



Università degli Studi di Verona

Facoltà di Scienze Motorie

Gli studi presso la Facoltà di Scienze Motorie dell'Università degli Studi di Verona includono le scienze biologiche, fisiche, sociali e comportamentali applicate allo studio dell'attività fisica e sportiva ed al loro effetto sulla salute, sulla forma fisica e sulla qualità di vita di persone di diverse età ed abilità.

Il Campus della Facoltà è situato nella zona est della città di Verona; le attività di insegnamento e ricerca si svolgono in un'area dedicata allo sport unica in Italia, attrezzata con strutture quali campi sportivi di atletica e calcio, rugby, baseball, altresì che due spazi al coperto.



La Facoltà è pienamente impegnata nell'insegnamento, nella ricerca e in missioni di servizio con innovativi progetti accademici e laboratori di ricerca



I laboratori di fisiologia dell'esercizio sono dotati di strumenti di ultima generazione per lo studio della biomeccanica e dell'energetica del movimento umano. Alla crescente lista di laboratori di ricerca già attivi nel Campus si sono recentemente aggiunti laboratori per lo studio del controllo motorio e dell'antropometria: sono condotti da ben motivati gruppi di studenti, ricercatori e membri della Facoltà.

La Facoltà propone una serie di attività e corsi che coinvolgono direttamente la popolazione. I progetti sono basati sulla ricerca scientifica e si ispirano alla tradizione della Facoltà di Scienze Motorie di Verona che è impegnata da anni nella promozione della Salute e delle Attività Fisiche sul territorio. Siamo inoltre fieri di informare che siamo in grado di fornire specifici programmi scientifici e di allenamento agli atleti tramite i nostri Centri per la Ricerca Applicata al Rugby e per la Preparazione alla Maratona.



Università degli Studi di Verona

Facoltà di Scienze Motorie

Le attività didattiche si articolano in corsi di tre livelli accademici: Laurea triennale, Laurea magistrale e Dottorato di ricerca.

La **LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE DELL'ESERCIZIO E DELLO SPORT** è destinata a studenti di primo livello interessati allo studio scientifico del movimento umano. Nell'ambito di questo corso gli studenti possono scegliere tra due indirizzi.

Preparazione a professioni per il fitness e il wellness



STUDI SCIENTIFICI DELL'ESERCIZIO E DELLO SPORT

Un approccio interdisciplinare allo studio del movimento e/o dello sport. Prepara ad una professione di allenatore per attività sportive o attività fisiche adattate (vedi laurea magistrale)

I laureati triennali possono continuare il percorso universitario

Iscrivendosi ad una delle due

LAUREE MAGISTRALI offerte dalla Facoltà



LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE DELLO SPORT

Il corso è organizzato in collaborazione con le Federazioni Sportive nazionali e fornisce conoscenze pratiche e substrato scientifico per una professione avanzata nella preparazione atletica nell'ambito di discipline sportive competitive



LAUREA MAGISTRALE IN ATTIVITÀ FISICA ADATTATA

e fornisce conoscenze pratiche e substrato scientifico per il coordinamento e l'organizzazione di APA per la promozione della salute, per gli anziani e le persone con disabilità



Il terzo livello di preparazione universitaria consiste nel Dottorato di ricerca. Gli studenti possono iscriversi al **DOTTORATO IN ESERCIZIO FISICO E MOVIMENTO UMANO**. Il corso fa parte della Scuola di Dottorato in Medicina Translazionale e iscrive 5-8 studenti all'anno dopo una selezione altamente competitiva. È aperto anche a studenti non Italiani. Fa parte del programma del corso di dottorato lo sviluppo di progetti di ricerca nei campi della fisiologia dell'esercizio, della biomeccanica e del controllo motorio.