



# UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA

## DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E BIOTECNOLOGICHE

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

**Presidente Prof. Daniele Tibullo**

La S.V. è invitata a partecipare quale membro effettivo agli esami finali del Corso di Laurea Magistrale che avranno luogo nell'Aula Magna della Torre Biologica il 28 Marzo 2025 alle ore 09:00.

#### MEMBRI EFFETTIVI

Prof. Daniele Tibullo

Prof. Luca Petrigna

Prof.ssa Alessandra Amato

Prof. Lino Gurrisi

Prof. Nunzio Vicario

#### Membri supplementi:

Prof. Ignazio A. Barbagallo

Prof.ssa Rossella Lopes

MATRICOLA	TITOLO	RELATORE/RELATRICE
1000037646	L'impatto dell' attività fisica in acqua sulla qualità della vita nei soggetti affetti da sclerosi multipla	Prof.ssa Alessandra Amato
1000038264	L'influenza della pratica dell'attività fisica in età giovanile sul conseguente rischio di caduta in età anziana: uno studio retrospettivo	Prof.ssa Alessandra Amato
1000051314	Indagine sperimentale sugli effetti positivi e negativi dell'utilizzo di calzature nello sport: focus su prestazioni e infortuni	Prof. Luca Petrigna
1000049560	L'intervento chinesiterapico adattato nei pazienti affetti da Sclerosi Laterale Amiotrofica	Prof. Nunzio Vicario
1000052327	Sclerosi multipla e tecniche chinesiologiche a domicilio: promuovere la qualità della vita attraverso l'esercizio fisico adattato.	Prof. Nunzio Vicario
1000050372	Valutazione degli effetti della pratica della danza aerea sulla capacità di equilibrio e flessibilità: uno studio pilota in una popolazione adulta in salute	Prof.ssa Alessandra Amato
1000026040	Effetti dell'high-intensity interval training in gravidanza: una systematic review	Prof. Luca Petrigna
1000049591	Fibromialgia e morbo di Fahr: Analisi delle proincipali evidenze scientifiche sugli effetti di diverse tipologie di esercizio fisico	Prof.ssa Alessandra Amato
1000054494	Contrology - Effetti del metodo Pilates sulla funzione motoria di una popolazione anziana: uno studio osservazionale	Prof.ssa Alessandra Amato
1000056303	Effetti del Core Training sulla performance atletica di giovani cestisti: uno studio sperimentale	Prof.ssa Alessandra Amato
1000049156	Benefici dell'allenamento HIIT nella sclerosi multipla: analisi delle caratteristiche FITT di diversi protocolli di intervento	Prof.ssa Alessandra Amato
1000056307	Effetti del mobility training sulla performance della pallacanestro: uno studio sperimentale	Prof.ssa Alessandra Amato

Il Presidente

Prof. Daniele Tibullo