

Università degli Studi di Urbino Carlo Bo
Laurea
in SCIENZE MOTORIE, SPORTIVE E DELLA SALUTE
D.M. 22/10/2004, n. 270
Regolamento didattico - anno accademico 2023/2024

Premessa

Denominazione del corso	SCIENZE MOTORIE, SPORTIVE E DELLA SALUTE	
Denominazione del corso in inglese	SPORT, HEALTH AND PHYSICAL EXERCISE	
Classe	L-22 Classe delle lauree in Scienze delle attività motorie e sportive	
Facoltà di riferimento	Facoltà di scienze motorie	
Altre Facoltà		
Dipartimento di riferimento	Dipartimento di Scienze Biomolecolari (DISB)	
Altri Dipartimenti	DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMOLECOLARI	valido dal 2012 al 2014
Durata normale	3	
Crediti	180	
Titolo rilasciato	Laurea in SCIENZE MOTORIE, SPORTIVE E DELLA SALUTE	
Titolo congiunto	No	
Atenei convenzionati		
Doppio titolo		
Modalità didattica	Convenzionale	
Il corso è	di nuova istituzione	
Data di attivazione		
Data DM di approvazione		
Data DR di approvazione		
Data di approvazione del consiglio di facoltà	16/02/2011	
Data di approvazione del senato accademico	22/03/2011	
Data parere nucleo	15/03/2011	
Data parere Comitato reg. Coordinamento		

Data della consultazione con le organizzazioni rappresentative a livello locale della produzione, servizi, professioni	10/03/2011
Massimo numero di crediti riconoscibili	12
Corsi della medesima classe	No
Numero del gruppo di affinità	1
Sede amministrativa	
Sedi didattiche	URBINO (PU)
Indirizzo internet	https://www.uniurb.it/corsi/1757009
Ulteriori informazioni	

ART. 1 Caratteristiche generali e finalità del corso

Il Corso di Studio (CdS) in Scienze Motorie, Sportive e della Salute si propone di formare laureate e laureati il cui profilo professionale sia idoneo alla progettazione, somministrazione, valutazione e controllo di attività, basate sul movimento, e che hanno come obiettivi l'educazione fisica, il benessere fisico e la prestazione fisica e sportiva.

Il CdS, appartenente alla classe di laurea triennale in "Scienze delle attività motorie e sportive" (Classe L-22), offre sbocchi occupazionali e professionali in ambito educativo, ricreativo, rieducativo, sportivo e organizzativo-gestionale.

Il CdS, nei tre anni di corso, prevede l'acquisizione da parte dello studente di 180 Crediti Formativi Universitari (CFU) al fine del conseguimento della laurea. I CFU si ottengono previo superamento di esami teorici e teorico-pratici e a seguito della frequentazione attiva di tirocini e attività pratiche.

Fino ad un massimo di 30 o 60 di questi CFU possono essere acquisiti all'estero partecipando, rispettivamente per uno o due semestri, al progetto Erasmus+ che offre alle studentesse e agli studenti del CdS un ampio ventaglio di proposte di atenei stranieri facenti parte di sette nazioni Europee.

Il CdS è strutturato in modo tale da offrire i prerequisiti necessari per proseguire efficacemente gli studi nei corsi di laurea magistrale in Scienze e tecniche delle attività motorie preventive ed adattate (Classe LM-67), in Scienze dello sport (Classe LM-68) e in Organizzazione e gestione dei servizi per lo sport e le attività motorie (Classe LM-47).

Il CdS è finalizzato ad offrire alle studentesse e agli studenti una formazione multidisciplinare che permetta loro di padroneggiare i contenuti specifici della disciplina e, al contempo, di interfacciarsi correttamente, efficacemente ed in sicurezza con le/gli utenti.

Il percorso formativo prevede l'acquisizione di competenze specifiche necessarie alla formazione di una figura professionale, definita "chinesiologa/o di base", che si possa inserire nel mondo del lavoro secondo le disposizioni di legge.

ART. 2 Obiettivi formativi specifici e descrizione del percorso formativo

Il CdS si propone di fornire alle studentesse e agli studenti le competenze necessarie alla progettazione, alla somministrazione, alla valutazione e al controllo di attività, basate sul movimento, finalizzate:

- all'insegnamento dell'educazione fisica nei contesti educativi;
- all'adozione e al mantenimento di uno stile di vita attivo;
- al recupero della condizione di benessere fisico;
- al miglioramento della prestazione fisica e sportiva.

Il CdS offre alle studentesse e agli studenti una formazione, largamente multidisciplinare, necessaria per costruire una figura professionale in grado, nel mondo del lavoro, di padroneggiare i contenuti specifici della disciplina e di interfacciarsi correttamente, efficacemente ed in sicurezza con le/gli utenti, sia singolarmente che in gruppo.

Larga parte del percorso formativo è composta da insegnamenti che, in aggiunta alla parte teorica, prevedono un ampio monte ore di attività pratica; l'obiettivo di tali insegnamenti è permettere di strutturare, nella studentessa e nello studente, competenze che scaturiscano anche dalla conoscenza e padronanza del proprio corpo, ovvero dal "saper fare".

Al fine di raggiungere gli obiettivi formativi specifici indicati, il percorso formativo consta di quattro differenti aree di apprendimento (di base, motorio-sportiva, educativa e della salute, e professionalizzante) all'interno delle quali si articolano le seguenti tre tematiche.

- 1) Funzionamento del corpo umano: lo studio della biologia, dell'anatomia, della biochimica e della fisiologia permette di comprendere le basi del movimento e i suoi effetti acuti (aggiustamenti) e cronici (adattamenti);
- 2) Progettazione, attuazione, valutazione e controllo di programmi di attività fisica: lo studio dello sviluppo del movimento umano, dell'apprendimento motorio e delle metodologie finalizzate al suo raggiungimento, dello sviluppo di abilità motorie e capacità fisiche, degli adattamenti delle proposte di attività fisica sulla base dell'età biologica e anagrafica, della tecnica e della didattica delle principali attività sportive individuali e di squadra, e dei mezzi e metodi di valutazione e controllo del movimento, permette di comprendere come declinare l'attività fisica, in soggetti di differente età e condizioni di salute, per orientarla in modo didatticamente corretto verso finalità educative, adattate, preventivo-compensative o sportive;
- 3) Esercizio pedagogicamente corretto, efficace, ed in sicurezza, della professione: lo studio della pedagogia, della medicina dello sport, dell'igiene, dell'alimentazione e del diritto, permette di ottimizzare l'efficacia dei programmi di attività fisica e, al contempo, di delineare i limiti dell'ambito di competenza del chinesiologo.

Comuni a tutte le aree di apprendimento sono i laboratori e le attività di tirocinio, effettuabili in virtù delle numerose convenzioni che il CdS ha attivato con aziende ed enti di settore e con Federazioni e società sportive, che permettono alle studentesse e agli studenti di sperimentare oggi nei luoghi in cui, un domani, svolgeranno la loro professione.

ART. 3 Risultati di apprendimento attesi

Al termine del percorso formativo, la laureata e il laureato avranno acquisito competenze disciplinari, specifiche per ognuna delle quattro aree di apprendimento, testimoniate dai seguenti risultati di apprendimento attesi relativi al "sapere" (ovvero, conoscenza e comprensione) ed al "saper fare" (ovvero, capacità di applicare conoscenze e comprensione).

AREA DI APPRENDIMENTO DI BASE

- Conoscenza e comprensione delle scienze di base attraverso lo studio di nozioni di fisica,

chimica, biologia, anatomia umana, teoria e metodologia del movimento umano, e di diritto, utili quali strumenti culturali di base per la comprensione dei contenuti degli insegnamenti delle diverse aree di apprendimento. L'insegnamento della lingua inglese e il corso di abilità informatiche costituiscono un ulteriore strumento per l'apprendimento dei contenuti degli insegnamenti delle diverse aree di apprendimento, nonché per l'elaborazione della tesi di laurea.

- Capacità di applicare conoscenza e comprensione attraverso l'elaborazione e la sintesi delle tematiche attinenti alle differenti nozioni apprese tramite gli insegnamenti ricompresi nell'area di apprendimento di base.

AREA MOTORIO-SPORTIVA

- Conoscenza e comprensione delle basi biologiche e fisiologiche del movimento, degli aggiustamenti e adattamenti all'attività fisica e dei mezzi e metodi utilizzati per programmare, attuare e controllare programmi di attività fisica con finalità educative, preventive e compensative, adattate e sportive, in soggetti di differente età.

- Capacità di applicare conoscenza e comprensione finalizzata a declinare i parametri di prescrizione e controllo dell'attività fisica, sulla base delle conoscenze degli aggiustamenti e adattamenti alla stessa, per orientarla in modo specifico verso differenti contesti e destinatari.

AREA EDUCATIVA E DELLA SALUTE

- Conoscenza e comprensione degli aspetti pedagogici, legali, medici, e collegati alla prevenzione e ad un corretto regime alimentare, finalizzati ad ottimizzare la qualificazione della figura professionale della laureata e del laureato in scienze motorie.

- Capacità di applicare conoscenza e comprensione finalizzate all'esercizio pedagogicamente corretto, ed in sicurezza, della professione.

AREA PROFESSIONALIZZANTE

- Conoscenza e comprensione dei contenuti pratici della professione attraverso la sperimentazione diretta, in molteplici ambiti, finalizzata all'orientamento al mondo del lavoro.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione attraverso la frequentazione attiva di tirocini e attività teorico-pratiche utili a padroneggiare efficacemente gli strumenti necessari all'attività professionale

ART. 4 Prospettive occupazionali e profili professionali di riferimento

Gli ambiti lavorativi in cui la laureata e il laureato esercitano prevalentemente la professione sono i seguenti:

- educativo, come operatrice/operatore di attività fisico-motoria nelle strutture educative;
- ricreativo, come operatrice/operatore di attività fisico-motoria riferita all'età evolutiva, agli adulti e agli anziani;
- preventivo/compensativo/adattato, come operatrice/operatore di attività fisico-motoria mirata al mantenimento o al recupero del benessere fisico;
- tecnico-addestrativo, come operatrice/operatore tecnico in discipline sportive;
- turistico-sportivo, come operatrice/operatore in attività ludico-sportive in centri sportivi estivi ed invernali e in centri turistici;
- organizzativo-gestionale, come dirigente e/o responsabile di strutture sportive.

Tali attività potranno essere svolte in strutture pubbliche e private e nelle organizzazioni sportive e dell'associazionismo ricreativo e sociale, come anche, tra le altre, nelle case di riposo, negli stabilimenti termali e nei centri benessere.

Infine, il conseguimento della laurea triennale L-22 in Scienze motorie, sportive e della salute rappresenta il principale requisito di accesso al corso di laurea magistrale in Scienze e tecniche delle attività motorie preventive ed adattate (Classe LM-67) e al corso di laurea

magistrale in Scienze dello sport (Classe LM-68), ed è uno dei titoli di accesso alla laurea magistrale in Organizzazione e gestione dei servizi per lo sport e le attività motorie (Classe LM-47).

Il profilo professionale di riferimento delle laureate e dei laureati L-22, secondo l'articolo n. 41 del DL n. 36 del 28/02/2021, è definito "chinesiologa/o di base". L'esercizio dell'attività professionale di chinesiologa/o di base ha per oggetto: a) la conduzione, gestione e valutazione di attività motorie individuali e di gruppo a carattere compensativo, educativo, ludico-ricreativo e sportivo finalizzate al mantenimento ed al recupero delle migliori condizioni di benessere fisico nelle varie fasce di età attraverso la promozione di stili di vita attivi; b) la conduzione, gestione e valutazione di attività per il miglioramento della qualità della vita mediante l'esercizio fisico, nonché di personal training e di preparazione atletica non agonistica.

Il corso prepara alle seguenti professioni (codifiche ISTAT):

- Organizzatori di eventi e di strutture sportive (3.4.2.5.1);
- Allenatori e tecnici sportivi (3.4.2.6.1);
- Intrattenitori (3.4.3.3.0).

ART. 5 Modalità di ammissione al corso

Per l'ammissione al CdS occorre essere in possesso di un diploma di scuola secondaria superiore o di un titolo di studio conseguito all'estero riconosciuto idoneo in base alla normativa vigente. Le domande di immatricolazione vengono accettate fino al raggiungimento della numerosità massima sostenibile dal CdS, rispettando l'ordine cronologico di perfezionamento delle domande stesse.

Ad immatricolazione effettuata, le studentesse e gli studenti dovranno sostenere una prova obbligatoria di Verifica dell'adeguata Preparazione Iniziale (test VPI) che verte sul possesso di competenze di base in ambito matematica e fisica, in ambito chimica e biologia ed in ambito attività fisica e sportiva. La prova è finalizzata all'individuazione di eventuali carenze formative ed è utile come strumento di autovalutazione per l'inserimento nel percorso di studi universitario. Il test VPI viene somministrato in almeno tre occasioni, di cui una prima dell'inizio del primo semestre (o comunque in tempo utile per l'avvio delle attività didattiche), una prima del termine dell'anno solare, e una entro il mese di aprile dell'anno accademico di immatricolazione.

La mancata partecipazione al test VPI, così come il suo mancato superamento, comporta l'attribuzione di Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA) in uno o più ambiti. Gli OFA dovranno essere assolti attraverso il recupero delle competenze nelle aree identificate, il quale sarà accertato mediante test VPI successivi al primo. Il mancato assolvimento degli OFA comporta l'impossibilità, a partire dall'anno accademico successivo a quello di immatricolazione, di sostenere esami di profitto. Le studentesse e gli studenti sono tenuti a sostenere il test VPI nella prima data utile. Le indicazioni dettagliate su date, orari, modalità di svolgimento delle edizioni del test VPI, nonché su argomenti, struttura e soglia di superamento del test stesso, sono pubblicate nella pagina web del CdS dedicata. Nella stessa pagina viene data altresì comunicazione dei corsi di preparazione al test VPI che il CdS organizza prima dell'inizio delle lezioni.

ART. 6 Modalità per il trasferimento in ingresso, passaggi di corso e riconoscimenti di attività

In accordo con le disposizioni dettate dall'Ateneo, il criterio adottato dal CdS per il riconoscimento di CFU già acquisiti, a seguito di trasferimento in ingresso da altro Ateneo o carriera pregressa, è la conformità dei contenuti agli obiettivi formativi del CdS. La valutazione di tale criterio, sentito il parere dei docenti interessati, è effettuata dalla Commissione didattica del CdS e approvata dal Consiglio di CdS. In linea generale, la Commissione didattica proporrà il riconoscimento del maggior numero possibile dei CFU già maturati e comunicherà alla/al richiedente la necessità di eventuali colloqui per la verifica delle conoscenze effettivamente possedute. Il mancato riconoscimento di CFU sarà adeguatamente motivato e comunicato.

Nel caso di trasferimento in ingresso da altro CdS L-22, sono direttamente riconosciuti i CFU relativi al medesimo settore scientifico-disciplinare per una quota non inferiore al 50% di quelli maturati. Nel caso di trasferimento da un CdS L-22 svolto in modalità a distanza, la quota minima del 50% è riconosciuta solo se il CdS di provenienza risulta accreditato. In accordo con le disposizioni del Regolamento didattico di Ateneo, il passaggio al CdS L-22 da un corso di pari livello offerto dall'Università di Urbino avviene previo accertamento dei requisiti e delle conoscenze richieste per l'accesso, come descritto nel presente Regolamento. Qualora la domanda di passaggio richieda il riconoscimento di CFU già acquisiti, i criteri e le procedure di valutazione adottate dal CdS sono le stesse indicate per le richieste di trasferimento in ingresso da altro Ateneo

(si vedano, al seguente link, il "Regolamento didattico di Ateneo", e, per le modalità di presentazione delle domande di trasferimento da altro Ateneo o di passaggio di corso, il "Regolamento studenti dei corsi di studio di primo e secondo livello":<https://www.uniurb.it/ateneo/governance/statuto-e-regolamenti/regolamenti-in-materia-di-didattica-e-studenti>)

Il riconoscimento di altre attività sarà effettuato sempre ad opera della Commissione Didattica e recepito nei verbali del Consiglio di CdS alla voce "pratiche studenti". Per le richieste di convalida per effetto della contemporanea iscrizione a più CdS, si rimanda a quanto specificato all'Art. 16 del presente Regolamento

ART. 7 Attività Formative

Il CdS offre un totale di 20 insegnamenti, di cui 2 risultanti da corsi integrati (ossia composti da due insegnamenti distinti) e 1 a scelta dello studente (anch'esso composto da due insegnamenti distinti). Dei 20 insegnamenti, che prevedono tutti una verifica di profitto finale con attribuzione di un voto espresso in trentesimi, 11 sono prettamente teorici, mentre 9 sono definiti teorico-pratici in quanto prevedono moduli di attività pratico-esercitative in aggiunta alle lezioni teoriche. Gli insegnamenti vengono tutti svolti nel corso di un semestre, ad eccezione di un insegnamento che ha durata annuale, per un totale di CFU erogati pari a 149 (56 nel primo anno, 45 nel secondo e 48 nel terzo).

Le altre attività formative offerte dal CdS sono rappresentate da laboratori o tirocini, per un totale di 20 CFU, i quali non prevedono una verifica di profitto finale, bensì un visto di approvazione che dipende dal superamento di una percentuale minima di frequentazione attiva delle lezioni da parte dello studente. Prevedono un visto di approvazione anche i 5 CFU che il CdS destina a stage e tirocini svolti dagli studenti in aziende esterne convenzionate con l'Ateneo.

A completamento dei 180 CFU totali di attività formative, il CdS destina 3 CFU per la lingua inglese e le abilità informatiche (ottenibili previo giudizio finale di idoneità), e 3 CFU alla preparazione e discussione della prova finale (ottenibili previo superamento della prova

finale di conseguimento titolo).

I CFU destinati alle attività formative indispensabili per conseguire gli obiettivi formativi sono indicate di seguito, raggruppate per tipologia e, all'interno di ciascuna tipologia, per ambito.

- Attività formative di base per 63 CFU: 14 CFU per l'ambito delle discipline motorie e sportive, 34 CFU per l'ambito biomedico, 10 CFU per l'ambito psicologico, pedagogico e sociologico, 5 CFU per l'ambito giuridico, economico e statistico
- Attività formative caratterizzanti per 56 CFU: 25 CFU per l'ambito delle discipline motorie e sportive, 6 CFU per l'ambito medico-clinico, 6 CFU per l'ambito psicologico, pedagogico e sociologico, 5 CFU per l'ambito storico, giuridico-economico, e 14 CFU per l'ambito biologico.
- Attività formative affini a quelle di base e caratterizzanti per 18 CFU: 12 CFU per l'ambito delle discipline motorie e sportive, 6 CFU per l'ambito fisica e chimica.
- Attività formative scelte autonomamente dallo studente per un totale di 12 CFU: sono proposte molteplici attività formative, coerenti con il progetto formativo.
- Attività formative, non incluse tra le precedenti, ma comunque utili per l'inserimento nel mondo del lavoro per 26 CFU (inclusi tirocini, stage e abilità informatiche).
- Attività formative relative alla conoscenza di almeno una lingua dell'Unione europea diversa dall'italiano (lingua inglese) e relative alla preparazione della prova finale di conseguimento titolo per 5 CFU: Lingua inglese.

Dovendo, le studentesse e gli studenti, svolgere un numero di CFU pari a 25 nelle forme di tirocini formativi e stage esterni, il CdS ha individuato una cospicua e mirata attività di tirocinio nell'ambito delle discipline didattico-educative, nel settore dell'attività fisica preventiva e adattata, e nell'ambito delle discipline tecnico-sportive individuali e di squadra. Ogni attività è strutturata in percorsi composti da più moduli caratterizzanti, a cui si aggiungono attività integrative da effettuarsi presso le strutture del CdS stesso o presso strutture esterne.

Per i moduli pratico-esercitativi degli insegnamenti teorico-pratici e per le attività laboratoriali e di tirocinio offerte dal CdS, è stabilita una frequenza minima obbligatoria pari al 65% del monte ore di ciascuna di tali attività. Concorrono all'ottenimento della frequenza solo le lezioni nelle quali lo studente partecipa attivamente alle attività proposte.

Il CdS prevede la mutuazione di un unico insegnamento del secondo anno (5 CFU) da un insegnamento offerto da un altro CdS dell'Ateneo.

Il valore, in ore di didattica erogata da parte del CdS, di 1 CFU, è diversificato in base alla natura dell'insegnamento. In particolare, il CdS deve offrire: 7 ore di lezione frontale per gli insegnamenti teorici; 10 ore pratico-esercitative per la parte pratica degli insegnamenti teorico-pratici; 10 ore di laboratorio o di tirocinio per tali attività.

ART. 8 Descrizione del piano degli studi e articolazione in eventuali curricula

La durata normale del CdS è di tre anni, per un totale di CFU, che le studentesse e gli studenti devono acquisire, pari a 180. Ogni CFU rappresenta 25 ore di impegno complessivo da parte della studentessa e dello studente, delle quali 7 (per le lezioni frontali degli insegnamenti teorici) o 10 (per i moduli pratico-addestrativi degli insegnamenti teorico-pratici o per i laboratori e i tirocini) sono offerte dal CdS (si veda Art. 7), mentre le restanti sono riservate allo studio individuale.

Il CdS non prevede curricula; tuttavia, considerato l'elevato numero di studentesse e studenti, è stato adottato il metodo della scomposizione logistica, ovvero la duplicazione degli insegnamenti fondamentali obbligatori. Nello specifico, studentesse e studenti vengono suddivisi in due gruppi sulla base dell'iniziale del cognome (lettere da A a K percorso A; lettere da L a Z percorso B) che seguiranno insegnamenti paralleli.

Le modalità per la compilazione e la modifica, da parte delle studentesse e degli studenti, del piano di studio individuale sono indicate sul “Regolamento studenti dei corsi di studio di primo e secondo livello” (reperibile all'interno della seguente pagina web: <https://www.uniurb.it/ateneo/governance/statuto-e-regolamenti/regolamenti-in-materia-di-didattica-e-studenti>)

ART. 9 Propedeuticità

Il CdS prevede le seguenti propedeuticità:

1. non si può sostenere l'esame del corso di “Anatomia umana” (primo anno), senza aver superato l'esame del corso di “Biologia umana” (primo anno);
2. non si può sostenere l'esame del corso di “Biochimica” (secondo anno), senza aver superato l'esame del corso integrato di “Fisica / Chimica e propedeutica biochimica” (primo anno);
3. non si può sostenere l'esame di “Fisiologia umana” (secondo anno) senza aver superato gli esami di “Anatomia umana” (primo anno) e “Biochimica” (secondo anno).

ART. 10 Organizzazione didattica, esami e verifiche di profitto

Ogni anno accademico l'attività didattica viene effettuata in due periodi distinti (primo e secondo semestre) al termine di ciascuno dei quali sono previste le “verifiche di profitto” (sessioni d'esame) e, per gli studenti laureandi, le prove finali di “conseguimento titolo” (sessioni di laurea).

Le date di inizio e fine dei due semestri dedicati alla didattica e delle sessioni d'esame e di laurea sono stabilite in conformità al Calendario accademico di Ateneo (<https://www.uniurb.it/studiaconnoi/studenti/calendario-attivita/calendario-accademico>). In particolare, per ogni anno accademico sono istituite tre sessioni di laurea e tre sessioni di esame. Le tre sessioni di esame prevedono, complessivamente, almeno tre appelli per gli esami scritti (un appello per ciascuna sessione) e almeno 5 appelli per gli esami teorici (due appelli nella sessione estiva, due appelli nella sessione autunnale, un appello nella sessione invernale). Il calendario degli esami viene pubblicato almeno trenta giorni prima della data di inizio di ogni sessione e le date degli appelli non possono essere anticipate rispetto al calendario previsto. Al contrario, eventuali posticipazioni possono essere disposte dal Presidente della

Commissione di esame per motivate esigenze.

Le verifiche di profitto possono essere effettuate oralmente e/o tramite prova scritta e possono prevedere l'utilizzo di tecnologie informatiche. Ciascun docente è tenuto a specificare il tipo di verifica adottata all'interno delle schede di ognuno degli insegnamenti di cui è titolare. Oltre alla verifica di profitto, che costituisce la prova d'esame e viene svolta al termine del corso, la/il docente può prevedere delle verifiche di accertamento intermedio dell'apprendimento durante lo svolgimento del corso.

Le verifiche di profitto possono dare luogo ad una votazione, ad un giudizio di approvazione o ad un giudizio di idoneità. L'esito negativo è registrato sul verbale di esame, mediante l'annotazione "respinto" o "insufficiente" in caso di verifica con votazione finale, oppure mediante l'annotazione "non approvato" o "non idoneo" in caso di verifica con giudizio finale. Tali annotazioni non influiscono sul voto di Laurea. Per le attività formative integrate che prevedono più moduli di insegnamento, l'accertamento deve prevedere la valutazione complessiva dei risultati raggiunti dalla/o studentessa in un unico esame. Le prove orali sono pubbliche e alle studentesse e agli studenti è assicurata la possibilità di visionare le proprie prove scritte.

Studentesse e studenti in possesso di certificazione di disabilità o di disturbi specifici dell'apprendimento (DSA) possono richiedere i necessari strumenti compensativi e le adeguate misure dispensative per ogni esame. Tutte le indicazioni sono pubblicate ai seguenti link: Studenti con disabilità <https://www.uniurb.it/studiaconnoi/studenti/studenti-con-disabilita> - Studenti con DSA - <https://www.uniurb.it/studiaconnoi/studenti/studenti-con-dsa>

ART. 11 Commissioni didattiche del corso di studio

La Commissione Didattica viene nominata dal Consiglio della Scuola, rimane in carica per almeno un triennio dalla nomina ed è composta da tre docenti titolari di attività formative proprie del CdS (preferibilmente afferenti ad ambiti differenti).

La Commissione Didattica si occupa della disamina delle pratiche legate ai riconoscimenti di CFU, ai passaggi di corso e alla relativa verifica della coerenza dei programmi di insegnamento e, per quanto concerne la contemporanea iscrizione a più CdS, della verifica della differenziazione di almeno due terzi delle attività formative sulla base dei Settori Scientifico Disciplinari nonché dei relativi CFU.

ART. 12 Commissioni d'esame (verifiche di profitto)

La valutazione di profitto è effettuata dalla/dal titolare dell'insegnamento, eventualmente assistita/o da un'altra/o docente o dalla cultrice o dal cultore della materia (cui il Consiglio della Scuola abbia precedentemente riconosciuto a questo fine tale qualità).

Le studentesse e gli studenti hanno il diritto di essere esaminati dalla/dal docente titolare dell'attività formativa, salvo grave e motivato impedimento della/del docente.

L'esito dell'esame è certificato dalla/dal docente responsabile tramite la sottoscrizione del verbale digitale nella modalità con firma remota, secondo le procedure adottate dall'Ateneo.

Le/i docenti titolari delle attività formative sono tenute/i a compilare e chiudere i verbali dopo la conclusione di ogni appello e, comunque, entro sette giorni.

ART. 13 Commissione della prova finale

La Commissione della prova finale è nominata dalla Direttrice o dal Direttore del Dipartimento di Scienze Biomolecolari, su proposta della/del Presidente della Scuola di Scienze Motorie, ed è presieduta dalla/dal medesima/o oppure da una professoressa o un professore di ruolo da lei/lui individuata/o. La Commissione della prova finale è composta da un minimo di cinque ad un massimo di undici membri (compresa/o la/il Presidente), deve essere costituita in maggioranza da professoresse/ori e ricercatrici/tori a tempo indeterminato e determinato della Scuola di Scienze Motorie, ma può essere completata con professoresse/ori a contratto dell'Ateneo e con professoresse/ori e ricercatrici/tori a tempo indeterminato e determinato di altri Atenei (anche stranieri). La relatrice o il relatore della studentessa o dello studente non deve necessariamente essere componente della Commissione della prova finale.

ART. 14 Modalità di svolgimento della prova finale

La laurea si consegue con l'acquisizione di 180 CFU, nel rispetto del numero massimo di valutazioni finali di profitto previste dal piano degli studi della studentessa o dello studente, compreso l'esito positivo della prova finale di conseguimento titolo. Le modalità e i criteri per la valutazione conclusiva tengono conto dell'intera carriera della studentessa o dello studente all'interno del CdS, dei tempi e delle modalità di acquisizione dei CFU, degli esiti delle valutazioni di profitto sostenute e dell'esito della prova finale di conseguimento titolo. La prova finale consiste nella predisposizione di un elaborato, realizzato sotto la guida di una relatrice o di un relatore, inteso ad accertare i livelli di maturità e competenza, relativi agli obiettivi qualificanti del CdS, raggiunti dalla laureanda o dal laureando. La prova finale viene assegnata nell'ambito di un insegnamento che sia stato inserito nel piano degli studi dalla studentessa o dallo studente. Nel caso in cui la/il laureanda/o intenda chiedere l'assegnazione della tesi ad una relatrice o ad un relatore di un insegnamento al di fuori del proprio piano degli studi, dovrà presentare apposita istanza al Consiglio della Scuola e ottenere esplicita autorizzazione preliminare.

Previa approvazione da parte del Consiglio della Scuola, l'elaborato finale può essere in lingua straniera. In tal caso è richiesta la predisposizione, aggiuntiva rispetto a quella dell'elaborato, di una sintesi in lingua italiana da parte della studentessa o dello studente. La studentessa o lo studente può condurre parte delle attività connesse alla predisposizione dell'elaborato finale in soggiorno Erasmus+ ('Studio' o 'Traineeship'), previa autorizzazione da parte della relatrice o del relatore.

Il titolo viene conseguito nelle due fasi di seguito riportate:

1) Valutazione preliminare dell'elaborato finale. La relatrice o il relatore approvano l'elaborato e, successivamente, lo valutano, coadiuvati da una/uno o più docenti (correlatrici e correlatori) identificati dalla relatrice o dal relatore. Il/i nominativo/i della/e correlatrice/i e/o del/i correlatore/i deve/devono essere indicato/i e riportato/i nel frontespizio dell'elaborato. Effettuata la valutazione, la relatrice o il relatore, di concerto con la/le correlatrice/i e il/i correlatore/i, formula/no una proposta di attribuzione del punteggio. All'elaborato finale può essere attribuito un punteggio massimo di 4 punti in base alla qualità dell'elaborato: 1 punto per elaborati valutati di livello sufficiente, 2 punti per elaborati valutati di livello discreto, 3 punti per elaborati valutati di livello buono, 4 punti per elaborati valutati di livello ottimo.

2) Proclamazione pubblica del conseguimento titolo e attribuzione del voto finale da parte della Commissione della prova finale (Art. 13). La Commissione della prova finale formula il voto finale di conseguimento titolo sulla base:

a) della media ponderata (voto pesato per il numero dei CFU del singolo esame) degli esami sostenuti nel percorso formativo, espressa in centodecimi;

- b) della valutazione dell'elaborato finale;
- c) di punti aggiuntivi assegnati sulla base delle determinazioni assunte dal Senato Accademico e dal Dipartimento di Scienze Biomolecolari.

Il voto finale di laurea è espresso in centodecimi: il voto minimo per superare la prova è 66/110; il voto massimo è 110/110, con eventuale dichiarazione di lode (se presente parere unanime della Commissione della prova finale) e menzione speciale (se la carriera della/del laureanda/o soddisfa determinati requisiti).

Per conoscere ulteriori dettagli relativi all'assegnazione della prova finale, alla predisposizione e alla valutazione dell'elaborato, e all'attribuzione del voto finale di conseguimento titolo si rimanda alle "Linee guida per la prova finale di conseguimento titolo": https://docs.google.com/document/d/1PGVCKgT0tu_ENqYNBq0_JgR6Es7G342JGvMu9pxdzhE/edit?usp=sharing).

La Commissione della prova finale proclama pubblicamente la votazione finale e l'eventuale attribuzione di lode e/o menzione speciale, con contestuale consegna del diploma di laurea.

La Commissione della prova finale proclama pubblicamente la votazione finale e l'eventuale attribuzione di lode e/o menzione speciale, con contestuale consegna del diploma di laurea.

ART. 15 Percorso a tempo parziale

Il CdS non prevede un percorso con modalità a tempo parziale poiché sono previsti insegnamenti teorico-pratici con moduli pratico-esercitativi con frequenza minima obbligatoria pari al 65% del monte ore, nonché laboratori e tirocini con la medesima frequenza minima obbligatoria calcolata sul totale delle ore.

ART. 16 Contemporanea iscrizione

L'iscrizione contemporanea a due corsi di istruzione superiore può essere effettuata presso uno stesso Ateneo o presso Atenei o Istituzioni di Alta Formazione Artistica e Musicale diversi, anche esteri.

Non è possibile l'iscrizione a due corsi di studio che prevedano entrambi la frequenza obbligatoria, a meno che tale obbligo non riguardi solo attività di laboratorio e di tirocinio.

L'iscrizione a due corsi di laurea, appartenenti a classi di laurea diverse, è consentita qualora i due corsi si differenzino per almeno i 2/3 delle attività formative di base, caratterizzanti, affini o integrative e ulteriori, riferite all'offerta didattica programmata.

La Commissione didattica del CdS si occupa del rispetto delle regole di compatibilità tra due CdS, ossia della verifica della differenziazione di almeno due terzi delle attività formative sulla base dei Settori Scientifico Disciplinari nonché dei relativi CFU.

ART. 17 Orientamento e tutorato

Il tutorato di consulenza allo studio è svolto dalle/dai docenti del CdS. Forme di tutorato attivo sono previste, specialmente rivolte alle/agli studentesse/ti del primo anno. Il CdS propone e coordina, unitamente alla/al docente responsabile dell'orientamento e alla/al Referente del CdS, tutte le attività relative all'orientamento, al tutorato e al placement, in collaborazione con i relativi uffici dell'ateneo. Le attività di orientamento e le modalità di espletamento sono organizzate dalla Commissione di Orientamento e Tutorato del

Dipartimento di Scienze Biomolecolari. La/il tutor ha il compito di seguire la/lo studentessa/te durante tutto il suo percorso formativo, per orientarla/o, assisterla/o, motivarla/o, e renderla/o attivamente partecipe del processo formativo, anche al fine di rimuovere gli ostacoli ad una proficua frequenza ai corsi, attraverso iniziative congrue rispetto alle necessità, alle attitudini ed alle esigenze delle/degli studentesse/ti. Il tutorato delle/degli studentesse/ti iscritte/i ai CdS rientra nei compiti istituzionali delle/dei docenti. I nominativi delle/dei docenti tutor, nonché gli orari di ricevimento, sono reperibili sul sito web del Dipartimento di Scienze Biomolecolari. L'attività tutoriale nei confronti della/del laureanda/o è svolta primariamente dalla/dal docente che supervisiona la dissertazione finale. Per il tutorato di inserimento e orientamento lavorativo, le/gli studentesse/ti del CdS possono usufruire delle apposite strutture (Job Placement) attivate in Ateneo.

Le attività di orientamento in ingresso sono effettuate sia a livello di Ateneo, sia a livello della Scuola di Scienze Motorie.

Azioni a livello di Ateneo:

- manifestazione di Orientamento in ingresso "Università Aperta", in cui gli/le studenti/esse degli ultimi anni delle superiori possono visitare le strutture universitarie e ricevere informazioni dettagliate su tutta l'offerta formativa proposta;
- partecipazione ai principali Saloni di Orientamento organizzati sul territorio nazionale/estero;
- interventi mirati presso/su richiesta delle scuole superiori;
- incontri di orientamento con le studentesse e gli studenti nel periodo di immatricolazione in collaborazione con i/le tutor di ateneo che si rendono disponibili a incontrare le future matricole organizzando un tour nei vari luoghi in cui si svolgono le attività dell'ateneo.

L'Ufficio Orientamento e tutorato fornisce durante tutto l'anno informazioni sui corsi di studio. Azioni a livello della Scuola di Scienze Motorie:

- interventi mirati presso gli Istituti Scolastici che ne fanno richiesta;
- iniziative "studente per un giorno", nel corso dei quali gli/le studenti/esse possono partecipare a un ciclo di lezioni universitarie, previo raccordo con il/la docente referente.

Le attività di orientamento e tutorato in itinere sono svolte ad opera della Commissione Orientamento e Tutorato della Scuola di Scienze Motorie e hanno l'obiettivo di affiancare gli/le studenti/esse durante il percorso di studio. Sono disponibili docenti tutor, i/le quali svolgono funzioni di attività didattico-integrative, di recupero, di orientamento e di monitoraggio in itinere delle carriere. Il servizio di tutorato fornito dagli/dalle studenti/esse-senior e coordinato dai/dalle docenti referenti offre consulenza mirata, in presenza e online, sia durante i mesi estivi per le neo-matricole, sia durante l'anno accademico. La presenza di studenti/esse tutor per ogni Scuola assicura la facilitazione, il raccordo nonché la diffusione di informazioni e chiarimenti fra pari.

Le attività di orientamento in uscita sono svolte dall'Ufficio Stage e Job Placement dell'Ateneo in raccordo con gli uffici tirocini del CdS e offrono a studenti/esse e laureandi/e e laureati/e informazioni sui servizi disponibili, finalizzati all'inserimento nel mercato del lavoro, favorendo la riduzione dei tempi di ingresso. L'Ateneo organizza, almeno una volta all'anno l'evento Career Day, che comprende cicli di seminari finalizzati all'approfondimento del mercato del lavoro e degli strumenti per un efficace inserimento. Protagoniste dell'evento, insieme a laureandi/e e laureati/e, le aziende che partecipano sia con presentazioni aziendali sia con colloqui di recruitment mirati. L'ateneo offre alle imprese la possibilità di creare un incrocio domanda/offerta il più rispondente possibile alle proprie esigenze e alle competenze dei laureati in uscita dal CdS. Le imprese - concorrendo alla progettazione dell'offerta formativa - danno un contributo alla definizione dei percorsi formativi futuri, alla definizione dei profili professionali dei corsi di studio, affinché rispondano ai reali fabbisogni professionali del mondo del lavoro. L'Ufficio Stage e Job Placement, sempre in raccordo con gli uffici tirocini del CdS, promuove i tirocini sia curricolari che extracurricolari, che sempre più frequentemente rappresentano una forma di inserimento lavorativo di primaria

importanza.

ART. 18 Assicurazione della Qualità della didattica

La politica di Assicurazione Qualità (AQ) del CdS è attuata in armonia con il Piano strategico di Ateneo e con la Politica della Qualità di Ateneo, in coordinamento con il Presidio di Qualità di Ateneo, il Nucleo di valutazione di Ateneo, il Dipartimento di Scienze Biomolecolari e la Scuola di Scienze Motorie. Il sistema di gestione del CdS, con particolare riferimento a quanto previsto dalla Scheda Unica Annuale del Corso di Studio (SUA-CDS) in termini di Obiettivi della Formazione, Esperienza dello Studente, Risultati della Formazione e Organizzazione e Gestione della Qualità, è descritto nel Documento di gestione del CdS. Il sistema di AQ di Ateneo è sancito nel Piano Strategico di Ateneo, nel Documento di adozione della Politica per la Qualità di Ateneo e dalla struttura organizzativa definita per il conseguimento degli obiettivi relativi al sistema di Qualità. Gli organi dell'AQ didattica si occupano del monitoraggio e dell'assicurazione della qualità del CdS, della verifica della compilazione della SUA-CDS e del coordinamento di tutte le azioni preventive e correttive necessarie a garantire la qualità del CdS; si occupano, in particolare, della gestione delle segnalazioni e dei reclami provenienti dalla componente studentesca e della predisposizione di interventi di miglioramento continuo della gestione del CdS e della didattica. Gli organi della Assicurazione Qualità del CdS sono: il/la Referente del CdS; il Gruppo AQ del CdS; la Commissione paritetica Docenti Studenti di Dipartimento. La partecipazione dello/a studente/studentessa costituisce un fattore imprescindibile all'interno dei processi di Qualità di Ateneo e viene assicurata attraverso la presenza della rappresentanza studentesca all'interno degli Organi di governo e degli organismi dei corsi di studio quali, in prima istanza, la Commissione Paritetica Docenti Studenti. Il monitoraggio delle rilevazioni delle opinioni degli/delle studenti/esse, laureandi/e e laureati/e e la valutazione dell'efficacia degli interventi di miglioramento e le loro effettive conseguenze, costituiscono ulteriori modalità concrete per la realizzazione del continuo confronto con gli studenti e le parti interessate ai fini della ottimale erogazione della formazione e dei servizi.

ART. 19 Attività all'estero: studio, tirocinio e preparazione tesi

Il CdS promuove ed incoraggia la partecipazione delle studentesse e degli studenti ai programmi di mobilità e di scambio internazionali riconosciuti dall'Ateneo (bandi Erasmus+ 'Studio' e 'Traineeship'), assicurandone il massimo riconoscimento all'interno del piano di studio. È prevista la possibilità che le studentesse e gli studenti possano condurre in tutto o in parte le attività di predisposizione/ricerca connesse alla redazione dell'elaborato finale avvalendosi del soggiorno Erasmus+ (sia 'Studio' che 'Traineeship') previa autorizzazione da parte del/della Relatore/trice e quindi previo inserimento dello stesso all'interno del Learning Agreement (di concerto anche con il Delegato Erasmus+ di riferimento). I CFU previsti dal Regolamento per la prova finale vengono contraddistinti, nella carriera dello/a studente/essa, quale attività Erasmus+. Il Consiglio di Scuola si impegna a riconoscere alle studentesse e agli studenti che hanno partecipato al programma Erasmus+ i CFU acquisiti durante il periodo di permanenza all'estero, secondo le modalità stabilite dall'Ateneo. Il Consiglio di Scuola può riconoscere come attività curriculari di "tirocinio formativo e di orientamento" eventuali attività svolte all'estero. Il/la Delegato/a Erasmus+ di Ateneo e la Commissione per la Mobilità internazionale si adoperano per promuovere e rendere efficace la mobilità internazionale degli/delle studenti/esse ai fini di studio e tirocinio sia in uscita che in entrata.

ART. 20 Struttura del corso di studio**PERCORSO PDS0-2011 - Percorso PERCORSO COMUNE**

Tipo Attività Formativa: Base	CFU	Range	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU AF
Discipline motorie e sportive	14	14 - 20		M-EDF/01 6 CFU	61070005 - TEORIA E METODOLOGIA DEL MOVIMENTO UMANO Anno Corso: 1	6
				M-EDF/02 8 CFU	61070006 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DEGLI SPORT INDIVIDUALI Anno Corso: 1	8
Biomedico	34	34 - 40		BIO/10 14 CFU	61070011 - BIOCHIMICA Anno Corso: 2	8
					6107000_1 - CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata 61070001 - FISICA/CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA) Anno Corso: 1	6
				BIO/13 6 CFU	61070003 - BIOLOGIA UMANA Anno Corso: 1	6
				BIO/16 8 CFU	A000431 - ANATOMIA UMANA Anno Corso: 1	8
				MED/42 6 CFU	61070019 - IGIENE GENERALE ED APPLICATA Anno Corso: 3	6
Psicologico, pedagogico e sociologico	10	10 - 16		M-PED/01 10 CFU	61070097 - PEDAGOGIA GENERALE Anno Corso: 1	10
Giuridico, economico e statistico	5	5 - 10		IUS/14 5 CFU	61070014_1 - DIRITTO DELL'UNIONE EUROPEA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata 61070014 - DIRITTO DELLO SPORT/DIRITTO DELL'UNIONE EUROPEA) Anno Corso: 2	5
Totale Base	63					63

Tipo Attività Formativa: Caratterizzante	CFU	Range	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU AF
Discipline motorie e sportive	25	25 - 31		M-EDF/01 18 CFU	61070023 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DELL'ATTIVITÀ MOTORIA ADATTATA Anno Corso: 3	6
					61070028 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DELL'ATTIVITÀ MOTORIA DELL'ETÀ EVOLUTIVA Anno Corso: 2	6
					61070029 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DELL'ATTIVITÀ MOTORIA PER L'ETÀ ADULTA ED ANZIANA Anno Corso: 3	6

				M-EDF/02 7 CFU	61070012 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DEGLI SPORT DI SQUADRA Anno Corso: 2	7
Medico-clinico	6	6 - 12		MED/09 6 CFU	61070025 - MEDICINA DELLO SPORT Anno Corso: 3	6
Psicologico, pedagogico e sociologico	6	6 - 12		M-PED/03 6 CFU	61070017 - DIDATTICA E PEDAGOGIA SPECIALE Anno Corso: 2	6
Storico, giuridico- economico	5	5 - 10		IUS/01 5 CFU	61070014/1 - DIRITTO DELLO SPORT Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata 61070014 - DIRITTO DELLO SPORT/DIRITTO DELL'UNIONE EUROPEA) Anno Corso: 2	5
Biologico	14	14 - 20		BIO/09 8 CFU	61070018 - FISILOGIA UMANA Anno Corso: 2	8
				BIO/10 6 CFU	61070043 - ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA Anno Corso: 3	6
Totale Caratterizzante	56					56

Tipo Attività Formativa: Affine/Integrativa	CFU	Range	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU AF
Attività formative affini o integrative	18	18 - 25		FIS/01 6 CFU	61070001/1 - FISICA Integrato (Modulo Generico dell'Attività formativa integrata 61070001 - FISICA/CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA) Anno Corso: 1	6
				M-EDF/01 6 CFU	61070020 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DELL'ATTIVITÀ MOTORIA PREVENTIVA E COMPENSATIVA Anno Corso: 3	6
				M-EDF/02 6 CFU	61070007 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DELL'ATTIVITÀ NATATORIA Anno Corso: 1	6
Totale Affine/Integrativa	18					18

Tipo Attività Formativa: A scelta dello studente	CFU	Range	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU AF
A scelta dello studente	12				61070098 - ANALISI DELLA PERFORMANCE SPORTIVA Anno Corso: 3 SSD: M-EDF/02	6
					61070088 - ANATOMIA DEL MOVIMENTO ED ANTROPOMETRIA Anno Corso: 3 SSD: BIO/16	6
					61070091 - LA REGOLAMENTAZIONE GIURIDICA DELL'EVENTO SPORTIVO Anno Corso: 3 SSD: IUS/01	6
					61070090 - ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DELL'EVENTO SPORTIVO Anno Corso: 3 SSD: M-EDF/02	6
					61070089 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DEL PRIMO SOCCORSO Anno Corso: 3 SSD: M-EDF/01	6

					I crediti vanno conseguiti scegliendo tra gli insegnamenti sopra indicati	
Totale A scelta dello studente	12					30
Tipo Attività Formativa: Lingua/Prova Finale	CFU	Range	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU AF
Per la prova finale	3				61070038 - PROVA FINALE Anno Corso: 3 SSD: PROFIN_5	3
Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	2				A000329 - LINGUA INGLESE Anno Corso: 1 SSD: L-LIN/12	2
Totale Lingua/Prova Finale	5					5
Tipo Attività Formativa: Altro	CFU	Range	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU AF
Abilità informatiche e telematiche	1				61070039 - ALTRE ATTIVITÀ (ABILITÀ INFORMATICHE E TELEMATICHE) Anno Corso: 1 SSD: FIS/01	1
Tirocini formativi e di orientamento	20	17 - 20			61070104 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE ATLETICA LEGGERA I Anno Corso: 2 SSD: M-EDF/02	10
					A000815 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE ATLETICA LEGGERA II Anno Corso: 3 SSD: M-EDF/02	7
					61070105 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE ATTIVITÀ MOTORIA ADATTATA ALLA DISABILITÀ I Anno Corso: 2 SSD: M-EDF/01	10
					A000825 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE ATTIVITÀ MOTORIA ADATTATA ALLA DISABILITÀ II Anno Corso: 3 SSD: M-EDF/01	7
					61070107 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE ATTIVITÀ MOTORIA EDUCATIVO-DIDATTICA I Anno Corso: 2 SSD: M-EDF/01	10
					A003004 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE ATTIVITÀ MOTORIA EDUCATIVO-DIDATTICA II Anno Corso: 3 SSD: M-EDF/01	7
					A001490 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE CALCIO: METODOLOGIA DI ALLENAMENTO I Anno Corso: 2 SSD: M-EDF/02	10
					A000819 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE CALCIO: METODOLOGIA DI ALLENAMENTO II Anno Corso: 3 SSD: M-EDF/02	7

					61070110 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE GINNASTICA, EFFICIENZA FISICA E BENESSERE I Anno Corso: 2 SSD: M-EDF/02	10
					A000820 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE GINNASTICA, EFFICIENZA FISICA E BENESSERE II Anno Corso: 3 SSD: M-EDF/02	7
					61070111 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE NUOTO I Anno Corso: 2 SSD: M-EDF/02	10
					A000821 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE NUOTO II Anno Corso: 3 SSD: M-EDF/02	7
					61070112 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE PALLACANESTRO I Anno Corso: 2 SSD: M-EDF/02	10
					A000822 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE PALLACANESTRO II Anno Corso: 3 SSD: M-EDF/02	7
					61070113 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE PALLAVOLO I Anno Corso: 2 SSD: M-EDF/02	10
					A000823 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE PALLAVOLO II Anno Corso: 3 SSD: M-EDF/02	7
					61070114 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE PRINCIPI DELLA PREPARAZIONE FISICO-ATLETICA I Anno Corso: 2 SSD: M-EDF/01	10
					A000824 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE PRINCIPI DELLA PREPARAZIONE FISICO-ATLETICA II Anno Corso: 3 SSD: M-EDF/01	7
					A000380 - TIROCINIO INTEGRATIVO ATTIVITÀ DI AMBIENTAMENTO IN ACQUA Anno Corso: 2 SSD: M-EDF/01	3
					A000381 - TIROCINIO INTEGRATIVO ATTIVITÀ DI FITNESS IN ACQUA Anno Corso: 2 SSD: M-EDF/01	3
					A000382 - TIROCINIO INTEGRATIVO ATTIVITÀ NATATORIA CON LE SCUOLE Anno Corso: 2 SSD: M-EDF/01	3
					A000383 - TIROCINIO INTEGRATIVO ATTIVITÀ SUBACQUEE Anno Corso: 2 SSD: M-EDF/02	3

					A000342 - TIROCINIO INTEGRATIVO ATTIVITÀ VELICHE Anno Corso: 2 SSD: M-EDF/01	3
					A000384 - TIROCINIO INTEGRATIVO BASEBALL E SOFTBALL Anno Corso: 2 SSD: M-EDF/02	3
					A000340 - TIROCINIO INTEGRATIVO DESCRIZIONE E UTILIZZO DELLE MACCHINE ISOTONICHE Anno Corso: 2 SSD: M-EDF/01	3
					A000339 - TIROCINIO INTEGRATIVO PROTOCOLLO EUROFIT, UTILIZZO DI TEST STANDARDIZZATI ED ELABORAZIONE DEI RISULTATI Anno Corso: 2 SSD: M-EDF/01	3
					A000385 - TIROCINIO INTEGRATIVO SPORT INVERNALI Anno Corso: 2 SSD: M-EDF/02	3
					I crediti vanno conseguiti scegliendo tra gli insegnamenti sopra indicati	
Totale Altro		21				181

Tipo Attività Formativa: Per stages e tirocini	CFU	Range	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU AF
Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali	5				A000786 - STAGES E TIROCINI ESTERNI Anno Corso: 3 SSD: NN	5
Totale Per stages e tirocini	5					5

Totale CFU Minimi Percorso	180
Totale CFU AF	358

ART. 21 Piano degli studi

PIANO DEGLI STUDI

PERCORSO PDS0-2011 - PERCORSO COMUNE

1° Anno

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Ore Att. Front.	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
--------------------	-----	---------	------------	------------------------	-----------------	---------	-------------------	------------

SCIENZE MOTORIE, SPORTIVE E DELLA SALUTE

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Ore Att. Front.	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
61070001 - FISICA/CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA	12				LEZ:84	Ciclo Annuale Unico	Obbligatorio	Orale
Unità Didattiche								
6107000_1 - CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA	6	BIO/10	Base / Biomedico		LEZ:42	Primo Semestre	Obbligatorio	
61070001/1 - FISICA	6	FIS/01	Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative		LEZ:42	Secondo Semestre	Obbligatorio	
61070097 - PEDAGOGIA GENERALE	10	M-PED/01	Base / Psicologico, pedagogico e sociologico		LEZ:70	Ciclo Annuale Unico	Obbligatorio	Orale
61070003 - BIOLOGIA UMANA	6	BIO/13	Base / Biomedico		LEZ:42	Primo Semestre	Obbligatorio	Orale
61070005 - TEORIA E METODOLOGIA DEL MOVIMENTO UMANO	6	M-EDF/01	Base / Discipline motorie e sportive		LEZ:42	Primo Semestre	Obbligatorio	Orale
A000431 - ANATOMIA UMANA	8	BIO/16	Base / Biomedico		LEZ:56	Secondo Semestre	Obbligatorio	Orale
61070006 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DEGLI SPORT INDIVIDUALI	8	M-EDF/02	Base / Discipline motorie e sportive		LEZ:56	Secondo Semestre	Obbligatorio	Orale
61070007 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DELL'ATTIVITÀ NATATORIA	6	M-EDF/02	Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative		LEZ:42	Primo Semestre	Obbligatorio	Orale
A000329 - LINGUA INGLESE	2	L-LIN/12	Lingua/Prova Finale / Per la conoscenza di almeno una lingua straniera		LEZ:20		Obbligatorio	Orale
61070039 - ALTRE ATTIVITÀ (ABILITÀ INFORMATICHE E TELEMATICHE)	1	FIS/01	Altro / Abilità informatiche e telematiche		ALT:7		Obbligatorio	Orale

2° Anno

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Ore Att. Front.	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
61070011 - BIOCHIMICA	8	BIO/10	Base / Biomedico		LEZ:56	Ciclo Annuale Unico	Obbligatorio	Orale
61070014 - DIRITTO DELLO SPORT/DIRITTO DELL'UNIONE EUROPEA	10				LEZ:70	Ciclo Annuale Unico	Obbligatorio	Orale
Unità Didattiche								
61070014/1 - DIRITTO DELLO SPORT	5	IUS/01	Caratterizzante / Storico, giuridico-economico		LEZ:35	Secondo Semestre	Obbligatorio	
61070014_1 - DIRITTO DELL'UNIONE EUROPEA	5	IUS/14	Base / Giuridico, economico e statistico		LEZ:35	Primo Semestre	Obbligatorio	
61070017 - DIDATTICA E PEDAGOGIA SPECIALE	6	M-PED/03	Caratterizzante / Psicologico, pedagogico e sociologico		LEZ:42	Primo Semestre	Obbligatorio	Orale
61070012 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DEGLI SPORT DI SQUADRA	7	M-EDF/02	Caratterizzante / Discipline motorie e sportive		LEZ:49	Primo Semestre	Obbligatorio	Orale
61070018 - FISILOGIA UMANA	8	BIO/09	Caratterizzante / Biologico		LEZ:56	Secondo Semestre	Obbligatorio	Orale

SCIENZE MOTORIE, SPORTIVE E DELLA SALUTE

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Ore Att. Front.	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
61070028 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DELL'ATTIVITÀ MOTORIA DELL'ETÀ EVOLUTIVA	6	M-EDF/01	Caratterizzante / Discipline motorie e sportive		LEZ:42	Secondo Semestre	Obbligatorio	Orale
61070104 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE ATLETICA LEGGERA I	10	M-EDF/02	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:100	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
61070105 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE ATTIVITÀ MOTORIA ADATTATA ALLA DISABILITÀ I	10	M-EDF/01	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:100	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
61070107 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE ATTIVITÀ MOTORIA EDUCATIVO-DIDATTICA I	10	M-EDF/01	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:100	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
A001490 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE CALCIO: METODOLOGIA DI ALLENAMENTO I	10	M-EDF/02	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:100	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
61070110 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE GINNASTICA, EFFICIENZA FISICA E BENESSERE I	10	M-EDF/02	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:100	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
61070111 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE NUOTO I	10	M-EDF/02	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:100	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
61070112 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE PALLACANESTRO I	10	M-EDF/02	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:100	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
61070113 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE PALLAVOLO I	10	M-EDF/02	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:100	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
61070114 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE PRINCIPI DELLA PREPARAZIONE FISICO-ATLETICA I	10	M-EDF/01	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:100	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
A000380 - TIROCINIO INTEGRATIVO ATTIVITÀ DI AMBIENTAMENTO IN ACQUA	3	M-EDF/01	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:30	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
A000381 - TIROCINIO INTEGRATIVO ATTIVITÀ DI FITNESS IN ACQUA	3	M-EDF/01	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:30	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
A000382 - TIROCINIO INTEGRATIVO ATTIVITÀ NATATORIA CON LE SCUOLE	3	M-EDF/01	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:30	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
A000383 - TIROCINIO INTEGRATIVO ATTIVITÀ SUBACQUEE	3	M-EDF/02	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:30	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
A000342 - TIROCINIO INTEGRATIVO ATTIVITÀ VELICHE	3	M-EDF/01	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:30	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
A000384 - TIROCINIO INTEGRATIVO BASEBALL E SOFTBALL	3	M-EDF/02	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:30	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
A000340 - TIROCINIO INTEGRATIVO DESCRIZIONE E UTILIZZO DELLE MACCHINE ISOTONICHE	3	M-EDF/01	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:30	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
A000339 - TIROCINIO INTEGRATIVO PROTOCOLLO EUROFIT, UTILIZZO DI TEST STANDARDIZZATI ED ELABORAZIONE DEI RISULTATI	3	M-EDF/01	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:30	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
A000385 - TIROCINIO INTEGRATIVO SPORT INVERNALI	3	M-EDF/02	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:30	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale

3° Anno

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Ore Att. Front.	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
61070019 - IGIENE GENERALE ED APPLICATA	6	MED/42	Base / Biomedico		LEZ:42	Primo Semestre	Obbligatorio	Orale
61070023 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DELL'ATTIVITÀ MOTORIA ADATTATA	6	M-EDF/01	Caratterizzante / Discipline motorie e sportive		LEZ:42	Primo Semestre	Obbligatorio	Orale
61070029 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DELL'ATTIVITÀ MOTORIA PER L'ETÀ ADULTA ED ANZIANA	6	M-EDF/01	Caratterizzante / Discipline motorie e sportive		LEZ:42	Primo Semestre	Obbligatorio	Orale
61070043 - ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA	6	BIO/10	Caratterizzante / Biologico		LEZ:42	Secondo Semestre	Obbligatorio	Orale

SCIENZE MOTORIE, SPORTIVE E DELLA SALUTE

Attività Formativa	CFU	Settore	TAF/Ambito	TAF/Ambito Interclasse	Ore Att. Front.	Periodo	Tipo insegnamento	Tipo esame
61070025 - MEDICINA DELLO SPORT	6	MED/09	Caratterizzante / Medico-clinico		LEZ:42	Secondo Semestre	Obbligatorio	Orale
61070020 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DELL'ATTIVITÀ MOTORIA PREVENTIVA E COMPENSATIVA	6	M-EDF/01	Affine/Integrativa / Attività formative affini o integrative		LEZ:42	Primo Semestre	Obbligatorio	Orale
61070098 - ANALISI DELLA PERFORMANCE SPORTIVA	6	M-EDF/02	A scelta dello studente / A scelta dello studente		LEZ:42		Opzionale	Orale
61070088 - ANATOMIA DEL MOVIMENTO ED ANTROPOMETRIA	6	BIO/16	A scelta dello studente / A scelta dello studente		LEZ:42		Opzionale	Orale
61070091 - LA REGOLAMENTAZIONE GIURIDICA DELL'EVENTO SPORTIVO	6	IUS/01	A scelta dello studente / A scelta dello studente		LEZ:42		Opzionale	Orale
61070090 - ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DELL'EVENTO SPORTIVO	6	M-EDF/02	A scelta dello studente / A scelta dello studente		LEZ:42		Opzionale	Orale
61070089 - TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DEL PRIMO SOCCORSO	6	M-EDF/01	A scelta dello studente / A scelta dello studente		LEZ:42		Opzionale	Orale
61070038 - PROVA FINALE	3	PROFIN_S	Lingua/Prova Finale / Per la prova finale		PRF:3			Orale
A000815 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE ATLETICA LEGGERA II	7	M-EDF/02	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:70	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
A000825 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE ATTIVITÀ MOTORIA ADATTATA ALLA DISABILITÀ II	7	M-EDF/01	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:70	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
A003004 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE ATTIVITÀ MOTORIA EDUCATIVO-DIDATTICA II	7	M-EDF/01	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:70	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
A000819 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE CALCIO: METODOLOGIA DI ALLENAMENTO II	7	M-EDF/02	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:70	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
A000820 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE GINNASTICA, EFFICIENZA FISICA E BENESSERE II	7	M-EDF/02	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:70	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
A000821 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE NUOTO II	7	M-EDF/02	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:70	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
A000822 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE PALLACANESTRO II	7	M-EDF/02	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:70	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
A000823 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE PALLAVOLO II	7	M-EDF/02	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:70	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
A000824 - TIROCINIO CARATTERIZZANTE PRINCIPI DELLA PREPARAZIONE FISICO-ATLETICA II	7	M-EDF/01	Altro / Tirocini formativi e di orientamento		STI:70	Ciclo Annuale Unico	Opzionale	Orale
A000786 - STAGES E TIROCINI ESTERNI	5	NN	Per stages e tirocini / Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali		STA:80	Ciclo Annuale Unico	Obbligatorio	Orale