





Messina e Noto 14-17 febbraio 2017

# SETTIMANA DEL CERVELLO

## 14 marzo

dalle 9,00 alle 13,00 (Messina, Salone delle bandiere)

#### Emozioni e cervello

Forza di volontà nel cervello: cos'è e come aumentarla (Rosa Angela Fabio)

Leggere il cervello (Alessandra Falzone)

Entriamo nel cervello (Antonio Gangemi)

Emozioni nel cervello (Gabriella Martino)

## 15 marzo

dalle 14,00 alle 18,00 (Aula Magna del Dipartimento di Scienze Cognitive, Psicologiche, Pedagogiche e degli Studi culturali - COSPECS)

#### Linguaggio e tecnologie

Tecnologia e cervello (Francesco Parisi) Psicoterapia e neuroplasticità (Melania Mento)

Linguaggio e cervello (Antonino Pennisi)

Come sceglie il nostro cervello (Amelia Gangemi)

## 16 marzo

dalle 10,00 alle 13,00 e dalle 15,30 alle 18,30 (Palazzo Giavanti, Noto)

#### La psicologia del cervello

Presentazione del Direttore del COSPECS - Antonino Pennisi

La psicologia nell'era del cervello (Rosa Angela Fabio)

Viaggio nelle neuroscienze (Alessandra Falzone)

Cosa sono le emozioni (Gabriella Martino)

Sperimentare le tecnologie del cervello (Francesco Parisi)

## 17 marzo

## Stage del Master in Tecnologie di Scienze Cognitive sulla Riabilitazione cognitiva (Aula Genovesi - Palazzo Giavanti)

Nel corso di ogni giornata saranno attivati laboratori di attività neurocerebrali cui potranno partecipare studenti, cittadini, e chiunque sia interessato, sotto la supervisione di un gruppo di esperti del COSPECS. Responsabili dei laboratori di neuroscienze: Tindara Caprì, Paola Pennisi, Sebastiano Nucera, Giulia Towey, Cristina Carrozza, Chiara Rizzotto, Antonio Gangemi, Caterina Buzzai.



c.d.l. triennale in Scienze e tecniche psicologiche

