



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

**CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE
PREVENTIVE E ADATTATE**

I sessione: 19 Gennaio 2026 - 27 Febbraio 2026

II sessione: 15 Giugno 2026 - 31 Luglio 2026

III sessione: 28 Agosto 2026 - 30 Settembre 2026

CALENDARIO ESAMI ANNO 2025/2026

I ANNO	I sessione		II sessione		III sessione
	GEN	FEB	GIU	LUG	
Biochimica e Fisiologia della Prestazione Motoria	30	19	25	15	03-22
Chinesiologia e Metodo Scientifico	28	23	29	23	01-24
Medicina interna, Farmacologia e Biochimica Clinica		10-24		02-20	02-28
Insegnamenti II SEMESTRE					
Abilità Informatiche		04-26	24	09	09-30
Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro		19		15	22
Fisiopatologia dello Sviluppo		02-18		03-22	07-29
Malattie Cardiovascolari e Respiratorie	30	20	26	17	04-23
Pedagogia e sviluppo motorio		03-25	25	10	08-25
II ANNO					
Insegnamenti I SEMESTRE	GEN	FEB	GIU	LUG	SETT
Clinica e Riabilitazione		06-27	26	17	04-25
Sociologia dei Processi Culturali e Comunicativi	30	18	24	22	01-22
Attività motoria adattata per oncologia e disabilità		03-24	25	20	03-21
Insegnamenti II SEMESTRE					
Medicina delle attività motorie e del benessere	28	13	23	16	02-17
Attività motoria adattata per le diverse età e patologie		02-23	22	21	07-28
Ulteriori Conoscenze Linguistiche Lingua Inglese		19		15	22



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

**CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE
PREVENTIVE E ADATTATE**

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:

Chinesiologia e metodo scientifico propedeutica per:
Attività motoria adattata per le diverse età e patologie
Attività motoria adattata per oncologia e disabilità
Medicina delle attività motorie e del benessere

Biochimica e fisiologia della prestazione motoria propedeutica per:
Fisiopatologia dello sviluppo
Clinica e riabilitazione
Malattie cardiovascolari e respiratorie