



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata"
Nome del corso in italiano RD	Scienze e Tecniche dello Sport(<i>IdSua:1550541</i>)
Nome del corso in inglese RD	Science and Sport Practise
Classe	LM-68 - Scienze e tecniche dello sport RD
Lingua in cui si tiene il corso RD	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea RD	http://scienzemotorie.uniroma2.it/?page_id=53
Tasse	http://iseeu.uniroma2.it/
Modalità di svolgimento	a. Corso di studio convenzionale

Referenti e Strutture

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	IELLAMO Ferdinando
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio del corso di studi
Struttura didattica di riferimento	Scienze Cliniche e Medicina Traslazionale

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD
1.	BOTTI	Flavia	BIO/16	RU	1	Caratterizzante
2.	D'OTTAVIO	Stefano	M-EDF/02	PA	1	Caratterizzante
3.	FEZZA	Filomena	BIO/10	RU	1	Caratterizzante
4.	GIGANTI	Maria Gabriella	MED/04	RU	.5	Affine
5.	IELLAMO	Ferdinando	M-EDF/01	PA	.5	Caratterizzante
6.	MORACE PINELLI	Arnaldo	IUS/01	PO	.5	Caratterizzante
7.	PASTORE	Francesco Saverio	MED/27	RU	.5	Affine

Rappresentanti Studenti	Addabbo Simone De Santis Stefano
Gruppo di gestione AQ	Giuseppe Annino Sergio Bernardini Flavia Botti Stefano D'Ottavio Stefano De Santis Filomena Fezza Laura Pantanella Bruno Ruscello Luigi Terzino
Tutor	Antonio LOMBARDO Giuseppe ANNINO Filomena FEZZA Flavia BOTTI Mario ESPOSITO Stefano D'OTTAVIO

Il Corso di Studio in breve

30/05/2018

Presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata è istituito, a decorrere dall'a.a. 2008-2009, il corso di Laurea Specialistica in Scienze e Tecniche dello Sport (classe di laurea LM-68). La durata del corso è stabilita in 2 anni. Per conseguire la laurea lo studente deve aver acquisito 120 crediti.

Al compimento degli studi viene rilasciata la laurea magistrale in Scienze e Tecniche dello Sport (Classe delle lauree LM-68). A coloro che hanno conseguito la laurea compete la qualifica accademica di dottore magistrale.

I Laureati nei corsi di laurea magistrale della classe devono essere in grado di utilizzare avanzati strumenti culturali, metodologici e tecnico-pratici riguardanti il mondo dello sport e delle scienze motorie in generale.

I laureati magistrali devono possedere competenze specifiche ed approfondite nel campo delle attività motorie e sportive con attenzione alle differenti tipologie disciplinari e, nell'ambito del concetto di tutela della salute psico-fisica del praticante, alle differenze legate all'età, al genere, al contesto socio-culturale di appartenenza, al livello di maturazione psico-culturale e alla presenza di disabilità fisica.

Il corso di laurea si svolge in Italiano.



QUADRO A1.a
RAD

Consultazione con le organizzazioni rappresentative - a livello nazionale e internazionale - della produzione di beni e servizi, delle professioni (Istituzione del corso)

La consultazione è stata effettuata dal Prof. Stefano D'Ottavio Presidente del CL LM 68, Prof. A.Lombardo, Presidente dei CL L 22 e e dalla Prof.ssa V.Tancredi, Presidente del CL LM 67, con alcuni enti che rappresentano gli interessi di organizzazioni sportive, di aziende legate al fitness, dello sport paralimpico, di enti attivi nei settori del lavoro interinale. In particolare viene rappresentato qui di seguito il contenuto degli incontri avuti con A.Urso, Presidente FIPCF-CONI, G.Duregon, Presidente Ass.Naz. Impianti Fitness&Sport (ANIF), G.De Sanctis, Segretario generale del CIP, P. Tani, Presidente Ares Idea Lavoro, Agenzia di lavoro interinale e di selezione del personale. Da questi incontri emerge che le figure operanti nei settori produttivi delle scienze motorie abbiano bisogno di maggiore qualificazione professionale. In particolare, occorre dotare lo sport di alta prestazione di adeguati strumenti scientifici e tecnologici. Attenzione va data allo sport sociale (scuola, sport per tutti, sport di base, ecc.), affinché ai praticanti siano trasferiti cognizioni utili alla salute e atte a prevenire l'uso di sostanze dopanti. È emersa la necessità di preparare personale capace di intervenire con strumenti idonei negli ambiti della prevenzione rispetto ad alcune patologie, divenute ormai vere e proprie piaghe sociali, su cui un corretto stile di vita e una attività fisica corretta costituiscono un importante, e in alcuni casi decisivo, antidoto contro processi degenerativi, alleviando da eccessivi costi il SSN.

QUADRO A1.b

Consultazione con le organizzazioni rappresentative - a livello nazionale e internazionale - della produzione di beni e servizi, delle professioni (Consultazioni successive)

06/06/2018

A garanzia di un costante monitoraggio della qualità della offerta formativa del Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche dello Sport (LM-68), con particolare riferimento ai possibili accessi al mondo del lavoro e delle professioni, si è proceduto ad una sistematica consultazione delle parti sociali di riferimento per il mondo dello sport, articolato nei segmenti:

- sport di alta prestazione
- sport giovanile e amatoriale
- sport e management
- fitness
- sport e salute (ageing, wellness, diverse abilità).

Le consultazioni sono state effettuate dal Prof. Stefano D'Ottavio - Presidente del CLLM 68 - con alcuni enti e personalità che rappresentano gli interessi di organizzazioni sportive, di aziende legate al fitness, dello sport paralimpico, di enti attivi nei settori del lavoro interinale, in una serie di incontri che hanno avuto come motivazione comune la tematica della coerenza degli apprendimenti disciplinari con le aspettative del mondo del lavoro.

In particolare in tutti gli incontri - di cui si allegano i verbali in pdf - è emersa la necessità di dotare gli studenti della Laurea Magistrale LM-68, di skill professionali di alto valore, con particolari capacità applicative nei campi di azione prefissate.

Il tema del passaggio dal sapere (competenze acquisite nella Laurea Triennale) ad un saper fare informato ed approfondito (obiettivo generale della Laurea Magistrale) è costantemente presente negli ordini del giorno di queste consultazioni, proprio per raccogliere dagli stakeholders coinvolti indicazioni aggiornate delle necessità professionali maggiormente richieste.

Da questi incontri emerge che le figure operanti nei settori produttivi delle scienze motorie abbiano bisogno di maggiore qualificazione professionale.

In particolare, occorre dotare lo sport di alta prestazione di adeguati strumenti scientifici e tecnologici. Attenzione va data allo sport sociale (scuola, sport per tutti, sport di base, ecc.), affinché ai praticanti siano trasferiti cognizioni utili alla salute e atte a prevenire l'uso di sostanze dopanti. È emersa la necessità di preparare personale capace di intervenire con strumenti idonei negli ambiti della prevenzione rispetto ad alcune patologie, divenute ormai vere e proprie piaghe sociali, su cui un corretto stile di vita e una attività fisica corretta costituiscono un importante, e in alcuni casi decisivo, antidoto contro processi degenerativi, alleviando da eccessivi costi il SSN.

Si allegano il modello di questionario da erogare alle parti sociali ed i verbali delle consultazioni effettuate.

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Questionario_Partì_Sociali_e Verbalì_Incontri 2016_18

QUADRO A2.a

RAD

Profilo professionale e sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

Preparatore fisico

funzione in un contesto di lavoro:

La strutturazione del piano di studi permetterà a ciascun iscritto di acquisire una serie di abilità pratiche e conoscenze scientifiche volte alla formazione delle seguenti competenze: valutazione funzionale; pianificazione dell'allenamento per le diverse attività sportive; pianificazione dell'allenamento per popolazioni specifiche. Attraverso tali competenze sarà possibile operare nel campo dello sport agonistico in qualità di allenatore, preparatore fisico e metodologico dell'allenamento, nelle attività fisiche del tempo libero, come personal trainer, istruttore di varie discipline del fitness in strutture per la pianificazione di programmi individualizzati di attività fisica.

competenze associate alla funzione:

Formazione delle seguenti competenze: valutazione funzionale; pianificazione dell'allenamento per le diverse attività sportive; pianificazione dell'allenamento per popolazioni specifiche.

Attraverso tali competenze sarà possibile operare nel campo dello sport agonistico in preparatore fisico, nelle attività fisiche del tempo libero, come personal trainer, istruttore di varie discipline del fitness in strutture per la pianificazione di programmi individualizzati di attività fisica.

sbocchi occupazionali:

Il Corso ha l'obiettivo di formare figure professionali altamente qualificate che possano operare nel mondo dello sport con elevate competenze. Lo stesso permetterà di acquisire una serie di abilità pratiche e conoscenze scientifiche volte alla formazione delle seguenti competenze: valutazione funzionale; pianificazione dell'allenamento per le diverse attività sportive; pianificazione dell'allenamento per popolazioni specifiche. Attraverso tali competenze sarà possibile operare nel campo dello sport agonistico in qualità di allenatore, preparatore fisico e metodologico dell'allenamento, nelle attività fisiche del tempo libero, come personal trainer, istruttore di varie discipline del fitness in strutture per la pianificazione di programmi individualizzati di attività fisica.

Accesso al TFA (Tirocinio formativo attivo); Accesso alle scuole di dottorato di riferimento accesso come ricercatori in Università ed Enti di ricerca pubblici o privati

QUADRO A2.b

RAD

Il corso prepara alla professione di (codifiche ISTAT)

1. Osservatori sportivi - (3.4.2.5.2)
2. Allenatori e tecnici sportivi - (3.4.2.6.1)

QUADRO A3.a
RAD

Conoscenze richieste per l'accesso

Per l'immatricolazione al Corso di Laurea magistrale è richiesto il possesso del Diploma di Laurea triennale o di altro titolo di

studio equipollente, anche conseguito all'estero, riconosciuto idoneo ai sensi delle leggi vigenti.

Possono iscriversi coloro che sono in possesso di uno dei titoli sotto indicati:

- Diploma ISEF equiparato ai sensi della Legge 13 giugno 2002, n. 136.
- Laurea triennale in Scienze motorie;
- Laurea quadriennale in Scienze motorie;
- Laurea quadriennale ottenuta ai sensi del D.M. 15 gennaio 1999, art. 5, comma 6 (c.d. Corsi di Completamento o Finalizzati);
- Altri titoli di laurea previsti dal D.M. 270 del 22/10/2004 Art.6 comma 2 purché valutati idonei e compatibili con un riconoscimento

di almeno 120 CFU - i possessori di detti titoli avranno notificato un obbligo formativo fino a 60 crediti da colmare con modalità che saranno stabilite dal C.C.L.M. Il recupero crediti verrà effettuato prima dell'inizio dell'a.a.

QUADRO A3.b

Modalità di ammissione

04/06/2019

Per l'Anno Accademico 2018/2019 al fine della preventiva valutazione dei requisiti curriculari e dell'adeguatezza della preparazione personale (ai sensi dell'art. 6, comma 1, del D.M. 270/2004), è aperta la preiscrizione al Corso di Laurea Magistrale in Scienze e tecniche dello Sport, di cittadini italiani, cittadini comunitari e non comunitari legalmente soggiornanti in Italia legge n. 189/2002 art.26.

Per i cittadini non comunitari residenti all'estero, richiedenti visto è previsto un contingente di 5 posti (Cinque).

Possono partecipare coloro che sono in possesso di uno dei titoli sotto indicati:

- Diploma ISEF equiparato ai sensi della Legge 13 giugno 2002, n. 136;
- Laurea in Scienze Motorie (classe 33 del D.M. 509/1999 o classe L-22 del D.M. 270/2004);
- Laurea (quadriennale) in Scienze Motorie o Area Scienze dello Sport;
- Laurea (quadriennale) ottenuta ai sensi del D.M. 15 gennaio 1999, art. 5, comma 6 (c.d. Corsi di Completamento o Finalizzati).

Possono partecipare altresì coloro che sono in possesso di altri titoli di laurea previsti dal D.M. 270 del 22/10/2004, art.6 comma 2. In tal caso la possibilità di successiva immatricolazione è subordinata alla valutazione con esito positivo da parte di un'apposita Commissione.

I possessori di detti titoli avranno notificato un obbligo formativo fino a 60 crediti da colmare con modalità che saranno stabilite dal C.C.L.M.

Il recupero crediti verrà effettuato prima dell'inizio dell'A.A., tramite opportuni approfondimenti disciplinari indicati dalla

commissione e valutati attraverso colloqui e/o questionari a risposta chiusa (10) e aperta (2).

Successivamente, alla scadenza dei termini per la presentazione delle domande, il Consiglio di Corso di Laurea Magistrale, attraverso un'apposita commissione, si riunirà per deliberare sul possesso e sulla congruenza dei requisiti curriculari e dell'adeguatezza della preparazione personale (ai sensi dell'art. 6, comma 2, del D.M. 270/2004) ed il conseguente rilascio del nulla osta per l'immatricolazione. In particolare la Commissione verificherà il titolo di laurea conseguito, gli esami, corsi formativi, eventuali attività lavorative. In caso di esito positivo di tale verifica gli studenti potranno procedere alla regolare immatricolazione. In caso di esito parzialmente positivo, gli studenti riceveranno indicazioni da parte del CCLM-68 relative ai tempi ed alle modalità per l'integrazione dei requisiti curriculari ai fini della successiva immatricolazione al corso di laurea magistrale.

Link : https://web.uniroma2.it/module/name/Content/newlang/italiano/navpath/DID/section_parent/6763 (Pagina del sito di Ateneo 'Tor Vergata' - LM-68)

QUADRO A4.a RAD	Obiettivi formativi specifici del Corso e descrizione del percorso formativo
---------------------------	---

Tenendo in considerazione gli obiettivi formativi qualificanti si ritiene opportuno che la laurea magistrale LM68 in "Scienze e tecnica dello sport" abbia il fine di preparare laureati specialisti che:

- abbiano una solida preparazione culturale di base nell'area delle scienze motorie e siano in grado di progettare, condurre e gestire le attività sportive;
- abbiano competenze di livello avanzato sui fondamenti teorici, metodologici e tecnici dell'allenamento delle varie discipline sportive per poter operare nell'ambito dell'alta prestazione fisica;
- abbiano familiarità con le metodologie e tecniche più appropriate per la valutazione funzionale dell'atleta, con specifica attenzione alla tutela della sua salute anche nei confronti dei rischi connessi ai fenomeni di doping;
- abbiano una specifica competenza nella progettazione e nella gestione delle attività sportive per disabili;
- abbiano adeguate conoscenze circa gli assetti istituzionali entro i quali si colloca il sistema delle attività sportive;
- siano capaci di lavorare con ampia autonomia, anche assumendo responsabilità di progetti e strutture.

QUADRO A4.b.1 RAD	Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Sintesi
-----------------------------	--

Conoscenza e capacità di comprensione		
Capacità di applicare conoscenza e comprensione		

QUADRO A4.b.2	Conoscenza e comprensione, e Capacità di applicare conoscenza e comprensione: Dettaglio
----------------------	--

Conoscenza e comprensione

Il corso fornisce competenze avanzate che integrano quelle della Laurea Triennale.

Le materie dell'area biomedica forniscono la base per la comprensione e la valutazione delle diverse forme di attività motoria sportiva con particolare riferimento all'alta prestazione.

La conoscenza e comprensione delle materie dell'area biomedica danno altresì la possibilità di scegliere consapevolmente tra i mezzi e i metodi di allenamento e di valutazione.

Rispetto alla Laurea Triennale sono forniti gli elementi fondamentali per la valutazione e comprensione delle risposte all'esercizio fisico allenante mirato all'ottimizzazione degli adattamenti e al raggiungimento della massima performance.

Le conoscenze sono verificate con esami di profitto, relazioni di tirocinio e tesi.

In particolare l'area biomedica fornisce agli studenti del CLM-68 una preparazione adeguata relativa a:

• le basi anatomo-fisiologiche, biochimiche e biologiche dell'adattamento all'esercizio fisico finalizzato alla pratica agonistica amatoriale e avanzata in funzione del tipo di pratica sportiva, del livello di prestazione atteso, delle condizioni ambientali, dell'età e del genere del praticante;

• i rischi per la salute del praticante, legati all'attività sportiva:

• gli elementi della nutrizione umana applicata alla prestazione sportiva anche in relazione alla specificità

• dell'allenamento e del recupero nelle diverse discipline;

• i rischi per la salute derivati dall'uso di pratiche di potenziamento delle prestazioni fisiche che siano esse state dichiarate illecite o no dalle agenzie ufficiali e conoscere la normativa a proposito ed essere in grado di intervenire con efficaci misure per prevenire, combattere ed eliminare l'uso di tali pratiche.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Il laureato sarà in grado di coniugare le conoscenze biomediche con le competenze tecniche e di comprendere e scegliere al meglio gli aspetti applicativi relativi al proprio settore.

Le conoscenze biomediche oltre a fornire una base scientifica utile per la migliore scelta dei mezzi e dei metodi allenanti sono di sicuro aiuto nella organizzazione, programmazione e periodizzazione dell'allenamento.

La verifica di quanto appreso in quest'area sarà parte integrante degli esami di profitto.

In particolare il laureato in Scienze e Tecniche dello Sport dovrà saper applicare le conoscenze acquisite in questa area per:

• saper identificare i limiti di prestazione individuale oltre i quali la pratica sportiva si traduce in danno alla salute

• essere in grado di prevenire l'incidenza di infortuni legati alla pratica motoria e sportiva,

• ridurre le conseguenze negative e

• favorire il pieno recupero dell'atleta;

Le conoscenze e capacità sono conseguite e verificate nelle seguenti attività formative:

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

ANATOMIA FUNZIONALE E FISILOGIA DELLO SPORT [url](#)

ASPETTI PREVENTIVI ED EZIOLOGICI [url](#)

BASIC LIFE SUPPORT DEFIBRILLATOR (BLS-D) [url](#)

BIOCHIMICA E BIOCHIMICA CLINICA [url](#)

BIOLOGIA APPLICATA [url](#)

FARMACOLOGIA E SPORT [url](#)

MEDICINA DELLO SPORT, TRAUMATOLOGIA ED ENDOCRINOLOGIA DELLO SPORT [url](#)

NEUROTRAUMATOLOGIA DELLO SPORT E NEUROLOGIA [url](#)

PATOLOGIA GENERALE E CLINICA [url](#)

SISTEMI DI REGOLAZIONE E ATTIVITA' FISICA SPORTIVA [url](#)

VALUTAZIONE GNATOLOGICA DEGLI ATLETI [url](#)

Area: Psicologica-Pedagogica

Conoscenza e comprensione

Gli obiettivi relativi all'area psicologica e pedagogica mirano ad introdurre lo studente allo studio ragionato dei principi della pedagogia e della psicologia del lavoro e dell'organizzazione. Il corso pertanto si propone di presentare questa area di apprendimento come lo studio dei processi formativi in ambito evolutivo e professionale e di approfondire nello specifico le tematiche utili a progettare una pratica educativa volta alla realizzazione dell'individuo e del suo benessere. Inoltre sono approfondite tematiche attinenti alla figura del professionista delle scienze motorie e le sue competenze specifiche in ambito educativo.

A livello pedagogico sono presentati allo studente i fondamenti teorici ed epistemologici della pedagogia generale e il loro ruolo all'interno del più ampio contesto delle scienze dell'educazione. Particolare risalto è dato ai compiti educativi della pedagogia nella società contemporanea. A tal fine sono presentate le principali metodologie di ricerca in ambito pedagogico-educativo. Il processo formativo dal punto di vista pedagogico è articolato su fattori trasversali ad ambiti della Pedagogia generale, da quelli della pedagogia sociale a quelli della pedagogia interculturale, da quelli della pedagogia dell'infanzia a quelli dell'educazione degli adulti.

Viene inoltre offerta agli studenti la possibilità di approfondire le tematiche relative alla pedagogia dello sport e dell'allenamento. Relativamente alla Psicologia del Lavoro e delle Organizzazioni si affrontano gli aspetti psicologici (cognitivi, emotivi e comportamentali) connessi all'attività lavorativa e ai contesti organizzativi come l'intelligenza, la leadership e la motivazione. Pertanto ci si propone di fornire una conoscenza generale delle discipline psicologiche di base e degli strumenti metodologici e tecnici necessari per assicurare efficienza ed efficacia delle prestazioni nei contesti lavorativi e per lo sviluppo delle persone, dei gruppi e delle organizzazioni.

Conoscenza e comprensione:

Conoscere e comprendere i fondamenti teorici ed epistemologici della pedagogia generale e della Psicologia del Lavoro e delle Organizzazioni con i loro settori di ricerca e di studio. Conoscere e comprendere la natura del discorso pedagogico e psicologico e i termini di maggiore utilizzazione in ambito formativo e le principali strategie e i metodi dell'intervento didattico.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Conoscere principi, modelli e teorie del discorso pedagogico e psicologico e saperli applicare nell'esaminare i problemi sociali attuali sia nell'intervento educativo che nel contesto lavorativo. Saper argomentare in modo autonomo i principi del discorso pedagogico e psicologico. Saper mettere a frutto una solida base culturale, adeguata per operare nei contesti didattici e lavorativi sia formali che informali.

Conoscere e capire come applicare le conoscenze acquisite alle attività educative e lavorative e ai contesti organizzativi, esercitare l'autonomia di giudizio facendo leva sul saper valutare quali costrutti chiamare in causa per la spiegazione e il trattamento dei fenomeni educativi, lavorativi e organizzativi.

Le conoscenze e capacità sono conseguite e verificate nelle seguenti attività formative:

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

PEDAGOGIA DELLO SPORT E PEDAGOGIA DELL'ALLENAMENTO [url](#)

PSICOLOGIA DEL LAVORO, DELLE ORGANIZZAZIONI E SPORT ED INTEGRAZIONE (modulo di DIRITTO, SOCIOLOGIA E PSICOLOGIA DEL LAVORO E DELLE ORGANIZZAZIONI) [url](#)

Area: delle Discipline Motorie e Sportive

Conoscenza e comprensione

L'obiettivo generale è fare acquisire conoscenze scientifiche avanzate nel campo delle attività motorie dell'uomo, con particolare riguardo all'area tecnico-sportiva. Nel corso di Laurea Magistrale saranno acquisite, da un lato conoscenze e competenze per programmare, condurre, gestire e controllare le attività motorie sportive, sia amatoriali che agonistiche, dall'altro conoscenze e competenze per l'insegnamento e l'allenamento delle attività motorie e sportive.

In particolare, obiettivi formativi specifici del corso saranno:

1/2 raggiungere competenze di livello avanzato sui fondamenti teorici, metodologici e tecnici dell'allenamento in discipline sportive individuali e di squadra, comprese le attività 1/2 natatorie;

1/2 conoscere metodi e strumentazioni di misura per la valutazione della pratica sportiva anche al fine di consulenza tecnica e collaudo relativamente a prototipi e nuove tecnologie;

1/2 conoscere i metodi di valutazione delle prestazioni fisiche e sportive, saperli utilizzare e valutarne i risultati in modo quantitativo e qualitativo relativamente alle diverse discipline, nel contesto di specificità 1/2 di genere, età 1/2 e degli obiettivi della pratica sportiva;

1/2 conoscere le problematiche riguardanti i processi e le metodologie di apprendimento e insegnamento, le caratteristiche dello sviluppo cognitivo, affettivo e personale nell'adolescenza;

1/2 acquisire le metodologie didattiche riferite agli ambiti della struttura disciplinare relativa all'attività 1/2 motoria;

1/2 progettare, proporre e gestire percorsi e protocolli di attività 1/2 motoria in bambini e adolescenti.

1/2 conoscere gli assetti istituzionali entro i quali si colloca il sistema delle attività 1/2 sportive;

Tenendo in considerazione gli obiettivi formativi qualificanti si ritiene opportuno che la Laurea Magistrale LM-68 in Scienze e Tecniche dello Sport 1/2 abbia il fine di preparare professionalmente laureati specialisti che:

1/2 abbiano una solida preparazione culturale di base nell'area delle scienze motorie e sportive e siano in grado di progettare, condurre e gestire le attività 1/2 sportive in relazione al mercato del lavoro anche sperimentando nuove idee e soluzioni innovative;

1/2 abbiano competenze di livello avanzato sui fondamenti teorici, metodologici, tecnici e didattici dell'allenamento delle varie discipline sportive per poter operare nell'ambito della prestazione sportiva, in particolar modo sulla preparazione fisica, sui sistemi di controllo dell'allenamento e della competizione in base a caratteristiche individuali dell'atleta ed in relazione ai modelli di riferimento sportivi;

1/2 abbiano familiarità con le metodologie e tecniche più appropriate per la valutazione funzionale dell'atleta, con specifica attenzione alla tutela della salute anche nei confronti di rischi connessi ai fenomeni di doping;

1/2 abbiano conoscenze e competenze in grado di operare con le più moderne tecnologie per l'effettuazione di test fico-motori, posturo-funzionali e di match-performance analysis;

1/2 abbiano una specifica competenza nella progettazione e nella gestione delle attività 1/2 sportive rivolti a soggetti che presentano disabilità sia motorie che psicologiche;

1/2 abbiano adeguate conoscenze circa gli assetti istituzionali, giuridico economici, e sociali entro i quali si colloca il sistema delle attività 1/2 sportive sia a livello nazionale che internazionale;

1/2 siano capaci di lavorare con ampia autonomia, anche assumendo responsabilità gestionale e direttive di progetti relativi alle federazioni e società sportive, amministrazioni locali in tema di sport e salute, tempo libero, terza età ed

impiantistica sportivi;

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

Il laureato magistrale sa applicare le conoscenze acquisite per:

• comprendere le basi biologiche dell'attività sportiva in funzione del tipo di sport, dell'età e del sesso, nonché delle condizioni ambientali in cui l'evento sportivo si svolge;

• comprendere le differenti condizioni ambientali, i principi di valutazione e gestione dei rischi, i fattori di limitazione connessi con la pratica delle diverse discipline sportive, le interazioni dei trattamenti farmacologici, terapeutici o volontari di tipo integrativo, comprese le pratiche dopanti e la relativa normativa, con le prestazioni sportive e la salute degli atleti;

• valutare ed analizzare in modo quantitativo le performance motorie e sportive mediante metodologie appropriate e strumenti tecnologici specifici per le varie discipline;

• valutare le condizioni personali e socio-ambientali dei praticanti e comunicare efficacemente con essi, considerando le specifiche condizioni di età, stato di salute e contesto socio-culturale;

• organizzare i metodi di allenamento e l'utilizzo di supporti tecnologici per l'allenamento e la prestazione negli sport individuali, di combattimento e negli sport di squadra;

• organizzare i metodi di programmazione e periodizzazione dell'allenamento e i principi dell'uso di supporti tecnologici per l'allenamento e la prestazione negli sport individuali, negli sport di combattimento e negli sport di squadra;

• applicare le metodologie didattiche negli ambiti della struttura disciplinare relativa all'attività motoria;

• progettare, proporre e gestire percorsi e protocolli di attività motoria nei bambini e adolescenti.

Tali conoscenze saranno impartite prevalentemente nel corso di lezioni frontali, supportate da esercitazioni e seminari.

L'accertamento delle conoscenze e delle capacità di comprensione conseguite avverrà tipicamente nel corso di prove in itinere e nei singoli esami di profitto che saranno in genere articolati in una prova scritta e/o orale e pratica per gli insegnamenti afferenti al campo dei metodi e didattiche delle attività motorie e sportive.

Le conoscenze e capacità sono conseguite e verificate nelle seguenti attività formative:

[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

APPROFONDIMENTO SCIENTIFICO [url](#)

BIOMECCANICA E MISURE IN AMBITO SPORTIVO [url](#)

GOLF [url](#)

MATCH ANALYSIS [url](#)

METODI E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE APPLICATE I [url](#)

METODI E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE APPLICATE II [url](#)

METODI E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE APPLICATE III [url](#)

NUTRIZIONE E SPORT [url](#)

PESISTICA OLIMPICA [url](#)

TIRO A VOLO [url](#)

TIROCINI FORMATIVI E DI ORIENTAMENTO [url](#)

VALUTAZIONE ERGONOMICA POSTUROFUNZIONALE [url](#)

VALUTAZIONE FUNZIONALE NELL'ESERCIZIO FISICO E SPORTIVO [url](#)

Area: Sociologica-Giuridica

Conoscenza e comprensione

Questa area prevede due distinti assi didattici: il primo la sfera sociologica, con particolare riferimento alla sociologia dello sport, ed il secondo la sfera del diritto, con particolare riferimento alla contrattualistica che regola i comportamenti in ambito sportivo. Finalità generale di questa area è quella di dotare gli studenti del corso di laurea magistrale in scienza e tecnica dello sport (LM-68) di quegli strumenti critici di analisi dei comportamenti in ambito sociale che influenzano il mondo dello sport e delle sue professioni, con particolare attenzione alle norme efficaci nel suo mondo del lavoro.

Il primo asse è la sociologia quindi intende fornire una preparazione di base sui principali concetti e modelli teorici attraverso i quali la sociologia legge e interpreta la società e le sue dinamiche. Le nozioni apprese sono attese fornire agli studenti strumenti per analizzare e comprendere i fatti sociali e i mutamenti sociali che interessano le società moderne. Si intende inoltre fornire una preparazione di base sui principali modelli di analisi e di indagine attraverso cui la sociologia interpreta il fenomeno sportivo.

Il secondo asse è il diritto che intende fornire una preparazione di base sui principali aspetti della contrattualistica, con

particolare attenzione a definire i concetti alla base del contratto e l'½ autonomia privata, la classificazione dei contratti, le parti. Verranno inoltre definiti i concetti di rappresentanza, della formazione del contratto, della responsabilità ½ precontrattuale, della forma del contratto e del suo contenuto. Saranno definite le condizioni generali del contratto e la tutela del contraente debole. Saranno illustrate poi la causa, l'½ interpretazione, l'½ integrazione, l'½ efficacia, gli elementi accidentali, la cessione e l'½ estinzione del contratto, l'½ invalidità ½ del contratto, la simulazione e gli specifici rimedi contrattuali. Particolare attenzione verrà ½ poi posta nell'½ illustrazione della contrattualistica sportiva e le forme di sponsorizzazione.

Capacità di applicare conoscenza e comprensione

La capacità ½ di applicare quanto appreso deve permettere al laureato magistrale in scienze e tecniche dello sport di affrontare efficacemente situazioni astratte (consultazione ed uso della letteratura scientifica e specifica di riferimento, per l'½ organizzazione, gestione e controllo di iniziative professionali) e pratiche (orientamento efficace nel mondo del lavoro e delle organizzazioni). Tali conoscenze saranno impartite prevalentemente nel corso di lezioni frontali, supportate da esercitazioni e seminari.


Le conoscenze e capacità sono conseguite e verificate nelle seguenti attività formative:


[Visualizza Insegnamenti](#)

[Chiudi Insegnamenti](#)

DIRITTO E SOCIOLOGIA (*modulo di DIRITTO, SOCIOLOGIA E PSICOLOGIA DEL LAVORO E DELLE ORGANIZZAZIONI*) [url](#)

DIRITTO, SOCIOLOGIA E PSICOLOGIA DEL LAVORO E DELLE ORGANIZZAZIONI [url](#)

QUADRO A4.c 	Autonomia di giudizio Abilità comunicative Capacità di apprendimento
Autonomia di giudizio	I laureati dovranno a conclusione del loro ciclo di studi essere in grado di formulare giudizi anche basandosi su un numero di informazioni limitate tenendo in considerazione le responsabilità ½ sociali ed etiche che derivano da tali giudizi. Pertanto dovranno essere in grado di analizzare qualsiasi fenomeno sportivo in maniera dettagliata e completa per poter formulare tale giudizio.
Abilità comunicative	I laureati dovranno essere in grado di comunicare in maniera chiara ed esaustiva le loro considerazioni circa le varie problematiche dando suggerimenti di tipo pratico agli interlocutori anche non esperti del settore.
Capacità di apprendimento	I laureati al termine del loro corso di studi dovranno avere sviluppato una metodologia di apprendimento che consenta di ampliare le loro conoscenze in maniera autonoma. In tale percorso di apprendimento gli studenti potranno avvalersi di ausili informatici e materiale multimediale.

QUADRO A5.a 	Caratteristiche della prova finale
--	---

La prova finale consiste nella preparazione di un elaborato scritto, di tipo compilativo o sperimentale sotto la supervisione di un relatore, docente del corso di laurea e nella discussione di tale elaborato in presenza di una commissione, costituita da membri del consiglio di corso di laurea.

QUADRO A5.b

Modalità di svolgimento della prova finale

29/05/2018

Per accedere alla prova finale lo studente deve avere acquisito tutti i CFU previsti dall'ordinamento didattico.

La prova finale consiste in un elaborato scritto, corredato da una presentazione multimediale su un argomento concordato con il relatore. La relazione viene giudicata da una Commissione, nominata dal Presidente del Consiglio dei Corsi di Laurea, formata da docenti e da un Presidente. Il voto di laurea è espresso con un punteggio compreso tra 66/110 e 110/110.

La commissione può attribuire alla prova finale un voto massimo di 11 punti.

In caso di una votazione pari a 110/110 la commissione esamina l'eventuale attribuzione della lode che sarà concessa solo con il parere unanime della commissione.

Il voto di ammissione si baserà sulla media matematica degli esami di profitto (curriculum complessivo dello studente)

La valutazione della tesi si baserà sui seguenti criteri:

Impegno nella preparazione della tesi

Contributo individuale nella preparazione della tesi

Capacità critica e di approfondimento dell'argomento trattato

Capacità di esposizione della tesi

Presentazione della tesi

Potranno essere assegnati punteggi aggiuntivi in base ai seguenti criteri:

Punti per coinvolgimento in programmi di scambio internazionale (da 0 a 1 punti)

Punti per meriti sportivi (da 0 a 1 punti)

Punti per partecipazione a corsi organizzati in ambito universitario (da 0 a 1 punti)

Per quanto riguarda il punteggio aggiuntivo sopra elencato è necessaria la valutazione preliminare del CCLM, previa richiesta degli studenti interessati.

Link : http://scienze.motorie.uniroma2.it/?page_id=2539 (Calendario della prova finale)



QUADRO B1

Descrizione del percorso di formazione (Regolamento Didattico del Corso)

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B2.a

Calendario del Corso di Studio e orario delle attività formative

http://scienzemotorie.uniroma2.it/?page_id=2535

QUADRO B2.b

Calendario degli esami di profitto

http://scienzemotorie.uniroma2.it/?page_id=2537

QUADRO B2.c

Calendario sessioni della Prova finale

http://scienzemotorie.uniroma2.it/?page_id=2539

QUADRO B3

Docenti titolari di insegnamento

Sono garantiti i collegamenti informatici alle pagine del portale di ateneo dedicate a queste informazioni.

N.	Settori	Anno di corso	Insegnamento	Cognome Nome	Ruolo	Crediti	Ore	Docente di riferimento per corso
1.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA FUNZIONALE E FISILOGIA DELLO SPORT link	BOSCO GIANFRANCO CV	PO	6	21	
2.	BIO/16	Anno di corso 1	ANATOMIA FUNZIONALE E FISILOGIA DELLO SPORT link	BOTTI FLAVIA CV	RU	6	21	
		Anno						

3.	BIO/10	di corso 1	BIOCHIMICA E BIOCHIMICA CLINICA link	FEZZA FILOMENA CV	RU	5	14
4.	BIO/10	Anno di corso 1	BIOCHIMICA E BIOCHIMICA CLINICA link	BERNARDINI SERGIO CV	PO	5	21
5.	FIS/07	Anno di corso 1	BIOMECCANICA E MISURE IN AMBITO SPORTIVO link	MALIZIA ANDREA CV		5	7
6.	FIS/07	Anno di corso 1	BIOMECCANICA E MISURE IN AMBITO SPORTIVO link	GUERRISI MARIA GIOVANNA CV	PA	5	7
7.	FIS/07	Anno di corso 1	BIOMECCANICA E MISURE IN AMBITO SPORTIVO link	RUSCELLO BRUNO CV		5	14
8.	FIS/07	Anno di corso 1	BIOMECCANICA E MISURE IN AMBITO SPORTIVO link	ESPOSITO MARIO CV		5	7
9.	IUS/01	Anno di corso 1	DIRITTO E SOCIOLOGIA (<i>modulo di DIRITTO, SOCIOLOGIA E PSICOLOGIA DEL LAVORO E DELLE ORGANIZZAZIONI</i>) link	DI PASQUALE MARCELLO CV		4	14
10.	IUS/01	Anno di corso 1	DIRITTO E SOCIOLOGIA (<i>modulo di DIRITTO, SOCIOLOGIA E PSICOLOGIA DEL LAVORO E DELLE ORGANIZZAZIONI</i>) link	MORACE PINELLI ARNALDO CV	PO	4	14
11.	MED/09	Anno di corso 1	MEDICINA DELLO SPORT, TRAUMATOLOGIA ED ENDOCRINOLOGIA DELLO SPORT link	LAURO DAVIDE CV	PO	9	21
12.	MED/09	Anno di corso 1	MEDICINA DELLO SPORT, TRAUMATOLOGIA ED ENDOCRINOLOGIA DELLO SPORT link	TUDISCO COSIMO CV	PA	9	21
13.	MED/09	Anno di corso 1	MEDICINA DELLO SPORT, TRAUMATOLOGIA ED ENDOCRINOLOGIA DELLO SPORT link	IELLAMO FERDINANDO CV	PA	9	7
14.	MED/09	Anno di corso 1	MEDICINA DELLO SPORT, TRAUMATOLOGIA ED ENDOCRINOLOGIA DELLO SPORT link	MARINI MARIA ADELAIDE CV	PA	9	14
15.	M-EDF/02	Anno di corso 1	METODI E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE APPLICATE I link	D'OTTAVIO STEFANO CV	PA	12	35

Anno

16.	M-EDF/02	di corso 1	METODI E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE APPLICATE I link	RUSCELLO BRUNO CV		12	21
17.	M-EDF/02	Anno di corso 1	METODI E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE APPLICATE I link	TOZZO NAZZARENO		12	14
18.	M-EDF/02	Anno di corso 1	METODI E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE APPLICATE I link	GRANATELLI GIAMPIETRO		12	14
19.	MED/27	Anno di corso 1	NEUROTRAUMATOLOGIA DELLO SPORT E NEUROLOGIA link	PASTORE FRANCESCO SAVERIO CV	RU	3	14
20.	MED/27	Anno di corso 1	NEUROTRAUMATOLOGIA DELLO SPORT E NEUROLOGIA link	SANCESARIO GIUSEPPE CV		3	7
21.	M-PSI/06	Anno di corso 1	PSICOLOGIA DEL LAVORO, DELLE ORGANIZZAZIONI E SPORT ED INTEGRAZIONE (<i>modulo di DIRITTO, SOCIOLOGIA E PSICOLOGIA DEL LAVORO E DELLE ORGANIZZAZIONI</i>) link	SEPIO DANIELA CV		4	14
22.	M-PSI/06	Anno di corso 1	PSICOLOGIA DEL LAVORO, DELLE ORGANIZZAZIONI E SPORT ED INTEGRAZIONE (<i>modulo di DIRITTO, SOCIOLOGIA E PSICOLOGIA DEL LAVORO E DELLE ORGANIZZAZIONI</i>) link	PANTANELLA LAURA CV		4	14
23.	M-EDF/02	Anno di corso 1	VALUTAZIONE FUNZIONALE NELL'ESERCIZIO FISICO E SPORTIVO link	MELCHIORRI GIOVANNI CV	PA	8	28
24.	M-EDF/02	Anno di corso 1	VALUTAZIONE FUNZIONALE NELL'ESERCIZIO FISICO E SPORTIVO link	ANNINO GIUSEPPE CV	RU	8	28

QUADRO B4

Aule

Descrizione link: Strutture didattiche, palestre e laboratori

Link inserito: http://scienzemotorie.uniroma2.it/?page_id=2533

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B4

Laboratori e Aule Informatiche

Descrizione link: Strutture didattiche, palestre e laboratori
Link inserito: http://scienzemotorie.uniroma2.it/?page_id=2533
Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B4

Sale Studio

Descrizione link: Strutture didattiche, palestre e laboratori
Link inserito: http://scienzemotorie.uniroma2.it/?page_id=2533
Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B4

Biblioteche

Descrizione link: Strutture didattiche, palestre e laboratori
Link inserito: http://scienzemotorie.uniroma2.it/?page_id=2533
Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO B5

Orientamento in ingresso

Gli interventi di orientamento in entrata, si articolano in un periodo che ha inizio a settembre e si conclude a maggio. Si prevedono diverse iniziative che vengono organizzate dall'Ufficio orientamento studenti, struttura centrale di Ateneo, ad esempio "Porte aperte". Gli eventi di orientamento alla Laurea magistrale prevedono, con il fine di illustrare un percorso di studi completo, il coinvolgimento anche di studenti prossimi alla maturità. Per tale motivo ogni anno viene organizzato una giornata "Open day" di Ateneo. Su richiesta di studenti particolarmente motivati a vivere "da dentro" la realtà di diversi percorsi formativi e mondi professionali relativi, quali Medicina, Odontoiatria e Protesi dentaria, Infermieristica, Ostetricia, Fisioterapia e Scienze Motorie, possono essere organizzate giornate da vivere sul campo. Le attività di orientamento in ingresso sono curate a livello di Facoltà da un Tutor delegato dal Preside. Per queste attività è previsto inoltre un relativo coinvolgimento degli studenti tutor e una determinante sinergia/partnership con i professionisti della salute delle diverse aree culturali e professionali dello Sport.

A richiesta da parte dei singoli istituti scolastici sono previsti interventi di orientamento nelle varie scuole.

Per ciò che riguarda il corso di laurea magistrale LM-68 in Scienze e Tecniche dello Sport, nel corso dell'anno si prevedono incontri con gli studenti della laurea triennale in Scienze motorie per approfondire il carattere del piano di studi e gli sbocchi professionali che differenziano in parte il solo conseguimento della Laurea triennale. Per quanto riguarda l'orientamento in ingresso di studenti con disabilità o disturbi specifici di apprendimento, è previsto da parte dell'Ateneo il funzionamento di un ufficio coordinato dal delegato del Rettore per la disabilità, prof. Pier Gianni Medaglia. L'ufficio fornisce informazioni e supporto alle richieste degli studenti che necessitano di ausili - accessibilità ai luoghi dell'ateneo, ausili didattici, svolgimento delle prove di accesso ed eventuali agevolazioni economiche.

Il 23 maggio 2019 il Corso di Laurea Magistrale STS ha organizzato una giornata di orientamento presso il corso di laurea triennale L22.

04/06/2019

Descrizione link: Studenti e Disabilità ½

Link inserito: http://scienzemotorie.uniroma2.it/?page_id=2546

QUADRO B5

Orientamento e tutorato in itinere

22/05/2019

A livello di Ateneo, esiste la figura del Delegato del Rettore all'Accoglienza, all'Orientamento e al Tutoring nella persona del prof. Vittorio Rocco, che coordina le attività ½ generali in tali ambiti, indicando le linee guida di azione da intraprendere presso le singole facoltà ½ e corsi di laurea. Il giorno 7 giugno 2018 presso questo Ateneo ½ stata organizzato un Open Day Magistrale, dove gli studenti hanno avuto l'opportunità ½ di conoscere nel dettaglio l'offerta formativa del nostro Ateneo relativa a: corsi di laurea magistrale, master, corsi di perfezionamento e dottorati di ricerca. Hanno inoltre ricevuto informazioni sui bandi di concorso e di borse di studio, di possibilità ½ di studio e/o di lavoro all'estero.

Presso il corso di laurea magistrale in Scienze e Tecniche dello Sport le attività ½ di orientamento e tutorato in itinere sono ritenute di primaria importanza, anche in virtù ½ del fatto che il rapporto numerico docenti-discenti può ½ essere considerato ottimale per lo sviluppo di dinamiche pedagogiche corrette.

Gli studenti, considerati in questo contesto i veri protagonisti dell'apprendimento, vengono seguiti durante il loro percorso dai tutor di base e dai tutor disciplinari (proff. ANNINO Giuseppe, BOTTI Flavia, D'OTTAVIO Stefano, ESPOSITO Mario, FEZZA Filomena, LOMBARDO Antonio) sia per quanto riguarda le attività ½ di orientamento iniziali che quelle in itinere del corso di studi. Questa attività ½ di supporto costante - scaffolding - ½ finalizzata ad affiancare, sostenere e guidare gli studenti nel loro percorso di apprendimento e approfondimento disciplinare, con particolare riferimento alle ricadute sul piano applicativo e professionale, tema centrale del corso di laurea magistrale LM-68.

La segreteria didattica ed il referente didattico del Corso di Laurea supportano attivamente le attività ½ dei tutor e direttamente gli studenti.

Inoltre, sia per quello che riguarda lo svolgimento del corso di studi in generale, sia, in particolar modo, per la preparazione agli esami, le verifiche degli apprendimenti disciplinari, la scelta delle attività ½ di tirocinio ed orientamento professionale e la scelta e la programmazione dell'elaborato di tesi conclusiva, il Coordinatore del Corso ed i suoi stretti collaboratori (AQ e docenti di riferimento) sono sempre disponibili a facilitare il percorso fino al conseguimento della Laurea. Per quanto possibile si cercherà ½ inoltre di coinvolgere il Consiglio di Corso ed i docenti nel pianificare, anche con parziali modificazioni, i contenuti disciplinari più ½ direttamente utili ai fini di una crescita ed eventuali possibilità ½ lavorative.

Descrizione link: Orientamento e Tutorato

Link inserito: http://scienzemotorie.uniroma2.it/?page_id=2961

QUADRO B5

Assistenza per lo svolgimento di periodi di formazione all'esterno (tirocini e stage)

04/06/2019

A livello di Ateneo, l'ufficio responsabile degli stage e dei tirocini non curricolari, ½ coordinato dalla dottoressa Clementi (<http://web.uniroma2.it/module/name/PdnHome/navpath/sta>). Tale ufficio coordina le attività ½ di stage e tirocini non curricolari per i neo-laureati presso una delle macro-aree dell'Ateneo.

Presso il corso di laurea magistrale in Scienze e Tecniche dello Sport le attività ½ di tirocinio formativo, coordinate dal Responsabile prof. Stefano D'Ottavio e coadiuvato dalla azione di tutoraggio del prof. Mario Esposito, vengono sviluppate presso alcune strutture convenzionate. Tali strutture sono indicate in un apposito elenco sul sito del corso di Laurea, aggiornato periodicamente, dopo le opportune verifiche di coerenza e deliberate dal Consiglio di Corso di Laurea.

L'efficacia dell'azione di assistenza ai tirocini formativi ½ stata valutata molto positivamente nel corso di alcune audizioni svolte con gli studenti e/o i loro rappresentanti.

I CFU previsti per il tirocinio della laurea magistrale in Scienze e Tecniche dello Sport sono 20 (D.M. 22 ottobre 2004, n. 270: "A tal fine i laureati devono acquisire, in relazione a obiettivi specifici professionalizzanti del corso, adeguate tecniche motorie per un numero di CFU non inferiore a 20 mediante tirocini formativi presso strutture idonee sotto la diretta responsabilità degli Atenei.") e sono così suddivisi:

Attività di lavoro sul campo 10 CFU: attività di affiancamento ad un tutor aziendale per un totale di 250 ore che dovranno essere certificate e controfirmate dal tutor aziendale secondo la modulistica presente sul sito del Corso di Laurea.

Attività di auto approfondimento 5 CFU (125 ore): il tirocinante è chiamato ad approfondire l'attività di tirocinio portando avanti uno studio mirato ed approfondito su uno dei punti elencati relativi alla disciplina scelta durante il tirocinio:
un'attività tecnica della disciplina scelta
un'attività tattica della disciplina scelta
il regolamento della disciplina
le nuove tendenze didattiche e di allenamento relative alla disciplina scelta
la normativa relativa all'impiantistica sportiva e la gestione degli impianti sportivi.

Stesura di un elaborato 5 CFU (125 ore): il tirocinante è chiamato a redigere un elaborato che raccolga i contenuti dell'azione di approfondimento.

I Tirocini sono attivati all'interno di specifiche convenzioni stipulate tra l'Università e le strutture ospitanti. La stipula delle convenzioni avviene previa analisi accurata della congruità tra gli obiettivi del tirocinio e le caratteristiche delle Aziende, Enti o Istituzioni. Tra gli indicatori di qualità ritenuti validi per la selezione di tali strutture, coerentemente con gli obiettivi di istituto, vengono considerati i seguenti:

- 1) Territorialità
- 2) Raggiungibilità
- 3) Offerta formativa specifica e generale
- 4) Qualità intrinseca della struttura formativa (impatto ambientale, riconoscimento di qualità, relazioni con organismi o enti sportivi di riferimento FSN, CONI, ecc.)
- 5) Qualità degli operatori coinvolti dalla struttura (verifica dei curricula: ISEF, Laurea L22, Lauree Magistrali in ambito Sportivo e Motorio)
- 6) Attinenza agli obiettivi formativi del CLM

La convenzione di tirocinio, approvata dal Senato Accademico e stipulata tra il CLM-68 e le Aziende, Enti o Istituzioni, regola i rapporti tra le parti. (vedi file Pdf allegato)

La convenzione è sottoscritta dal legale rappresentante dell'Università o da un Suo delegato e dal legale rappresentante della struttura ospitante.

Per ciascun tirocinante viene predisposto un progetto formativo e di orientamento (art. 4, comma 2 del D.M. n. 142 del 25/03/1998); il documento è predisposto di concerto tra l'Università, la struttura ospitante ed il tirocinante.

Oltre agli obiettivi formativi ed alle modalità di svolgimento, il progetto formativo deve contenere (vedi pdf allegato):

il nominativo del tirocinante;

il nominativo del tutore designato dal soggetto promotore;

il nominativo del tutore designato dal soggetto ospitante;

la sede di svolgimento del tirocinio (stabilimenti, sedi, uffici);

il periodo di svolgimento e durata del tirocinio;

i tempi di presenza presso la struttura del soggetto ospitante;

gli estremi identificativi delle assicurazioni INAIL per gli infortuni sul lavoro e per la responsabilità civile, stipulate dal soggetto promotore.

Gli obiettivi formativi previsti nel progetto devono essere coerenti con gli obiettivi formativi del Corso di Studi, ed i tirocinanti non possono svolgere attività che non siano coerenti con gli obiettivi formativi del progetto stesso.

Criteri di valutazione per l'idoneità

L'idoneità dell'attività di tirocinio formativo da parte del responsabile del tirocinio è determinata:

dalla valutazione finale del tutor aziendale

dalla valutazione da parte del responsabile del tirocinio di un elaborato presentato dallo studente.

La valutazione del tutor aziendale Avviene attraverso un dettagliato questionario composto da due fasi di analisi

1/2 fase 1: Preparazione del tirocinante prima del tirocinio (valutazione in ingresso);

1/2 fase 2: Preparazione del tirocinante dopo il tirocinio (valutazione sommativa);

L'analisi della fase 1 1/2 utilizzata dal CLM-68 come feedback importante per la valutazione di qualità 1/2 dell'offerta formativa erogata dal CLM e ne determina inoltre elementi di aggiornamento della programmazione didattica in sede di commissioni didattiche; AQ e riesame.

L'analisi della fase 2 concorre alla valutazione finale per il raggiungimento dell'idoneità 1/2 secondo i criteri valutativi sopra descritti. Particolare attenzione viene riposta nella verifica di coerenza fra quanto effettivamente sviluppato ed appreso dal tirocinante e le specifiche attribuzioni professionalizzanti che il tirocinio dovrebbe sviluppare anche in relazione a quanto espresso dagli stakeholder di riferimento in termini di "saperi applicativi".

A tal fine, viene identificato come di interesse del CLM-68 anche il giudizio di qualità 1/2 espresso dal tirocinante in relazione alla sua esperienza all'interno dell'azienda ospitante.

Descrizione link: Tirocini Formativi e di Orientamento

Link inserito: http://scienzemotorie.uniroma2.it/?page_id=2542

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Documentazione Tirocini Formativi

QUADRO B5

Assistenza e accordi per la mobilità 1/2 internazionale degli studenti

In questo campo devono essere inserite tutte le convenzioni per la mobilità internazionale degli studenti attivate con Atenei stranieri, con l'eccezione delle convenzioni che regolamentano la struttura di corsi interateneo; queste ultime devono invece essere inserite nel campo apposito "Corsi interateneo".

Per ciascun Ateneo straniero convenzionato, occorre inserire la convenzione che regola, fra le altre cose, la mobilità degli studenti, e indicare se per gli studenti che seguono il relativo percorso di mobilità sia previsto il rilascio di un titolo doppio o multiplo. In caso non sia previsto il rilascio di un titolo doppio o multiplo con l'Ateneo straniero (per esempio, nel caso di convenzioni per la mobilità Erasmus) come titolo occorre indicare "Solo italiano" per segnalare che gli studenti che seguono il percorso di mobilità conseguiranno solo il normale titolo rilasciato dall'ateneo di origine.

I corsi di studio che rilasciano un titolo doppio o multiplo con un Ateneo straniero risultano essere internazionali ai sensi del DM 1059/13.

A livello di Ateneo sono presenti alcune strutture dedicate ai rapporti internazionali

(https://web.uniroma2.it/module/name/Content/newlang/italiano/navpath/RIN/section_parent/6285) e alle politiche europee di sviluppo e cooperazione in ambito formativo 1/2 Erasmus Plus

(https://web.uniroma2.it/module/name/Content/newlang/italiano/action/showpage/navpath/HOM/content_id/51663).

Il corso di laurea magistrale in Scienze e Tecniche dello Sport ha aderito ai programmi internazionali di cooperazione e di scambio culturale, stipulati dall'ateneo per la mobilità 1/2 degli studenti e dei docenti, quali Erasmus Plus ed altri.

Il corso di laurea magistrale in Scienze e Tecniche dello Sport ha identificato un docente, nella persona della professoressa Paola Sinibaldi Salimei, che coordina e cura l'organizzazione della mobilità 1/2 internazionale degli studenti che hanno aderito a tali programmi in entrata ed in uscita.

Descrizione link: ERASMUS

Link inserito: http://scienzemotorie.uniroma2.it/?page_id=71

n.	Nazione	Ateneo in convenzione	Codice EACEA	Data convenzione	Titolo
1	Portogallo	Istituto Politecnico (Coimbra Portugal)		01/01/2014	solo italiano
2	Spagna	Universidad Catolica de Valencia San Vincente martir (Valencia, Spain)		01/10/2015	solo italiano
3	Spagna	Universidad Politecnica de Madrid (Madrid Spain)		01/01/2014	solo italiano
4	Spagna	Universidad de Murcia (Spain)		03/02/2014	solo italiano
5	Spagna	Universidad de Zaragoza (Zaragoza, Spain)		01/01/2014	solo italiano
6	Spagna	Universitat de Valencia (Valencia, Spain)		03/02/2014	solo italiano
7	Ungheria	University of Physical Education - Budapest, Hungary		01/01/2014	solo italiano
8	Uruguay	Istituto Universitario Asociacion Cristiana de Jovenes		09/08/2017	solo italiano

QUADRO B5

Accompagnamento al lavoro

Per la gestione delle iniziative finalizzate all'orientamento in uscita, l'Ateneo si avvale del servizio Placement che opera come *04/06/2019* punto di incontro tra Università e mondo del lavoro. Il servizio che utilizza banche dati di Ateneo mette a disposizione degli studenti laureandi e laureati strumenti e materiali consultabili anche on-line utili per ricercare opportunità di stage e lavoro, sia in Italia che all'estero.

Descrizione link: Placement Uniroma2

Link inserito: <http://placement.uniroma2.it/>

QUADRO B5

Eventuali altre iniziative

04/06/2019

Annualmente il corso di laurea, in collaborazione con i corsi di laurea L-22 e LM-67, organizza una manifestazione denominata "Settimana della Cultura Sportiva", della durata di una settimana con eventi convegni e workshop, a cui aderiscono Federazioni, Enti di promozione sportiva e aziende specifiche di settore prevedendo il coinvolgimento attivo degli studenti. Le attività sono organizzate sia all'interno che all'esterno dell'Università.

E' stato siglato un accordo interuniversitario per lo sport sociale con l'Università "Roma3" che prevede una collaborazione docenti studenti per iniziative che riguardano lo sport e gli aspetti sociali giovanili. Componenti del Comitato Scientifico: Sergio Bernardini, Stefano D'Ottavio, Luigi Chierchia, Guerino Massimo Oscar Fares, Vincenzo Cuffaro, Dario F. arace.

Il Corso di Laurea L-22 e LM-68 partecipano in qualità di partner scientifici allo sviluppo del progetto CROSS-ERASMUS+.

Grant decision/agreement n. 2016-3577; tale progetto è volto allo studio degli effetti di una pratica sportiva adattata (il calciosociale) sviluppato in 5 nazioni europee (Italia, Francia, Regno Unito, Bulgaria e Ungheria). Informazioni sullo sviluppo del progetto sono reperibili sulle pagine del sito dei corsi di laurea: http://scienzemotorie.uniroma2.it/?page_id=2773.

Nell'anno accademico 2016-17 è stato costituito il Centro Interdipartimentale di Scienza e Cultura dello Sport di cui il Presidente è il Prof. Sergio Bernardini. Fra le iniziative del Centro (Seminari, Incontri, Dibattiti) si sottolinea l'attività dell'Osservatorio Nazionale del Talento, progetto sviluppato in collaborazione con l'Ufficio Scolastico Regionale del Lazio - MIUR (http://scienzemotorie.uniroma2.it/?page_id=391).

Nell'anno 2015 in collaborazione del Dipartimento di Biologia, presso l'area dell'orto botanico, è stato costruito un campo pratica del golf che prevede n.10 postazioni coperte ed un percorso di 18 buche per il putting and pitching, ospitando per la prima volta nel 2017 il campionato nazionale. Nella struttura sono previste lezioni per gli studenti, convegni ed iniziative inerenti la pratica del golf.

Il Corso LM-68 opera all'interno del Campus Universitario e dall'AA 2015-16 è stato costituito il CUS- Tor Vergata. Il CUS prevede iniziative di carattere regionale, nazionale ed internazionale che coinvolgono alcuni studenti del corso.

Descrizione link: Centro Interdipartimentale di Scienza e Cultura dello Sport

Link inserito: http://scienzemotorie.uniroma2.it/?page_id=68

QUADRO B6

Opinioni studenti

05/09/2019

Il documento consultabile al link indicato riporta i risultati derivanti dall'indagine sull'opinione degli studenti in merito al CDS. L'indagine viene effettuata attraverso la somministrazione di un questionario telematico per ogni insegnamento erogato per ogni anno accademico. Tutti gli studenti sono tenuti a compilare i questionari all'atto di iscrizione all'esame. I questionari, gestiti in modalità informatica, utilizzano le credenziali dello studente solo per accedere al sistema, dopo di che la procedura garantisce l'assoluto anonimato. La rilevazione è uno strumento utile per fornire ai docenti importanti feedback sulla attività didattica erogata in numerose dimensioni del servizio. Inoltre tali risultati rappresentano un utile benchmark per la gestione strategica dell'offerta formativa nel suo complesso, permettendo utili comparazioni con altre facoltà simili o di riferimento. I risultati delle indagini possono essere consultate dai docenti e dagli studenti anche sul sito del corso di laurea, all'indirizzo http://scienzemotorie.uniroma2.it/?page_id=53 (Valutazione della didattica da parte degli Studenti), nella sua forma globale, discussi nei collegi didattici e analizzati dagli organi di ateneo.

Particolare attenzione è stata riposta nell'anno accademico 2017-18 al rapporto diretto con gli studenti, anche in virtù del rapporto numerico ottimale docenti-discenti. In tali occasioni si sono affrontate tutte le tematiche inerenti l'organizzazione e la gestione del CLM, analizzato dal punto prospettico presentato dagli studenti. Si riporta in allegato in forma integrale il documento ANALISI PER CORSO DI STUDIO SULLE OPINIONI ESPRESSE DAGLI STUDENTI FREQUENTANTI A.A. 2017-2018, approvato dal Presidio di Qualità di Ateneo nella seduta del 16 aprile 2019, che alle pagine 139-140 illustra le risultanze emerse per il corso di laurea magistrale in Scienze e Tecniche dello Sport.

Link inserito: <https://valmon.disia.unifi.it/sisvaldidat/uniroma2/>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: ANALISI PER CORSO DI STUDIO SULLE OPINIONI ESPRESSE DAGLI STUDENTI FREQUENTANTI A.A. 2017-2018 - pag. 139-140

05/09/2019

Il corso di laurea magistrale in Scienze e Tecniche dello Sport (LM-68) si avvale dei dati elaborati dal consorzio ALMALAUREA, tratti dalle risultanze dei questionari compilati dagli studenti laureandi al momento della compilazione dei documenti necessari a sostenere la prova finale/esame di laurea.

Interessanti sono anche i dati che il consorzio ALMALAUREA fornisce in relazione alle forme di occupazione che i laureandi ottengono negli anni successivi alla laurea.

Descrizione link: ALMALAUREA 2018

Link inserito:

https://web.uniroma2.it/module/name/Content/newlang/italiano/action/showpage/navpath/HOM/content_id/74561

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Scheda SUA - Almalaura 2019



QUADRO C1

Dati di ingresso, di percorso e di uscita

05/09/2019

Al link sotto riportato sono disponibili informazioni relative ai dati di ingresso, di percorso e di uscita degli studenti frequentanti (o che hanno frequentato) il corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche dello Sport (LM-68).

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Scheda del Corso di Studio 2019

QUADRO C2

Efficacia Esterna

05/09/2019

Il documento allegato riporta le informazioni riguardanti le statistiche raccolte dal consorzio AlmaLaurea. In particolare si illustrano le informazioni relative alla condizione occupazionale dei laureati in Scienze e Tecniche dello Sport (LM-68); ai tempi di ingresso nel mercato del lavoro; all'utilizzo e alla richiesta della laurea nell'attuale lavoro; all'efficacia della laurea e la soddisfazione per l'attuale lavoro. In allegato il documento AlmaLaurea sulla condizione occupazionale dei laureati presso l'Università di Roma "Tor Vergata"

Descrizione link: Dati AlmaLaurea aggiornati ad aprile 2018

Link inserito: <http://statistiche.almalaurea.it/universita/statistiche/trasparenza?CODICIONE=0580207306900001>

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: condizione laureati presso Tor Vergata

QUADRO C3

Opinioni enti e imprese con accordi di stage / tirocinio curriculare o extra-curriculare

05/09/2019

Il file sotto indicato riporta il nuovo questionario, predisposto dal corso di laurea, che l'ente o l'impresa che ospita il tirocinio formativo curriculare sarà chiamato a compilare per ogni studente che assolverà l'obbligo formativo presso la propria struttura, a partire dall'anno accademico 2018-19.

Tale questionario sarà poi elaborato per permettere una analisi statistica dei dati raccolti.

Relativamente all'anno accademico 2017-18 la valutazione dello studente da parte degli enti o imprese è stata svolta attraverso una griglia di osservazione di alcuni descrittori della preparazione dello studente, graduati da 1 (minimo) a 5 (massimo). Dalle analisi effettuate il risultato sostanzialmente positivo il livello di preparazione conseguita (M=4.3; DS=0.85).

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Valutazione_Enti_Tirocinio_Curriculare_2018_19



QUADRO D1

Struttura organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo

12/06/2018

Struttura organizzativa e le responsabilità a livello di Ateneo e nelle sue articolazioni interne

Pdf inserito: [visualizza](#)

QUADRO D2

Organizzazione e responsabilità della AQ a livello del Corso di Studio

11/06/2019

Il Corso di Laurea Magistrale (CLM) concorre alla realizzazione del progetto di Assicurazione della Qualità per la formazione, in coerenza con gli indirizzi di Assicurazione della Qualità (AQ) di Ateneo. Il CLM afferisce alla Facoltà di Medicina che ne assume la responsabilità e gli oneri di gestione.

I referenti per la Qualità della Facoltà garantiscono il collegamento tra la Commissione Paritetica e i Gruppi di Riesame dei CLM ad esso afferenti e svolgono la funzione di interfaccia verso il Presidio di Qualità (PQ) e il Nucleo di Valutazione. Le azioni di Assicurazione interna della Qualità, formalizzate anche in uno scadenziario interno al CLM, sono volte a monitorare lo stato di attuazione delle politiche di qualità, e delle eventuali azioni correttive da porre in essere, riferendo periodicamente al Consiglio di Corso di Laurea Magistrale (CCLM-68) ed altre Commissioni del Corso di Laurea, consentendo in tale modo di sviluppare un processo di miglioramento continuo sia degli obiettivi prefissati che sia degli strumenti utilizzati. Il CCLM ha individuato come docente responsabile per la Qualità, il Presidente del Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche dello Sport (LM-68) prof. Ferdinando Iellamo.

Nel corso di laurea magistrale è prevista anche la composizione di un Gruppo di Gestione per l'AQ, coincidente con il Gruppo di Riesame e formata dai seguenti componenti: Annino Giuseppe, Bernardini Sergio, Botti Flavia, D'Ottavio Stefano, De Santis Stefano (studente), Fezza Filomena, Luigi Terzino (TAB), Pantanella Laura e Ruscello Bruno.

Il gruppo AQ garantisce il proprio ausilio al Presidente del CCLM nella preparazione dei testi e dell'elaborazione dei dati da inserire nella Scheda Unica Annuale (SUA) di CdS, svolgendo monitoraggio dei dati relativi ai corsi di studio (attività didattiche e servizi di supporto), analizzando i rapporti di riesame (SM e RRC) e verificando che venga data attuazione alle azioni di miglioramento indicate. Il Gruppo di Gestione per l'AQ svolge le seguenti azioni di autovalutazione:

• verifica della domanda di formazione;

• verifica degli obiettivi specifici del corso e della loro coerenza con gli obiettivi qualificanti della classe e i fabbisogni del mondo del lavoro;

• verifica degli sbocchi occupazionali e della loro coerenza con gli obiettivi qualificanti della classe e del corso e i fabbisogni del mondo del lavoro e analisi dell'efficacia esterna del CCLM;

• analisi dei risultati delle rilevazioni delle opinioni degli studenti;

• verifica dei risultati di apprendimento attesi;

• monitoraggio dell'adeguatezza delle infrastrutture e dei servizi agli studenti.

Il Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche dello Sport (LM-68) ha istituito alcune Commissioni e Gruppi di Lavoro per meglio gestire la progettazione ed erogazione del corso e per sviluppare le attività di autovalutazione, riesame e miglioramento previste dal Sistema AVA. Il pdf allegato riporta la struttura delle Commissioni e Gruppi di Lavoro attive nell'anno accademico 2018-19, durante il quale sono stati effettuati 4 incontri del Gruppo AQ (GAQ) volti al controllo della programmazione delle azioni di ordinaria gestione:

- Ottobre 2018 (analisi dei dati della SUA precedente, dei questionari degli studenti, degli esiti di eventuali indagini sulla domanda di formazione e di eventuali indicazioni del Presidio AQ; compilazione del RAR);

- Gennaio 2019 (analisi di eventuali modifiche degli obiettivi formativi e dell'Offerta Formativa);

- Aprile-Maggio 2019 (predisposizione della SUA)

- Giugno 2019 (armonizzazione dei programmi, aggiornamento delle schede degli insegnamenti, predisposizione del Manifesto degli Studi).

Pdf inserito: [visualizza](#)

Descrizione Pdf: Struttura e Commissioni STS

QUADRO D3

Programmazione dei lavori e scadenze di attuazione delle iniziative

11/06/2019

Programmazione delle attività $\frac{1}{2}$ e relative scadenze.

Consultazione delle PI sulla domanda di formazione. Di norma ogni 3 anni, come previsto per il Rapporto di Riesame ciclico (all. III del documento ANVUR 09.01.2013) o con frequenza maggiore se ritenuto necessario dalla Commissione AQ.

2. Definizione della domanda di formazione. Di norma ogni 3 anni o con frequenza maggiore se ritenuto necessario dalla Commissione AQ.

3. Definizione degli obiettivi formativi. Ogni anno entro il 31 dicembre (anche solo per confermare i precedenti). Prossima scadenza: 31 dicembre 2019.

4. Riprogettazione dell'Offerta Formativa. Ogni anno entro il 31 gennaio (anche solo per confermare i precedenti). Prossima scadenza: 31 gennaio 2020.

5. Coordinamento didattico dei programmi degli insegnamenti. Ogni anno entro il 30 giugno (anche sulla base dell'analisi dei questionari degli studenti).

6. Aggiornamento delle schede degli insegnamenti per il successivo anno accademico. Ogni anno entro il 30 giugno.

7. Valutazione approfondita dei questionari degli studenti. Entro il 31 luglio 2019

8. Compilazione della SUA-CdS. Ogni anno secondo le scadenze ministeriali.

9. Compilazione del Rapporto Annuale del Riesame: entro 30 settembre 2019.

10. Riunioni della Commissione AQ. Almeno 4 volte all'anno:

1. Ad ottobre-novembre: analisi dei dati della SUA precedente, dei questionari degli studenti, degli esiti di eventuali indagini sulla domanda di formazione e di eventuali indicazioni del Presidio AQ; compilazione del RAR;

2. Tra dicembre e gennaio: analisi di eventuali modifiche degli obiettivi formativi e dell'Offerta Formativa;

3. Tra marzo e maggio: predisposizione della SUA;

4. A giugno: armonizzazione dei programmi, aggiornamento delle schede degli insegnamenti, predisposizione del Manifesto degli Studi.

11. Richiesta nuova istituzione o modifica ordinamento CdS per l'AA successivo: entro 30 settembre.

12. Commissione Paritetica: 31 ottobre 2019 relazione annuale.

QUADRO D4

Riesame annuale

QUADRO D5

Progettazione del CdS

QUADRO D6

Eventuali altri documenti ritenuti utili per motivare l'attivazione del Corso di Studio



Informazioni generali sul Corso di Studi

Università	Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata"
Nome del corso in italiano RD	Scienze e Tecniche dello Sport
Nome del corso in inglese RD	Science and Sport Practise
Classe RD	LM-68 - Scienze e tecniche dello sport
Lingua in cui si tiene il corso RD	italiano
Eventuale indirizzo internet del corso di laurea RD	http://scienzemotorie.uniroma2.it/?page_id=53
Tasse	http://iseeu.uniroma2.it/
Modalità di svolgimento RD	a. Corso di studio convenzionale

Corsi interateneo

RD

Questo campo dev'essere compilato solo per corsi di studi interateneo,

Un corso si dice "interateneo" quando gli Atenei partecipanti stipulano una convenzione finalizzata a disciplinare direttamente gli obiettivi e le attività formative di un unico corso di studio, che viene attivato congiuntamente dagli Atenei coinvolti, con uno degli Atenei che (anche a turno) segue la gestione amministrativa del corso. Gli Atenei coinvolti si accordano altresì sulla parte degli insegnamenti che viene attivata da ciascuno; e dev'essere previsto il rilascio a tutti gli studenti iscritti di un titolo di studio congiunto (anche attraverso la predisposizione di una doppia pergamena - doppio titolo).

Un corso interateneo può coinvolgere solo atenei italiani, oppure atenei italiani e atenei stranieri. In questo ultimo caso il corso di studi risulta essere internazionale ai sensi del DM 1059/13.

Corsi di studio erogati integralmente da un Ateneo italiano, anche in presenza di convenzioni con uno o più Atenei stranieri che, disciplinando essenzialmente programmi di mobilità internazionale degli studenti (generalmente in regime di scambio), prevedono il rilascio agli studenti interessati anche di un titolo di studio rilasciato da Atenei stranieri, non sono corsi interateneo. In questo caso le relative convenzioni non devono essere inserite qui ma nel campo "Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti" del quadro B5 della scheda SUA-CdS.

Per i corsi interateneo, in questo campo devono essere indicati quali sono gli Atenei coinvolti, ed essere inserita la

convenzione che regola, fra le altre cose, la suddivisione delle attività formative del corso fra di essi.

Qualsiasi intervento su questo campo si configura come modifica di ordinamento. In caso nella scheda SUA-CdS dell'A.A. 14-15 siano state inserite in questo campo delle convenzioni non relative a corsi interateneo, tali convenzioni devono essere spostate nel campo "Assistenza e accordi per la mobilità internazionale degli studenti" del quadro B5. In caso non venga effettuata alcuna altra modifica all'ordinamento, è sufficiente indicare nel campo "Comunicazioni dell'Ateneo al CUN" l'informazione che questo spostamento è l'unica modifica di ordinamento effettuata quest'anno per assicurare l'approvazione automatica dell'ordinamento da parte del CUN.

Non sono presenti atenei in convenzione

Referenti e Strutture

Presidente (o Referente o Coordinatore) del CdS	IELLAMO Ferdinando
Organo Collegiale di gestione del corso di studio	Consiglio del corso di studi
Struttura didattica di riferimento	Scienze Cliniche e Medicina Traslazionale

Docenti di Riferimento

N.	COGNOME	NOME	SETTORE	QUALIFICA	PESO	TIPO SSD	Incarico didattico
1.	BOTTI	Flavia	BIO/16	RU	1	Caratterizzante	1. ANATOMIA FUNZIONALE E FISILOGIA DELLO SPORT
2.	D'OTTAVIO	Stefano	M-EDF/02	PA	1	Caratterizzante	1. METODI E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE APPLICATE III 2. METODI E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE APPLICATE I 3. PESISTICA OLIMPICA
3.	FEZZA	Filomena	BIO/10	RU	1	Caratterizzante	1. BIOCHIMICA E BIOCHIMICA CLINICA
4.	GIGANTI	Maria Gabriella	MED/04	RU	.5	Affine	1. PATOLOGIA GENERALE E CLINICA
5.	IELLAMO	Ferdinando	M-EDF/01	PA	.5	Caratterizzante	1. SISTEMI DI REGOLAZIONE E ATTIVITA' FISICA SPORTIVA

6.	MORACE PINELLI	Arnaldo	IUS/01	PO	.5	Caratterizzante	1. DIRITTO E SOCIOLOGIA
7.	PASTORE	Francesco Saverio	MED/27	RU	.5	Affine	1. NEUROTRAUMATOLOGIA DELLO SPORT E NEUROLOGIA

requisito di docenza (numero e tipologia) verificato con successo!

requisito di docenza (incarico didattico) verificato con successo!

Rappresentanti Studenti

COGNOME	NOME	EMAIL	TELEFONO
Addabbo	Simone		
De Santis	Stefano		

Gruppo di gestione AQ

COGNOME	NOME
Annino	Giuseppe
Bernardini	Sergio
Botti	Flavia
D'Ottavio	Stefano
De Santis	Stefano
Fezza	Filomena
Pantanella	Laura
Ruscello	Bruno
Terzino	Luigi

Tutor

COGNOME	NOME	EMAIL	TIPO
---------	------	-------	------

LOMBARDO	Antonio	antonio.lombardo@uniroma2
ANNINO	Giuseppe	
FEZZA	Filomena	
BOTTI	Flavia	
ESPOSITO	Mario	
D'OTTAVIO	Stefano	

Programmazione degli accessi

Programmazione nazionale (art.1 Legge 264/1999)	No
Programmazione locale (art.2 Legge 264/1999)	No

Sedi del Corso

DM 6/2019 Allegato A - requisiti di docenza

Sede del corso: Via Montpellier 1 00133 - ROMA	
Data di inizio dell'attività didattica	11/11/2019
Studenti previsti	70

Eventuali Curriculum

Non sono previsti curricula



Altre Informazioni

R^aD

Codice interno all'ateneo del corso	H78
Massimo numero di crediti riconoscibili	40 DM 16/3/2007 Art 4 <i>Il numero massimo di CFU 12 come da Nota 1063 del 29 aprile 2011 Nota 1063 del 29/04/2011</i>
Corsi della medesima classe	<ul style="list-style-type: none">• Attivit Fisica e Promozione della Salute

Date delibere di riferimento

R^aD

Data del DM di approvazione dell'ordinamento didattico	14/05/2008
Data del DR di emanazione dell'ordinamento didattico	16/06/2008
Data di approvazione della struttura didattica	20/12/2007
Data di approvazione del senato accademico/consiglio di amministrazione	20/12/2007
Data della consultazione con le organizzazioni rappresentative a livello locale della produzione, servizi, professioni	18/01/2008 -
Data del parere favorevole del Comitato regionale di Coordinamento	

Sintesi della relazione tecnica del nucleo di valutazione

Il Nucleo di valutazione dell'Ateneo di "Tor Vergata" di Roma ha preso in visione la documentazione presentata dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia per l'istituzione del nuovo corso di laurea magistrale LM 68 in Scienze e tecniche dello sport secondo le direttive individuate nelle linee guida per la progettazione dei nuovi ordinamenti didattici dei corsi di laurea e di laurea magistrale del DM 26 luglio 2007 pubblicato sulla GU n. 246 del 22 ottobre 2007, S.O. n. 212.

Il Nucleo ha infine verificato l'adeguatezza e la compatibilità con le risorse disponibili di docenza e attrezzature, da cui non emergono particolari criticità.

In relazione alla progettazione del corso di studio e soprattutto alle motivazioni che supportano la nuova offerta formativa il nucleo ha tenuto in particolare conto dei seguenti aspetti: individuazione delle esigenze formative; definizione delle prospettive; definizione degli obiettivi di apprendimento; significatività della domanda di formazione; analisi e previsioni di occupabilità; contesto culturale; politiche di accesso.

La documentazione presentata è ½ completa e contiene una serie di motivazioni tali da ritenere la proposta di modifica del corso di laurea magistrale in Scienze e tecniche dello sport degna di approvazione.

In particolare, per quanto riguarda la individuazione delle esigenze formative; la definizione delle prospettive e la definizione degli obiettivi di apprendimento il Nucleo esprime parere favorevole.

Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento

*La relazione completa del NdV necessaria per la procedura di accreditamento dei corsi di studio deve essere inserita nell'apposito spazio all'interno della scheda SUA-CdS denominato "Relazione Nucleo di Valutazione per accreditamento" entro la scadenza del 8 marzo 2019 **SOLO per i corsi di nuova istituzione**. La relazione del Nucleo può essere redatta seguendo i criteri valutativi, di seguito riepilogati, dettagliati nelle linee guida ANVUR per l'accREDITamento iniziale dei Corsi di Studio di nuova attivazione, consultabili sul sito dell'ANVUR*

[Linee guida ANVUR](#)

1. Motivazioni per la progettazione/attivazione del CdS
2. Analisi della domanda di formazione
3. Analisi dei profili di competenza e dei risultati di apprendimento attesi
4. L'esperienza dello studente (Analisi delle modalità che verranno adottate per garantire che l'andamento delle attività formative e dei risultati del CdS sia coerente con gli obiettivi e sia gestito correttamente rispetto a criteri di qualità con un forte impegno alla collegialità da parte del corpo docente)
5. Risorse previste
6. Assicurazione della Qualità

Il Nucleo di valutazione dell'Ateneo di "Tor Vergata" di Roma ha preso in visione la documentazione presentata dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia per l'istituzione del nuovo corso di laurea magistrale LM 68 in Scienze e tecniche dello sport secondo le direttive individuate nelle linee guida per la progettazione dei nuovi ordinamenti didattici dei corsi di laurea e di laurea magistrale del DM 26 luglio 2007 pubblicato sulla GU n. 246 del 22 ottobre 2007, S.O. n. 212.

Il Nucleo ha infine verificato l'adeguatezza e la compatibilità con le risorse disponibili di docenza e attrezzature, da cui non emergono particolari criticità.

In relazione alla progettazione del corso di studio e soprattutto alle motivazioni che supportano la nuova offerta formativa il nucleo ha tenuto in particolare conto dei seguenti aspetti: individuazione delle esigenze formative; definizione delle prospettive; definizione degli obiettivi di apprendimento; significatività della domanda di formazione; analisi e previsioni di occupabilità; contesto culturale; politiche di accesso.

La documentazione presentata è ½ completa e contiene una serie di motivazioni tali da ritenere la proposta di modifica del corso di laurea magistrale in Scienze e tecniche dello sport degna di approvazione.

In particolare, per quanto riguarda la individuazione delle esigenze formative; la definizione delle prospettive e la definizione degli obiettivi di apprendimento il Nucleo esprime parere favorevole.

Sintesi del parere del comitato regionale di coordinamento

RAD

Offerta didattica erogata

	coorte	CUIN	insegnamento	settori insegnamento	docente	settore docente	ore di didattici assistiti
1	2019	271921231	ANATOMIA FUNZIONALE E FISILOGIA DELLO SPORT <i>semestrale</i>	BIO/16	Docente di riferimento Flavia BOTTI <i>Ricercatore confermato</i>	BIO/16	21
2	2019	271921231	ANATOMIA FUNZIONALE E FISILOGIA DELLO SPORT <i>semestrale</i>	BIO/16	Gianfranco BOSCO <i>Professore Ordinario</i>	BIO/09	21
3	2018	271914679	APPROFONDIMENTO SCIENTIFICO <i>semestrale</i>	M-EDF/01	Catia BATTAGLINI		14
4	2018	271916592	ATTIVITA' SPORTIVA NELLA TERZA ETA' <i>semestrale</i>	M-EDF/02	Michele PANZARINO		14
5	2019	271921232	BIOCHIMICA E BIOCHIMICA CLINICA <i>semestrale</i>	BIO/10	Docente di riferimento Filomena FEZZA <i>Ricercatore confermato</i>	BIO/10	14
6	2019	271921232	BIOCHIMICA E BIOCHIMICA CLINICA <i>semestrale</i>	BIO/10	Sergio BERNARDINI <i>Professore Ordinario</i>	BIO/12	21
7	2018	271914677	BIOLOGIA APPLICATA <i>semestrale</i>	BIO/13	Silvia Anna CIAFRE' <i>Professore Associato confermato</i>	BIO/13	14
8	2019	271921239	BIOMECCANICA E MISURE IN AMBITO SPORTIVO <i>semestrale</i>	FIS/07	Mario ESPOSITO		7
9	2019	271921239	BIOMECCANICA E MISURE IN AMBITO SPORTIVO <i>semestrale</i>	FIS/07	Maria Giovanna GUERRISI <i>Professore Associato confermato</i>	FIS/07	7
10	2019	271921239	BIOMECCANICA E MISURE IN AMBITO SPORTIVO <i>semestrale</i>	FIS/07	Andrea MALIZIA		7
11	2019	271921239	BIOMECCANICA E MISURE IN AMBITO SPORTIVO	FIS/07	Bruno RUSCELLO		14

semestrale

12	2019	271921234	DIRITTO E SOCIOLOGIA (modulo di DIRITTO, SOCIOLOGIA E PSICOLOGIA DEL LAVORO E DELLE ORGANIZZAZIONI) <i>semestrale</i>	IUS/01	Docente di riferimento (peso .5) Arnaldo MORACE PINELLI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	IUS/01	14
13	2019	271921234	DIRITTO E SOCIOLOGIA (modulo di DIRITTO, SOCIOLOGIA E PSICOLOGIA DEL LAVORO E DELLE ORGANIZZAZIONI) <i>semestrale</i>	IUS/01	Marcello DI PASQUALE		14
14	2018	271914673	ECONOMIA DELLO SPORT <i>semestrale</i>	SECS-P/07	Anna Micaela CIARRAPICO <i>Professore Ordinario</i>	SECS-P/01	14
15	2018	271914674	FARMACOLOGIA E SPORT <i>semestrale</i>	M-EDF/01	Lucio TENTORI <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	BIO/14	14
16	2018	271914667	GOLF <i>semestrale</i>	M-EDF/02	Docente non specificato		14
17	2018	271916444	MATCH ANALYSIS <i>semestrale</i>	M-EDF/02	Bruno RUSCELLO		14
18	2019	271921237	MEDICINA DELLO SPORT, TRAUMATOLOGIA ED ENDOCRINOLOGIA DELLO SPORT <i>semestrale</i>	MED/09	Docente di riferimento (peso .5) Ferdinando IELLAMO <i>Professore Associato confermato</i>	M-EDF/01	7
19	2019	271921237	MEDICINA DELLO SPORT, TRAUMATOLOGIA ED ENDOCRINOLOGIA DELLO SPORT <i>semestrale</i>	MED/09	Davide LAURO <i>Professore Ordinario</i>	MED/13	21
20	2019	271921237	MEDICINA DELLO SPORT, TRAUMATOLOGIA ED ENDOCRINOLOGIA DELLO SPORT <i>semestrale</i>	MED/09	Maria Adelaide MARINI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/09	14
21	2019	271921237	MEDICINA DELLO SPORT, TRAUMATOLOGIA ED ENDOCRINOLOGIA DELLO SPORT <i>semestrale</i>	MED/09	Cosimo TUDISCO <i>Professore Associato (L. 240/10)</i>	MED/33	21

Docente di

22	2019	271921230	METODI E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE APPLICATE I <i>semestrale</i>	M-EDF/02	riferimento Stefano D'OTTAVIO <i>Professore Associato confermato</i>	M-EDF/02	35
23	2019	271921230	METODI E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE APPLICATE I <i>semestrale</i>	M-EDF/02	Giampietro GRANATELLI		14
24	2019	271921230	METODI E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE APPLICATE I <i>semestrale</i>	M-EDF/02	Bruno RUSCELLO		21
25	2019	271921230	METODI E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE APPLICATE I <i>semestrale</i>	M-EDF/02	Nazzareno TOZZO		14
26	2018	271914660	METODI E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE APPLICATE II <i>semestrale</i>	M-EDF/01	Alberto CEI		21
27	2018	271914660	METODI E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE APPLICATE II <i>semestrale</i>	M-EDF/01	Stefano Maria DE LUCA		14
28	2018	271914660	METODI E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE APPLICATE II <i>semestrale</i>	M-EDF/01	Giovanni MELCHIORRI <i>Professore Associato confermato</i>	M-EDF/01	35
29	2018	271914660	METODI E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE APPLICATE II <i>semestrale</i>	M-EDF/01	Francesco PALAZZO		14
30	2018	271914661	METODI E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE APPLICATE III <i>semestrale</i>	M-EDF/02	Docente di riferimento Stefano D'OTTAVIO <i>Professore Associato confermato</i>	M-EDF/02	35
31	2018	271914661	METODI E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE APPLICATE III <i>semestrale</i>	M-EDF/02	Giorgio CARBONARO		35
			METODI E TECNICHE				

32	2018	271914661	DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE APPLICATE III <i>semestrale</i>	M-EDF/02	Leandro CROCE		14
33	2018	271916480	METODOLOGIA DELL'ALLENAMENTO DELLA DANZA SPORTIVA <i>semestrale</i>	M-EDF/02	Laura LUNETTA		14
34	2019	271921238	NEUROTRAUMATOLOGIA DELLO SPORT E NEUROLOGIA <i>semestrale</i>	MED/27	Francesco Saverio PASTORE <i>Ricercatore confermato</i>	MED/27	14
35	2019	271921238	NEUROTRAUMATOLOGIA DELLO SPORT E NEUROLOGIA <i>semestrale</i>	MED/27	Giuseppe SANCESARIO		7
36	2018	271914672	NUTRIZIONE E SPORT <i>semestrale</i>	M-EDF/02	Carminе ORLANDI		14
37	2018	271916481	ORGANIZZAZIONE E MANAGEMENT DELLO SPORT <i>semestrale</i>	M-EDF/01	Paolo DEL BENE		14
38	2018	271914659	PATOLOGIA GENERALE E CLINICA <i>semestrale</i>	MED/04	Maria Gabriella GIGANTI <i>Ricercatore confermato</i>	MED/04	14
39	2018	271914659	PATOLOGIA GENERALE E CLINICA <i>semestrale</i>	MED/04	Paola SINIBALDI SALIMEI <i>Professore Associato confermato</i>	MED/05	14
40	2018	271916443	PEDAGOGIA DELLO SPORT E PEDAGOGIA DELL'ALLENAMENTO <i>semestrale</i>	M-PED/01	Laura PANTANELLA		14
41	2018	271914669	PESISTICA OLIMPICA <i>semestrale</i>	M-EDF/02	Stefano D'OTTAVIO <i>Professore Associato confermato</i>	M-EDF/02	14
			PSICOLOGIA DEL LAVORO, DELLE ORGANIZZAZIONI E SPORT ED				

42	2019	271921235	INTEGRAZIONE (modulo di DIRITTO, SOCIOLOGIA E PSICOLOGIA DEL LAVORO E DELLE ORGANIZZAZIONI) <i>semestrale</i>	M-PSI/06	Laura PANTANELLA		14	
43	2019	271921235	PSICOLOGIA DEL LAVORO, DELLE ORGANIZZAZIONI E SPORT ED INTEGRAZIONE (modulo di DIRITTO, SOCIOLOGIA E PSICOLOGIA DEL LAVORO E DELLE ORGANIZZAZIONI) <i>semestrale</i>	M-PSI/06	Daniela SEPIO		14	
44	2018	271914676	SISTEMI DI REGOLAZIONE E ATTIVITA' FISICA SPORTIVA <i>semestrale</i>	M-EDF/01	Docente di riferimento (peso .5) Ferdinando IELLAMO <i>Professore Associato confermato</i>	M-EDF/01	14	
45	2018	271916593	STORIA DELLO SPORT <i>semestrale</i>	M-STO/04	Antonio LOMBARDO		14	
46	2018	271914666	TIRO A VOLO <i>semestrale</i>	M-EDF/02	Fabio PARTIGIANI		14	
47	2018	271914662	TIROCINI FORMATIVI E DI ORIENTAMENTO <i>semestrale</i>	0	Mario ESPOSITO		250	
48	2018	271914675	VALUTAZIONE ERGONOMICA POSTUROFUNZIONALE <i>semestrale</i>	M-EDF/02	Mario ESPOSITO		14	
49	2019	271921236	VALUTAZIONE FUNZIONALE NELL'ESERCIZIO FISICO E SPORTIVO <i>semestrale</i>	M-EDF/02	Giuseppe ANNINO <i>Ricercatore confermato</i>	M-EDF/02	28	
50	2019	271921236	VALUTAZIONE FUNZIONALE NELL'ESERCIZIO FISICO E SPORTIVO <i>semestrale</i>	M-EDF/02	Giovanni MELCHIORRI <i>Professore Associato confermato</i>	M-EDF/01	28	
51	2018	271914671	VALUTAZIONE GNATOLOGICA DEGLI ATLETI <i>semestrale</i>	M-EDF/01	Luigi BAGGI <i>Professore Ordinario (L. 240/10)</i>	MED/28	14	
							ore totali	1076

Offerta didattica programmata

Attività caratterizzanti	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
Discipline motorie e sportive	M-EDF/02 Metodi e didattiche delle attività sportive <i>METODI E TECNICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE E SPORTIVE APPLICATE I (1 anno) - 12 CFU - semestrale - obbl</i> <i>VALUTAZIONE FUNZIONALE NELL'ESERCIZIO FISICO E SPORTIVO (1 anno) - 8 CFU - semestrale - obbl</i>	44	44	44 - 44
	<i>METODI E TECNICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE E SPORTIVE APPLICATE III (2 anno) - 12 CFU - semestrale - obbl</i>			
	M-EDF/01 Metodi e didattiche delle attività motorie <i>METODI E TECNICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE E SPORTIVE APPLICATE II (2 anno) - 12 CFU - semestrale - obbl</i>			
Biomedico	MED/09 Medicina interna <i>MEDICINA DELLO SPORT, TRAUMATOLOGIA ED ENDOCRINOLOGIA DELLO SPORT (1 anno) - 9 CFU - semestrale - obbl</i>	20	20	20 - 20
	BIO/16 Anatomia umana <i>ANATOMIA FUNZIONALE E FISIOLOGIA DELLO SPORT (1 anno) - 6 CFU - semestrale - obbl</i>			
	BIO/10 Biochimica <i>BIOCHIMICA E BIOCHIMICA CLINICA (1 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i>			
Psicologico pedagogico	M-PSI/06 Psicologia del lavoro e delle organizzazioni <i>PSICOLOGIA DEL LAVORO, DELLE ORGANIZZAZIONI E SPORT ED INTEGRAZIONE (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i>	4	4	4 - 4
Sociologico giuridico	IUS/01 Diritto privato <i>DIRITTO E SOCIOLOGIA (1 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i>	4	4	4 - 4
Minimo di crediti riservati dall'ateneo: - (minimo da D.M. 48)				
Totale attività caratterizzanti			72	72 - 72
Attività affini	settore	CFU Ins	CFU Off	CFU Rad
	FIS/07 Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina) <i>BIOMECCANICA E MISURE IN AMBITO SPORTIVO</i>			

	<i>(1 anno) - 5 CFU - semestrale - obbl</i>			12 -
Attività formative affini o integrative	MED/04 Patologia generale	12	12	12 min 12
	<i>PATOLOGIA GENERALE E CLINICA (2 anno) - 4 CFU - semestrale - obbl</i>			
	MED/27 Neurochirurgia			
	<i>NEUROTRAUMATOLOGIA DELLO SPORT E NEUROLOGIA (1 anno) - 3 CFU - semestrale - obbl</i>			
Totale attività Affini			12	12 - 12
Altre attività		CFU	CFU Rad	
A scelta dello studente		8	8 - 8	
Per la prova finale		6	6 - 6	
	Ulteriori conoscenze linguistiche	2	2 - 2	
Ulteriori attività formative	Abilità informatiche e telematiche	-	-	
(art. 10, comma 5, lettera d)	Tirocini formativi e di orientamento	20	20 - 20	
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	-	-	
	Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d			
Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali		-	-	
Totale Altre Attività		36	36 - 36	
CFU totali per il conseguimento del titolo 120				
CFU totali inseriti	120	120	120	120 - 120



Raggruppamento settori

per modificare il raggruppamento dei settori

Attività caratterizzanti

R^{AD}

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	
Discipline motorie e sportive	M-EDF/01 Metodi e didattiche delle attività motorie M-EDF/02 Metodi e didattiche delle attività sportive	44	44	28
Biomedico	BIO/09 Fisiologia BIO/10 Biochimica BIO/12 Biochimica clinica e biologia molecolare clinica BIO/16 Anatomia umana MED/09 Medicina interna MED/13 Endocrinologia MED/33 Malattie apparato locomotore	20	20	12
Psicologico pedagogico	M-PED/04 Pedagogia sperimentale M-PSI/06 Psicologia del lavoro e delle organizzazioni	4	4	4
Sociologico giuridico	IUS/01 Diritto privato SPS/08 Sociologia dei processi culturali e comunicativi	4	4	4
Minimo di crediti riservati dall'ateneo minimo da D.M. 48:		-		
Totale Attività Caratterizzanti				72 - 72

Attività affini

R^{AD}

ambito disciplinare	settore	CFU		minimo da D.M. per l'ambito
		min	max	

Attività formative affini o integrative	BIO/13 - Biologia applicata			
	FIS/07 - Fisica applicata (a beni culturali, ambientali, biologia e medicina)			
	M-STO/04 - Storia contemporanea			
	MED/04 - Patologia generale	12	12	12
	MED/05 - Patologia clinica			
	MED/25 - Psichiatria			
	MED/26 - Neurologia			
	MED/27 - Neurochirurgia			
MED/37 - Neuroradiologia				
Totale Attività Affini		12 - 12		

Altre attività R^aD

ambito disciplinare		CFU min	CFU max
A scelta dello studente		8	8
Per la prova finale		6	6
Ulteriori attività formative (art. 10, comma 5, lettera d)	Ulteriori conoscenze linguistiche	2	2
	Abilità informatiche e telematiche	-	-
	Tirocini formativi e di orientamento	20	20
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	-	-
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle Attività art. 10, comma 5 lett. d			
Per stages e tirocini presso imprese, enti pubblici o privati, ordini professionali		-	-
Totale Altre Attività		36 - 36	

Riepilogo CFU R^aD

CFU totali per il conseguimento del titolo	120
Range CFU totali del corso	120 - 120

Comunicazioni dell'ateneo al CUN

R^aD

Motivi dell'istituzione di più $\frac{1}{2}$ corsi nella classe

R^aD

Inserimento del testo obbligatorio.

Note relative alle attività $\frac{1}{2}$ di base

R^aD

Note relative alle altre attività $\frac{1}{2}$

R^aD

Motivazioni dell'inserimento nelle attività $\frac{1}{2}$ affini di settori previsti dalla classe o Note attività $\frac{1}{2}$ affini

R^aD

Note relative alle attività $\frac{1}{2}$ caratterizzanti

R^aD