

Prot n. 45 del 19/01/2022

AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
riservata al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza.

Docente proponente: Prof. Mariano Serrao

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

Visto Regolamento per le attribuzioni di attività didattiche di Ateneo emanato con DR n. 1779/2019 del 07/06/2019;

Visto il Regolamento Master della Sapienza Università di Roma (D.R. 2250/2020);

Vista la delibera del 13.12.2021 del Consiglio Didattico Scientifico del Master di I livello in "Neuroriabilitazione" con cui si chiede di mettere a bando gli incarichi di docenza, per l'anno accademico 2021/2022 (Prot n. 1908 del 20.12.2021);

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 21.12.2021;

si rende noto che la Direttrice del Dipartimento di Scienze e Biotecnologie Medico-Chirurgiche intende conferire incarichi, a titolo gratuito, per lo svolgimento di attività di docenza nell'ambito del master Universitario di I livello in "Neuroriabilitazione" per le esigenze didattiche del Master a.a. 2021/2022, come segue:

SSD	INSEGNAMENTO	Moduli	ore
SPS/07	Sociologia generale	Le scienze sociali nella promozione della salute e come prevenzione delle Malattie	3
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione delle Lesioni periferiche secondo il Sistema Riequilibrio Modulare Progressivo RMP (Kabat concept)	12

MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Riabilitazione dei tessuti nelle lesioni del sistema nervoso periferico"	4
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione del paziente emiplegico secondo il Sistema RMP(Kabat concept) Fase acuta I	15
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione del paziente emiplegico secondo il Sistema RMP(Kabat concept) Esiti II	18
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione secondo la metodologia Bobath concept nell'età adulta: la rieducazione del paziente emiplegico	18
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione nella Malattia di Parkinson secondo il Sistema RMP(Kabat concept)	16
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione nella Sclerosi Multipla ed Atassie secondo il Sistema RMP(Kabat concept)	16
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione nelle lesioni dei Nervi Cranici secondo il Sistema RMP(Kabat concept)	16
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione nelle lesioni midollari secondo il Sistema RMP	15

		Valutazione e Programma Riabilitativo (Kabat concept)	
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione con le Tecniche di Idrokinesi Terapia Aspetti innovativi della metodica V.Vojta	18
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione secondo la metodologia Bobath concept nell'età evolutiva: la rieducazione delle cerebropatie infantili	18
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione dell'età evolutiva secondo la metodologia EMP (Kabat concept) I Modulo	18
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione dell'età evolutiva secondo la metodologia EMP (Kabat concept) II Modulo	18
MED/ 26	Neurologia	Valutazione- Eziopatogenesi Lesioni midollari	3
MED/ 26	Neurologia	Tecniche innovative :Terapia Robotica I Modulo	3
MED/ 26	Neurologia	La malattia di Parkinson e i Parkinsonis mi	4
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Tecniche di Taping Neuromuscolare I Modulo	18

MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Tecniche di Taping Neuromuscolare II Modulo	18
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Tecniche di neurodinamica e loro integrazione nelle lesioni periferiche	15
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Tecniche di Terapia neuro manuale e loro integrazione nelle problematiche neurologiche di spalla ed anca I Modulo	18
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Tecniche di Terapia neuro manuale e loro integrazione nelle problematiche neurologiche di spalla ed anca II Modulo	18
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Rieducazione Dismorfismi e Paramorfismi della colonna vertebrale con il Sistema RMP (Kabat Cocept)	16
MED/ 26	Neurologia	Tecniche Innovative: Tele Riabilitazione	4
MED/ 26	Neurologia	Neuroriabilitazione nello stroke Evidence Base Medicine EBM	4
MED/ 34 MED/ 26	Medicina Fisica e Riabilitativa	La Neuroplasticità nell'apprendimento motorio	3
MED/ 34 MED/ 26	Medicina Fisica e Riabilitativa Neurologia	La terapia robotica II Modulo	4
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Terapia robotica III Modulo	4

MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione specialistica :Le problematiche respiratorie nelle patologie neurologiche dell'età adulta La Riabilitazione del Pavimento pelvico con il Sistema RMP	18
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Le problematiche respiratorie nelle patologie neurologiche dell'età evolutiva	6
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Riabilitazione Neurocognitiva: dell'età evolutiva :	18

		dall'Esercizio Terapeutico Conoscitivo ETC al Confronto Tra Azioni CTA	
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Riabilitazione Neurocognitiva: dall'Esercizio Terapeutico Conoscitivo al Confronto Tra Azioni - I Modulo	18
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Riabilitazione Neurocognitiva: dall'Esercizio Terapeutico Conoscitivo al Confronto Tra Azioni - II Modulo	18
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Riabilitazione Neurocognitiva: dall'Esercizio Terapeutico Conoscitivo al Confronto Tra Azioni - III Modulo	9

MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Linee Guida nella Malattia di Parkinson	4
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Nuove Strategie Neuroriabilitative nella Malattia di Parkinson	4
ING- INF/0 6 MED/ 26	Bioingegneria elettronica ed informatica	Sistemi di Valutazione/Analisi del movimento I	4
ING - INF/ 06	Bioingegneria elettronica ed informatica	Sistemi di Valutazione/Analisi del movimento II	4
ING - INF/ 06	Bioingegneria elettronica ed informatica	La Terapia Robotica IV Modulo	8
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Evidence Base in Medicina EBM efficacia in	3
		Riabilitazione-I Modulo	
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Evidence Base in Medicina EBM efficacia in Riabilitazione-II Modulo	3
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Evidence Base in Medicina EBM efficacia in Riabilitazione-III	3
M- PSI/ 01	Neuroscienze Cognitivo/comportamentali	Valutazione neuropsicologica e Riabilitazione cognitiva nell'ictus cerebrale	4
M- PSI/ 01	Neuroscienze Cognitivo/comportamentali	Valutazione neuropsicologica e Riabilitazione cognitiva	4
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e	Strategie neuro riabilitative nelle alterazioni	4

	riabilitative	delle funzioni cognitive	
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Riabilitazione Neurocognitiva :Il Dolore	15
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Riabilitazione Neurocognitiva dall'ETC al CTA IV Modulo	4
M-FIL/06	Storia della Filosofia	Metodologie della Ricerca filosofica	4

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

SSD	INSEGNAMENTO	Moduli	Titolo studio/competenze
SPS/07	Sociologia generale	Le scienze sociali nella promozione della salute e come prevenzione delle Malattie	1. laurea in Sociologia generale 2. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 3. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione delle Lesioni periferiche secondo il Sistema Riequilibrio Modulare Progressivo RMP (Kabat concept)	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche	Riabilitazione dei tessuti nelle lesioni	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio

	neuropsichiatriche e riabilitative	del sistema nervoso periferico"	ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.
--	------------------------------------	---------------------------------	---

MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione del paziente emiplegico secondo il Sistema RMP(Kabat concept) Fase acuta I	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione del paziente emiplegico secondo il Sistema RMP(Kabat concept) Esiti II	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione secondo la metodologia Bobath concept nell'età adulta: la rieducazione del	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in

		paziente emiplegico	Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione nella Malattia di Parkinson secondo il Sistema RMP(Kabat concept)	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione nella Sclerosi Multipla ed Atassie secondo il Sistema RMP(Kabat concept)	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione nelle lesioni dei Nervi Cranici secondo il Sistema RMP(Kabat concept)	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto

			del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione nelle lesioni midollari secondo il Sistema RMP Valutazione e Programma Riabilitativo (Kabat concept)	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione con le Tecniche di Idrokinesi Terapia Aspetti innovativi della metodica V.Vojta	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione secondo la metodologia Bobath concept nell'età evolutiva: la rieducazione delle cerebropatie infantili	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato

			riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione dell'età evolutiva secondo la metodologia EMP (Kabat concept) I Modulo	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione dell'età evolutiva secondo la metodologia EMP (Kabat concept) II Modulo	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.
MED/26	Neurologia	Valutazione-Eziopatogenesi Lesioni midollari	<ol style="list-style-type: none"> 1. laurea in Medicina con relativa specializzazione in Neurologia. 2. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 3. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/ins

			egnamenti per i quali ci si candida.
MED/26	Neurologia	Tecniche innovative :Terapia Robotica I Modulo	1. laurea in Medicina con relativa specializzazione in Neurologia. 2. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 3. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida
MED/26	Neurologia	La malattia di Parkinson e i Parkinsonismi	1. laurea in Medicina con relativa specializzazione in Neurologia. 2. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 3. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Tecniche di Taping Neuromuscolare I Modulo	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si

			candida.
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Tecniche di Taping Neuromuscolare II Modulo	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2 in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Tecniche di neurodinamica e loro integrazione nelle lesioni periferiche	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2 in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Tecniche di Terapia neuro manuale e loro integrazione nelle problematiche neurologiche di spalla ed anca I Modulo	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2 in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.
MED/ 48	Scienze infermieristiche e	Tecniche di Terapia	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio

			<p>ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia.</p> <p>3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.</p>
	tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	neuro manuale e loro integrazione nelle problematiche neurologiche di spalla ed anca II Modulo	
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Rieducazione Dismorfismi e Paramorfismi della colonna vertebrale con il Sistema RMP (Kabat Cocept)	<p>1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia.</p> <p>3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.</p>
MED/26	Neurologia	Tecniche Innovative: Tele Riabilitazione	<p>1. laurea in Medicina con relativa specializzazione in Neurologia.</p> <p>2. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master;</p> <p>3. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida</p>

MED/ 26	Neurologia	Neuroriabilitazione nello stroke Evidence Base Medicine EBM	<p>1. laurea in Medicina con relativa specializzazione in Neurologia.</p> <p>2. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master;</p> <p>3. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida</p>
MED/ 34 MED/ 26	Medicina Fisica e Riabilitativa	La Neuroplasticità nell'apprendimento motorio	<p>1. laurea in Medicina con relativa specializzazione in Neurologia.</p> <p>2. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master;</p> <p>3. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida</p>
MED/ 34 MED/ 26	Medicina Fisica e Riabilitativa Neurologia	La terapia robotica II Modulo	<p>1. laurea in Medicina con relativa specializzazione in Neurologia e in Fisiatria</p> <p>2. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master;</p> <p>3. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida</p>
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche	La Terapia robotica III Modulo	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero

	neuropsichiatriche e riabilitative		vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Neuroriabilitazione specialistica :Le problematiche respiratorie nelle patologie neurologiche dell'età adulta La Riabilitazione del Pavimento pelvico con il Sistema RMP	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Le problematiche respiratorie nelle patologie neurologiche dell'età evolutiva	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche	Riabilitazione Neurocognitiva:	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio

	neuropsichiatriche e riabilitative	dell'età evolutiva :	ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.
		dall'Esercizio Terapeutico Conoscitivo ETC al Confronto Tra Azioni CTA	
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Riabilitazione Neurocognitiva: dall'Esercizio Terapeutico Conoscitivo al Confronto Tra Azioni - I Modulo	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Riabilitazione Neurocognitiva: dall'Esercizio Terapeutico Conoscitivo al Confronto Tra Azioni - II Modulo	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.

MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Riabilitazione Neurocogniti va: dall'Esercizio Terapeutico Conoscitivo al Confronto Tra Azioni - III Modulo	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Linee Guida nella Malattia di Parkinson	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Nuove Strategie Neuroriabilitative nella Malattia di Parkinson	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegna

			menti per i quali ci si candida.
ING- INF/0 6 MED/ 26	Bioingegneria elettronica ed informatica	Sistemi di Valutazione/Analisi del movimento I	<ol style="list-style-type: none"> 1. laurea in Ingegneria/Bioingegneria 2. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 3. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida
ING - INF/ 06	Bioingegneria elettronica ed informatica	Sistemi di Valutazione/Analisi del movimento II	<ol style="list-style-type: none"> 1. laurea in Ingegneria/Bioingegneria 2. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 3. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida
ING - INF/ 06	Bioingegneria elettronica ed informatica	La Terapia Robotica IV Modulo	<ol style="list-style-type: none"> 1. laurea in Ingegneria/Bioingegneria 2. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 3. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Evidence Base in Medicina EBM efficacia in	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2 in alternativa Laurea triennale in

			<p>Fisioterapia.</p> <p>3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.</p>
		Riabilitazione-I Modulo	
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Evidence Base in Medicina EBM efficacia in Riabilitazione-II Modulo	<p>1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia.</p> <p>3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.</p>
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Evidence Base in Medicina EBM efficacia in Riabilitazione-III	<p>1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia.</p> <p>3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.</p>
M-PSI/01	Neuroscienze Cognitivo/comportamentali	Valutazione neuropsicologica e Riabilitazione cognitiva nell'ictus cerebrale	<p>1.laurea in Psicologiae Neuroscienze Cognitivo Comportamentali</p> <p>2.esperienza pluriennale di</p>

			<p>insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master;</p> <p>3. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida</p>
M-PSI/01	Neuroscienze Cognitivo/comportamentali	Valutazione neuropsicologica e Riabilitazione cognitiva	<p>1. laurea in Psicologia e Neuroscienze Cognitivo Comportamentali</p> <p>2. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master;</p> <p>3. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida</p>
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	Strategie neuro riabilitative nelle alterazioni delle funzioni cognitive	<p>1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2 in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia.</p> <p>3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.</p>
MED/48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Riabilitazione Neurocognitiva :Il Dolore	<p>1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2 in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia.</p> <p>3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza</p>

			specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.
MED/ 48	Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative	La Riabilitazione Neurocognitiva dall'ETC al CTA IV Modulo	1 Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in professioni sanitarie in riabilitazione. 2 in alternativa Laurea triennale in Fisioterapia. 3. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 4. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida.
M-FIL/ 06	Storia della Filosofia	Metodologie della Ricerca filosofica	1. laurea in Filosofia- Scienze Filosofiche 2. esperienza pluriennale di insegnamento in Master post laurea nelle discipline oggetto del Master; 3. esperienza professionale e competenza specifica nell'ambito scientifico di riservato riferimento dell'insegnamento/insegnamenti per i quali ci si candida

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

Luogo di svolgimento delle attività: Dipartimento di Scienze e Biotechnologie medico chirurgiche

Pubblicazione: Il presente avviso sarà affisso sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 19 gennaio 2022 al 25 gennaio 2022

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 e-mail: **segreteriaadsbmc@uniroma1.it** indicando nell'oggetto: **Verifica preliminare Master Neuroriabilitazione**

Latina, 19 gennaio 2022

f.to la Direttrice Dipartimento
Prof.ssa Antonella Calogero

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