

Università degli Studi di Milano Bicocca

Laurea

in IGIENE DENTALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI IGIENISTA DENTALE)

D.M. 22/10/2004, n. 270

Regolamento didattico - anno accademico 2016/2017

ART. 1 Premessa

Denominazione del corso	IGIENE DENTALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI IGIENISTA DENTALE)
Denominazione del corso in inglese	Dental Hygiene
Classe	L/SNT3 Classe delle lauree in Professioni sanitarie tecniche
Facoltà di riferimento	FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA
Altre Facoltà	
Dipartimento di riferimento	DIPARTIMENTO DI MEDICINA E CHIRURGIA (SCHOOL OF MEDICINE AND SURGERY)
Altri Dipartimenti	
Durata normale	3
Crediti	180
Titolo rilasciato	Laurea in IGIENE DENTALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI IGIENISTA DENTALE)
Titolo congiunto	No
Atenei convenzionati	
Doppio titolo	
Modalità didattica	Convenzionale
Il corso è	trasformazione di 514-01 IGIENE DENTALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI IGIENISTA DENTALE) (cod 22507)
Data di attivazione	
Data DM di approvazione	24/03/2010
Data DR di approvazione	26/03/2010
Data di approvazione del consiglio di facoltà	14/12/2009
Data di approvazione del senato accademico	28/01/2010
Data parere nucleo	28/01/2010
Data parere Comitato reg. Coordinamento	

Data della consultazione con le organizzazioni rappresentative a livello locale della produzione, servizi, professioni	22/01/2010
Massimo numero di crediti riconoscibili	30
Corsi della medesima classe	TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA)
Numero del gruppo di affinità	1
Sede amministrativa	MILANO (MI)
Sedi didattiche	MONZA (MB)
Indirizzo internet	http://www.medicina.unimib.it/cmsMedicina/Offerta_formativa/pagina_Igiena_Dentale.html
Ulteriori informazioni	

ART. 2 Presentazione

Il Corso di Laurea in Igiene dentale del Dipartimento di Medicina e Chirurgia (School of Medicine and Surgery) dell'Università di Milano-Bicocca si trova nel Campus che comprende anche l'Azienda Ospedaliera S. Gerardo di Monza, sede dell'attività assistenziale e di ricerca clinica, finalizzata alla salute della persona, che svolge un'intensa e qualificata attività di cura (con 70.000 ricoveri/anno, oltre 500.000 prestazioni di pronto soccorso e circa 3 milioni di prestazioni ambulatoriali).

Il moderno edificio universitario accoglie un'aggiornatissima biblioteca elettronica, le aule didattiche e d'esercitazione, i laboratori di ricerca, le aule informatiche, gli spazi di studio e ritrovo studenti. L'attività formativa beneficia inoltre dei numerosi Centri d'eccellenza dell'Ospedale San Gerardo, nei vari ambiti medico-specialistici, riconosciuti a livello internazionale.

Questa particolare ubicazione costituisce un raro e prezioso esempio di Campus Universitario per le Scienze Sanitarie, dove gli studenti possono agevolmente frequentare le strutture didattiche ed i reparti clinici, godendo delle condizioni più favorevoli per acquisire sia le nozioni del sapere scientifico, sia le nozioni pratiche del saper fare, che caratterizzano la formazione professionalizzante della università moderna.

Nel programmare i diversi Corsi, oltre alla realizzazione degli aspetti formativi più professionalizzanti, la Scuola si è anche assunta il compito di fornire allo studente le basi per un'attività di ricerca in campo clinico, e di contribuire ad orientarlo ad una scelta verso aree disciplinari specialistiche.

L'attività didattica frontale viene svolta presso gli edifici U8, U18 e U38 dell'Ateneo, mentre, per quanto riguarda la parte pratico-applicativa, essa viene impartita presso le strutture cliniche dell'Azienda Ospedaliera San Gerardo di Monza o presso le sedi ospedaliere convenzionate, selezionate tra quelle con la più evidente vocazione alla formazione professionale di alto livello, alla ricerca e all'assistenza.

Il Corso di Laurea in Igiene dentale (abilitante alla professione sanitaria di Igienista dentale) ha lo scopo di formare operatori sanitari che, ai sensi dell'art. 2 della Legge 10 agosto 2000, n. 251, svolgono con titolarità e autonomia professionale, 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).

Il Corso è articolato su tre anni e prevede l'acquisizione di 180 CFU complessivi ai fini del conseguimento della laurea in Igiene dentale (abilitante alla professione sanitaria di Igienista dentale), Classe L/SNT3. Il numero di esami previsto è pari a 16. La prova finale ha valore di Esame di Stato, abilitante all'esercizio professionale.

Il titolo di studio consente l'accesso a Corsi di Laurea Magistrale della Classe delle Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche LM/SNT3, senza debiti formativi (Art. 6, comma 1 del D.M. 8 gennaio 2009), a Master di primo livello e a Corsi di Perfezionamento.

Nell'anno accademico 2015/2016 saranno attivati il primo, il secondo e il terzo anno di corso ai sensi del D.M. 270/04 e successivi decreti attuativi.

All'indirizzo <http://www.medicina.unimib.it> sono reperibili tutte le informazioni riguardanti la sede, come raggiungerla, la sua organizzazione, il personale incaricato di offrire informazioni.

ART. 3 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. Al 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. 4 Sbocchi Professionali

Igienista dentale

4.1 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).

ART. 4 Sbocchi Professionali

4.2 Competenze

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

4.3 Sbocco

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

Il corso prepara alle professioni di

Classe		Categoria		Unità Professionale	
3.2.1	Tecnici della salute	3.2.1.4	Professioni tecnico sanitarie - area tecnico assistenziale	3.2.1.4.3	Igienisti dentali

ART. 5 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. 6 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. 7 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

7.1 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.

7.2 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.

7.3 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.

7.4 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, a stages o seminari organizzati dai Docenti del Dipartimento di Medicina e Chirurgia (School of Medicine and Surgery).

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.

7.5 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).

7.6 Abilità informatiche / Sbarramento

All'atto dell'immatricolazione, lo studente provvisto di una delle certificazioni, accreditate dall'Ateneo, di conoscenza dell'informatica di base avrà riconosciuti l'idoneità e i crediti formativi previsti per Informatica. Lo studente sprovvisto di una delle suddette certificazioni deve sostenere la prova di Informatica d'Ateneo. Se lo studente supera la prova avrà riconosciuti l'idoneità e i crediti formativi universitari previsti. Lo studente che non abbia raggiunto il livello richiesto può prepararsi autonomamente e presentare una delle suddette certificazioni per avere il riconoscimento dell'idoneità e l'assegnazione dei crediti formativi. In alternativa può frequentare il corso "e-learning" di informatica offerto gratuitamente dall'Ateneo. Il corso viene frequentato con modalità on-line presso i laboratori d'Ateneo durante l'apertura in self-service oppure da un qualsiasi punto internet anche esterno all'Ateneo. In questo secondo caso l'idoneità e i crediti formativi vengono assegnati dopo superamento della prova di Informatica. L'idoneità di Informatica è propedeutica a tutti gli esami del secondo e del terzo anno (Delibera del Senato Accademico 3/7/2006).

7.7 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 del Dipartimento di Medicina e Chirurgia (School of Medicine and Surgery).

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.

7.8 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.

7.9 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.

7.10 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 ciascuna delle attività previste. L'attività di tirocinio deve essere di norma svolta al 100%, con possibilità di recupero in caso di motivate assenze.

7.11 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.

7.12 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.

Per poter sostenere gli esami del secondo e terzo anno lo studente deve aver acquisito le idoneità relative a Lingua inglese e Informatica.

7.13 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 che devono comunque essere acquisite prima di poter sostenere gli esami del secondo e terzo anno.

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.

7.14 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.

7.15 Scansione delle attività formative e appelli d'esame

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

Per ogni insegnamento è previsto un minimo di 5 appelli annuali, di cui almeno 3 nel periodo di esami successivo al semestre di svolgimento del corso.

Gli esami di profitto devono essere effettuati di norma nei periodi di 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.

7.16 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. 8 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. 9 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 <http://www.medicina.unimib.it>.

ART. 10 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. 11 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. 12 Docenti del corso di studio

BALDONI Marco Giovanni - MED/28 MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE

CACCIANIGA Gianluigi - MED/28 MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE

DEL PUPPO Marina - BIO/10 BIOCHIMICA

FOTI Giuseppe - MED/41 ANESTESIOLOGIA

LAURITANO Dorina - MED/28 MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE

MADDALONE Marcello - MED/28 MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE

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. 13 Altre informazioni

SEDE DEL CORSO DI LAUREA

Edificio U8 - Via Cadore 48, 20900 Monza MB

PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DI COORDINAMENTO DIDATTICO

Prof. Marco Baldoni

SEGRETERIA DEL CORSO DI LAUREA

Dott. Dorina Lauritano

Clinica Odontoiatrica, Villa Serena II° piano nord, H S. Gerardo, via Pergolesi 33, 20900 Monza MB

E-mail: dorina.lauritano@unimib.it

SEGRETERIA DIDATTICA D'AREA MEDICINA E CHIRURGIA

Edificio U8, via Cadore 48, 20900 Monza MB

E-mail: segr.didattica.medicina@unimib.it

INDIRIZZO INTERNET DEL CORSO DI LAUREA

http://www.medicina.unimib.it/cmsMedicina/Offerta_formativa/pagina_Igiene_Dentale.html

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.

ART. 14 Struttura del corso di studio**PERCORSO GGG - Percorso PERCORSO COMUNE**

Tipo Attività Formativa: Base	CFU	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU AF
Scienze propedeutiche	10		FIS/07	I0301D002M - FISICA APPLICATA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE PROPEDEUTICHE) Anno Corso: 1	3
				I0301D001M - METODI MATEMATICI PER LA FISICA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE PROPEDEUTICHE) Anno Corso: 1	2
				I0301D017M - RADIOPROTEZIONE Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata PREVENZIONE SANITARIA) Anno Corso: 1	1
			MED/01	I0301D060M - EPIDEMIOLOGIA CLINICA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SANITA' PUBBLICA E MANAGEMENT SANITARIO) Anno Corso: 3	2
				I0301D003M - STATISTICA MEDICA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE PROPEDEUTICHE) Anno Corso: 1	2
Scienze biomediche	22		BIO/09	I0301D012M - FISILOGIA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ORGANI E FUNZIONI) Anno Corso: 1	4
			BIO/10	I0301D006M - BIOCHIMICA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE BIOMEDICHE) Anno Corso: 1	2
				I0301D005M - CHIMICA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE BIOMEDICHE) Anno Corso: 1	2
			BIO/13	I0301D007M - BIOLOGIA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE BIOMEDICHE) Anno Corso: 1	3
			BIO/16	I0301D010M - ANATOMIA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ORGANI E FUNZIONI) Anno Corso: 1	3
				I0301D011M - ANATOMIA SPECIALE Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ORGANI E FUNZIONI) Anno Corso: 1	1

IGIENE DENTALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI IGIENISTA DENTALE)

			BIO/17	I0301D009M - ISTOLOGIA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ORGANI E FUNZIONI) Anno Corso: 1	1
			MED/03	I0301D008M - GENETICA MEDICA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE BIOMEDICHE) Anno Corso: 1	2
				I0301D027M - PATOLOGIA GENETICA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata PATOLOGIA) Anno Corso: 2	1
			MED/04	I0301D025M - FISIOPATOLOGIA GENERALE Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata PATOLOGIA) Anno Corso: 2	1
				I0301D024M - PATOLOGIA GENERALE Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata PATOLOGIA) Anno Corso: 2	2
Primo soccorso	5		MED/09	I0301D061M - ETICA E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SANITA' PUBBLICA E MANAGEMENT SANITARIO) Anno Corso: 3	1
				I0301D039M - MEDICINA INTERNA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE CLINICHE) Anno Corso: 2	1
				I0301D062M - PROGRAMMAZIONE SANITARIA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SANITA' PUBBLICA E MANAGEMENT SANITARIO) Anno Corso: 3	1
			MED/41	I0301D032M - ANESTESIOLOGIA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata FARMACOLOGIA) Anno Corso: 2	1
			MED/45	I0301D018M - GESTIONE DEL PAZIENTE Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata PREVENZIONE SANITARIA) Anno Corso: 1	1
Totale Base	37				37

Tipo Attività Formativa: Caratterizzante	CFU	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU AF
Scienze dell'igiene dentale	36		MED/07	I0301D026M - MICROBIOLOGIA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata PATOLOGIA) Anno Corso: 2	2
			MED/28	I0301D033M - ELEMENTI DI CHIRURGIA ORALE Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ELEMENTI D'IGIENE DELLA NUTRIZIONE E DELLE COMUNITA' E DI MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE) Anno Corso: 2	1

			I0301D034M - ELEMENTI DI ODONTOIATRIA RESTAURATIVA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ELEMENTI DI MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE) Anno Corso: 2	1
			I0301D044M - ELEMENTI DI ORTOGNATODONZIA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ELEMENTI DI MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE) Anno Corso: 2	1
			I0301D035M - ELEMENTI DI PARODONTOLOGIA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ELEMENTI D'IGIENE DELLA NUTRIZIONE E DELLE COMUNITA' E DI MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE) Anno Corso: 2	1
			I0301D045M - ELEMENTI DI PEDODONZIA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ELEMENTI DI MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE) Anno Corso: 2	1
			I0301D036M - ELEMENTI DI PROTESI Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ELEMENTI D'IGIENE DELLA NUTRIZIONE E DELLE COMUNITA' E DI MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE) Anno Corso: 2	1
			I0301D046M - ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DELLE COMUNITA' Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ELEMENTI DI MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE) Anno Corso: 2	1
			I0301D021M - PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata FISIOPATOLOGIA ODONTOSTOMATOLOGICA E PRINCIPI DI PREVENZIONE ORO-DENTALE) Anno Corso: 1	2
			I0301D022M - SEMEIOTICA E MONITORAGGIO DEL CAVO ORALE Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata FISIOPATOLOGIA ODONTOSTOMATOLOGICA E PRINCIPI DI PREVENZIONE ORO-DENTALE) Anno Corso: 1	2
		MED/50	I0301D030M - APPLICAZIONE DI SOSTANZE ATTE A RIDURRE CARIE E RECETTIVITA' Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata FARMACOLOGIA) Anno Corso: 2	2
			I0301D056M - ELABORAZIONE STATISTICA DEI RISULTATI OTTENUTI DA PIANI DI PREVENZIONE Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE) Anno Corso: 3	1

				I0301D051M - ELABORAZIONI COMPUTERIZZATE DELLE INFORMAZIONI OTTENUTE DA PIANI DI PREVENZIONE DENTALE Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata DISCIPLINE CARATTERIZZANTI) Anno Corso: 3	2
				I0301D054M - ELEMENTI DI MATERIALI DENTARI (APPLICAZIONI CLINICHE) Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE) Anno Corso: 3	1
				I0301D052M - ELEMENTI DI PARODONTOLOGIA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata DISCIPLINE CARATTERIZZANTI) Anno Corso: 3	3
				I0301D037M - MATERIALI DENTARI (GENERALE) Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ELEMENTI D'IGIENE DELLA NUTRIZIONE E DELLE COMUNITA' E DI MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE) Anno Corso: 2	1
				I0301D019M - ORGANIZZAZIONE ED ERGONOMIA DELLA PROFESSIONE Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata FISIOPATOLOGIA ODONTOSTOMATOLOGICA E PRINCIPI DI PREVENZIONE ORO-DENTALE) Anno Corso: 1	2
				I0301D038M - PROTOCOLLI DI IGIENE ORALE PER PAZIENTI CON PARTICOLARI NECESSITA' Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ELEMENTI D'IGIENE DELLA NUTRIZIONE E DELLE COMUNITA' E DI MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE) Anno Corso: 2	1
				I0301D057M - PROTOCOLLI DI MANTENIMENTO DEGLI IMPIANTI E DEI MANUFATTI PROTETICI Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE) Anno Corso: 3	1
				I0301D020M - PROTOCOLLI DI PREVENZIONE DELLE PATOLOGIE DEL CAVO ORALE Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata FISIOPATOLOGIA ODONTOSTOMATOLOGICA E PRINCIPI DI PREVENZIONE ORO-DENTALE) Anno Corso: 1	3
				I0301D055M - RECUPERO DELLA SUPERFICIE DENTALE DOPO TRATTAMENTI TERAPEUTICI E TECNICHE DI SBIANCAMENTO Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE) Anno Corso: 3	1
				I0301D047M - REGISTRAZIONE DEI PARAMETRI CLINICI Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ELEMENTI DI MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE) Anno Corso: 2	1

				I0301D049M - STRUMENTAZIONE DI SUPPORTO IN FASE DI MANTENIMENTO Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata DISCIPLINE CARATTERIZZANTI) Anno Corso: 3	1
				I0301D053M - STRUMENTAZIONE PARODONTALE MANUALE Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ELEMENTI D'IGIENE DELLA NUTRIZIONE E DELLE COMUNITA' E DI MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE) Anno Corso: 2	1
				I0301D059M - STRUMENTI E MEZZI CHIMICO-FISICI PER LA DIAGNOSTICA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE) Anno Corso: 3	1
				I0301D058M - TECNICHE D'IGIENE ORALE NEL PAZIENTE OSPEDALIZZATO ED IN COMUNITA' PROTETTE Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE) Anno Corso: 3	1
Scienze medico-chirurgiche	4		BIO/14	I0301D031M - FARMACOLOGIA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata FARMACOLOGIA) Anno Corso: 2	3
			MED/05	I0301D028M - PATOLOGIA CLINICA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata PATOLOGIA) Anno Corso: 2	1
Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari	6		BIO/12	I0301D029M - MALATTIE DEL SANGUE E DEL SISTEMA IMMUNITARIO Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata PATOLOGIA) Anno Corso: 2	2
			MED/36	I0301D016M - RADIOBIOLOGIA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata PREVENZIONE SANITARIA) Anno Corso: 1	1
			MED/42	I0301D063M - IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SANITA' PUBBLICA E MANAGEMENT SANITARIO) Anno Corso: 3	2
			MED/44	I0301D015M - MEDICINA DEL LAVORO Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata PREVENZIONE SANITARIA) Anno Corso: 1	1
Scienze interdisciplinari cliniche	5		MED/06	I0301D041M - ONCOLOGIA MEDICA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE CLINICHE) Anno Corso: 2	2
			MED/11	I0301D040M - MALATTIE DALL'APPARATO CARDIOVASCOLARE Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE CLINICHE) Anno Corso: 2	1

			MED/28	I0301D043M - MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE CLINICHE) Anno Corso: 2	1
				I0301D065M - VALUTAZIONE DEI PROCESSI E CONTROLLI QUALITA' Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SANITA' PUBBLICA E MANAGEMENT SANITARIO) Anno Corso: 3	1
Scienze umane e psicopedagogiche	2		MED/02	I0301D014M - STORIA DELLA MEDICINA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata PREVENZIONE SANITARIA) Anno Corso: 1	1
			M-PSI/01	I0301D013M - PSICOLOGIA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata PREVENZIONE SANITARIA) Anno Corso: 1	1
Scienze interdisciplinari	3		ING-INF/06	I0301D004M - ELEMENTI DI ELETTRONICA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE PROPEDEUTICHE) Anno Corso: 1	2
				I0301D048M - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata ELEMENTI DI MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE) Anno Corso: 2	1
Scienze del management sanitario	2		SECS-P/07	I0301D064M - ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SANITA' PUBBLICA E MANAGEMENT SANITARIO) Anno Corso: 3	2
Tirocinio differenziato per specifico profilo	60		MED/50	I0301D023M - TIROCINIO 1 Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata TIROCINIO 1) Anno Corso: 1	12
				I0301D050M - TIROCINIO 2 Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata TIROCINIO 2) Anno Corso: 2	24
				I0301D066M - TIROCINIO 3 Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata TIROCINIO 3) Anno Corso: 3	24
Totale Caratterizzante	118				118

Tipo Attività Formativa: Affine/Integrativa	CFU	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU AF
Attività formative affini o integrative	1		MED/38	I0301D042M - PEDIATRIA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata SCIENZE CLINICHE) Anno Corso: 2	1
Totale Affine/Integrativa	1				1

Tipo Attività Formativa: A scelta dello studente	CFU	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU AF
A scelta dello studente	6				

Totale A scelta dello studente	6				
Tipo Attività Formativa: Lingua/Prova Finale	CFU	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU AF
Per la prova finale	6			I0301D017 - PROVA FINALE Anno Corso: 3 SSD: PROFIN 5	6
Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	3			LING - LINGUA INGLESE Anno Corso: 1 SSD: NN	3
Totale Lingua/Prova Finale	9				9
Tipo Attività Formativa: Altro	CFU	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU AF
Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	6			INFO - INFORMATICA Anno Corso: 1 SSD: NN	3
				I0301D018 - SEMINARI Anno Corso: 3 SSD: NN	3
Laboratori professionali dello specifico SSD	3			I0301D019 - LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE Anno Corso: 3 SSD: NN	3
Totale Altro	9				9

Totale CFU Minimi Percorso	180
Totale CFU AF	174

ART. 15 Piano degli studi

PERCORSO GGG - PERCORSO COMUNE

1° Anno (60)

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Ore Att. Front.	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
I0301D003 - ORGANI E FUNZIONI	9					Primo Semestre	Obbligatorio	Scritto e Orale Congiunti
Unità Didattiche								
I0301D009M - ISTOLOGIA	1	BIO/17	Base / Scienze biomediche			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D010M - ANATOMIA	3	BIO/16	Base / Scienze biomediche			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D011M - ANATOMIA SPECIALE	1	BIO/16	Base / Scienze biomediche			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D012M - FISILOGIA	4	BIO/09	Base / Scienze biomediche			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D002 - SCIENZE BIOMEDICHE	9					Primo Semestre	Obbligatorio	Scritto e Orale Congiunti
Unità Didattiche								
I0301D005M - CHIMICA	2	BIO/10	Base / Scienze biomediche			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D006M - BIOCHIMICA	2	BIO/10	Base / Scienze biomediche			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D007M - BIOLOGIA	3	BIO/13	Base / Scienze biomediche			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D008M - GENETICA MEDICA	2	MED/03	Base / Scienze biomediche			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D001 - SCIENZE PROPEDEUTICHE	9					Primo Semestre	Obbligatorio	Scritto e Orale Congiunti
Unità Didattiche								
I0301D001M - METODI MATEMATICI PER LA FISICA	2	FIS/07	Base / Scienze propedeutiche			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D002M - FISICA APPLICATA	3	FIS/07	Base / Scienze propedeutiche			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D003M - STATISTICA MEDICA	2	MED/01	Base / Scienze propedeutiche			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D004M - ELEMENTI DI ELETTRONICA	2	ING-INF/06	Caratterizzante / Scienze interdisciplinari			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D004 - PREVENZIONE SANITARIA	6					Secondo Semestre	Obbligatorio	Scritto e Orale Congiunti

IGIENE DENTALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI IGIENISTA DENTALE)

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Ore Att. Front.	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
Unità Didattiche								
I0301D013M - PSICOLOGIA	1	M-PSI/01	Caratterizzante / Scienze umane e psicopedagogiche			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D014M - STORIA DELLA MEDICINA	1	MED/02	Caratterizzante / Scienze umane e psicopedagogiche			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D015M - MEDICINA DEL LAVORO	1	MED/44	Caratterizzante / Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D016M - RADIOBIOLOGIA	1	MED/36	Caratterizzante / Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D017M - RADIOPROTEZIONE	1	FIS/07	Base / Scienze propedeutiche			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D018M - GESTIONE DEL PAZIENTE	1	MED/45	Base / Primo soccorso			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D006 - TIROCINIO 1	12					Annualità Singola	Obbligatorio	Orale
Unità Didattiche								
I0301D023M - TIROCINIO 1	12	MED/50	Caratterizzante e / Tirocinio differenziato per specifico profilo			Annualità Singola	Obbligatorio	
I0301D005 - FISIOPATOLOGIA ODONTOSTOMATOLOGICA E PRINCIPI DI PREVENZIONE ORO-DENTALE	9					Secondo Semestre	Obbligatorio	Orale
Unità Didattiche								
I0301D019M - ORGANIZZAZIONE ED ERGONOMIA DELLA PROFESSIONE	2	MED/50	Caratterizzante e / Scienze dell'igiene dentale			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D020M - PROTOCOLLI DI PREVENZIONE DELLE PATOLOGIE DEL CAVO ORALE	3	MED/50	Caratterizzante e / Scienze dell'igiene dentale			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D021M - PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA	2	MED/28	Caratterizzante e / Scienze dell'igiene dentale			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D022M - SEMEIOTICA E MONITORAGGIO DEL CAVO ORALE	2	MED/28	Caratterizzante e / Scienze dell'igiene dentale			Secondo Semestre	Obbligatorio	
LING - LINGUA INGLESE	3	NN	Lingua/Prova Finale / Per la conoscenza di almeno una lingua straniera		ALT:60	Primo Semestre	Obbligatorio	Orale
INFO - INFORMATICA	3	NN	Altro / Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.		ALT:60	Primo Semestre	Obbligatorio	Orale

2° Anno (57)

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Ore Att. Front.	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
I0301D007 - PATOLOGIA	9					Primo Semestre	Obbligatorio	Scritto e Orale Congiunti

IGIENE DENTALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI IGIENISTA DENTALE)

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Ore Att. Front.	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
Unità Didattiche								
I0301D024M - PATOLOGIA GENERALE	2	MED/04	Base / Scienze biomediche			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D025M - FISIOPATOLOGIA GENERALE	1	MED/04	Base / Scienze biomediche			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D026M - MICROBIOLOGIA	2	MED/07	Caratterizzante / Scienze dell'igiene dentale			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D027M - PATOLOGIA GENETICA	1	MED/03	Base / Scienze biomediche			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D028M - PATOLOGIA CLINICA	1	MED/05	Caratterizzante / Scienze medico-chirurgiche			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D029M - MALATTIE DEL SANGUE E DEL SISTEMA IMMUNITARIO	2	BIO/12	Caratterizzante e / Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D008 - FARMACOLOGIA	6					Secondo Semestre	Obbligatorio	Scritto e Orale Congiunti
Unità Didattiche								
I0301D030M - APPLICAZIONE DI SOSTANZE ATTE A RIDURRE CARIE E RECETTIVITA'	2	MED/50	Caratterizzante e / Scienze dell'igiene dentale			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D031M - FARMACOLOGIA	3	BIO/14	Caratterizzante e / Scienze medico-chirurgiche			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D032M - ANESTESIOLOGIA	1	MED/41	Base / Primo soccorso			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D010 - SCIENZE CLINICHE	6					Secondo Semestre	Obbligatorio	Scritto e Orale Congiunti
Unità Didattiche								
I0301D039M - MEDICINA INTERNA	1	MED/09	Base / Primo soccorso			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D040M - MALATTIE DALL'APPARATO CARDIOVASCOLARE	1	MED/11	Caratterizzante e / Scienze interdisciplinari cliniche			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D041M - ONCOLOGIA MEDICA	2	MED/06	Caratterizzante e / Scienze interdisciplinari cliniche			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D042M - PEDIATRIA	1	MED/38	Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D043M - MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE	1	MED/28	Caratterizzante e / Scienze interdisciplinari cliniche			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D031 - ELEMENTI D'IGIENE DELLA NUTRIZIONE E DELLE COMUNITA' E DI MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE	6					Primo Semestre	Obbligatorio	Orale

IGIENE DENTALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI IGIENISTA DENTALE)

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Ore Att. Front.	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
Unità Didattiche								
I0301D033M - ELEMENTI DI CHIRURGIA ORALE	1	MED/28	Caratterizzante / Scienze dell'igiene dentale			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D035M - ELEMENTI DI PARODONTOLOGIA	1	MED/28	Caratterizzante / Scienze dell'igiene dentale			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D036M - ELEMENTI DI PROTESI	1	MED/28	Caratterizzante / Scienze dell'igiene dentale			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D037M - MATERIALI DENTARI (GENERALE)	1	MED/50	Caratterizzante / Scienze dell'igiene dentale			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D038M - PROTOCOLLI DI IGIENE ORALE PER PAZIENTI CON PARTICOLARI NECESSITA'	1	MED/50	Caratterizzante / Scienze dell'igiene dentale			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D053M - STRUMENTAZIONE PARODONTALE MANUALE	1	MED/50	Caratterizzante / Scienze dell'igiene dentale			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D012 - TIROCINIO 2	24					Annualità Singola	Obbligatorio	Orale
Unità Didattiche								
I0301D050M - TIROCINIO 2	24	MED/50	Caratterizzante e / Tirocinio differenziato per specifico profilo			Annualità Singola	Obbligatorio	
I0301D032 - ELEMENTI DI MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE	6					Secondo Semestre	Obbligatorio	Orale
Unità Didattiche								
I0301D034M - ELEMENTI DI ODONTOIATRIA RESTAURATIVA	1	MED/28	Caratterizzante e / Scienze dell'igiene dentale			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D044M - ELEMENTI DI ORTOGNATODONZIA	1	MED/28	Caratterizzante e / Scienze dell'igiene dentale			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D045M - ELEMENTI DI PEDODONZIA	1	MED/28	Caratterizzante e / Scienze dell'igiene dentale			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D046M - ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DELLE COMUNITA'	1	MED/28	Caratterizzante e / Scienze dell'igiene dentale			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D047M - REGISTRAZIONE DEI PARAMETRI CLINICI	1	MED/50	Caratterizzante e / Scienze dell'igiene dentale			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D048M - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI	1	ING-INF/06	Caratterizzante e / Scienze interdisciplinari			Secondo Semestre	Obbligatorio	

3° Anno (57)

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Ore Att. Front.	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
I0301D015 - SANITA' PUBBLICA E MANAGEMENT SANITARIO	9					Secondo Semestre	Obbligatorio	Scritto e Orale Congiunti

IGIENE DENTALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI IGIENISTA DENTALE)

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Ore Att. Front.	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
Unità Didattiche								
I0301D060M - EPIDEMIOLOGIA CLINICA	2	MED/01	Base / Scienze propedeutiche			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D061M - ETICA E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE	1	MED/09	Base / Primo soccorso			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D062M - PROGRAMMAZIONE SANITARIA	1	MED/09	Base / Primo soccorso			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D063M - IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA	2	MED/42	Caratterizzante / Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D064M - ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	2	SECS-P/07	Caratterizzante / Scienze del management sanitario			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D065M - VALUTAZIONE DEI PROCESSI E CONTROLLI QUALITA'	1	MED/28	Caratterizzante / Scienze interdisciplinari cliniche			Secondo Semestre	Obbligatorio	
I0301D033 - DISCIPLINE CARATTERIZZANTI	6					Primo Semestre	Obbligatorio	Orale
Unità Didattiche								
I0301D049M - STRUMENTAZIONE DI SUPPORTO IN FASE DI MANTENIMENTO	1	MED/50	Caratterizzante / Scienze dell'igiene dentale			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D051M - ELABORAZIONI COMPUTERIZZATE DELLE INFORMAZIONI OTTENUTE DA PIANI DI PREVENZIONE DENTALE	2	MED/50	Caratterizzante / Scienze dell'igiene dentale			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D052M - ELEMENTI DI PARODONTOLOGIA	3	MED/50	Caratterizzante / Scienze dell'igiene dentale			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D014 - DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE	6					Primo Semestre	Obbligatorio	Orale
Unità Didattiche								
I0301D054M - ELEMENTI DI MATERIALI DENTARI (APPLICAZIONI CLINICHE)	1	MED/50	Caratterizzante / Scienze dell'igiene dentale			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D055M - RECUPERO DELLA SUPERFICIE DENTALE DOPO TRATTAMENTI TERAPEUTICI E TECNICHE DI SBIANCAMENTO	1	MED/50	Caratterizzante / Scienze dell'igiene dentale			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D056M - ELABORAZIONE STATISTICA DEI RISULTATI OTTENUTI DA PIANI DI PREVENZIONE	1	MED/50	Caratterizzante / Scienze dell'igiene dentale			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D057M - PROTOCOLLI DI MANTENIMENTO DEGLI IMPIANTI E DEI MANUFATTI PROTETICI	1	MED/50	Caratterizzante / Scienze dell'igiene dentale			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D058M - TECNICHE D'IGIENE ORALE NEL PAZIENTE OSPEDALIZZATO ED IN COMUNITA' PROTETTE	1	MED/50	Caratterizzante / Scienze dell'igiene dentale			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D059M - STRUMENTI E MEZZI CHIMICO-FISICI PER LA DIAGNOSTICA	1	MED/50	Caratterizzante / Scienze dell'igiene dentale			Primo Semestre	Obbligatorio	
I0301D016 - TIROCINIO 3	24					Annualità Singola	Obbligatorio	Orale
Unità Didattiche								
I0301D066M - TIROCINIO 3	24	MED/50	Caratterizzante / Tirocinio differenziato per specifico profilo			Annualità Singola	Obbligatorio	
I0301D017 - PROVA FINALE	6	PROFIN_S	Lingua/Prova Finale / Per la prova finale			Secondo Semestre	Obbligatorio	Orale

IGIENE DENTALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI IGIENISTA DENTALE)

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Ore Att. Front.	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
I0301D019 - LABORATORIO PROFESSIONALIZZANTE	3	NN	Altro / Laboratori professionali dello specifico SSD			Primo Semestre	Obbligatorio	Orale
I0301D018 - SEMINARI	3	NN	Altro / Altre attività quali l'informatica, attività seminari ecc.			Primo Semestre	Obbligatorio	Orale