



PIANO FORMATIVO

Master universitario di Secondo livello in ODONTOSTOMATOLOGIA IN ETA' EVOLUTIVA

1	Anno accademico	2020-2021
2	Direttore	Prof. Maurizio Bossù
3	Consiglio Didattico Scientifico	Prof.Bossù Maurizio Prof.Polimeni Antonella Prof. Brugnoletti Orlando Prof. Ierardo Gaetano Prof.Luzzi Valeria
4	Delibera di attivazione in Dipartimento	12/03/2003
5	Data di inizio delle lezioni	26/02/2021
6	Calendario didattico	Da definire
7	Eventuali partner convenzionati	no
8	Requisiti di accesso	Laurea in medicina e chirurgia (46/S; LM-41) Laurea in odontoiatria e protesi Dentaria (52/S; LM-46)
9	Modalità di svolgimento della selezione	Valutazione per titoli
10	Sede attività didattica	Dipartimento di scienze odontostomatologiche e maxillo Facciali
11	Stage	no
12	Modalità di erogazione della didadattica	mista
13	Finanziamenti esterni, esenzioni, agevolazioni o riduzioni di quota	Scegliere un elemento. no
14	Contatti Segreteria didattica	Indirizzo Dipartimento scienze odontostomatologiche e maxillo facciali Telefono 0649918141 e-mail maurizio.bossu@uniroma1.it patrizia.passacantilli@uniroma1.it

Piano delle Attività Formative

Il Piano formativo è redatto considerando che le attività didattiche frontali e le altre forme di studio guidato o di didattica interattiva devono essere erogate per una durata non inferiore a 300 ore distribuite, di norma, nell'arco di almeno 6 mesi.

Il Piano formativo può prevedere che il Master sia erogato in tutto o in parte utilizzando forme di didattica a distanza o in lingua diversa dall'italiano.

Il numero minimo di Cfu assegnabile ad una attività è 1 e non è consentito attribuire Cfu alle sole ore di studio individuale.

In caso di attività (moduli) che prevedano più Settori Scientifici Disciplinari sono indicati dettagliatamente il numero di Cfu per ognuno di essi.

Denominazione attività formativa	Obiettivi formativi	Docente ¹	Settore scientifico disciplinare (SSD)	CFU	Tipologia	Verifica di profitto (Se prevista, e modalità)
Modulo I	Genetica, Anatomia dell'apparato stomatognatico nel soggetto in crescita, Fisiologia, Patologia generale, Microbiologia, Igiene generale e applicata, Statistica medica.	- Prof. A. Polimeni	Med 28	1	Lezioni frontali	Non prevista
Modulo II	Crescita dell'apparato stomatognatico, Anatomia cefalometrica, Cefalometria clinica nel paziente in crescita.	Prof. A. Polimeni	Med 28	1	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Non prevista
Modulo III: Fare clic o toccare qui per immettere il testo.	Pediatria, Neuropsichiatria infantile, Psicologia, Scienza della	Prof. A. Polimeni	Med 28	3	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Non prevista

¹ Inserire solo docenti Sapienza in servizio (no quiescenza, no anno sabbatico, no trasferimento). Per tutti gli altri inserire “docente da definire”.

	Comunicazione, Management.					
Modulo IV: Fare clic o toccare qui per immettere il testo.	Patologia speciale odontostomatologica, Clinica odontostomatologica, Patologia dello smalto, Patologia pulpare del dente deciduo e del permanente immaturo, Traumatologia dentale in età pediatrica, Patologia parodontale, Fluoroprofilassi, Igiene orale domiciliare e professionale, Sigillatura, Procedure operative di conservativa, Materiali e Tecnologie Endodontiche in Odontoiatria Pediatrica, Tecnologia Laser in Odontoiatria Pediatrica, Tecniche Chirurgiche in Odontoiatria Pediatrica, il Pronto soccorso in Odontoiatria Pediatrica.	Prof. Maurizio Bossù Docente da definire	Med 28	18	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Non prevista
Modulo V....	Diagnosi ortognatodontica nel soggetto in crescita, Le abitudini viziate, Il bambino respiratore orale,	Prof. Gaetano Ierardo	Med 28	3	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Non prevista

	Terapia intercettiva, Terapia funzionale, Realizzazione delle apparecchiature di maggiore impiego clinico in ortodonzia intercettiva e funzionale, Utilizzo di apparecchiature StraightWire nell'intercettamento ortodontico precoce, Utilizzo delle apparecchiature preformate nel soggetto in crescita, Terapia miofunzionale.	Prof. Orlando Brugnoletti	Med 28	3		
Modulo VI	Radiologia speciale in Odontoiatria Pediatrica, Anestesiologia speciale in Odontoiatria Pediatrica, Le emergenze mediche in Odontoiatria Pediatrica, Farmacologia Clinica Applicata, Medicina Legale Applicata	Prof. Gaetano Ierardo	Med 28	2	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Non prevista
		Prof. Valeria Luzzi	Med 28	2		
Modulo VII	Chirurgia maxillo-facciale, Otorinolaringoiatria, Logopedia, Foniatria, Allergologia,	Prof. Orlando Brugnoletti	Med. 28	3	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Non prevista

	Pneumologia, Ematologia, Endocrinologia, Cardiologia, Gastroenterologia, Malattie infettive, Scienza dell'Alimentazione, Adolescentologia -					
Modulo VIII	Odontostomatologia Speciale in età evolutiva, Gestione inter- e multidisciplinare del bambino con patologie sistemiche ivi comprese le sindromi da apnea ostruttiva nel sonno (OSAS). -	Prof. Gaetano Ierardo Prof. Valeria Luzzi	Med 28 Med 28	2 2	Lezioni, Esercitazioni, Semina	Non prevista
Tirocinio/Stage				SSD non richiesto	10	<i>Preparazione di seminari monografici e autoapprendimento</i>
Prova finale				SSD non richiesto	10	<i>Elaborato, tesi,</i>
TOTALE CFU				60		

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
F.to Prof. Ersilia Barbato