



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO



Dipartimento BIND

Direttore: Prof. Giuseppe Ferraro

Faculty:

Sergio Punzi, Medico dello Sport
Roberto Fiore, Assistente in
formazione in Medicina dello Sport e
dell'Esercizio Fisico, UniPA; Team
Doctor per la Federazione Italiana
Canottaggio

Giuseppe Bastone, Assistente in
formazione in Medicina dello Sport e
dell'Esercizio Fisico, UniPA

Alessandro Buttà, Assistente in
formazione in Medicina dello Sport e
dell'Esercizio Fisico, UniPA

Filippo Cacciolla, Fisioterapista

Alessandra Colella, Assistente in
formazione in Medicina dello Sport e
dell'Esercizio Fisico, UniPA

Stefano Corallo, Assistente in
formazione in Medicina dello Sport e
dell'Esercizio Fisico, UniPA

Rocco Lamonica, Osteopata

Eleonora Murazzi, Assistente in
formazione in Medicina dello Sport e
dell'Esercizio Fisico, UniPA

Alessandra Patelli, Assistente in
formazione in Medicina dello Sport e
dell'Esercizio Fisico, UniPA; Atleta
Olimpica della Federazione Italiana
Canottaggio

Andrea Pizzolla, Assistente in
formazione in Medicina dello Sport e
dell'Esercizio Fisico, UniPA

Mario Tatangelo, Assistente in
formazione in Medicina dello Sport e
dell'Esercizio Fisico, UniPA

Benedetto Vitale, Responsabile
Tecnico S.C.P. e Capo Allenatore
U23 Femminile per la Federazione
Italiana Canottaggio

Domenico Zampaglione, Assistente
in formazione in Medicina dello Sport
e dell'Esercizio Fisico, UniPA

Scuola di Specializzazione in Medicina dello Sport e dell'Esercizio Fisico

(Direttore: Prof. Francesco Cappello)

in collaborazione con:



Società Canottieri Palermo
fondata nel 1927

OPEN DAY

PREVENZIONE E AVVIAMENTO MEDICO-SPORTIVO
ALL'ATTIVITÀ REMIERA E VELICA

**Andar per mare:
Remo e Vela
in Salute**

Sabato 9 Novembre 2019, ore 9:00

presso A.S.D. Società Canottieri Palermo
Via Cala, Banchina Lupa, Palermo

**A cura dei Medici della Scuola di Specializzazione in
Medicina dello Sport e dell'Esercizio Fisico e dello
Staff Sanitario della S.C.P.**

Attività:

Visita medica di base - Valutazione cardiologica a riposo -
Esame della mobilità articolare - Valutazione osteopatica -
Analisi morfo-funzionale dei fattori di rischio
muscoloscheletrici - Valutazione antropometrica -
Analisi del gesto tecnico