

PROT.N. 2207 DEL 21/12/2021 CLASSIF.VII/1

AVVISO INTERNO DI CONFERIMENTO DI INCARICHI riservato al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza Docente proponente: Prof. Giovanni Fabbrini

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

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

Visto l'art. 7 del Regolamento Master della Sapienza Università di Roma (D.R. n. 915 del 26.03.2018);

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"; Visto il piano formativo e relative docenze interne

Vista la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di incarichi di lavoro autonomo di docenza nell'ambito del Master di I livello in "Assisitive Technology" a.a. 2021/2022 presentata dal Direttore del Master Prof. Giovanni Fabbrini;

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 dei suddetti incarichi;

rende noto che il Dipartimento di Neuroscienze Umane ha la necessità di conferire incarichi a titolo gratuito per attività di docenza e di supporto per le esperienze pratico guidate

INCARICHI DI DOCENZA (art. 7, co. 4, lett. a - Regolamento Master Sapienza D.R. 915/2018)

Insegnamenti Master Assistive Technology

ELENCO INSEGNAMENTI A BANDO COME PREVISTO DA PIANO FORMATIVO

Modulo	SSD	Crediti
MODULO 1: Definizione di Ausili, Ortesi e	MED/48	1 CFU
Protesi e ICF		

MODULO 1: Definizione di Ausili, Ortesi e Protesi e ICF	MED/48	1 CFU
MODULO 1: Definizione di Ausili, Ortesi e	MED/48	1 CFU
Protesi e ICF	WIED/48	T CIVO
Modulo II: Convenzione ONU Diritti Persone	MED/48	1 CFU
con Disabilità e Linee di Indirizzo dell'OMS		
Modulo II: Convenzione ONU Diritti Persone	MED/48	1 CFU
con Disabilità e Linee di Indirizzo dell'OMS		
Modulo II: Convenzione ONU Diritti Persone	MED/48	1 CFU
con Disabilità e Linee di Indirizzo dell'OMS		
Modulo II: Convenzione ONU Diritti Persone	MED/48	1 CFU
con Disabilità e Linee di Indirizzo dell'OMS		
Modulo III: Metodologia della Ricerca e	MED/48	1 CFU
Valutazione degli Outcome in Riabilitazione		
Modulo III: Metodologia della Ricerca e	MED/48	1 CFU
Valutazione degli Outcome in Riabilitazione		
Modulo III: Metodologia della Ricerca e	MED/48	1 CFU
Valutazione degli Outcome in Riabilitazione		
Modulo III: Metodologia della Ricerca e	MED/48	1 CFU
Valutazione degli Outcome in Riabilitazione		
Modulo IV: Le Tecnologie Assistive in ambito	MED/48	1 CFU
neurologico per gli adulti		
Modulo IV: Le Tecnologie Assistive in ambito	MED/48	1 CFU
neurologico per gli adulti		
Modulo IV: Le Tecnologie Assistive in ambito	MED/48	1 CFU
neurologico per gli adulti		
Modulo V: Le Tecnologie Assistive in ambito	MED/33	1 CFU
ortopedico		
Modulo V: Le Tecnologie Assistive in ambito	MED/34	1 CFU
ortopedico	2.577.440	4 0777
Modulo V: Le Tecnologie Assistive in ambito	MED/48	1 CFU
ortopedico) (ED //O	1.000
Modulo V: Le Tecnologie Assistive in ambito	MED/48	1 CFU
ortopedico) (ED //0	1 CELL
Modulo VI: Le Tecnologie Assistive in ambito	MED/48	1 CFU
pediatrico	MED /40	1 CELL
Modulo VI: Le Tecnologie Assistive in ambito	MED/48	1 CFU
pediatrico	MED/40	1 CELL
Modulo VI: Le Tecnologie Assistive in ambito	MED/48	1 CFU
pediatrico Modulo VII: La Comunicazione Aumentativa	MED/39	1 CFU
e Alternativa	MED/39	1 CFU
Modulo VII: La Comunicazione Aumentativa	MED/48	1 CFU
e Alternativa	1V1LD/40	1 CFU
Modulo VII: La Comunicazione Aumentativa	MED/48	1 CFU
e Alternativa	1V1LD/40	1 CI U
Modulo VII: La Comunicazione Aumentativa	MED/48	1 CFU
e Alternativa	141111/40	1 01 0
Laboratorio	Non	1 CFU
Lacoratorio	richiesto	1 01 0
	Hemesto	

Laboratorio	Non	1 CFU
	richiesto	
Laboratorio	Non	1 CFU
	richiesto	
Laboratorio	Non	1 CFU
	richiesto	
Laboratorio	Non	1 CFU
	richiesto	
Laboratorio	Non	1 CFU
	richiesto	
Laboratorio	Non	1 CFU
	richiesto	
Laboratorio	Non	1 CFU
	richiesto	
Laboratorio	Non	1 CFU
	richiesto	
Laboratorio	Non	1 CFU
	richiesto	
Laboratorio	Non	1 CFU
	richiesto	
Laboratorio	Non	1 CFU
	richiesto	

Requisiti e titoli richiesti :Lauree triennali nelle Classi afferenti al Master di I Livello **Durata e luogo**

Gli incarichi si svolgeranno entro il mese di dicembre 2022 in Roma presso le sedi del Master, secondo quanto previsto dal calendario didattico del Master.

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 21/12/2021 al 27/12/2021.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Coloro i quali fossero interessati alla collaborazione dovranno far pervenire, entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della struttura di incardinazione al seguente indirizzo ice.neuroscienze@uniroma1.it . Coloro che fossero in possesso dei titoli e requisiti richiesti, quand'anche non disponibili a svolgere l'incarico di cui al presente avviso, sono pregati di darne comunicazione al seguente indirizzo ice.neuroscienze@uniroma1.it.

Si richiama l'attenzione sull'importanza di tale adempimento, tenuto conto che solo l'accertata indisponibilità oggettiva delle competenze richieste, legittima il Dipartimento scrivente a emanare successivamente il bando pubblico per il conferimento di incarichi esterni di cui all'art. 7, comma 6 del Dlgs 165/2001.

<u>I suddetti incarichi saranno attivati soltanto se sarà raggiunto il numero minimo di studenti iscritti necessario per l'attivazione del Master.</u>

Il Direttore di Dipartimento

Prof. Giovanni Fabbrini

_