

# SCIENZE MOTORIE PER LA PREVENZIONE E LA SALUTE (classe LM-67)

## CURRICULUM ATTIVITÀ MOTORIA PER LA PREVENZIONE

	SSD	CFU
<b>Primo anno</b>		
Igiene e metodologie della prevenzione (Corso integrato con Educazione alla salute) .....	MED/42 .....	5
Educazione alla salute (Corso integrato con Igiene e metodologie della prevenzione) .....	MED/42 .....	4
Neurofisiologia .....	BIO/09 .....	5
Psicologia dell'handicap e della riabilitazione (Corso integrato con Il corpo nella storia dell'educazione) .....	M-PSI/05 .....	4
Il corpo nella storia dell'educazione (Corso integrato con Psicologia dell'handicap e della riabilitazione) .....	M-PED/01 .....	4
Sociologia della salute .....	SPS/08 .....	5
Meccanismi molecolari degli stati patologici (Corso integrato con Malattie metaboliche / Biologia molecolare) .....	BIO/10 .....	4
Malattie metaboliche (Corso integrato con Meccanismi molecolari degli stati patologici / Biologia molecolare) .....	BIO/10 .....	5
Biologia molecolare (Corso integrato con Meccanismi molecolari degli stati patologici / Malattie metaboliche) .....	BIO/11 .....	4
Neurologia .....	MED/26 .....	5
Fisiologia clinica dell'esercizio .....	BIO/09 .....	8
Tirocini, stage .....		7
<b>Secondo anno</b>		
Attività motoria e sportiva nell'età adulta ed anziana .....	M-EDF/01 .....	6
Malattie dell'apparato cardiovascolare e respiratorio .....	MED/09 .....	5
Biomeccanica speciale e valutazione funzionale (Corso integrato con Intervento programmato adattato) .....	M-EDF/01 .....	7
Intervento programmato adattato (Corso integrato con Biomeccanica speciale e valutazione funzionale) .....	M-EDF/01 .....	7
Farmacologia applicata all'esercizio fisico .....	BIO/14 .....	5
Tirocini, stage .....		13
1 esame a scelta dello studente* .....		8
Prova finale .....		9

## CURRICULUM RIEDUCAZIONE FUNZIONALE

<b>Primo anno</b>		
Igiene e metodologie della prevenzione .....	MED/42 .....	5
Neurofisiologia .....	BIO/09 .....	5
Psicologia dell'handicap e della riabilitazione (Corso integrato con Il corpo nella storia dell'educazione) .....	M-PSI/05 .....	4
Il corpo nella storia dell'educazione (Corso integrato con Psicologia dell'handicap e della riabilitazione) .....	M-PED/01 .....	4
Sociologia della salute .....	SPS/08 .....	5
Anatomia clinica .....	BIO/16 .....	5
Meccanismi molecolari degli stati patologici (Corso integrato con Biologia molecolare) .....	BIO/10 .....	4
Biologia molecolare (Corso integrato con Meccanismi molecolari degli stati patologici) .....	BIO/11 .....	4
Malattie dell'apparato locomotore e traumatologia (Corso integrato con Neurologia) .....	MED/33 .....	4
Neurologia (Corso integrato con Malattie dell'apparato locomotore e traumatologia) .....	MED/26 .....	5
Fisiologia clinica dell'esercizio .....	BIO/09 .....	8
Tirocini, stage .....		7
<b>Secondo anno</b>		
Medicina fisica e riabilitativa .....	MED/34 .....	5
Biomeccanica speciale e valutazione funzionale (Corso integrato con Rieducazione motoria a secco / Rieducazione motoria in acqua) ..	M-EDF/01 .....	7
Rieducazione motoria a secco (Corso integrato con Biomeccanica speciale e valutazione funzionale / Rieducazione motoria in acqua) ..	M-EDF/01 .....	7
Rieducazione motoria in acqua (Corso integrato con Biomeccanica speciale e valutazione funzionale / Rieducazione motoria a secco) ..	M-EDF/01 .....	6
Farmacologia applicata all'esercizio fisico .....	BIO/14 .....	5
Tirocini, stage .....		13
1 esame a scelta dello studente* .....		8
Prova finale .....		9

Nota:\* L'esame può essere composto anche da più moduli scelti tra insegnamenti presenti nell'Offerta Formativa dell'Ateneo purché attinenti al percorso formativo. Il numero di CFU riconosciuto dalla Facoltà sarà di 8. Potranno anche essere scelti tra i seguenti insegnamenti opzionali:

Corso integrato di:		
- Anatomia di superficie .....	BIO/16 .....	4
- Scansione del movimento .....	M-EDF/02 .....	4
Corso integrato di:		
- Sport e disabilità .....	M-EDF/02 .....	4
- Sport paralimpici e Special Olympics .....	M-EDF/02 .....	4