



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi di PAVIA
Nome del corso in italiano RD	Odontoiatria e protesi dentaria(<i>IdSua:1575291</i>)
Nome del corso in inglese RD	School of Dental Medicine
Classe	LM-46 - Odontoiatria e protesi dentaria RD
Lingua in cui si tiene il corso RD	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea RD	http://www-med.unipv.it
Tasse	https://web.unipv.it/formazione/tasse-carta-ateneo/# Pdf inserito: visualizza
Modalità di svolgimento	a. Corso di studio convenzionale



Referenti e Strutture

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	POGGIO Claudio
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio Didattico del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Odontoiatria e Protesi Dentaria
Struttura didattica di riferimento	SCIENZE CLINICO-CHIRURGICHE, DIAGNOSTICHE E PEDIATRICHE
Eventuali strutture didattiche coinvolte	MEDICINA MOLECOLARE MEDICINA INTERNA E TERAPIA MEDICA SANITA' PUBBLICA, MEDICINA SPERIMENTALE E FORENSE (PUBLIC HEALTH, EXPERIMENTAL AND FORENSIC MEDICINE) SCIENZE DEL SISTEMA NERVOSO E DEL COMPORTAMENTO

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
1.	MALARA	Alessandro	BIO/12	PA	1	Caratterizzante
2.	MAZZARELLO	Paolo Angelo	MED/02	PO	1	Caratterizzante
3.	NAPOLITANO	Carlo	MED/11	RD	1	Caratterizzante

4.	PAGELLA	Fabio Giuseppe Maria	MED/31	PA	1	Caratterizzante
5.	RIZZO	Silvana	MED/28	PO	1	Caratterizzante
6.	SAVIO	Monica	MED/04	RU	1	Caratterizzante
7.	SCRIBANTE	Andrea	MED/28	RD	1	Caratterizzante
8.	VEZZONI	Franco	MED/28	RU	1	Caratterizzante
9.	VITALE	Marina Consuelo	MED/28	RU	1	Caratterizzante
10.	ABBONANTE	Vittorio	BIO/12	RD	1	Caratterizzante
11.	BERNARDINELLI	Luisa	MED/01	PO	1	Base
12.	BORATTO	Renata	BIO/16	PA	1	Base
13.	COLOMBO	Marco	MED/28	RD	1	Caratterizzante
14.	FILICE	Carlo	MED/17	PA	1	Caratterizzante
15.	GAETA	Maddalena	MED/42	PA	1	Caratterizzante
16.	GALIOTO	Silvestre	MED/29	PA	1	Caratterizzante
17.	GANDINI	Paola	MED/28	PO	1	Caratterizzante
18.	LUPI	Saturnino Marco	MED/28	RD	1	Caratterizzante

Rappresentanti Studenti
 SASSI ALESSANDRA NICOLE alessandranico.sassi01@universitadipavia.it
 AGOLLI JOHANNA johanna.agolli01@universitadipavia.it
 CATALANO FEDERICO JACOPO federicojacopo.catalano01@universitadipavia.it
 GIAMMONA VALENTINA valentina.giammona01@universitadipavia.it
 NARDI MARIA GLORIA mariagloria.nardi01@universitadipavia.it
 D'URSO LUIGI luigi.durso01@universitadipavia.it

Gruppo di gestione AQ
 Raffaella Bordoni
 Valentina Giammona
 Giuseppe Merlati
 Claudio Poggio
 Silvana Rizzo
 Francesca Sfondrini

Tutor
 Andrea SCRIBANTE
 Pierluigi POLITI
 Claudio POGGIO
 Giampiero PIETROCOLA
 Alberto DAGNA
 Giuseppe MERLATI
 Marco CHIESA
 Rosario CARUSO
 Marco COLOMBO
 Roberta BESIO
 Luisa BERNARDINELLI
 Cristina ARRIGONI



L'obiettivo formativo del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Odontoiatria e Protesi Dentaria è la formazione di una figura professionale corrispondente al profilo del Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria come inteso nei Paesi dell'Unione Europea.

Il C.d.S. si propone di ottenere tale risultato attraverso un percorso di sei anni in cui la formazione dell'Odontoiatra avverrà attraverso una progressione ragionata dei corsi a contenuto teorico e pratico.

Sono infatti previste lezioni frontali e, per gli argomenti che lo necessitano, esercitazioni di vario tipo. Particolarmente importanti sono quelle da svolgere sui manichini, in preparazione all'attività clinica.

Per quanto riguarda i tirocini pratici professionalizzanti, particolarmente numerosi come carico di ore e costituenti la quasi totalità del contenuto didattico dell'ultimo anno, essi vengono svolti presso le strutture del Poliambulatorio Monospecialistico di Odontoiatria che è opportunamente attrezzato per offrire ogni tipo di prestazione professionale e dove gli studenti sono tenuti ad operare sotto il controllo dei Docenti delle diverse discipline e di Tutor.

I discenti sono messi così in condizione di acquisire progressivamente la consuetudine ad interagire con i pazienti, le capacità operative necessarie a formulare una diagnosi di eventuale patologia ed a mettere in atto le procedure terapeutiche idonee al caso trattato.

Naturalmente, per conseguire i risultati proposti, è necessaria una propedeuticità dei corsi oggetto della didattica per cui al primo anno prevale la trattazione delle scienze comportamentali e di introduzione al percorso universitario, la chimica, la fisica applicata, la biologia, l'istologia e l'anatomia e lo studio della lingua inglese.

Al secondo anno, assieme alle scienze di contenuto medico come la fisiologia, la biochimica, la microbiologia e la radiologia, inizierà la trattazione dei principi di odontoiatria che troveranno poi sviluppo conseguente al terzo anno con lo studio dei materiali dentari.

Al terzo anno vengono poi ancora svolti corsi di contenuto medico come la farmacologia, la patologia generale, le varie branche della medicina interna, la radiodiagnostica e l'anatomia patologica, con spazi importanti riservati alla patologia speciale odontostomatologica.

Il quarto anno si introducono le discipline chirurgiche, speciali e generali, le neuroscienze, la medicina legale e l'anestesiologia compreso il trattamento delle emergenze. Contemporaneamente inizia lo studio delle patologie e terapie del distretto cervico facciale compresi gli aspetti di otorinolaringoiatria e chirurgia plastica e delle discipline terapeutiche specifiche dell'odontoiatria compresa conservativa, gnatologia, protesi e parodontologia. Numerosi crediti sono riservati ai laboratori ed al lavoro simulato.

Le discipline specialistiche, soprattutto nei loro aspetti pratico-clinici, sono l'esclusivo contenuto del quinto anno dove sono inserite anche l'implantologia, l'ortodonzia e la cura del bambino. Al sesto anno prevalgono i tirocini clinici e la trattazione dei casi clinici complessi nell'ambito della clinica odontostomatologica.

La verifica dell'apprendimento avviene con esami formali orali e/o scritti a seconda dei corsi. Dall'AA 2016/17 è stato introdotto il Progress Test svolto in contemporanea a livello Nazionale. Nel corso degli anni accademici 2019/2020 e 2020/2021, causa situazione pandemica, il Progress Test non è stato svolto.

La valutazione dei risultati per i corsi integrati viene fatta collegialmente dai Docenti dei diversi moduli.

Alcuni Docenti ritengono utile svolgere anche test in itinere per valutare l'andamento dell'apprendimento durante lo svolgimento del corso.

I risultati delle esercitazioni pratiche vengono valutati contestualmente al corso di pertinenza mentre i tirocini pratici professionalizzanti, che si svolgono in periodi lunghi e non coincidenti con lo svolgimento dei corsi, vengono validati a parte. L'offerta formativa a scelta dello studente è ampia e spazia dal management dello studio odontoiatrico alla prevenzione delle patologie muscolo scheletriche dell'odontoiatra fino agli aspetti più sperimentali dell'impiego delle cellule staminali nelle ricostruzioni tissutali. Dall'AA 2017/18 è attivo anche l'insegnamento di Deontologia richiesto dalla Federazione Nazionale degli Ordini dei Medici Chirurghi e Odontoiatri.

Dall'AA 2021/2022 saranno attivate due nuove Attività Didattiche Elettive: - Modalità operative di odontoiatria preventiva in età pediatrica; - Semeiotica clinica in patologia orale.



QUADRO A1.a

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

In ottemperanza al DM 270/2004 la Facoltà di Medicina e Chirurgia ha provveduto alla consultazione delle parti sociali attraverso l'invio di una lettera del Preside in cui sono state indicate le ragioni della riforma ed è stato allegato l'ordinamento didattico dei corsi di studio proposti. Le parti sociali individuate per le loro caratteristiche sono le seguenti:

Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di PV

Azienda Sanitaria Locale di PV

Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo di PV

Azienda Ospedaliera della Provincia di PV

Azienda di Servizi alla Persona di PV

Fondazione Istituto Neurologico C. Mondino di PV

Fondazione S. Maugeri di PV

Farindustria (MI)

Ordine Farmacisti Italiani (Roma)

Il Presidente della Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, della Fondazione Maugeri e il Direttore Sanitario dell'ASL di Pavia hanno espresso parere positivo all'istituzione dei corsi di studio in oggetto.

Il Presidente di Farindustria ha espresso una valutazione pienamente positiva sull'aderenza dei percorsi formativi con gli sbocchi professionali previsti per i laureati in tutti i corsi indicati.

Il Presidente dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Pavia e il Direttore dell'Azienda Ospedaliera di Pavia hanno accompagnato il parere positivo sottolineando la disponibilità delle rispettive istituzioni a collaborare con la Facoltà per una piena integrazione tra Università, Ospedali e Territorio.

Alcune organizzazioni hanno ritenuto di non avere osservazioni da formulare.



QUADRO A1.b

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

11/05/2021

Il Corso di Laurea, sia attraverso la Commissione di Riesame che tramite relazioni dirette dei docenti del ramo odontoiatrico, si mantiene in contatto costante con le organizzazioni rappresentative della professione e specificatamente con:

- CAO Commissione Albo Odontoiatri, nella persona del Presidente, mediante incontri programmati e mediante l'organizzazione coordinata di almeno un Congresso di Aggiornamento l'anno, con accreditamento ECM: a tali Congressi i Docenti del CDS partecipano come relatori, chairman o responsabili scientifici.

Al Presidente CAO provinciale è affidato l'insegnamento elettivo di Deontologia come richiesto dalla FNOMCEO.

- ANDI Associazione Nazionale Dentisti Italiani, nella persona del Presidente Provinciale. Le consultazioni avvengono in via continuativa in maniera sia informale, mediante incontri legati alle attività comuni, sia nelle vesti istituzionali, date le molte iniziative comuni tra le quali l'organizzazione coordinata di almeno un Congresso di Aggiornamento, l'anno, con accreditamento ECM: a tali Congressi i Docenti del CDS partecipano come relatori, chairman o responsabili scientifici.

- AIO Associazione Italiana Odontoiatri nella persona del Presidente Provinciale mediante la partecipazione congiunta alle attività culturali dell'associazione.

- ASST mediante apposita convenzione per lo svolgimento di tirocini presso gli ambulatori territoriali

I rapporti con le parti sociali non si esauriscono negli incontri svolti ma avvengono quotidianamente data la stretta sinergia esistente tra le parti. La collaborazione continua è infatti testimoniata dai diversi compiti ufficiali che i rappresentanti delle parti sociali svolgono all'interno del Corso di Laurea.



QUADRO A2.a

Profilo professionale e sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

Dentisti e Odontostomatologi

funzione in un contesto di lavoro:

Il corso prepara alle professioni di Dentisti e Odontostomatologi.

competenze associate alla funzione:

Capacità di un approccio globale ai problemi della salute orale della persona sana e malata, anche in relazione all'ambiente fisico e sociale che la circonda. Capacità di comunicare con il Paziente, con i suoi famigliari, di organizzare il lavoro di equipe e di gestire le risorse umane.

sbocchi occupazionali:

I laureati in Odontoiatria e Protesi Dentaria hanno sbocchi occupazionali nell'ambito della libera professione di Odontoiatra sia come attività in proprio che in collaborazione con strutture private. Possono inoltre svolgere le seguenti attività dipendenti o correlate a strutture pubbliche o private secondo differenti modalità contrattuali:

- dirigenti di I° e II° livello presso il Sistema Sanitario Nazionale previo conseguimento di una specializzazione
- ricercatori e/o docenti presso le Università
- sanitari presso le Forze Armate
- consulenti tecnici di Ufficio per i tribunali o di parte per privati ed assicurazioni
- consulenti di aziende del settore di pertinenza

Grazie alla libera circolazione in Unione Europea il Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria può esercitare la propria attività in tutti i paesi dell'UE secondo modalità regolate dalla legislazione locale.



QUADRO A2.b

Il corso prepara alla professione di (codifiche ISTAT)

1. Dentisti e odontostomatologi - (2.4.1.5.0)



QUADRO A3.a

Conoscenze richieste per l'accesso

Per essere ammesso al corso di laurea magistrale a ciclo unico lo studente deve essere in possesso del diploma di scuola secondaria superiore richiesto dalla normativa in vigore, o di altro titolo di studio conseguito all'estero, riconosciuto idoneo

dagli organi competenti dell'Università. Per l'ammissione si richiede inoltre una adeguata preparazione iniziale in matematica, fisica, chimica e biologia, da verificare tramite apposite prove. Almeno 60 giorni prima della data di svolgimento, l'Università provvede ad indicare in appositi bandi le modalità e il calendario delle prove di ammissione, unitamente ai requisiti richiesti per la partecipazione. Le prove si svolgono sotto la responsabilità di apposite Commissioni, nel rispetto della normativa nazionale vigente e delle disposizioni del Senato Accademico. Le graduatorie sulla cui base gli studenti interessati potranno richiedere l'immatricolazione sono rese pubbliche con la massima tempestività entro termini stabiliti. Per i corsi di laurea magistrale a programmazione nazionale si applicano le disposizioni annualmente emanate dal Ministero dell'Università e della Ricerca.

Le modalità del recupero di eventuali lacune e deficit formativi dello studente (da colmare in ogni caso entro il primo anno di studi) sono disciplinate dal Regolamento didattico del corso di laurea magistrale a ciclo unico.

▶ QUADRO A3.b

Modalità di ammissione

27/04/2016


Per essere ammesso al corso di laurea magistrale c.u. lo studente deve essere in possesso di un diploma di scuola secondaria superiore o di altro titolo di studio equipollente conseguito all'estero, riconosciuto idoneo dai competenti organi dell'Università e deve superare l'apposita prova predisposta con decreto annuale dal Ministero. L'accesso al corso di laurea magistrale c.u. è programmato a livello nazionale ai sensi dell'art. 1 comma 1, lettera a) della Legge 2 agosto 1999 n. 264. Per l'ammissione i candidati devono sostenere una prova selettiva, da svolgersi secondo le disposizioni annualmente emanate dal Ministero, reperibili nel bando pubblicato annualmente sul sito www.unipv.it e collocarsi utilmente in graduatoria. Per i corsi di laurea magistrale a programmazione nazionale si applicano le disposizioni annualmente emanate dal Ministero dell'Università e della Ricerca. Per l'iscrizione al corso di laurea magistrale c.u. è richiesto il possesso o l'acquisizione da parte dello studente di un'adeguata preparazione iniziale, e in particolare delle seguenti conoscenze e competenze: in matematica, fisica, chimica e biologia, da verificare tramite apposite prove disposte dal Ministero. Le prove si svolgono sotto la responsabilità di apposite Commissioni, nel rispetto della normativa nazionale vigente. Le graduatorie sulla cui base gli studenti interessati potranno richiedere l'immatricolazione sono rese pubbliche con la massima tempestività entro termini stabiliti.


▶ QUADRO A4.a

Obiettivi formativi specifici del Corso e descrizione del percorso formativo

Gli obiettivi generali e la struttura dell'Ordinamento Didattico di seguito descritto, si rifanno ai contenuti del nuovo schema di Decreto Ministeriale delle Nuove Classi di Laurea Disciplina dei Corsi di Laurea Magistrali - che definisce i Corsi di Laurea Magistrali nell'osservanza delle direttive dell'Unione Europea e al Regolamento Didattico di Ateneo dell'Università di Pavia. L'ordinamento didattico prevede l'acquisizione di 360 Crediti Formativi Universitari (CFU) in 6 anni. La distribuzione dei 360 crediti formativi, è determinata nel rispetto delle condizioni riportate negli allegati del decreto, che stabilisce i crediti da attribuire agli ambiti disciplinari includenti attività formative "indispensabili" alla formazione dell'Odontoiatra.

I titolari degli insegnamenti professionalizzanti sono responsabili della didattica frontale e dell'eventuale tirocinio relativo all'insegnamento. Per ogni singolo Corso potrà essere effettuata una valutazione in itinere di cui il docente potrà tenere conto ai fini del voto finale d'esame. Le conoscenze fisiopatologiche e cliniche di Medicina generale ed Odontostomatologiche acquisite con le attività formative comprese nel piano didattico e le attività pratiche di tipo clinico, determinano e definiscono il

 QUADRO A4.b.1	Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Sintesi
Conoscenza e capacità di comprensione	
Capacità di applicare conoscenza e comprensione	

 QUADRO A4.b.2	Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Dettaglio
Area delle discipline di base ed affini	
Conoscenza e comprensione	
<p>Gli studenti di Odontoiatria e Protesi Dentaria:</p> <ul style="list-style-type: none">a) conoscono e sanno utilizzare gli strumenti culturali di base per relazionarsi con i pazienti.b) conoscono e sanno utilizzare il calcolo e gli strumenti moderni di controllo dei fenomeni biologici.c) acquisiscono le conoscenze di base di Chimica Generale, Inorganica, Organica, Biochimica, Biologia Molecolare e le loro implicazioni cliniche.d) apprendono i fondamenti dell'Istologia, dell'Embriologia, dell'Anatomia degli organismi umani in maniera sistematica ed approfondita.e) apprendono dettagliate nozioni di Microbiologia ed Igiene nei loro aspetti generali ed applicativi.f) acquisiscono e/o confermano la loro conoscenza della lingua inglese scientifica. <p>Tali conoscenze di base vengono acquisite mediante la frequenza di Corsi per i quali sono previste lezioni frontali e, se necessario, esercitazioni pratiche. Inoltre i Corsi fanno riferimento a testi specifici, ma esiste anche un'ampia possibilità di attenzione a riferimenti bibliografici presso le varie biblioteche scientifiche a disposizione. Nell'offerta didattica sono inoltre previste "altre attività formative a scelta dello studente" che propongono approfondimenti in ambito chimico, fisico e statistico</p>	
Capacità di applicare conoscenza e comprensione	
<p>Gli studenti di Odontoiatria e Protesi Dentaria acquisiscono competenze generali e specifiche di base per poter proseguire, durante il Corso di studi, nell'acquisizione di metodologie diagnostiche e terapeutiche nell'ambito delle patologie del cavo orale. Tali competenze entrano nel patrimonio culturale degli studenti attraverso i diversi Corsi di Insegnamento specificamente predisposti cui si affiancano, se necessario, esercitazioni pratiche. In tal modo le loro caratteristiche culturali vengono affinate dall'esercizio nell'affrontare problemi e situazioni particolari nella piena comprensione dell'ambito in cui si evidenziano. Le modalità di esame o, comunque, di valutazione del superamento del Corso permettono un accertamento del livello culturale e di autonomia operativa raggiunto.</p>	
Le conoscenze e capacità sono conseguite e verificate nelle seguenti attività formative:	
Visualizza Insegnamenti	
Chiudi Insegnamenti	
ANATOMIA UMANA 1 url	
ANATOMIA UMANA 2 url	
BIOCHIMICA E BIOLOGIA url	
BIOLOGIA APPLICATA url	

CHIMICA [url](#)

CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA [url](#)

CHIRURGIA PLASTICA (*modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO FACCIALE*) [url](#)

FISICA APPLICATA [url](#)

FISIOLOGIA [url](#)

ISTOLOGIA [url](#)

MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (*modulo di SCIENZE MEDICHE 1*) [url](#)

MALATTIE DEL SANGUE (*modulo di SCIENZE MEDICHE 1*) [url](#)

MALATTIE INFETTIVE (*modulo di SCIENZE MEDICHE 1*) [url](#)

PSICHIATRIA (*modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA*) [url](#)

PSICOLOGIA GENERALE (*modulo di SCIENZE COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA*) [url](#)

RADIOPROTEZIONE (*modulo di DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA*) [url](#)

STATISTICA MEDICA (*modulo di SCIENZE COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA*) [url](#)

STORIA DELL'ODONTOIATRIA (*modulo di SCIENZE COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA*) [url](#)

STORIA DELLA MEDICINA (*modulo di SCIENZE COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA*) [url](#)

Area delle discipline caratterizzanti

Conoscenza e comprensione

Gli studenti di Odontoiatria e Protesi Dentaria acquisiscono conoscenze ragionate di:

- a) Scienze Mediche nei diversi principali settori, di Scienze Chirurgiche ed Anestesiologiche/Rianimative e di Neuroscienze, sia come cultura generale che come preparazione scientifica per il riconoscimento e la valutazione di forme patologiche che presentino riscontri nell'ambito di operatività specifica.
- b) Principi di Odontoiatria comprendenti anche una formazione in Igiene Generale specifica, di Patologia Generale, di Anatomia Patologica e di Patologia Speciale Odontostomatologica.
- c) Modalità di percorsi diagnostici soprattutto legati alle diverse operatività cliniche ed all'uso di strumenti diagnostici per immagini, anche specifici nell'ambito Odontostomatologico.
- d) Forme patologiche e modalità di trattamento terapeutico nei diversi ambiti specifici della loro professionalità e cioè nell'Odontoiatria Conservativa, Protesica, nella Chirurgia Odontostomatologica e del distretto oro-facciale, dell'Implantologia, della Pedodonzia, dell'Ortodonzia, della Parodontologia con piene conoscenze dei materiali e procedure disponibili.
- e) Sono inoltre informati in maniera dettagliata sulla Medicina Legale, sulla Deontologia, e sulle esigenze dell'Odontoiatria di Comunità.

Tali conoscenze di base vengono acquisite mediante la frequenza di Corsi in cui, procedendo negli anni, la parte pratica trova prevalenza sulla didattica frontale. Le esercitazioni si svolgono presso il Polo Didattico dotato di postazioni phantom individuali per il lavoro simulato, banchi di ceratura e laboratorio di materiali dentari; il tirocinio clinico si svolge per la maggior parte dei crediti professionalizzanti presso il Poliambulatorio di Odontoiatria Universitaria situato presso il Policlinico San Matteo ma a gestione totalmente Universitaria, in conto terzi per l'Ateneo. I docenti delle discipline caratterizzanti gestiscono i reparti di: odontoiatria conservativa ed endodonzia, protesi fissa e mobile, chirurgia orale e implantoprotesi, parodontologia, radiologia odontoiatrica, patologia speciale odontostomatologica, pedodonzia e ortognatodonzia, con un totale di 18 riuniti operativi, un ortopantomografo e una CT CB. I tirocini pratici professionalizzanti sono strumenti insostituibili di crescita culturale e permettono lo sviluppo di capacità operative, comunicative, organizzative mediante un percorso organizzato per funzioni sempre più autonome allo scopo di affrontare in un'ottica globale le problematiche del paziente. Accanto ai testi specifici, vengono forniti riferimenti bibliografici aggiornati e grande possibilità di accesso alla Biblioteca del Dipartimento con il suo contenuto specialistico di importanza anche storica nel contesto nazionale ed internazionale. Fanno inoltre parte dell'offerta didattica anche altre attività formative a scelta dello studente con approfondimenti specifici in chirurgia e implantologia, endodonzia e conservativa, pedodonzia e ortodonzia, protesi, gestione di uno studio professionale, prevenzione di patologie muscolo scheletriche, aspetti sperimentali nell'uso delle cellule staminali, attività forense.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Gli studenti di Odontoiatria e Protesi Dentaria vengono messi in condizione di poter affrontare le problematiche che si possono presentare nel contesto del cavo orale della popolazione attraverso la capacità di relazionarsi con essa e le conoscenze ragionate dei vari Segni e Sintomi delle diverse forme patologiche specifiche. Tali conoscenze, acquisite attraverso lezioni frontali, esercitazioni e, soprattutto, tirocini pratici guidati da Docenti e Tutor, li mettono in condizioni di operare in maniera corretta nell'ambito della professione. Il risultato è l'acquisizione di una capacità autonoma di analisi e diagnosi delle forme patologiche e di una cosciente scelta terapeutica. Anche l'applicazione di procedure terapeutiche diviene patrimonio culturale dello studente attraverso l'uso dapprima di simulatori di lavoro, poi su paziente, sempre nell'ambito di scelte guidate dalla conoscenza della Medicina Legale e della Deontologia professionale con specifico riferimento all'acquisizione di un consenso informato e consapevole. Le modalità di verifica delle conoscenze e della comprensione delle stesse si realizzano con prove scritte ed orali, ma, soprattutto, con l'incremento dei crediti di tirocinio professionalizzante, attraverso una valutazione del costante impegno dello studente nella attuazione pratica delle conoscenze teoriche.

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

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

ANATOMIA PATOLOGICA - MODULO (*modulo di ANATOMIA PATOLOGICA*) [url](#)


ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTI DI EMERGENZA (*modulo di SCIENZE MEDICHE 2*) [url](#)

CHIRURGIA GENERALE (*modulo di SCIENZE MEDICHE 2*) [url](#)

CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE (*modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO FACCIALE*) [url](#)

CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA [url](#)

CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA 2 (modulo di *PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO FACCIALE*) [url](#)
 CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA - MODULO VI ANNO (modulo di *TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA*) [url](#)
 DIAGNOSTICA PER IMMAGINI (modulo di *DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA*) [url](#)
 DIDATTICA E PEDAGOGIA SPECIALE (modulo di *SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA*) [url](#)
 DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 1 [url](#)
 FARMACOLOGIA [url](#)
 GNATOLOGIA [url](#)
 IGIENE DENTALE (modulo di *PRINCIPI DI ODONTOIATRIA*) [url](#)
 IMPLANTOLOGIA [url](#)
 INFORMATICA (modulo di *SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA*) [url](#)
 LINGUA INGLESE [url](#)
 MATERIALI DENTARI (modulo di *MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE*) [url](#)
 MEDICINA INTERNA (modulo di *SCIENZE MEDICHE 1*) [url](#)
 MEDICINA LEGALE [url](#)
 MICROBIOLOGIA E IGIENE [url](#)
 NEUROCHIRURGIA (modulo di *NEUROLOGIA E PSICHIATRIA*) [url](#)
 NEUROLOGIA (modulo di *NEUROLOGIA E PSICHIATRIA*) [url](#)
 ODONTOIATRIA PEDIATRICA [url](#)
 ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA' (modulo di *PRINCIPI DI ODONTOIATRIA*) [url](#)
 ODONTOIATRIA RESTAURATIVA [url](#)
 ORTODONZIA 1 [url](#)
 ORTOGNATODONZIA [url](#)
 OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di *PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO FACCIALE*) [url](#)
 PARODONTOLOGIA [url](#)
 PATOLOGIA GENERALE E IMMUNOLOGIA [url](#)
 PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA - MODULO (modulo di *PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA*) [url](#)
 PROPEDEUTICA CLINICA (modulo di *PRINCIPI DI ODONTOIATRIA*) [url](#)
 PROTESI DENTARIA [url](#)
 TECNOLOGIE PROTESICHE DI LABORATORIO (modulo di *MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE*) [url](#)

 QUADRO A4.c	Autonomia di giudizio Abilità comunicative Capacità di apprendimento
Autonomia di giudizio	Il laureato Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria deve possedere un livello di autonomia professionale, culturale, decisionale e operativa tale da consentirgli un costante aggiornamento, avendo seguito un percorso formativo caratterizzato da un approccio olistico ai problemi di salute orale della persona sana o malata, anche in relazione all'ambiente fisico e sociale che lo circonda. Deve essere in grado anche di effettuare valutazioni statistiche sulla base degli strumenti che gli sono stati messi a disposizione durante il corso di studi.
Abilità comunicative	Il laureato Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria deve saper gestire i rapporti con i colleghi medici e odontoiatri, con i collaboratori e con i pazienti.
Capacità di apprendimento	Il laureato Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria deve aver sviluppato capacità di apprendimento necessarie per intraprendere ulteriori studi con un alto grado di autonomia.

La prova finale, cui si accede dopo aver acquisito almeno 350 crediti, e che consente l'acquisizione di altri 10 crediti, consiste nella presentazione e discussione di una tesi elaborata dallo studente sotto la guida di un relatore. La votazione di laurea magistrale (da un minimo di 66 punti a un massimo di 110, con eventuale Lode) è assegnata da apposita commissione in seduta pubblica e tiene conto dell'intero percorso di studi dello studente. Le modalità di organizzazione della prova finale e di formazione della commissione ad essa preposta, e i criteri di valutazione della prova stessa sono definiti dal Regolamento didattico del Corso di Laurea Magistrale.

06/05/2021

Il titolo di studio è conferito previo superamento di una prova finale che si pone l'obiettivo di verificare il raggiungimento degli obiettivi formativi del corso di laurea magistrale c.u.

La prova finale, a cui sono attribuiti 10 CFU, consiste nella predisposizione e discussione da parte dello studente di una tesi elaborata in modo originale sotto la guida di un relatore. La tesi può essere di tipo sperimentale, clinico o compilativa; si può prevedere la presenza di un correlatore; oltre al conseguimento dei CFU previsti dall'ordinamento può portare, a giudizio della commissione all'attribuzione di punti utili alla definizione del voto di laurea sulla base dei contenuti della stessa e del curriculum scolastico dello studente; non è prevista la discussione della tesi in lingua straniera.

L'utilizzazione di eventuali mezzi didattici (presentazioni informatiche), viene intesa come ausilio per il laureando a supporto di una migliore comprensione dell'esposizione.

Il voto di presentazione finale della tesi è la media aritmetica dei voti di tutti gli insegnamenti della carriera dello studente. A questo valore possono essere attribuiti, a discrezione della commissione e del relatore, da 0 a 7 punti in base alla qualità del lavoro di tesi e alla carriera dello studente. È prevista l'attribuzione della lode e di un encomio in casi di eccellenza del percorso formativo.

Le modalità di attribuzione dei punteggi sono definite dal Regolamento didattico del Corso di Laurea Magistrale.



▶ QUADRO B1

Descrizione del percorso di formazione (Regolamento Didattico del Corso)

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: REGOLAMENTO DIDATTICO 2021-22

▶ QUADRO B2.a

Calendario del Corso di Studio e orario delle attività formative

<http://www-med.unipv.it>

▶ QUADRO B2.b

Calendario degli esami di profitto

<http://www-med.unipv.it>

▶ QUADRO B2.c

Calendario sessioni della Prova finale

<http://www-med.unipv.it>

▶ QUADRO B3

Docenti titolari di insegnamento

Sono garantiti i collegamenti informatici alle pagine del portale di ateneo dedicate a queste informazioni.

N.	Settori	Anno di corso	Insegnamento	Cognome Nome	Ruolo	Crediti	Ore	Docente di riferimento per corso
1.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA UMANA 1 link	BORATTO RENATA	PA	5	40	
2.	BIO/16	Anno di corso	ANATOMIA UMANA 2 link	BORATTO RENATA	PA	6	48	

		1					
3.	BIO/13	Anno di corso 1	BIOLOGIA APPLICATA link	ROSSI ELENA	PA	7	56
4.	BIO/10	Anno di corso 1	CHIMICA link	PIETROCOLA GIAMPIERO	RD	3	24
5.	BIO/10	Anno di corso 1	CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA link	BESIO ROBERTA	RD	3	24
6.	BIO/10	Anno di corso 1	COMPOSTI INORGANICI DELL'AMBITO BIOLOGICO link	PIETROCOLA GIAMPIERO	RD	1	8
7.	M-PED/03	Anno di corso 1	DIDATTICA E PEDAGOGIA SPECIALE (<i>modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA</i>) link			1	8
8.	FIS/07	Anno di corso 1	FISICA APPLICATA link	BAIOCCO GIORGIO	RD	6	48
9.	FIS/07	Anno di corso 1	I RISCHI FISICI NEGLI AMBIENTI DI VITA E DI LAVORO link	BIAZZI LUISA	ID	1	8
10.	INF/01	Anno di corso 1	INFORMATICA (<i>modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA</i>) link	BERNARDINELLI LUISA	PO	4	32
11.	BIO/17	Anno di corso 1	ISTOLOGIA link	CASASCO MARCO	RU	6	48
12.	L-LIN/12	Anno di corso 1	LINGUA INGLESE link	SWEET LOUISE FRANCES	ID	6	48
13.	MED/10	Anno di corso 1	METODOLOGIA DELLA RICERCA link	FAZIA TERESA		1	8
14.	M-PSI/01	Anno di corso 1	PSICOLOGIA GENERALE (<i>modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA</i>) link	POLITI PIERLUIGI	PO	2	16
	M-PED/03 MED/01	Anno					

15.	MED/02 INF/01 M-PSI/01	di corso 1	SCIENZE COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA link						13
16.	MED/01	Anno di corso 1	STATISTICA MEDICA (<i>modulo di SCIENZE COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA</i>) link	BERNARDINELLI LUISA	PO	4	32		
17.	MED/02	Anno di corso 1	STORIA DELL'ODONTOIATRIA (<i>modulo di SCIENZE COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA</i>) link			1	8		
18.	MED/02	Anno di corso 1	STORIA DELLA MEDICINA (<i>modulo di SCIENZE COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA</i>) link	MAZZARELLO PAOLO ANGELO	PO	1	8		
19.	MED/01	Anno di corso 1	USO DI STRUMENTI STATISTICI AVANZATI PER L'ANALISI DEI DATI BIOMEDICI link	FAZIA TERESA		1	8		
20.	BIO/10	Anno di corso 2	BIOCHIMICA (<i>modulo di BIOCHIMICA E BIOLOGIA</i>) link			5			
21.	BIO/12	Anno di corso 2	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (<i>modulo di MICROBIOLOGIA E IGIENE</i>) link			2			
22.	BIO/10 BIO/11	Anno di corso 2	BIOCHIMICA E BIOLOGIA link			7			
23.	BIO/11	Anno di corso 2	BIOLOGIA MOLECOLARE (<i>modulo di BIOCHIMICA E BIOLOGIA</i>) link			2			
24.	BIO/09	Anno di corso 2	FISIOLOGIA link			11			
25.	MED/50	Anno di corso 2	IGIENE DENTALE (<i>modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA</i>) link			3			
26.	MED/42	Anno di corso 2	IGIENE GENERALE E APPLICATA (<i>modulo di MICROBIOLOGIA E IGIENE</i>) link			7			
27.	MED/07	Anno di corso 2	MICROBIOLOGIA (<i>modulo di MICROBIOLOGIA E IGIENE</i>) link			4			

28.	MED/07	Anno di corso 2	MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di MICROBIOLOGIA E IGIENE) link	2
29.	MED/07 BIO/12 MED/42	Anno di corso 2	MICROBIOLOGIA E IGIENE link	15
30.	MED/28	Anno di corso 2	MODALITA' OPERATIVE DI ODONTOIATRIA PREVENTIVA IN ETA' PEDIATRICA link	1
31.	MED/28	Anno di corso 2	ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA' (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA) link	3
32.	SECS-P/10 MED/28 MED/50	Anno di corso 2	PRINCIPI DI ODONTOIATRIA link	11
33.	MED/28	Anno di corso 2	PROPEDEUTICA CLINICA (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA) link	4
34.	SECS-P/10	Anno di corso 2	TECNICHE AMMINISTRATIVE E GESTIONALI DELLO STUDIO ODONTOIATRICO (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA) link	1
35.	NN	Anno di corso 2	TIROCINIO IGIENE DENTALE link	1
36.	NN	Anno di corso 2	TIROCINIO ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA' link	1
37.	NN	Anno di corso 2	TIROCINIO PROPEDEUTICA CLINICA link	1
38.	MED/08 MED/08	Anno di corso 3	ANATOMIA PATOLOGICA link	11
39.	MED/08	Anno di corso 3	ANATOMIA PATOLOGICA - MODULO (modulo di ANATOMIA PATOLOGICA) link	9
40.	MED/36	Anno di corso 3	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI (modulo di DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA) link	6

41.	MED/36 MED/36	Anno di corso 3	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA link	7
42.	BIO/14	Anno di corso 3	FARMACOLOGIA link	6
43.	MED/04	Anno di corso 3	LABORATORIO DI IMMUNOLOGIA (<i>modulo di PATOLOGIA GENERALE E IMMUNOLOGIA</i>) link	1
44.	MED/11	Anno di corso 3	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (<i>modulo di SCIENZE MEDICHE 1</i>) link	2
45.	MED/15	Anno di corso 3	MALATTIE DEL SANGUE (<i>modulo di SCIENZE MEDICHE 1</i>) link	1
46.	MED/17	Anno di corso 3	MALATTIE INFETTIVE (<i>modulo di SCIENZE MEDICHE 1</i>) link	2
47.	MED/28	Anno di corso 3	MATERIALI DENTARI (<i>modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE</i>) link	5
48.	MED/28 MED/28	Anno di corso 3	MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE link	13
49.	MED/09	Anno di corso 3	MEDICINA INTERNA (<i>modulo di SCIENZE MEDICHE 1</i>) link	7
50.	MED/04	Anno di corso 3	PATOLOGIA GENERALE (<i>modulo di PATOLOGIA GENERALE E IMMUNOLOGIA</i>) link	6
51.	MED/04	Anno di corso 3	PATOLOGIA GENERALE E IMMUNOLOGIA link	7
52.	MED/28 MED/28	Anno di corso 3	PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA link	11
53.	MED/28	Anno di corso 3	PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA - MODULO (<i>modulo di PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA</i>) link	8

54.	MED/36	Anno di corso 3	RADIOPROTEZIONE (<i>modulo di DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA</i>) link	1
55.	MED/09 MED/17 MED/09 MED/11 MED/15	Anno di corso 3	SCIENZE MEDICHE 1 link	14
56.	MED/28	Anno di corso 3	SEMEIOTICA CLINICA IN PATOLOGIA ORALE link	1
57.	MED/28	Anno di corso 3	TECNOLOGIE PROTESICHE DI LABORATORIO (<i>modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE</i>) link	4
58.	MED/08	Anno di corso 3	TIROCINIO ANATOMIA PATOLOGICA (<i>modulo di ANATOMIA PATOLOGICA</i>) link	2
59.	MED/28	Anno di corso 3	TIROCINIO MATERIALI DENTARI (<i>modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE</i>) link	2
60.	MED/09	Anno di corso 3	TIROCINIO MEDICINA INTERNA (<i>modulo di SCIENZE MEDICHE 1</i>) link	2
61.	MED/28	Anno di corso 3	TIROCINIO PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (<i>modulo di PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA</i>) link	3
62.	MED/28	Anno di corso 3	TIROCINIO TECNOLOGIE PROTESICHE DI LABORATORIO (<i>modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE</i>) link	2
63.	MED/41	Anno di corso 4	ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTI DI EMERGENZA (<i>modulo di SCIENZE MEDICHE 2</i>) link	6
64.	MED/18	Anno di corso 4	CHIRURGIA GENERALE (<i>modulo di SCIENZE MEDICHE 2</i>) link	5
65.	MED/29	Anno di corso 4	CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE (<i>modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO FACCIALE</i>) link	3

66.	MED/19	Anno di corso 4	CHIRURGIA PLASTICA (<i>modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO FACCIALE</i>) link	2
67.	MED/28	Anno di corso 4	CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA link	4
68.	MED/28	Anno di corso 4	CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA 2 (<i>modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO FACCIALE</i>) link	2
69.	MED/28	Anno di corso 4	DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 1 link	14
70.	MED/28	Anno di corso 4	GNATOLOGIA link	3
71.	MED/28	Anno di corso 4	IL RESTAURO DEL DENTE TRATTATO ENDODONTICAMENTE link	1
72.	MED/27	Anno di corso 4	NEUROCHIRURGIA (<i>modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA</i>) link	1
73.	MED/26	Anno di corso 4	NEUROLOGIA (<i>modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA</i>) link	2
74.	MED/25 MED/26 MED/27 MED/26	Anno di corso 4	NEUROLOGIA E PSICHIATRIA link	5
75.	MED/28	Anno di corso 4	ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (<i>modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 1</i>) link	5
76.	MED/28	Anno di corso 4	ORTODONZIA 1 link	5
77.	MED/31	Anno di corso 4	OTORINOLARINGOIATRIA (<i>modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO FACCIALE</i>) link	2
78.	MED/28	Anno di corso 4	PARODONTOLOGIA (<i>modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 1</i>) link	5

79.	MED/19 MED/31 MED/28 MED/29	Anno di corso 4	PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO FACCIALE link	9
80.	MED/28	Anno di corso 4	PROTESI (<i>modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 1</i>) link	4
81.	MED/25	Anno di corso 4	PSICHIATRIA (<i>modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA</i>) link	1
82.	MED/41 MED/18 MED/41	Anno di corso 4	SCIENZE MEDICHE 2 link	15
83.	MED/28	Anno di corso 4	SISTEMI DI INGRANDIMENTO E MICROSCOPIO OPERATORIO IN RESTAURATIVA link	1
84.	MED/41	Anno di corso 4	TIROCINIO ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTI DI EMERGENZA (<i>modulo di SCIENZE MEDICHE 2</i>) link	4
85.	MED/28	Anno di corso 4	TIROCINIO CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA 1 link	1
86.	MED/28	Anno di corso 4	TIROCINIO CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA 2 link	2
87.	MED/28	Anno di corso 4	TIROCINIO GNATOLOGIA link	1
88.	MED/26	Anno di corso 4	TIROCINIO NEUROLOGIA (<i>modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA</i>) link	1
89.	MED/28	Anno di corso 4	TIROCINIO ORTODONZIA 1 link	1
90.	MED/28	Anno di corso 4	TIROCINIO PARODONTOLOGIA 1 link	2
91.	MED/28	Anno di corso 4	TIROCINIO PROTESI link	2

92.	MED/43	Anno di corso 5	ATTIVITA' FORENSE ODONTOIATRICA link	1
93.	MED/28	Anno di corso 5	CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA - MODULO V ANNO (<i>modulo di IMPLANTOLOGIA</i>) link	2
94.	MED/28	Anno di corso 5	CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA (<i>modulo di IMPLANTOLOGIA</i>) link	2
95.	MED/28	Anno di corso 5	ENDODONZIA (<i>modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA</i>) link	4
96.	MED/28	Anno di corso 5	GNATOLOGIA - MODULO (<i>modulo di ORTOGNATODONZIA</i>) link	1
97.	MED/28	Anno di corso 5	IMPLANTOLOGIA link	8
98.	MED/43	Anno di corso 5	MEDICINA LEGALE link	4
99.	MED/28	Anno di corso 5	MODERNE TECNICHE DI ANCORAGGIO IN ORTOGNATODONZIA: LE MINIVITI TADS link	1
100.	MED/28	Anno di corso 5	ODONTOIATRIA CONSERVATIVA - MODULO V ANNO (<i>modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA</i>) link	4
101.	MED/28 MED/38	Anno di corso 5	ODONTOIATRIA PEDIATRICA link	5
102.	MED/28	Anno di corso 5	ODONTOIATRIA RESTAURATIVA link	8
103.	MED/28	Anno di corso 5	ORTODONZIA 2 (<i>modulo di ORTOGNATODONZIA</i>) link	4
104.	MED/28	Anno di corso 5	ORTOGNATODONZIA link	5

105.	MED/28	Anno di corso 5	PARODONTOLOGIA link	4
106.	MED/28	Anno di corso 5	PARODONTOLOGIA - MODULO V ANNO (<i>modulo di IMPLANTOLOGIA</i>) link	2
107.	MED/38	Anno di corso 5	PEDIATRIA (<i>modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA</i>) link	1
108.	MED/28	Anno di corso 5	PEDODONZIA (<i>modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA</i>) link	4
109.	MED/28	Anno di corso 5	PROTESI DENTARIA link	7
110.	MED/28	Anno di corso 5	PROTESI DENTARIA - MODULO V ANNO (<i>modulo di IMPLANTOLOGIA</i>) link	2
111.	MED/28	Anno di corso 5	RESTAURI ESTETICI INDIRETTI NEI SETTORI ANTERIORI E POSTERIORI link	1
112.	MED/28	Anno di corso 5	SISTEMI DI INGRANDIMENTO E MICROSCOPIO OPERATORIO IN ENDODONZIA link	1
113.	MED/28	Anno di corso 5	TIROCINIO CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA 3 link	1
114.	MED/28	Anno di corso 5	TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA link	1
115.	MED/28	Anno di corso 5	TIROCINIO ENDODONZIA link	3
116.	MED/28	Anno di corso 5	TIROCINIO ODONTOIATRIA CONSERVATIVA link	4
117.	MED/28	Anno di corso 5	TIROCINIO ORTODONZIA 2 link	2

118.	MED/28	Anno di corso 5	TIROCINIO PARODONTOLOGIA 2 link	2
119.	MED/28	Anno di corso 5	TIROCINIO PARODONTOLOGIA 3 link	1
120.	MED/28	Anno di corso 5	TIROCINIO PEDODONZIA link	1
121.	MED/28	Anno di corso 5	TIROCINIO PROTESI DENTARIA 1 link	2
122.	MED/28	Anno di corso 5	TIROCINIO PROTESI DENTARIA 2 link	1
123.	MED/28	Anno di corso 5	TRAUMATOLOGIA IN ETA' PEDIATRICA link	1
124.	MED/28	Anno di corso 6	CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA - MODULO VI ANNO (<i>modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA</i>) link	4
125.	MED/28	Anno di corso 6	DEONTOLOGIA link	1
126.	MED/28	Anno di corso 6	DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 2 link	16
127.	MED/29 MED/28	Anno di corso 6	DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 3 link	8
128.	MED/28	Anno di corso 6	DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 4 link	10
129.	MED/28	Anno di corso 6	LA GESTIONE DEI RESTAURI CON MARGINI CERVICALI SUB GENGIVALI: PROCEDURE CHIRURGICHE E RESTAURATIVE link	1
	MED/28	Anno di	TERAPIA	

130.	MED/28	corso 6	ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA link	14
131.	MED/29	Anno di corso 6	TIROCINIO CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA 1 (modulo di <i>DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE</i> 3) link	2
132.	MED/28	Anno di corso 6	TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di <i>TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA</i>) link	8
133.	MED/28	Anno di corso 6	TIROCINIO GNATOLOGIA (modulo di <i>DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE</i> 2) link	2
134.	MED/28	Anno di corso 6	TIROCINIO ODONTOIATRIA CONSERVATIVA/ENDODONZIA (modulo di <i>DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE</i> 3) link	6
135.	MED/28	Anno di corso 6	TIROCINIO ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA' (modulo di <i>TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA</i>) link	2
136.	MED/28	Anno di corso 6	TIROCINIO ORTODONZIA (modulo di <i>DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE</i> 4) link	7
137.	MED/28	Anno di corso 6	TIROCINIO PARODONTOLOGIA 1 (modulo di <i>DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE</i> 2) link	6
138.	MED/28	Anno di corso 6	TIROCINIO PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di <i>DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE</i> 2) link	2
139.	MED/28	Anno di corso 6	TIROCINIO PEDODONZIA (modulo di <i>DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE</i> 4) link	3
140.	MED/28	Anno di corso 6	TIROCINIO PROTESI DENTARIA 1 (modulo di <i>DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE</i> 2) link	3
141.	MED/28	Anno di corso 6	TIROCINIO PROTESI DENTARIA 2 (modulo di <i>DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE</i> 2) link	3

▶ QUADRO B4

Aule

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B4

Laboratori e Aule Informatiche

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B4

Sale Studio

Descrizione link: Sale studio di Ateneo

Link inserito: <http://siba.unipv.it/SaleStudio/>

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B4

Biblioteche

Descrizione link: Descrizione del Sistema bibliotecario di Ateneo

Link inserito: <http://siba.unipv.it/SaleStudio/biblioteche.pdf>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: All'interno del poliambulatorio di Odontoiatria Universitaria si trova la Biblioteca di odontoiatria che consta di oltre 5.000 volumi, due collezioni di rilevante interesse storico e numerose raccolte complete di riviste scientifiche del settore.

▶ QUADRO B5

Orientamento in ingresso

L'orientamento pre-universitario riguarda tutte quelle attività, soprattutto di informazione, utili alla scelta del corso di laurea di primo livello (laurea triennale) o a ciclo unico (laurea magistrale). 07/05/2021

A questo riguardo il Centro Orientamento dell'Università di Pavia mette a disposizione degli utenti uno sportello informativo aperto al pubblico nei seguenti giorni e orari: martedì-giovedì-venerdì dalle ore 9.30 alle 12.30 e lunedì-mercoledì dalle ore 14.30 alle ore 16.30.

Gli utenti possono richiedere informazioni negli orari di apertura recandosi direttamente allo sportello (modalità front office) o per telefono. È inoltre garantito il servizio anche agli utenti che richiedono informazioni per posta elettronica.

Il C.OR., inoltre, mette a disposizione degli studenti, presso la sala consultazione adiacente allo sportello, quattro postazioni PC per ricerche e consultazione documenti inerenti il mondo accademico. La possibilità di accedere di persona allo Sportello

è ovviamente condizionata dall'evolversi della situazione pandemica dovuta a Covid-19.

L'attività di orientamento alla scelta universitaria si svolge attraverso l'organizzazione di varie iniziative:

Consulenza individuale: i colloqui di orientamento sono rivolti a coloro che devono progettare o ri-progettare il proprio percorso formativo e rappresentano per gli studenti l'occasione di incontrare, previa prenotazione, la psicologa dell'orientamento che opera presso il Centro.

Counseling: il servizio fa riferimento a momenti di supporto non clinico di determinate dinamiche ostacolanti il proseguimento degli studi. Le principali difficoltà riportate riguardano periodi di depressione (cl clinicamente certificabili e in remissione) che portano lo studente a non riuscire a riprendere il ritmo di studio e a ritrovare la motivazione per costruirsi un obiettivo che, a volte, non viene più riconosciuto come proprio.

Test di orientamento: il COR si occupa della realizzazione e somministrazione di una batteria di strumenti orientativi per valutare alcuni fattori e abilità importanti ai fini di una scelta consapevole.

La stesura e la discussione di profili individualizzati consentono allo studente della Scuola Secondaria di venire in possesso di strumenti utili per una scelta consapevole, premessa imprescindibile per il conseguimento del successo accademico

Materiale informativo: il Centro Orientamento per l'illustrazione dell'offerta formativa di Ateneo, in occasione dei numerosi incontri con le potenziali matricole, si avvale di strumenti informativi cartacei. I contenuti di tali materiali vengono redatti ed annualmente aggiornati in stretta collaborazione con i docenti dei Corsi di Studio. Queste brochures contengono i tratti salienti e distintivi del Corso di Laurea, compresi requisiti di accesso e sbocchi professionali.

Incontri di Area: nei primi mesi dell'anno (solitamente a febbraio) si tengono giornate di presentazione dell'offerta formativa dell'Ateneo rivolte, in modo particolare, agli studenti del penultimo anno della Scuola Secondaria Superiore. Gli Incontri vengono suddivisi in differenti giornate in base all'afferenza del Corso di Studio ad una specifica area; l'area di riferimento in questo caso è quella Umanistica e Giuridico/Politico/Economica.

Incontri di presentazione dell'offerta formativa e dei servizi e Saloni dello studente: l'obiettivo degli incontri di presentazione e dei saloni di orientamento è di informare il maggior numero di studenti delle Scuole Superiori circa le opportunità di studio e i servizi offerti dal sistema universitario pavese con un grado di approfondimento sul singolo Corso di Laurea. Gli incontri possono tenersi presso la sede scolastica interessata o, in alternativa, presso la sede dell'Ateneo organizzando anche visite guidate alle strutture didattiche e di ricerca. L'Università di Pavia, tramite il Centro Orientamento Universitario, partecipa anche ai Saloni dello Studente organizzati da agenzie dedicate a tali attività con appuntamenti in tutto il territorio nazionale. In queste occasioni non solo si assicura la presenza allo stand, sempre molto frequentato, ma si realizzano momenti di approfondimento e presentazione dell'offerta formativa dei Corsi di studio.

Conferenze tematiche: i docenti della Scuola Secondaria Superiore, al fine di sollecitare gli interessi dei propri studenti su temi d'attualità, possono richiedere l'intervento di docenti universitari che trattano, in maniera approfondita, temi specifici che possono riguardare aspetti politico/sociali, economici della nostra società. Questa opportunità viene offerta gratuitamente alle scuole che ne fanno richiesta. Sul sito web del COR è possibile consultare l'elenco delle conferenze disponibili.

Settimane di preparazione ai test di accesso e ai test TOLC: nel periodo Febbraio - Marzo vengono organizzate incontri formativi (cinque o sei pomeriggi per singola materia) con l'intento di aiutare gli studenti dell'ultimo anno delle Scuole Superiori a prendere consapevolezza del proprio livello di preparazione in previsione dell'accesso ai Corsi universitari. Tra le materie trattate il modulo di matematica e quello di logica possono essere un valido supporto per chi sceglie una laurea in ambito economico.

Corsi di addestramento: si propone di fornire agli studenti gli elementi di base per l'addestramento alla esecuzione dei test di ammissione ai corsi dell'area sanitaria.

Open Day: sono manifestazioni organizzate per offrire l'occasione agli studenti interessati di conoscere le strutture, i laboratori e i servizi a loro disposizione una volta immatricolati a Pavia.

Di particolare rilievo è l'evento di luglio: 'Porte Aperte all'Università'. Si tratta del momento conclusivo dell'intero percorso di orientamento ed è la giornata in cui docenti e tutor accolgono, in modo informale sotto i portici dell'Ateneo centrale, gli studenti interessati a conoscere l'offerta formativa e di servizi dell'Ateneo. Gli studenti neo maturi, o coloro che dovranno affrontare ancora l'ultimo anno di scuola, hanno l'opportunità di conoscere il Corso di laurea illustrato direttamente dai docenti che vi insegnano e dai tutor che spesso sono ancora studenti, neo laureati o dottorandi e che quindi conoscono

profondamente, perché l'hanno appena vissuta, la realtà che stanno descrivendo. Inoltre, proprio durante questo evento è possibile incontrare, in un unico spazio espositivo, il personale impegnato in tutti i servizi che, a vario titolo, supportano il percorso accademico. Infine nel pomeriggio si svolgono visite ai collegi universitari e alle strutture di servizio dell'Ateneo, agli impianti sportivi ed ai musei, organizzate in differenti percorsi. A conclusione della giornata, alle ore 18.00, viene organizzato un incontro Università/Famiglia, per rispondere a domande delle famiglie, da sempre coinvolte nelle scelte della sede, per dare un'idea concreta dell'Università di Pavia e del suo sistema integrato con il diritto allo studio, dei collegi e della città.

A scuola di Università: è una giornata dedicata agli iscritti all'ultimo anno delle Scuole Superiori che desiderano conoscere la realtà universitaria pavese, per proseguire nel proprio percorso formativo.

Gli studenti saranno accolti da Tutor universitari che li accompagneranno durante la loro giornata da universitari. Potranno visitare laboratori e strutture di servizio, assistere a lezioni, incontrare docenti per chiarire dubbi e soddisfare curiosità. Nel pomeriggio, per chi lo desidera, sono previste visite ad alcuni Collegi di merito e ai Collegi dell'Edisu.

Stage estivi di orientamento: durante il periodo estivo alcuni studenti del penultimo anno delle scuole superiori possono vivere un'esperienza formativa in Università con l'obiettivo di approfondire aspetti teorici e pratici del possibile percorso universitario.

Percorsi per le Competenze Trasversali e per l'Orientamento: l'Università di Pavia, per mezzo del COR, in risposta a quanto richiesto dalla Legge 107/2015, ha attivato una serie di percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento a cui lo studente può partecipare.

Tutti i servizi e le attività di cui sopra sono descritte nelle pagine web dedicate all'orientamento in ingresso del Centro Orientamento e sul sito del Dipartimento di Scienze clinico-chirurgiche, diagnostiche e pediatriche.

Descrizione link: Centro Orientamento Universitario

Link inserito: <http://www-orientamento.unipv.it/futuri-studenti/>

Pdf inserito: [visualizza](#)



QUADRO B5

Orientamento e tutorato in itinere

L'orientamento intra-universitario si realizza attraverso incontri con le matricole (allo scopo di presentare in modo ^{05/05/2021} dettagliato, le peculiarità del Corso e l'organizzazione della didattica), corsi propedeutici trasversali, incontri con docenti per la stesura dei piani di studio e consulenze per cambi di corso; al Centro orientamento è demandata la promozione di tali incontri, la realizzazione di consulenze per problemi di apprendimento, consulenze psicologiche di ri-orientamento. Il Centro orientamento, inoltre, si occupa della realizzazione di Corsi sui metodi di studio e della gestione amministrativa delle attività di tutorato e della realizzazione di corsi di formazione per i neo tutor (on-line). Gli aspetti legati ai contenuti dei bandi e delle selezioni vengono seguiti da apposita commissione paritetica a livello di Facoltà.

Il COR, attraverso apposito applicativo, si occupa anche di monitorare la frequenza e quindi la fruizione del servizio di tutorato.

Il tutorato racchiude un insieme eterogeneo di azioni che hanno il compito di supportare lo studente, nel momento dell'ingresso all'Università, durante la vita accademica e alle soglie della Laurea in vista dell'inserimento lavorativo, implementando le risorse disponibili per il fronteggiamento delle possibili difficoltà in ciascuna fase del processo formativo. Il tutoraggio non si sostanzia in ripetizioni delle lezioni tenute dai docenti, ma diventa occasione di integrazione dei corsi tradizionali, realizzazione di spazi per coloro che necessitano di una didattica o momenti di relazione maggiormente personalizzati e partecipativi.

Le attività di tutorato, sono principalmente di tre tipi. Il tutorato di tipo informativo è finalizzato ad orientare gli studenti sulla scelta dell'indirizzo, orari, programmi e stesura del piano di studi; quello di tipo cognitivo si articola in diverse attività quali esercitazioni, seminari, didattica interattiva in piccoli gruppi, corsi zero per avvicinarsi a materie nuove o particolarmente difficili. Da ultimo il tutorato psicologico supporta gli studenti con problemi relazionali o di apprendimento e offre servizi di counseling individuale o di gruppo: per questa ragione viene realizzato dal Centro orientamento al cui interno sono presenti le competenze richieste per lo svolgimento di tale specifica attività.

Il Centro Orientamento Universitario, mette a disposizione degli utenti uno sportello informativo aperto al pubblico nei

seguenti giorni e orari: martedì-giovedì-venerdì dalle ore 9.30 alle 12.30 e lunedì-mercoledì dalle ore 14.30 alle ore 16.30. L'obiettivo principale che il Centro Orientamento si pone è quello di garantire assistenza e supporto agli studenti durante tutte le fasi della carriera universitaria. Gli utenti possono richiedere informazioni negli orari di apertura recandosi direttamente allo sportello o telefonando. È inoltre garantito il servizio anche a coloro che richiedono informazioni per posta elettronica. Sono a disposizione degli studenti, presso la sala consultazione adiacente allo sportello, tre postazioni PC per ricerche e consultazione documenti inerenti il mondo accademico. La possibilità di accedere di persona allo Sportello è ovviamente condizionata dall'evolversi della situazione pandemica dovuta a Covid-19.

Il Centro Orientamento si occupa anche di una serie di altri servizi che contribuiscono al benessere dello studente per una piena e partecipata vita accademica (collaborazioni part-time, iniziative culturali Acersat...).

Tutti i servizi e le attività di cui sopra sono descritte nelle pagine web dedicate all'orientamento in itinere del Centro orientamento e sul sito del Dipartimento di afferenza.

I progetti di tutorato a supporto del presente Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico, per l'anno accademico 2021/2022, sono elencati in allegato.

I nominativi degli studenti tutor saranno resi disponibili sul sito del COR al termine delle procedure selettive.

Link inserito: <https://orienta.unipv.it/>

Pdf inserito: [visualizza](#)

▶ QUADRO B5

Assistenza per lo svolgimento di periodi di formazione all'esterno (tirocini e stage)

Il piano di studi prevede lo svolgimento di tirocini con acquisizione di crediti formativi sin dal secondo anno di corso. 07/05/2021

Sono stati già previsti ed effettuati in passato stage post laurea presso strutture libero professionali che abbiano stipulato apposita convenzione con l'Università di Pavia.

Dall'AA 2014/15 vengono organizzati, con la diretta partecipazione del Presidente del CdS periodi di tirocinio pratico presso gli ambulatori territoriali della ASST opportunamente convenzionata con l'Ateneo di Pavia, durante i quali i professionisti responsabili dell'attività clinica fungono da tutors.

Tirocini all'esterno sono anche quelli che rientrano nei piani di studio degli studenti in Erasmus, assistiti dai docenti e tutors dell'istituzione universitaria prescelta per la formazione.

▶ QUADRO B5

Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti



In questo campo devono essere inserite tutte le convenzioni per la mobilità internazionale degli studenti attivate con Atenei stranieri, con l'eccezione delle convenzioni che regolamentano la struttura di corsi interateneo; queste ultime devono invece essere inserite nel campo apposito "Corsi interateneo".

Per ciascun Ateneo straniero convenzionato, occorre inserire la convenzione che regola, fra le altre cose, la mobilità degli studenti, e indicare se per gli studenti che seguono il relativo percorso di mobilità sia previsto il rilascio di un titolo doppio o multiplo. In caso non sia previsto il rilascio di un titolo doppio o multiplo con l'Ateneo straniero (per esempio, nel caso di convenzioni per la mobilità Erasmus) come titolo occorre indicare "Solo italiano" per segnalare che gli studenti che seguono il percorso di mobilità conseguiranno solo il normale titolo rilasciato dall'ateneo di origine.

I corsi di studio che rilasciano un titolo doppio o multiplo con un Ateneo straniero risultano essere internazionali ai sensi del DM 1059/13.

Pdf inserito: [visualizza](#)

Gli studenti del CdS vengono incoraggiati a partecipare al programma Erasmus fin dal terzo anno di corso.

Numerosi sono stati quindi gli studenti che hanno usufruito di periodi variabili tra i 9 e i 12 mesi di frequenza.

Le sedi maggiormente indicate come scelta sono state le Università Spagnole con Barcellona al primo posto seguita da Valencia.

Per il futuro si stanno prendendo accordi anche con le Università del Portogallo.

Nessun Ateneo

▶ QUADRO B5

Accompagnamento al lavoro

Il percorso è strutturalmente professionalizzante in quanto, grazie alla frequenza nei diversi reparti e al tirocinio della durata di ^{22/04/2021} un anno, lo studente può orientare le proprie scelte di tipologia di carriera o di contesto nel quale ha interesse ad inserirsi. Durante gli studi ciascuno studente è supportato da docenti e tutor nell'individuare i propri punti di forza professionali ed è condotto a valorizzare le competenze tecniche e umane che potranno garantire un futuro professionale di prestigio. Oltre al Centro Orientamento, che è il punto di riferimento trasversale per le attività e iniziative legate al mondo del lavoro, lo stretto collegamento con le Associazioni sindacali ANDI e AIO e quindi con i liberi professionisti facilita la ricerca di collaboratori da inserire negli studi privati con rapporto libero professionale. I docenti delle materie professionalizzanti vengono frequentemente contattati dai liberi professionisti in cerca di collaboratori tra i neolaureati più brillanti o più versati in specifiche discipline.

In tal modo il Corso di Laurea segue i suoi studenti anche nell'ingresso nel mondo del lavoro. In tale contesto si inseriscono una serie di incontri con aziende del settore (HC Dental, Dental Pro etc) che richiedono giovani professionisti.

Strumenti di placement come la banca dati dei laureati e la bacheca on line degli annunci sono i canali principali attraverso i quali gli attori del mercato del lavoro cercano laureati e offrono opportunità.

In base alle proprie aspirazioni e al contesto di riferimento sono concreti gli sbocchi occupazionali che vanno dalla libera professione alla ricerca, dall'inquadramento all'interno di strutture sanitarie pubbliche e private alla consulenza presso le industrie di settore.

▶ QUADRO B5

Eventuali altre iniziative

I docenti delle discipline caratterizzanti offrono ai propri laureati la possibilità di frequentare il poliambulatorio nei reparti di loro ^{07/05/2021} interesse, anche dopo l'Esame di Stato, al fine di consentire un approfondimento delle tematiche richieste.

Vengono organizzati seminari, Corsi di perfezionamento o Master ai quali viene data visibilità attraverso informative mandate alla mailing list dei laureati.

E' di recente realizzazione l'apertura di una pagina Facebook del Poliambulatorio come mezzo di diffusione di notizie di interesse quali le attività culturali post laurea.

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Presentazione Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria

L'efficacia del processo formativo viene costantemente monitorata attraverso la somministrazione di apposite schede anonime a cura dell'Ateneo. 28/09/2020

In aggiunta il CdS ha istituito l'Osservatorio Permanente della Didattica, organo costituito dal Presidente, dal Vice presidente del CdS e da un rappresentante degli studenti per ogni anno di corso.

Le valutazioni delle criticità e dei punti di forza vengono esplicitate mediante una relazione semestrale che i rappresentanti di anno consegnano al termine di ogni semestre. La formula così definita consente il puntuale intervento mirato alla risoluzione delle criticità e le relazioni, nella parte di competenza, vengono inoltrate ai docenti eventualmente coinvolti. L'individuazione di punti di forza vale inoltre come rinforzo motivazionale dei docenti. Criticità di genere organizzativo e/o logistico vengono velocemente intercettate e risolte attraverso il contatto diretto facilitato dal numero contenuto degli studenti e dalla disponibilità di docenti e personale tecnico/amministrativo

Link inserito: <https://sisvaldidat.unifi.it/AT-UNIPV/AA-2019/T-0/DEFAULT>

L'efficacia del processo formativo percepita dai laureati è verificata attraverso il questionario cui rimanda il link sottostante. 28/09/2020

I laureati trovano lavoro in un'altissima percentuale di casi e i rappresentanti delle parti sociali danno un riscontro positivo.

Link inserito:

<http://www-aq.unipv.it/homepage/dati-statistici/cruscotto-indicatori-sui-processi-primari/dati-almalaurea/dipartimento-di-scienze-clini>



▶ QUADRO C1

Dati di ingresso, di percorso e di uscita

28/09/2020

Link inserito: <http://www-aq.unipv.it/homepage/dati-statistici/>

▶ QUADRO C2

Efficacia Esterna

28/09/2020

Link inserito: <http://www-aq.unipv.it/homepage/dati-statistici/>

▶ QUADRO C3

Opinioni enti e imprese con accordi di stage / tirocinio curriculare o extra-curriculare

29/09/2020

La raccolta delle opinioni di enti e imprese è attualmente effettuata dal corso di studio nell'ambito delle interazioni con i propri stakeholders.

L'avvio di un'indagine sistematica di Ateneo, mirata a rilevare le opinioni degli enti e delle aziende che hanno ospitato uno studente per stage o tirocinio, è stata inserita nell'ambito del modulo di gestione dei tirocini di Almalaurea al fine di avere valutazioni anche di tipo comparativo.

I questionari di valutazione di fine tirocinio sono stati standardizzati, con conseguente raccolta dei dati. Il data-set verrà analizzato sulla base delle indicazioni della nuova Governance di Ateneo.



▶ QUADRO D1

Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo

04/03/2016

Nel file allegato viene riportata una descrizione della struttura organizzativa e delle responsabilità a livello di Ateneo, sia con riferimento all'organizzazione degli Organi di Governo e delle responsabilità politiche, sia con riferimento all'organizzazione gestionale e amministrativa.

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: STRUTTURA ORGANIZZATIVA 2021

▶ QUADRO D2

Organizzazione e responsabilità della AQ a livello del Corso di Studio

06/05/2021

Le azioni di ordinaria gestione e di Assicurazione della Qualità del Corso di Studio, afferente all'Area medica, sono svolte dal Gruppo del Riesame. Il gruppo si occupa di redigere il piano della gestione della Qualità del Corso che deve prevedere la rilevazione della qualità della didattica erogata, con cadenza semestrale, la costruzione degli indicatori di performance degli studenti con cadenza annuale, la rilevazione degli esiti occupazionali con cadenza annuale. Il periodico monitoraggio di quanto sopra, costituisce il punto di partenza per la progettazione, svolgimento e verifica dell'intero corso di studio.

Il Gruppo del Riesame del Corso è garante dell'Assicurazione della Qualità del Corso a livello periferico. L'Assicurazione della qualità del Corso è supervisionata dal Presidio di Qualità dell'Area Medica, composto da un incaricato per ogni dipartimento afferente all'area oltre che il coordinatore di area, che ha anche funzione di raccordare le azioni di ordinaria gestione della qualità in capo ai Corsi dell'Area Medica.

▶ QUADRO D3

Programmazione dei lavori e scadenze di attuazione delle iniziative

15/05/2017

Il Gruppo del Riesame è stato istituito a febbraio 2013 con i seguenti compiti:

- evidenziare le criticità,
- pianificare le azioni correttive,
- definire la valutazione degli esiti delle azioni correttive.

L'attività del gruppo del Riesame è schedata secondo i tempi dettagliati nel quadro D4 e prevede riunioni periodiche, di norma al termine di ogni semestre dell'attività didattica, per verificare l'aderenza alla programmazione delle attività didattiche, monitorare l'ordinaria valutazione della qualità della didattica (opinione degli studenti e opinione dei docenti). Riunioni straordinarie possono essere effettuate se si ravvisano criticità non evidenziate dall'analisi schedata.

Il gruppo del Riesame rimane in carica fino alla prima verifica degli esiti delle azioni correttive pianificate, poi potrà essere riconfermato nella sua composizione oppure rinnovato completamente o parzialmente.

E' stato istituito un osservatorio permanente della didattica composto dal Presidente del CdS, dal Vice Presidente e da 6 studenti nominati quali rappresentanti d'anno allo scopo di evidenziare l'andamento delle iniziative didattiche e le esigenze degli studenti.

Gli studenti del CdS hanno inoltre preso parte allo Student Survey atto ad indagare la qualità di vita degli Studenti dell'Ateneo

16/06/2017

Le attività inerenti il Rapporto di Riesame sono state così pianificate:

a) 1° mese analisi del CdS per individuare le eventuali criticità facendo riferimento ai dati statistici dell'Ateneo (tipologia della scuola di provenienza, voto di maturità, indicatori di performance [CFU conseguiti e votazione media, tassi di abbandono, laureabilità in corso], di soddisfazione della didattica [valutazione qualità], customer satisfaction sul percorso di laurea ricevuto) e a dati derivanti da valutazione sull'occupabilità non ufficiali (questionari on-line) e programmazione delle eventuali azioni correttive. Con delibera del Consiglio Didattico è stato istituito l'Osservatorio Permanente della Didattica del quale fanno parte:

- Presidente e vice presidente del CdS
- un rappresentante degli studenti per ogni anno di Corso
- i rappresentanti degli studenti negli organi istituzionali (Paritetica, Dipartimento, Facoltà, Senato se studenti dello specifico CdS).

Alla fine di ogni semestre gli studenti sono invitati a redigere un documento che evidenzi sia le criticità che i punti di forza del semestre.

b) dal 2° mese all'11° mese attuazione delle azioni correttive programmate nel breve periodo e nel medio-lungo periodo,

c) 12° mese valutazione degli esiti delle azioni di breve periodo di cui al punto b).

Le varie fasi saranno oggetto di verifica periodica da parte del Gruppo del Riesame.

La pianificazione di queste attività dovrebbe consentire entro un anno dalla prima verifica del Rapporto di Riesame di raggiungere gli obiettivi di miglioramento ipotizzati nel riesame per il breve periodo.

Il Presidente del CdS fa inoltre parte della Conferenza permanente dei Presidenti di Corsi di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria istituita all'interno del Collegio dei Docenti Universitari di Odontoiatria e partecipa a tutte le riunioni della stessa.

In considerazione delle novità introdotte con il nuovo modello AVA 2, a partire dal 2018 l'attività di Riesame Annuale verrà svolta con modalità e tempistiche sostanzialmente differenti rispetto ad ora. Essa consisterà infatti in un monitoraggio e in un commento critico di un set di indicatori forniti dall'ANVUR insieme ai valori medi relativi ai corsi della stessa classe di laurea interni all'Ateneo e a quelli della stessa classe di laurea presenti nell'area geografica di riferimento e in Italia.



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi di PAVIA
Nome del corso in italiano RD	Odontoiatria e protesi dentaria
Nome del corso in inglese RD	School of Dental Medicine
Classe RD	LM-46 - Odontoiatria e protesi dentaria
Lingua in cui si tiene il corso RD	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea RD	http://www-med.unipv.it
Tasse	https://web.unipv.it/formazione/tasse-carta-ateneo/# Pdf inserito: visualizza
Modalità di svolgimento RD	a. Corso di studio convenzionale



Corsi interateneo

RD



Questo campo dev'essere compilato solo per corsi di studi interateneo,

Un corso si dice "interateneo" quando gli Atenei partecipanti stipulano una convenzione finalizzata a disciplinare direttamente gli obiettivi e le attività formative di un unico corso di studi, che viene attivato congiuntamente dagli Atenei coinvolti, con uno degli Atenei che (anche a turno) segue la gestione amministrativa del corso. Gli Atenei coinvolti si accordano altresì sulla parte degli insegnamenti che viene attivata da ciascuno; deve essere previsto il rilascio a tutti gli studenti iscritti di un titolo di studio congiunto, doppio o multiplo.

Non sono presenti atenei in convenzione



Referenti e Strutture



Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	POGGIO Claudio
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio Didattico del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Odontoiatria e Protesi Dentaria
Struttura didattica di riferimento	SCIENZE CLINICO-CHIRURGICHE, DIAGNOSTICHE E PEDIATRICHE
Altri dipartimenti	MEDICINA MOLECOLARE MEDICINA INTERNA E TERAPIA MEDICA SANITA' PUBBLICA, MEDICINA SPERIMENTALE E FORENSE (PUBLIC HEALTH, EXPERIMENTAL AND FORENSIC MEDICINE) SCIENZE DEL SISTEMA NERVOSO E DEL COMPORTAMENTO



Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD	Incarico didattico
1.	MALARA	Alessandro	BIO/12	PA	1	Caratterizzante	1. BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA
2.	MAZZARELLO	Paolo Angelo	MED/02	PO	1	Caratterizzante	1. STORIA DELLA MEDICINA
3.	NAPOLITANO	Carlo	MED/11	RD	1	Caratterizzante	1. MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE
4.	PAGELLA	Fabio Giuseppe Maria	MED/31	PA	1	Caratterizzante	1. OTORINOLARINGOIATRIA
							1. CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA - MODULO V ANNO 2. CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA 3. TIROCINIO CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA 3 4. TIROCINIO CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA 1 5. TIROCINIO CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA 1

6. TIROCINIO CHIRURGIA
SPECIALE
ODONTOSTOMATOLOGICA
2
7. TIROCINIO CHIRURGIA
SPECIALE
ODONTOSTOMATOLOGICA
2
8. TIROCINIO CHIRURGIA
SPECIALE
ODONTOSTOMATOLOGICA
3
9. CHIRURGIA SPECIALE

5. RIZZO Silvana MED/28 PO 1 Caratterizzante

ODONTOSTOMATOLOGICA
2

6.	SAVIO	Monica	MED/04	RU	1	Caratterizzante	1. LABORATORIO DI IMMUNOLOGIA
7.	SCRIBANTE	Andrea	MED/28	RD	1	Caratterizzante	1. TIROCINIO PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA 2. TIROCINIO PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA 3. PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA - MODULO 4. TIROCINIO PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA 5. TIROCINIO PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA
8.	VEZZONI	Franco	MED/28	RU	1	Caratterizzante	1. TIROCINIO PARODONTOLOGIA 1 2. TIROCINIO PARODONTOLOGIA 1 3. PARODONTOLOGIA 4. TIROCINIO PARODONTOLOGIA 3 5. TIROCINIO PARODONTOLOGIA 3 6. TIROCINIO PARODONTOLOGIA 2 7. TIROCINIO PARODONTOLOGIA 2 8. PARODONTOLOGIA 9. TIROCINIO PARODONTOLOGIA 1 10. TIROCINIO PARODONTOLOGIA 1 11. PARODONTOLOGIA - MODULO V ANNO
9.	VITALE	Marina Consuelo	MED/28	RU	1	Caratterizzante	1. TIROCINIO ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA' 2. TIROCINIO PEDODONZIA 3. ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA' 4. PEDODONZIA 5. TIROCINIO PEDODONZIA 6. TIROCINIO PEDODONZIA 7. TIROCINIO PEDODONZIA 8. TIROCINIO ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA'

10.	ABBONANTE	Vittorio	BIO/12	RD	1	Caratterizzante	1. BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA
11.	BERNARDINELLI	Luisa	MED/01	PO	1	Base	1. STATISTICA MEDICA
12.	BORATTO	Renata	BIO/16	PA	1	Base	1. ANATOMIA UMANA 1 2. ANATOMIA UMANA 2
13.	COLOMBO	Marco	MED/28	RD	1	Caratterizzante	1. RESTAURI ESTETICI INDIRETTI NEI SETTORI ANTERIORI E POSTERIORI 2. ENDODONZIA 3. TIROCINIO PROTESI 4. TIROCINIO PROTESI 5. PROTESI
14.	FILICE	Carlo	MED/17	PA	1	Caratterizzante	1. MALATTIE INFETTIVE
15.	GAETA	Maddalena	MED/42	PA	1	Caratterizzante	1. IGIENE GENERALE E APPLICATA
16.	GALIOTO	Silvestre	MED/29	PA	1	Caratterizzante	1. CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE
17.	GANDINI	Paola	MED/28	PO	1	Caratterizzante	1. TIROCINIO ORTODONZIA 2. TIROCINIO ORTODONZIA 3. ORTODONZIA 2 4. TIROCINIO ORTODONZIA 2 5. TIROCINIO ORTODONZIA 2
18.	LUPI	Saturnino Marco	MED/28	RD	1	Caratterizzante	1. PROPEDEUTICA CLINICA 2. PROTESI DENTARIA 3. PROTESI

✓ requisito di docenza (numero e tipologia) verificato con successo!

✓ requisito di docenza (incarico didattico) verificato con successo!



Rappresentanti Studenti

COGNOME	NOME	EMAIL	TELEFONO
SASSI	ALESSANDRA NICOLE	alessandranico.sassi01@universitadipavia.it	
AGOLLI	JOHANNA	johanna.agolli01@universitadipavia.it	

CATALANO	FEDERICO JACOPO	federicojacopo.catalano01@universitadipavia.it
GIAMMONA	VALENTINA	valentina.giammona01@universitadipavia.it
NARDI	MARIA GLORIA	mariagloria.nardi01@universitadipavia.it
D'URSO	LUIGI	luigi.durso01@universitadipavia.it



Gruppo di gestione AQ

COGNOME	NOME
Bordoni	Raffaella
Giammona	Valentina
Merlati	Giuseppe
Poggio	Claudio
Rizzo	Silvana
Sfondrini	Francesca



Tutor

COGNOME	NOME	EMAIL	TIPO
SCRIBANTE	Andrea		
POLITI	Pierluigi		
POGGIO	Claudio		
PIETROCOLA	Giampiero		
DAGNA	Alberto		
MERLATI	Giuseppe		
CHIESA	Marco		
CARUSO	Rosario		
COLOMBO	Marco		
BESIO	Roberta		
BERNARDINELLI	Luisa		
ARRIGONI	Cristina		



Programmazione degli accessi



Programmazione nazionale (art.1 Legge 264/1999)	Si - Posti: 25
Programmazione locale (art.2 Legge 264/1999)	No



Sedi del Corso



DM 6/2019 Allegato A - requisiti di docenza

Sede del corso: Viale Brambilla 74 - 27100 - PAVIA

Data di inizio dell'attività didattica	01/10/2021
Studenti previsti	25



Altre Informazioni

R^aD



Codice interno all'ateneo del corso

0440200PV

Massimo numero di crediti riconoscibili

40 DM 16/3/2007 Art 4

Il numero massimo di CFU è $\frac{1}{2}$ 12 come da Nota 1063 del 29 aprile 2011 [Nota 1063 del 29/04/2011](#)



Date delibere di riferimento

R^aD



Data del DM di approvazione dell'ordinamento didattico

04/05/2009

Data del DR di emanazione dell'ordinamento didattico

30/09/2009

Data di approvazione della struttura didattica

03/04/2009

Data di approvazione del senato accademico/consiglio di amministrazione

09/04/2009

Data della consultazione con le organizzazioni rappresentative a livello locale della produzione, servizi, professioni

18/11/2008

Data del parere favorevole del Comitato regionale di Coordinamento



Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione

Nell'esame della proposta di istituzione della laurea magistrale a ciclo unico in Odontoiatria (trasformazione del pre-esistente corso omonimo) il NuV ha valutato la progettazione del corso; l'adeguatezza e compatibilità con le risorse e l'apporto in termini di qualificazione dell'offerta formativa. Sono stati considerati individualmente i seguenti aspetti: individuazione delle esigenze formative; definizione delle prospettive; definizione degli obiettivi di apprendimento; significatività della domanda di formazione; analisi e previsioni di occupabilità; qualificazione della docenza anche in relazione alle attività di ricerca correlate a quelle di formazione; politiche di accesso. È stata anche valutata l'attività pregressa in relazione a: tipologia degli iscritti, iscrizioni al primo anno, abbandoni, laureati nella durata legale, placement, andamento delle carriere, soddisfazione dei laureandi e degli studenti, quest'ultima limitata all'AA 2004/05.

Relativamente ai questionari di soddisfazione degli studenti, il NuV richiede che la facoltà intervenga in modo determinato a ripristinare la raccolta dei dati. Pur in presenza di tale difetto, che potrebbe bloccare l'attivazione, nel complesso il NuV esprime parere favorevole all'istituzione del corso.



La relazione completa del NdV necessaria per la procedura di accreditamento dei corsi di studio deve essere inserita nell'apposito spazio all'interno della scheda SUA-CdS denominato "Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento" entro la scadenza del 15 febbraio 2021 **SOLO per i corsi di nuova istituzione**. La relazione del Nucleo può essere redatta seguendo i criteri valutativi, di seguito riepilogati, dettagliati nelle linee guida ANVUR per l'accREDITamento iniziale dei Corsi di Studio di nuova attivazione, consultabili sul sito dell'ANVUR

Linee guida ANVUR

1. Motivazioni per la progettazione/attivazione del CdS
2. Analisi della domanda di formazione
3. Analisi dei profili di competenza e dei risultati di apprendimento attesi
4. L'esperienza dello studente (Analisi delle modalità che verranno adottate per garantire che l'andamento delle attività formative e dei risultati del CdS sia coerente con gli obiettivi e sia gestito correttamente rispetto a criteri di qualità con un forte impegno alla collegialità da parte del corpo docente)
5. Risorse previste
6. Assicurazione della Qualità

Nell'esame della proposta di istituzione della laurea magistrale a ciclo unico in Odontoiatria (trasformazione del pre-esistente corso omonimo) il NuV ha valutato la progettazione del corso; l'adeguatezza e compatibilità con le risorse e l'apporto in termini di qualificazione dell'offerta formativa. Sono stati considerati individualmente i seguenti aspetti: individuazione delle esigenze formative; definizione delle prospettive; definizione degli obiettivi di apprendimento; significatività della domanda di formazione; analisi e previsioni di occupabilità; qualificazione della docenza anche in relazione alle attività di ricerca correlate a quelle di formazione; politiche di accesso. È stata anche valutata l'attività pregressa in relazione a: tipologia degli iscritti, iscrizioni al primo anno, abbandoni, laureati nella durata legale, placement, andamento delle carriere, soddisfazione dei laureandi e degli studenti, quest'ultima limitata all'AA 2004/05.

Relativamente ai questionari di soddisfazione degli studenti, il NuV richiede che la facoltà intervenga in modo determinato a ripristinare la raccolta dei dati. Pur in presenza di tale difetto, che potrebbe bloccare l'attivazione, nel complesso il NuV esprime parere favorevole all'istituzione del corso.



Offerta didattica erogata

	coorte	CUIN	insegnamento	settori insegnamento	docente	settore docente	ore di didattica assistita
1	2019	222101181	ANATOMIA PATOLOGICA - MODULO (modulo di ANATOMIA PATOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/08	Patrizia MORBINI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/08	72
2	2021	222106957	ANATOMIA UMANA 1 <i>semestrale</i>	BIO/16	Docente di riferimento Renata BORATTO <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/16	40
3	2021	222106958	ANATOMIA UMANA 2 <i>semestrale</i>	BIO/16	Docente di riferimento Renata BORATTO <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/16	48
4	2018	222100340	ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTI DI EMERGENZA (modulo di SCIENZE MEDICHE 2) <i>semestrale</i>	MED/41	Francesco MOJOLI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/41	48
5	2017	222100227	ATTIVITA' FORENSE ODONTOIATRICA <i>semestrale</i>	MED/43	Mike MARIC		8
6	2020	222102929	BIOCHIMICA (modulo di BIOCHIMICA E BIOLOGIA) <i>semestrale</i>	BIO/10	Livia VISAI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/10	40
7	2020	222102931	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (modulo di MICROBIOLOGIA E IGIENE) <i>semestrale</i>	BIO/12	Docente di riferimento Vittorio ABBONANTE <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	BIO/12	8
8	2020	222102931	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (modulo di MICROBIOLOGIA E IGIENE) <i>semestrale</i>	BIO/12	Docente di riferimento Alessandro MALARA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/12	8
					Elena ROSSI		

9	2021	222106959	BIOLOGIA APPLICATA <i>semestrale</i>	BIO/13	<i>Professore Associato confermato</i>	MED/03	56
10	2020	222102933	BIOLOGIA MOLECOLARE (modulo di BIOCHIMICA E BIOLOGIA) <i>semestrale</i>	BIO/11	Nora BLOISE <i>Attività di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	MED/04	8
11	2020	222102933	BIOLOGIA MOLECOLARE (modulo di BIOCHIMICA E BIOLOGIA) <i>semestrale</i>	BIO/11	Livia VISAI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/10	8
12	2021	222106960	CHIMICA <i>semestrale</i>	BIO/10	Giampiero PIETROCOLA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	BIO/10	24
13	2021	222106961	CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA <i>semestrale</i>	BIO/10	Roberta BESIO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	BIO/10	24
14	2018	222100342	CHIRURGIA GENERALE (modulo di SCIENZE MEDICHE 2) <i>semestrale</i>	MED/18	Carlo Maria BIANCHI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/18	46
15	2018	222100343	CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO FACCIALE) <i>semestrale</i>	MED/29	Docente di riferimento Silvestre GALIOTO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/29	24
16	2018	222100345	CHIRURGIA PLASTICA (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO FACCIALE) <i>semestrale</i>	MED/19	Giovanni NICOLETTI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/19	16
17	2018	222100346	CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Silvana RIZZO <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	32
18	2017	222100228	CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA - MODULO V ANNO (modulo di IMPLANTOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Silvana RIZZO <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	16
19	2018	222100347	CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA 2 (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO FACCIALE) <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Silvana RIZZO <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	16

20	2017	222100230	CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di IMPLANTOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/28	Ruggero RODRIGUEZ Y BAENA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28	16
21	2016	222100035	CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA - MODULO VI ANNO (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA) <i>semestrale</i>	MED/28	Ruggero RODRIGUEZ Y BAENA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28	32
22	2021	222106962	COMPOSTI INORGANICI DELL'AMBITO BIOLOGICO <i>semestrale</i>	BIO/10	Giampiero PIETROCOLA <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	BIO/10	8
23	2016	222106878	DEONTOLOGIA <i>semestrale</i>	MED/28	Domenico CAMASSA <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	XXX0	8
24	2019	222101182	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI (modulo di DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA) <i>semestrale</i>	MED/36	Lorenzo PREDA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/36	48
25	2021	222106963	DIDATTICA E PEDAGOGIA SPECIALE (modulo di SCIENZE COMPORMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA) <i>semestrale</i>	M-PED/03	Docente non specificato		8
26	2017	222100231	ENDODONZIA (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA) <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Marco COLOMBO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/28	14
27	2017	222100231	ENDODONZIA (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA) <i>semestrale</i>	MED/28	Alberto DAGNA		8
28	2017	222100231	ENDODONZIA (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA) <i>semestrale</i>	MED/28	Claudio POGGIO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/28	16
29	2019	222101184	FARMACOLOGIA <i>semestrale</i>	BIO/14	Mariapia VAIRETTI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/14	48

30	2021	222106965	FISICA APPLICATA <i>semestrale</i>	FIS/07	Giorgio BAIOTTO <i>Ricercatore a t.d.</i> <i>- t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	FIS/07	48
31	2020	222102934	FISIOLOGIA <i>semestrale</i>	BIO/09	Giulia GASTALDI <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/09	32
32	2020	222102934	FISIOLOGIA <i>semestrale</i>	BIO/09	Umberto LAFORENZA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/09	56
33	2018	222100349	GNATOLOGIA <i>semestrale</i>	MED/28	Marzia SEGU' <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	XXX0	24
34	2017	222100233	GNATOLOGIA - MODULO (modulo di ORTOGNATODONZIA) <i>semestrale</i>	MED/28	Maria Francesca SFONDRINI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28	8
35	2021	222106966	I RISCHI FISICI NEGLI AMBIENTI DI VITA E DI LAVORO <i>semestrale</i>	FIS/07	Luisa BIAZZI <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	XXX0	8
36	2020	222102935	IGIENE DENTALE (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/50	Docente non specificato		24
37	2020	222102937	IGIENE GENERALE E APPLICATA (modulo di MICROBIOLOGIA E IGIENE) <i>semestrale</i>	MED/42	Docente di riferimento Maddalena GAETA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/42	24
38	2020	222102937	IGIENE GENERALE E APPLICATA (modulo di MICROBIOLOGIA E IGIENE) <i>semestrale</i>	MED/42	Antonella MASTRETTI <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	XXX0	24
39	2020	222102937	IGIENE GENERALE E APPLICATA (modulo di MICROBIOLOGIA E IGIENE) <i>semestrale</i>	MED/42	Anna Odone <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/42	8
40	2018	222100350	IL RESTAURO DEL DENTE TRATTATO ENDODONTICAMENTE	MED/28	Marco CHIESA		8

semestrale

41	2021	222106967	INFORMATICA (modulo di SCIENZE COMPORTAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA) <i>semestrale</i>	INF/01	Docente di riferimento Luisa BERNARDINELLI <i>Professore Ordinario</i>	MED/01	32
42	2021	222106968	ISTOLOGIA <i>semestrale</i>	BIO/17	Marco CASASCO <i>Ricercatore confermato</i>	BIO/17	48
43	2016	222106879	LA GESTIONE DEI RESTAURI CON MARGINI CERVICALI SUB GENGIVALI: PROCEDURE CHIRURGICHE E RESTAURATIVE <i>semestrale</i>	MED/28	Marco VENEZIANI <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	XXX0	8
44	2019	222101185	LABORATORIO DI IMMUNOLOGIA (modulo di PATOLOGIA GENERALE E IMMUNOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/04	Docente di riferimento Monica SAVIO <i>Ricercatore confermato</i>	MED/04	14
45	2021	222106969	LINGUA INGLESE <i>semestrale</i>	L-LIN/12	Louise Frances SWEET <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	XXX0	48
46	2019	222101187	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di SCIENZE MEDICHE 1) <i>semestrale</i>	MED/11	Docente di riferimento Carlo NAPOLITANO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/11	8
47	2019	222101187	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (modulo di SCIENZE MEDICHE 1) <i>semestrale</i>	MED/11	Docente non specificato		8
48	2019	222101189	MALATTIE DEL SANGUE (modulo di SCIENZE MEDICHE 1) <i>semestrale</i>	MED/15	Patrizia NORIS <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/09	8
49	2019	222101190	MALATTIE INFETTIVE (modulo di SCIENZE MEDICHE 1) <i>semestrale</i>	MED/17	Docente di riferimento Carlo FILICE <i>Professore Associato confermato</i>	MED/17	16
50	2019	222101191	MATERIALI DENTARI (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE) <i>semestrale</i>	MED/28	Giuseppe MERLATI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	40

51	2019	222101193	MEDICINA INTERNA (modulo di SCIENZE MEDICHE 1) <i>semestrale</i>	MED/09	Amedeo MUGELLINI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/09	56
52	2017	222100236	MEDICINA LEGALE <i>semestrale</i>	MED/43	Giovanni FASSINA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/43	16
53	2017	222100236	MEDICINA LEGALE <i>semestrale</i>	MED/43	Livio Pietro TRONCONI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/43	16
54	2021	222106970	METODOLOGIA DELLA RICERCA <i>semestrale</i>	MED/10	Teresa FAZIA		8
55	2020	222102938	MICROBIOLOGIA (modulo di MICROBIOLOGIA E IGIENE) <i>semestrale</i>	MED/07	Francesca ZARA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/07	32
56	2020	222102939	MICROBIOLOGIA CLINICA (modulo di MICROBIOLOGIA E IGIENE) <i>semestrale</i>	MED/07	Francesca ZARA <i>Ricercatore confermato</i>	MED/07	16
57	2020	222106950	MODALITA' OPERATIVE DI ODONTOIATRIA PREVENTIVA IN ETA' PEDIATRICA <i>semestrale</i>	MED/28	Docente non specificato		8
58	2017	222106902	MODERNE TECNICHE DI ANCORAGGIO IN ORTOGNATODONZIA: LE MINIVITI TADS <i>semestrale</i>	MED/28	Roberto ALCOZER <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	XXX0	8
59	2018	222100352	NEUROCHIRURGIA (modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/27	Sabino LUZZI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/27	8
60	2018	222100354	NEUROLOGIA (modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/26	Alfredo COSTA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/26	16
61	2018	222100355	ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 1) <i>semestrale</i>	MED/28	Claudio POGGIO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/28	58
62	2017	222100237	ODONTOIATRIA CONSERVATIVA - MODULO V ANNO (modulo di ODONTOIATRIA RESTAURATIVA) <i>semestrale</i>	MED/28	Claudio POGGIO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/28	44

63	2020	222102940	ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA' (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Marina Consuelo VITALE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	24
64	2018	222100356	ORTODONZIA 1 <i>semestrale</i>	MED/28	Maria Francesca SFONDRINI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28	40
65	2017	222100239	ORTODONZIA 2 (modulo di ORTOGNATODONZIA) <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Paola GANDINI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	32
66	2018	222100357	OTORINOLARINGOIATRIA (modulo di PATOLOGIA E TERAPIA MAXILLO FACCIALE) <i>semestrale</i>	MED/31	Docente di riferimento Fabio Giuseppe Maria PAGELLA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/31	16
67	2017	222100240	PARODONTOLOGIA <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Franco VEZZONI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	38
68	2018	222100358	PARODONTOLOGIA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 1) <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Franco VEZZONI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	40
69	2017	222100241	PARODONTOLOGIA - MODULO V ANNO (modulo di IMPLANTOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Franco VEZZONI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	16
70	2019	222101194	PATOLOGIA GENERALE (modulo di PATOLOGIA GENERALE E IMMUNOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/04	Lucia Anna STIVALA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/04	48
71	2019	222101196	PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA - MODULO (modulo di PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Andrea SCRIBANTE <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/28	64
72	2017	222100242	PEDIATRIA (modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA) <i>semestrale</i>	MED/38	Gianluigi Augusto MARSEGLIA <i>Professore Ordinario</i>	MED/38	8

73	2017	222100243	PEDODONZIA (modulo di ODONTOIATRIA PEDIATRICA) <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Marina Consuelo VITALE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	32
74	2020	222102941	PROPEDEUTICA CLINICA (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Saturnino Marco LUPI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/28	32
75	2018	222100359	PROTESI (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 1) <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Marco COLOMBO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/28	16
76	2018	222100359	PROTESI (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 1) <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Saturnino Marco LUPI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/28	16
77	2017	222100244	PROTESI DENTARIA <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Saturnino Marco LUPI <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/28	16
78	2017	222100244	PROTESI DENTARIA <i>semestrale</i>	MED/28	Marco CHIESA		28
79	2017	222100244	PROTESI DENTARIA <i>semestrale</i>	MED/28	Luigi GALLO <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	XXX0	16
80	2017	222100244	PROTESI DENTARIA <i>semestrale</i>	MED/28	Salvatore RUSCICA <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	XXX0	8
81	2017	222100245	PROTESI DENTARIA - MODULO V ANNO (modulo di IMPLANTOLOGIA) <i>semestrale</i>	MED/28	Andrea PARPAIOLA <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	XXX0	16
			PSICHIATRIA (modulo di NEUROLOGIA E		Pierluigi POLITI		

82	2018	222100360	PSICHIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/25	<i>Professore Ordinario</i>	MED/25	8
83	2021	222106971	PSICOLOGIA GENERALE (modulo di SCIENZE COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA) <i>semestrale</i>	M-PSI/01	Pierluigi POLITI <i>Professore Ordinario</i>	MED/25	16
84	2019	222101197	RADIOPROTEZIONE (modulo di DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA) <i>semestrale</i>	MED/36	Lorenzo PREDA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/36	8
85	2017	222100246	RESTAURI ESTETICI INDIRETTI NEI SETTORI ANTERIORI E POSTERIORI <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Marco COLOMBO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/28	8
86	2019	222106939	SEMEIOTICA CLINICA IN PATOLOGIA ORALE <i>semestrale</i>	MED/28	Docente non specificato		8
87	2017	222100247	SISTEMI DI INGRANDIMENTO E MICROSCOPIO OPERATORIO IN ENDODONZIA <i>semestrale</i>	MED/28	Alberto DAGNA		8
88	2018	222100361	SISTEMI DI INGRANDIMENTO E MICROSCOPIO OPERATORIO IN RESTAURATIVA <i>semestrale</i>	MED/28	Alessandro CONTI <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	XXX0	8
89	2021	222106972	STATISTICA MEDICA (modulo di SCIENZE COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA) <i>semestrale</i>	MED/01	Docente di riferimento Luisa BERNARDINELLI <i>Professore Ordinario</i>	MED/01	32
90	2021	222106974	STORIA DELL'ODONTOIATRIA (modulo di SCIENZE COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA) <i>semestrale</i>	MED/02	Docente non specificato		8
91	2021	222106973	STORIA DELLA MEDICINA (modulo di SCIENZE COMPORAMENTALI E METODOLOGIA SCIENTIFICA) <i>semestrale</i>	MED/02	Docente di riferimento Paolo Angelo MAZZARELLO <i>Professore Ordinario</i>	MED/02	8
92	2020	222102942	TECNICHE AMMINISTRATIVE E GESTIONALI DELLO STUDIO ODONTOIATRICO (modulo di PRINCIPI DI ODONTOIATRIA) <i>semestrale</i>	SECS-P/10	Giuseppe LA TORRE <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	XXX0	8

93	2019	222101198	TECNOLOGIE PROTESICHE DI LABORATORIO (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE) <i>semestrale</i>	MED/28	Giuseppe MERLATI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	32
94	2019	222106940	TIROCINIO ANATOMIA PATOLOGICA (modulo di ANATOMIA PATOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/08	Patrizia MORBINI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/08	40
95	2019	222106941	TIROCINIO ANATOMIA PATOLOGICA (modulo di ANATOMIA PATOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/08	Patrizia MORBINI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/08	40
96	2018	222106923	TIROCINIO ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTI DI EMERGENZA (modulo di SCIENZE MEDICHE 2) <i>semestrale</i>	MED/41	Francesco MOJOLI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/41	80
97	2018	222106924	TIROCINIO ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTI DI EMERGENZA (modulo di SCIENZE MEDICHE 2) <i>semestrale</i>	MED/41	Francesco MOJOLI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/41	80
98	2016	222106880	TIROCINIO CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA 1 (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 3) <i>semestrale</i>	MED/29	Docente di riferimento Silvana RIZZO <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	40
99	2016	222106881	TIROCINIO CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA 1 (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 3) <i>semestrale</i>	MED/29	Docente di riferimento Silvana RIZZO <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	40
100	2018	222106925	TIROCINIO CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA 1 <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Silvana RIZZO <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	20
101	2018	222106926	TIROCINIO CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA 1 <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Silvana RIZZO <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	20
102	2018	222106927	TIROCINIO CHIRURGIA SPECIALE	MED/28	Docente di riferimento	MED/28	40

			ODONTOSTOMATOLOGICA 2 <i>semestrale</i>		Silvana RIZZO <i>Professore Ordinario</i>		
103	2018	222106928	TIROCINIO CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA 2 <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Silvana RIZZO <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	40
104	2017	222106903	TIROCINIO CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA 3 <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Silvana RIZZO <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	20
105	2017	222106904	TIROCINIO CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA 3 <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Silvana RIZZO <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	20
106	2016	222106882	TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA) <i>semestrale</i>	MED/28	Ruggero RODRIGUEZ Y BAENA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28	160
107	2016	222106883	TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA) <i>semestrale</i>	MED/28	Ruggero RODRIGUEZ Y BAENA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28	160
108	2017	222106905	TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA <i>semestrale</i>	MED/28	Ruggero RODRIGUEZ Y BAENA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28	20
109	2017	222106906	TIROCINIO CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA <i>semestrale</i>	MED/28	Ruggero RODRIGUEZ Y BAENA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28	20
110	2017	222106907	TIROCINIO ENDODONZIA <i>semestrale</i>	MED/28	Claudio POGGIO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/28	60
111	2017	222106908	TIROCINIO ENDODONZIA <i>semestrale</i>	MED/28	Claudio POGGIO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/28	60
112	2016	222106884	TIROCINIO GNATOLOGIA (modulo di DISCIPLINE)	MED/28	Ruggero RODRIGUEZ Y BAENA	MED/28	40

			ODONTOSTOMATOLOGICHE 2) <i>semestrale</i>		<i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>		
113	2016	222106885	TIROCINIO GNATOLOGIA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 2) <i>semestrale</i>	MED/28	Ruggero RODRIGUEZ Y BAENA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28	40
114	2018	222106929	TIROCINIO GNATOLOGIA <i>semestrale</i>	MED/28	Marzia SEGU' <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	XXX0	20
115	2018	222106930	TIROCINIO GNATOLOGIA <i>semestrale</i>	MED/28	Marzia SEGU' <i>Attivita' di insegnamento (art. 23 L. 240/10)</i>	XXX0	20
116	2020	222106951	TIROCINIO IGIENE DENTALE <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Silvana RIZZO <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	20
117	2020	222106952	TIROCINIO IGIENE DENTALE <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Silvana RIZZO <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	20
118	2019	222106942	TIROCINIO MATERIALI DENTARI (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE) <i>semestrale</i>	MED/28	Giuseppe MERLATI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	40
119	2019	222106943	TIROCINIO MATERIALI DENTARI (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE) <i>semestrale</i>	MED/28	Giuseppe MERLATI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	40
120	2019	222106944	TIROCINIO MEDICINA INTERNA (modulo di SCIENZE MEDICHE 1) <i>semestrale</i>	MED/09	Amedeo MUGELLINI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/09	40
121	2019	222106945	TIROCINIO MEDICINA INTERNA (modulo di SCIENZE MEDICHE 1) <i>semestrale</i>	MED/09	Amedeo MUGELLINI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/09	40
122	2018	222106931	TIROCINIO NEUROLOGIA (modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/26	Alfredo COSTA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/26	20

123	2018	222106932	TIROCINIO NEUROLOGIA (modulo di NEUROLOGIA E PSICHIATRIA) <i>semestrale</i>	MED/26	Alfredo COSTA <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/26	20
124	2017	222106909	TIROCINIO ODONTOIATRIA CONSERVATIVA <i>semestrale</i>	MED/28	Claudio POGGIO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/28	80
125	2017	222106910	TIROCINIO ODONTOIATRIA CONSERVATIVA <i>semestrale</i>	MED/28	Claudio POGGIO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/28	80
126	2016	222106886	TIROCINIO ODONTOIATRIA CONSERVATIVA/ENDODONZIA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 3) <i>semestrale</i>	MED/28	Claudio POGGIO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/28	120
127	2016	222106887	TIROCINIO ODONTOIATRIA CONSERVATIVA/ENDODONZIA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 3) <i>semestrale</i>	MED/28	Claudio POGGIO <i>Professore Associato confermato</i>	MED/28	120
128	2016	222106888	TIROCINIO ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA' (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA) <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Marina Consuelo VITALE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	40
129	2016	222106889	TIROCINIO ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA' (modulo di TERAPIA ODONTOSTOMATOLOGICA INTEGRATA) <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Marina Consuelo VITALE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	40
130	2020	222106953	TIROCINIO ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA' <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Marina Consuelo VITALE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	20
131	2020	222106954	TIROCINIO ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA' <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Docente di riferimento Marina Consuelo VITALE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	20
132	2016	222106890	TIROCINIO ORTODONZIA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 4) <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Paola GANDINI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	140
			TIROCINIO ORTODONZIA (modulo di DISCIPLINE		Docente di riferimento		

133	2016	222106891	ODONTOSTOMATOLOGICHE 4) <i>semestrale</i>	MED/28	Paola GANDINI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	140
134	2018	222106933	TIROCINIO ORTODONZIA 1 <i>semestrale</i>	MED/28	Maria Francesca SFONDRINI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28	20
135	2018	222106934	TIROCINIO ORTODONZIA 1 <i>semestrale</i>	MED/28	Maria Francesca SFONDRINI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/28	20
136	2017	222106911	TIROCINIO ORTODONZIA 2 <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Paola GANDINI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	40
137	2017	222106912	TIROCINIO ORTODONZIA 2 <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Paola GANDINI <i>Professore Ordinario</i>	MED/28	40
138	2016	222106892	TIROCINIO PARODONTOLOGIA 1 (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 2) <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Franco VEZZONI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	120
139	2016	222106893	TIROCINIO PARODONTOLOGIA 1 (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 2) <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Franco VEZZONI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	120
140	2018	222106935	TIROCINIO PARODONTOLOGIA 1 <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Franco VEZZONI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	40
141	2018	222106936	TIROCINIO PARODONTOLOGIA 1 <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Franco VEZZONI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	40
142	2017	222106913	TIROCINIO PARODONTOLOGIA 2 <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Franco VEZZONI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	40
143	2017	222106914	TIROCINIO PARODONTOLOGIA 2 <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Franco VEZZONI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	40

144	2017	222106915	TIROCINIO PARODONTOLOGIA 3 <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Franco VEZZONI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	20
145	2017	222106916	TIROCINIO PARODONTOLOGIA 3 <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Franco VEZZONI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	20
146	2016	222106894	TIROCINIO PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 2) <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Andrea SCRIBANTE <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/28	40
147	2016	222106895	TIROCINIO PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 2) <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Andrea SCRIBANTE <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/28	40
148	2019	222106946	TIROCINIO PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Andrea SCRIBANTE <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/28	60
149	2019	222106947	TIROCINIO PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (modulo di PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA) <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Andrea SCRIBANTE <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)</i>	MED/28	60
150	2016	222106896	TIROCINIO PEDODONZIA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 4) <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Marina Consuelo VITALE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	60
151	2016	222106897	TIROCINIO PEDODONZIA (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 4) <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Marina Consuelo VITALE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	60
152	2017	222106917	TIROCINIO PEDODONZIA <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Marina Consuelo	MED/28	20

					VITALE <i>Ricercatore confermato</i>		
153	2017	222106918	TIROCINIO PEDODONZIA <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Marina Consuelo VITALE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/28	20
154	2020	222106955	TIROCINIO PROPEDEUTICA CLINICA <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Ruggero RODRIGUEZ Y BAENA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28	20
155	2020	222106956	TIROCINIO PROPEDEUTICA CLINICA <i>semestrale</i>	Non e' stato indicato il settore dell'attivita' formativa	Ruggero RODRIGUEZ Y BAENA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28	20
156	2018	222106937	TIROCINIO PROTESI <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Marco COLOMBO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/28	20
157	2018	222106938	TIROCINIO PROTESI <i>semestrale</i>	MED/28	Docente di riferimento Marco COLOMBO <i>Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)</i>	MED/28	20
158	2018	222106937	TIROCINIO PROTESI <i>semestrale</i>	MED/28	Ruggero RODRIGUEZ Y BAENA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28	20
159	2018	222106938	TIROCINIO PROTESI <i>semestrale</i>	MED/28	Ruggero RODRIGUEZ Y BAENA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28	20
160	2016	222106898	TIROCINIO PROTESI DENTARIA 1 (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 2) <i>semestrale</i>	MED/28	Ruggero RODRIGUEZ Y BAENA <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28	60
					Ruggero RODRIGUEZ Y		

161	2016	222106899	TIROCINIO PROTESI DENTARIA 1 (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 2) <i>semestrale</i>	MED/28	MED/28	60
-----	------	-----------	--	--------	--------	----

						Professore Ordinario (L. 240/10)		
162	2017	222106919	TIROCINIO PROTESI DENTARIA 1 <i>semestrale</i>	MED/28	Ruggero RODRIGUEZ Y BAENA Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/28	40	
163	2017	222106920	TIROCINIO PROTESI DENTARIA 1 <i>semestrale</i>	MED/28	Ruggero RODRIGUEZ Y BAENA Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/28	40	
164	2016	222106900	TIROCINIO PROTESI DENTARIA 2 (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 2) <i>semestrale</i>	MED/28	Ruggero RODRIGUEZ Y BAENA Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/28	60	
165	2016	222106901	TIROCINIO PROTESI DENTARIA 2 (modulo di DISCIPLINE ODONTOSTOMATOLOGICHE 2) <i>semestrale</i>	MED/28	Ruggero RODRIGUEZ Y BAENA Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/28	60	
166	2017	222106921	TIROCINIO PROTESI DENTARIA 2 <i>semestrale</i>	MED/28	Ruggero RODRIGUEZ Y BAENA Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/28	20	
167	2017	222106922	TIROCINIO PROTESI DENTARIA 2 <i>semestrale</i>	MED/28	Ruggero RODRIGUEZ Y BAENA Professore Ordinario (L. 240/10)	MED/28	20	
168	2019	222106948	TIROCINIO TECNOLOGIE PROTESICHE DI LABORATORIO (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE) <i>semestrale</i>	MED/28	Giuseppe MERLATI Ricercatore confermato	MED/28	40	
169	2019	222106949	TIROCINIO TECNOLOGIE PROTESICHE DI LABORATORIO (modulo di MATERIALI DENTARI E TECNOLOGIE PROTESICHE) <i>semestrale</i>	MED/28	Giuseppe MERLATI Ricercatore confermato	MED/28	40	
170	2017	222100258	TRAUMATOLOGIA IN ETA' PEDIATRICA	MED/28	Alberto TEZA Attivita' di	XXX0	8	

semestrale

*insegnamento
(art. 23 L.
240/10)*

171	2021	222106975	USO DI STRUMENTI STATISTICI AVANZATI PER L'ANALISI DEI DATI BIOMEDICI <i>semestrale</i>	MED/01	Teresa FAZIA	8	
						ore totali	5802



Offerta didattica programmata

Attività di base	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Discipline generali per la formazione dell'odontoiatra	MED/01 Statistica medica ↳ <i>STATISTICA MEDICA (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i>	19	19	19 - 23
	M-PSI/01 Psicologia generale ↳ <i>PSICOLOGIA GENERALE (1 anno) - 2 CFU - semestrale - obbl</i>			
	FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) ↳ <i>FISICA APPLICATA (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</i>			
	BIO/13 Biologia applicata ↳ <i>BIOLOGIA APPLICATA (1 anno) - 7 CFU - semestrale - obbl</i>			
Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	BIO/11 Biologia molecolare ↳ <i>BIOLOGIA MOLECOLARE (2 anno) - 2 CFU - obbl</i>	13	13	10 - 14
	BIO/10 Biochimica ↳ <i>CHIMICA (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>BIOCHIMICA (2 anno) - 5 CFU - obbl</i>			
Morfologia umana, funzioni biologiche integrate degli organi ed apparati umani	BIO/17 Istologia ↳ <i>ISTOLOGIA (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</i>	28	28	25 - 29
	BIO/16 Anatomia umana ↳ <i>ANATOMIA UMANA 1 (1 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i>			
	↳ <i>ANATOMIA UMANA 2 (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</i>			

BIO/09 Fisiologia			
↳ FISILOGIA (2 anno) - 11 CFU - obbl			
Minimo di crediti riservati dall'ateneo: 60 (minimo da D.M. 60)			
Totale attività di Base		60	60 - 66

Attività caratterizzanti	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Discipline odontoiatriche e radiologiche	MED/41 Anestesiologia			
	↳ ANESTESIOLOGIA E TRATTAMENTI DI EMERGENZA (4 anno) - 6 CFU - obbl			
	MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia			
	↳ DIAGNOSTICA PER IMMAGINI (3 anno) - 6 CFU - obbl			
	MED/29 Chirurgia maxillofacciale			
	↳ CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE (4 anno) - 3 CFU - obbl			
	MED/28 Malattie odontostomatologiche			
	↳ ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITA' (2 anno) - 3 CFU - obbl			
	↳ PROPEDEUTICA CLINICA (2 anno) - 4 CFU - obbl			
	↳ MATERIALI DENTARI (3 anno) - 5 CFU - obbl			
	↳ PATOLOGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA - MODULO (3 anno) - 8 CFU - obbl			
	↳ TECNOLOGIE PROTESICHE DI LABORATORIO (3 anno) - 4 CFU - obbl			
	↳ CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA (4 anno) - 4 CFU - obbl			
↳ CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA 2 (4 anno) - 2 CFU - obbl				
	↳ GNATOLOGIA (4 anno) - 3 CFU - obbl	107	107	104 - 108
	↳ ODONTOIATRIA CONSERVATIVA (4 anno) - 5 CFU - obbl			
	↳ ORTODONZIA 1 (4 anno) - 5 CFU - obbl			

	<p>↳ PARODONTOLOGIA (4 anno) - 5 CFU - obbl</p> <hr/> <p>↳ PROTESI (4 anno) - 4 CFU - obbl</p> <hr/> <p>↳ CHIRURGIA SPECIALE ODONTOSTOMATOLOGICA - MODULO V ANNO (5 anno) - 2 CFU - obbl</p> <hr/> <p>↳ CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA (5 anno) - 2 CFU - obbl</p> <hr/> <p>↳ ENDODONZIA (5 anno) - 4 CFU - obbl</p> <hr/> <p>↳ GNATOLOGIA - MODULO (5 anno) - 1 CFU - obbl</p> <hr/> <p>↳ ODONTOIATRIA CONSERVATIVA - MODULO V ANNO (5 anno) - 4 CFU - obbl</p> <hr/> <p>↳ ORTODONZIA 2 (5 anno) - 4 CFU - obbl</p> <hr/> <p>↳ PARODONTOLOGIA (5 anno) - 4 CFU - obbl</p> <hr/> <p>↳ PARODONTOLOGIA - MODULO V ANNO (5 anno) - 2 CFU - obbl</p> <hr/> <p>↳ PEDODONZIA (5 anno) - 4 CFU - obbl</p> <hr/> <p>↳ PROTESI DENTARIA (5 anno) - 7 CFU - obbl</p> <hr/> <p>↳ PROTESI DENTARIA - MODULO V ANNO (5 anno) - 2 CFU - obbl</p> <hr/> <p>↳ CLINICA ODONTOSTOMATOLOGICA - MODULO VI ANNO (6 anno) - 4 CFU - obbl</p> <hr/>			
Discipline mediche di rilevanza odontoiatrica	<p>MED/38 Pediatria generale e specialistica</p> <hr/> <p>↳ PEDIATRIA (5 anno) - 1 CFU - obbl</p> <hr/> <p>MED/26 Neurologia</p> <hr/> <p>↳ NEUROLOGIA (4 anno) - 2 CFU - obbl</p> <hr/> <p>MED/09 Medicina interna</p> <hr/> <p>↳ MEDICINA INTERNA (3 anno) - 7 CFU - obbl</p> <hr/> <p>MED/08 Anatomia patologica</p> <hr/> <p>↳ ANATOMIA PATOLOGICA - MODULO (3 anno) - 9 CFU - obbl</p> <hr/> <p>MED/04 Patologia generale</p> <hr/> <p>↳ LABORATORIO DI IMMUNOLOGIA (3 anno) - 1 CFU - obbl</p> <hr/> <p>↳ PATOLOGIA GENERALE (3 anno) - 6 CFU - obbl</p> <hr/>	32	32	30 - 34

	<p>BIO/14 Farmacologia</p> <hr/> <p>↳ <i>FARMACOLOGIA (3 anno) - 6 CFU - obbl</i></p> <hr/>			
Diagnostica di laboratorio	<p>MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica</p> <hr/> <p>↳ <i>MICROBIOLOGIA (2 anno) - 4 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>↳ <i>MICROBIOLOGIA CLINICA (2 anno) - 2 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica</p> <hr/> <p>↳ <i>BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (2 anno) - 2 CFU - obbl</i></p> <hr/>	8	8	5 - 9
Formazione interdisciplinare	<p>MED/50 Scienze tecniche mediche applicate</p> <hr/> <p>↳ <i>IGIENE DENTALE (2 anno) - 3 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/43 Medicina legale</p> <hr/> <p>↳ <i>MEDICINA LEGALE (5 anno) - 4 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/31 Otorinolaringoiatria</p> <hr/> <p>↳ <i>OTORINOLARINGOIATRIA (4 anno) - 2 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/27 Neurochirurgia</p> <hr/> <p>↳ <i>NEUROCHIRURGIA (4 anno) - 1 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/18 Chirurgia generale</p> <hr/> <p>↳ <i>CHIRURGIA GENERALE (4 anno) - 5 CFU - obbl</i></p> <hr/> <p>MED/42 Igiene generale e applicata</p> <hr/> <p>↳ <i>IGIENE GENERALE E APPLICATA (2 anno) - 7 CFU - obbl</i></p> <hr/>	22	22	20 - 24
Inglese scientifico e abilità linguistiche,	<p>M-PED/03 Didattica e pedagogia speciale</p> <hr/> <p>↳ <i>DIDATTICA E PEDAGOGIA SPECIALE (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i></p> <hr/>			

informatiche e relazionali,
pedagogia medica,

L-LIN/12 Lingua e traduzione - lingua inglese

11

11

10 -
14



LINGUA INGLESE (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl

INF/01 Informatica



INFORMATICA (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl

tecnologie avanzate e a distanza di informazione e comunicazione				
Minimo di crediti riservati dall'ateneo: 180 (minimo da D.M. 180)				
Totale attività caratterizzanti		180	-	180 - 189

Attività affini	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad	
Attività formative affini o integrative	SECS-P/10 Organizzazione aziendale				
	↳ <i>TECNICHE AMMINISTRATIVE E GESTIONALI DELLO STUDIO ODONTOIATRICO (2 anno) - 1 CFU - obbl</i>				
	MED/36 Diagnostica per immagini e radioterapia				
	↳ <i>RADIOPROTEZIONE (3 anno) - 1 CFU - obbl</i>				
	MED/25 Psichiatria				
	↳ <i>PSICHIATRIA (4 anno) - 1 CFU - obbl</i>				
	MED/19 Chirurgia plastica				
	↳ <i>CHIRURGIA PLASTICA (4 anno) - 2 CFU - obbl</i>				
	MED/17 Malattie infettive		12	12	12 - 12 min 12
	↳ <i>MALATTIE INFETTIVE (3 anno) - 2 CFU - obbl</i>				
MED/15 Malattie del sangue					
↳ <i>MALATTIE DEL SANGUE (3 anno) - 1 CFU - obbl</i>					
MED/11 Malattie dell'apparato cardiovascolare					
↳ <i>MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE (3 anno) - 2 CFU - obbl</i>					
MED/02 Storia della medicina					
↳ <i>STORIA DELLA MEDICINA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl</i>					



STORIA DELL'ODONTOIATRIA (1 anno) - 1 CFU - semestrale - obbl

Totale attività Affini	12	12 - 12
-------------------------------	----	---------

Altre attività		CFU	CFU Rad
A scelta dello studente		8	8 - 8
Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c)	Per la prova finale	10	10 - 10
	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	-	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. c		-	-
Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	Ulteriori conoscenze linguistiche	-	-
	Abilità informatiche e telematiche	-	-
	Tirocini formativi e di orientamento	90	90 - 90
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	-	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d		-	-
Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali		-	-
Totale Altre Attività		108	108 - 108

CFU totali per il conseguimento del titolo

360

CFU totali inseriti

360

360 - 375



Raggruppamento settori

per modificare il raggruppamento dei settori



Attività di base R^aD

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Discipline generali per la formazione dell'odontoiatra	BIO/13 Biologia applicata FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) M-PSI/01 Psicologia generale MED/01 Statistica medica	19	23	-
Struttura, funzione e metabolismo delle molecole d'interesse biologico	BIO/10 Biochimica BIO/11 Biologia molecolare	10	14	-
Morfologia umana, funzioni biologiche integrate degli organi ed apparati umani	BIO/09 Fisiologia BIO/16 Anatomia umana BIO/17 Istologia	25	29	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 60:		60		
Totale Attività di Base		60 - 66		



Attività caratterizzanti R^aD

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Discipline odontoiatriche e radiologiche	MED/28 Malattie odontostomatologiche MED/29 Chirurgia maxillofacciale MED/36 Diagnostica per	104	108	-

	immagini e radioterapia MED/41 Anestesiologia			
Discipline mediche di rilevanza odontoiatrica	BIO/14 Farmacologia MED/04 Patologia generale MED/05 Patologia clinica MED/08 Anatomia patologica MED/09 Medicina interna MED/26 Neurologia MED/38 Pediatria generale e specialistica	30	34	-
Diagnostica di laboratorio	BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica MED/07 Microbiologia e microbiologia clinica	5	9	-
Formazione interdisciplinare	MED/18 Chirurgia generale MED/27 Neurochirurgia MED/31 Otorinolaringoiatria MED/42 Igiene generale e applicata MED/43 Medicina legale MED/50 Scienze tecniche mediche applicate	20	24	-
Inglese scientifico e abilità linguistiche, informatiche e relazionali, pedagogia medica, tecnologie avanzate e a distanza di informazione e comunicazione	INF/01 Informatica L-LIN/12 Lingua e traduzione - lingua inglese M-PED/03 Didattica e pedagogia speciale	10	14	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 180:			180	
Totale Attività Caratterizzanti			180 - 189	

 **Attività affini**
R^{AD}

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Attività formative affini o	MED/02 - Storia della medicina MED/11 - Malattie dell'apparato cardiovascolare MED/15 - Malattie del sangue MED/17 - Malattie infettive MED/19 - Chirurgia plastica	12	12	12

integrative	MED/25 - Psichiatria MED/35 - Malattie cutanee e veneree MED/36 - Diagnostica per immagini e radioterapia SECS-P/10 - Organizzazione aziendale
-------------	---

Totale Attività Affini 12 - 12

▶ **Altre attività**
R^aD

ambito disciplinare		CFU min	CFU max
A scelta dello studente		8	8
Per la prova finale e la lingua straniera (art. 10, comma 5, lettera c)	Per la prova finale	10	10
	Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	-	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. c		-	-
Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	Ulteriori conoscenze linguistiche	-	-
	Abilità informatiche e telematiche	-	-
	Tirocini formativi e di orientamento	90	90
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	-	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d			
Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali		-	-

Totale Altre Attività 108 - 108

▶ **Riepilogo CFU**
R^aD

CFU totali per il conseguimento del titolo

360

Segnalazione: il totale (min) di 360 crediti è pari ai crediti per il conseguimento del titolo

► Comunicazioni dell'ateneo al CUN
R^aD

► Motivi dell'istituzione di più corsi nella classe
R^aD

► Note relative alle attività di base
R^aD

► Note relative alle altre attività
R^aD

La competenza linguistica viene assicurata, tra le attività caratterizzanti, con l'attivazione di un apposito insegnamento relativo al settore scientifico-disciplinare L-LIN/12.

Con riferimento ai crediti assegnati ai tirocini formativi, si precisa che i restanti CFU sono ripartiti sui settori scientifico-disciplinari quindi verranno acquisiti in attività formative cliniche professionalizzanti che si svolgeranno in modo integrato con le altre attività formative presso strutture assistenziali universitarie.

► Motivazioni dell'inserimento nelle attività affini di settori previsti dalla classe o Note attività affini
R^aD

(Settori della classe inseriti nelle attività affini e non in ambiti di base o caratterizzanti : MED/02 , MED/11 , MED/15 , MED/17 , MED/19 , MED/25 , MED/35 , SECS-P/10)

(Settori della classe inseriti nelle attività affini e anche/già inseriti in ambiti di base o caratterizzanti : MED/36)

Si tratta di settori scientifico-disciplinari non indicati tra le attività di base e caratterizzanti a causa della necessità di fornire agli altri settori un congruo numero di crediti. Tuttavia considerata l'importanza di tali settori, si ritiene opportuno il loro inserimento fra le attività affini e integrative per completare la preparazione dello studente. L'inserimento del MED/36 si riferisce ad un apposito corso di radioprotezione, argomento di estrema importanza per la legislazione attuale degli studi professionali odontoiatrici.



Note relative alle attività caratterizzanti

R^aD