

# Settimana della fisica a Brescia

III EDIZIONE, DAL 13 AL 16 APRILE 2015

Conferenza - Sala Polifunzionale, via Trieste 17

Lunedì 13 aprile - ore 14:30

**SMART! LA FISICA COL CELL...**

Prof. FLAVIO CIPRANI, A.I.F. Sezione di Brescia

Sala Polifunzionale, via Trieste 17

Lunedì 13 aprile - ore 16.30

**Premiazione del concorso "CATTURA LA FISICA"**

Conferenza - Aula Magna, via Musei 41

Martedì 14 aprile - ore 17.00

**Per vedere bisogna guardare. Riflessioni tra ottica e storia dell'arte**

Dr. PAOLO BOLPAGNI, Università degli Studi eCampus

Prof. GABRIELE FERRINI, Università Cattolica del Sacro Cuore

Spettacolo - Sala Polifunzionale, via Trieste 17

Mercoledì 15 aprile - ore 17.00

**Il principio dell'Incertezza**

Compagnia Arditodesio, Trento

Conferenza - Sala Polifunzionale, via Trieste 17

Giovedì 16 aprile - ore 14.30

**Il premio Nobel per la Fisica 2014:**

**Luce Bianca, una Storia Lunga ed Affascinante**

Prof. STEFANO OSSICINI, Università di Modena e Reggio Emilia

Martedì e mercoledì dalle 14.00 alle 17.00, giovedì dalle 16.00 alle 17.30

**Visita ai laboratori di fisica** (previa prenotazione).

A cura di I-LAMP, il laboratorio interdisciplinare sulla fisica dei materiali avanzati presso la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Via Musei 41



## Incontri di fisica

13-16 aprile 2015

Università Cattolica del Sacro Cuore

Sede di Brescia

**Informazioni:**

Servizio Formazione Permanente,  
C.da Santa Croce, 17 - 25122 Brescia,  
tel. 030.2406504-501; fax. 030.2406505  
www.unicatt.it

La partecipazione a tutti gli eventi è GRATUITA,  
per le scuole è richiesta la PRENOTAZIONE all'indirizzo  
e-mail: [form.permanente-bs@unicatt.it](mailto:form.permanente-bs@unicatt.it)

In collaborazione con:



Piano Lauree  
Scientifiche



INTERNATIONAL  
YEAR OF LIGHT  
2015



UNIVERSITÀ  
CATTOLICA  
del Sacro Cuore