



**I NUMERI
GIUSTI**

**ANNO
ACCADEMICO
2023•24**

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE



CORSO DI LAUREA TRIENNALE SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE CLASSE L - 22

**DIPARTIMENTO DI MEDICINA
E DI SCIENZE DELLA SALUTE
"VINCENZO TIBERIO"**

OBIETTIVI DEL CORSO

Il Corso di studi in Scienze Motorie e Sportive fornisce agli studenti il titolo di studio per poter esercitare la professione di Chinesiologo. La laurea in Scienze Motorie e Sportive è inoltre indispensabile per poter accedere alle classi di laurea Magistrali in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive ed Adattate (LM-67), Management dello sport (LM 47) (Scienze e Tecniche dello Sport (LM-68) e Organizzazione e Gestione dei Servizi per lo Sport e le Attività Motorie (LM-47). Inoltre, le competenze acquisite consentiranno ai laureati di accedere ad ulteriori percorsi di Master di I Livello variamente distribuiti sul territorio nazionale ed internazionale.

www.unimol.it
numero verde
800588815

Corso Professione Gestore & Scienziato
delle Attività Motorie e Sportive
della Università degli Studi del Molise

SBOCCHI PROFESSIONALI

I Laureati in Scienze Motorie e Sportive potranno prestare servizio in qualità di Chinesiologi delle attività Motorie e Sportive nelle strutture pubbliche e private, nelle organizzazioni sportive e dell'associazionismo ricreativo e sociale.

In tali strutture essi svolgeranno attività di conduzione, gestione e valutazione di attività motorie individuali e di gruppo a carattere compensativo, adattativo, educativo, ludico-ricreativo, sportivo, finalizzate al mantenimento del benessere psicofisico mediante la promozione di stili di vita attivi; essi potranno inoltre condurre, gestire e valutare attività di fitness individuali e di gruppo.

PIANO DI STUDIO 2023/2024

Presidente del Corso di Laurea

Prof. Giuseppe Calcagno
0874-404899 giuseppe.calcagno@unimol.it

Segreteria Didattica

Responsabile:
Dott.ssa Marcella Fagnano
0874.404851, fagnano@unimol.it
Sig.ra Pasqualina Gizzarone
0874-404812, gizzarone@unimol.it

Referente Disabilità / DSA

Prof. Guido Grasso
grasso@unimol.it
0874-404729

Sito del Corso di Laurea

<http://dipmedicina.unimol.it/didattica/corsi-di-laurea-triennale/scienze-motorie-e-sportive/>

I ANNO

Biochimica	6
Biologia umana	6
Anatomia umana	7
Teoria e metodologia del movimento	7
Lo sport nella società	12
Psicologia generale e psicobiologia	7
Pedagogia dello sport	6
Altre attività (Lingua Inglese)	3
Altre attività (Idoneità Informatica)	3
Totale crediti I anno	57

II ANNO

Diritto privato e legislazione sportiva	7
Teoria e metodologia dell'allenamento	7
Teoria, tecnica e didattica degli sport individuali	8
Teoria, tecnica e didattica del fitness	6
Economia dello sport	12
Fisiopatologia generale applicata alle scienze motorie	6
Fisiologia umana	7
Tirocinio I	10
Totale crediti II anno	63

III ANNO

Farmacologia applicata alle attività motorie e sportive	6
Alimentazione dello sportivo e dell' atleta	6
Psicologia dello sport	6
Teoria, tecnica e didattica degli sport di squadra	6
Malattie apparato locomotore e traumatologia sportiva	6
Tirocinio II	15
Crediti a scelta	12
Prova finale	3
Totale crediti III anno	60
Totale crediti	180

Studiare in Unimol

L'Università del Molise assicura agli studenti un ambiente sicuro e accogliente, un ottimo rapporto con i docenti e numerosi servizi per il diritto allo studio e il tempo libero.

Principali servizi: Orientamento e tutorato, Case dello studente, Biblioteche, Aule multimediali, Ufficio disabilità, Borse di studio, Mobilità internazionale (Erasmus), Stage e placement, Alloggi studenti, Centro sportivo (CUS), e-mail personale, counseling psicologico, mensa e bar, laboratori culturali e musicali.

Accesso

Per l'ammissione al Corso di Laurea in Scienze Motorie e Sportive è richiesto il possesso del diploma degli istituti di istruzione secondaria di secondo grado di durata quinquennale, o di titolo estero equipollente.

Il Corso di Studi in Scienze Motorie e Sportive è ad accesso libero, fissando comunque una numerosità massima sostenibile pari a 230 studenti.