

Università degli Studi di Firenze
Laurea Magistrale interclasse
in SCIENZE E TECNICHE DELLO SPORT E DELLE ATTIVITÀ
MOTORIE PREVENTIVE E ADATTATE

D.M. 22/10/2004, n. 270

Regolamento didattico - anno accademico 2026/2027

ART. 1 Premessa

Denominazione del	SCIENZE E TECNICHE DELLO SPORT E DELLE ATTIVITÀ MOTORIE PREVENTIVE E ADATTATE
Denominazione del corso in inglese	SCIENCE AND TECHNIQUE OF SPORT AND PREVENTIVED AND ADAPTED ACTIVITIES
Classe	LM-67 R Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate LM-68 R Scienze e tecniche dello sport
Facoltà di	MEDICINA E CHIRURGIA
Altre Facoltà	
Dipartimento di riferimento	Medicina Sperimentale e Clinica
Altri Dipartimenti	Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino (NEUROFARBA) Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio' Scienze della Salute (DSS)
Durata normale	2
Crediti	120
Titolo rilasciato	Laurea Magistrale in SCIENZE E TECNICHE DELLO SPORT E DELLE ATTIVITÀ MOTORIE PREVENTIVE E ADATTATE
Titolo congiunto	No
Atenei convenzionati	
Doppio titolo	
Modalità didattica	Convenzionale
Il corso è	di nuova istituzione
Data di attivazione	
Data DM di	
Data DR di	
Data di approvazione del consiglio di	
Data di approvazione del senato accademico	13/04/2017

Data parere nucleo	03/03/2011
Data parere Comitato reg. Coordinamento	03/03/2011
Data della consultazione con le organizzazioni rappresentative a livello locale della	14/02/2011
Massimo numero di crediti riconoscibili	12
Corsi della medesima classe	No
Numero del gruppo di affinità	1
Sede amministrativa	
Sedi didattiche	FIRENZE (FI)
Indirizzo internet	http://www.lmscitesport.unifi.it
Ulteriori	

ART. 2 Obiettivi formativi specifici del Corso

Il Corso di Studi ha la durata normale di due anni, successivi al conseguimento di una Laurea di I livello. L'attività formativa regolare dello studente corrisponde al conseguimento di circa 60 CFU all'anno per un numero totale di 120 CFU. Il corrispettivo in ore di 1 CFU equivale a 8 ore per quanto concerne la didattica frontale e 20 ore per le attività tecnico-pratiche caratterizzanti. In riferimento alle attività di tirocinio curriculare, il corrispettivo in ore di 1 CFU corrisponde all'impegno medio per studente di 25 ore secondo quanto disposto dall'art. 5 comma 1 del D.M. 16.3.07.

Il Corso di Laurea Magistrale è organizzato su due curricula (LM 67 e LM68) che rispondono alle finalità e agli obiettivi delle classi di laurea su cui insistono (DM 1649/2023). Ai fini del raggiungimento dei suddetti obiettivi formativi, sono previsti insegnamenti negli ambiti motorio e sportivo, biomedico, psicopedagogico e sociologico. Nello specifico:

Percorso LM-67

L'obiettivo primario della classe è formare laureate e laureati specialisti delle attività motorie preventive e adattate in grado di operare, in autonomia, in team multidisciplinari, di utilizzare avanzati strumenti culturali, metodologici e tecnico-pratici specifici per differenti tipologie di attività fisica e sportiva adattate per il raggiungimento, il mantenimento o il ripristino del benessere psicofisico e della salute, il miglioramento degli stili di vita, anche ai fini dell'invecchiamento di successo e della socializzazione. In particolare, dovranno acquisire conoscenze e competenze

relative alla:

- progettazione, gestione, somministrazione e valutazione di programmi di attività motoria adattata finalizzati al raggiungimento, recupero e mantenimento delle migliori condizioni di benessere psicofisico e di salute rivolti a soggetti di differenti età e in differenti condizioni psicofisiche, con attenzione anche alle specificità di genere;
- organizzazione e pianificazione di attività motoria e sportiva adattata per la prevenzione delle patologie, con particolare riguardo a quelle cronico-degenerative e il miglioramento della salute e della qualità della vita;
- prevenzione, educazione e rieducazione posturale e recupero funzionale anche post-riabilitazione;
- programmazione, coordinamento, somministrazione di attività motoria e sportiva adattata in persone diversamente abili e in condizioni di salute clinicamente controllate e stabilizzate con monitoraggio e valutazione degli effetti;
- organizzazione e pianificazione di attività motoria adattata con finalità di promozione del corretto accrescimento, del benessere e della salute in tutto l'arco della vita;
- organizzazione e pianificazione di attività ludico-motorie ed espressive in contesti educativi e di disagio personale e sociale con finalità inclusiva;
- capacità di comunicare e trasmettere la cultura dell'esercizio fisico e sportivo adattato quale strumento per migliorare lo stato globale di benessere e salute;
- capacità di dialogare efficacemente con esperti di specifici settori applicativi, comprendendo le necessità degli ambiti in cui si troveranno a operare;
- capacità di comunicare efficacemente in forma orale e scritta i risultati delle attività svolte;
- aggiornare autonomamente le proprie conoscenze sulle attività motorie preventive e adattate in relazione alle evidenze scientifiche;
- conoscenza scritta e orale della lingua inglese oltre all'italiano, con riferimento anche ai lessici disciplinari e di settore.

Possibili sbocchi occupazionali e professionali

Le laureate e i laureati della classe potranno trovare impiego come chinesio delle attività motorie preventive e adattate, ai sensi della normativa vigente, per l'offerta di programmi di attività fisica o sportiva adattata sia di gruppo che individuale presso enti, associazioni e società sportive, centri e impianti sportivi, palestre, o anche all'aperto in percorsi e parchi. Le laureate e i laureati della classe potranno inoltre essere in grado di svolgere la propria attività nel campo dell'insegnamento, della formazione culturale e della divulgazione; potranno altresì operare presso centri di recupero di soggetti a rischio e di inclusione sociale.

Percorso LM-68

L'obiettivo primario della classe è formare laureate e laureati specialisti in scienze e tecniche dello sport in grado di utilizzare avanzati strumenti culturali, metodologici e tecnico-pratici per la preparazione fisica e tecnica finalizzata all'attività sportiva agonistica. In particolare, dovranno acquisire conoscenze e competenze nei seguenti campi:

- progettazione, coordinamento e direzione tecnica delle attività tecnico sportive, individuali e di squadra, in ambito di promozione, avviamento e pratica dello sport ai vari livelli, da quello giovanile a quello ricreativo e amatoriale fino a quello di elevata prestazione;
- progettazione, coordinamento e direzione tecnica delle attività di

preparazione fisica, individuale e di squadra, in relazione ai vari livelli competitivi, da quello giovanile, a quello ricreativo e amatoriale, a quello di elevata prestazione;

- progettazione, coordinamento e direzione tecnica dell'attività di preparazione fisica e sportiva in relazione ai vari livelli competitivi delle discipline sportive paralimpiche, inclusa la rieducazione sportiva post-infortunio;
- progettazione coordinamento e direzione tecnica delle attività di preparazione fisica finalizzata all'addestramento delle Forze Armate e dei corpi impegnati nella sicurezza e difesa dello Stato;
- progettazione coordinamento e direzione tecnica delle attività di monitoraggio e analisi della prestazione;
- progettazione coordinamento e direzione tecnica delle attività di sostegno alla doppia carriera dell'atleta;
- comunicazione della cultura sportiva quale strumento per lo sviluppo psicofisico, il benessere e l'inclusione sociale degli individui; - operare in gruppo, anche interdisciplinare, con particolare attenzione all'ambito sportivo;
- capacità di dialogare efficacemente con esperti di specifici settori applicativi, comprendendo le necessità degli ambiti in cui si troveranno a operare; - saper comunicare efficacemente in forma orale e scritta i risultati delle attività svolte;
- aggiornare autonomamente le proprie conoscenze sulle attività sportive in relazione alle evidenze scientifiche; - conoscenza scritta e orale della lingua inglese oltre all'italiano, con riferimento anche ai lessici disciplinari e di settore.

Possibili sbocchi occupazionali e professionali

Le laureate e i laureati della classe potranno trovare impiego come chinesio dello sport, ai sensi della normativa vigente, presso associazioni e società sportive, enti di promozione sportiva, istituzioni e centri specializzati o anche all'aperto e in percorsi e parchi per:

- progettare, coordinare e avere la direzione tecnica delle attività di preparazione atletica in ambito agonistico, fino ai livelli di massima competizione, e di preparazione fisica e tecnica personalizzata finalizzata all'agonismo individuale e di squadra;
- collaborare con specialisti in medicina dello sport, in medicina fisica e riabilitativa e in scienze dell'alimentazione nell'impostare programmi di allenamento atti a prevenire rischi di infortuni e sindromi da sovrallenamento e a favorire la rieducazione sportiva post-infortunio dell'atleta;
- collaborare con psicologi ed educatori nell'impostare programmi di sport e gioco-sport ai fini didattici ed inclusivi;
- svolgere attività nel campo dell'insegnamento, della formazione e della divulgazione;
- operare presso centri di recupero di soggetti a rischio e di inclusione sociale.

ART. 3 Requisiti di accesso ai corsi di studio

I requisiti di accesso si considerano soddisfatti per i laureati del Corso di Laurea L22 Scienze Motorie o equipollenti ex D.M. 509/99 ivi compresi Diplomatisti Isef e laureati magistrali classi LM67/68. Per l'accesso da altri percorsi di studio, i candidati dovranno essere in possesso di almeno 60 CFU in totale, dimostrabili dagli esami sostenuti, acquisiti nei corsi di laurea triennali nei settori scientifico disciplinari come di seguito distribuiti:

Almeno 30 CFU complessivi nei settori MEDF

(MEDF/01) MEDF-01/A Metodi e didattiche delle attività motorie

(MEDF/02) MEDF-01/B Metodi e didattiche delle attività sportive

Almeno 30 complessivi, di cui minimo 10 CFU in due dei tre settori previsti:

Settore Biomedico

(BIO/09) BIOS-06/A Fisiologia

(BIO/10) BIOS-07/A Biochimica

(BIO/11) BIOS-08/A Biologia molecolare

(BIO/12) BIOS-09/A Biochimica clinica e biologia molecolare clinica

(BIO/13) BIOS-10/A Biologia applicata

(BIO/14) BIOS-11/A Farmacologia

(BIO/16) BIOS-12/A Anatomia umana

(MED/04) MEDS-02/A Patologia generale

(MED/09) MEDS-05/A Medicina interna

(MED/10) MEDS-07/A Malattie dell'apparato respiratorio

(MED/11) MEDS-07/B Malattie dell'apparato cardiovascolare

(MED/13) MEDS-08/A Endocrinologia

(MED/26) MEDS-12/A Neurologia

(MED/33) MEDS-19/A Malattie apparato locomotore

(MED/34) MEDS-19/B Medicina fisica e riabilitativa

(MED/36) MEDS-22/A Diagnostica per immagini

Settore socio-psico-pedagogico

(MPED/01) PAED-01/A Pedagogia generale e sociale

(MPED/03) PAED-02/A Didattica e pedagogia speciale

(MPSI/01) PSIC-01/A Psicologia generale

(MPSI/04) PSIC-02/A Psicologia dello sviluppo e dell'educazione

(SPS/07) GSPS-05/A Sociologia generale

(SPS/08) GSPS-06/A Sociologia dei processi culturali e comunicativi

(SPS/10) GSPS-08/B Sociologia dell'ambiente e del territorio

Settore scienze economiche e statistiche e fisiche

SECSP/08 (SECSP/08) ECON-07/A Economia e gestione delle imprese

(SECSS/01) STAT-01/A Statistica

(FIS/01) PHYS-01/A Fisica sperimentale

(FIS/07) PHYS-06/A Fisica applicata

ART. 4 Articolazione delle attività formative ed eventuali curricula

Il Corso di Laurea Magistrale è strutturato su due percorsi che si differenziano per un numero pari a 24 CFU. La tabella delle attività è allegata.

ART. 5 Tipologia delle forme didattiche, anche a distanza, degli esami e delle altre verifiche del profitto

Le forme didattiche consistono in lezioni frontali teoriche e pratiche, anche seminariali. Si prevedono inoltre tirocini pratici in ambiente universitario ed extrauniversitario di tipo professionalizzante. Gli esami e le verifiche di profitto saranno effettuate in forma di esame orale o di prova scritta.

ART. 6 Modalità di verifica della conoscenza delle lingue straniere

E' prevista una prova di lingua inglese scritta o orale.

ART. 7 Modalità di verifica delle altre competenze richieste, dei risultati degli stages e dei tirocini

Ogni tirocinio prevede una valutazione in itinere effettuata dal tutor che certificherà sia le presenze che il livello di conoscenze acquisite durante il periodo di tirocinio.

ART. 8 Modalità di verifica dei risultati dei periodi di studio all'estero e relativi CFU

Eventuali competenze acquisite all'estero verranno valutate e riconosciute in base alle norme stabilite dalle convenzioni con le Università partecipanti ai programmi europei, quali il Socrates/Erasmus, o dalle convenzioni internazionali stabilite fra l'Università di Firenze ed altre Università extraeuropee.

ART. 9 Eventuali obblighi di frequenza ed eventuali propedeuticità

La frequenza è obbligatoria al 75% per tutti gli insegnamenti professionalizzanti ATP. Eventuali propedeuticità verranno stabilite anno per anno dal Consiglio di Corso di Laurea in conformità al Regolamento Didattico.

ART. 10 Eventuali modalità didattiche differenziate per studenti part-time

La possibilità di immatricolare studenti part-time è disciplinata da apposito regolamento, nonché dal Manifesto annuale degli Studi. Non sono previste modalità didattiche differenziate.

ART. 11 Regole e modalità di presentazione dei piani di studio

Entro i termini stabiliti dal Regolamento didattico di Ateneo, lo studente esercita l'opzione prevista per le attività autonomamente scelte, comunicando al Consiglio di Corso di Laurea le attività che intende svolgere. Il Consiglio valuta le scelte optate dagli studenti e, successivamente, presa visione dell'attività svolta, delibera i crediti da attribuire alle singole attività.

ART. 12 Caratteristiche della prova finale per il conseguimento del titolo

L'esame di laurea consiste nella discussione di un elaborato basato su una ricerca compilativa o sperimentale, coerente con gli obiettivi formativi della classe, svolta presso una struttura universitaria o anche esterna all'Università, previamente a ciò autorizzata dalla struttura didattica. L'elaborato sarà redatto in forma scritta sotto la responsabilità di un docente inserito nella programmazione didattica del corso di laurea.

Sono previsti incentivi alla carriera sulla base di specifiche delibere del Consiglio del Corso di Laurea.

ART. 13 Procedure e criteri per eventuali trasferimenti e per il riconoscimento dei crediti formativi acquisiti in altri corsi di studio e di crediti acquisiti dallo studente per competenze ed abilità professionali adeguatamente certificate e/o di conoscenze ed abilità maturate in attività formative di livello post-secondario

Saranno valutate caso per caso in sede di Consiglio di Corsi di Laurea Magistrale i crediti acquisiti in altri Corsi di Laurea Magistrale per l'eventuale riconoscimento.

ART. 14 Servizi di tutorato

La struttura didattica identificherà ogni anno il/i docenti e ricercatori che svolgeranno opera di tutorato nei confronti degli studenti. Questi forniranno informazioni sul corso di studi, sul finanziamento dei servizi e sui benefici per gli studenti. Ogni docente svolge inoltre opera di tutorato nei confronti della propria disciplina nel senso che dovrà essere disponibile a fornire su richiesta spiegazioni e indicazioni utili all'apprendimento degli studenti.

ART. 15 Pubblicità su procedimenti e decisioni assunte

Le informazioni relative al Corso di Laurea Magistrale saranno pubblicate sul sito web istituzionale del corso.

ART. 16 Valutazione della qualità'

Il CdL adotta al suo interno il sistema di rilevazione dell'opinione degli studenti frequentanti gestito dal servizio di valutazione della didattica dell'Ateneo oltre a strumenti propri consistenti in appositi questionari raccolti in forma anonima per ogni singolo insegnamento. Il CdL possiede una commissione didattica, una commissione didattica paritetica e un comitato tecnico di indirizzo conformemente a quanto previsto dal modello CRUI per la certificazione di qualità. Attraverso questi organi, con cadenza periodica (almeno annuale) per mezzo degli strumenti di rilevazione in essere (questionari di valutazione della didattica, degli esami superati, del tutoraggio in itinere e dei tirocini) i cui dati vengono annualmente analizzati e sottoposti ad indagine statistica, vengono verificate conoscenze e risultati attesi, rilevazioni di non conformità e formulazione di piani di miglioramento che prevedono responsabili e precise scadenze temporali. Le attività di analisi del processo formativo (progettazione ed erogazione della didattica, valutazione della didattica, collegamento fra i diversi insegnamenti, disponibilità dei docenti e degli altri processi con cui si gestisce il CdL sono svolte in modo sistematico in occasione della riunione annuale dedicata al riesame. L'attività di analisi descritta è finalizzata infatti ad una attività di Miglioramento e ad un Riesame periodico. L'attività di Miglioramento riguarda soprattutto la progettazione del processo formativo. La pluralità delle competenze (e quindi di processi per l'analisi di informazioni e dati rivolti alle opportunità e relative azioni di miglioramento) vede la collaborazione del PCdS, della CD e degli studenti nell'ambito dell'attività di riesame annuale. Nel piano di miglioramento continuo il CdL prevede una serie di attività volte al miglioramento della didattica tra cui la sistematizzazione del processo di monitoraggio dei percorsi di carriera ed inserimento nel mondo del lavoro da parte dei laureati, la sistematizzazione del servizio relativo alle relazioni esterne, l'adesione al processo di valutazione didattica predisposto a livello di Ateneo.

ART. 17 Altro

Per tutto quanto non specificatamente previsto nel presente regolamento si rinvia alla normativa vigente in materia.

ART. 18 Quadro delle attività formative**PERCORSO GEN - Percorso GENERICO****LM-67 R - Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate**

Tipo Attività Formativa: Caratterizzante	CFU	Range	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU AF
---	-----	-------	--------	-----	--------------------	-----------

Discipline Motorie e Sportive	44	28 - 54		MEDF-01/A 34 CFU (settore obbligatorio)	B035201 - ATTIVITA' FISICA ADATTATA- ATTIVITA' TECNICO-PRATICHE Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B035199 - ATTIVITA' FISICA ADATTATA) Anno Corso: 2	12
					B035200 - ATTIVITA' FISICA ADATTATA- TEORIA Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B035199 - ATTIVITA' FISICA ADATTATA) Anno Corso: 2	6
					B031044 - TEORIA TECNICA E DIDATTICA DELL'ATTIVITA' MOTORIA Anno Corso: 1	6
					B035214 - TEORIA TECNICA E DIDATTICA ETA' EVOLUTIVA ADULTA E ANZIANA - ATTIVITA' TECNICO-PRATICHE Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B035212 - TEORIA TECNICA E DIDATTICA ETA' EVOLUTIVA ADULTA E ANZIANA) Anno Corso: 1	4
					B035213 - TEORIA TECNICA E DIDATTICA ETA' EVOLUTIVA ADULTA E ANZIANA - TEORIA Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B035212 - TEORIA TECNICA E DIDATTICA ETA' EVOLUTIVA ADULTA E ANZIANA) Anno Corso: 1	6
				MEDF-01/B 10 CFU (settore obbligatorio)	B035205 - SCIENZA E TECNICA DEGLI SPORT DI SQUADRA - ATTIVITA' TECNICO- PRATICHE Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B035203 - SCIENZA E TECNICA DEGLI SPORT DI SQUADRA) Anno Corso: 2	6
					B035204 - SCIENZA E TECNICA DEGLI SPORT DI SQUADRA - TEORIA Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B035203 - SCIENZA E TECNICA DEGLI SPORT DI SQUADRA) Anno Corso: 2	6
					B035208 - SCIENZA E TECNICA DEGLI SPORT INDIVIDUALI - ATTIVITA' TECNICO- PRATICHE Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B035206 - SCIENZA E TECNICA DEGLI SPORT INDIVIDUALI) Anno Corso: 2	6

					B035207 - SCIENZA E TECNICA DEGLI SPORT INDIVIDUALI - TEORIA Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B035206 - SCIENZA E TECNICA DEGLI SPORT INDIVIDUALI) Anno Corso: 2	6
					B035211 - TEORIA TECNICA E DIDATTICA DELL'ATTIVITA' SPORTIVA - ATTIVITA' TECNICO-PRATICHE Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B035209 - TEORIA TECNICA E DIDATTICA DELL'ATTIVITA' SPORTIVA) Anno Corso: 1	4
					B035210 - TEORIA TECNICA E DIDATTICA DELL'ATTIVITA' SPORTIVA - TEORIA Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B035209 - TEORIA TECNICA E DIDATTICA DELL'ATTIVITA' SPORTIVA) Anno Corso: 1	6
					I crediti vanno conseguiti scegliendo tra gli insegnamenti sopra indicati	
Discipline Bio-Mediche	24	16 - 54		BIOS-06/A 6 CFU (settore obbligatorio)	B027836 - FISILOGIA Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B027835 - DISCIPLINE BIOMEDICHE) Anno Corso: 1	6
				BIOS-11/A 6 CFU (settore obbligatorio)	B027841 - FARMACOLOGIA E NUTRACEUTICA Anno Corso: 1	6
				MEDS-05/A 6 CFU (settore obbligatorio)	B027844 - MEDICINA INTERNA Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B027842 - DISCIPLINE MEDICHE DI AMBITO SPECIALISTICO) Anno Corso: 1	6
				MEDS-19/A 6 CFU (settore obbligatorio)	B027843 - DISCIPLINE DELL'APPARATO LOCOMOTORE Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B027842 - DISCIPLINE MEDICHE DI AMBITO SPECIALISTICO) Anno Corso: 1	6
Discipline Psicologiche e Pedagogiche	7	7 - 12		PAED-02/A 7 CFU (settore obbligatorio)	B027852 - PEDAGOGIA Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B027851 - PEDAGOGIA E PSICHIATRA) Anno Corso: 2	7
Discipline Sociologiche	6	6 - 12		GSPS-06/A 6 CFU (settore obbligatorio)	B032976 - COMUNICAZIONE E SALUTE Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B032975 - DISCIPLINE SOCIOLOGICHE E ECONOMICHE) Anno Corso: 1	6
Totale Caratterizzante	81					105

Tipo Attività Formativa: Affine/Integrativa	CFU	Range	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU AF
Attività formative affini o integrative	21	12 - 21		BIOS-12/A 3 CFU (settore obbligatorio)	B027837 - ANATOMIA Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B027835 - DISCIPLINE BIOMEDICHE) Anno Corso: 1	3
				ECON-07/A 3 CFU (settore obbligatorio)	B032977 - ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B032975 - DISCIPLINE SOCIOLOGICHE E ECONOMICHE) Anno Corso: 1	3
				MEDS-07/B 3 CFU (settore obbligatorio)	B027849 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIO-RESPIRATORIO Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B027846 - ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DELL'APPARATO CARDIO-RESPIRATORIO) Anno Corso: 2	3
				MEDS-08/A 3 CFU (settore obbligatorio)	B027850 - ENDOCRINOLOGIA Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B027846 - ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DELL'APPARATO CARDIO-RESPIRATORIO) Anno Corso: 2	3
				MEDS-11/A 3 CFU (settore obbligatorio)	B027853 - PSICHIATRIA Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B027851 - PEDAGOGIA E PSICHIATRA) Anno Corso: 2	3
				MEDS-12/A 6 CFU (settore obbligatorio)	B027855 - NEUROLOGIA Anno Corso: 2	6
Totale Affine/Integrativa	21					21
Tipo Attività Formativa: A scelta dello studente	CFU	Range	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU AF
A scelta dello studente	9	9 - 12				
Totale A scelta dello studente	9					
Tipo Attività Formativa: Lingua/Prova Finale	CFU	Range	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU AF
Per la prova finale	6	6 - 12			B035202 - PROVA FINALE Anno Corso: 2 SSD: PROFIN_S	6
Totale Lingua/Prova Finale	6					6
Tipo Attività Formativa: Altro	CFU	Range	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU AF
Ulteriori conoscenze linguistiche	1	0 - 6			B016959 - LINGUA INGLESE Anno Corso: 1 SSD: NN	1
Tirocini formativi e di orientamento	2	1 - 12			B035215 - TIROCINIO Anno Corso: 2 SSD: NN	2

Totale Altro	3		3
--------------	---	--	---

LM-68 R - Scienze e tecniche dello sport

Tipo Attività Formativa: Caratterizzante	CFU	Range	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU AF
Discipline Motorie e Sportive	50	28 - 54		MEDF-01/A 16 CFU (settore obbligatorio)	B031044 - TEORIA TECNICA E DIDATTICA DELL'ATTIVITA' MOTORIA Anno Corso: 1	6
					B035214 - TEORIA TECNICA E DIDATTICA ETA' EVOLUTIVA ADULTA E ANZIANA - ATTIVITA' TECNICO-PRATICHE Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B035212 - TEORIA TECNICA E DIDATTICA ETA' EVOLUTIVA ADULTA E ANZIANA) Anno Corso: 1	4
					B035213 - TEORIA TECNICA E DIDATTICA ETA' EVOLUTIVA ADULTA E ANZIANA - TEORIA Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B035212 - TEORIA TECNICA E DIDATTICA ETA' EVOLUTIVA ADULTA E ANZIANA) Anno Corso: 1	6
				MEDF-01/B 34 CFU (settore obbligatorio)	B035205 - SCIENZA E TECNICA DEGLI SPORT DI SQUADRA - ATTIVITA' TECNICO-PRATICHE Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B035203 - SCIENZA E TECNICA DEGLI SPORT DI SQUADRA) Anno Corso: 2	6
					B035204 - SCIENZA E TECNICA DEGLI SPORT DI SQUADRA - TEORIA Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B035203 - SCIENZA E TECNICA DEGLI SPORT DI SQUADRA) Anno Corso: 2	6
					B035208 - SCIENZA E TECNICA DEGLI SPORT INDIVIDUALI - ATTIVITA' TECNICO-PRATICHE Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B035206 - SCIENZA E TECNICA DEGLI SPORT INDIVIDUALI) Anno Corso: 2	6
					B035207 - SCIENZA E TECNICA DEGLI SPORT INDIVIDUALI - TEORIA Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B035206 - SCIENZA E TECNICA DEGLI SPORT INDIVIDUALI) Anno Corso: 2	6

					B035211 - TEORIA TECNICA E DIDATTICA DELL'ATTIVITA' SPORTIVA - ATTIVITA' TECNICO-PRATICHE Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B035209 - TEORIA TECNICA E DIDATTICA DELL'ATTIVITA' SPORTIVA) Anno Corso: 1	4
					B035210 - TEORIA TECNICA E DIDATTICA DELL'ATTIVITA' SPORTIVA - TEORIA Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B035209 - TEORIA TECNICA E DIDATTICA DELL'ATTIVITA' SPORTIVA) Anno Corso: 1	6
Discipline BioMediche	24	16 - 54		BIOS-06/A 6 CFU (settore obbligatorio)	B027836 - FISILOGIA Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B027835 - DISCIPLINE BIOMEDICHE) Anno Corso: 1	6
				BIOS-11/A 6 CFU (settore obbligatorio)	B027841 - FARMACOLOGIA E NUTRACEUTICA Anno Corso: 1	6
				MEDS-05/A 6 CFU (settore obbligatorio)	B027844 - MEDICINA INTERNA Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B027842 - DISCIPLINE MEDICHE DI AMBITO SPECIALISTICO) Anno Corso: 1	6
				MEDS-19/A 6 CFU (settore obbligatorio)	B027843 - DISCIPLINE DELL'APPARATO LOCOMOTORE Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B027842 - DISCIPLINE MEDICHE DI AMBITO SPECIALISTICO) Anno Corso: 1	6
Discipline Psicologiche e Pedagogiche	7	7 - 12		PAED-02/A 7 CFU (settore obbligatorio)	B027852 - PEDAGOGIA Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B027851 - PEDAGOGIA E PSICHIATRA) Anno Corso: 2	7
Discipline Sociologico-Giuridiche	6	6 - 12		GSPS-06/A 6 CFU (settore obbligatorio)	B032976 - COMUNICAZIONE E SALUTE Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B032975 - DISCIPLINE SOCIOLOGICHE E ECONOMICHE) Anno Corso: 1	6
Totale Caratterizzante	87					87
Tipo Attività Formativa: Affine/Integrativa	CFU	Range	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU AF
Attività formative affini o integrative	15	12 - 21		BIOS-12/A 3 CFU (settore obbligatorio)	B027837 - ANATOMIA Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B027835 - DISCIPLINE BIOMEDICHE) Anno Corso: 1	3

				ECON-07/A 3 CFU (settore obbligatorio)	B032977 - ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B032975 - DISCIPLINE SOCIOLOGICHE E ECONOMICHE) Anno Corso: 1	3
				MEDS-07/B 3 CFU (settore obbligatorio)	B027849 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIO-RESPIRATORIO Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B027846 - ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DELL'APPARATO CARDIO-RESPIRATORIO) Anno Corso: 2	3
				MEDS-08/A 3 CFU (settore obbligatorio)	B027850 - ENDOCRINOLOGIA Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B027846 - ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DELL'APPARATO CARDIO-RESPIRATORIO) Anno Corso: 2	3
				MEDS-11/A 3 CFU (settore obbligatorio)	B027853 - PSICHIATRIA Integrato (Modulo di sola Frequenza dell'Attività formativa integrata B027851 - PEDAGOGIA E PSICHIATRA) Anno Corso: 2	3
Totale Affine/Integrativa	15					15

Tipo Attività Formativa: A scelta dello studente	CFU	Range	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU AF
A scelta dello studente	9	9 - 12				
Totale A scelta dello studente	9					

Tipo Attività Formativa: Lingua/Prova Finale	CFU	Range	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU AF
Per la prova finale	6	6 - 12			B035202 - PROVA FINALE Anno Corso: 2 SSD: PROFIN_S	6
Totale Lingua/Prova Finale	6					6

Tipo Attività Formativa: Altro	CFU	Range	Gruppo	SSD	Attività Formativa	CFU AF
Ulteriori conoscenze linguistiche	1	0 - 6			B016959 - LINGUA INGLESE Anno Corso: 1 SSD: NN	1
Tirocini formativi e di orientamento	2	1 - 12			B035215 - TIROCINIO Anno Corso: 2 SSD: NN	2
Totale Altro	3					3

Totale CFU Minimi Percorso	120
Totale CFU AF	111