

## ▪ Il Corso di Laurea

Il corso di laurea triennale in Scienze Motorie fornisce competenze per l'insegnamento delle attività motorie e sportive e conoscenze specifiche negli ambiti biomedico, psicologico, pedagogico e organizzativo.

Grazie alle lezioni teoriche e pratiche e ai tirocini presso organizzazioni sportive, gli studenti imparano a condurre e gestire attività motorie di tipo educativo, ludico e sportivo, finalizzandole allo sviluppo, al mantenimento e al recupero delle capacità motorie e del benessere psicofisico.

I laureati in Scienze Motorie sono occupati nelle strutture sportive pubbliche e private, nell'associazionismo ricreativo e sociale e nel turismo.

Dopo la laurea triennale si può accedere ad una delle tre lauree magistrali nell'ambito delle attività motorie: Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate; Scienze e Tecniche dello Sport; Management delle Attività Motorie e Sportive.



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA



## ▪ Sede del corso

Tutte le lezioni, teoriche e pratiche, si svolgono a Padova.

## ▪ Riferimenti utili

Ufficio Carriere studenti  
Casa Grimani  
Lungargine Piovego, 2/3  
tel. 049.8276435  
medicina.studenti@unipd.it

Dipartimento di Scienze Biomediche  
Via Ugo Bassi, 58/b  
tel. 049.8276106

Sito web del corso di laurea  
<https://scienzemotorie.biomed.unipd.it/>

Scannerizza il QR code



Università degli Studi di Padova  
Dipartimento di Scienze Biomediche



# Corso di Laurea in Scienze Motorie

## ▪ Il professionista

La finalità del corso è rendere il laureato capace di applicare tecniche e metodiche relative a diverse forme di attività motoria in diversi contesti.

Il laureato in scienze motorie è in grado di programmare, prescrivere, condurre e valutare l'esercizio fisico più adatto ai diversi individui e possiede conoscenze e competenze per operare in contesti educativi, inclusivi, ludici e sportivi.

## ▪ Le discipline insegnate

Gli studenti seguono corsi relativi a discipline motorie e sportive, biologiche, biomediche, psicologiche, pedagogiche, medico cliniche e giuridiche.



## ▪ Struttura del corso

Il corso ha una parte comune per tutti gli studenti e cinque percorsi caratterizzanti. Al secondo anno lo studente può scegliere tra:

- Sport di squadra
- Sport individuali
- Benessere
- Didattica
- Sport performance (Lingua inglese)

Il tirocinio rappresenta un'importante parte del percorso formativo, lo studente può scegliere tra diverse organizzazioni e associazioni sportive ed educative.

Le esperienze di internazionalizzazione, legate principalmente al programma Erasmus, rappresentano un'altra significativa possibilità di formazione.

Il Corso è a numero programmato (160 posti all'anno per cittadini comunitari, più 12 posti per cittadini non comunitari residenti all'estero). Per essere ammessi si deve superare un esame costituito da un test scritto a domande a risposta multipla.

La frequenza alle attività didattiche pratiche è obbligatoria.

L'Ateneo riconosce la possibilità della doppia carriera studente-atleta agli studenti che praticano uno sport riconosciuto dal Coni o dal Cip, rappresentata alle Olimpiadi o alle Paraolimpiadi, e che abbiano conseguito risultati di particolare rilievo agonistico.



## ▪ Le Scienze Motorie e Sportive

L'attività fisica ha un ruolo fondamentale nella promozione e nel mantenimento della salute e del benessere e rappresenta uno dei principali agenti di socializzazione.

I professionisti delle attività motorie vengono formati in Italia dal 1999-2000 nei corsi di laurea in scienze motorie, che hanno il compito di sostenere la preparazione iniziale e continua di qualificate figure professionali che possano operare nei diversi contesti dell'esercizio fisico e dello sport.

---

*«L'istruzione e la formazione sono le armi più potenti che si possono utilizzare per cambiare il mondo».*

***Nelson Mandela***

---