



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

**CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE – sede CATANIA**

I sessione: 19 Gennaio 2026 - 27 Febbraio 2026

II sessione: 15 Giugno 2026 - 31 Luglio 2026

III sessione: 28 Agosto 2025 - 30 Settembre 2026

**CALENDARIO ESAMI ANNO 2025/2026**

**(Rivolto agli studenti immatricolati nell'A.A 2024/2025)**

<b>I ANNO</b>	<b>I sessione</b>		<b>II sessione</b>		<b>III sessione</b>
<b>Insegnamenti I SEMESTRE</b>	<b>GEN</b>	<b>FEB</b>	<b>GIU</b>	<b>LUG</b>	<b>SETT</b>
Scienze di base	22	13	24	16	02-18
Anatomia e Chinesiologia	26	16	22	20	01 - 22
Psicologia Generale e dello Sport	30	23		03-27	11-28
<b>Insegnamenti II SEMESTRE</b>					
Biochimica dell'Attività Motoria	29	24	26	17	10-25
Diritto Sportivo e Management dello Sport	19	12		01-28	02-21
Lingua Inglese	24	09	16	11	04-23
Teoria, Metodologia e Biomeccanica del Movimento		02-20		06-22	08-29
<b>II ANNO</b>	<b>I sessione</b>		<b>II sessione</b>		<b>III sessione</b>
<b>Insegnamenti I SEMESTRE</b>	<b>GEN</b>	<b>FEB</b>	<b>GIU</b>	<b>LUG</b>	<b>SETT</b>
Attività motoria preventiva e adattata (AMPA)	28	19	29	24	07-30



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

**CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE – sede CATANIA**

Igiene generale e nutrizione sportiva		02-25	23	27	14-28
Pedagogia Speciale	29	27	17	29	04-24
Fisiologia		03-26		13-30	03-17
<b>Insegnamenti II SEMESTRE</b>					
Teoria, Tecnica e Didattica degli sport			26	16	09-25
Teoria tecnica e metodica del Fitness – Gruppo Opzionale				06-20	11-28
Teoria tecnica e metodica del Rugby – Gruppo Opzionale				06-20	11-28
Teoria tecnica e metodica del Calcio – Gruppo Opzionale				07-22	10-24
Teoria tecnica e metodica della Pallavolo – Gruppo Opzionale				07-22	10-24
Teoria tecnica e metodica della Pallacanestro – Gruppo Opzionale				08-23	07-23
Teoria tecnica e metodica dell'atletica – Gruppo Opzionale				08-23	07-23
Teoria tecnica e metodica del tennis – Gruppo Opzionale				09-24	08-22
Teoria tecnica e metodica della scherma – Gruppo Opzionale				09-24	08-22
Teoria tecnica e metodica degli danza – Gruppo Opzionale				10-27	14-29
Teoria tecnica e metodica del Nuoto – Gruppo Opzionale				10-27	14-29



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

**CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE – sede CATANIA**

Teoria tecnica e metodica delle Arti Marziali – Gruppo Opzionale				13-28	15-30
Teoria tecnica e metodica dello Sport in Carrozzina – Gruppo Opzionale				13-28	15-30
Teoria tecnica e metodica del Pilates – Gruppo Opzionale				14-29	04-18
Teoria tecnica e metodica della Ginnastica Funzionale – Gruppo Opzionale				14-29	04-18
Analisi della Performance Sportiva			25	21	06-23

*Gli esami previsti nei periodi di Dicembre (Sessione straordinaria di Natale) ed Aprile (Sessione straordinaria di Pasqua) saranno attivati a discrezione del docente.*

*Sono previsti inoltre n. 2 appelli riservati esclusivamente ai fuori corso e beneficiari art. 27 (lavoratori e sportivi). Le date saranno stabilite direttamente dai docenti i quali avranno cura di fissare gli appelli a distanza di almeno 20 gg. da quelli ordinari.*

*Nel caso in cui il docente sia impossibilitato a svolgere l'esame nella data programmata sopra indicata, sarà possibile modificarla, concordandola con la presidenza. Tale data dovrà essere successiva a quella indicata e non si dovrà sovrapporre ad una data di un altro insegnamento già presente nello stesso semestre.*

**Propedeuticità materie:**

*Per sostenere l'esame di Biochimica è necessario aver superato l'esame certificativo di Chimica e Fisica.*

*Per sostenere l'esame di Fisiologia è necessario aver superato l'esame certificativo di Anatomia, Biochimica, Biologia Applicata.*



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

**CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE – sede CATANIA**

*Per sostenere l'esame di Fisiologia dello Sport è necessario aver superato l'esame certificativo di Fisiologia.*

*Per sostenere l'esame di Teoria e Metodologia dell'Allenamento è necessario aver superato l'esame certificativo di Fisiologia dello Sport.*

*Per maggiori informazioni vedi regolamento didattico A.A. 24/25.*