## Piano formativo

del Corso di Alta Formazione in: Gestione del paziente Odontoiatrico in sedazione e anestesia generale.

Anno Accademico	2025/2026				
Dipartimento	Scienze odontostomatologiche e maxillo facciali				
Data Delibera approvazio- ne di attivazione del corso in Dipartimento	18/11/2025				
Direttore del Corso	Prof Massimo Galli				
Numero minimo di am- messi	4				
Numero massimo di am- messi	20				
Requisiti di ammissione	Hanno accesso al Corso di Alta Formazione: I laureati in odontoiatria e protesi dentaria (52/S, LM-46).• I laureati in medicina e chirurgia abilitati all'esercizio professionale che hanno iniziato la loro formazione universitaria in medicina entro il 28 gennaio 1980. • I laureati in medicina e chirurgia abilitati all'esercizio professionale che hanno iniziato la loro formazione universitaria in medicina dopo il 28 gennaio 1980 e prima del 31 dicembre 1984, purché abbiano superato la specifica prova attitudinale di cui al decreto legislativo 13 ottobre 1998 n. 386. I laureati in medicina e chirurgia abilitati all'esercizio professionale che hanno iniziato la loro formazione universitaria in medicina dopo il 28 gennaio 1980 e prima del 31 dicembre 1984 in possesso di uno dei diplomi di specializzazione triennale le cui denominazioni sono state indicate nel D.M. 18 settembre 2000 del Ministero della sanità, qui per immettere testo.				

Obiettivi formativi	Operare in sala operatoria su paziente sedato, in anestesia generale in respirazione spontanea o meccanica è profondamente differente da operare alla poltrona in uno studio Odontoiatrico.  Questo corso di alta formazione ha lo scopo di preparare l'Odontoiatra alla gestione del pz in sedazione cosciente nell'ambulatorio odontoiatrico e della scelta anestesiologica in ambienti protetti differenti; di formare l'Odontoiatra (primo e secondo operatore), l'anestesista, gli infermieri, gli ASO (strumentista, coordinatore e assistente anestesista), attraverso protocolli standardizzati e indicazioni precise anche per la scelta del setting ospedaliero più idoneo (ambulatorio chirurgico o casa di cura).					
Risultati di apprendimen- to attesi	La domanda di odontoiatria speciale e di conse guente odontoiatria chirurgica da svolgersi in seda zione per via endovenosa cosciente o profonda ed in anestesia generale in <i>setting</i> ospedaliero è ancora in parte nascosta, ma sempre più crescente. La nostre esperienza permette di dare risposte immediate a pa zienti con particolari esigenze. Mette in condizione Professionisti di scegliere la migliore condizione ambiente operatorio.					
Data di inizio delle lezioni	Febbraio 2026					
Calendario didattico	2026					
Stage	previsto					
Modalità di erogazione della didattica	mista					
CFU assegnati	20					
Docenti Sapienza respon- sabili degli insegnamenti e relativi curricula brevi (max mezza pagina)	Prof Massimo Galli, Prof. Gianluca Gambarini, Prof Luca Testarelli, Prof Luciano Pacifici, Prof. Alberto De Biase, Prof Guido Migliau, Prof Andrea Cicconet- ti, Prf. Luca Piccoli. Curricula: <a href="https://corsidilaurea.uniroma1.it/cerca/do-cente">https://corsidilaurea.uniroma1.it/cerca/do-cente</a>					

Eventuali partner conven- zionati	
Sede di svolgimento Sapienza o sedi esterne (obbligo di Convenzione)	Dipartimento Scienze odontostomatologiche e maxillo facciali "Sapienza" Università di Roma, Policlinico UmbertoI.
Quota di iscrizione previ- sta due rate	1000,00 euro
Eventuali quote di esenzioni parziali o totali dal pagamento della parte di quota di pertinenza del Dipartimento espresse in percentuali rispetto alla quota di iscrizione (max due tipi di esenzioni)	non previste
Contatti di Segreteria	Prof. Massimo Galli Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali - Piano Terra – [via Caserta 6] Tel. +39 0649976635 - Fax +39 0644230811 E.mail: massimo.galli@uniroma1.it

## Piano delle Attività Formative

(Insegnamenti, Seminari di studio e di ricerca, Stage, Prova finale)

Denominazione attività formativa	Responsa- bile inse- gnamento	Settore scienti- fico di- scipli- nare	CFU	Ore	Tipologia	Lin- gua
Attività I: Odontoiatria Speciale e bisogni speciali.  Concetto di "resilienza clinica" e di odontoiatria confortevole  Appropriatezza delle cure dentali	Prof. Massimo Galli	med 28	2	12	lezione fron- tale /online	italia- no
Attività II: Ergonomia e stru- mentario in odontoiatria e Chi- rurgia orale	Prof. Luciano Pacifici	med 28	1	6	lezione fron- tale/online	italia- no
Attività III : lesioni endodontiche e coinvolgimento sistemico	Prof. Gianluca Gambarini	med 28	2	12	lezione/ frontale on- line	italia- no
Attività IV: Il paziente "ansioso", collaborante o poco collaborante.  Il paziente "fragile", collaborante ed autonomo.  Il paziente "odontofobico" grave.  Il paziente "totalmente non collaborante"	Prof. Prof. Guido Migliau	med 28	3	21	lezione fron- tale ed eser- citazione in laboratorio	italia- no
Attività V: Tecnologia ed evoluzione tecnologica in odontoiatria: Odontoiatria digitale		med 28	3	21	lezione fron- tale ed eser- citazione in laboratorio	italia- no

Attività Vi : Accertamenti diagnostici pre-operatori. Il videat anestesiologico. Sedazione endovenosa profonda in respiro sponta- neo. Anestesia generale con intubazione in ventilazione controllata meccanicamente. Anestesia generale senza intubazione in respiro spontaneo. Differenze tra anestesia generale con o senza intubazione.	Prof. Massimo Galli	med 28	3	21	lezione fron- tale ed eser- citazione in laboratorio	italia- no
Attività VII : Evoluzione del- la chirurgia orale e chirurgia dei mascellari atrofici	Prof. Andrea Cicconetti	med 28	3	21	lezione fron- tale ed eser- citazione in laboratorio	italia- no
Attività VII : Appropriatezza delle cure dentali Il consenso informato.  Medicina legale in ambito odontoiatrico.	Prof. Luca Piccoli	med 28	1	6	lezione fron- tale/online	italia- no
Attività III: Il setting operatorio.  La preparazione del paziente Il Team chirurgico.	Prof. Alberto De Biase	med 28	1	6	lezione fron- tale/online	italia- no

Prova finale	Discussione di casi clinici	SSD pre- visto	1	20	Elaborato, tesi, project work ecc
Altre attività		SSD pre- visto			Seminari, convegni ecc
TOTALE CFU			20		

Il numero minimo di Cfu assegnabili ad una attività è 1 (ai sensi dell' art. 23 del Regolamento didattico d'Ateneo si precisa che 1 CFU corrisponde 6 – 10 ore di lezione frontale, oppure 9 - 12 ore di laboratorio o esercitazione guidata, oppure 20 - 25 ore di formazione professionalizzante a piccoli gruppi o di studio assistito).