



UNIVERSITÀ
di **VERONA**

Corso di Laurea in

Scienze delle attività motorie e sportive

L-22 Classe delle Lauree in scienze delle attività motorie e sportive

**DESCRIZIONE DEL PERCORSO DI FORMAZIONE –
REGOLAMENTO DIDATTICO DEL CORSO DI STUDIO
(quadro B1 della SUA-CdS)**

**ANNO ACCADEMICO 2024/25
COORTE 2024/25**

Indice degli argomenti

INFORMAZIONI GENERALI

1. SITO
2. REFERENTE
3. PRESIDENTE DEL COLLEGIO DIDATTICO
4. SEGRETERIA DEL CORSO DI STUDIO DI RIFERIMENTO
5. DOCENTI, PROGRAMMI E ORARIO DI RICEVIMENTO
6. DURATA
7. SEDE
8. SCUOLA DI AFFERENZA
9. CURRICULUM
10. LINGUA DI EROGAZIONE
11. MODALITÀ DI EROGAZIONE DELLA DIDATTICA
12. MATERIALI DIDATTICI
13. ACCESSO
14. TITOLO NECESSARIO ALL'IMMATRICOLAZIONE
15. CONOSCENZE RICHIESTE, MODALITÀ DI VERIFICA E OBBLIGHI FORMATIVI AGGIUNTIVI (OFA)
16. ISCRIZIONI
17. CERTIFICAZIONE MEDICA DI IDONEITÀ SPORTIVA
18. CREDITI FORMATIVI UNIVERSITARI

INSEGNAMENTI

19. PIANO DIDATTICO
20. INSEGNAMENTI PER PERIODO

REGOLE SUL PERCORSO DI FORMAZIONE

21. MODALITÀ DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO
22. PROPEDEUTICITÀ
23. SBARRAMENTI
24. ATTIVITÀ A SCELTA DELLO STUDENTE (D)
25. ATTIVITÀ FORMATIVE TRASVERSALI (F), STAGE, TIROCINI, ALTRO
26. COMPETENZE TRASVERSALI
27. REGOLE DI PRESENTAZIONE DEI PIANI DI STUDIO
28. PIANO DI STUDIO INDIVIDUALE
29. FREQUENZA
30. TUTORATO PER GLI STUDENTI
31. PASSAGGIO / TRASFERIMENTO DA ALTRO CORSO DI STUDIO
32. RICONOSCIMENTO CARRIERA PREGRESSA
33. RICONOSCIMENTI DOPPIA ISCRIZIONE
34. NUMERO DI APPELLI
35. PERCORSI FLESSIBILI PER ESIGENZE SPECIFICHE
36. PROVA FINALE
37. ULTERIORI INFORMAZIONI

INFORMAZIONI GENERALI

1.	SITO	<p>Nelle pagine web del sito sono disponibili una breve presentazione del corso di studio, il presente regolamento che ne disciplina gli aspetti funzionali e gli altri regolamenti di Ateneo su argomenti utili per la comunità studentesca. Sono descritti il sistema di assicurazione della qualità e i servizi di orientamento per le future matricole.</p> <p>È possibile reperire le informazioni riguardanti l'organizzazione pratica del corso, lo svolgimento delle attività didattiche, le opportunità formative e i contatti utili durante tutto il percorso di studi, fino al conseguimento del titolo finale.</p> <p>Sono illustrate procedure e modalità per iscriversi al corso di studio, i requisiti richiesti in ingresso e i servizi a supporto di studentesse e studenti, anche internazionali.</p> <p>Sono inoltre disponibili i contatti, le FAQ, gli avvisi, i servizi e le opportunità offerti dall'Ateneo. Sito del corso di studio: Laurea in Scienze delle attività motorie e sportive</p>
2.	REFERENTE	Prof.ssa Maria Grazia Romanelli
3.	PRESIDENTE DEL COLLEGIO DIDATTICO	<p>Prof. Carlo Capelli Il Collegio Didattico provvede alla programmazione, all'organizzazione, al coordinamento, alla verifica e all'assicurazione della qualità delle attività didattiche; propone eventuali modifiche all'ordinamento e al regolamento del Corso di Studio e delibera in merito alle richieste delle studentesse e degli studenti relative al percorso formativo.</p>
4.	SEGRETERIA DEL CORSO DI STUDIO DI RIFERIMENTO	Segreteria Corsi di Studio Scienze motorie
5.	DOCENTI, PROGRAMMI E ORARIO DI RICEVIMENTO	<p>Ogni docente ha una propria pagina web in cui pubblica informazioni relative alle attività di didattica e ricerca. È possibile accedere alle pagine dei docenti dal sito del Corso di Studio. I programmi sono pubblicati nella pagina web di ogni insegnamento. L'orario di ricevimento è pubblicato nella pagina web di ogni docente.</p>
6.	DURATA	3 anni
7.	SEDE	Via F. Casorati, 43 – 37131 Verona
8.	SCUOLA DI AFFERENZA	Medicina e Chirurgia
9.	CURRICULUM	Unico
10.	LINGUA DI EROGAZIONE	Italiano
11.	MODALITA' DI EROGAZIONE DELLA DIDATTICA	Convenzionale
12.	MATERIALI DIDATTICI	<p>Lo studente ha diritto a fruire degli eventuali materiali didattici messi a disposizione per l'insegnamento. Nel caso il docente abbia attivato la piattaforma di e-learning Moodle i materiali ivi contenuti restano a disposizione degli studenti per un numero di anni pari, al massimo, alla durata normale del CdS. Nel caso il docente abbia previsto le videoregistrazioni delle lezioni, i video restano a disposizione degli studenti nella piattaforma Panopto per l'anno in corso e quello precedente.</p>
13.	ACCESSO	Programmato locale con prova di ingresso

14.	TITOLO NECESSARIO ALL'IMMATRICOLAZIONE	Diploma di istruzione secondaria di secondo grado, o altro titolo di studio conseguito all'estero riconosciuto idoneo.
15.	CONOSCENZE RICHIESTE, MODALITÀ DI VERIFICA E OBBLIGHI FORMATIVI AGGIUNTIVI (OFA)	Per informazioni consultare le pagine: Conoscenze richieste per l'accesso – Iscriverti (OFA) Verifica e recupero delle conoscenze di base
16.	ISCRIZIONI	Informazioni dettagliate sulle scadenze e modalità alle pagine web: Iscriverti Immatricolazioni
17.	CERTIFICAZIONE MEDICA DI IDONEITÀ SPORTIVA	E' obbligatorio presentare la certificazione medica di idoneità fisica <i>per attività sportiva non agonistica</i> per accedere alle attività pratiche-esercitative e al tirocinio. Per informazioni dettagliate, consultare la pagina: Certificazione
18.	CREDITI FORMATIVI UNIVERSITARI	A ciascun Credito Formativo Universitario – CFU - corrispondono, di norma, 25 ore di impegno complessivo dello studente. Le diverse tipologie di attività didattica prevedono i seguenti rapporti tra CFU/ore: <ul style="list-style-type: none"> - Lezione: 8 ore per CFU - Esercitazione-laboratorio: 15 ore per CFU - Stage/tirocinio professionale: 25 ore per CFU

INSEGNAMENTI

19.	PIANO DIDATTICO	Il piano didattico è l'elenco degli insegnamenti e delle altre attività formative che devono essere sostenute nel corso del triennio. Per vedere il Piano didattico
20.	INSEGNAMENTI PER PERIODO	È l'elenco degli insegnamenti erogati nell'anno accademico di riferimento suddivisi per periodo e per anno di iscrizione: Insegnamenti per periodo

REGOLE SUL PERCORSO DI FORMAZIONE

21.	MODALITÀ DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO	<p>Per ogni attività formativa vengono definiti gli obiettivi formativi, il programma, i testi di riferimento, il materiale didattico e le modalità di verifica dell'apprendimento (modalità d'esame).</p> <p>Le informazioni sono pubblicate nelle "scheda" di ogni insegnamento, nel sito web del Corso di Studio in: Insegnamenti</p>																																																																									
22.	PROPEDEUTICITÀ	<p>Un esame si definisce propedeutico, se deve necessariamente essere superato prima di potere sostenere un altro esame.</p> <p>Le propedeuticità del piano didattico del corso di laurea in Scienze delle attività motorie e sportive, che lo studente è tenuto a rispettare, sono riportate nella tabella sottostante:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 40%;">Anno Esami propedeutici</th> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 10%;">Anno superamento</th> <th style="width: 10%;">Esami che richiedono il di propedeuticità</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Biologia Anatomia umana</td> <td style="text-align: center;">prima di</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td></td> <td>Fisiologia</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Biologia Anatomia umana</td> <td style="text-align: center;">prima di</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td></td> <td>Biomeccanica</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Biologia Anatomia umana Biochimica del movimento</td> <td style="text-align: center;">prima di</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td></td> <td rowspan="2">Tecniche e metodologie dell'allenamento</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Fisiologia</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Biologia Anatomia umana Biochimica del movimento</td> <td style="text-align: center;">prima di</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td></td> <td rowspan="2">Tecniche e didattica degli sport individuali e di squadra</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Fisiologia Tecniche metodologie dell'allenamento</td> <td style="text-align: center;">e</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Biologia Anatomia umana Biochimica del movimento</td> <td style="text-align: center;">prima di</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td></td> <td rowspan="2">Attività motorie preventive e adattate</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Fisiologia Tecniche metodologie dell'allenamento</td> <td style="text-align: center;">e</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Biologia Anatomia umana</td> <td style="text-align: center;">prima di</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td></td> <td rowspan="2">Malattie dell'apparato locomotore</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Fisiologia</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Biologia Anatomia umana</td> <td style="text-align: center;">prima di</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td></td> <td rowspan="2">Farmacologia e cardiologia applicate all'attività motoria</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Fisiologia</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Anno Esami propedeutici			Anno superamento	Esami che richiedono il di propedeuticità	1	Biologia Anatomia umana	prima di	2		Fisiologia	1	Biologia Anatomia umana	prima di	2		Biomeccanica	1	Biologia Anatomia umana Biochimica del movimento	prima di	2		Tecniche e metodologie dell'allenamento	2	Fisiologia				1	Biologia Anatomia umana Biochimica del movimento	prima di	3		Tecniche e didattica degli sport individuali e di squadra	2	Fisiologia Tecniche metodologie dell'allenamento	e			1	Biologia Anatomia umana Biochimica del movimento	prima di	3		Attività motorie preventive e adattate	2	Fisiologia Tecniche metodologie dell'allenamento	e			1	Biologia Anatomia umana	prima di	3		Malattie dell'apparato locomotore	2	Fisiologia				1	Biologia Anatomia umana	prima di	3		Farmacologia e cardiologia applicate all'attività motoria	2	Fisiologia			
	Anno Esami propedeutici			Anno superamento	Esami che richiedono il di propedeuticità																																																																						
1	Biologia Anatomia umana	prima di	2		Fisiologia																																																																						
1	Biologia Anatomia umana	prima di	2		Biomeccanica																																																																						
1	Biologia Anatomia umana Biochimica del movimento	prima di	2		Tecniche e metodologie dell'allenamento																																																																						
2	Fisiologia																																																																										
1	Biologia Anatomia umana Biochimica del movimento	prima di	3		Tecniche e didattica degli sport individuali e di squadra																																																																						
2	Fisiologia Tecniche metodologie dell'allenamento	e																																																																									
1	Biologia Anatomia umana Biochimica del movimento	prima di	3		Attività motorie preventive e adattate																																																																						
2	Fisiologia Tecniche metodologie dell'allenamento	e																																																																									
1	Biologia Anatomia umana	prima di	3		Malattie dell'apparato locomotore																																																																						
2	Fisiologia																																																																										
1	Biologia Anatomia umana	prima di	3		Farmacologia e cardiologia applicate all'attività motoria																																																																						
2	Fisiologia																																																																										

REGOLE SUL PERCORSO DI FORMAZIONE		
23.	SBARRAMENTI	Per sbarramento si intende il requisito richiesto per potersi iscrivere all'anno di corso successivo. In questo corso di laurea non sono previsti sbarramenti.
24.	ATTIVITA' A SCELTA DELLO STUDENTE (D)	Il piano didattico prevede 12 CFU totali di attività "a scelta di tipo D", da acquisire frequentando gli insegnamenti proposti tra il 2° e il 3° anno di corso. L'esame previsto al termine prevede un voto in trentesimi. Per visionare l'offerta di attività, selezionare l'anno di iscrizione nella seguente pagina web: Ulteriori attività formative
25.	ATTIVITÀ FORMATIVE TRASVERSALI (F), STAGE, TIROCINI, ALTRO	Le attività formative "a scelta di tipo F" da acquisire corrispondono a 10 CFU totali, così suddivisi: - 7 CFU in attività di tirocinio - 3 CFU in altre attività Le attività di tirocinio si svolgono in maniera integrata con gli insegnamenti e sono finalizzate allo sviluppo di specifiche competenze pratiche e operative nell'ambito proprio delle attività motorie e sportive. Si svolgono presso gli enti e le strutture individuati dal Collegio didattico del corso di laurea. Queste attività formative sono superate con una valutazione positiva (non un voto). Per saperne di più, consulta la seguente pagina web: Servizio Tirocini
26.	COMPETENZE TRASVERSALI	Sono percorsi formativi finalizzati all'acquisizione di competenze trasversali utili sia dal punto di vista personale e lavorativo sia di <i>civic engagement</i> , promossi dal <i>Teaching and Learning Center</i> dell'Ateneo nella cui pagina web sono pubblicate tutte le informazioni utili per l'iscrizione.
27.	REGOLE DI PRESENTAZIONE DEI PIANI DI STUDIO	Il piano di studio si compila tramite una procedura on-line in cui lo studente seleziona gli insegnamenti che vuole sostenere tra quelli disponibili nell'offerta formativa del proprio corso, in base a determinate regole di scelta. Informazioni su www.univr.it/pianidistudio Il corso di laurea triennale non prevede curricula, ma è possibile specializzare il proprio percorso formativo, seguendo uno dei 6 "percorsi elettivi" proposti. Per saperne di più, consultare le seguenti pagine web: Compilazione del piano didattico
28.	PIANO DI STUDIO INDIVIDUALI	È data la possibilità, su richiesta, di conseguire il titolo secondo un piano di studio individuale comprendente anche attività formative diverse da quelle previste nel regolamento didattico purché in coerenza con l'ordinamento didattico del corso di studio dell'anno accademico di immatricolazione. La domanda di piano individuale viene sottoposta al vaglio della struttura didattica competente che ne valuta la coerenza.
29.	FREQUENZA	È prevista la frequenza obbligatoria al 70% - delle lezioni frontali/laboratori - delle esercitazioni pratiche per essere ammessi a sostenere gli esami di profitto. La frequenza alle esercitazioni e alle attività pratiche può essere ridotta solamente a seguito di accertamento del possesso da parte dello studente delle specifiche competenze operative oggetto dell'insegnamento. L'esonero va richiesto prima dell'inizio delle attività alla <i>Commissione Tirocini e carriere</i> ; la richiesta deve essere sostenuta da adeguata certificazione.
30.	TUTORATO PER GLI STUDENTI	Per orientare e assistere gli studenti lungo tutto il percorso di formazione è presente un servizio di tutorato di supporto. Per informazioni dettagliate consultare la pagina web del corso di studio: Tutorato per gli studenti

REGOLE SUL PERCORSO DI FORMAZIONE

31.	PASSAGGIO / TRASFERIMENTO DA ALTRO CORSO DI STUDIO	<p>Per “passaggio” si intende il cambio di Corso di Studio all’interno dell’Università di Verona (passaggio interno).</p> <p>Il “trasferimento”, invece, può essere da altro Ateneo verso l’Università di Verona (trasferimento in ingresso) oppure in partenza dall’Università di Verona per proseguire gli studi presso altri atenei (trasferimento in uscita).</p> <p>Tutte le informazioni sono disponibili alla pagina Segreteria Corsi di Studio Scienze Motorie</p>
32.	RICONOSCIMENTO CARRIERA PREGRESSA	<p>È la valutazione del percorso di studio pregresso, ai fini di un passaggio, di un trasferimento in entrata o di una rinuncia agli studi, tramite il riconoscimento parziale o totale dei CFU precedentemente acquisiti, a seconda della corrispondenza tra i due percorsi formativi.</p> <p>Per informazioni vedere la pagina Segreteria Corsi di Studio Scienze Motorie</p>
33.	RICONOSCIMENTO DOPPIA ISCRIZIONE	<p>Le studentesse e gli studenti iscritti contemporaneamente a due diversi corsi di studio possono richiedere alla struttura didattica di competenza il riconoscimento dei crediti acquisiti nell’altro corso di studi cui risultino contemporaneamente iscritte/i fino ad un massimo di un terzo dei crediti previsti complessivamente dal corso di studi, nel quale si chiede il riconoscimento.</p>
34.	NUMERO DI APPELLI	<p>Per ogni insegnamento sono previsti in genere 6 appelli di esame, distribuiti nelle 3 sessioni regolari, più altri due nella sessione straordinaria dell’anno successivo all’anno di iscrizione.</p> <p>Non sono previsti pre-appelli di esame.</p>
35.	PERCORSI FLESSIBILI PER ESIGENZE SPECIFICHE	<p>La gestione delle carriere tiene in considerazione le esigenze specifiche di alcune categorie di studenti.</p> <p>Disabilità, disturbi specifici di apprendimento (DSA) e ai bisogni educativi speciali (BES): link</p> <p>Con particolare attenzione alla disabilità e ai disturbi specifici di apprendimento (DSA), il corso di studio e l'apposita struttura dedicata, persegue l'inclusione universitaria di studentesse e studenti con disabilità e con disturbi specifici dell'apprendimento. A tal fine promuove la rimozione degli ostacoli materiali e immateriali che impediscono la piena inclusione e promuove altresì l'adozione di accomodamenti condivisi per la partecipazione alle lezioni, agli esami e alle altre attività didattiche e in generale per la partecipazione alla vita della comunità universitaria, nel rispetto della normativa applicabile e ferma restando l'autonomia didattica dei docenti. In particolare, il corso di studio favorisce l'accessibilità alle strutture e ai materiali didattici e promuove l'impiego di modalità didattiche a distanza, sincrone o asincrone, per fare fronte a specifiche esigenze manifestate da studentesse e studenti con disabilità o con disturbo specifico dell'apprendimento. Nei limiti della normativa applicabile favorisce l'inclusione universitaria di studentesse e studenti con bisogni educativi speciali.</p> <p>Il corso di studio prevede anche la possibilità di iscrizione part-time (o “a tempo parziale”). L’opzione formulata per la scelta del regime di part-time non modifica la “durata normale del corso” per il riscatto degli anni ai fini pensionistici. Sui certificati verrà, quindi, indicata “durata normale del corso” valida ai fini giuridici, e “durata concordata del corso”, che riguarda l’organizzazione didattica del corso stesso. Per informazioni: Possibilità di iscrizione Part time</p> <p>di profitto, ricevendone regolare attestazione, comprensiva dell’indicazione dei CFU conseguiti.</p> <p>Studente – atleta:</p>

REGOLE SUL PERCORSO DI FORMAZIONE

		<p>possono accedere alla carriera di studente-atleta coloro che sono in possesso di meriti sportivi di particolare rilievo agonistico. Annualmente, un apposito avviso disciplina i requisiti di accesso e permanenza degli studenti-atleti per il percorso di doppia carriera, per permettere agli stessi di concludere con successo una carriera accademica in combinazione con quella sportiva.</p> <p>Per informazioni: Flessibilità nella frequenza dei corsi</p>
36.	PROVA FINALE	<p>La prova finale consiste nella presentazione e discussione di fronte ad una specifica commissione di un elaborato scritto su tematiche relative alle scienze e alla cultura del movimento e dello sport oppure ad ambiti a questi strettamente correlati. L'elaborato viene predisposto dallo studente sotto la guida di un docente di riferimento ed eventuali suoi associati.</p> <p>Per informazioni riguardo le scadenze e gli adempimenti amministrativi per la presentazione della domanda di laurea, consultare la pagina: <u>Sessioni di Laurea</u></p> <p>Per conoscere i criteri di valutazione e di attribuzione del punteggio della tesi, organizzazione della sessione di laurea e altro, vedere la pagina del corso di laurea: Prova finale</p>
37.	ULTERIORI INFORMAZIONI	<p>Il corso di studio organizza attività di informazione specifica circa le opportunità di soggiorni di studio e tirocinio all'estero, tramite i programmi di mobilità internazionale, presso sedi accreditate appositamente per i corsi di studio di scienze motorie. Inoltre, è attivo un servizio di supporto aggiuntivo a quello presente in Ateneo per guidare gli studenti nella scelta della sede universitaria estera.</p> <p>Per informazioni consultare la pagina web: Erasmus+ e altre esperienze all'estero – Scienze motorie</p>