

SCIENZE MOTORIE PER LA PREVENZIONE E LA SALUTE

CURRICULUM ATTIVITÀ MOTORIA PER LA PREVENZIONE

Primo anno	SSD	CFU
Igiene e metodologie della prevenzione	MED/42	7
Neurofisiologia	BIO/09	7
Psicologia dell'handicap e della riabilitazione	M-PSI/05	7
Sociologia della salute	SPS/08	7
Meccanismi molecolari delle malattie metaboliche	BIO/10	9
Biologia molecolare	BIO/11	6
Fisiologia clinica dell'esercizio	BIO/09	7
Tirocini, stage... [art. 10, § 5, lett. d, DM 270]		10
Secondo anno		
Attività motoria nell'età adulta ed anziana	M-EDF/01	8
Malattie dell'apparato cardiovascolare e respiratorio	MED/09	6
Valutazione funzionale e protocolli di esercizio / Intervento programmato adattato*	M-EDF/01 / M-EDF/01	14 (7+7)
Farmacologia applicata all'esercizio fisico	BIO/14	6
1 esame a scelta**		8
Tirocini, stage e mondo del lavoro [art. 10, § 5, lett. d, DM 270]		10 (8+2)
Prova finale		8

CURRICULUM RIEDUCAZIONE FUNZIONALE

Primo anno		
Educazione alla salute	MED/42	6
Psicologia dell'handicap e della riabilitazione	M-PSI/05	7
Sociologia della salute	SPS/08	7
Anatomia clinica	BIO/16	6
Meccanismi molecolari degli stati patologici / Biologia molecolare*	BIO/10 / BIO/11	12 (6+6)
Neurofisiologia	BIO/09	6
Fisiologia clinica dell'esercizio	BIO/09	6
Tirocini, stage... [art. 10, § 5, lett. d, DM 270]		10
Secondo anno		
Medicina fisica e riabilitativa	MED/34	6
Valutazione funzionale e protocolli di esercizio	M-EDF/01	10
Rieducazione motoria a secco ed in acqua	M-EDF/01	10
Farmacologia applicata all'esercizio fisico	BIO/14	8
1 esame a scelta**		8
Tirocini, stage e mondo del lavoro [art. 10, § 5, lett. d, DM 270]		10 (8+2)
Prova finale		8

Verificare con il Corso di laurea la presenza di eventuali propedeuticità.

Note:

* Corso integrato, significa che lo studente deve seguire due corsi affini e sostenere un unico esame.

** L'esame può essere composto anche da più moduli scelti tra gli insegnamenti presenti nell'Offerta Formativa dell'Ateneo purché attinenti al percorso formativo.

Il numero di CFU riconosciuto dal Corso di laurea sarà di 8. Potranno anche essere scelti tra i seguenti insegnamenti opzionali:

- Anatomia di superficie	BIO/16	8
- Scansione del movimento	M-EDF/02	8
- Sport e disabilità	M-EDF/02	8
- Le politiche dell'Unione europea e lo sport	IUS/14	8