



IN COLLABORAZIONE CON



SIF



NEUROPLASTICITA', APPRENDIMENTO e RIABILITAZIONE

ROMA - 15 GIUGNO 2018

8 CREDITI ECM

8.00-8.30 REGISTRAZIONE

8.30-9.00 APERTURA DELLE AUTORITA'

-MODERATORI: Dott. Daniele Del Priore, Dott.ssa Paola Caruso

Review and Lecterature — PHD Stud. FT MARIACONSIGLIA

CALABRESE- Dir.C.d.L. FT UNISA, Presidente AIFI Campania, Presidente SIFIR
9.00-9.30

Le basi neurofisiologiche del recupero e della riabilitazione Neurocognitiva CDA secondo

C.Perfetti - DOTT. FT FRANCA PANTE' - UNIPD e UNIRM1 – DIR. RESP.

DOCENTI IN RIAB. NEUROCOGNITIVA – Le basi neurofisiologiche del recupero e della riabilitazione Neurocognitiva CTA di C.Perfetti

9.30-10.00

Multidimensionalità della plasticità in biologia: implicazioni nella riabilitazione in età evolutiva -

PHD MAURIZIO PETRARCA Head of Movement Analysis and Robotics Laboratory, Neurorehabilitation Department-- Bambino Gesù di Palidoro 10.00-10.30

Break 10.30-11.00

-MODERATORI: Dott. F.Viselli, Dott.ssa M.Calabrese

Neuroplasticità e apprendimento: implicazioni per la riabilitazione nella Malattia di Parkinson

Med.Prof. Dott.ssa M.FELICE GHILARDI - Cuny School of Medicine NEW YORK
11.00-11.30

Motor Imagery and Action Observation:

strumenti di apprendimento nella Malattia di

Parkinson PHD SUSANNA MEZZAROBBA, Resp. Att.Formativa C.d.L. Ft UNITS

11.30-12.00

La plasticità del midollo spinale nell'acquisizione e consolidamento di nuove abilità motorie DOTT.

Fisiatra FILIPPO CAMEROTA - UNIRM1 12.00-12.30

Plasticità e Apprendimento Parkinsonismi: un

rischio cadute amplificato DOTT. FABIO VISELLI – S.G.B. Cavalieri di Malta 12.30-12.45

L'approccio sistemico al rischio in sanità Prof. STEFANO

MARIA MEZZOPERA –Coord Scient. Master Gestione del Rischio in sanità –
Luiss Business School 12,45-13,15

Break 13.15 – 14.15

-MODERATORI: Dott.ssa Marina Ciriello, Dott.ssa Franca Tirinelli

Il cervelletto che apprende: pensieri, emozioni,

azioni PHD CHRISTIAN MARCOTULLI - UNIRM1

14.15-14.40

Recupero delle motor skills in riabilitazione cardiologica: evidenze scientifiche, modalità e

risultati Dott. FT GABRIELE MARIA MAGLIO U.O. Cardiologia Riabilitativa
IRCCS Policlinico San Donato (MI)

14.40 – 15.05

Stimolazioni senso percettive e pratto esecutive e vocali nelle gravi cerebro lesioni acquisite Dott.Mag

Log.GIULIA ROSSI – S.G.B. Cavalieri di Malta 15.05-15.25

Apprendere il gesto, un percorso verso l'attività

funzionale DOTT.SSE MAG. T.O. MARU MARQUEZ / LETICIA GONZALES -

UNIRM1

15.25-15.40

Workshop:

Pratica Clinica

Case reports: riabilitazione neurocognitiva,

recupero e plasticità Franca Pantè 15.40-16.20

Strumenti di valutazione clinica e riabilitazione, dalle competenze motorie alle funzioni esecutive,

relazioni e capacità di riorganizzazione Dott.Mag

ALESSANDRA COLAZZA, Mov.Analysis and Robotics Lab, Osp. Bambino

Gesù 16.20 – 16.35

Il Lee Silverman Voice Treatment come strumento

per favorire la neuroplasticità nella Malattia di

Parkinson Dott.Mag. Log. CHIARA PISCITELLI S.G.B. Cavalieri di Malta

16.35 – 16.50

17.00 – 17.30 DISCUSSIONE E ECM