

Prot. n° 583/2020/DIP/USC

L'UNIVERSITA' TELEMATICA SAN RAFFAELE ROMA

presenta la II edizione del Master di I livello in

“Preparazione Fisica Controllata” (A.A. 2020/2021)

Titolo	PREPARAZIONE FISICA CONTROLLATA (EFFICIENZA ECONOMICA)
Direttore	Prof.ssa Elvira Padua
Coordinatore	Prof. Michele Panzarino
Obiettivi	<p>Il Master si propone di formare figure con competenze specifiche e qualificate nel campo della preparazione fisica, dall'intervento singolo all'intervento di grandi gruppi sportivi, nonché all'intervento adattato alle diverse fasce di età ed a soggetti con disabilità. Al termine del Master gli iscritti dovranno essere in grado di progettare, valutare cinesiologicamente, condurre e gestire attività motorie per adulti, anziani e pluridisabilità. Gli iscritti acquisiranno specifiche competenze per la somministrazione di programmi di lavoro finalizzati al raggiungimento, al mantenimento e al recupero, mediante l'esercizio fisico, del quadro ottimale di salute, di efficienza e di benessere psicofisico.</p> <p>La preparazione di base in ambito biomedico sarà integrata con i contenuti e i metodi innovativi, proposti nel Master, fondamentali sia per le discipline motorie sia per quelle sportive, e sarà finalizzata alla progettazione, conduzione e gestione di appropriati programmi di attività motoria, mirati alla promozione, mantenimento e sviluppo dello stato di salute e del benessere individuale.</p> <p>A seguito del conseguimento del titolo, i Corsisti saranno in grado di operare tanto nelle Associazioni quanto nelle Strutture pubbliche e private per anziani e per disabili, essendo in grado di progettare e attuare programmi motori e sportivi di tipo post-riabilitativo, rieducativo e ricreativo, adattati e personalizzati ai diversi livelli di età, abilità e alla presenza di patologie croniche stabilizzate.</p> <p>Tra i possibili sbocchi professionali:</p> <ul style="list-style-type: none"> • preparatore fisico e metodologico per le popolazioni speciali che praticano anche sport agonistico; • specialista in preparazione fisica adattata; • specialista in ginnastica ergonomica; • professionista del movimento controllato nelle popolazioni speciali.

<p>Articolazione emetodologia delmaster</p>	<p>Il Master sarà erogato in modalità e-learning, con piattaforma accessibile 24h/24, e in presenza. Le attività pratiche in presenza verranno svolte in 4 fine settimana, previste per un incontro al mese a partire da aprile, nel pieno rispetto delle attuali regole e norme Anti Covid-19, salvo eventuali deroghe o spostamenti. L'inizio del Master è fissato al mese il 3 febbraio 2021. Al termine del Master è previsto il superamento di un esame finale di profitto, quale verifica delle competenze acquisite durante le lezioni e con lo svolgimento e la discussione, in presenza, di un elaborato finale valutato da una Commissione appositamente nominata. In seguito al superamento dell'esame anzidetto, i Corsisti conseguiranno il Diploma di Master di I livello in "Preparazione Fisica Controllata", cui saranno attribuiti 60 CFU (Crediti Formativi Universitari).</p>																																						
<p>Programma didattico</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>AREA</th> <th>DISCIPLINA</th> <th>CFU</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Biomedica</td> <td>Basi biochimiche e molecolari del benessere della persona</td> <td>9</td> <td rowspan="4">Teledidattica</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Anatomia e fisiologia dell'attività motoria adattata</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Metodologia della prevenzione: controllo ormonale ed elementi di dietetica</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Tecnico sportiva</td> <td>C.I. Teoria, tecnica, didattica dell'esercizio fisico adattato alle diverse fasce d'età (Metodo P.F.C.) - metodiche di allungamento - aspetti psicologici e sociali dell'anziano - attività motorie e attrezzature innovative adattate</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Valutazione dall'assetto corporeo, valutazione muscolare e funzionale. Nuove metodologie di intervento cinesiologico (Metodo P.F.C.)</td> <td>4</td> <td rowspan="3">In presenza</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Speciali attività per le disabilità motorie e sensoriali (Metodo P.F.C.)</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Strategie d'intervento con attrezzi ginnici codificati e non per l'attività motoria adattata (Metodo P.F.C.)</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Totale discipline</td> <td>54</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Prova finale</td> <td>6</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				AREA	DISCIPLINA	CFU		Biomedica	Basi biochimiche e molecolari del benessere della persona	9	Teledidattica		Anatomia e fisiologia dell'attività motoria adattata	11		Metodologia della prevenzione: controllo ormonale ed elementi di dietetica	10	Tecnico sportiva	C.I. Teoria, tecnica, didattica dell'esercizio fisico adattato alle diverse fasce d'età (Metodo P.F.C.) - metodiche di allungamento - aspetti psicologici e sociali dell'anziano - attività motorie e attrezzature innovative adattate	12		Valutazione dall'assetto corporeo, valutazione muscolare e funzionale. Nuove metodologie di intervento cinesiologico (Metodo P.F.C.)	4	In presenza		Speciali attività per le disabilità motorie e sensoriali (Metodo P.F.C.)	4		Strategie d'intervento con attrezzi ginnici codificati e non per l'attività motoria adattata (Metodo P.F.C.)	4	Totale discipline		54		Prova finale		6	
AREA	DISCIPLINA	CFU																																					
Biomedica	Basi biochimiche e molecolari del benessere della persona	9	Teledidattica																																				
	Anatomia e fisiologia dell'attività motoria adattata	11																																					
	Metodologia della prevenzione: controllo ormonale ed elementi di dietetica	10																																					
Tecnico sportiva	C.I. Teoria, tecnica, didattica dell'esercizio fisico adattato alle diverse fasce d'età (Metodo P.F.C.) - metodiche di allungamento - aspetti psicologici e sociali dell'anziano - attività motorie e attrezzature innovative adattate	12																																					
	Valutazione dall'assetto corporeo, valutazione muscolare e funzionale. Nuove metodologie di intervento cinesiologico (Metodo P.F.C.)	4	In presenza																																				
	Speciali attività per le disabilità motorie e sensoriali (Metodo P.F.C.)	4																																					
	Strategie d'intervento con attrezzi ginnici codificati e non per l'attività motoria adattata (Metodo P.F.C.)	4																																					
Totale discipline		54																																					
Prova finale		6																																					

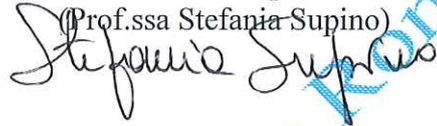
	Totale master	60
Destinatari e requisiti di ammissione	<p>Per l'iscrizione al Master è richiesto il possesso di:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) laurea in Scienze Motorie conseguita secondo gli ordinamenti didattici precedenti il decreto ministeriale 3 novembre 1999 n.509; 2) lauree in Scienze Motorie ai sensi del D.M. 509/99 e ai sensi del D.M.270/2004; 3) Laurea specialistica in scienze motorie ai sensi del D.M. 509/99 e lauree magistrali ai sensi del D.M. 270/2004; Diploma Isef 4) Eventuali altre lauree verranno valutate da un'apposita Commissione didattica. <p>Possono, inoltre, presentare domanda di ammissione i candidati in possesso di un titolo accademico conseguito all'estero equiparabile per durata e contenuto al titolo accademico italiano richiesto per l'accesso al Master.</p> <p>L'iscrizione, tuttavia, resta subordinata alla valutazione della idoneità del titolo da parte degli organi accademici ai soli fini della stessa. Per difetto dei requisiti prescritti, l'Ufficio Formazione post laurea potrà disporre, in qualsiasi momento e con provvedimento motivato, l'esclusione dal Master.</p> <p>I candidati in possesso di titolo di studio straniero non preventivamente dichiarato equipollente da parte di una autorità accademica italiana, potranno chiedere al Comitato Scientifico il riconoscimento del titolo ai soli limitati fini dell'iscrizione al corso. Il titolo di studio straniero dovrà essere corredato da traduzione ufficiale in lingua italiana, legalizzazione e dichiarazione di valore a cura delle Rappresentanze diplomatiche italiane nel Paese in cui il titolo è stato conseguito.</p> <p>L'iscrizione al Corso è incompatibile con altre iscrizioni a Corsi di laurea, Master, Corsi di perfezionamento, Scuole di specializzazione e Dottorati di ricerca.</p>	
Attività e adempimenti	<p>Gli insegnamenti nel loro complesso prevedono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - lezioni introduttive on-line corredate di slide; - materiale di studio scaricabile - lezioni pratiche in presenza <p>Agli studenti vengono richiesti i seguenti adempimenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • studio individuale del materiale didattico fornito; • partecipazione alle attività di rete (seminari); • partecipazione obbligatoria al 70% delle attività in presenza a Roma; (4 weekend venerdì, sabato e domenica); • superamento dell'esame finale di profitto, quale verifica delle competenze acquisite durante le lezioni e con lo 	

	svolgimento e la discussione di una tesina, in presenza di una Commissione appositamente nominata.
Domanda di iscrizione	<p>Per iscriversi al Master si dovrà procedere con una registrazione dei propri dati anagrafici nel sito ufficiale di Ateneo www.uniroma5.it e allegare la seguente documentazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Scansione dell'autocertificazione del titolo di Laurea; • Scansione di un documento valido di riconoscimento (fronte/retro); • Scansione del codice fiscale (fronte/retro); • Scansione della foto formato tessera. <p>L'attivazione del master è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di 20, numero massimo 35 iscrizioni. Qualora il Master non dovesse raggiungere il numero minimo di iscritti, la quota versata verrà interamente restituita.</p>
Durata del corso	Il master ha durata annuale pari a 1500 ore di impiego complessivo per il corsista, corrispondenti a 60 CFU (CREDITI FORMATIVI UNIVERSITARI).
Iscrizione	<p>La quota di iscrizione è di € 2.500 (duemilacinquecento/00). Il pagamento può essere effettuato in un'unica soluzione oppure in n. 4 rate così ripartite:</p> <ul style="list-style-type: none"> - I rata € 1000,00 contestualmente all'iscrizione; - II rata € 500,00 entro il 15 aprile 2021 - III rata € 500,00 entro il 15 giugno 2021 - IV rata € 500,00 entro il 15 settembre 2021 <p>Il mancato pagamento delle rate nei termini prestabiliti comporta la sospensione dell'accesso alla piattaforma e la non ammissione all'esame finale.</p> <p>Il discente potrà esercitare il diritto di recesso entro il termine di 10 giorni lavorativi dalla data di sottoscrizione del modulo di iscrizione, mediante invio, entro i termini sopra indicati, di una Raccomandata A.R. all'Università Telematica San Raffaele Roma, Via di Val Cannuta 247, 00166 Roma.</p> <p>In tale ipotesi il relativo rimborso sarà effettuato entro 90 giorni dalla comunicazione, da parte del discente, dell'esercizio del diritto di recesso e sarà trattenuto il 10% del corrispettivo versato a titolo di penale.</p> <p>Le richieste informazioni del Master dovranno pervenire al seguente indirizzo di posta elettronica: masterpfc@uniroma5.it è possibile consultare il sito: www.preparazionefisicacontrollata.it</p>

Scadenze	<p>Il termine ultimo per la raccolta delle iscrizioni è il 1° febbraio 2021 salvo eventuali proroghe.</p> <p>I corsi inizieranno il 3 febbraio 2021 salvo eventuali proroghe. La prova d'esame potrebbe essere posticipata per effetto dell'eventuale proroga della data inizio corso.</p>
----------	--

Roma, 18 dicembre 2020

Il Direttore del Dipartimento
(Prof.ssa Stefania Supino)



Università Telematica San Raffaele Roma