



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</i> <i>Biologica</i> | MARTEDI' <i>Aula F Torre</i> <i>Biologica</i> <i>SALA B CUS*</i> | MERCOLEDI' <i>Aula F Torre</i> <i>Biologica</i> | GIOVEDI' <i>Aula F Torre</i> <i>Biologica</i> <i>SALA B CUS*</i> | VENERDI' <i>Aula F Torre</i> <i>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</i> <i>Biologica</i> 11.00/15.00 | IGIENE GENERALE Corso A-L | METODI E DIDATTICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE Corso M-Z <i>Aula F Torre</i> <i>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 | FIORE 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 | FIORE 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 |