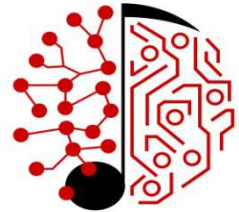




**SCUOLA DI
MUSICOTERAPIA**
GIOVANNI FERRARI - PADOVA



LA MUSICOTERAPIA ASCOLTA LE NEUROSCIENZE

Le basi neurologiche dei processi musicali e delle possibili interazioni suono-cura

Sabato 18 novembre 2017 h. 09,00

Piccolo Teatro TOM BENETOLLO presso SPAZIO GERSHWIN Via Tonzig, 9 - 35129 PADOVA (PD)

Relatori:

- DANIELE SCHON** Institut de Neurosciences des systems, Aix-Marseille Université
LAURA FERRERI Cognition and Brain Plasticity Unit, University of Barcelona, Barcelona, Spain
ELVIRA BRATTICO Department of Clinical Medicine, Aarhus University, Denmark Learning Center for Music in the Brain (MIB) Center of Excellence of the Danish National Research Foundation

Moderano:

- MASSIMO GRASSI** Università di Padova
ALESSIO SURIAN Università di Padova

Programma:

- 09.00-09.30 Benvenuto
09.30-09.45 Introduzione a cura della scuola di Musicoterapia
09.45-11.00 Daniele Schon: "Musica e plasticità cerebrale"
11.00-11.30 Intervallo musicale e break
11.30-12.45 Laura Ferreri: "Musica e memoria dal piacere alla cognizione"
12.45-14.15 Intervallo musicale e pausa pranzo
14.15-15.45 Elvira Brattico: "Viaggio nel cuore delle emozioni musicali: Come fa la musica ad emozionarci e come le emozioni musicali ci possono aiutare nella salute e nella malattia "
15.45-16.15 Intervallo musicale e break
16.15-17.30 Dialogo fra relatori e studenti sulle ricerche presentate
17.30-18.00 Seconda parte del dialogo a partire dalle riflessioni degli studenti su neuroscienze e musicoterapia

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN MUSICOTERAPIA GIOVANNI FERRARI

Via Lanari, 34 - 35129 PADOVA(PD)

www.scuoladimusicoterapia.it - segreteria@scuoladimusicoterapia.it