

Codice CAF -VP N. 1/2026

Id. 299/VP

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' LA SAPIENZA
DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE UMANE

Docente proponente: GIOVANNI GALEOTO

- 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 un incarico di lavoro autonomo presentata da **GIOVANNI GALEOTO**
- 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 Neuroscienze umane intende conferire n. **9 incarichi** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Docenza nell'ambito del CAF - Ecografia in Fisioterapia: Valutazione delle Patologie Muscoloscheletriche e dell'Apparato Respiratorio

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE E IMPEGNO PREVISTO:

Corso di insegnamento	SSD	CFU	Ore
10_Fondamenti di Ecografia Muscoloscheletrica in Fisioterapia - Modulo Modulo I - SSD MEDS-26/C	MEDS-26/C	1,00	6
11_Fondamenti di Ecografia Muscoloscheletrica in Valutazione Funzionale - Modulo Modulo I - SSD MEDS-06/A	MEDS-06/A	1,00	6
12_Valutazione funzionale ecografica del distretto superiore - Modulo Modulo II - SSD MEDS-26/C	MEDS-26/C	3,00	18
13_Valutazione funzionale ecografica del distretto inferiore - Modulo Modulo III - SSD MEDS-26/C	MEDS-26/C	2,00	12
14_Ecografia Patologica - Modulo Modulo IV - SSD MEDS-06/A	MEDS-06/A	3,00	18
15_Valutazione funzionale ecografica colonna vertebrale - Modulo Modulo V - SSD MEDS-26/C	MEDS-26/C	2,00	12
16_Neurodinamica ecoguidata e attivazione funzionale - Modulo Modulo VI	MEDS-26/C	2,00	12



17_Ecografia funzionale del diaframma e funzione respiratoria - Modulo Modulo VII - SSD MEDS-26/C	MEDS-26/C	2,00	12
18_Project Work e Verifica Finale - Modulo Modulo VIII - SSD MEDS-26/C	MEDS-26/C	2,00	12

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Titoli richiesti

Per insegnamenti SSD MEDS-26/C

- Laurea triennale in Fisioterapia (classe L/SNT2 o equipollenti)

Per insegnamenti SSD MED/18

- Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia
- Specializzazione in Chirurgia Generale

Titoli valutabili:

- Diploma o certificazione in ecografia internistica
- Diploma o certificazione in ecografia muscoloscheletrica
- Master universitari in ambito chirurgico (es. chirurgia d'urgenza o affini)
- Documentata esperienza clinica e professionale in ambito ecografico
- Attività di docenza in corsi di ecografia
- Produzione scientifica attinente all'ecografia diagnostica e/o chirurgica
- Esperienza didattica universitaria o in corsi di alta formazione

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **04/05/26** al **09/05/26 23:59**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Neuroscienze umane, entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato curriculum vitae, redatto in conformità al vigente modello europeo - D.lgs. 33/2013 (artt. 10, 14, 15, 15bis, 27), e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione, al seguente indirizzo email: **enrico.mattei@uniroma1.it**.

Roma, **04/05/26**

F.to Il Direttore
prof. GIOVANNI FABBRINI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93