

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE E BIOTECNOLOGIE
MEDICO CHIRURGICHE



Prot n. 115 del 20.01.2023

DICHIARAZIONE DI IMPOSSIBILITA' OGGETTIVA DI UTILIZZAZIONE DELLE RISORSE UMANE DISPONIBILI ALL'INTERNO DELL'UNIVERSITA' "LA SAPIENZA"

LA DIRETTRICE

-Visto l'art. 7, comma 6, del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 (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";

-Visto il Regolamento Master della Sapienza Università di Roma (D.R. 2774/2022);

- Vista il Verbale del Consiglio Didattico Scientifico del Master di II livello in "MEDICINA ESTETICA E RIGENERATIVA" del 03.11.2022 con cui si chiede di mettere a bando gli incarichi di docenza, per l'anno accademico 2021/2022 (Prot n. 2448 del 07/12/2022);

-Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 12.12.2022;

-Visto l'avviso Prot. n. 24 del 09.01.2023 pubblicato sul portale della Trasparenza di Ateneo;

- Considerato che dalla verifica preliminare non sono emerse disponibilità allo svolgimento delle prestazioni richieste per inesistenza delle specifiche competenze professionali e/o per coincidenza e indifferibilità di altri impegni di lavoro per far fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche per i seguenti SSD per le **docenze**:

INSEGNAMENTO	TITOLO STUDIO	ESPERIENZA	DURATA/ORE
Approcci alle patologie degli annessi cutanei Vitiligine e discromie	-LM in Medicina e Chirurgia -Specializzazione in Dermatologia e Venereologia	Unghie e patologie ungueali. Vitiligine e discromie	4
Evoluzione della cute della donna in età adolescenziale, adulta e senile Approcci agli inestetismi cutanei	-LM in Medicina e Chirurgia -Specializzazione in Dermatologia e Venereologia	La cute della donna in età adolescenziale, adulta e senile Detersione, comouflage e trattamenti	4
Patologie da iperandrogenismo, sindrome metabolica, tricologia medica	-LM in Medicina e Chirurgia -Specializzazione in Dermatologia e Venereologia	Acne, rosacea, dermatite seborroica Sindrome metabolica e vitamina D Diagnosi e terapia della caduta dei capelli: telogen effluvium acuto e cronico, alopecia areata	8

		incognita, alopecia areata, alopecia androgenetica maschile e femminile	
Laser e luce pulsata Dermochirurgia	-LM in Medicina e Chirurgia -Specializzazione in Dermatologia e Venereologia	Lesioni pigmentarie, cicatrici, fotoprotezione Meccanismo d'azione e indicazioni cliniche del laser e della luce pulsata Dermochirurgia	16
Filler e tecniche strumentali in Medicina Estetica	-LM in Medicina e Chirurgia	Filler	20
Peeling Carbossiterapia	-LM in Medicina e Chirurgia	Meccanismo d'azione e indicazioni cliniche della carbossiterapia Peeling	16
Visita e Semeiotica in Medicina Estetica Trattamenti e tecniche strumentali Medicina Low Dose	-LM in Medicina e Chirurgia	Visita chirurgica Semeiotica in Medicina Estetica Nozioni di medicina low dose in medicina estetica	24
Tossina botulinica Needling Peptidi biomimetici	-LM in Medicina e Chirurgia	Tossina botulinica Needling Peptidi biomimetici	16
Fili in Medicina Estetica Idrossiapatite di calcio	-LM in Medicina e Chirurgia	Indicazioni cliniche e tecniche d'impiego dei fili in Medicina Estetica del viso Idrossiapatite di calcio	16
Rinofiller Fili chirurgici	-LM in Medicina e Chirurgia	Rinofiller Fili chirurgici	8
Biorivitalizzazione	-LM in Medicina e Chirurgia	Biorivitalizzazione	4
Biostimolazione	-LM in Medicina e Chirurgia	Biostimolazione	4
PRP e Medicina Rigenerativa	-LM in Medicina e Chirurgia	Pappe piastriniche in medicina estetica (PRP)	4
Tecniche per rigenerare i tessuti e ripristinare i volumi del volto e del corpo, correzione della valle delle lacrime	-LM in Medicina e Chirurgia	Tecniche per rigenerare i tessuti e ripristinare i volumi del volto e del corpo Correzione della valle delle lacrime	16
Profiloplastica e sguardo	-LM in Medicina e Chirurgia	Profiloplastica e sguardo	8
PEFS Mesoterapia	-LM in Medicina e Chirurgia	PEFS Mesoterapia	4
Lipofilling Eventi avversi in Medicina Estetica	-LM in Medicina e Chirurgia	Lipofilling Eventi avversi in Medicina Estetica	8
Criolipolisi	-LM in Medicina e Chirurgia	Criolipolisi	4
Chirurgia non ablativa	-LM in Medicina e Chirurgia	Chirurgia non ablativa	8
Chirurgia plastica: blefaroplastica, lifting, lipofilling, liposuzione	-LM in Medicina e Chirurgia -Specializzazione in Chirurgia Plastica, Ricostruttiva ed Estetica	Blefaroplastica, lifting, lipofilling, liposuzione	4
Angiologia e chirurgia vascolare	-LM in Medicina e Chirurgia -Specializzazione in Chirurgia Vascolare	Sistema arterioso: fisiologia, quadri patologici e diagnostica strumentale	8

		Sistema venoso: fisiologia, quadri patologici e diagnostica strumentale Sistema linfatico: fisiologia, quadri patologici e diagnostica strumentale	
Ruolo dell'alimentazione nella Medicina Estetica	-LM in Medicina e Chirurgia/ LM in Scienze della Nutrizione Umana	Alimenti, macronutrienti e metabolismo Alimentazione antiaging Lipidomica e nutraceutica Vari approcci dietetici nell'ambito della Medicina Estetica	12
Nutraceutica e cosmeceutica	-LM in Farmacia e Farmacia Industriale	Nutraceutici e cosmeceutici	8
Marketing in Medicina Estetica	-LM in Scienze della Comunicazione Pubblica, d'Impresa e Pubblicità/LM in Scienze della Politica/LM in Teorie della Comunicazione	Nozioni di Marketing, social media strategy	4
Psicologia	-LM in Psicologia	Strumenti di valutazione e d'intervento psicologici e relazionali per una medicina estetica del benessere	4
Medicina Legale	-LM in Medicina e Chirurgia -Specializzazione in Medicina Legale	Aspetti legali della medicina estetica	4
Sistemi e certificazioni di qualità. Moduli brevettuali	-LM in Medicina e Chirurgia	Sistemi e certificazioni di qualità. Moduli brevettuali	4
Regolamentazioni in Medicina Estetica	-LM in Giurisprudenza	Risarcibilità del danno - Obbligazioni di mezzi ed obbligazioni di risultato	4

Per il profilo di **tutor** con le specifiche indicate:

Titolo studio: Laurea con votazione 110/110 con lode; Master

Esperienza: Esperienza pluriennale nell'attività di Tutoraggio Master; Esperienza nella gestione delle risorse umane

Competenze: Conoscenza dei principali sistemi operativi e degli applicativi Microsoft Office;

Buona conoscenza della lingua inglese

DICHIARA

l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" per lo svolgimento dell'attività di collaborazioni scientifiche in quanto

le figure professionali necessarie alla realizzazione delle attività oggetto dei predetti incarichi non sono oggettivamente rinvenibili nell'ambito delle risorse umane a disposizione di questa Università.

Latina, 20.01. 2023

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
f.to Prof.ssa Calogero Antonella

Firma autografa sostituita dall'indicazione a stampa del firmatario ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D.Lgs 12 febbraio 1993 n. 39

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Dipartimento di Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche
CF 80209930587 PI 02133771002
Corso della Repubblica, 79 – 04100 LATINA
T (+39) 0773 1757212
DSBMC@uniroma1.it