



AVVISO DI CONFERIMENTO DI LAVORO AUTONOMO

(Riservato al solo personale dipendente della presente Università)

Visto lo Statuto dell'Università "La Sapienza" emanato con D.R. n. 3689 del 29.10.2012 prot. n. 0068595, e pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 261 dell'8.11.2012;

Visto il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. n. 982 del 30.03.2015;

Visto l'art. 7, comma 6 del D.lgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

Visto il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", reso esecutivo con D.D. n. 1539 del 12.06.2018;

Visto il Regolamento in materia di Corsi di Master, Corsi di Alta Formazione, Corsi di Formazione, Corsi Intensivi;

Viste le richieste dei Proff. Antonio Greco Direttore del Master di II livello in "Vestibologia pratica", Alessandro Lambiase Direttore del Master di I livello in "L'assistenza in chirurgia oftalmica", Giuseppe Magliulo Direttore del Master di II livello in "Diagnosi e terapia del russamento e delle apnee del sonno", Simonetta Masieri Direttore del Master di II livello in "Rino-allergologia pratica", Rosaria Turchetta Direttore del Master di II livello in "Audiologia Infantile", Patrizia Mancini Direttore del Master di I livello in "La regolazione dell'impianto cocleare: teoria e pratica", Magda Gharbiya Direttore del Master di I livello in "Osteopatia e terapia integrata della persona", Loredana Arrico Direttore del Master di I livello in "Nuove tecniche e strategie della riabilitazione visiva" e Mauro Salducci Direttore del Master di I livello in "Oftalmologia medico-legale";

Considerato che è fatto obbligo alle amministrazioni accertare, preliminarmente, l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al proprio interno;

Si rende noto che il Dipartimento Organi di Senso su richiesta dei Direttori e su proposta dei Consigli Didattico-Scientifici dei Master di I e II livello istituiti nel Dipartimento, intende conferire i seguenti incarichi d'insegnamento, per l'Anno Accademico 2018/2019.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Nell'ambito dei Master di I e II livello istituiti nel Dipartimento Organi di Senso si richiede la docenza a titolo gratuito per gli insegnamenti di seguito specificati:

MASTER DI I LIVELLO IN "OFTALMOLOGIA MEDICO LEGALE"- cod. 15208

INSEGNAMENTO	SSD	CFU
Medicina legale militare	MED43	1
Diritto e procedura civile	MED43	1
Diritto e procedura penale	MED43	1
Diritto e procedura del lavoro	MED43	1
Medicina del lavoro ed ergofoftalmologia	MED43	1
Bioetica e deontologia professionale	MED43	1
Semeiotica e lesività medico legale in oftalmologia	MED43	1

Sapienza Università di Roma

CF 80209930587 PI 02133771002

Direttore: Prof. Antonio Greco

Viale del Policlinico, 155 – 00161 Roma

e-mail: antonio.greco@uniroma1.it



Metodologia medico legale in oftalmologia	MED43	1
Chirurgia plastica e ricostruttiva degli annessi oculari	MED19	1

MASTER DI I LIVELLO IN "L'ASSISTENZA IN CHIRURGIA OFTALMICA"- cod. 26142

INSEGNAMENTO	SSD	CFU
Management Sanitario	SPS09	1
Aspetti organizzativi	MED30	0,5
Principi di asepsi	MED30	0,5
Strumentario	MED30	0,5
Comportamento in sala operatoria	MED50	1
Preparazione del paziente, tecniche chirurgiche e gestione post-operatoria delle: Neoformazioni palpebrali	MED30	1
Ectropion e entropion e ptosi,	MED30	1
Preparazione del paziente, tecniche chirurgiche e gestione post-operatoria del paziente sottoposto a chirurgia dell'orbita	MED30	2
Preparazione del paziente, tecniche chirurgiche e gestione post-operatoria del paziente sottoposto a interventi di: trapianto di cornea trapianto di cellule staminali corneali innesto di membrana amniotica pterigio ricoprimento congiuntivale	MED30	3
Preparazione del paziente sottoposto a chirurgia refrattiva e comportamento in sala operatoria	MED50	1
Cataratta: gestione post-operatoria	MED30	1
Cataratta: comportamento in sala operatoria	MED50	1
Glaucoma secondario: indicazioni, preparazione del paziente, tecniche chirurgiche e gestione post-operatoria	MED30	1
Preparazione del paziente alla chirurgia vitreoretinica	MED30	1
Gestione postoperatoria del paziente con urgenza oftalmologica	MED30	1

MASTER DI II LIVELLO IN "DIAGNOSI E TERAPIA DEL RUSSEMENTO E DELLE APNEE DEL SONNO" – cod. 26777

INSEGNAMENTO	SSD	CFU
Valutazione delle vie aeree superiori in bambini ed adulti	MED31	1
Classificazione dell'OSA	MED31	1
Drug induced sleep endoscopy (stage in sala operatoria)	MED31	1
Faringoplastiche barbed	MED31	1
Terapia ortognatica	MED28	1
cPAP	MED10	1
Auto-cPAP	MED10	1
Bilevel-cPAP	MED10	1
Complicanze internistiche	MED09	1

Sapienza Università di Roma

CF 80209930587 PI 02133771002

Direttore: Prof. Antonio Greco

Viale del Policlinico, 155 – 00161 Roma

e-mail: antonio.greco@uniroma1.it



**MASTER DI I LIVELLO IN "REGOLAZIONE DELL'IMPIANTO
COCLEARE: TEORIA E PRATICA"- cod. 30272**

INSEGNAMENTO	SSD	CFU
Anatomia normale dell'apparato uditivo	BIO16	1
Fisiologia delle vie uditive periferiche e centrali	MED32	1
Conformazione dell'elettrodo ed anatomia della coclea	MED31/ MED32	1
Fisica Acustica	FIS07	1
Cochlear dead zone	MED32	1
Ruolo e valore dei test in quiete	MED32	1
Test vocale nel rumore fisso:Matrix	MED32	1
Test vocale nel rumore adattivo:STARR test	MED32	1
Impiego della pupillometria nella valutazione degli outcomes	MED31/ MED32	1
Fitting for performance: uso dei dati audiologici per migliorare il fitting dell'I.C.	MED31/ MED32	1
Indicazione e valutazione del bambino con deficit associati	MED31/ MED32	1
Stato dell'Arte dell'Impianto Med-el	MED32	1
Mappa concettuale della triformance Med-el	MED32	
Scelta dell'elettrodo e la chirurgia negli Impianti Med-el	MED32	1
Risultati bimodali con l'impianto coleare Med-el	MED32	1
Psicoacustica degli impianti cocleari	MED32	1
Tecnologia degli impianti cocleari	MED32	1
Fitting e tipologia di stimolazione	MED32	1
Test elettrofisiologici	MED32	1
Stimolazione elettroacustica, indicazioni e risultati	MED32	1
La chirurgia di impianto cocleare: indicazioni e cenni di anatomia e tecnica chirurgica	MED31	1
L'impianto cocleare Cochlear: i requisiti alla base dell'elettrodo perimodiolare	MED32	1
La tecnica chirurgica con l'elettrodo perimodiolare Cochlear	MED32	1

MASTER DI II LIVELLO IN "AUDIOLOGIA INFANTILE"- cod. 30268

INSEGNAMENTO	SSD	CFU
Fisiologia della comunicazione	MED32	1
Genetica delle ipoacusie infantili	MED03	1
La vertigine nel bambino	MED31	1
L'iperacusia nel bambino	MED32	1
Patologia malformativa associata	MED38	1
Ruolo del neonatologo nell'organizzazione dello screening uditivo neonatale universale		1
Principi dello screening uditivo neonatale universale	MED32	1

Sapienza Università di Roma

CF 80209930587 PI 02133771002

Direttore: Prof. Antonio Greco

Viale del Policlinico, 155 – 00161 Roma

e-mail: antonio.greco@uniroma1.it



Principi normativi dello screening uditivo neonatale universale	MED32	1
Esecuzione dello screening uditivo neonatale universale	MED32	1
Audiometria ed impedenzometria nel bambino	MED32	1
Le otoemissioni acustiche	MED32	1
Principi di diagnostica radiologica	MED36	1
Adenotonsillectomia	MED31	1
Tipologie di impianto	MED32	1
Attivazione e fitting	MED32	1
Presenza in carico del bambino e della famiglia	MED50	1
Principi di riabilitazione protesica	MED50	1
Selezione del paziente	MED50	1
Protesi analogiche e protesi digitali	MED50	1
Questionari di valutazione protesica	MED50	1
Riabilitazione logopedica	MED50	1
Aspetti neuropsicologici	M-PSI07	1
Valutazione e gestione dell'invalidità	MED44	1

MASTER DI II LIVELLO IN "VESTIBOLOGIA PRATICA" - cod. 29506

INSEGNAMENTO	SSD	CFU
Anatomia vascolare del sistema vestibolare	MED 32	0,5
Anatomia del sistema propriocettivo	MED 34	0,5
Maturazione ed evoluzione del sistema vestibolare	MED 32	0,5
Fisiologia dei canali semicircolari e delle macule	BIO 09	0,5
I liquidi labirintici: composizione, produzione e riassorbimento	MED 31	0,5
Il riflesso vestibolo-oculomotore	BIO 09	0,5
I riflessi vestibolo-spinali e vestibolo-collico	MED 32	0,5
Percezione e orientamento spaziale	BIO 09	0,5
Apprendimento e memoria vestibolare	BIO 09	0,5
Vertigine e disequilibrio: inquadramento anamnestico	MED 32	0,5
Il ruolo dei questionari	MED 31	0,5
I sintomi uditivi associati	MED 31	0,5
Bed side examination	MED 32	0,5
I test vestibolo-spinali	MED 31	0,5
Il nistagmo spontaneo e di posizionamento	MED 32	0,5
Il nistagmo indotto da manovre cliniche	MED 31	0,5
Test impulsivi per il VOR: Head Impulse test e Head Heave Test	MED 31	0,5
Valutazione bedside dei movimenti saccadici, di inseguimento lento e del riflesso ottico-cinetico	MED 32	0,5
L'ambulatorio di audio-vestibologia	MED 32	0,5
Videonistagmoscopia e videonistagmografia	MED 31	0,5
La verticale visiva soggettiva	MED 32	0,5
Le prove caloriche: cenni storici e applicazioni cliniche	MED 32	0,5
La stimolazione roto-acceleratoria	MED 32	0,5
Video head impulse test e functional head impulse test	MED 31	0,5

Sapienza Università di Roma

CF 80209930587 PI 02133771002

Direttore: Prof. Antonio Greco

Viale del Policlinico, 155 – 00161 Roma

e-mail: antonio.greco@uniroma1.it



I VEMPs	MED 31	0,5
Posturografia statica e dinamica	MED 32	0,5
DVA (Deficit Vestibolare Acuto)	MED 32	0,5
Il compenso vestibolare	MED 32	0,5
Paroxisma vestibolare e conflitti neuro-vascolari	MED 31	0,5
Malattia di Ménière: cenni storici e definizione	MED 32	0,5
Malattia di Ménière: la clinica	MED 32	0,5
Malattia di Ménière e Insufficienza Venosa Cronica Cerebrospinale	MED32	0,5
Idrope endolinfatica e alimentazione	MED32	0,5
Vertigine emicranica	MED 32	0,5
Equivalenti emicranici e vertigine in età pediatrica	MED 32	0,5
Patologie neurologiche e vertigini	MED 26	0,5
L'insufficienza vertebro-basilar	MED 31	0,5
Dizziness posturale percettiva persistente e aspetti psichiatrici della vertigine	MED 26	0,5
La VPPB: fisiopatologia, quadri clinici e terapia	MED 32	0,5
Residual dizziness	MED 31	0,5
Ricorrenze e recidive della VPPB	MED 31	0,5
Principi di terapia farmacologica	MED 31	0,5
La terapia medica della VPPB	MED 32	0,5
La terapia endotimpanica	MED 32	0,5
Ossigenoterapia iperbarica	MED32	0,5
Principi di rieducazione vestibolare	MED 32	0,5
Rieducazione visiva	MED 32	0,5
Rieducazione cognitiva	MED 32	0,5
Presbistasia e Presbiastasia: come intervenire?	MED 32	0,5
Equilibrio e sport	MED 32	0,5

**MASTER DI I LIVELLO IN "NUOVE TECNICHE E STRATEGIE
DELLA RIABILITAZIONE VISIVA"- cod. 26165**

INSEGNAMENTO	SSD	CFU
Ipovisione nella ROP	MED 30	0,5
Cause di ipovisione II (Genetica)	BIO 18	0,5
Semeiotica clinica in Ipovisione I	MED 30	0,5
Legislazione Ipovisione	MED 30	0,5
Ausili Informatici per Ipovisione e Ultravisione	MED 50	0,5
Riabilitazione visiva II: Ingrandimento	MED 50	0,5
Certificazione e richiesta Ausili	MED 30	0,5
Uso dei prismi nella riabilitazione del campo visivo	MED 30	0,5
Refrazione nell'Ipovedente, ausili ottici ed informati	MED 50	0,5
Test di lettura in Ipovisione	MED 30	0,5
Illuminamento nell'ipovedente	MED 30	0,5
Luci e filtri nell'Ipovedente	MED 30	0,5
Esame della refrazione nell'Ipovisione	MED 50	0,5

Sapienza Università di Roma

CF 80209930587 PI 02133771002

Direttore: Prof. Antonio Greco

Viale del Policlinico, 155 – 00161 Roma

e-mail: antonio.greco@uniroma1.it



Riabilitazione Visiva I: Correzione	MED 50	0,5
Visual Training prescrizione ausili	MED 50	0,5
Riabilitazione paziente con protesi retinica	MED 50	0,5
Psicologia dell'Ipovedente	M-PSI/08	0,5
Diagnosi e Trattamento del Nistagmo oculare patologico	MED 30	0,5
"Vision Pad" Training visivo domiciliare e filtri nella dislessia	MED 50	0,5
Importanza nella valutazione elettrofisiologica	MED 50	0,5
Cause di Ipovisione (Retina)	MED 30	0,5
Distrofie retiniche ereditarie	MED 30	0,5
Legislazione sulla disabilità visiva e proposte di modifica	MED 30	0,5
Certificazione disabilità visiva I e II	MED 30	0,5

MASTER DI II LIVELLO IN "RINO-ALLERGOLOGIA PRATICA"- cod. 26151

INSEGNAMENTO	SSD	CFU
Gli allergeni: biologia e monitoraggio aereobiologico	BIO02	1
Allergologia molecolare	MED09	1
Clinica diagnostica test di allergologia in vivo e in vitro Ipersensibilità ai farmaci I	MED31	1
Aspetti medico-legali Consenso informato	M-PSI02	1
Terapia con farmaci di ultima generazione nel paziente allergico	MED09	1
Immunologia pediatrica	MED38	1
Immunologia Low-dose	BIO14	1
Emergenze in allergologia respiratoria Anafilassi e gestione del paziente critico	MED41	1
Aspetti psicologici del paziente allergico	M-PSI01	1
Clinica diagnostica test di allergologia in vivo e in vitro Ipersensibilità ai farmaci II	MED46	1
Test di rinologia in vivo e in vitro II Citologia nasale Olfattometria	MED31	1
Pneumologia nel paziente allergico II	MED10	1

MASTER DI I LIVELLO IN OSTEOPATIA E TERAPIA INTEGRATA DELLA PERSONA- cod. 26770

INSEGNAMENTO	SSD	CFU
Integrazione funzionale della disciplina osteopatica con le diverse tecniche riabilitative.	MED48	10

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Possono partecipare coloro che possiedono un titolo di Laurea Magistrale/Specialistica e accertata esperienza negli ambiti specifici e nelle attività didattiche nelle materie attinenti l'oggetto delle prestazioni. Tra i criteri per la valutazione rappresenta titolo preferenziale l'aver già svolto tale attività in Master universitari che vertono sulle tematiche oggetto del Master.

Coloro, tra il personale della "Sapienza" Università di Roma, i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire, entro il termine sotto indicato, la propria candidatura al seguente indirizzo di posta elettronica: organidisenso@cert.uniroma1.it con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura presso la quale si è incardinati, entro 7

Sapienza Università di Roma

CF 80209930587 PI 02133771002

Direttore: Prof. Antonio Greco

Viale del Policlinico, 155 – 00161 Roma

e-mail: antonio.greco@uniroma1.it



(sette) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso sul Portale Trasparenza di Ateneo.

PERIODO:

Anno Accademico 2018/2019, secondo un calendario didattico da concordare con i Direttori dei Master.

LUOGO DI SVOLGIMENTO DELLE LEZIONI

Dipartimento Organi di Senso – viale del Policlinico, 155 - 00161 Roma

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà pubblicato sul Portale Trasparenza dell'Ateneo (https://web.uniroma1.it/trasparenza/verifiche_preliminari)

Roma, 16 gennaio 2019

Il Vice Direttore del Dipartimento
Prof. Alessandro Lambiase

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA
DIPARTIMENTO ORGANI DI SENSO
VICEDIRETTORE
Prof. Alessandro Lambiase