



CORSO DI FORMAZIONE

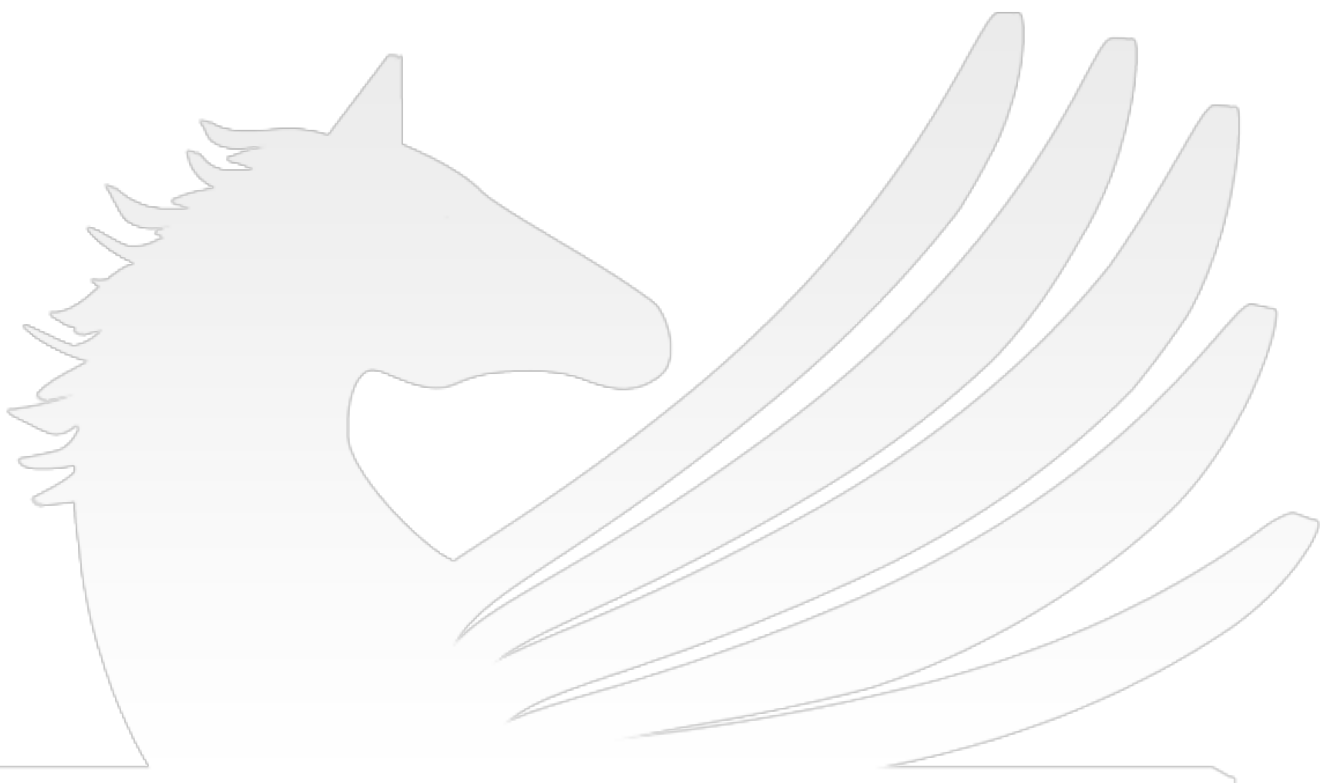
FORM094 - Gestione e progettazione delle attività motorie

4ª EDIZIONE

1500 ore 60 CFU

Anno Accademico 2014/2015

FORM094



Titolo	FORM094 - Gestione e progettazione delle attività motorie
Edizione	4 ^a EDIZIONE
Area	MOTORIA
Categoria	FORMAZIONE
Anno accademico	2014/2015
Durata	Durata annuale, per un complessivo carico didattico pari a 1500 ore corrispondenti a 60 CFU
Presentazione	Gestione e progettazione delle attività motorie
Finalità	<p>Il corso mira 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.</p> <p>Nei limiti stabiliti dalla normativa vigente e conformemente alla propria offerta formativa, previa verifica del contenuto dei programmi degli esami sostenuti, l'Università può riconoscere i crediti formativi conseguiti durante il Corso, mediante esplicita richiesta formale, agli studenti che intendano iscriversi al corso di laurea in Scienze Motorie (L22), appena attivato dall'Ateneo.</p>
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> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Teorie, metodologie e didattiche dell'educazione motoria</td> <td>MEDF/01</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Pedagogia del corpo e dello sport</td> <td>Mped/01</td> <td>6</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> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Sociologia generale e dello sport</td> <td>Sps/07</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Teorie e metodologie dell'allenamento</td> <td>M-EDF02</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Fisiologia del movimento umano</td> <td>BIO 09</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Metodi e didattiche degli sport individuali e di squadra</td> <td>M-EDF02</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Gestione e progettazione delle attività motorie</td> <td></td> <td>7</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;">Totale</td> <td></td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table>		Tematica	SSD	CFU	1	Teorie, metodologie e didattiche dell'educazione motoria	MEDF/01	10	2	Pedagogia del corpo e dello sport	Mped/01	6	3	Metodologie e tecnologie per la ricerca in ambito didattico-motorio	Mped/03	6	4	Sociologia generale e dello sport	Sps/07	6	5	Teorie e metodologie dell'allenamento	M-EDF02	6	6	Fisiologia del movimento umano	BIO 09	9	7	Metodi e didattiche degli sport individuali e di squadra	M-EDF02	10	8	Gestione e progettazione delle attività motorie		7	Totale			60
	Tematica	SSD	CFU																																						
1	Teorie, metodologie e didattiche dell'educazione motoria	MEDF/01	10																																						
2	Pedagogia del corpo e dello sport	Mped/01	6																																						
3	Metodologie e tecnologie per la ricerca in ambito didattico-motorio	Mped/03	6																																						
4	Sociologia generale e dello sport	Sps/07	6																																						
5	Teorie e metodologie dell'allenamento	M-EDF02	6																																						
6	Fisiologia del movimento umano	BIO 09	9																																						
7	Metodi e didattiche degli sport individuali e di squadra	M-EDF02	10																																						
8	Gestione e progettazione delle attività motorie		7																																						
Totale			60																																						
<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; • Valutazione ex-ante, in itinere ed ex-post. <p>Gli esami si terranno presso la sede di Napoli.</p> <p>Ulteriori appelli d'esame si terranno nelle città di Palermo, Roma, Bologna, Torino, previo il raggiungimento di un numero minimo di candidati pari a 50.</p>																																								
<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;">20 Febbraio 2015</p>																																								
<p>Condizioni</p>	<p>L'Università si riserva di attivare il Corso al raggiungimento di almeno 100 partecipanti.</p> <p>L'iscrizione comporta l'accettazione del Regolamento sulle condizioni d'utilizzo, riportate alla pagina:</p> <p style="text-align: center;">http://www.unipegaso.it/docs/cond_util_post.pdf</p> <p>Le credenziali di accesso alla Piattaforma Pegasonline saranno inviate al raggiungimento del numero minimo di iscritti.</p>																																								

Quota di iscrizione

€ 1800,00

(ai quali si aggiungono € 50.00 per spese di bollo)

Il pagamento è in un'unica soluzione o, alternativamente, in 3 rate così distribuite

	RATA	SCADENZA
1	600€ + € 50.00 per spese di bollo	all'atto dell'iscrizione
2	600€	20 Marzo 2015
3	600€	20 Aprile 2015

€ 1200,00

(ai quali si aggiungono € 50.00 per spese di bollo)

Per tutti gli iscritti alle associazioni/enti in convenzione
Il pagamento è in un'unica soluzione o, alternativamente, in 3 rate così distribuite

	RATA	SCADENZA
1	400€ + € 50.00 per spese di bollo	all'atto dell'iscrizione
2	400€	20 Marzo 2015
3	400€	20 Aprile 2015

Modalità pagamento

Il pagamento dell'intera retta/rata e di 50 Euro della marca da bollo assolta in modo virtuale (da non apporre sulla domanda di iscrizione) dovrà avvenire mediante bonifico bancario, ESEGUITO DIRETTAMENTE DAL CORSISTA, alle seguenti coordinate bancarie:

UNIVERSITÀ TELEMATICA PEGASO
UniCredit SpA
IBAN:IT 20 Y 02008 03493 000103281754

Indicare nella causale del bonifico il proprio nome, pagamento dell'intera retta/prima rata, il pagamento della marca da bollo ed il codice del corso FORM094 IV edizione.

Trattamento dati personali

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.

Informazioni

Per qualsiasi informazione inviare una e-mail al seguente indirizzo:

- postlaurea@unipegaso.it
- orientamento@unipegaso.it

In alternativa, contattare il Numero Verde 800.185.095