

Lezioni scolastiche

Presso il Civico Planetario si tengono lezioni per le scuole elementari, medie e superiori, da ottobre a maggio.

Esse si svolgono dal martedì al venerdì nei seguenti orari:

9,30/10,30 - 10,45/11,45

14,00/15,00 - 15,30/16,30

Per le lezioni scolastiche è necessario che gli insegnanti prenotino, per tempo, al numero: **02/88463340**

dal lunedì al venerdì dalle 9,00 alle 12,00.



PROGRAMMA APRILE 2011



Civico Planetario
di Milano "Ulrico Hoepli"

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 100.000 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.

IL PLANETARIO SU INTERNET

www.comune.milano.it/planetario

PROGRAMMA VIA E-MAIL

Per ricevere in anteprima via e-mail il programma mensile del Planetario inviare un messaggio a

C.Planetario@comune.milano.it

**CIVICO PLANETARIO
"ULRICO HOEPLI"**

www.comune.milano.it/planetario

Corso Venezia, 57
20121 Milano

M1 P.ta Venezia - tram 9, 29 o 30
Passante ferroviario P.ta Venezia

Attività pubblica

Le conferenze per il pubblico che si svolgono al Planetario di Milano sono fondamentalmente di due tipi: osservazioni guidate del cielo e serate su temi specifici. Nel programma, i diversi tipi di conferenze sono contrassegnati da simboli differenti.

Le prime (●) si svolgono generalmente tutti i sabati e le domeniche pomeriggio e, generalmente, la prima serata di attività di ogni mese. Sono basate sull'osservazione del cielo (riprodotto dall'apparecchio "planetario"), l'identificazione delle costellazioni principali e i fenomeni di base dell'astronomia. Esse sono adatte ai neofiti del cielo.

Le seconde (☉) si svolgono generalmente tutti i martedì e i giovedì sera e sono dedicate a temi particolari, per coloro i quali desiderano approfondire la conoscenza dell'astronomia. Dai pianeti alle galassie, dall'evoluzione delle stelle alla cosmologia, tutti gli argomenti di punta dell'astronomia e dell'astrofisica vengono trattati in maniera comunque semplice e accessibile ai non esperti.

**Biglietto d'ingresso:
intero € 3,00; ridotto € 1,50**

A conferenza iniziata è vietato l'ingresso.

Circolo Astrofili di Milano

Ha sede presso il Civico Planetario, dove si riunisce un mercoledì sera ogni due settimane alle ore 20,40. L'ingresso agli incontri è libero. Date del mese di aprile: 6 e 20.

Programma di aprile 2011

- Sabato 2 - ore 15.00 e ore 16.30
Luca Astori: "ALLA SCOPERTA DEI PIANETI"
- Domenica 3 - ore 15.00 e ore 16.30
Giovanni Turla: "IL CIELO DI APRILE"
- Martedì 5 - ore 21.00
Giovanni Turla: "IL CIELO DI APRILE"
- Giovedì 7 - ore 21.00
Curiosità e origini delle costellazioni più famose
Fabio Peri: "ZODIACO: REALTÀ, MITI, LEGGENDE..."

Sabato 9 e Domenica 10
YURI'S NIGHT: THE WORLD SPACE PARTY
www.yurisnight.net

Поехали!

50° anniversario del volo di Yuri Gagarin

- Sabato 9 - ore 15.00 e ore 16.30
Monica Aimone
IN ORBITA...

ALLA CONQUISTA DELLO SPAZIO!

- Sabato 9 - ore 18.00
Maurizio Nati

Senior staff Agenzia Spaziale Europea (ESA)

**UNA CASA NELLO SPAZIO: RACCONTI
SULLA STAZIONE SPAZIALE EUROPEA**

- Sabato 9 - ore 21.00
Marco Zambianchi
ESPLORARE NUOVI MONDI

- Domenica 10 - ore 15.00 e ore 16.30
Cristina Olivotto, Chiara Pasqualini
VIVERE NELLO SPAZIO

Domenica 10 - ore 18.00
In collaborazione con INAF – Oss. Astronomico di Brera

Samantha Cristoforetti
Astronauta Agenzia Spaziale Europea (ESA)
Иоexam!

PROFESSIONE ASTRONAUTA

Martedì 12 - ore 18.00

*In collaborazione con
KSARSI e Associazione Italia Russia*

L'UOMO NEL COSMO: IERI, OGGI, DOMANI
*Il racconto dell'esperienza spaziale
dalla voce di un cosmonauta russo*

Intervengono inoltre:

Giovanni Bignami, Amalia Finzi, Antonio Pedotti

Martedì 12 - ore 21.00

*L'assenza di peso del volo parabolico... vissuta in prima
persona!*

Gianluca Ranzini: "GRAVITÀ ZERO!"

Giovedì 14 - ore 21.00

Nane bianche, stelle di neutroni, buchi neri
Marco Potenza: "STELLE IMPOSSIBILI"

Sabato 16 - ore 15.00 e ore 16.30

Mauro Arpino: "NOTTI DI PRIMAVERA"

Domenica 17 - ore 15.00 e ore 16.30

Uno sguardo all'emisfero australe

Monica Aimone: "VIAGGIO TRA LE STELLE DELLA
POLINESIA"

Martedì 19 - ore 21.00

*Dai batteri all'arsenico del Mono-Lake ai possibili
cianobatteri fossili ritrovati di recente in alcune meteoriti
carboniose*

Cesare Guaita: "BATTERI EXTRATERRESTRI"

Giovedì 21 - ore 21.00

Equinozio, luna piena e calendario

Andrea Bernardinello: "LE STELLE E LA PASQUA"

Martedì 26 - ore 21.00

Osservare il cielo attraverso le ombre

Mauro Arpino: "LUCE NERA"

Giovedì 28 - ore 21.00

Luca Astori: "MARTE: PRESENTE E PASSATO"

Sabato 30 - ore 15.00 e ore 16.30

Massimo Mogi Vicentini: "NOTTE SOTTO LE STELLE"

- osservazioni guidate del cielo stellato
- ☉ conferenze a tema
- ☼ manifestazioni speciali

in collaborazione con Associazione AstrOfficina