



Prot. 2560 del 4/12/2018

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE n. 6/VP  
riservata al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza.**

**Docente proponente: Prof. Valter Santilli**

Visto l'art. 7, comma 6 del D.lgs. 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";

Vista la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di incarichi di docenza presentata dal Prof. Valter Santilli

Considerata la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità di oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico; si rende noto che il Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-Legali e dell'Apparato Locomotore intende conferire incarichi di docenza per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:** attività di docenza nell'ambito del Master "Omotossicologia e Low Dose Medicine." per l'a.a 2018-2019 / 2019-2020 - a supporto dell'attività didattica prevista per il Master biennale di II° livello.

**INSEGNAMENTI** come di seguito specificato:

<b>Insegnamento</b>	<b>Ore programmate</b>
1. PRINCIPI E FONDAMENTI DELLA LOW DOSE MEDICINE	12
2. FARMACOLOGIA E FARMACOPRASSIA LOW DOSE MEDICINE	12



3. FARMACOLOGIA LOW DOSE OMOTOSSICOLOGICA	12
4. FISIOPATOLOGIA PNEI: PSICO E NEURO	12
5. FISIOPATOLOGIA PNEI: IL SISTEMA IMMUNITARIO	12
6. FISIOPATOLOGIA PNEI: IL SISTEMA ENDOCRINO	12
7. LA LOW DOSE MEDICINE E L'OMOTOSSICOLOGIA IN MEDICINA GENERALE --SPECIALISTICA 1	12
8. LA LOW DOSE MEDICINE E L'OMOTOSSICOLOGIA IN MEDICINA GENERALE --SPECIALISTICA 2 (Apparato Gastroenterico)	12
9. LA LOW DOSE MEDICINE E L'OMOTOSSICOLOGIA IN MEDICINA GENERALE --SPECIALISTICA 3 (Apparato Cardio-Circolatorio ed emopoietico)	12
10. LA LOW DOSE MEDICINE E L'OMOTOSSICOLOGIA IN MEDICINA GENERALE -SPECIALISTICA 4 (Ginecologia)	12
11. LA LOW DOSE MEDICINE E L'OMOTOSSICOLOGIA IN MEDICINA GENERALE -SPECIALISTICA 5 (Urologia-Nefrologia)	12
12. LA LOW DOSE MEDICINE E L'OMOTOSSICOLOGIA IN MEDICINA GENERALE -SPECIALISTICA 6 (ORL e Allergologia)	12
13. NEURO-AGING E MALATTIE NEURODEGENERATIVE	12
14. LA LOW DOSE MEDICINE IN PEDIATRIA	12
15. IMMUNOLOGIA CLINICA E MICROIMMUNOTERAPIA	12
16. ONCOLOGIA	12
17. NUTRACEUTICA FISIOLÓGICA	12
18. PSICOLOGIA CLINICA E PSICHIATRIA	12
19. MATERIALI, STRUMENTI E METODI PER IL TRATTAMENTO DELLE DISFUNZIONI	12
20. PRINCIPI DI AGOPUNTURA E SUE APPLICAZIONI IN MEDICINA GENERALE	12
21. PATOLOGIE DEL RACHIDE	12



22. LA PATOLOGIA INTRARTICOLARE E MUSCOLOSCELETRICA	12
23. LA PATOLOGIA DEI TESSUTI MOLLI (MUSCOLI, TENDINI, LEGAMENTI)	12
24. APPROCCIO LOW DOSE ALLA PATOLOGIA REUMATICA IL DOLORE	12
25. MEDICINA ESTETICA E DERMATOLOGIA	12

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

Formazione: Laurea specialistica o magistrale (ovvero equivalente nel vecchio ordinamento) in Medicina e Chirurgia.

Esperienze e competenze: congruenza del curriculum del candidato con l'oggetto dell'incarico.

**DURATA E IMPEGNO PREVISTO**

Le docenze si svolgeranno, nell'arco temporale di 24 mesi dalla data dell'incarico, secondo un calendario didattico concordato con il Direttore del corso. Le docenze si terranno presso l'Università degli Studi di Roma La Sapienza – Edificio di Ortopedia P.le Aldo Moro 5 – 00185 Roma

**PUBBLICAZIONE**

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 4/12/2018 al 12/12/2018

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore di Dipartimento di Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-Legali e dell'Apparato Locomotore entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae in formato europeo (privo di dati sensibili) e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Pubblicato il 4/12/2018

F.to il Direttore del Dipartimento  
Prof. Ciro Villani