



UNIVERSITÀ DI PISA

DISPOSIZIONE

IL PRESIDENTE
Della Scuola di Medicina

UNIVERSITA' DI PISA
Codice AOO: DPT
Num. Prot.: 0008711 / 2018
Data: 30/05/2018
Rep: **Disp. Presidente Scuola**
Num: **35/2018**

Visto: lo Statuto dell'Università di Pisa emanato con D.R. n. 2711 del 27.02.2012 e successive modifiche ed integrazioni

Visto: il Regolamento Didattico di Ateneo emanato con D.R. n. 9018 del 24.06.2008 e successive modifiche ed integrazioni

Visto: il Regolamento della Scuola di Medicina emanato con D.R. n. 51420 del 19.10.2016, e in particolare l'art. 4, comma 1, lettera e)

Vista: la proposta del Presidente del Corso di Laurea in Scienze Motorie e in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate concernente la nomina della commissione giudicatrice per la discussione dell'ésame finale di laurea della sessione del 6 giugno 2018

NOMINA

La commissione giudicatrice per il conseguimento della Laurea in Scienze Motorie e in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate secondo quanto indicato nell'allegato A che costituisce parte integrante della seguente disposizione.

Il Presidente

Prof. Mario Petrini



Commissione del 6 giugno 2018 ore 15:00 – Aula Magna – Scuola Medica

Docente	Ruolo	
Prof. Galetta Fabio	Professore associato	Presidente
Prof.ssa Baldini Chiara	Professore associato	Membro
Prof. Ghiadoni Lorenzo	Professore associato	Membro
Prof. Guzzetta Andrea	Professore associato	Membro
Dott. Franzoni Ferdinando	Ricercatore universitario	Membro
Dott. Bongiorno Giovanni	Docente esterno	Membro
Dott. Casarosa Simone	Docente esterno	Membro
Dott. Innocenti Giovanni	Docente esterno	Membro
Dott.ssa Nicolini Ida	Docente esterno	Membro
Dott.ssa Nifosi Maria Antonella	Docente esterno	Membro
Dott. Nocchi Franco	Docente esterno	Membro
Dott. Umili Andrea	Docente esterno	Membro
Prof. Siciliano Gabriele	Prof. Ordinario	Presidente supplente
Prof. Belcarì Nicola	Prof. Associato	Membro supplente

Candidati

SMO-L

Cognome	Nome	Titolo Tesi	Relatore	I Correlatore	II Correlatore
Bacci	Alessandro	Aumento della stiffness a livello della articolazione tibio-tarsica e della metatarso-falangea tramite scarpa chiodata personalizzata con tecnologia 3D, per l'incremento delle prestazioni in atletica leggera	Dott. Giovanni Innocenti	Dott. Andrea Umili	Dott. Simone Casarosa
Benedetti	Alessio	Attività fisica e ricomposizione nella prevenzione cardiovascolare	Dott. Ferdinando Franzoni	Prof. Fabio Galetta	Dott. Giovanni Bongiorno
Cerutti	Giulia	L'allenamento isoinerziale	Dott. Andrea Umili	Prof.ssa Chiara Baldini	Dott.ssa Ida Nicolini
Dalle Piagge	Lorenzo	Football americano: modello prestativo e programmazione annuale di una squadra professionistica	Dott. Simone Casarosa	Dott. Ferdinando Franzoni	Dott. Franco Nocchi
Fanti	Francesco	L'allenamento in sospensione nel core training	Dott.ssa Maria Antonella Nifosi	Prof. Andrea Guzzetta	Dott. Andrea Umili
Vanni	Erica	Propedeutica: i primi passi nel mondo dello sport. L'approccio dello scienziato motorio nella disciplina della danza classica	Dott.ssa Ida Nicolini	Prof. Lorenzo Ghiadoni	Dott. Giovanni Innocenti

Candidati

WMO

Cognome	Nome	Titolo Tesi	Relatore	I Correlatore	II Correlatore
Bonanni	Alessandro	L'esercizio fisico nel morbo di parkinson: proposta di intervento motorio e psico-sociale per migliorare le capacità motorie	Prof. Fabio Galetta	Dott. Ferdinando Franzoni	Dott.ssa Ida Nicolini
Cesari	Francesco Tommaso	Valutazione dell'impatto dell'attività motoria sul decorso clinico della sindrome fibromialgica	Prof.ssa Chiara Baldini	Prof. Fabio Galetta	Dott. Franco Nocchi
Conti	Cosimo	Basket-Yoga-Tai chi per migliorare gli aspetti motori, cognitivi e relazionali nei bambini con Sindrome di Down	Dott. Franco Nocchi	Prof. Andrea Guzzetta	Dott. Giovanni Bongiorno
Giannotti	Francesco	Donne in piste: i benefici dell'attività fisica adattata in donne con carcinoma mammario	Dott.ssa Ida Nicolini	Prof.ssa Chiara Baldini	Dott. Simone Casarosa
Giorgi	Francesco	Benessere psicofisico ed aspetti sociali relativi all'attività fisica nella terza età	Dott.ssa Ida Nicolini	Prof. Lorenzo Ghiadoni	Dott.ssa Maria Antonella Nifosi