



Prot. n 1182 del 18/10/2023
Rep n. 2023/2023

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
riservata al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza**

Docente proponente: Prof. Steven Paul Nisticò

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

Visto l'art. 5 del 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", emanato con prot. n. 48943 del 29.05.2019;

Vista la necessità di conferire incarichi di insegnamento per il Master di II livello in Laser e Dermatologia per l'a.a. 2023/2024;

Vista la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di 4 incarichi di lavoro autonomo presentata dal Prof. Steven Paul Nisticò;

Vista la delibera di attivazione del Consiglio di Dipartimento del 10 ottobre 2023;

Considerata la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;

si rende noto

che il Dipartimento di Scienze Cliniche Internistiche, Anestesiologiche e Cardiovascolari intende conferire incarichi per l'attività di docenza nell'ambito del Master di II livello in Laser in Dermatologia a titolo oneroso.

Le necessità didattiche, individuate dal Consiglio Didattico Scientifico del Master di II livello in Laser in Dermatologia per l'a.a. 2023/2024, sono le seguenti:

Insegnamento	SSD	Ore progr.	Lordo
Laser e sorgenti di luce: anatomia, fisiologia, biologia della cute	MED/35	20	€ 3000,00
Laser e sorgenti di luce: elementi di fisica, ottica, interazioni luce e tessuto	MED/35	20	€ 3000,00



Lasere sorgenti di luce: applicazioni diagnostiche e terapeutiche	MED/35	10	€ 1500,00
Lasere sorgenti di luce: applicazioni diagnostiche, diagnosi differenziale, aspetti clinici	MED/35	10	€ 1500,00

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Laurea in Medicina e chirurgia e specializzazione in dermatologia;

Elevata e provata esperienza clinica in laser terapia dermatologica e oncologica;

Produzione scientifica in tema alla laser terapia dermatologica e oncologica;

- Corsi e congressi in ambito della laser terapia dermatologica e oncologica;
- È titolo preferenziale l'aver conseguito dottorato, master, borse di studio su tematiche inerenti la laser terapia dermatologica e oncologica e l'aver svolto attività di docenza presso corsi di studio universitari.

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 18/10/2023 al 25/10/2023

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Scienze Cliniche Internistiche, Anestesiologiche e Cardiovascolari entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Roma, 18/10/2023

F.to Il Direttore
Prof. Fabio Miraldi