



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

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE

Presidente Prof. Giuseppe Musumeci

A.A. 2023/2024

I Semestre

Dal 09/10/2023 al 26/01/2024 - VACANZE DI NATALE e APPELLI ADDIZIONALI dal 18/12/2023 al 29/12/2023.
Eventuali lezioni aggiuntive potranno essere concordate con la Presidenza. Le aule avranno una capienza di 180 posti.

I ANNO – I SEM.	LUNEDÌ <i>Aula B Torre</i> <i>Biologica</i>	MARTEDÌ <i>Aula B Torre</i> <i>Biologica</i>	MERCOLEDÌ <i>Aula B Torre</i> <i>Biologica</i>	GIOVEDÌ <i>Aula B Torre</i> <i>Biologica</i>	VENERDÌ <i>Aula B Torre</i> <i>Biologica</i>
8.00/11.00	PSIC. GENERALE E DELLO SPORT Corso A-L	PSIC. GENERALE E DELLO SPORT Corso A-L	BIOLOGIA APPLICATA Corso A-L (OFA)	BIOLOGIA APPLICATA Corso M-Z (OFA)	Aula non disponibile occupata per il III anno
11.00/14.00	ANATOMIA I Corso A-L Corso M-Z Dal 23/10/23	CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA Corso A-L (OFA) ANATOMIA I Corso A-L Corso M-Z Dal 21/11/23	PSIC. GENERALE E DELLO SPORT Corso M-Z	PSIC. GENERALE E DELLO SPORT Corso M-Z	Aula non disponibile occupata per il III anno
15.00/18.00	FISICA Corso A-L (OFA) Dal 16/10/23	FISICA Corso M-Z (OFA)	CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA Corso M-Z (OFA) Dal 18/10/23	Aula non disponibile occupata per il III anno	Aula disponibile

CORSO A-L	DOCENTI
SCIENZE DI BASE (CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA – 2 CFU): 14 ore	CARUSO MASSIMO
SCIENZE DI BASE (FISICA – 2 CFU): 14 ore	CHIECHIO REGINA
SCIENZE DI BASE (BIOLOGIA APPLICATA – 6 CFU): 42 ore	DI PIETRO CINZIA
ANATOMIA I (6 CFU) 47 ore	MUSUMECI GIUSEPPE
PSICOLOGIA GENERALE – (10 CFU): 70 ore	INDELICATO MARIANO



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

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE

Presidente Prof. Giuseppe Musumeci

A.A. 2023/2024

I Semestre

Dal 09/10/2023 al 26/01/2024 - VACANZE DI NATALE e APPELLI ADDIZIONALI dal 18/12/2023 al 29/12/2023. Eventuali lezioni aggiuntive potranno essere concordate con la Presidenza. Le aule avranno una capienza di 180 posti.

CORSO M-Z	DOCENTI
SCIENZE DI BASE (CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA – 2 CFU): 14 ore	CAMBRIA MARIA TERESA
SCIENZE DI BASE (FISICA – 2 CFU): 14 ore	PALADINI GIUSEPPE
SCIENZE DI BASE (BIOLOGIA APPLICATA – 6 CFU): 42 ore	BARBAGALLO DAVIDE RAGUSA MARCO
ANATOMIA I (6 CFU): 47 ore	MUSUMECI GIUSEPPE
PSICOLOGIA GENERALE – (10 CFU): 70 ore	INDELICATO MARIANO

Le prime lezioni di Biologia applicata, Chimica e Fisica saranno dedicate agli studenti con obblighi formativi (OFA). Queste lezioni saranno coadiuvate dai tutor qualificati.

Si incoraggiano comunque anche tutti gli altri studenti a seguire tali lezioni per consolidare le basi delle discipline.



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

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE

Presidente Prof. Giuseppe Musumeci

A.A. 2023/2024

I Semestre

Dal 09/10/2023 al 26/01/2024 - VACANZE DI NATALE e APPELLI ADDIZIONALI dal 18/12/2023 al 29/12/2023.
Eventuali lezioni aggiuntive potranno essere concordate con la Presidenza. Le aule avranno una capienza di 180 posti.

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	PEDAGOGIA SPECIALE Corso A-L	METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE + LAB <i>SALA B CUS*</i> Corso A-L 8.00/11.00	FISIOLOGIA I Corso A-L	METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE + LAB <i>SALA B CUS*</i> Corso M-Z 8.00/11.00	IGIENE GENERALE Corso M-Z Dal 20/10/23
11.00/14.00	FISIOLOGIA I Corso M-Z	METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE Corso A-L <i>Aula F Torre Biologica</i> 11.00/15.00	IGIENE GENERALE Corso A-L	METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE Corso M-Z <i>Aula F Torre Biologica</i> 11.00/15.00	PEDAGOGIA SPECIALE Corso M-Z
15.00/18.00	Aula non disponibile occupata per il III anno	PEDAGOGIA SPECIALE Corso A-L	Aula non disponibile occupata per il III anno	PEDAGOGIA SPECIALE Corso M-Z	Aula non disponibile occupata per il III anno

CORSO A-L	DOCENTI
IGIENE (6 CFU): 42 ore	FIGLIO MARIA
PEDAGOGIA SPECIALE (8 CFU): 56 ore	PERCIAVALLE VALENTINA
FISIOLOGIA I (6 CFU): 42 ore	GULINO ROSARIO
METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE (8 CFU): 76 ore	PERTRIGNA LUCA
CORSO M-Z	DOCENTI
IGIENE (6 CFU): 42 ore	FIGLIO MARIA
PEDAGOGIA SPECIALE (8 CFU): 56 ore	MUSCARA' CORRADO
FISIOLOGIA I (6 CFU): 42 ore	VICARIO NUNZIO
METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE (8 CFU): 76 ore	PETRIGNA LUCA

*Le lezioni di METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE al CUS inizieranno dal 24 ottobre.



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

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE

Presidente Prof. Giuseppe Musumeci

A.A. 2023/2024

I Semestre

Dal 09/10/2023 al 26/01/2024 - VACANZE DI NATALE e APPELLI ADDIZIONALI dal 18/12/2023 al 29/12/2023.
Eventuali lezioni aggiuntive potranno essere concordate con la Presidenza. Le aule avranno una capienza di 180 posti.

III ANNO - I SEM	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENEDÌ
8.00/11.00	Aula non disponibile	FISIOLOGIA DELLO SPORT Corso A-L <u>Aula F Torre Biologica</u>	Aula non disponibile	FISIOLOGIA DELLO SPORT Corso M-Z <u>Aula F Torre Biologica</u>	TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DELL'ATTIVITÀ MOTORIA PREVENTIVA E ADATTATA Corso A-L Corso M-Z <u>Aula B Torre Biologica</u> Dal 27/10/23
11.00/14.00	Aula non disponibile	Aula non disponibile	Aula non disponibile	Aula non disponibile	TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DELL'ATTIVITÀ MOTORIA PREVENTIVA E ADATTATA Corso A-L Corso M-Z <u>Aula B Torre Biologica</u> Dal 27/10/23
15.00/18.00	METODOLOGIA DELL'ALLENAMENTO Corso A-L <u>Aula F Torre Biologica</u>		METODOLOGIA DELL'ALLENAMENTO Corso M-Z <u>Aula F Torre Biologica</u>	TEORIA DELL'ALLENAMENTO Corso A-L <u>Aula B Torre Biologica</u>	TEORIA DELL'ALLENAMENTO Corso M-Z <u>Aula F Torre Biologica</u>

CORSO AL	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): 42 ore	GIUFFRIDA ROSARIO
TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DELL'ATTIVITÀ MOTORIA PREVENTIVA E ADATTATA (6 CFU): 57 ore	MUSUMECI GIUSEPPE



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

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE

Presidente Prof. Giuseppe Musumeci

A.A. 2023/2024

I Semestre

Dal **09/10/2023** al **26/01/2024** - **VACANZE DI NATALE** e **APPELLI ADDIZIONALI** dal **18/12/2023** al **29/12/2023**.
Eventuali lezioni aggiuntive potranno essere concordate con la Presidenza. Le aule avranno una capienza di 180 posti.

CORSO MZ	DOCENTI
TEORIA DELL'ALLENAMENTO (5 CFU): 45 ore	SCARDILLI GIOVANNI MARIO
METODOLOGIA DELL'ALLENAMENTO (5 CFU): 45 ore	STRACQUADANEO GIUSEPPE MARIA
FISIOLOGIA DELLO SPORT (6 CFU): 42 ore	GIUFFRIDA ROSARIO
TEORIA, TECNICA E DIDATTICA DELL'ATTIVITÀ MOTORIA PREVENTIVA E ADATTATA (6 CFU): 57 ore	MUSUMECI GIUSEPPE