



ASSOCIAZIONE PER L'INSEGNAMENTO DELLA FISICA



ph. Marzio Bondavalli ©

ESPLORAZIONI SCIENTIFICHE

MANTOVA 2-3 SETTEMBRE 2016



MANTOVA CAPITALE ITALIANA DELLA CULTURA 2016

PROGRAMMA

2 settembre

- 14:30-15:00 Registrazione partecipanti
- 15:00-15:30 Apertura dei lavori
- 15:30-16:45 Conferenza plenaria - **Giuliana Cavaggioni**
"Le mani colloquiano col cervello nell'apprendimento delle scienze: esperimenti ed esperienze"
- 17:00-19:00 **Laboratori paralleli a gruppi**
LA MISURA, IL GALLEGGIAMENTO, LA LUCE, IL SUONO
gruppo AIF "scuola dell'obbligo"
- 21:00-23:00 Spettacolo - **Riccardo Govoni** "Le mirabil cose..."
Visita didattica guidata all'orologio della torre di Palazzo della Ragione

3 settembre

- 9:00-11:00 **Laboratori paralleli a gruppi**
LA MISURA, IL GALLEGGIAMENTO, LA LUCE, IL SUONO
gruppo AIF "scuola dell'obbligo"
- 11:15-12:30 Conferenza plenaria - **Marco Miranda**
"Imparare e giocare: osservazioni e interazioni Naturali"
- 12:30-13:00 Chiusura dei lavori
- 15:00-17:00 Visita guidata a Palazzo Te e S. Sebastiano
Visita guidata ai laboratori MASTeR

Seminario di aggiornamento sulla didattica delle scienze sperimentali rivolto a docenti del primo ciclo di istruzione e scuola dell'infanzia



presso la Scuola Secondaria di Primo Grado "M. Sacchi"
via Gandolfo 17
46100 Mantova (MN)



informazioni:
seminariomantova@aif.it
iscrizioni:
www.aif.it

con il patrocinio del



COMUNE DI MANTOVA

Banca Galileo

Bottoli costruzioni



Teatro Sociale di Mantova

MONDADORI EDUCATION

CITTA' DEL SOLE

centroscuola



MASTeR Mantova Ambiente Scienza Tecnologia e Ricerca Laboratorio interattivo permanente