

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE E BIOTECNOLOGIE
MEDICO CHIRURGICHE



DICHIARAZIONE DI IMPOSSIBILITA' OGGETTIVA DI UTILIZZAZIONE DELLE RISORSE UMANE DISPONIBILI ALL'INTERNO DELL'UNIVERSITA' "LA SAPIENZA"

IL DIRETTORE

Visto l'art. 7, comma 6, del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

Visto il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo invigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Visto il Regolamento Master della Sapienza Università di Roma (D.R. 2274/2022);

Vista la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di incarichi di lavoro autonomo per attività di Docenza e Tutoraggio nell'ambito del Master di I livello in "la Riabilitazione dell'età adulta e dell'età evolutiva con il Sistema di Riequilibrio Modulare progressivo RMP e con l'approccio all'Educazione Modulare Progressiva EMP – Kabat concept" per l'anno accademico 2022/2023 presentata dal prof. Carlo Casali (Prot. n. 2454 del 07.12.2022);

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 12.12.2022;

Visto l'avviso preliminare di conferimento di collaborazione riservato al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza, pubblicato sul portale della Trasparenza di Ateneo il 07.02.2023, Prot n. 218 del 07.02.2023;

Vista la richiesta di riapertura dei dell'avviso di conferimento di collaborazione riservato al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza, presentata dal prof. Carlo Casali il 09.02.2023, Prot n. 263 del 10.02.2023;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 13.02.2023;

Vista la riapertura dei termini dell'avviso di conferimento di collaborazione riservato al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza, pubblicato sul portale della Trasparenza di Ateneo il 27.02.2023, Prot n. 386 del 27.02.2023;

Considerato che dalla verifica preliminare è emersa la disponibilità allo svolgimento della prestazione richiesta di seguito riportata:

SSD	INSEGNAMENTO	Moduli	Ore	Titoli
MED/39	Neuropsichiatria infantile	Eziopatogenesi dei disturbi della postura e del movimento nelle PCI aspetti clinico/riabilitativi	12	Laurea in Medicina e Specializzazione in Neuropsichiatria infantile

Considerato che si procederà assegnazione di tale insegnamento;

Considerato che dalla verifica preliminare **non sono emerse ulteriori** disponibilità allo svolgimento delle prestazioni richieste per inesistenza delle specifiche competenze professionali e/o per coincidenza e indifferibilità di altri impegni di lavoro per far fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche per i seguenti SSD:

SSD	INSEGNAMENTO	Moduli	Ore	Titoli
MED/12	Gastroenterologia	Disturbi della Deglutizione e Disfagia	4	Laurea in Medicina e Specializzazione in Gastroenterologia
MED/12	Gastroenterologia	Alterazioni fisiopatologiche del Pavimento Pelvico	4	Laurea in Medicina e Specializzazione in Gastroenterologia
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Sistema di Riequilibrio Modulare progressivo RMP (Kabat concept): presupposti neurofisiologici e chinesiolgici - evoluzione dalla Tecnica PNF I Modulo	20	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Sistema RMP(Kabat concept): Schemi di movimento tridimensionali degli Arti Superiori e degli Arti Inferiori II-III-IV Modulo	60	Laurea triennale in Fisioterapia /Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Sistema RMP (Kabat Concept) La riabilitazione dei disordini della spalla e Schemi motori TESTA-COLLO, Tecniche di allungamento-neuromuscolare	18	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Sistema RMP(Kabat concept) La Riabilitazione nelle Patologie del rachide cervicalgie, lombalgie, ernie - protrusioni discali	18	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Sistema RMP (Kabat concept): La riabilitazione delle Lesioni periferiche- Concetto di	18	Laurea triennale in Fisioterapia /Laurea Magistrale in Scienze delle

		Irradiazione Fisiologica		professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Sistema RMP (Kabat concept): Attività al Tappeto I La riabilitazione del paziente emiparetico in Fase acuta	18	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Sistema RMP (Kabat concept): Attività al Tappeto II La riabilitazione del paziente emiparetico in Esiti	18	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Sistema RMP (Kabat concept): La riabilitazione nella Malattia di Parkinson	18	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Sistema RMP (Kabat concept): La riabilitazione nella Sclerosi Multipla	18	Laurea triennale in Fisioterapia/Laure Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Sistema RMP (Kabat concept): La riabilitazione nelle lesioni dei Nervi Cranici (III-IV-V-VII- XII)	18	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Sistema RMP (Kabat Concept) La Riabilitazione delle sindromi Atassiche, Alterazioni della Postura/ dell'Equilibrio;	18	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Sistema RMP (Kabat concept): La riabilitazione nelle lesioni midollari Valutazione ed Intervento Riabilitativo	36	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Sistema RMP (Kabat Concept) La Riabilitazione del paziente amputato	8	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione

MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Sistema RMP (Kabat Concept) e La Riabilitazione della Sindrome post-covid 19	4	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Sistema RMP (Kabat Concept)Il Trattamento riabilitativo nelle patologie dell'Apparato Locomotore Anca-ginocchio-piede Progressioni di carico	18	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Approccio EMP (Kabat concept) alla Riabilitazione dell'età evolutiva I Modulo	18	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Approccio EMP (Kabat concept) alla Riabilitazione dell'età evolutiva II Modulo	18	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Approccio EMP (Kabat concept) alla Riabilitazione dell'età evolutiva III Modulo	18	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Approccio EMP (Kabat concept) alla Riabilitazione dell'età evolutiva IV Modulo	18	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/26	Neurologia	Eziopatogenesi e Valutazione- delle Lesioni midollari	8	Laurea in Medicina e Specializzazione in Neurologia
MED/26	Neurologia	La malattia di Parkinson e i Parkinsonismi	8	Laurea in Medicina e Specializzazione in Neurologia
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Sistema RMP (Kabat concept):La Riabilitazione dei Dismorfismi e Paramorfismi (Scoliosi-Cifosi) dell'età adulta	18	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/34 MED/26	Medicina Fisica e Riabilitativa	La plasticità neuronale e i sistemi	9	Laurea triennale in Fisioterapia/

MED/48	Neurologia Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	di recupero funzionale EBM		Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Sistema RMP (Kabat concept) e la Riabilitazione specialistica: Le alterazioni respiratorie nelle patologie dell'età adulta La Riabilitazione del Pavimento pelvico	18	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Linee Guida nella Malattia di Parkinson	4	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Integrazione del Sistema RMP (Kabat concept) con nuove Strategie riabilitative nella Malattia di Parkinson	4	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
ING-INF/06 MED/26	Bioingegneria elettronica ed informatica	Sistemi di Valutazione/Analisi del movimento I	4	Laurea in Ingegneria e specializzazione in Biongegneria
ING-INF/06	Bioingegneria elettronica ed informatica	Sistemi di Valutazione/Analisi del movimento II	4	Laurea in Ingegneria e Specializzazione
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Sistema RMP (Kabat Concept): La medicina narrativa: L'Intervista	6	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Sistema RMP (Kabat concept) ed Evidence Base in Medicina EBM efficacia in Riabilitazione-I -II Modulo	6	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
M-PSI/01	Neuroscienze Cognitivo/comportamentali	Valutazione neuropsicologica in età evolutiva	4	Laurea in Psicologia e in Specializzazione in Neuropsicologia
M-PSI/01	Neuroscienze Cognitivo/comportamentali	Valutazione neuropsicologica in età adulta	4	Laurea in Psicologia e in Specializzazione in Neuropsicologia

MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Sistema RMP (Kabat Concept) e Strategie riabilitative nelle alterazioni delle funzioni cognitive	4	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/38	Pediatria	Eziopatogenesi nelle patologie dell'età evolutiva aspetti clinico/riabilitativi	4	Laurea in Medicina e Specializzazione in Pediatria
MED/33	Ortopedia	Eziopatogenesi nelle patologie ortopediche dell'età evolutiva aspetti clinico/riabilitativi	4	Laurea in Medicina e specializzazione in Ortopedia
SSD	Coordinamento/Tutoraggio	Attività Didattiche	Ore	Titoli
MED/48	Tutoraggio	Attività di Tirocinio pratico I	25	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Tutoraggio	Attività di Tirocinio pratico II	25	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Tutor d'Aula Coordinamento	Attività di sostegno alla didattica I	150	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Tutor d'Aula Coordinamento	Attività di sostegno alla didattica II	100	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Tutoraggio	Attività di Tirocinio pratico III	25	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione
MED/48	Tutoraggio	Attività di Tirocinio pratico IV	25	Laurea triennale in Fisioterapia/ Laurea Magistrale in Scienze delle professioni Sanitarie in Riabilitazione

DICHIARA

l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" per lo svolgimento delle attività di docenza e tutoraggio per il Master di I livello in "Neuroriabilitazione e Rieducazione Funzionale muscolo-scheletrica" in quanto le figure professionali necessarie alla realizzazione delle attività oggetto dei predetti incarichi non sono oggettivamente rinvenibili nell'ambito delle risorse umane a disposizione di questa Università.

Latina, 06 aprile 2023

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
f.to Prof.ssa Calogero Antonella

Firma autografa sostituita dall'indicazione a stampa del firmatario ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D.Lgs 12 febbraio 1993 n.