



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA**  
**DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE**

**CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE**  
**Presidente Prof. Giuseppe Musumeci**

A.A. 2025/2026

I Semestre

Dal 06/10/2025 al 16/01/2026 - VACANZE DI NATALE e APPELLI ADDIZIONALI dal 15/12/2025 al 23/12/2025.  
Eventuali lezioni aggiuntive potranno essere concordate con la Presidenza.

Sessione Esami: 1 sessione 19 gennaio/27 febbraio – 2 sessione 15 giugno/31 luglio – 3 sessione 28 agosto/30 settembre

I ANNO – I SEM.	LUNEDÌ <i>Aula B Torre Biologica</i>	MARTEDÌ <i>Aula B Torre Biologica</i>	MERCOLEDÌ <i>Aula B Torre Biologica</i>	GIOVEDÌ <i>Aula B Torre Biologica</i>	VENERDÌ <i>Aula B Torre Biologica</i>
8.00/11.00	ANATOMIA E CHINESIOLOGIA (dal 20/10/25)	PSIC. GENERALE E DELLO SPORT	BIOLOGIA APPLICATA	Aula non disponibile	Aula non disponibile
11.00/14.00	ANATOMIA E CHINESIOLOGIA (dal 20/10/25)	PSIC. GENERALE E DELLO SPORT	BIOLOGIA APPLICATA	Aula non disponibile	Aula non disponibile
15.00/18.00	CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA	FISICA	FISICA	Aula non disponibile	Aula non disponibile
CORSO				DOCENTI	
SCIENZE DI BASE (CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA – 2 CFU): <b>14 ore</b>				<b>LAZZARA FRANCESCA</b>	
SCIENZE DI BASE (FISICA – 2 CFU): <b>14 ore</b>				<b>TOSTA E MELO IARA</b>	
SCIENZE DI BASE (BIOLOGIA APPLICATA – 6 CFU): <b>42 ore</b>				<b>DI PIETRO CINZIA</b>	
ANATOMIA E CHINESIOLOGIA I (6 CFU): <b>50 ore</b>				<b>MUSUMECI GIUSEPPE</b>	
PSICOLOGIA GENERALE – (10 CFU): <b>70 ore</b>				<b>INDELICATO MARIANO</b>	

Gli studenti con debiti formativi OFA (Anatomia, Biologia, Chimica e Fisica) devono fare un esame per superare gli stessi. La verifica verrà effettuata, entro dicembre, dai docenti del Corso prima degli esami curriculari.



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA**  
**DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE**

**CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE**  
**Presidente Prof. Giuseppe Musumeci**

A.A. 2025/2026

I Semestre

Dal 06/10/2025 al 16/01/2026 - VACANZE DI NATALE e APPELLI ADDIZIONALI dal 15/12/2025 al 23/12/2025.  
Eventuali lezioni aggiuntive potranno essere concordate con la Presidenza.

Sessione Esami: 1 sessione 19 gennaio/27 febbraio – 2 sessione 15 giugno/31 luglio – 3 sessione 28 agosto/30 settembre

II ANNO – I SEM	LUNEDI' <i>Aula F Torre Biologica</i>	MARTEDI' <i>Aula F Torre Biologica SALA B CUS</i>	MERCOLEDI' <i>Aula F Torre Biologica</i>	GIOVEDI' <i>Aula F Torre Biologica SALA B CUS</i>	VENERDI' <i>Aula F Torre Biologica</i>
8.00/11.00	IGIENE GENERALE	ATTIVITÀ MOTORIA PREVENTIVA E ADATTATA (AMPA)	Aula non disponibile	ATTIVITÀ MOTORIA PREVENTIVA E ADATTATA (AMPA)	IGIENE GENERALE
11.00/14.00	FISIOLOGIA I - NUTRIZIONE SPORTIVA	ATTIVITÀ MOTORIA PREVENTIVA E ADATTATA (AMPA)	Aula non disponibile	ATTIVITÀ MOTORIA PREVENTIVA E ADATTATA (AMPA)	FISIOLOGIA I - NUTRIZIONE SPORTIVA
15.00/18.00		PEDAGOGIA SPECIALE	Aula non disponibile		PEDAGOGIA SPECIALE

La prima lezione di Attività motoria preventiva e adattata, si terrà presso l'Aula F della Torre Biologica dalle ore 8:00.

INSEGNAMENTI	DOCENTI
IGIENE (4 CFU): <b>28 ore</b>	IORE MARIA
PEDAGOGIA SPECIALE (6 CFU): <b>42 ore</b>	PORTALE INDIRA
FISIOLOGIA I (5 CFU): <b>40 ore</b>	Lo Furno Debora
ATTIVITÀ MOTORIA PREVENTIVA E ADATTATA (9 CFU): <b>78 ore</b> <i>AMPA Bambini e Adulti (3 cfu): 28 ORE</i> <i>AMPA Anziani (3 cfu): 28 ORE</i> <i>AMPA per le disabilità (3 cfu): 28 ORE</i>	PERTRIGNA LUCA
NUTRIZIONE SPORTIVA (2 CFU): 14 ORE	CURRENTI WALTER



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA**  
**DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE**

**CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE**  
**Presidente Prof. Giuseppe Musumeci**

A.A. 2025/2026

I Semestre

Dal 06/10/2025 al 16/01/2026 - VACANZE DI NATALE e APPELLI ADDIZIONALI dal 15/12/2025 al 23/12/2025.  
Eventuali lezioni aggiuntive potranno essere concordate con la Presidenza.

Sessione Esami: 1 sessione 19 gennaio/27 febbraio – 2 sessione 15 giugno/31 luglio – 3 sessione 28 agosto/30 settembre

III ANNO - I SEM	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ <u>Aula F Torre</u> <u>Biologica</u> <u>SALA B CUS</u>	GIOVEDÌ <u>Aula B Torre</u> <u>Biologica</u>	VENERDÌ <u>Aula B Torre</u> <u>Biologica</u>
8.00/12.00	Aula non disponibile	Aula non disponibile	MEDICINA DELLE ATTIVITA' MOTORIE E DEL BENESSERE A-L + M-Z	FISIOLOGIA DELLO SPORT A-L + M-Z	TEORIA DELL'ALLENAMENTO A-L
12.00/13.00	Aula non disponibile	Aula non disponibile	MEDICINA DELLE ATTIVITA' MOTORIE E DEL BENESSERE A-L + M-Z		
15.00/19.00	Aula non disponibile	Aula non disponibile	METODOLOGIA DELL'ALLENAMENTO M-Z	METODOLOGIA DELL'ALLENAMENTO A-L	TEORIA DELL'ALLENAMENTO M-Z

La prima lezione di Medicina delle Attività Motorie, si terrà presso l'Aula F della Torre Biologica dalle ore 8:00 dal 8 ottobre 2025.

INSEGNAMENTI A-L	DOCENTI
TEORIA DELL'ALLENAMENTO (5 CFU): 45 ore	SCARDILLI GIOVANNI MARIO
METODOLOGIA DELL'ALLENAMENTO (5 CFU): 45 ore	FERULLO MAURIZIO
FISIOLOGIA DELLO SPORT (6 CFU): 47 ore	GIUFFRIDA ROSARIO
MEDICINA DELLE ATTIVITA' MOTORIE E DEL BENESSERE (6 CFU): 52 ore	ROGGIO FEDERICO

INSEGNAMENTI M-Z	DOCENTI
TEORIA DELL'ALLENAMENTO (5 CFU): 45 ore	SCARDILLI GIOVANNI MARIO
METODOLOGIA DELL'ALLENAMENTO (5 CFU): 45 ore	STRACQUADANEO GIUSEPPE MARIA



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA**  
**DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE**

**CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE**  
**Presidente Prof. Giuseppe Musumeci**

A.A. 2025/2026

I Semestre

Dal 06/10/2025 al 16/01/2026 - VACANZE DI NATALE e APPELLI ADDIZIONALI dal 15/12/2025 al 23/12/2025.  
Eventuali lezioni aggiuntive potranno essere concordate con la Presidenza.

Sessione Esami: 1 sessione 19 gennaio/27 febbraio – 2 sessione 15 giugno/31 luglio – 3 sessione 28 agosto/30 settembre

FISIOLOGIA DELLO SPORT (6 CFU): <b>47 ore</b>	<b>GIUFFRIDA ROSARIO</b>
MEDICINA DELLE ATTIVITA' MOTORIE E DEL BENESSERE (6 CFU): <b>52 ore</b>	<b>ROGGIO FEDERICO</b>