

Università di Pisa

Regolamento didattico

Corso di Studio	IGD-L - 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	2022/2023
Anno Regolamento (coorte)	2022/2023

Presentazione

Struttura didattica di riferimento	DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA CHIRURGICA, MEDICA, MOLECOLARE E DELL'AREA CRITICA
Docenti di Riferimento	- GIOVANNA BATONI - GABRIELE BUDA - MARIA RITA GIUCA - ESTER MARRAPESE - Giancarlo COSSEDDU - ALESSANDRA FALLENI - MARIA RITA GIUCA - ESTER MARRAPESE - Marco MICELI
Tutor	
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
Indirizzo internet del Corso di Studio	https://www.med.unipi.it/index.php/corsi-di-laurea/igiene-dentale/
Il corso è	Trasformazione di corso 509

Corsi della medesima classe

TLB-L - TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO), DIE-L - DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA), TDP-L - TECNICHE AUDIOPROTESICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI AUDIOPROTESISTA), TRM-L - TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA), TNF-L - TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA, TAM-L - TECNICHE AUDIOMETRICHE

Programmazione accessi

Programmazione nazionale

Posti Programmazione Nazionale

17

Obbligo di tirocinio

No

Sedi del Corso

Università di Pisa (Responsabilità Didattica)

Obiettivi della Formazione

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

Il Consiglio del corso di laurea in Igiene Dentale è costantemente in contatto, con le seguenti organizzazioni e istituzioni:

- Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana
- Ordine TSRM PSTRP
- Unione Nazionale Igienisti Dentali.
- Associazione Igienisti Dentali Italiani
- Commissione Nazionale dei Corsi di Laurea in Igiene Dentale
- MUR e Ministero della salute

Il consiglio di corso di laurea in Igiene Dentale è composto da docenti universitari e da rappresentanti del mercato del lavoro dello specifico profilo professionale caratterizzante il corso di laurea. I docenti del profilo professionale caratterizzante il corso di laurea titolari di incarichi di insegnamento afferiscono sia al SSN che agli ordini/associazioni più rappresentative a livello nazionale identificate da apposito decreto.

Ruolo importante è svolto dal coordinatore del tirocinio professionalizzante, docente afferente al SSN e strutturato presso l'Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana, che rappresenta punto di raccordo tra gli studenti e i tutor e di raccolta dei punti di forza e delle criticità della gestione delle attività professionalizzanti. Tali attività rappresentano un terzo del percorso formativo dello studente.

La rappresentanza studentesca non risulta eletta tramite le procedure ufficiali ma, da sempre, il corso di laurea identifica uno-due studenti quali rappresentati dell'anno. Tale rappresentanza è invitata a partecipare alle riunioni del consiglio in qualità di uditore ma con la possibilità di rappresentare le problematiche e proporre soluzioni o modifiche/integrazioni ai processi di gestione del corso di laurea.

Il numero di iscritti è estremamente contenuto e questo permette al consiglio di monitorare continuamente le problematiche che via via si presentano. Il Presidente e il vicepresidente del corso di laurea sono in continuo contatto con i gli studenti.

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

L'esame di diploma finale è anche esame di abilitazione alla professione. La commissione esaminatrice è composta dai alcuni docenti del corso di laurea, dal coordinatore del tirocinio pratico da rappresentanti dell'Ordine e dei Ministeri, identificati da apposito decreto.

Modalità di ammissione

Il corso di laurea è un corso ad accesso programmato a livello nazionale. È previsto un test d'ammissione sulla base dei cui risultati avviene l'assegnazione dei posti disponibili il cui numero è definito ogni anno dai dipartimenti di area medica di concerto con la Regione Toscana, sulla base delle effettive richieste del mercato del lavoro. Il test di ammissione, di contenuto identico in tutte le sedi di prova, è predisposto dal Ministero dell'università e della ricerca (MUR).

Le modalità e i contenuti della prova stessa sono definiti dal MUR anno per anno con apposito decreto, dal quale deriva il bando di Ateneo.

Relativamente gli obblighi formativi aggiuntivi (OFA), si precisa che verranno esaminati i punteggi riportati nelle domande di: biologia, chimica, matematica e fisica.

I candidati che avranno conseguito un punteggio, nelle suddette singole discipline, inferiore alla metà del punteggio massimo acquisibile, dovranno prendere contatti con il docente tutor della/delle suddetta/e disciplina/e per concordare il programma d'esame aggiuntivo utile a colmare il debito formativo, attraverso modalità di autoapprendimento.

Gli obblighi formativi aggiuntivi, da assolvere entro il primo anno di corso, saranno individuati dal Consiglio del CDS e si intendono soddisfatti avendo frequentato apposite lezioni di tutoraggio concordate con i docenti delle materie interessate e avendo sostenuto con esito favorevole le prove in itinere e l'esame finale dell'insegnamento nel quale è compresa la materia oggetto di OFA.

Gli studenti che non abbiano soddisfatto gli OFA non possono essere ammessi a sostenere gli esami del secondo anno del corso di studio.

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

1. AREA PROPEDEUTICA E CLINICA

Conoscenza e capacità di comprensione:

Lo studente acquisirà conoscenze: nell'ambito di discipline biomediche di base e di discipline cliniche, di abilità manuali e di tecniche operative, funzionali all'esercizio della professione di Igienista dentale.

In particolare deve:

- * conoscere i fondamenti della morfologia, della fisiologia e della patologia umana, integrando lo studio fisiopatologico e patologico con la metodologia clinica e le procedure terapeutiche previste dal profilo professionale;
- * conoscere i principali quadri morbosi e le procedure terapeutiche, mediche e chirurgiche complementari alla professione di Igienista dentale, nonché le nozioni di base della cura e dell'assistenza secondo i principi psico-pedagogici, della sociologia e dell'etica sanitaria;
- * comprendere gli effetti della terapia farmacologica di patologie sistemiche sulla salute orale e le eventuali implicazioni sulle procedure terapeutiche previste dal profilo professionale;
- * conoscere gli aspetti demografici, la prevenzione ed il trattamento delle malattie orali e dentali, in età evolutiva, adulta e geriatrica, anche nel paziente medicalmente compromesso o portatore di handicap psico-fisico, con specifico approfondimento per le patologie/procedure preventive e terapeutiche di pertinenza della attività clinica dell'igienista dentale (carie, malattia parodontale/ educazione alla salute orale, compilazione cartella clinica e rilevazione indici clinico-epidemiologici, ablazione del tartaro, levigatura delle radici dentarie, applicazione di vari mezzi profilattici, istruzione di igiene orale, motivazione del paziente, counselling alimentare e anti-tabacco);
- * apprendere le basi della metodologia e della ricerca per sviluppare programmi di ricerca applicandone i risultati al fine di migliorare la qualità del trattamento.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione:

Il laureato sarà in grado di

- sapere riconoscere, a livello del cavo orale, segni clinici di patologie locali e sistemiche nonché gli aspetti morfologico-funzionali tipici della salute odontostomatologica;
- riconoscere i segni vitali e di praticare manovre di primo soccorso nell'ambiente di lavoro;
- sapere interagire con altri soggetti nella pianificazione di interventi volti alla prevenzione delle malattie orali nella comunità derivanti dalla conoscenza dei principi e la pratica della odontoiatria di comunità, al fine di gestire le varie attività che sono richieste per erogare prestazioni tecnico sanitarie ai pazienti in contesti di cura sia ospedalieri che territoriali e residenziali;
- conoscere ed applicare tecniche di counselling anti-tabacco, tecniche di motivazione del paziente all'igiene domiciliare, ai controlli periodici professionali e ad una alimentazione razionale volta alla tutela della salute orale;

- sapere interagire con gli altri componenti del team odontoiatrico (odontoiatra, assistente di studio odontoiatrico, personale amministrativo, specialista in ortognatodonzia o in chirurgia orale).

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

Abilità informatiche (cfu 3)

267EE BIOCHIMICA E BIOLOGIA (cfu 6)

107FF DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, PATOLOGIA E MICROBIOLOGIA SPECIALE (cfu 6)

002FB FISICA E STATISTICA (cfu 6)

006FE FISIOLOGIA E PATOLOGIA GENERALE (cfu 6)

268EE ISTOLOGIA E ANATOMIA (cfu 6)

017EF MEDICINA INTERNA E FARMACOLOGIA (cfu 6)

217FF MEDICINA LEGALE E CHIRURGIA ODONTOSTOMATOLOGICA (cfu 6)

094FF MICROBIOLOGIA E IGIENE (cfu 6)

199FF ODONTOIATRIA DI COMUNITÀ E CONSERVATIVA (cfu 6)

200FF ODONTOIATRIA INFANTILE E ORTODONZIA (cfu 6)

201FF PARODONTOLOGIA, IMPLANTOLOGIA E SCIENZE TECNICHE MEDICHE E APPLICATE (cfu 6)

108FF PRINCIPI DI PREVENZIONE DELLE MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE (cfu 6)

218FF RIABILITAZIONE ORALE E SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE (cfu 6)

396PP SCIENZE DELL'ORGANIZZAZIONE AZIENDALE E DELLA RICERCA (cfu 6)

202FF SCIENZE INTERDISCIPLINARI CLINICHE (cfu 6)

2. AREA APPLICATIVA E PROFESSIONALIZZANTE

Conoscenza e capacità di comprensione:

Lo studente apprende le tecniche e le metodiche necessarie a praticare la gamma completa delle procedure operative proprie del profilo professionale, su indicazione dell'odontoiatra e nel contesto del trattamento globale del paziente senza produrre rischi aggiuntivi per il paziente.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione:

Il laureato sarà in grado di

- sapere riconoscere, a livello del cavo orale, segni clinici di patologie locali e sistemiche nonché gli aspetti morfologico-funzionali tipici della salute odontostomatologica;
- riconoscere i segni vitali e di praticare manovre di primo soccorso nell'ambiente di lavoro;
- praticare la gamma completa delle procedure operative proprie del profilo professionale, su indicazione dell'odontoiatra e nel contesto del trattamento globale del paziente senza produrre rischi aggiuntivi per il paziente;
- controllare l'infezione crociata nell'esercizio della professione;
- sapere interagire con gli altri componenti del team odontoiatrico (odontoiatra, assistente di studio odontoiatrico, personale amministrativo, specialista in ortognatodonzia o in chirurgia orale);

Apprende le metodiche ed in autonomia:

* rileva i parametri biometrici parodontali;

* collabora alla compilazione della cartella clinica a fini diagnostici e statistici,

* provvede all'istruzione sulle varie metodiche di igiene orale;

* usa mezzi diagnostici idonei ad evidenziare la placca batterica o biofilm batterico (rilevatori di placca vitale);

* effettua la rimozione (meccanica o manuale) di placca batterica e tartaro, dalle superfici dentali e implantari;

* provvede al debridement radicolare;

* effettua polishing (lucidatura) delle superfici dentali;

- * lucida e leviga restauri conservativi (otturazioni in amalgama e composito) e restauri protesici fissi e mobili;
- * rileva ed evidenzia, fattori di rischio correlati a insorgenza/progressione di patologie di denti e mucose;
- * identifica le correlazioni tra patologie sistemiche e condizioni orali;
- * fornisce consigli per una corretta alimentazione ai fini della tutela della salute dentale;
- * istruisce e consiglia in merito a strumenti e metodiche di igiene orale domiciliare individuali;
- * esegue counselling motivazionale;
- * esegue manovre di profilassi del cavo orale, quali applicazioni topiche di fluoro, agenti rimineralizzanti, sigillature dei solchi;
- * riduce/elimina i fattori favorenti l'insorgenza /progressione della malattia parodontale (placca batterica, tartaro iuxta e sub gengivale);
- * rileva e segnala al dentista, la presenza di fattori ritentivi per placca e tartaro (minus dello smalto, perle dello smalto, carie, restauri conservativi o protesici incongrui);
- * esegue sbiancamenti dentali a fini estetici;
- * effettua la rimozione (meccanica o manuale) di placca batterica e tartaro, dalle superfici dentali e implantari;
- * provvede al debridement radicolare;
- * effettua polishing (lucidatura) delle superfici dentali;
- * lucida e leviga restauri conservativi (otturazioni in amalgama e composito) e restauri protesici fissi e mobili;
- * rileva ed evidenzia, fattori di rischio correlati a insorgenza/progressione di patologie di denti e mucose;
- * identifica le correlazioni tra patologie sistemiche e condizioni orali;
- * fornisce consigli per una corretta alimentazione ai fini della tutela della salute dentale;
- * istruisce e consiglia in merito a strumenti e metodiche di igiene orale domiciliare individuali;
- * esegue counselling motivazionale;
- * esegue manovre di profilassi del cavo orale, quali applicazioni topiche di fluoro, agenti rimineralizzanti, sigillature dei solchi;
- * riduce/elimina i fattori favorenti l'insorgenza /progressione della malattia parodontale (placca batterica, tartaro iuxta e sub gengivale);
- * rileva e segnala al dentista, la presenza di fattori ritentivi per placca e tartaro (minus dello smalto, perle dello smalto, carie, restauri conservativi o protesici incongrui);
- * esegue sbiancamenti dentali a fini estetici.

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

678ZW ADE - ASPETTI ORALI DELLE MALATTIE DERMATOLOGICHE (cfu 2)

679ZW ADE - DISTURBI D'ANSIA E DELLA CONDOTTA ALIMENTARE (cfu 2)

731ZW PROVA FINALE (cfu 6)

580ZW SEMINARI (cfu 3)

120FF TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I E LABORATORIO (cfu 9)

203FF TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II (cfu 21)

219FF TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III (cfu 33)

Modalità di svolgimento della prova finale

Le due sessioni di laurea sono di norma fissate nel periodo marzo-aprile e nel periodo ottobre-novembre con decreto del Ministero dell'Università di concerto con il Ministero della Salute.

Concorrono alla definizione del voto finale tutte le attività formative previste nei tre anni del piano di studi del corso di laurea, comprese le attività a scelta e le attività di tirocinio professionalizzante. Sono escluse le competenze informatiche, la conoscenza della lingua inglese e le attività seminariali.

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

registrati con votazione in trentesimi. La media curriculare in 110-esimi è calcolata moltiplicando per 11 e dividendo per 3 la media curriculare in trentesimi.

A tale valore la Commissione di Laurea può aggiungere ulteriori punti, massimo 11, ottenuti come media dei seguenti parametri:

- * 11 punti per la prova pratica nel corso della quale lo studente deve dimostrare di aver acquisito le conoscenze e le abilità teorico-pratiche e teorico-operative proprie del profilo professionale

- * 11 punti per la discussione dell'elaborato di tesi.

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

Esperienza dello Studente

Aule

<http://gap.adm.unipi.it/GAP-SI/>

Laboratori e Aule informatiche

Vedi allegato

Sale Studio

<https://www.unipi.it/index.php/servizi-e-orientamento/item/1300-sale-studio>

Biblioteche

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

Orientamento in ingresso

<https://orientamento.unipi.it/>

Orientamento e tutorato in itinere

<https://www.unipi.it/index.php/servizi-e-orientamento>

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

<https://www.unipi.it/index.php/tirocini-e-job-placement>

Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti

<https://www.unipi.it/index.php/internazionale>

Accompagnamento al lavoro

<https://www.unipi.it/index.php/career-service>

Eventuali altre iniziative

Ogni anno, all'inizio dell'anno accademico, il Corso di laurea organizza un momento di presentazione alle matricole durante il quale si danno le informazioni utili, tra le altre cose, all'organizzazione del tirocinio e delle attività didattiche elettive, all'iscrizione ai corsi di informatica e ai test di livello di conoscenza della lingua inglese.

Opinioni studenti

A partire dall'a.a. 2013/2014, la compilazione del questionario per la valutazione della didattica del

CDS da parte degli studenti avviene esclusivamente via web. A tal fine, il Presidio della Qualità di Ateneo ha attivato un portale ad hoc per la compilazione dei questionari cui gli studenti possono accedere da qualunque computer inserendo le proprie credenziali personali per l'accesso ai servizi dell'Ateneo.

Nell'a.a. 2021/2022, il portale è rimasto aperto dal mese di novembre 2021 al mese di luglio 2022, in modo da consentire agli studenti di compilare i questionari relativamente ai corsi di insegnamento frequentati nei due semestri dell'a.a in corso e/o in quelli dell'a.a. precedente. Il portale per la compilazione del questionario è stato realizzato in modo da garantire sia l'anonimato del compilatore, sia l'affidabilità della valutazione in quanto, l'accesso al servizio era riservato agli studenti in possesso delle credenziali dell'Università di Pisa (oltretutto, ogni studente aveva modo di valutare solo gli insegnamenti offerti dal proprio CDS di appartenenza).

E' stato chiesto agli studenti di valutare sia i singoli insegnamenti, sia l'Organizzazione del CDS.

Per l'a.a. 2021/2022 tutte le domande inerenti agli insegnamenti e ai docenti del CDS hanno ottenuto una valutazione più che sufficiente.

Particolarmente soddisfacenti sono state le valutazioni relative al fatto che le modalità d'esame sono state definite in modo chiaro (3,5/4), che i docenti stimolano l'interesse verso la propria disciplina (3,3/4) ed espongono in modo chiaro (3,5/4). Ottimo anche il giudizio sulla coerenza dello svolgimento del corso rispetto a quanto dichiarato sul sito web del CDS (3,5/4) e quello relativo alla reperibilità del docente per chiarimenti e spiegazioni (3,7/4). Inoltre, il carico di studio dell'insegnamento rispetto ai CFU assegnati è stato ritenuto dagli intervistati più adeguato che non adeguato (3,2/4). Complessivamente, il corso ha ottenuto un giudizio più che soddisfacente (3,4/4).

Sul fronte dell'organizzazione, è stata molto apprezzata l'adeguatezza delle aule virtuali (3,7/4), i servizi di assistenza tecnico-informatica (3,4/4) e la chiarezza delle informazioni sulla modalità di fruizione della didattica a distanza e dei servizi via web attivati dall'Ateneo (3,2/4). Buono anche il giudizio sui servizi di informazione/orientamento e di segreteria didattica (3,4/4) e sull'organizzazione complessiva degli insegnamenti e dell'orario delle lezioni (3,5/4). È stato giudicato utile ed efficace il servizio di tutorato da parte di docenti e tutor (3,6/4). Infine, gli intervistati hanno valutato il carico di studio personale come complessivamente sostenibile (3,4/4).

Opinioni laureati

Gli studenti che si sono laureati nell'anno accademico oggetto di analisi (2021) sono stati 12, con una età media di laurea di 27,8 anni e una ripartizione per genere pari a 83,3% femmine e 16,7% maschi. Nell'91,7% dei laureati il titolo di studio dei genitori è la scuola media superiore o il diploma.

Il 75% dei laureati ha preso la maturità liceale (33,3% liceo scientifico, 25% liceo linguistico e 16,7% liceo classico); il voto medio di diploma di scuola media secondaria in 100-mi è di 77,6.

Tutti hanno aderito al questionario e dai dati risulta che il 41,7% si è laureato in corso, il 50% entro il primo anno fuori corso e l'8,3% entro il secondo anno fuori corso.

Per quanto riguarda la provenienza geografica, l'analisi dei dati evidenzia l'importanza del bacino regionale per il corso di laurea.

Il 58,3% dei laureati ha alloggiato a meno di un'ora di viaggio dalla sede degli studi per più del 50% della durata del corso.

Relativamente alla frequenza, inoltre, il 91,7% dei laureati ha dichiarato una presenza alle lezioni superiore al 75%. L'opinione dei laureati, come del resto quella degli studenti, conferma una marcata propensione a vivere in modo attivo l'attività di apprendimento.

Riguardo l'esperienza universitaria, le aule sono state considerate "adeguate" o 'spesso adeguate" dal 91,7% degli intervistati.

Il carico di studio è stato ritenuto dal 50% dei rispondenti decisamente adeguato, dal 41,7% invece più adeguato che non adeguato.

Anche il rapporto con i docenti appare soddisfacente, il 33,3% degli intervistati si dichiara decisamente soddisfatto delle relazioni intrattenute con il corpo docente, il 66,7% si dichiara invece più soddisfatto che insoddisfatto. Per quanto riguarda inoltre il rapporto con gli altri studenti, la totalità degli studenti si ritiene complessivamente soddisfatta.

In merito alla soddisfazione complessiva del corso di laurea, il 50% si dichiara decisamente soddisfatto e, sempre il 50%, più soddisfatto che insoddisfatto. Il 91,7% dichiara che, se potesse tornare indietro, si iscriverebbe nuovamente al medesimo corso di laurea.

Per quanto riguarda le prospettive future, il 75% dei laureati non intende proseguire gli studi in quanto la programmazione annuale delle professionalità definita a livello nazionale dovrebbe garantire loro un naturale inserimento nel mondo del lavoro. Tra coloro che intendono proseguire gli studi (25%), l'8,3% intende farlo tramite un master universitario e il 16,7% tramite altro tipo di master o corso di perfezionamento.

Tutti i rispondenti si dichiarano orientati a lavorare nel settore privato, mentre il 16,7% predilige o lavorerebbe anche in quello pubblico. Per quanto riguarda la disponibilità a lavorare in specifiche aree geografiche, i laureati del corso di laurea dimostrano una decisa propensione a lavorare nella propria provincia di residenza (83,3%) o nella regione di studio (66,7%). Il 25%, invece, si dimostra disponibile a lavorare in uno stato europeo e il 16,7% anche in uno stato extraeuropeo.

L'efficacia complessiva del processo formativo del Corso di Studio percepita dai laureati si attesta pertanto su livelli soddisfacenti poiché, dall'analisi dei questionari somministrati, si può constatare come il corso di laurea stimoli ad un apprendimento attivo e supportato da una serie di servizi accessori più che adeguati.

Pdf inserito: Profilo Laureati - AlmaLaurea

Risultati della Formazione

Dati di ingresso, di percorso e di uscita

Le analisi presentate in questa sezione si basano sui dati raccolti ed elaborati da UnipiStat che riguardano esclusivamente i c.d. immatricolati puri, aggiornati al 31 maggio 2022.

Dati di ingresso

Il corso di laurea è un corso ad accesso programmato nazionale e nell'a.a. 2021/2022 i posti assegnati presso l'Università di Pisa sono stati tutti coperti regolarmente.

Per tutte le coorti analizzate, la maggior parte degli studenti ha conseguito la maturità scientifica (il 60% nell'a.a. 2021/2022, il 55,6% nell'a.a. 2020/2021, il 58,3% degli immatricolati nell'a.a. 2019/2020, il 50% nell'a.a. 2018/2019 e il 50% nell'a.a. 2017/2018).

Il 44,4% delle matricole dell'a.a. 2021/2022 ha ottenuto un voto medio di maturità compreso tra 70 e 89, il 33,3% invece ha ottenuto un voto compreso tra 90 e 99 e l'11,1% ha ottenuto il punteggio massimo.

L'88,9% degli studenti immatricolati proviene dal bacino regionale toscano e, in particolare, dalle province di Pisa, Livorno e Lucca (55,6%).

Le iscrizioni al CDS relative all'a.a. 2021/2022, sono per il 77,8% effettuate da ragazze e per il 22,2% da ragazzi. Non si registrano invece studenti stranieri.

Dati di percorso

Nel 2021 non si registrano né passaggi ad altri CDS dell'Ateneo né trasferimenti presso altro Ateneo né rinunce agli studi.

Alla data del 31 maggio 2022, gli studenti attivi iscritti nella coorte 2021 (100%) avevano acquisito, in media, 19 dei 60 cfu previsti dal regolamento didattico del CDS al primo anno di corso, con una media dei voti degli esami pari a 26,6/30.

Dati di uscita

I laureati in corso delle coorti 2015-2018 sono stati complessivamente 11.

Pdf inserito:

Descrizione Pdf: Dati di ingresso, di percorso e di uscita - UNIPISTAT

Organizzazione e Gestione della Qualità

Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo

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

Organizzazione e responsabilità della AQ a livello del Corso di Studio

Il Gruppo per l'Assicurazione della Qualità del Corso di Studio è formato da:

- Alfonso Pompella (Presidente del CdS)
- Maria Rita Giuca (Docente del CdS)
- Giulia Paoli (Rappresentante degli studenti)
- Fabiano Martinelli (Responsabile di Unità Didattica nella Direzione Area di Medicina)
- Caterina Di Marco (Rappresentante del mondo del lavoro – Presidente Commissione Albo Nazionale Igienisti Dentali)
- Maurizio Luperini (Rappresentante del mondo del lavoro – Presidente Commissione Albo Territoriale PI-LI-GR)
- Marco Miceli (Rappresentante del mondo del lavoro – AOUP)

Programmazione dei lavori e scadenze di attuazione delle iniziative

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

Riesame annuale

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

Classe/Percorso

Classe Classe delle lauree in Professioni sanitarie tecniche (L/SNT3)

Percorso di Studio comune

Quadro delle attività formative

Base				
Ambito disciplinare	CFU	Intervallo di CFU da RAD	SSD	Attività Formative
Scienze propedeutiche	8	8 - 9	FIS/07	1 - FISICA ED ELEMENTI DI RADIOPROTEZIONE, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata FISICA E STATISTICA (002FB))
		8 - 9	MED/01	3 - STATISTICA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata FISICA E STATISTICA (002FB))
		8 - 9	SPS/07	1 - SOCIOLOGIA DELLA SALUTE, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata STORIA DELLA MEDICINA E SOCIOLOGIA DELLA SALUTE (001FQ))
Scienze biomediche	23	18 - 24	BIO/09	2 - FISIOLOGIA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata FISIOLOGIA E PATOLOGIA GENERALE (006FE))
		18 - 24	BIO/10	1 - CHIMICA E BIOCHIMICA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata BIOCHIMICA E BIOLOGIA (267EE))
		18 - 24	BIO/13	2 - BIOLOGIA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata BIOCHIMICA E BIOLOGIA (267EE))
		18 - 24	BIO/16	2 - ANATOMIA UMANA, 4 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ISTOLOGIA E ANATOMIA (268EE))
		18 - 24	BIO/17	1 - ISTOLOGIA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ISTOLOGIA E ANATOMIA (268EE))
		18 - 24	MED/04	1 - PATOLOGIA GENERALE, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata FISIOLOGIA E PATOLOGIA GENERALE (006FE))

		18 - 24	MED/07	1 - MICROBIOLOGIA DEL CAVO ORALE, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, PATOLOGIA E MICROBIOLOGIA SPECIALE (107FF))
				2 - MICROBIOLOGIA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata MICROBIOLOGIA E IGIENE (094FF))
Primo soccorso	3	3 - 6	MED/09	2 - MEDICINA INTERNA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata MALATTIE PARODONTALI E SALUTE SISTEMICA (396FF))
Totale Base	34	29 - 39		

Caratterizzante				
Ambito disciplinare	CFU	Intervallo di CFU da RAD	SSD	Attività Formative
Scienze dell'igiene dentale	35	30 - 36	MED/28	1 - MEDICINA LEGALE E CHIRURGIA ODONTOSTOMATOLOGICA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata MEDICINA LEGALE E CHIRURGIA ODONTOSTOMATOLOGICA (217FF))
				1 - PARODONTOLOGIA E IMPLANTOLOGIA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata MALATTIE PARODONTALI E SALUTE SISTEMICA (396FF))
				1 - ODONTOIATRIA CONSERVATIVA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ODONTOIATRIA CONSERVATIVA E DI COMUNITA' (398FF))
				2 - PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, PATOLOGIA E MICROBIOLOGIA SPECIALE (107FF))

				2 - CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PRINCIPI DI PREVENZIONE DELLE MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE (108FF))
				2 - ODONTOIATRIA INFANTILE E ORTODONZIA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ODONTOIATRIA INFANTILE E ORTODONZIA (200FF))
				2 - PROTESI E GNATOLOGIA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata RIABILITAZIONE ORALE E SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE (218FF))
				2 - ODONTOIATRIA DI COMUNITA', 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ODONTOIATRIA CONSERVATIVA E DI COMUNITA' (398FF))
	30 - 36	MED/50		1 - SCIENZE E TECNICHE MEDICHE APPLICATE ALLA CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata PRINCIPI DI PREVENZIONE DELLE MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE (108FF))
				1 - ODONTOIATRIA INFANTILE E ORTODONZIA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ODONTOIATRIA INFANTILE E ORTODONZIA (200FF))
				1 - SCIENZE E TECNICHE MEDICHE APPLICATE ALLE PROTESI E ALLA GNATOLOGIA, 4 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata RIABILITAZIONE ORALE E SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE (218FF))

				1 - SCIENZE E TECNICHE MEDICHE APPLICATE ALL'ODONTOIATRIA DI COMUNITÀ, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE DELL'IGIENE DENTALE (394FF))
				2 - SCIENZE E TECNICHE MEDICHE APPLICATE ALLA PRATICA PROFESSIONALE, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE DELL'IGIENE DENTALE (394FF))
Scienze medico-chirurgiche	3	3 - 6	BIO/14	1 - FARMACOLOGIA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata FARMACOLOGIA E ANESTESIOLOGIA (024FE))
Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari	4	3 - 6	MED/36	2 - ELEMENTI DI RADIOBIOLOGIA, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata FISICA E STATISTICA (002FB))
		3 - 6	MED/42	1 - IGIENE GENERALE E APPLICATA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata MICROBIOLOGIA E IGIENE (094FF))
Scienze interdisciplinari cliniche	10	6 - 12	MED/12	1 - GASTROENTEROLOGIA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE CLINICHE INTERDISCIPLINARI (395FF))
		6 - 12	MED/15	3 - MALATTIE DEL SANGUE, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE CLINICHE INTERDISCIPLINARI (395FF))
		6 - 12	MED/35	2 - DERMATOLOGIA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SCIENZE CLINICHE INTERDISCIPLINARI (395FF))
		6 - 12	MED/36	3 - DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, PATOLOGIA E MICROBIOLOGIA SPECIALE (107FF))
		6 - 12	MED/41	2 - ANESTESIOLOGIA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata

				FARMACOLOGIA E ANESTESIOLOGIA (024FE))
Scienze umane e psicopedagogiche	2	2 - 4	MED/02	2 - STORIA DELLA MEDICINA, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata STORIA DELLA MEDICINA E SOCIOLOGIA DELLA SALUTE (001FQ))
Scienze interdisciplinari	3	3 - 6	SECS-S/02	2 - STATISTICA PER LA RICERCA, 3 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ORGANIZZAZIONE AZIENDALE E STATISTICA DELLA RICERCA (660PP))
Scienze del management sanitario	3	3 - 6	SECS-P/10	1 - ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata ORGANIZZAZIONE AZIENDALE E STATISTICA DELLA RICERCA (660PP)) 2 - CHIRURGIA ODONTOSTOATOLOGICA E MEDICINA LEGALE, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata MEDICINA LEGALE E CHIRURGIA ODONTOSTOMATOLOGICA (217FF)) (Segmento del Modulo 2 - CHIRURGIA ODONTOSTOATOLOGICA E MEDICINA LEGALE dell'Attività formativa integrata MEDICINA LEGALE E CHIRURGIA ODONTOSTOMATOLOGICA (217FF))
Tirocinio differenziato per specifico profilo	60	60 - 60	MED/50	1 - TIROCINIO I, 6 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO E LABORATORIO (120FF)) 1 - TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II, 21 CFU, OBB 1 - TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III, 31 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO (219FF))

			2 - CORSO TEORICO-PRATICO IN SCIENZE E TECNICHE DI IGIENE DENTALE IN CHIRURGIA ODONTOSMATOLOGICA, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO (219FF))
			3 - Corso teorico-pratico in Implementazione degli strumenti di screening per promuovere interventi sugli stili di vita, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO (219FF))
Totale Caratterizzante	120	110 - 136	

Affine/Integrativa				
Ambito disciplinare	CFU	Intervallo di CFU da RAD	SSD	Attività Formative
Attività formative affini o integrative	2	2 - 3	MED/43	2 - CHIRURGIA ODONTOSTATOLOGICA E MEDICINA LEGALE, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata MEDICINA LEGALE E CHIRURGIA ODONTOSTOMATOLOGICA (217FF)) (Segmento del Modulo 2 - CHIRURGIA ODONTOSTATOLOGICA E MEDICINA LEGALE dell'Attività formativa integrata MEDICINA LEGALE E CHIRURGIA ODONTOSTOMATOLOGICA (217FF))
Totale Affine/Integrativa	2	2 - 3		

A scelta dello studente				
Ambito disciplinare	CFU	Intervallo di CFU da RAD	SSD	Attività Formative
A scelta dello studente	6	6 - 6	NN	1 - ADE - CARIES RISK ASSESSMENT, 1 CFU, OPZ
				1 - ADE - ASPETTI ORALI DELLE MALATTIE DERMATOLOGICHE, 2 CFU, OPZ
				1 - ADE - TESSUTI DENTALI, 1 CFU, OPZ

			1 - ADE - FONDAMENTI DI RIABILITAZIONE STOMATOGNATICA, 1 CFU, OPZ
			1 - LIBERA SCELTA PER RICONOSCIMENTI, 18 CFU, OPZ
			1 - LIBERA SCELTA, 18 CFU, OPZ
			1 - ADE - LA FOTOGRAFIA NELLA PRATICA CLINICA ODONTOIATRICA, 1 CFU, OPZ
			1 - ADE - CHIRURGIA ORALE PEDIATRICA, 1 CFU, OPZ
			1 - ADE - DISTURBI D'ANSIA E DELLA CONDOTTA ALIMENTARE, 2 CFU, OPZ
Totale A scelta dello studente	6	6 - 6	

Lingua/Prova Finale				
Ambito disciplinare	CFU	Intervallo di CFU da RAD	SSD	Attività Formative
Per la prova finale	6	6 - 6	PROFIN_S	1 - PROVA FINALE, 6 CFU, OBB
Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	3	3 - 3	NN	1 - LINGUA INGLESE, 3 CFU, OBB
Totale Lingua/Prova Finale	9	9 - 9		

Altro				
Ambito disciplinare	CFU	Intervallo di CFU da RAD	SSD	Attività Formative
Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	6	6 - 6	NN	1 - ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SEMINARI (580ZW))
				1 - TECNICHE E STRUMENTI PER LA COMUNICAZIONE DIGITALE, 3 CFU, OPZ
				1 - EDITORIA DIGITALE, 3 CFU, OPZ
				2 - INDIVIDUAL TRAINED ORAL PROPHYLAXIS, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività

				formativa integrata SEMINARI (580ZW))
				1 - Indefinito/Interdisciplinare, 3 CFU, OPZ
				3 - MALATTIE INFETTIVE, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata SEMINARI (580ZW))
Laboratori professionali dello specifico SSD	3	3 - 3	NN	3 - CORSO OBBLIGATORIO SU "RISCHI PROFESSIONALI E LORO GESTIONE IN SICUREZZA SUL LAVORO ALLA LUCE DEL D.Lgs 81/08, 1 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO E LABORATORIO (120FF))
Totale Altro	9	9 - 9		2 - LABORATORIO, 2 CFU, OBB (Modulo dell'Attività formativa integrata TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO E LABORATORIO (120FF))
Totale	180	165 - 202		

Percorso di Studio: comune (PDS0-2022)

CFU totali: 225, di cui 171 derivanti da AF obbligatorie e 54 da AF a scelta

1° Anno (anno accademico 2022/2023)

Attività Formativa	CFU	Classe	TAF	Ambito	SSD	Obblig.
ADE - ASPETTI ORALI DELLE MALATTIE DERMATOLOGICHE (678ZW)	2	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - CARIES RISK ASSESSMENT (2045Z)	1	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - CHIRURGIA ORALE PEDIATRICA I (655ZW)	1	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - DISTURBI D'ANSIA E DELLA CONDOTTA ALIMENTARE (679ZW)	2	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - FONDAMENTI DI RIABILITAZIONE STOMATOGNATICA (2046Z)	1	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - LA FOTOGRAFIA NELLA PRATICA CLINICA ODONTOIATRICA (1627Z)	1	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - TESSUTI DENTALI (681ZW)	1	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
BIOCHIMICA E BIOLOGIA (267EE)	6	L/SNT3	A	Scienze biomediche	BIO/13, BIO/10	Si
Moduli						
CHIMICA E BIOCHIMICA (1)	3					
BIOLOGIA (2)	3					
DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, PATOLOGIA E MICROBIOLOGIA SPECIALE (107FF)	6	L/SNT3	A	Scienze biomediche	MED/36, MED/28, MED/07	Si
Moduli						
PATOLOGIA SPECIALE	2					
ODONTOSTOMATOLOGICA (2)						
MICROBIOLOGIA DEL CAVO ORALE (1)	2					
DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (3)	2					
EDITORIA DIGITALE - SAI@UNIPI.IT (003SA)	3	L/SNT3	F	Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	NN	No
FISICA E STATISTICA (002FB)	6	L/SNT3	A	Scienze propedeutiche	MED/01, MED/36, FIS/07	Si
Moduli						
STATISTICA (3)	3					

FISICA ED ELEMENTI DI RADIOPROTEZIONE (1)	2					
ELEMENTI DI RADIOBIOLOGIA (2)	1					
FISIOLOGIA E PATOLOGIA GENERALE (006FE)	6	L/SNT3	A	Scienze biomediche	MED/04, BIO/09	Si
Moduli						
FISIOLOGIA (2)	3					
PATOLOGIA GENERALE (1)	3					
ISTOLOGIA E ANATOMIA (268EE)	6	L/SNT3	A	Scienze biomediche	BIO/17, BIO/16	Si
Moduli						
ISTOLOGIA (1)	2					
ANATOMIA UMANA (2)	4					
LINGUA INGLESE (481ZW)	3	L/SNT3	E	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	NN	Si
MICROBIOLOGIA E IGIENE (094FF)	6	L/SNT3	A	Scienze biomediche	MED/42, MED/07	Si
Moduli						
IGIENE GENERALE E APPLICATA (1)	3					
MICROBIOLOGIA (2)	3					
PRINCIPI DI PREVENZIONE DELLE MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE (108FF)	6	L/SNT3	B	Scienze dell'igiene dentale	MED/28, MED/50	Si
Moduli						
SCIENZE E TECNICHE MEDICHE APPLICATE ALLA CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA (1)	3					
CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA (2)	3					
SEMINARI (580ZW)	3	L/SNT3	F	Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	NN	Si
Moduli						
ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE (1)	1					
INDIVIDUAL TRAINED ORAL PROPHYLAXIS (2)	1					
MALATTIE INFETTIVE (3)	1					
TECNICHE E STRUMENTI PER LA COMUNICAZIONE DIGITALE - SAI@UNIPI.IT (002SA)	3	L/SNT3	F	Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	NN	No
TECNICHE E STRUMENTI PER LA GESTIONE E L'ANALISI DEI DATI - SAI@UNIPI.IT (001SA)	3	L/SNT3	F	Altre attività quali l'informatica, attività seminariali ecc.	NN	No
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO E LABORATORIO (120FF)	9	L/SNT3	B	Tirocinio differenziato per specifico profilo	NN, MED/50	Si
Moduli						

CORSO OBBLIGATORIO SU "RISCHI PROFESSIONALI E LORO GESTIONE IN SICUREZZA SUL LAVORO ALLA LUCE DEL D.Lgs 81/08 (3)	1					
LABORATORIO (2)	2					
TIROCINIO I (1)	6					

2° Anno (anno accademico 2023/2024)

Attività Formativa	CFU	Classe	TAF	Ambito	SSD	Obblig.
ADE - ASPETTI ORALI DELLE MALATTIE DERMATOLOGICHE (678ZW)	2	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - CARIES RISK ASSESSMENT (2045Z)	1	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - CHIRURGIA ORALE PEDIATRICA I (655ZW)	1	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - DISTURBI D'ANSIA E DELLA CONDOTTA ALIMENTARE (679ZW)	2	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - FONDAMENTI DI RIABILITAZIONE STOMATOGNATICA (2046Z)	1	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - LA FOTOGRAFIA NELLA PRATICA CLINICA ODONTOIATRICA (1627Z)	1	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - TESSUTI DENTALI (681ZW)	1	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
FARMACOLOGIA E ANESTESIOLOGIA (024FE)	5	L/SNT3	B	Scienze medico-chirurgiche	MED/41, BIO/14	Si
Moduli						
FARMACOLOGIA (1)	3					
ANESTESIOLOGIA (2)	2					
MALATTIE PARODONTALI E SALUTE SISTEMICA (396FF)	6	L/SNT3	A	Primo soccorso	MED/28, MED/09	Si
Moduli						
MEDICINA INTERNA (2)	3					
PARODONTOLOGIA E IMPLANTOLOGIA (1)	3					
ODONTOIATRIA CONSERVATIVA E DI COMUNITA' (398FF)	4	L/SNT3	B	Scienze dell'igiene dentale	MED/28	Si
Moduli						
ODONTOIATRIA DI COMUNITA' (2)	2					
ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (1)	2					
ODONTOIATRIA INFANTILE E ORTODONZIA (200FF)	6	L/SNT3	B	Scienze dell'igiene dentale	MED/28, MED/50	Si
Moduli						
ODONTOIATRIA INFANTILE E ORTODONZIA (1)	3					
ODONTOIATRIA INFANTILE E ORTODONZIA (2)	3					

SCIENZE CLINICHE INTERDISCIPLINARI (395FF)	6	L/SNT3	B	Scienze interdisciplinari cliniche	MED/35, MED/12, MED/15	Si
Moduli						
DERMATOLOGIA (2)	2					
MALATTIE DEL SANGUE (3)	2					
GASTROENTEROLOGIA (1)	2					
SCIENZE DELL'IGIENE DENTALE (394FF)	5	L/SNT3	B	Scienze dell'igiene dentale	MED/50	Si
Moduli						
SCIENZE E TECNICHE MEDICHE APPLICATE ALLA PRATICA PROFESSIONALE (2)	3					
SCIENZE E TECNICHE MEDICHE APPLICATE ALL'ODONTOIATRIA DI COMUNITA' (1)	2					
STORIA DELLA MEDICINA E SOCIOLOGIA DELLA SALUTE (001FQ)	5	L/SNT3	A	Scienze propedeutiche	SPS/07, MED/02	Si
Moduli						
SOCIOLOGIA DELLA SALUTE (1)	3					
STORIA DELLA MEDICINA (2)	2					
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO (203FF)	21	L/SNT3	B	Tirocinio differenziato per specifico profilo	MED/50	Si

3° Anno (anno accademico 2024/2025)

Attività Formativa	CFU	Classe	TAF	Ambito	SSD	Obblig.
ADE - ASPETTI ORALI DELLE MALATTIE DERMATOLOGICHE (678ZW)	2	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - CAVIES RISK ASSESSMENT (2045Z)	1	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - CHIRURGIA ORALE PEDIATRICA I (655ZW)	1	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - DISTURBI D'ANSIA E DELLA CONDOTTA ALIMENTARE (679ZW)	2	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - FONDAMENTI DI RIABILITAZIONE STOMATOGNATICA (2046Z)	1	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - LA FOTOGRAFIA NELLA PRATICA CLINICA ODONTOIATRICA (1627Z)	1	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
ADE - TESSUTI DENTALI (681ZW)	1	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
MEDICINA LEGALE E CHIRURGIA ODONTOSTOMATOLOGICA (217FF)	6	L/SNT3	B	Scienze dell'igiene dentale	MED/43, MED/28, SECS-P/10	Si
Moduli						
CHIRURGIA ODONTOSTOATOLOGICA E MEDICINA LEGALE (2)	1					

MEDICINA LEGALE E CHIRURGIA ODONTOSTOMATOLOGICA (1)	3						
CHIRURGIA ODONTOSTOATOLOGICA E MEDICINA LEGALE (2)	2						
ORGANIZZAZIONE AZIENDALE E STATISTICA DELLA RICERCA (660PP)	5	L/SNT3	B	Scienze interdisciplinari	SECS-S/02, SECS-P/10	Si	
Moduli							
ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE (1)	2						
STATISTICA PER LA RICERCA (2)	3						
PROVA FINALE (731ZW)	6	L/SNT3	E	Per la prova finale	PROFIN_S	Si	
RIABILITAZIONE ORALE E SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE (218FF)	6	L/SNT3	B	Scienze dell'igiene dentale	MED/28, MED/50	Si	
Moduli							
SCIENZE E TECNICHE MEDICHE APPLICATE ALLE PROTESI E ALLA GNATOLOGIA (1)	4						
PROTESI E GNATOLOGIA (2)	2						
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO (219FF)	33	L/SNT3	B	Tirocinio differenziato per specifico profilo	MED/50	Si	
Moduli							
CORSO TEORICO-PRATICO IN SCIENZE E TECNICHE DI IGIENE DENTALE IN CHIRURGIA ODONTOSMATOLOGICA (2)	1						
Corso teorico-pratico in Implementazione degli strumenti di screening per promuovere interventi sugli stili di vita (3)	1						
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III (1)	31						

Anno di corso non specificato

Attività Formativa	CFU	Classe	TAF	Ambito	SSD	Obblig.
LIBERA SCELTA PER RICONOSCIMENTI (212ZW)	18	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No
LIBERA SCELTA PER RICONOSCIMENTI (717ZW)	18	L/SNT3	D	A scelta dello studente	NN	No

Piano di Studio: IGD-L-22-22

Anno Regolamento Didattico	2022/2023
Anno di Coorte	2022/2023
Anno di Revisione	2022/2023

Stato Piano generato	Approvato
Schema Statutario	Sì
Totale CFU	180
Totale CFU Obbligatori	171

Anno di Corso: 1° (2022/2023)

Regola 1: OBBLIGATORI 1 ANNO (Obbligatoria)

Attività Obbligatorie. 10AF.

CFU obbligatori	57
Sovrannumeraria	NO
Abilità scelta da libretto	NO
Priorità appelli	1 - Insegnamenti Obbligatori

Attività Formativa	CFU	TAF	Ambito	Settori	Statutaria	Controllo Anno
BIOCHIMICA E BIOLOGIA (267EE)	6		BIOCHIMICA E BIOLOGIA		Sì	No
Moduli						
BIOLOGIA (2)	3	A	BIOLOGIA CHIMICA	BIO/13		
CHIMICA E BIOCHIMICA (1)	3	A	E BIOCHIMICA	BIO/10		
DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, PATOLOGIA E MICROBIOLOGIA SPECIALE (107FF)	6		DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, PATOLOGIA E MICROBIOLOGIA SPECIALE		Sì	No
Propedeuticità: Attività formative: BIOCHIMICA E BIOLOGIA (267EE)						
Moduli						
DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (3)	2	B	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MED/36		
MICROBIOLOGIA DEL CAVO ORALE (1)	2	A	MICROBIOLOGIA DEL CAVO ORALE	MED/07		
PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (2)	2	B	PATOLOGIA SPECIALE ODONTO	MED/28		

			STOMATO LOGICA			
FISICA E STATISTICA (002FB) Propedeuticità: Attività formative: BIOCHIMICA E BIOLOGIA (267EE) Moduli	6		FISICA E STATISTI CA		Sì	No
ELEMENTI DI RADIOBIOLOGIA (2)	1	B	ELEMENT I DI RADIOBI OLOGIA FISICA ED ELEMENT I DI RADIOPR OTEZION E STATISTI CA	MED/36		
FISICA ED ELEMENTI DI RADIOPROTEZIONE (1)	2	A	FIS/07			
STATISTICA (3)	3	A	MED/01			
FISIOLOGIA E PATOLOGIA GENERALE (006FE) Propedeuticità: Attività formative: BIOCHIMICA E BIOLOGIA (267EE) Moduli	6		FISIOLOG IA E PATOLOG IA GENERAL E		Sì	No
FISIOLOGIA (2)	3	A	FISIOLOG IA PATOLOG IA GENERAL E	BIO/09		
PATOLOGIA GENERALE (1)	3	A	MED/04			
ISTOLOGIA E ANATOMIA (268EE) Propedeuticità: Attività formative: BIOCHIMICA E BIOLOGIA (267EE) Moduli	6		ISTOLOGI A E ANATOMI A		Sì	No
ANATOMIA UMANA (2)	4	A	ANATOMI A UMANA	BIO/16		
ISTOLOGIA (1)	2	A	ISTOLOGI A	BIO/17		
LINGUA INGLESE (481ZW) Propedeuticità: Attività formative: BIOCHIMICA E BIOLOGIA (267EE)	3	E	LINGUA INGLESE	NN	Sì	No
MICROBIOLOGIA E IGIENE (094FF) Propedeuticità: Attività formative: BIOCHIMICA E BIOLOGIA (267EE) Moduli	6		MICROBI OLOGIA E IGIENE		Sì	No
IGIENE GENERALE E APPLICATA (1)	3	B	IGIENE GENERAL E E APPLICAT A	MED/42		
MICROBIOLOGIA (2)	3	A	MICROBI	MED/07		

			OLOGIA			
PRINCIPI DI PREVENZIONE DELLE MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE (108FF) Propedeuticità: Attività formative: BIOCHIMICA E BIOLOGIA (267EE)	6		PRINCIPI DI PREVENZIONE DELLE MALATTIE E ODONTOSTOMATOLOGICHE		Sì	No
Moduli						
CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA (2)	3	B	CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA SCIENZE E TECNICHE MEDICHE APPLICATE ALLA CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA (1)	MED/28		
SCIENZE E TECNICHE MEDICHE APPLICATE ALLA CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA (1)	3	B	SCIENZE E TECNICHE MEDICHE APPLICATE ALLA CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA	MED/50		
SEMINARI (580ZW) Propedeuticità: Attività formative: BIOCHIMICA E BIOLOGIA (267EE)	3		SEMINARI		Sì	No
Moduli						
ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE (1)	1	F	ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE INDIVIDUAL TRAINED ORAL PROPHYLAXIS			
INDIVIDUAL TRAINED ORAL PROPHYLAXIS (2)	1	F	INDIVIDUAL TRAINED ORAL PROPHYLAXIS			
MALATTIE INFETTIVE (3)	1	F	MALATTIE INFETTIVE			
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO E LABORATORIO (120FF) Propedeuticità: Attività formative: BIOCHIMICA E BIOLOGIA (267EE)	9		TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO E LABORATORIO		Sì	No
Moduli						
CORSO OBBLIGATORIO SU "RISCHI PROFESSIONALI E LORO GESTIONE IN SICUREZZA SUL LAVORO ALLA LUCE DEL D.Lgs 81/08 (3)	1	F	CORSO OBBLIGATORIO SU "RISCHI PROFESSIONALI E LORO GESTIONE IN SICUREZZA SUL LAVORO ALLA LUCE DEL D.Lgs 81/08 (3)			

LABORATORIO (2)	2	F	PROFESSI ONALI E LORO GESTION E IN SICUREZ ZA SUL LAVORO ALLA LUCE DEL D.Lgs 81/08 LABORAT ORIO	
TIROCINIO I (1)	6	B	TIROCINI O I	MED/50

Regola 5: INFORMATICA (Da elenco)

1 AF a scelta tra i seguenti.

Sovrannumeraria	NO					
Abilita scelta da libretto	NO					
Attività Formativa	CFU	TAF	Ambito	Settori	Statutaria	Controllo Anno
EDITORIA DIGITALE - SAI@UNIPI.IT (003SA)	3	F	EDITORIA DIGITALE - SAI@UNI PI.IT	NN	No	No
TECNICHE E STRUMENTI PER LA COMUNICAZIONE DIGITALE - SAI@UNIPI.IT (002SA)	3	F	TECNICH E E STRUUME NTI PER LA COMUNIC AZIONE DIGITALE - SAI@UNI PI.IT	NN	No	No
TECNICHE E STRUMENTI PER LA GESTIONE E L'ANALISI DEI DATI - SAI@UNIPI.IT (001SA)	3	F	TECNICH E E STRUUME NTI PER LA GESTION E E L'ANALIS I DEI DATI - SAI@UNI PI.IT	NN	No	No

Anno di Corso: 2° (2023/2024)

Regola 2: OBBLIGATORI 2 ANNO (Obbligatoria)

Attività Obbligatorie. 8AF.

CFU obbligatori

58

Sovrannumeraria

NO

Abilità scelta da libretto

NO

Priorità appelli

1 - Insegnamenti Obbligatori

Attività Formativa	CFU	TAF	Ambito	Settori	Statutaria	Controllo Anno
FARMACOLOGIA E ANESTESIOLOGIA (024FE)	5		FARMACOLOGIA E ANESTESIOLOGIA		Sì	No
Moduli						
ANESTESIOLOGIA (2)	2	B	ANESTESIOLOGIA	MED/41		
FARMACOLOGIA (1)	3	B	FARMACOLOGIA	BIO/14		
MALATTIE PARODONTALI E SALUTE SISTEMICA (396FF)	6		MALATTIE PARODONTALI E SALUTE SISTEMICA		Sì	No
Moduli						
MEDICINA INTERNA (2)	3	A	MEDICINA INTERNA	MED/09		
PARODONTOLOGIA E IMPLANTOLOGIA (1)	3	B	PARODONTOLOGIA E IMPLANTOLOGIA	MED/28		
ODONTOIATRIA CONSERVATIVA E DI COMUNITA' (398FF)	4		ODONTOIATRIA CONSERVATIVA E DI COMUNITA'		Sì	No
Moduli						
ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (1)	2	B	ODONTOIATRIA CONSERVATIVA	MED/28		
ODONTOIATRIA DI COMUNITA' (2)	2	B	ODONTOIATRIA DI COMUNITA'	MED/28		
ODONTOIATRIA INFANTILE E ORTODONZIA (200FF)	6		ODONTOIATRIA INFANTILE E		Sì	No

Moduli						
ODONTOIATRIA INFANTILE E ORTODONZIA (1)	3	B	ORTODO NZIA ODONTOI ATRIA INFANTIL E E ORTODO NZIA ODONTOI ATRIA INFANTIL E E ORTODO NZIA	MED/50		
ODONTOIATRIA INFANTILE E ORTODONZIA (2)	3	B	ODONTOI ATRIA INFANTIL E E ORTODO NZIA	MED/28		
Moduli						
SCIENZE CLINICHE INTERDISCIPLINARI (395FF)	6		SCIENZE CLINICHE INTERDIS CIPLINAR I		Sì	No
DERMATOLOGIA (2)	2	B	DERMAT OLOGIA	MED/35		
GASTROENTEROLOGIA (1)	2	B	GASTROE NTEROLO GIA	MED/12		
MALATTIE DEL SANGUE (3)	2	B	MALATTI E DEL SANGUE	MED/15		
Moduli						
SCIENZE DELL'IGIENE DENTALE (394FF)	5		SCIENZE DELL'IGI ENE DENTALE		Sì	No
SCIENZE E TECNICHE MEDICHE APPLICATE ALL'ODONTOIATRIA DI COMUNITA' (1)	2	B	SCIENZE E TECNICH E MEDICHE APPLICAT E ALL'ODO NTOIATRI A DI COMUNIT A' SCIENZE E TECNICH E MEDICHE APPLICAT E ALLA PRATICA PROFESSI ONALE	MED/50		
SCIENZE E TECNICHE MEDICHE APPLICATE ALLA PRATICA PROFESSIONALE (2)	3	B	SCIENZE E TECNICH E MEDICHE APPLICAT E ALLA PRATICA PROFESSI ONALE	MED/50		
STORIA DELLA MEDICINA E SOCIOLOGIA DELLA SALUTE (001FQ)	5		STORIA DELLA MEDICIN		Sì	No

Moduli					
SOCIOLOGIA DELLA SALUTE (1)	3	A	A E SOCIOL GIA DELLA SALUTE	SPS/07	
STORIA DELLA MEDICINA (2)	2	B	SOCIOL GIA DELLA SALUTE STORIA DELLA MEDICIN A	MED/02	
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO (203FF) Propedeuticità: Attività formative: TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO E LABORATORIO (120FF)	21	B	TIROCINI O PROFESSI ONALIZZ ANTE II ANNO	MED/50	Sì No

Anno di Corso: 3° (2024/2025)

Propedeuticità:

Attività formative:

FISICA E STATISTICA (002FB)

oppure

MICROBIOLOGIA E IGIENE (094FF)

oppure

PRINCIPI DI PREVENZIONE DELLE MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE (108FF)

oppure

EDITORIA DIGITALE - SAI@UNIPI.IT (003SA)

oppure

FISIOLOGIA E PATOLOGIA GENERALE (006FE)

oppure

ISTOLOGIA E ANATOMIA (268EE)

oppure

BIOCHIMICA E BIOLOGIA (267EE)

oppure

DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, PATOLOGIA E MICROBIOLOGIA SPECIALE (107FF)

oppure

TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE I ANNO E LABORATORIO (120FF)

oppure

TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO (203FF)

oppure

LINGUA INGLESE (481ZW)

oppure

SEMINARI (580ZW)

Regola 4: OBBLIGATORI 3 ANNO (Obbligatoria)

Attività Obbligatorie. 5AF.

CFU obbligatori

56

Sovrannumeraria

NO

Abilita scelta da libretto

NO

Priorità appelli

1 - Insegnamenti Obbligatori

Attività Formativa	CFU	TAF	Ambito	Settori	Statutaria	Controllo Ann.
MEDICINA LEGALE E CHIRURGIA ODONTOSTOMATOLOGICA (217FF)	6		MEDICINA LEGALE E CHIRURGIA ODONTO STOMATO LOGICA		Sì	No
Moduli						
CHIRURGIA ODONTOSTOATOLOGICA E MEDICINA LEGALE (2)	1	B	CHIRURGIA ODONTO STOATOL OGICA E MEDICINA LEGALE	SECS-P/10		
CHIRURGIA ODONTOSTOATOLOGICA E MEDICINA LEGALE (2)	2	C	CHIRURGIA ODONTO STOATOL OGICA E MEDICINA LEGALE	MED/43		
MEDICINA LEGALE E CHIRURGIA ODONTOSTOMATOLOGICA (1)	3	B	MEDICINA LEGALE E CHIRURGIA ODONTO STOMATO LOGICA	MED/28		
ORGANIZZAZIONE AZIENDALE E STATISTICA DELLA RICERCA (660PP)	5		ORGANIZ ZAZIONE AZIENDA LE E STATISTI CA DELLA RICERCA		Sì	No
Moduli						
ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE (1)	2	B	ECONOMIA E ORGANIZ ZAZIONE AZIENDA LE	SECS-P/10		

STATISTICA PER LA RICERCA (2)	3	B	STATISTI CA PER LA RICERCA	SECS-S/02		
PROVA FINALE (731ZW)	6	E	PROVA FINALE	PROFIN_S	Sì	No
RIABILITAZIONE ORALE E SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE (218FF)	6		RIABILIT AZIONE ORALE E SCIENZE TECNICH E MEDICHE APPLICAT E		Sì	No
Moduli						
PROTESI E GNATOLOGIA (2)	2	B	PROTESI E GNATOLO GIA SCIENZE E TECNICH E MEDICHE APPLICAT E ALLE PROTESI E ALLA GNOTOL OGIA	MED/28		
SCIENZE E TECNICHE MEDICHE APPLICATE ALLE PROTESI E ALLA GNATOLOGIA (1)	4	B	SCIENZE E TECNICH E MEDICHE APPLICAT E ALLE PROTESI E ALLA GNOTOL OGIA	MED/50		
TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III ANNO (219FF) Propedeuticità: Attività formative: TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE II ANNO (203FF)	33		TIROCINI O PROFESSI ONALIZZ ANTE III ANNO CORSO TEORICO- PRATICO IN SCIENZE E TECNICH E DI IGIENE DENTALE IN CHIRURG IA ODONTO SMATOLO GICA		Sì	No
Moduli						
CORSO TEORICO-PRATICO IN SCIENZE E TECNICHE DI IGIENE DENTALE IN CHIRURGIA ODONTOSMATOLOGICA (2)	1	B	CORSO TEORICO- PRATICO IN SCIENZE E TECNICH E DI IGIENE DENTALE IN CHIRURG IA ODONTO SMATOLO GICA	MED/50		
Corso teorico-pratico in Implementazione degli strumenti di screening per promuovere interventi sugli stili di vita (3)	1	B	Corso teorico- pratico in Implement azione degli	MED/50		

TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE III (1)	31	B	strumenti di screening per promuovere e interventi sugli stili di vita TIROCINI O PROFESSIONALIZZANTE III	MED/50	
---------------------------------------	----	---	--	--------	--

Regole valide per ogni anno di corso

Regola 3: ADE 2 E 3 ANNO (Gruppo scelta esami)

Gruppo Scelta Esami. 6 CFU

Sovrannumeraria

NO

Abilità scelta da libretto

NO

Attività Formativa	CFU	TAF	Ambito	Settori	Statutaria	Controllo Anno
ADE - ASPETTI ORALI DELLE MALATTIE DERMATOLOGICHE (678ZW)	2	D	ADE - ASPETTI ORALI DELLE MALATTIE E DERMATOLOGICHE	NN	No	No
ADE - CARIOS RISK ASSESSMENT (2045Z)	1	D	ADE - CARIOS RISK ASSESSMENT	NN	No	No
ADE - CHIRURGIA ORALE PEDIATRICA I (655ZW)	1	D	ADE - CHIRURGIA ORALE PEDIATRICA I	NN	No	No
ADE - DISTURBI D'ANSIA E DELLA CONDOTTA ALIMENTARE (679ZW)	2	D	ADE - DISTURBI D'ANSIA E DELLA CONDOTTA ALIMENTARE	NN	No	No
ADE - FONDAMENTI DI RIABILITAZIONE STOMATOGNATICA (2046Z)	1	D	ADE - FONDAMENTI DI RIABILITAZIONE STOMATOGNATICA	NN	No	No

ADE - LA FOTOGRAFIA NELLA PRATICA CLINICA ODONTOIATRICA (1627Z)	1	D	ADE - LA FOTOGRA FIA NELLA PRATICA CLINICA ODONTOI ATRICA	NN	No	No
ADE - TESSUTI DENTALI (681ZW)	1	D	ADE - TESSUTI DENTALI	NN	No	No