



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", 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", Enzo Maria Vingolo Direttore del Master di I livello in "Chirurgia della cataratta e del segmento anteriore", Loredana Arrico Direttore del Master di I livello in "Nuove tecniche e strategie della riabilitazione visiva", Giuseppe Magliulo Direttore del Master di II livello in "Diagnosi e terapia del russamento e delle apnee del sonno";

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 Comitati Didattici 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:

Incarichi di docenza per i seguenti insegnamenti nell'ambito dei Master di I e II livello istituiti nel Dipartimento Organi di Senso:

MASTER DI I LIVELLO IN "L'ASSISTENZA IN CHIRURGIA OFTALMICA"

INSEGNAMENTO	SSD	CFU
Management Sanitario	IUS09	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 delle patologie delle	MED30	3

Sapienza Università di Roma

CF 80209930587 PI 02133771002

Direttore: Prof. Antonio Greco

Viale del Policlinico, 155 – 00161 Roma

e-mail: antonio.greco@uniroma1.it



vie lacrimali		
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: innesto di membrana amniotica pterygio ricoprimento congiuntivale	MED30	3
Preparazione del paziente 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 I LIVELLO IN "REGOLAZIONE DELL'IMPIANTO
COCLEARE : TEORIA E PRATICA**

INSEGNAMENTO	SSD	CF U
Anatomia normale dell'apparato uditivo	BIO16	1
Fisiologia delle vie uditive periferiche e centrali	MED32	1
Conformazione dell'elettrodo ed anatomia della coclea	MED31/ME D32	1
Fisica Acustica	FIS07	1
Cochlear dead zone	MED32	1
Fisica Acustica, misure elettriche e basi strutturali dei device impiantabili	ING/INF05 ING/INF06	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/ME D32	1
Indicazioni di confine, le protesi impiantabili	MED31/ME D32	1
Indicazione e valutazione del bambino con deficit associati	MED31/ME D32	1
Ruolo della discriminazione del pitch nella valutazione dell'IC	MED31/ME D32	1
Stato dell'Arte dell'Impianto Med-el	MED32	1
Mappa concettuale della triformance Med-el	MED32	

Sapienza Università di Roma

CF 80209930587 PI 02133771002

Direttore: Prof. Antonio Greco

Viale del Policlinico, 155 - 00161 Roma

e-mail: antonio.greco@uniroma1.it



Scelta dell'elettrodo e la chirurgia negli Impianti Med-el	MED32	1
Risultati bimodali con l'impianto cocleare 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
Chirurgia dell'impianto Advanced Bionics	Med 31	1
AIM (stimolazione dell'udito residuo intracocleare)	MED 32	1
Stimolazione elettroacustica, indicazioni e risultati	MED32	1
Presupposti percettivi e bilanciamento della loudness	MED32	1
Sistemi di Connettività	MED32	1
La chirurgia di impianto cocleare Cochlear: 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
Il pitch matching nella regolazione dell'impianto cocleare	MED32	1
Le strategie di codifica: evoluzione e principi della strategia ACE	MED32	1
Approccio Bimodale e pre-processing del suono	MED32	1
Oltre l'elettrodo perimodiolare: casi particolari E misure elettrofisiologiche intraoperatorie	MED32	1
La valutazione delle abilità uditive e comunicative	MED32	1
La consulenza psicopedagogica alle famiglie	M-PSI/04	
La regolazione ed il mappaggio nei bambini con patologie associate	MED32	1
Carico cognitivo nei bambini con IC	MED32	1
Basi tecnologiche ed implicazioni sulla percezione uditiva nei sistemi wireless nella realtà uditiva: problem solving	FIS/07	1
Protesi analogiche e protesi digitali nell'anziano: casi clinici	Med32	1
Protesi analogiche e protesi digitali nel bambino: casi clinici	Med32	1

MASTER DI II LIVELLO IN "AUDIOLOGIA INFANTILE"

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	MED38	1
Principi dello screening uditivo neonatale universale	MED32	1
Principi normativi dello screening uditivo neonatale	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



universale			
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"

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-basilare	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
Presbiastasia 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"**

INSEGNAMENTO	SSD	CFU
Ipovisione nella ROP	MED 30	0,5
Cause di ipovisione II (Genetica)	BIO 18	0,5
Semeiotica clinica in Ipovisione I - Ipovisione pediatrica	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 paziente con protesi retinica	MED 50	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
Certificazione disabilità visiva I e II	MED 30	0,5

MASTER DI II LIVELLO IN "RINO-ALLERGOLOGIA PRATICA"

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 MED43	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	MED41	1
Anafilassi e gestione del paziente critico		
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
Osteopatia e patologia nasale	MED33	1

MASTER DI I LIVELLO IN "CHIRURGIA DELLA CATARATTA E DEL SEGMENTO ANTERIORE"

INSEGNAMENTO	SSD	CFU
Tecniche di gestione della sala operatoria	MED30	2
Programmazione sanitaria attività chirurgica	MED30	2

MASTER DI II LIVELLO IN "DIAGNOSI E TERAPIA DEL RUSSEMENTO E DELLE APNEE DEL SONNO"

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

Sapienza Università di Roma

CF 80209930587 PI 02133771002

Direttore: Prof. Antonio Greco

Viale del Policlinico, 155 - 00161 Roma

e-mail: antonio.greco@uniroma1.it



Complicanze internistiche	MED09	1
---------------------------	-------	---

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 dell'Università di Roma "La Sapienza", i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire la propria candidatura al seguente indirizzo di posta elettronica: organidisenso@cert.uniroma1.it con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione, **entro le ore 13 del 7° giorno dalla data di pubblicazione del presente avviso sul portale trasparenza di Ateneo.**

Si richiama l'attenzione sull'importanza di tale adempimento, tenuto conto che solo l'accertata indisponibilità oggettiva delle competenze richieste, legittima il Dipartimento scrivente a emanare successivamente il bando pubblico per il conferimento di incarichi esterni di cui all'art. 7, comma 6 del Dlgs 165/2001

PERIODO:

Anno Accademico 2019/2020, secondo un calendario didattico da concordare con i Direttori dei Master.

LUOGO

Dipartimento di 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, 13 dicembre 2019



Il Direttore del Dipartimento
Prof. Antonio Greco

Sapienza Università di Roma

CF 80209930587 PI 02133771002

Direttore: Prof. Antonio Greco

Viale del Policlinico, 155 – 00161 Roma

e-mail: antonio.greco@uniroma1.it