

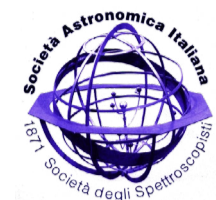


Light in Astronomy

11-18 novembre 2018

INAF-Osservatorio Astronomico di Brera

INAF
ISTITUTO NAZIONALE
DI ASTROFISICA
NATIONAL INSTITUTE
FOR ASTROPHYSICS



Milano - per le scuole

Martedì 13, giovedì 15 e venerdì 16 novembre, ore 10

Cupola Fiore dell'INAF-Osservatorio Astronomico di Brera

Lezioni per le scuole secondarie di II grado

Tre conferenze gratuite per scuole superiori di secondo grado:

Martedì 13 | La fisica dei supereroi – Gianluigi Filippelli

Giovedì 15 | AAA pianeta gemello della Terra cercasi – Mario Carpino

Venerdì 16 | A cosa servono le stelle? – Ilaria Arosio

Ingresso libero su prenotazione

Milano - per il pubblico

Domenica 11 novembre, ore 10-18

Museo Astronomico di Brera

Apertura straordinaria MusAB

Ingresso libero

Mercoledì 14 novembre, ore 18

Sala della Passione di Palazzo Brera

I cieli di Brera - Sotto lo stesso cielo? 1938-2018

Le leggi razziali e gli astronomi in Italia

Agnese Mandrino, INAF - Osservatorio Astronomico di Brera

Ingresso libero fino ad esaurimento posti (100 posti)

Domenica 18 novembre, ore 11

Cupola Fiore dell'INAF-Osservatorio Astronomico di Brera

Bookcity

Astrofisica sulla cresta dell'onda... gravitazionale

Con Federico Ferrini, professore di astrofisica all'Università di Pisa,

che ha diretto lo European Gravitational Observatory-Ego

Stefano Sandrelli, responsabile della Didattica e della Divulgazione

dell'Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF)

Ingresso libero fino ad esaurimento posti (40 posti)

ore 16:30

Cascina Turro

Bookcity

Caffè scientifico: il gatto di Schrödinger

Con Fernando Palombo, Patrizia Caraveo, Stefano Sandrelli,

Emanuele Manco, Piero Schiavo Campo e Armando Toscano

Ingresso libero

**Per prenotare
le conferenze scolastiche a Milano**

http://www.brera.inaf.it/prenotazione_scuole_brera.html

le conferenze scolastiche a Merate

02 72320416 o monica.sperandio@brera.inaf.it

Open Night a Merate

<https://goo.gl/sLSYXU>

www.brera.inaf.it



@astrobrera