

## **PIANO FORMATIVO**

## Master universitario di Secondo livello in

## DIAGNOSI E TERAPIA DEL RUSSAMENTO E DELLE APNEE NEL SONNO

1	Anno accademico	2024-2025		
<u>'</u>	Aimo accademico	2024-2020		
2	Direttore	Giuseppe MAGLIULO		
3	Consiglio Didattico Scientifico	Alessandro Lambiase Alessandro Maria Paganini Andrea Ciofalo Andrea Gallo Annalisa Pace Annamaria Zicari Antonio Greco Antonio Minni Armando De Virgilio Carlo Di Paolo Claudio Letizia Claudio Ungari Daniela Messineo Gian Antonio Bertoli Giannicola Iannella Giuseppe Magliulo Leopoldo Spadea Lorenzo Loffredo Lucia Longo Luigi De Gennaro Marco Artico Pasquale Parisi Oliviero Bruni Simonetta Masieri Valentino Valentini Valeria Luzzi		
4	Delibera di attivazione in Dipartimento	15/04/2024		
5	Data di inizio delle lezioni	28/02/2025		
6	Calendario didattico	Venerdi e sabato		
7	Eventuali partner convenzionati	Nessuno		
8	Requisiti di accesso	Laurea Magistrale Medicina e Chirurgia Laurea Magistrale Professioni Sanitarie Laurea in Odontoiatria e protesi dentaria		



9	Modalità di svolgimento della selezione	Valutazione per titoli			
10	Sede attività didattica	Dipartimento Organi di Senso – Edificio di Otorinolaringoiatria – Viale dell'Università 31/33 Roma			
11	Stage	Non previsti			
12	Modalità di erogazione della didadattica	mista			
13	Finanziamenti esterni, esenzioni, agevolazioni o riduzioni di quota	No -			
14	Contatti Segreteria didattica	Indirizzo Segreteria Direzione del Dipartimento Organi di Senso – Edificio di Otorinolaringoiatria – I piano stanza 102 Viale dell'Università 31/33 Roma  Telefono 06.49976703 e-mail master.russamentoapnee@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	Settore scientifico disciplinare (SSD)	CFU	Tipologia	Verifica di profitto (Se prevista, e modalità)
Modulo I	Acquisizione conoscenze su: Fisiopatologia respiratoria e i suoi parametri Valutazione dei parametri cardiorespiratori nel paziente con OSA Fisiopatologia cardiocircolatoria in sonno Anatomia fisiopatologia faringea OSAS correlata La prima visita roncochirurgica Facies e siti ostruttivi dei pazienti OSA adulti Prima visita nel bambino pediatrico con sospetto di OSA	Giannicola Iannella Annalisa Pace Claudio Letizia Marco Artico Da definire Da definire Da definire Da definire Da definire	MED 09 – 2cfu MED 10 – 2cfu MED 31 – 2cfu BIO 16– 2cfu	8	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Non prevista

Modulo II	Acquisizione conoscenze su: Il sonno normale e i suoi stadi Disturbi respiratori in sonno Interpretazione dei parametri elettroencefalografici notturni	Luigi De Gennaro Bruno Olivieri	M-PSI 02 – 2 cfu MED39 -2cfu	4	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Non prevista
Modulo III	Acquisizione conoscenze su: Diagnosi e classificazione dell'OSA OSA posizionale: definizione, classificazione e trattamento Questionari di valutazione dell'OSA OSA pediatrico	Giuseppe Magliulo Annalisa Pace Pasquale Parisi Da definire Da definire	MED31 -2 cfu MED38 -2 cfu	4	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Non prevista
Modulo IV	Acquisizione conoscenze su: Siti ostruttivi di OSA pediatrico Facies, siti ostruttivi e valutazione ORL del paziente con OSAS Diagnostica per immagini e OSAS Il paziente OSA neurologico: come identificarlo e trattarlo	Giuseppe Magliulo Annamaria Zicari Daniela Messineo Da definire Da definire	MED 38 1 cfu MED 31 1 cfu MED 36 1 cfu MED 26 1 cfu	4	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Non prevista
Modulo V	Acquisizione conoscenze su: Simple snoring Chirurgia nasale nel simple snoring Trattamento chirurgico del simple snoring (radiofrequenze, pillar, snoreplasty Trattamenti odontoiatrici e simple snoring Patologia nasale infiammatoria e terapia medica nel paziente simple snoring/OSAS Trattamento multimodale del paziente OSAS Patologia	Lucia Longo Simonetta Masieri Andrea Ciofalo Gian Antonio Bertoli Valeria Luzzi Da definire	MED 31 3 cfu MED 28 3 cfu	6	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Non prevista

Modulo VI	Acquisizione conoscenze su: Drug induced sleep endoscopy Anestesia e DISE Casi clinici DISE DISE sala operatoria live Realizzazione di simulatori MAD	Giannicola Iannella Giuseppe Magliulo Annalisa Pace Da definire Da definire	MED 31 -2 MED 28 -1 MED 41-1	4	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Non prevista
Modulo VII	Acquisizione conoscenze su: OSAS e patologia odontostomatologica Terapia ortognatica nei disturbi respiratori nel sonno Oral appliance nel trattamento dell'OSA Oral appliance nel trattamento dell'OSA	Antonella Polimeni Valeria Luzzi Carlo Di Paolo Da definire	MED 28 2 cfu MED 29 2 cfu	4	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Non prevista
Modulo VIII	Acquisizione conoscenze su: Chirurgia live Presentazione dei casi chirurgici Faringoplastica BRP Come identificare il paziente OSA chirurgico Faringoplastica BSPP	Giuseppe Magliulo Giannicola Iannella Annalisa Pace Da definire	MED 31	2	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Non prevista
Modulo IX	Acquisizione conoscenze su: Presentazione dei casi chirurgici Faringoplastica BSPP Faringoplastica Allianza Faringoplastica Casale-Lugo Faringoplastica barbed: una chirurgia modulare Il trattamento della base lingua dell'OSA Transoral robotic surgery nell'OSA Nuovi approcci alla Chirurgia dell'OSA	Giuseppe Magliulo Armando De Virgilio Giannicola Iannella Annalisa Pace Da definire Da definire Da definire Da definire	MED 31	5	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Non prevista

Modulo X	Acquisizione conoscenze su: Chirurgia OSA in età pediatrica Il trattamento dell'epiglottide: come identificarla e come trattarla Chirurgia OSA nel paziente anziano Chirurgia del setto e della valvola nasale nel paziente OSA Il paziente OSA: il punto di vista dell'anestesista Dismorfismi cranio facciali e OSAS Avanzamento maxillo-mandibolare nel trattamento dell'OSA Patologia Maxillo-mandibolare e OSA	Antonio Minni Andrea Gallo Antonio Greco Valentino Valentini Claudio Ungari Da definire Da definire	MED 31 2 cfu MED 29 2 cfu MED 41 2 cfu	6	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Non prevista
Modulo XI	Acquisizione conoscenze su: OSAS e terapia ventilatoria nel paziente anziano Terapia miofunzionale e OSA C-PAP nel trattamento dell'OSA Complicanze cardio-circolatorie Complicanze internistiche Sindrome metabolica e OSAS	Claudio Letizia Da definire Da definire Da definire	MED 09 -2 MED 10 -1 BIO 16 -1	4	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Non prevista
Modulo XII	Acquisizione conoscenze su: Occhio e OSAS OSAS e patologie sistemiche: il ruolo dello stress ossidativo Vie lacrimali e OSAS OSA e disturbi audio-vestibolari OSAS: obesità e chirurgia bariatrica	Leopoldo Spadea Lorenzo Loffredo Alessandro Lambiase Annalisa Pace Alessandro Maria Paganini	MED 30 1 cfu MED 31 1 cfu MED 18 1 cfu MED 09 1 cfu	4	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Non prevista
Tirocinio/Stage	Sala Operatoria UOC Otorinolaringoiatria del Policlinico Umberto I Ambulatorio UOC Otorinolaringoiatria del Policlinico Umberto I e riabilitazione della vertigine.		SSD non assegnabile	1	25 ore Sala Operatoria UOC Otorinolaringoiatria - Policlinico Umberto I	

Altre attività	SSD non richiesto		Seminari, convegni ecc
Prova finale	SSD non richiesto	4	Presentazione orale corredata da un breve caso clinico sull'argomento del Master.
TOTALE CFU		60	