

1969-2019: 50° anniversario dell'allunaggio
Dal cielo del Planetario alla realtà virtuale
Esperienza con utilizzo di visori per realtà virtuale
THE MOON
*Un piccolo passo per l'uomo,
un grande passo per l'umanità*
Giorni, orari e acquisto biglietti sul sito
www.lofficina.eu
Tutti i biglietti sono in vendita on-line

Attività per le Scuole

Presso il Civico Planetario si tengono attività per le scuole materne, elementari, medie e superiori.

Esse si svolgono dal lunedì al venerdì nei seguenti orari:

9.30/10.30 – 11.00/12.00

12.30/13.30 – 14.30/15.30

Per le attività dedicate alle scuole è necessaria la prenotazione al numero:

02/88463340

dal lunedì al venerdì dalle 9.00 alle 14.00.

Il Civico Planetario “Ulrico Hoepli” è stato donato nel 1929 alla città di Milano dall’editore omonimo.

Inaugurato nel 1930, svolge da allora un’attività importante nel campo didattico e divulgativo dell’astronomia e delle scienze inerenti, ospitando circa 120.000 visitatori l’anno.

È tuttora il maggior Planetario italiano, con la sua cupola di 19,6 metri di diametro e una capienza di oltre 300 posti.

La macchina “planetario” serve a riprodurre l’aspetto del cielo stellato e i suoi movimenti; quella in uso attualmente, installata nel 1968, è della casa tedesca Zeiss.

www.comune.milano.it/planetario



PROGRAMMA VIA E-MAIL

Per ricevere in anteprima via e-mail il programma mensile del Planetario

www.comune.milano.it/planetarionewsletter



Civico Planetario di Milano “Ulrico Hoepli”

PROGRAMMA MAGGIO 2019

**CIVICO PLANETARIO
“ULRICO HOEPLI”**


www.comune.milano.it/planetario

Corso Venezia, 57
20121 Milano


M1 P.ta Venezia o Palestro - tram 9
Passante ferroviario P.ta Venezia




Programma di maggio 2019


Giovedì 2 - ore 21.00 
In occasione dei 500 anni di Leonardo
STELLE E MUSICA
 Stefania Ferroni, Riccardo Vittorietti - Staff LOfficina
LE STELLE CHE GUARDÒ LEONARDO
Dal cielo al Sole fino alla Luna
 DeLiCanti Ensemble
Arpa, violino, chitarra, pianoforte, percussioni e voci


Venerdì 3 - ore 21.00 
 Massimo Dotti
 Università di Milano-Bicocca
LA FOTO DEL SECOLO
E LA RICERCA DI BUCHI NERI


Sabato 4 - ore 15.00 e ore 16.30 
 Gianluca Ranzini
A SPASSO NEL SISTEMA SOLARE


Domenica 5 - ore 15.00 e ore 16.30 
 Giovanni Turla
IL CIELO DI MAGGIO


Lunedì 6 - ore 21.00 
Per il ciclo Pop Science
 Ilaria Arosio
GRANDE GIOVE! RITORNO AL FUTURO
Paradossi temporali, viaggi nel tempo... tra scienza e fantascienza
 In collaborazione con INAF - Osservatorio Astronomico di Brera


Martedì 7 - ore 21.00 
 Con il Patrocinio del Consolato Generale del Giappone a Milano
 Stefania Soldini
 JAXA - Agenzia Spaziale Giapponese
LA MISSIONE GIAPPONESE HAYABUSA2
E I CAMPIONI DELL'ASTEROIDE RYUGU

Mercoledì 8 - ore 18.30 
MILANO CITTÀ MONDO #4 - PERÙ
 Fabio Peri, Veronica Silva Alvarado
STELLE E COSMOLOGIA DEI POPOLI ANDINI
 In collaborazione con Associazione Isola Solidale
Ingresso gratuito fino a esaurimento dei 375 posti disponibili


Giovedì 9 - ore 21.00 
 Luigi Fontana
LE DISTANZE IN ASTRONOMIA


Venerdì 10 - ore 21.00 
 Marco Germinario
LA SCIENZA IN 60 MINUTI
Un viaggio attraverso i principi fondamentali che governano l'universo


Sabato 11 - ore 15.00 e ore 16.30 
 Chiara Sangiovanni
UNO ZOO DI STORIE


Domenica 12 - ore 15.00 e ore 16.30 
 Davide Cenadelli
 Osservatorio Astronomico della Valle d'Aosta
ASTRONOMIA CHE PASSIONE:
BREVE GUIDA PER OSSERVARE IL CIELO

Martedì 14 - ore 21.00 
 Giovanni Turla
IL CIELO DI MAGGIO

Mercoledì 15 - ore 21.00 
 Silvia Kuna Ballero
TUTTI GLI UOMINI DELLA RIVOLUZIONE
Da Copernico a Newton, i personaggi che sconvolsero l'universo


Giovedì 16 - ore 21.00 
 Diego Mattarelli, Emanuela Pagliari
ASTRONAUTI BESTIALI
L'insospettabile ruolo degli animali nello spazio


Sabato 18 - ore 15.00 e ore 16.30 
 Monica Aimone
IL NOSTRO UNIVERSO:
DALLA TERRA ALLE GALASSIE LONTANE

Domenica 19 - ore 15.00 e ore 16.30 
 Lorenzo Caccianiga
 INFN (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)
DALLE SUPERNOVE AI BUCHI NERI:
VIAGGIO NELL'UNIVERSO ESTREMO


Lunedì 20 - ore 21.00 
BUON COMPLEANNO PLANETARIO!
 20 maggio 1930 – 20 maggio 2019
89 anni del Civico Planetario di Milano "U. Hoepli"
STELLE E MUSICA
 Stefania Ferroni, Riccardo Vittorietti
 Staff LOfficina
IN VIAGGIO... AL PLANETARIO!
 Barbara Campo: *voce* - Max Ferri: *chitarre*
 Daniele Comoglio: *sax*


Martedì 21 - ore 21.00 
 Davide Dal Prato
 Direttore de La Torre del Sole
I GRANDI TELESCOPI
TRA SCIENZA E TECNOLOGIA

Giovedì 23 - ore 21.00 
 Franco Giudice, Salvatore Ricciardo
 Università degli Studi di Bergamo
GALILEO, IL COPERNICANESIMO
E LE SACRE SCRITTURE
Gli autori raccontano il ritrovamento dell'originale della prima lettera copernicana di Galileo


Venerdì 24 - ore 21.00 
Novità - Un inglese sotto le stelle
 Henry Mockford
THE STAR IS ON THE TABLE
Osservazione guidata del cielo condotta da un inglese madrelingua
 In collaborazione con John Peter Sloan School


Sabato 25 - ore 11.00 
 Luca Perri
SMETTILA DI DIRE A DIO
COSA FARE COI SUOI DADI
La fisica quantistica spiegata a me stesso





Sabato 25 - ore 15.00 e ore 16.30 
 Monica Aimone
VIAGGIO NEL SISTEMA SOLARE:
GIOVE, UN GIGANTE TRA I PIANETI

Domenica 26 - ore 15.00 e ore 16.30 
LIGHT ADVENTURES
 Esploratori di stelle, abissi e biodiversità
 Andrea Castelli - Staff LOfficina
LUCI E COLORI DEL CIELO
*Tre Musei, tre appuntamenti, tre timbri...
 Collezionali tutti e ritira il tuo Gadget!*
 Progetto a cura di Associazione LOfficina,
 Associazione Didattica Museale, Verdeacqua ONLUS

Lunedì 27 - ore 21.00 
Per il ciclo Scienza e Antartide, da Milano al Polo Sud
 Federico Nati
 Università di Milano - Bicocca
DIARIO DI UN ASTROFISICO IN ANTARTIDE
Il racconto della missione per il telescopio BLAST dalla stazione di McMurdo

Martedì 28 - ore 21.00 
 Cesare Guaita
ACQUA SULLA LUNA
La conferma di una sensazionale scoperta

Giovedì 30 - ore 21.00 
 1969-2019: 50° anniversario dell'allunaggio
 Simone Iovenitti
 Università degli Studi di Milano
THE WOW SIDE OF THE MOON
La scienza della Luna e della sua esplorazione

 osservazioni guidate del cielo stellato
 conferenze a tema
 manifestazioni per bambini (dai 6 anni) e famiglie
 manifestazioni speciali

Biglietto d'ingresso: **intero € 5,00; ridotto € 3,00**
 prevendita on line sul sito www.lofficina.eu

A conferenza iniziata è vietato l'ingresso.

Circolo Astrofili di Milano

Il Planetario ospita le riunioni del Circolo Astrofili di Milano, un mercoledì sera ogni due settimane alle ore 20.40. L'ingresso agli incontri è libero.
 Date del mese di maggio: 8 e 22.