



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

**Sessione di Laurea del 24 Marzo 2022
Aula B Torre Biologica**

Elenco dei Candidati

| | Cognome e Nome | Titolo della Tesi | Relatore |
|----------------------|----------------------------|--|-------------------------|
| ORE 09.30 | Barbanera Sonia | La riabilitazione respiratoria nel paziente affetto dal deficit di alfa1antitripsina | Prof. Lucia Spicuzza |
| | Bonomo Maria | L'attività motoria nel paziente anziano affetto da Ictus con esito cronico. | Prof. Lino Giurrisi |
| | Cicero Giuseppe Antonio | Differenze nell'invecchiamento del soggetto anziano attivo e passivo. | Prof. Lino Gurrisi |
| | Cicero Simone | Attività fisica e asma nell'età pediatrica | Prof. Lucia Spicuzza |
| | Coco Andrea | Osteoartrosi; prevenzione e riabilitazione | Prof. Lino Gurrisi |
| | Fascetta Rossana | L'attività fisica nel post parto, recupero e rieducazione motoria. | Prof. Giuseppe Musumeci |



| | | | |
|--|----------------------------|--|-------------------------|
| | Guarneri Giorgia | Processi biochimici in risposta all'ambiente spaziale e le innumerevoli conseguenze negli astronauti | Prof. Daniele Tibullo |
| | Lombardo Giovanni Gabriele | Iter Rieducativo Motorio a seguito di Lesione del LCA | Prof. Giuseppe Musumeci |
| | Montagno Catagnolo Sandro | Attività Fisica Adattata in soggetti post-ictus: Strategie Operative | Prof. Giuseppe Musumeci |
| | Manuello Giacomo | Le principali malattie neurodegenerative e le relative attività riabilitative | Prof. Daniele Tibullo |

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

LA COMMISSIONE:

Prof. Giuseppe Musumeci
Prof.ssa. Lucia Spicuzza
Prof. Lino Gurrisi
Prof. Daniele Tibullo
Prof. Luca Petrigna
Prof. Vito Pavone
Prof.ssa. Pina Cantarella

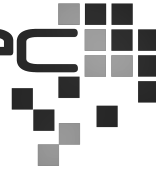
PRESIDENTE: Prof. Giuseppe MUSUMECI



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

Biometec

Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche
Università di Catania



Possono entrare in aula massimo dieci persone a candidato con possesso di green pass. Gli studenti sono invitati il giorno prima a fare delle prove sulla corretta funzionalità della loro presentazione.

Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche
Direzione e Uffici Amministrativi
Via Santa Sofia 64, 95125 Catania
P. IVA 02772010878
Tel. 095/7384236; 095/7384245; 095/7384084