



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

Docente proponente: DONATELLA VALENTE

- VISTO** l'art. 7, comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);
- VISTO** il Regolamento unico sui compiti didattici e di servizio agli studenti di Sapienza Università di Roma. Modalità, criteri e procedure per l'attribuzione, lo svolgimento, l'autocertificazione la verifica degli incarichi di insegnamento emanato con D.R. n. 2174/2023 del 07.08.2023;
- VISTA** la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di un incarico di lavoro autonomo presentata da **DONATELLA VALENTE**;
- 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. **34 incarichi** per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Docenze Master 6/23 - Prof.ssa Valente

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE E IMPEGNO PREVISTO:

Corso di insegnamento	SSD	CFU	Ore	Requisiti
Modulo I - MED/38 - Lo sviluppo anatomofisiologico del bambino dal concepimento al primo anno di vita	MED/38	1,00	8	
Modulo I - MED/40 - Lo sviluppo anatomofisiologico del bambino dal concepimento al primo anno di vita	MED/40	1,00	8	
Modulo II - MED/48 - Il terapeuta in area neonatale: procedure assistenziali, percorsi di Salute	MED/48	1,00	8	
Modulo II - MED/48 - Il terapeuta in area neonatale: procedure assistenziali, percorsi di Salute	MED/48	1,00	8	
Modulo II - MED/48 - Il terapeuta in area neonatale: procedure assistenziali, percorsi di Salute	MED/48	1,00	8	
Modulo III - MED/38 - Il neonato a termine con profilo di sviluppo tipico, il prematuro e il neonato a basso rischio neuroevolutivo	MED/38	1,00	8	
Modulo III - MED/48 - Il neonato a termine con profilo di sviluppo tipico, il prematuro e il neonato a basso rischio neuroevolutivo	MED/48	1,00	8	
Modulo III - M-PSI/08 - Il neonato a termine con profilo di sviluppo tipico, il	M-PSI/08	1,00	8	



premature e il neonato a basso rischio neuroevolutivo				
Modulo IV - MED/38 - Valutazione del neonato a termine o prematuro ad alto rischio	MED/38	1,00	8	
Modulo IV - MED/45 - Valutazione del neonato a termine o prematuro ad alto rischio	MED/45	1,00	8	
Modulo IV - MED/48 - Valutazione del neonato a termine o prematuro ad alto rischio	MED/48	1,00	8	
Modulo IV - MED/48 - Valutazione del neonato a termine o prematuro ad alto rischio	MED/48	1,00	8	
Modulo IV - MED/48 - Valutazione del neonato a termine o prematuro ad alto rischio	MED/48	1,00	8	
Modulo V - MED/39 - La cura del bambino ricoverato in TIN e l'abilitazione del neonato	MED/39	1,00	8	
Modulo V - MED/48 - La cura del bambino ricoverato in TIN e l'abilitazione del neonato	MED/48	1,00	8	
Modulo V - MED/48 - La cura del bambino ricoverato in TIN e l'abilitazione del neonato	MED/48	1,00	8	
Modulo V - MED/48 - La cura del bambino ricoverato in TIN e l'abilitazione del neonato	MED/48	1,00	8	
Modulo V - MED/48 - La cura del bambino ricoverato in TIN e l'abilitazione del neonato	MED/48	1,00	8	
Modulo V - M-PSI/08 - La cura del bambino ricoverato in TIN e l'abilitazione del neonato	M-PSI/08	1,00	8	
Modulo VI - MED/39 - La comunicazione in ambito neonatale	MED/39	1,00	8	
Modulo VI - MED/48 - La comunicazione in ambito neonatale	MED/48	1,00	8	
Modulo VI - MED/48 - La comunicazione in ambito neonatale	MED/48	1,00	8	
Modulo VII - MED/38 - Intervento riabilitativo precoce nel neonato ad alto rischio neuro-evolutivo con comorbidità	MED/38	1,00	8	
Modulo VII - MED/38 - Intervento riabilitativo precoce nel neonato ad alto rischio neuro-evolutivo con comorbidità	MED/38	1,00	8	
Modulo VII - MED/48 - Intervento riabilitativo precoce nel neonato ad alto rischio neuro-evolutivo con comorbidità	MED/48	1,00	8	
Modulo VII - MED/48 - Intervento riabilitativo precoce nel neonato ad alto rischio neuro-evolutivo con comorbidità	MED/48	1,00	8	
Modulo VII - MED/48 - Intervento riabilitativo precoce nel neonato ad alto rischio neuro-evolutivo con comorbidità	MED/48	1,00	8	
Modulo VII - MED/48 - Intervento riabilitativo precoce nel neonato ad alto rischio neuro-evolutivo con comorbidità	MED/48	0,00	8	
Modulo VIII - MED/38 - Follow-up e continuità assistenziale dopo la dimissione dalla TIN	MED/38	1,00	8	



Modulo VIII - MED/48 - Follow-up e continuità assistenziale dopo la dimissione dalla TIN	MED/48	1,00	8	
Modulo VIII - MED/48 - Follow-up e continuità assistenziale dopo la dimissione dalla TIN	MED/48	1,00	8	
Modulo VIII - MED/48 - Follow-up e continuità assistenziale dopo la dimissione dalla TIN	MED/48	1,00	8	
Modulo VIII - MED/48 - Follow-up e continuità assistenziale dopo la dimissione dalla TIN	MED/48	1,00	8	

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

Altri titoli richiesti: a) laurea a ciclo unico (quadriennale o di altra durata) specialistica o magistrale;

b) laurea triennale accompagnata da ulteriore titolo universitario (ad es. master);

c) laurea triennale con iscrizione ad albo professionale;

Titoli valutabili: a) dottorato di ricerca;

b) scuola di specializzazione;

c) master;

d) Corsi di Alta Formazione;

e) qualsiasi altro titolo o esperienza curriculare idoneo per lo svolgimento della prestazione;

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **15/12/23** al **20/12/23 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, **15/12/23**

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