



PEGASO

Università Telematica

D.M. 20 04 2006 G.U. n° 118 del 23 05 2006

CORSO DI STUDIO

Gestione e progettazione delle attività motorie

1ª Edizione

1500 ore 60 CFU

Anno accademico 2018/2019

Percorso: CLASS-L22



Titolo	Gestione e progettazione delle attività motorie
Edizione	1 ^a Edizione
Facoltà	Laurea Triennale in Scienze Motorie L-22
Area	CLASS-FORM
Categoria	CORSI DI STUDIO
Anno accademico	2018/2019
Durata	Durata annuale, per un complessivo carico didattico pari a 1500 ore corrispondenti a 60 CFU
Presentazione	Gestione e progettazione delle attività motorie
Finalità	La partecipazione a questo progetto riguarda l'individuazione di un percorso riservato agli studenti che si iscrivono al progetto CLASS-FORM alla luce dei nuovi paradigmi di didattica erogativa e didattica interattiva. Nel concreto il progetto è finalizzato a formare quanti intendono operare nell'ambito delle Scienze motorie, sviluppando competenze relative alla conduzione e alla gestione di attività motorie con fini educativi, adattativi, sportivi.
Strumenti didattici	<p>Una volta perfezionata l'iscrizione, il corsista riceve le credenziali necessarie per accedere alla piattaforma telematica "PegasOnline", dove potrà reperire tutti gli strumenti didattici elaborati e a sua disposizione 24h su 24h:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lezioni video on-line; • Documenti cartacei appositamente preparati; • Bibliografia; • Sitografia (link di riferimento consigliati dal docente per approfondimento); • Test di valutazione.

<p>Contenuti</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Tematica</th> <th>SSD</th> <th>CFU</th> <th>ORE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Teorie, metodologie e didattiche dell'educazione motoria</td> <td>MEDF/01</td> <td>10</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>ANATOMIA UMANA</td> <td>BIO 16</td> <td>10</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Metodologie e tecnologie per la ricerca in ambito didattico-motorio</td> <td>Mped/03</td> <td>6</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Sociologia generale e dello sport</td> <td>Sps/07</td> <td>6</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Teorie e metodologie dell'allenamento</td> <td>M-EDF 02</td> <td>6</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE SPORTIVE</td> <td>SECS-P 08</td> <td>6</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>IGIENE GENERALE E APPLICATA</td> <td>MED 42</td> <td>10</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Gestione e progettazione delle attività motorie</td> <td></td> <td>6</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;">Totale</td> <td></td> <td>60</td> <td>1500</td> </tr> </tbody> </table>		Tematica	SSD	CFU	ORE	1	Teorie, metodologie e didattiche dell'educazione motoria	MEDF/01	10	10	2	ANATOMIA UMANA	BIO 16	10	10	3	Metodologie e tecnologie per la ricerca in ambito didattico-motorio	Mped/03	6	6	4	Sociologia generale e dello sport	Sps/07	6	6	5	Teorie e metodologie dell'allenamento	M-EDF 02	6	6	6	ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE SPORTIVE	SECS-P 08	6	6	7	IGIENE GENERALE E APPLICATA	MED 42	10	10	8	Gestione e progettazione delle attività motorie		6	6	Totale			60	1500
	Tematica	SSD	CFU	ORE																																															
1	Teorie, metodologie e didattiche dell'educazione motoria	MEDF/01	10	10																																															
2	ANATOMIA UMANA	BIO 16	10	10																																															
3	Metodologie e tecnologie per la ricerca in ambito didattico-motorio	Mped/03	6	6																																															
4	Sociologia generale e dello sport	Sps/07	6	6																																															
5	Teorie e metodologie dell'allenamento	M-EDF 02	6	6																																															
6	ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE SPORTIVE	SECS-P 08	6	6																																															
7	IGIENE GENERALE E APPLICATA	MED 42	10	10																																															
8	Gestione e progettazione delle attività motorie		6	6																																															
Totale			60	1500																																															
<p>Adempimenti richiesti</p>	<p>Ai corsisti vengono richiesti i seguenti adempimenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Studio del materiale didattico appositamente preparato; • Superamento dei test di autovalutazione somministrati attraverso la piattaforma PegasOnline; • Partecipazione alle attività di rete; • Superamento delle prove in presenza relative ai singoli esami; • Superamento della prova finale che si svolgerà in presenza (solo per coloro i quali ne faranno esplicita richiesta per ottenere l'attestato di partecipazione al <i>classform</i>). 																																																		
<p>Titoli ammissione</p>	<p>Sono richiesti i seguenti titoli di ammissione:</p> <ul style="list-style-type: none"> • diploma di istruzione secondaria di secondo grado. 																																																		
<p>Termini iscrizione</p>	<p style="text-align: center;">Iscrizioni sempre aperte</p>																																																		
<p>Condizioni</p>	<p>Il percorso CLASS-FORM è riservato solo agli studenti che non hanno mai effettuato iscrizione al sistema universitario italiano o che non hanno mai sostenuto esami universitari.</p> <p>L'iscrizione comporta l'accettazione del Regolamento Didattico reperibile su:</p> <p style="text-align: center;">http://www.unipegaso.it</p>																																																		

Quota di iscrizione

€ 1800,00

	RATA	SCADENZA
1	450€	all'atto dell'iscrizione
2	450€	dopo il 1° mese dall'iscrizione
3	450€	dopo il 2° mese dall'iscrizione
4	450€	dopo il 3° mese dall'iscrizione

€ 1200,00

Per tutti gli iscritti in convenzione

	RATA	SCADENZA
1	300€	all'atto dell'iscrizione
2	300€	dopo il 1° mese dall'iscrizione
3	300€	dopo il 2° mese dall'iscrizione
4	300€	dopo il 3° mese dall'iscrizione

Modalità pagamento

Il pagamento dell'intera retta/l rata e di 172 Euro della Tassa Servizi allo Studente dovrà avvenire mediante bonifico bancario, ESEGUITO DIRETTAMENTE DAL CORSISTA, alle seguenti coordinate bancarie:

UNIVERSITÀ TELEMATICA PEGASO

Banca Generali SpA

IBAN: IT 07 I 03075 02200 CC8500647141 (versare solo la retta universitaria);

IBAN: IT 09 O 07601 03400 001007401050 (versare solo la Tassa Servizi allo Studente).

Indicare nella causale del bonifico il proprio nome, pagamento dell'intera retta/prima rata, il pagamento della Tassa Servizi allo Studente.

La II retta deve essere versata entro due mesi dall'iscrizione.

La III retta deve essere versata entro tre mesi dall'iscrizione.

PER LE CONDIZIONI DI PAGAMENTO FARE RIFERIMENTO A QUANTO PREVISTO NEI MODELLI DI ISCRIZIONE AI CORSI DI LAUREA.

PER LA RICHIESTA DI CERTIFICATI ED ALTRE SI RINVIA AL SEGUENTE LINK <https://www.unipegaso.it/website/studenti/segreteria>

<p>Trattamento dati personali</p>	<p>INFORMATIVA AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL REGOLAMENTO (UE) n. 2016/679 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO DEL 27 APRILE 2016</p> <p>La informiamo che i Suoi Dati sono trattati in ottemperanza al nuovo Regolamento generale sulla protezione dei dati (Reg. UE 2016/679) da parte dell'Università Telematica Pegaso. Sul sito www.unipegaso.it trova l'informativa completa in relazione alle procedure e modalità di trattamento dei dati.</p> <p>In qualunque momento relativamente ai Suoi Dati, Lei potrà esercitare i diritti previsti nei limiti ed alle condizioni descritte dagli articoli 7 e 15-22 del Regolamento, rivolgendosi al Titolare del trattamento Università Telematica Pegaso, Piazza Trieste e Trento, 48 - 80132 Napoli per posta o per fax, indicando sulla busta o sul foglio la dicitura "Inerente alla Privacy", o inviando una e-mail all' indirizzo privacy@unipegaso.it</p> <p>E' possibile consultare l'informativa sul sito dell'Università Telematica Pegaso, all'indirizzo: http://www.unipegaso.it/website/privacy</p>
<p>Informazioni</p>	<p>Per qualsiasi informazione inviare una e-mail al seguente indirizzo:</p> <ul style="list-style-type: none">• postlaurea@unipegaso.it• orientamento@unipegaso.it <p>In alternativa, contattare il Numero Verde 800.185.095</p>