



**MASTER di I Livello**

**Le scienze motorie e sportive: nuovi modelli didattici e strategie innovative  
nell'insegnamento**

**1500 ore 60 CFU**

**Anno accademico 2017/2018**

**MA730**



<b>Titolo</b>	Le scienze motorie e sportive: nuovi modelli didattici e strategie innovative nell'insegnamento																					
<b>Area</b>	SCUOLA																					
<b>Categoria</b>	MASTER																					
<b>Livello</b>	I Livello																					
<b>Anno accademico</b>	2017/2018																					
<b>Durata</b>	Durata annuale, per un complessivo carico didattico pari a 1500 ore corrispondenti a 60 CFU																					
<b>Presentazione</b>	Le scienze motorie e sportive: nuovi modelli didattici e strategie innovative nell'insegnamento																					
<b>Finalità</b>	<p>Il Master propone un percorso specifico di approfondimento degli aspetti fondamentali delle scienze motorie e sportive al fine di trovare i giusti strumenti operativi per valorizzare gli aspetti conoscitivi, comunicativi, relazionali, sociali ed espressivi. Sono riconosciuti dalla letteratura scientifica i benefici dell'esercizio fisico come strumento di prevenzione e sviluppo delle capacità cognitive alla base dell'apprendimento degli alunni della scuola di ogni ordine e grado.</p> <p>La finalità principale del corso riguarda la capacità di progettare unità di apprendimento su temi afferenti alle scienze motorie affinché gli alunni possano trarre maggiori benefici da una pratica motoria regolare ed adeguata.</p> <p>Il corso è indirizzato a garantire una solida formazione sulle strategie e metodologie didattiche per la programmazione delle attività e facilitare la valutazione delle competenze su base quantitativa e certificabile.</p>																					
<b>Contenuti</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Tematica</th> <th>CFU</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Normativa scolastica</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>L'attività motoria e sportiva nella nuova scuola</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Innovazione e metodologia dell'insegnamento delle Scienze Motorie e Sportive</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>La motricità e la didattica speciale</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Le attività motorie e sportive nella scuola dell'innovazione</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>Totale</b></td> <td><b>60</b></td> </tr> </tbody> </table>		Tematica	CFU	1	Normativa scolastica	10	2	L'attività motoria e sportiva nella nuova scuola	15	3	Innovazione e metodologia dell'insegnamento delle Scienze Motorie e Sportive	15	4	La motricità e la didattica speciale	10	5	Le attività motorie e sportive nella scuola dell'innovazione	10	<b>Totale</b>		<b>60</b>
	Tematica	CFU																				
1	Normativa scolastica	10																				
2	L'attività motoria e sportiva nella nuova scuola	15																				
3	Innovazione e metodologia dell'insegnamento delle Scienze Motorie e Sportive	15																				
4	La motricità e la didattica speciale	10																				
5	Le attività motorie e sportive nella scuola dell'innovazione	10																				
<b>Totale</b>		<b>60</b>																				

<p><b>Attività</b></p>	<p>L'erogazione del Master si svolgerà in modalità e-learning, con piattaforma accessibile 24ore/24.</p> <p>Il master avrà una durata di studio pari a 1500 ore (60 CFU). Il modello di sistema e-learning adottato prevede l'apprendimento assistito lungo un percorso formativo predeterminato, con accesso a materiali didattici sviluppati appositamente e fruibili in rete e ad un repertorio di attività didattiche interattive, individuali e di gruppo, mediate dal computer e guidati da tutor/esperti tecnologici e di contenuto, in grado di interagire con i corsisti e rispondere alle loro domande. Lo studio dei materiali didattici digitali/video lezioni dei docenti con animazioni grafiche) e a stampa (dispense e/o testi) avviene di regola secondo tempi e disponibilità del singolo corsista durante le 24 ore della giornata.</p>
<p><b>Adempimenti richiesti</b></p>	<p>Ai corsisti vengono richiesti i seguenti adempimenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Studio del materiale didattico appositamente preparato;</li> <li>• Superamento dei test di autovalutazione somministrati attraverso la piattaforma PegasOnline;</li> <li>• Partecipazione alle attività di rete;</li> <li>• Superamento della prova finale che si svolgerà in presenza (modalità scritta).</li> </ul> <p>Il corso potrà prevedere degli incontri in presenza ad integrazione delle attività formative.</p> <p>Gli esami finali si terranno presso la sede di Napoli. Previo il raggiungimento di un numero minimo di candidati pari a 50 gli esami potranno essere svolti nelle sedi d'esame, in Italia, dell'Ateneo</p>
<p><b>Titoli ammissione</b></p>	<p>Costituiscono titolo di ammissione al Master:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diploma di laurea quadriennale del previgente ordinamento;</li> <li>• Diploma di laurea triennale e/o laurea magistrale.</li> </ul>
<p><b>Termini iscrizione</b></p>	<p><b>Iscrizioni sempre aperte</b></p>
<p><b>Condizioni</b></p>	<p>L'Università si riserva di attivare il Master al non raggiungimento di almeno 100 partecipanti.</p> <p>L'iscrizione comporta l'accettazione del Regolamento sulle condizioni d'utilizzo, riportate alla pagina: <a href="http://www.unipegaso.it/docs/cond_util_post.pdf">http://www.unipegaso.it/docs/cond_util_post.pdf</a></p>

<p><b>Quota di iscrizione</b></p>	<p><b>€ 450,00</b> (ai quali si aggiungono € 50.00 per spese di bollo)</p> <p><b>€ 350,00</b> (ai quali si aggiungono € 50.00 per spese di bollo)</p> <p>PER TUTTI I DOCENTI DI RUOLO DELLE SCUOLE IN CONVENZIONE</p>
<p><b>Modalità pagamento</b></p>	<p>Il pagamento dovrà avvenire mediante bonifico bancario, <b>ESEGUITO DIRETTAMENTE DAL CORSISTA</b>, alle seguenti coordinate bancarie:</p> <p><b>UNIVERSITÀ TELEMATICA PEGASO</b> <b>Banca Generali</b> <b>IBAN: IT 44 M 03075 02200 CC8500647145</b></p> <p>Indicare sempre nella causale del bonifico il proprio nome e cognome e la denominazione del corso, seguito dal codice del corso: MA730</p> <p>Sarà rilasciato documento contabile utile per la rendicontazione delle spese con finalità formativa (art. 7 del DPCM 23/09/2015).</p>
<p><b>Trattamento dati personali</b></p>	<p>I dati personali e sensibili saranno custoditi e trattati con la riservatezza prevista dal decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 (Codice in materia di protezione dei dati personali) e successive modifiche.</p>
<p><b>Iscrizione studenti stranieri</b></p>	<p>Gli studenti stranieri provenienti da paesi non afferenti all'Unione Europea dovranno presentare domanda di pre-iscrizione (entro la data stabilita ogni anno dal MIUR reperibile sul sito <a href="http://www.miur.it">www.miur.it</a>) presso la rappresentanza italiana competente per il territorio.</p> <p>Ai fini dell'iscrizione il candidato dovrà presentare dichiarazione di valore in loco del titolo conseguito e fotocopia autenticata degli studi compiuti.</p> <p>Tutti i documenti vengono rilasciati dalla rappresentanza italiana competente per territorio.</p> <p>Non verranno accettate domande presentate oltre i termini, prive dei su citati documenti e pervenute autonomamente e non tramite nota consolare.</p> <p>Non sono ammesse iscrizioni sotto condizione.</p>
<p><b>Informazioni</b></p>	<p>Per qualsiasi informazione inviare una e-mail al seguente indirizzo:</p> <p><a href="mailto:postlaurea@unipegaso.it">postlaurea@unipegaso.it</a> (di carattere amministrativo e didattico); <a href="mailto:orientamento@unipegaso.it">orientamento@unipegaso.it</a> (per le iscrizioni presso la sede) o contattare il Numero Verde 800.185.095</p>