

**SEDUTA DI LAUREA DELLA SESSIONE ESTIVA A.A. 2021/22 - CDLM SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE PREVENTIVE E ADATTATE****giovedì 21 luglio 2022 ore 14.00**

MODALITA' IN PRESENZA: Sala Consiliare - Edificio Medicina

Presidente: Prof.Claudio Orizio

Componenti Effettivi:

Prof.ssa Chiara Fiorentini, Prof. Nicola Francesco Lopomo, Prof. Giuseppe Romanelli, Dott.ssa Emirena Garrafa, Prof.ssa a contratto Marta Cogliati,

Prof.ssa a contratto Maria Vittoria Meraviglia

Componente Supplente: Prof.ssa Elisa Borsani

N°	MATR.	RELATORE	CORRELATORE	TITOLO_TESI
1	720427	MERAVIGLIA MARIA VITTORIA		Ipomobilità dell'articolazione scapolo-omerale: gli effetti del Metodo Feldenkrais®
2	721543	GARRAFA EMIRENA MICHELA	ZANINI BARBARA	Dieta e attività fisica in presenza di steatosi epatica non alcolica: risultati di uno studio clinico di intervento
3	721537	LOPOMO NICOLA FRANCESCO	ROSSETTO GIANLUCA	L'utilizzo della "Whole-Body Electromyostimulation" per incrementare la forza e ridurre il dolore nella lombalgia aspecifica: una revisione sistematica della letteratura scientifica.
4	721656	LACONI FELICE		La correzione della scoliosi in forma ludica in età evolutiva
5	721674	ORIZIO CLAUDIO	CUDICIO ALESSANDRO	Gli effetti dell'applicazione di attività fisica adattata e di stimolazione elettrica funzionale in persone con esiti di Sclerosi Multipla