

**Allegato 3 – Piano formativo del Corso di Alta Formazione in: Patologia e Medicina Orale. Dalla diagnosi alla terapia**

**Dipartimento Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali**

<b>Tipologia del Corso</b>	Corso di Alta Formazione
<b>Denominazione</b>	Patologia e Medicina Orale. Dalla diagnosi alla terapia
<b>Dipartimento proponente</b>	Dipartimento Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali
<b>Direttore del Corso:</b>	Prof. Umberto Romeo
<b>Numero minimo e massimo di ammessi</b>	Il numero di iscritti deve essere compreso tra un minimo di 6 ed un massimo di 20
<b>Requisiti di ammissione</b>	<p>Possono partecipare al Corso di Alta formazione coloro che sono in possesso della laurea specialistica o magistrale o laurea di ordinamento precedente al DM 509/99, nelle seguenti classi di laurea Odontoiatria e Protesi Dentaria e in Medicina e Chirurgia abilitati all'esercizio della professione di odontoiatra (Direttiva 78/686 CEE, DL 409/85, DL 386/98) e gli Specialisti in Odontoiatria e Protesi Dentaria, in Odontostomatologia, in Chirurgia Odontostomatologica, in Chirurgia Maxillo-Facciale e in Ortognatodonzia.</p> <p>Possono accedere al Corso di Alta Formazione studenti in possesso di titoli di studio rilasciati da Università straniera, presentando diploma corredato di traduzione ufficiale in lingua italiana con legalizzazione e di dichiarazione di valore.</p>
<b>Obiettivi formativi</b>	Alla fine del Corso lo studente deve possedere e completare le conoscenze odontoiatriche di base. Tale risultato sarà perseguito attraverso un aggiornamento sullo stato dell'arte attuale della disciplina nelle sue varie connotazioni e promuovendo l'apprendimento

	delle più recenti acquisizioni mirando al raggiungimento di elevate competenze cliniche nelle procedure diagnostiche avanzate.
<b>Risultati di apprendimento attesi</b>	Migliorare l'efficienza e la competenza nell'ambito della diagnostica preventiva finalizzata alla diffusione nel territorio di esperti con alto livello di preparazione che possano incidere positivamente nella riduzione dell'impatto epidemiologico di quadri clinici molto gravi e complessi.

**Piano delle Attività Formative** (Insegnamenti, Esercitazioni pratiche, Stage di ricerca, Prova finale)

<b>Denominazione attività formativa</b>	<b>Responsabile insegnamento</b>	<b>Settore scientifico disciplinare (SSD)</b>	<b>CFU</b>	<b>Ore</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Lingua</b>
<i>Modulo I</i> L'attività formativa del modulo prevede lo svolgimento di test per la verifica del livello di conoscenza di base nella Patologia e Medicina Orale; successivamente lo studente dovrà conseguire un livello approfondito di conoscenza della Anatomia e Fisiopatologia del distretto oro-maxillo-facciale, nonché conoscere i vari aspetti del percorso diagnostico e anamnestico fondamentali per la disciplina. L'attività didattica sarà supportata da un'ampia descrizione di casi clinici complessi discussi con gli studenti.	- Prof. Umberto Romeo	MED 28	1	8	Didattica frontale	Italiano
<i>Modulo II</i> Al termine del modulo didattico lo studente dovrà conoscere i principi fondamentali dello sviluppo embriologico dei mascellari che sono alla base di anomalie e patologie che verranno approfondite in dettaglio quali, le varianti anatomiche del normale, le anomalie dentarie e i tumori dei tessuti odontogeni. L'attività didattica sarà supportata da un'ampia descrizione di casi clinici	- Prof. Alberto De Biase	MED 28	1	8	Didattica frontale	Italiano

complessi discussi con gli studenti						
<p><i>Modulo III</i> Lo studente al termine del modulo dovrà conoscere le caratteristiche istopatologiche e cliniche di quadri clinici di frequente riscontro nella pratica clinica quotidiana: malattie ad eziopatogenesi infettiva, autoimmunitaria e le lesioni cistiche dei mascellari, conoscendone le peculiarità essenziali al fine diagnostico e terapeutico. L'attività didattica sarà supportata da un'ampia descrizione di casi clinici complessi discussi con gli studenti</p>	- Prof. Umberto Romeo	MED 28	1	8	Didattica frontale	Italiano
<p><i>Modulo IV</i> Obiettivo del modulo è quello di fornire agli studenti una conoscenza approfondita dell'ampio problema delle lesioni epiteliali potenzialmente maligne e del carcinoma orale, di cui dovranno essere ben conosciuti tutti gli aspetti, etiologici, epidemiologici istopatologici e clinici. Ulteriore elemento di conoscenza dovrà essere conseguito nella problematica delle lesioni osteonecrotiche dei mascellari, della quali dovranno essere noti tutti gli aspetti clinici e le diverse potenzialità terapeutiche. L'attività didattica sarà supportata da un'ampia descrizione di casi clinici complessi discussi con gli studenti.</p>	- Prof. Luciano Pacifici	MED 28	1	8	Didattica frontale	Italiano
<p><i>Modulo V</i> Lo studente al termine del modulo dovrà conoscere gli aspetti clinici, etiologici e terapeutici di quadri clinici frequenti quali la sindrome della bocca urente e le anomalie vascolari. Dovrà poi essere in</p>	- Prof. Umberto Romeo	MED 28	1	8	Didattica frontale	Italiano

gradi di formulare piani terapeutici completi su casi di particolare interesse epidemiologico e notevole frequenza nella pratica clinica quotidiana						

<b>Esercitazioni pratiche</b>	Da espletarsi presso il Reparto di Odontoiatria Pediatrica e Clinica Odontostomatologica negli orari e nei giorni previsti di attività clinica	- Prof Umberto Romeo	1	1 2	Attività clinica con pazienti ambulatoriali
<b>Tesi finale</b>	Approfondimento monografico su un argomento inerente le tematiche relative al Corso di Alta Formazione		1	2 0	
<b>TOTALE</b>			<b>7</b>	<b>72</b>	

<b>Inizio delle lezioni</b>	Febbraio 2019
<b>Calendario didattico</b>	Da definire
<b>Lingua di erogazione</b>	Italiano
<b>CFU assegnati:</b>	7
<b>Docenti responsabili degli insegnamenti curricula brevi (max mezza pagina)</b>	Prof Umberto Romeo; Prof. Alberto De Biase; Prof. Luciano Pacifici.
<b>Modalità di frequenza delle attività didattiche</b>	Lezione frontale presso il Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali della Sapienza Università di Roma. Attività clinica presso il Reparto di Odontoiatria Pediatrica e Clinica Odontostomatologica del

	Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali della Sapienza Università di Roma.
<b>Sede di svolgimento Sapienza o sedi esterne (obbligo di Convenzione)</b>	Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo-Facciali della Sapienza Università di Roma.
<b>Stage</b>	Non previsti
<b>Quota di iscrizione prevista ripartita massimo in due rate</b>	1200 Euro
<b>Eventuali quote di esenzioni parziali o totali dal pagamento della parte di quota di pertinenza del Dipartimento</b>	Non previste
<b>Eventuali Convenzioni con enti pubblici e privati o altre Università nazionali o estere</b>	Non previste