI TRAMITE DESCRITTORI EUROPEI DEL TITOLO DI STUDIO (D.I. 19/02/2009, art. 4, comma 6)

Conoscenza e comprensione (knowledge and understanding)

Al termine del percorso formativo i laureati in Igiene dentale avranno acquisito un'ampia e vasta gamma di conoscenze sia nelle scienze di base che nelle discipline caratterizzanti, così come nel campo della comunicazione e della gestione professionale. In particolare avranno conseguito solide basi nel campo delle scienze propedeutiche e delle scienze biomediche per la comprensione dei processi fisiopatologici di interesse della professione di Igienista dentale. Grazie allo studio di aspetti specifici delle discipline pre-cliniche e cliniche, avranno conoscenze approfondite delle patologie odontostomatologiche, della prevenzione oro-dentale, dell'igiene e della nutrizione, anche riferita alle comunità. Conosceranno inoltre gli elementi rilevanti della psicologia, dell'organizzazione del lavoro e dell'etica professionale. Strumenti didattici per l'acquisizione delle conoscenze sono: lezioni frontali, lezioni pratiche in locali attrezzati, tirocinio, lettura ed interpretazione della letteratura internazionale.

La valutazione di tali conoscenze e delle capacità di comprensione, sarà attuata tramite le seguenti modalità di verifica: esami teorico/pratici, relazioni scritte, prove pratiche simulate e/o su persona assistita.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione (applying knowledge and understanding)

I laureati al termine del percorso formativo saranno in grado di applicare il processo diagnostico e/o terapeutico, sia in forma simulata che sulla persona assistita, adottando anche la metodologia del problem-solving (ragionamento clinico) e mettendo in atto le procedure fra loro correlate che permettano la realizzazione degli interventi di diagnosi e cura. L'applicazione delle conoscenze si svilupperà tenendo conto di aspetti fondamentali quali l'interazione con il contesto di vita reale delle persone, la relazione interpersonale ed inter-professionale, la gestione organizzativa degli aspetti direttamente connessi alla tipologia del lavoro svolto.

Tale capacità sarà raggiunta complessivamente e compiutamente attraverso la frequenza obbligatoria del tirocinio e dei laboratori professionalizzanti. La verifica dell'acquisizione delle abilità professionali avviene sistematicamente tramite un libretto che ne certifica la presenza e una scheda di valutazione che misura atteggiamenti, comportamenti e abilità generali, e viene compilata dal Tutor al termine di ogni esperienza di tirocinio.

L'insieme delle suddette attività è programmato dal Consiglio di Coordinamento Didattico e pianificato, monitorato, verificato dal Coordinatore delle attività teorico/pratiche e di tirocinio che promuove incontri con i Tutor, con gli studenti stessi, propone attività di formazione, facilita lo studente allo sviluppo dell'autoformazione, l'accesso alle fonti bibliografiche ecc.

Strumenti didattici: lezioni pratiche in locali attrezzati, tirocinio, lettura ed interpretazione della letteratura internazionale. La valutazione di tali conoscenze e delle capacità di comprensione, sarà attuata tramite le seguenti modalità di verifica: esami teorico/pratici, relazioni scritte, prove pratiche simulate e/o su persona assistita.

Autonomia di giudizio (making judgements)

Il laureato al termine del percorso di studi sarà in grado di conoscere e saper applicare, in modo autonomo, il processo diagnostico e/o terapeutico per quanto di competenza, utilizzando il ragionamento clinico come strumento guida al criterio di scelta all'interno delle possibili opzioni che compongono le varie fasi del processo medesimo. Tale autonomia si realizzerà tramite la capacità di rispondere efficacemente ai bisogni di salute individuale e/o collettiva, come operatore in team, optando per le migliori strategie diagnostiche o terapeutiche, individuando gli approcci e gli strumenti idonei, effettuando raccolta dati, esame della persona assistita, scegliendo e applicando metodologie e tecniche idonee al caso clinico secondo le migliori evidenze scientifiche possibili e reperibili; in ambito etico si manifesterà nel rispetto della normativa di riferimento, professionale, giuridica, sanitaria e deontologica.

L'autonomia di giudizio del laureato in Igiene dentale si concretizzerà in modo compiuto attraverso l'uso abituale e giudizioso della comunicazione, delle conoscenze, delle abilità tecniche, del ragionamento clinico (processo diagnostico e valutativo), delle emozioni, dei valori, della riflessione nella pratica quotidiana a beneficio del singolo individuo o della comunità.

Strumenti didattici: attività d'aula, laboratori didattici, lezioni pratiche in locali attrezzati, tirocinio in reparto, lettura ed interpretazione della letteratura internazionale.

Modalità di verifica: relazioni scritte e orali su aspetti tecnico/professionali, discussione di casi clinici, definizione del piano diagnostico o terapeutico su casi clinici reali; dimostrazione pratica della progettazione ed esecuzione di manovre e tecniche specifiche.

Abilità comunicative (communication skills)

Il laureato al termine del percorso di studi dovrà essere in grado di gestire al meglio la comunicazione intesa come capacità di instaurare una relazione professionale significativa con la persona e di stabilire un rapporto efficace con tutti gli altri professionisti della medesima o di altre discipline; dovrà inoltre

essere capace di utilizzare gli strumenti della comunicazione in ambito sanitario dimostrando di saper compilare la modulistica dedicata, progettare un intervento diagnostico o terapeutico in stretta collaborazione con l'odontoiatra, comunicando in forma verbale e scritta in modo chiaro, conciso e professionale, tecnicamente e grammaticalmente accurato, sapendo anche tradurre il linguaggio tecnico in maniera comprensibile anche ai non addetti ai lavori; dovrà essere in grado di comunicare in modo appropriato nei contesti scientifici internazionali, per veicolare idee, problemi e relative soluzioni.

Strumenti didattici: attività d'aula, tirocinio.

Modalità di verifica: relazioni orali sugli aspetti comunicativi; briefing con i Tutor e con il Coordinatore; presentazione orale e scritta di progetti.

Capacità di apprendimento (learning skills)

Il laureato in Igiene dentale saprà condurre un'auto-valutazione del proprio livello formativo in modo da mantenere il proprio sapere al più alto livello richiesto per la pratica professionale e progettare percorsi di auto-formazione per implementare le proprie competenze, con particolare riferimento alle linee guida nazionali ed internazionali in ambito sia diagnostico sia terapeutico. Nei tre anni acquisirà capacità di apprendimento e competenze tali da consentire, al termine del percorso, anche il proseguimento degli studi con elevato grado di autonomia. Questa capacità sarà sviluppata con la preparazione degli esami, con la frequenza del tirocinio, nel quale viene coniugata la teoria con la pratica, e con l'uso critico della letteratura scientifica, anche per la preparazione della prova finale.

Strumenti didattici: attività d'aula, seminari, tirocinio.

La valutazione delle capacità di apprendimento, sarà attuata tramite le seguenti modalità di verifica: esami teorico-pratici, relazioni scritte e orali su aspetti tecnico/professionali, discussione di casi clinici, definizione del programma diagnostico e del piano di cura su casi clinici simulati e reali; ricerche e produzione di materiali didattici.

Art.3 Profili professionali e sbocchi occupazionali

Funzioni

I laureati in Igiene dentale

- svolgono con titolarità e autonomia professionale la loro attività su indicazione degli odontoiatri e dei medici chirurghi legittimati all'esercizio dell'odontoiatria
- contribuiscono alla formazione del personale di supporto e concorrono direttamente all'aggiornamento relativo al loro profilo professionale e alla ricerca.
- svolgono, nei confronti dei singoli individui e della collettività, attività dirette alla prevenzione, alla cura, alla riabilitazione e a procedure di valutazione funzionale, al fine di espletare le competenze proprie previste dal relativo profilo professionale (D.M. del Ministero della Sanità 15 marzo 1999, n. 137 e successive modificazioni e integrazioni).

Competenze

Tutte le competenze necessarie all'acquisizione dell'esercizio delle funzioni sopra descritte.

Sbocco

Attività presso strutture sanitarie pubbliche o private, in rapporto di dipendenza o libero professionale.

Art.4 Norme relative all'accesso

Possono essere ammessi al Corso di Laurea in Igiene dentale candidati che siano in possesso di Diploma di Scuola Secondaria Superiore quinquennale o di altro titolo conseguito all'estero, riconosciuto idoneo secondo la normativa vigente. E' altresì richiesto il possesso o l'acquisizione di una adeguata preparazione iniziale secondo quanto previsto dalle normative vigenti relative all'accesso ai corsi a numero programmato a livello nazionale.

Ai sensi del D. Lgs. 81/08 e successive modifiche ed integrazioni, lo studente sarà sottoposto ad accertamento di idoneità psico-fisica allo svolgimento dell'attività dello specifico profilo professionale. La valutazione di non idoneità permanente comporta la decadenza dallo status di studente del Corso di Laurea.

L'Università si riserva di verificare, in qualsiasi momento, la persistenza delle condizioni di idoneità psico-fisica dello studente su segnalazione del Coordinatore teorico-pratico e di tirocinio.

Art.5 Modalità di ammissione

Modalità e contenuti della prova di ammissione al corso sono definite annualmente con Decreto del Ministero dell'Istruzione e della Ricerca.

Il bando di ammissione, scadenze, modalità e contenuti della prova è emanato con Decreto del Rettore. La verifica del possesso delle conoscenze scientifiche utili per la frequenza del primo anno di corso avviene con il sostenimento della prova di ammissione.

Sono assegnati obblighi formativi aggiuntivi agli studenti che siano stati ammessi con una votazione inferiore alla prefissata votazione minima.

Art.6 Organizzazione del Corso

Il Corso di Laurea è organizzato in 6 semestri. Le attività formative sono articolate in attività formative di base, caratterizzanti, affini o integrative, a scelta dello studente, attività formative professionalizzanti, attività finalizzate alla prova finale. Ciascuna attività formativa si articola in ambiti disciplinari, costituiti dai corsi ufficiali, ai quali afferiscono i settori scientifico-disciplinari pertinenti.

Il corso di laurea in Igiene dentale prevede i seguenti insegnamenti ed esami:

I ANNO

Scienze propedeutiche, 9 CFU, tipo di verifica: esame

Scienze biomediche, 9 CFU, tipo di verifica: esame

Organi e Funzioni, 9 CFU, tipo di verifica: esame

Lingua inglese, 3 CFU, tipo di verifica: idoneità

Informatica, 3 CFU, tipo di verifica: idoneità

Prevenzione sanitaria, 6 CFU, tipo di verifica: esame

Fisiopatologia odontostomatologica e Principi di Prevenzione oro-dentale, 9 CFU, tipo di verifica: esame

Tirocinio 1, 12 CFU, tipo di verifica: valutazione con voto

II ANNO

Patologia, 9 CFU, tipo di verifica: esame

Farmacologia, 6 CFU, tipo di verifica: esame

Elementi d'Igiene della Nutrizione e delle Comunità e di Malattie odontostomatologiche, 6 CFU, tipo di verifica: esame

Scienze cliniche, 6 CFU, tipo di verifica: esame

Elementi di Malattie odontostomatologiche, 6 CFU, tipo di verifica: esame

Tirocinio 2, 24 CFU, tipo di verifica: valutazione con voto

A scelta dello studente, 3 CFU, tipo di verifica: frequenza

III ANNO

Discipline caratterizzanti, 6 CFU, tipo di verifica: esame

Discipline odontostomatologiche, 6 CFU, tipo di verifica: esame

Seminari, 3 CFU, tipo di verifica: frequenza

Laboratorio professionalizzante, 3 CFU, tipo di verifica: frequenza

Sanità pubblica e Management sanitario, 9 CFU, tipo di verifica: esame

Tirocinio 3, 24 CFU, tipo di verifica: valutazione con voto

A scelta dello studente, 3 CFU, tipo di verifica: frequenza
Prova finale, 6 CFU

6.1 Attività formative di base

Le competenze di base vengono sviluppate mediante insegnamenti degli ambiti disciplinari di scienze propedeutiche, primo soccorso e scienze biomediche. Lo studente conseguirà una solida base di conoscenza degli aspetti e delle funzioni biologiche integrate, degli organi e apparati umani, della metodologia statistica per la rilevazione dei fenomeni che regolano la vita individuale e sociale dell'uomo, dei concetti di emergenza e primo soccorso mantenendo una stretta interazione con le discipline caratterizzanti.

6.2 Attività formative caratterizzanti

Gli obiettivi formativi specifici sono legati alla conoscenza delle discipline facenti capo agli ambiti disciplinari delle scienze dell'igiene dentale, scienze umane e psicopedagogiche, scienze medico chirurgiche, scienze della prevenzione dei servizi sanitari, scienze interdisciplinari e cliniche, management sanitario, scienze interdisciplinari.

6.3 Attività affini o integrative

Le attività affini rafforzeranno gli aspetti professionalizzanti del Corso di Laurea, integrando gli insegnamenti già presenti con ulteriori specificità, nel campo delle scienze dell'igiene orale in ambito pedodontico.

6.4 Attività formative a scelta dello studente

Sono previste attività scelte autonomamente dallo studente fino al conseguimento di un numero complessivo di 6 CFU acquisibili mediante partecipazione a corsi elettivi, stage, seminari organizzati dai Docenti del Dipartimento di Medicina e Chirurgia (School of Medicine and Surgery) e BBetween, progetto Sustainability - moduli didattici composti liberamente a scelta dello studente.

Verranno considerate attività a scelta dello studente acquisizioni di competenze linguistiche ed informatiche superiori a quelle richieste dal Regolamento ed eventualmente acquisite anche precedentemente all'iscrizione al Corso.

6.5 Lingua straniera / Sbarramento

All'atto dell'immatricolazione, lo studente in possesso di una delle certificazioni, accreditate dall'Ateneo, di conoscenza della lingua inglese di livello B1 (o superiore) avrà riconosciuti l'idoneità e i crediti formativi previsti per Lingua inglese. Lo studente che non sia in possesso di una delle suddette certificazioni deve sostenere la prova di conoscenza della lingua inglese che permette di definire il livello delle competenze possedute. Allo studente che supera il test a livello B1 vengono riconosciuti l'idoneità e i crediti formativi universitari previsti per Lingua inglese. Lo studente che non abbia raggiunto il livello richiesto può prepararsi autonomamente, ottenendo una delle certificazioni sopra indicate, oppure utilizzare un corso on-line messo a disposizione dall'Ateneo. In questo secondo caso, l'idoneità e i crediti formativi universitari verranno assegnati al superamento della prova di Lingua inglese. L'idoneità di Lingua inglese è propedeutica a tutti gli esami del secondo e del terzo anno (Delibera del Senato Accademico 3/7/2006).

6.6 Abilità informatiche

All'atto dell'immatricolazione, lo studente provvisto di una delle certificazioni di conoscenza dell'informatica accreditate dall'Ateneo avrà riconosciuti l'idoneità e i crediti formativi previsti per l'Informatica.

Le certificazioni possono essere presentate anche in periodi successivi all'immatricolazione, entro i termini utili al conseguimento del titolo.

Lo studente sprovvisto di una delle suddette certificazioni deve sostenere la prova di informatica riservata ai Corsi di Studio del Dipartimento di Medicina e Chirurgia (Medicine and Surgery).

6.7 Tirocinio

Particolare rilievo, come parte integrante e qualificante della formazione professionale, riveste l'attività formativa pratica, corrispondente alle norme definite a livello europeo, svolta con la supervisione e la guida di Tutori professionali appositamente assegnati, coordinata da un Docente appartenente al più elevato livello formativo del profilo professionale.

Il tirocinio clinico viene svolto presso strutture sanitarie che rispondano ai requisiti di idoneità per attività e dotazione di strutture e servizi, con le quali siano stipulate convenzioni.

Attività didattica teorico-pratica può essere svolta presso strutture non sanitarie, per periodi limitati di tempo, previa autorizzazione da parte del Consiglio di Coordinamento Didattico del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi dentaria e Corso di Laurea in Igiene dentale.

Le conoscenze e le abilità vengono valutate mediante prove in itinere che si svolgono alla fine del primo semestre di ogni anno e mediante un esame che dà luogo ad una valutazione in trentesimi al termine di ogni anno accademico.

I tirocini svolti all'estero nell'ambito del programma Erasmus verranno valutati sulla base del sistema di riconoscimento ECTS.

6.8 Forme didattiche

Le attività didattiche consistono principalmente in lezioni frontali, esercitazioni, tirocinio, laboratori e seminari. L'unità di misura del lavoro richiesto allo studente per l'espletamento di ogni attività formativa è il Credito Formativo Universitario (CFU). Ad ogni CFU corrispondono 25 ore di impegno complessivo per studente di cui 8 ore di lezione frontale, 12 ore di esercitazione, 25 ore di tirocinio, 12 ore di laboratorio e 12 ore di attività seminariale. La quota restante di ore è riservata allo studio personale.

6.9 Modalità di verifica del profitto

I risultati di apprendimento sono valutati con una prova conclusiva orale, pratica o scritta, occasione per la verifica del raggiungimento degli obiettivi preposti, unica e contestuale per ogni insegnamento, necessaria per l'acquisizione di crediti formativi.

Dettagli sulla modalità di verifica e valutazione di ogni singolo insegnamento previsto nel piano didattico sono reperibili sul sito e-learning del Corso di Studio alla voce INSEGNAMENTI (<http://elearning.unimib.it/course/index.php?categoryid=2996>).

6.10 Frequenza

La frequenza alle lezioni frontali, esercitazioni e laboratori è obbligatoria. Per poter accedere alla prova d'esame è necessaria l'attestazione di frequenza ad almeno il 70% di ciascuno dei singoli moduli. L'attività di tirocinio deve essere di norma svolta al 100%, con possibilità di recupero in caso di motivate assenze.

6.11 Piano di studio

Il piano di studio è l'insieme delle attività formative obbligatorie e delle attività formative scelte autonomamente dallo studente in coerenza con il Regolamento didattico del Corso di studio. Allo studente viene automaticamente attribuito un piano di studio all'atto dell'iscrizione al primo anno, che costituisce il piano di studio statutario. Ai fini del conseguimento del titolo il Corso di Laurea prevede un solo curriculum.

Non è perciò prevista la possibilità di presentare piani di studio individuali. Tuttavia lo studente al secondo e al terzo anno deve effettuare la scelta delle attività formative libere al fine del conseguimento dei 6 CFU necessari per essere ammesso all'esame finale.

Il diritto dello studente di sostenere prove di verifica relative ad una attività formativa è subordinato alla presenza dell'attività stessa nell'ultimo piano di studio approvato.

Per quanto non previsto si rinvia al Regolamento d'Ateneo per gli Studenti.

6.12 Propedeuticità

Per sostenere l'esame di Elementi di Igiene della Nutrizione e delle Comunità e di Malattie odontostomatologiche è necessario il superamento del seguente esame:

- Prevenzione sanitaria.

Per sostenere l'esame di Elementi di Malattie odontostomatologiche è necessario il superamento del seguente esame:

- Prevenzione sanitaria.

Valgono inoltre le propedeuticità già specificate sopra relativamente alla prova di conoscenza della lingua inglese (art. 7.5)

6.13 Sbarramenti

Per l'iscrizione agli anni successivi al primo, entro il 30 settembre lo studente dovrà aver ottenuto positiva valutazione nel tirocinio dell'anno di corso a cui è iscritto e avere un debito formativo non superiore a due esami. Sono escluse le idoneità di Lingua Inglese e di Informatica.

Lo studente con un debito formativo superiore a due esami e/o che non abbia positiva valutazione nel tirocinio viene iscritto come ripetente al medesimo anno di corso. Inoltre, nel caso in cui non abbia ottenuto positiva valutazione del tirocinio, dovrà ripeterne la frequenza.

In caso di interruzione per oltre due anni accademici, viene valutata la non obsolescenza dei contenuti conoscitivi mediante un esame e il raggiungimento degli obiettivi di tirocinio mediante frequenza di tirocinio e successivo esame di profitto.

6.14 Attività di orientamento e tutorato

Al fine di orientare ed assistere gli studenti durante il Corso di studio è prevista la presenza di Tutor e Assistenti di tirocinio, con il compito di facilitare i processi di apprendimento e guidare lo studente nell'apprendimento professionale secondo quanto previsto dal Regolamento Didattico di Ateneo.

L'Ateneo offre un servizio specifico (Servizio disabili e DSA <https://www.unimib.it/servizi/studenti-e-laureati/disabilita-e-dsa-spazio-binclusion>) che si rivolge principalmente a future matricole e a studenti con disabilità o con disturbi specifici dell'apprendimento e propone sia supporto per i test di ingresso che per gli esami.

6.15 Scansione delle attività formative e appelli d'esame

L'attività didattica, organizzata in semestri, ha inizio nella prima decade di ottobre.

Come previsto dal Regolamento didattico di Ateneo, per ogni insegnamento è previsto un numero minimo di 6 appelli per ogni anno accademico, distanziati l'uno dall'altro da non meno di 14 giorni. Gli esami di profitto devono essere effettuati di norma nei periodi d'esame nei mesi di gennaio e febbraio, giugno e luglio, settembre.

Ulteriori appelli di esame sono consentiti, anche in periodi di svolgimento dell'attività didattica, per i corsi di Lingua Inglese e Informatica per tutti gli studenti, e per qualsiasi insegnamento per gli studenti fuori corso.

Come previsto dal Regolamento Didattico di Ateneo gli appelli d'esame sono distanziati di almeno due settimane. Agli studenti che non superano l'esame in un determinato appello oppure dichiarano di

ritirarsi prima dell'assegnazione del voto, può essere consentito, con l'assenso della Commissione, ripetere l'esame anche nell'appello successivo.

6.16 Corso di formazione obbligatorio in materia di salute e sicurezza sul lavoro, ex art.37, comma 2, Decreto legislativo 9/4/2008, n.81

Gli studenti del Corso di Laurea in Igiene dentale sono tenuti a frequentare un corso di formazione obbligatorio in materia di salute e sicurezza, ai sensi dell'art. 37 del decreto legislativo del 9/4/2008, n. 81, con test finale e rilascio di relativo attestato. Il corso, organizzato dal Servizio Prevenzione e Protezione di Ateneo, si svolgerà prima dell'avvio delle attività di tirocinio nei tempi e con le modalità pubblicati sul sito della Scuola di Medicina e Chirurgia (www.medicina.unimib.it). Tale corso di formazione non dà diritto all'acquisizione di CFU.

Art.7 Prova finale

La prova finale ha valore di Esame di Stato, abilitante alla professione di Igienista dentale (Cfr. DM 19 febbraio 2009, art. 7), e si svolge nei tempi e nei modi prescritti da apposito decreto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca di concerto con il Ministero della Salute.

Consiste nella redazione di un elaborato di tesi e sua dissertazione, e di una prova pratica nel corso della quale lo studente deve dimostrare di aver acquisito le conoscenze e abilità teorico-pratiche e tecnico-operative proprie dello specifico profilo professionale.

La valutazione finale è espressa in centodecimi.

Art.8 Modalità di svolgimento della Prova finale

La prova finale è organizzata, con decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca di concerto con il Ministro della Salute, in due sessioni definite a livello nazionale. La prima, di norma, nel periodo ottobre-novembre e la seconda in marzo-aprile.

La prova finale ha valore di Esame di Stato abilitante all'esercizio professionale, è unica e si compone di due momenti di valutazione diversi: una prova teorico/pratica e una redazione e dissertazione di un elaborato di tesi.

Le due diverse parti dell'unica prova finale sono valutate in maniera uguale e concorrono entrambe alla valutazione finale.

In caso di valutazione insufficiente della prova pratica l'esame si interrompe e si ritiene non superato pertanto va ripetuto nella sessione successiva.

Il calendario con le sessioni di laurea è pubblicato sul sito <https://www.medicina.unimib.it/it/categoria-news/sedute-laurea>

Art.9 Riconoscimento CFU e modalità di trasferimento

Gli studi compiuti presso corsi di altre sedi universitarie italiane o straniere nonché i crediti in queste conseguiti sono riconosciuti con delibera del Consiglio di Coordinamento Didattico, previa valutazione, da parte di un'apposita Commissione, della congruità del curriculum trasmesso dalla Università di provenienza dello studente con gli obiettivi formativi del Corso di Laurea.

Gli studenti che intendono chiedere il trasferimento al Corso di Laurea, provenendo da altro Corso di Laurea, devono superare la prova di ammissione e collocarsi utilmente in graduatoria nell'ambito dei posti disponibili. La richiesta di riconoscimento dei crediti acquisiti presso il Corso di Laurea di provenienza deve essere presentata dallo studente all'atto dell'iscrizione. I crediti sono riconosciuti con delibera del Consiglio di Coordinamento Didattico, previa valutazione da parte di un'apposita Commissione.

Esclusivamente nel caso in cui il trasferimento dello studente sia effettuato tra Corsi di Laurea delle professioni sanitarie appartenenti ad identico profilo professionale, nonché a differente profilo appartenente alla medesima classe, la quota di crediti relativi al medesimo settore scientifico-

disciplinare direttamente riconosciuti allo studente non può essere inferiore al cinquanta per cento. In base al D.M. 270/2004 e alla L. 240/2010, il numero massimo di crediti formativi universitari riconoscibili per conoscenze ed abilità professionali pregresse certificate individualmente ai sensi della normativa vigente in materia non potrà essere superiore a 12, complessivamente tra Corsi di Laurea e Corsi di Laurea Magistrale.

Art.10 Attività di ricerca a supporto delle attività formative che caratterizzano il profilo del Corso di studio

L'attività di ricerca riguarda in particolar modo le tecnologie e metodiche innovative per la prevenzione delle patologie dell'apparato dento-parodontale.

Art.11 Docenti del Corso di studio

DOCENTI DI RIFERIMENTO:

BALDONI Marco Giovanni - MED/28 MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE

BELINGHERI Michael - MED/44 MEDICINA DEL LAVORO

COCO Silvia - BIO/14 FARMACOLOGIA

CORTESI Paolo Angelo - MED/42 IGIENE GENERALE E APPLICATA

FOTI Giuseppe - MED/41 ANESTESIOLOGIA

RIVA Michele Augusto - MED/02 STORIA DELLA MEDICINA

Ai fini della programmazione didattica, il Consiglio di Dipartimento di afferenza dei singoli Docenti, su proposta del Consiglio di Coordinamento Didattico, attribuisce i rispettivi compiti didattici necessari al conseguimento degli obiettivi formativi. In caso di necessità, il Dipartimento di Medicina e Chirurgia (School of Medicine and Surgery) può assegnare la copertura di insegnamenti a Docenti non in servizio presso l'Ateneo o a collaboratori esterni, da attuarsi con le procedure previste dalla normativa in vigore. I Docenti non universitari del Servizio Sanitario Nazionale o di Aziende accreditate in possesso dei requisiti previsti, sono nominati annualmente su proposta del Consiglio di Coordinamento Didattico e delibera del Consiglio del Dipartimento di Medicina e Chirurgia (School of Medicine and Surgery).

Per attività didattiche a prevalente carattere tecnico-pratico connesse a specifici insegnamenti professionali può essere chiamato, in qualità di Docente a contratto, personale dipendente dell'Università del ruolo tecnico amministrativo dell'area sanitaria o del Servizio Sanitario Nazionale appartenente allo specifico profilo professionale e con riconosciuta esperienza e competenza nelle materie oggetto di insegnamento.

Art.12 Altre informazioni

SEDE DEL CORSO DI LAUREA

Edificio Asclepio - ex U8 - Via Cadore 48, 20900 Monza MB

PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DI COORDINAMENTO DIDATTICO

Prof. Marco Giovanni Baldoni

COORDINATORE DEL CORSO DI STUDI IN IGIENE DANTALE

Dott.ssa Gabriella Nicolini

SEGRETERIA DEL CORSO DI LAUREA

Clinica Odontoiatrica, Villa Serena, II° piano nord, IRCCS S. Gerardo dei Tintori, Via Pergolesi 33, 20900 Monza MB

UFFICIO OFFERTA FORMATIVA E SERVIZI DIDATTICI - MEDICINA

Edificio Asclepio - ex U8, via Cadore 48, 20900 Monza MB
e-mail: didattica.medicina@unimib.it

INDIRIZZO INTERNET DEL CORSO DI LAUREA

<https://www.medicina.unimib.it/it/offerta-formativa/corsi-laurea-triennale>

Per le procedure e termini di scadenza di Ateneo relativamente alle immatricolazioni/iscrizioni, trasferimenti, presentazione dei piani di studio consultare il sito web www.unimib.it

Sono possibili variazioni non sostanziali al presente Regolamento didattico.

Seguono la tabella delle attività formative distribuite in base a tipologia di attività, ambito e settore scientifico-disciplinare e la tabella delle attività formative suddivise per anno di corso.

Percorso di Studio: PERCORSO COMUNE (GGG)

CFU totali: 174, di cui 174 derivanti da AF obbligatorie e 0 da AF a scelta

1° Anno (anno accademico 2024/2025)

Attività Formativa	CFU	SSD	Obbligatoria
FISIOPATOLOGIA ODONTOSTOMATOLOGICA E PRINCIPI DI PREVENZIONE ORO-DENTALE (I0301D005)	9	MED/28, MED/50	Si
Moduli			
PROTOCOLLI DI PREVENZIONE DELLE PATOLOGIE DEL CAVO ORALE (I0301D020M)	3		
SEMEIOTICA E MONITORAGGIO DEL CAVO ORALE (I0301D022M)	2		
ORGANIZZAZIONE ED ERGONOMIA DELLA PROFESSIONE (I0301D019M)	2		
PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (I0301D021M)	2		
INFORMATICA (INFO)	3	NN	Si
LINGUA INGLESE (LING)	3	NN	Si
ORGANI E FUNZIONI (I0301D003)	9	BIO/17, BIO/16, BIO/09	Si
Moduli			
ISTOLOGIA (I0301D009M)	1		
FISIOLOGIA (I0301D012M)	4		
ANATOMIA SPECIALE (I0301D011M)	1		
ANATOMIA (I0301D010M)	3		
PREVENZIONE SANITARIA (I0301D004)	6	M-PSI/01, MED/44, MED/02, MED/45, MED/36, FIS/07	Si
Moduli			
RADIOBIOLOGIA (I0301D016M)	1		
GESTIONE DEL PAZIENTE (I0301D018M)	1		
PSICOLOGIA (I0301D013M)	1		
RADIOPROTEZIONE (I0301D017M)	1		
MEDICINA DEL LAVORO (I0301D015M)	1		
STORIA DELLA MEDICINA (I0301D014M)	1		
SCIENZE BIOMEDICHE (I0301D002)	9	BIO/13, MED/03, BIO/10	Si
Moduli			
CHIMICA (I0301D005M)	2		
BIOCHIMICA (I0301D006M)	2		
BIOLOGIA (I0301D007M)	3		
GENETICA MEDICA (I0301D008M)	2		
SCIENZE PROPEDEUTICHE (I0301D037)	9	MED/01, FIS/07, ING- INF/06	Si
Moduli			

STATISTICA MEDICA (I0301D003M)	2		
FISICA APPLICATA (I0301D002M)	3		
METODI MATEMATICI PER LA FISICA (I0301D001M)	2		
BASI DI ELABORAZIONE DEI SEGNALI (I0301D067M)	2		
TIROCINIO 1 (I0301D006)	12	MED/50	Si

2° Anno (anno accademico 2025/2026)

Attività Formativa	CFU	SSD	Obbligatoria
ELEMENTI D'IGIENE DELLA NUTRIZIONE E DELLE COMUNITA' E DI MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE (I0301D031)	6	MED/28, MED/50	Si
Moduli			
ELEMENTI DI PARODONTOLOGIA (I0301D035M)	1		
ELEMENTI DI CHIRURGIA ORALE (I0301D033M)	1		
MATERIALI DENTARI (GENERALE) (I0301D037M)	1		
ELEMENTI DI PROTESI (I0301D036M)	1		
PROTOCOLLI DI IGIENE ORALE PER PAZIENTI CON PARTICOLARI NECESSITA' (I0301D038M)	1		
STRUMENTAZIONE PARODONTALE MANUALE (I0301D053M)	1		
ELEMENTI DI MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE (I0301D032)	6	MED/28, ING-INF/06, MED/50	Si
Moduli			
ELEMENTI DI ORTOGNATODONZIA (I0301D044M)	1		
ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DELLE COMUNITA' (I0301D046M)	1		
ELEMENTI DI PEDODONZIA (I0301D045M)	1		
REGISTRAZIONE DEI PARAMETRI CLINICI (I0301D047M)	1		
ELEMENTI DI ODONTOIATRIA RESTAURATIVA (I0301D034M)	1		
SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI (I0301D048M)	1		
FARMACOLOGIA (I0301D008)	6	MED/41, BIO/14, MED/50	Si
Moduli			
FARMACOLOGIA (I0301D031M)	3		
ANESTESIOLOGIA (I0301D032M)	1		
APPLICAZIONE DI SOSTANZE ATTE A RIDURRE CARIE E RECETTIVITA' (I0301D030M)	2		
PATOLOGIA (I0301D007)	9	BIO/12, MED/04, MED/03, MED/05, MED/07	Si
Moduli			
MICROBIOLOGIA (I0301D026M)	2		
MALATTIE DEL SANGUE E DEL SISTEMA IMMUNITARIO (I0301D029M)	2		
FISIOPATOLOGIA GENERALE (I0301D025M)	1		
PATOLOGIA CLINICA (I0301D028M)	1		
PATOLOGIA GENETICA (I0301D027M)	1		
PATOLOGIA GENERALE (I0301D024M)	2		
SCIENZE CLINICHE (I0301D010)	6	MED/11, MED/28, MED/06, MED/38, MED/09	Si

Moduli			
MEDICINA INTERNA (I0301D039M)	1		
MALATTIE DALL'APPARATO CARDIOVASCOLARE (I0301D040M)	1		
PEDIATRIA (I0301D042M)	1		
MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE (I0301D043M)	1		
ONCOLOGIA MEDICA (I0301D041M)	2		
TIROCINIO 2 (I0301D012)	24	MED/50	Si

3° Anno (anno accademico 2026/2027)

Attività Formativa	CFU	SSD	Obbligatoria
DISCIPLINE CARATTERIZZANTI (I0301D033)	6	MED/50	Si
Moduli			
ELEMENTI DI PARODONTOLOGIA (I0301D052M)	3		
ELABORAZIONI COMPUTERIZZATE DELLE INFORMAZIONI OTTENUTE DA PIANI DI PREVENZIONE DENTALE (I0301D051M)	2		
STRUMENTAZIONE DI SUPPORTO IN FASE DI MANTENIMENTO (I0301D049M)	1		
DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE (I0301D014)	6	MED/50	Si
Moduli			
RECUPERO DELLA SUPERFICIE DENTALE DOPO TRATTAMENTI TERAPEUTICI E TECNICHE DI SBIANCAMENTO (I0301D055M)	1		
ELEMENTI DI MATERIALI DENTARI (APPLICAZIONI CLINICHE) (I0301D054M)	1		
PROTOCOLLI DI MANTENIMENTO DEGLI IMPIANTI E DEI MANUFATTI PROTESICI (I0301D057M)	1		
TECNICHE D'IGIENE ORALE NEL PAZIENTE OSPEDALIZZATO ED IN COMUNITA' PROTETTE (I0301D058M)	1		
STRUMENTI E MEZZI CHIMICO-FISICI PER LA DIAGNOSTICA (I0301D059M)	1		
ELABORAZIONE STATISTICA DEI RISULTATI OTTENUTI DA PIANI DI PREVENZIONE (I0301D056M)	1		
LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE (I0301D019)	3	NN	Si
PROVA FINALE (I0301D017)	6	PROFIN_S	Si
SANITA' PUBBLICA E MANAGEMENT SANITARIO (I0301D015)	9	MED/42, MED/01, SECS-P/07, MED/28, MED/09	Si
Moduli			
EPIDEMIOLOGIA CLINICA (I0301D060M)	2		
PROGRAMMAZIONE SANITARIA (I0301D062M)	1		
IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA (I0301D063M)	2		
VALUTAZIONE DEI PROCESSI E CONTROLLI QUALITA' (I0301D065M)	1		
ETICA E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE (I0301D061M)	1		
ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE (I0301D064M)	2		
SEMINARI (I0301D018)	3	NN	Si
TIROCINIO 3 (I0301D016)	24	MED/50	Si