

L'importanza dei neuroni specchio nella prestazione sportiva

Potenza - 19 gennaio 2023

SALA CONFERENZE - SEDE SPORT E SALUTE BASILICATA

Via Appia 208

PROGRAMMA

15.30 - 15.45

Accredito
partecipanti

*Dott.ssa Rossana
Ciuffetti*

15.45 - 16.00

Saluti istituzionali

*Dott.ssa Donatella
Minelli*

Matteo Trombetta

INTERVENTI

Moderatore: Prof. Giuseppe Scelsi

16.00 - 16.40

La motoricità: dal modello seriale ai neuroni specchio

Dott. Umberto Sica

16.40 - 17.00

Neuroni specchio e l'apprendimento del gesto

Dott.ssa Maria Macrifugi

17.00 - 17.30

Evidenze scientifiche : gli studi

Prof. Carlo Ottavio

17.30 - 18.00

Dai neuroni a specchio alla didattica delle attività
motorie

Prof. Giuseppe Scelsi

Prof. Egidio Trupa

Question Time

18.00 - 18.30

Relatori, Tecnici ed Esperti partecipanti ai lavori

Rossana Ciuffetti

Direttore Sport Impact - Sport e Salute Spa

Donatella Minelli

Direttore Scuola dello Sport – Sport e Salute Spa

Matteo Trombetta

Coordinatore Regionale Basilicata - Sport e Salute Spa

Umberto Sica

Neurologo AOR – San Carlo Potenza

Maria Macrifugi

Psicologa dello sport – Formatrice SDS Basilicata

Carlo Ottavio

Formatore Scuola dello Sport - Sport e Salute Basilicata

Giuseppe Scelsi

Formatore Scuola dello Sport - Sport e Salute Basilicata

Egidio Trupa

Formatore Scuola dello Sport - Sport e Salute Basilicata

CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN

PERSONAL TRAINER

Preparazione, studio di casi e tirocinio finale

CERIMONIA DI CONSEGNA ATTESTATI

GIOVEDÌ 19 GENNAIO

SALA CONFERENZE
SEDE SPORT E SALUTE BASILICATA
POTENZA

 **SPORT**
E SALUTE

SCUOLA
DELLO SPORT

 **SPORT**
E SALUTE
BASILICATA

