

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.

Milano



Comune
di Milano

Cultura, Media, Design



POLO MUSEI
SCIENTIFICI

PROGRAMMA APRILE 2013



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.

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 o Palestro - tram 9
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: 3 e 17.

Programma di aprile 2013

Martedì 2 - ore 21.00
Giovanni Turia: "IL CIELO DI APRILE" ●

Giovedì 4 - ore 21.00
Marco Potenza: "LE GALASSIE E L'UNIVERSO" ☉

Sabato 6 - ore 15.00 e ore 16.30 ☼

Incontro con l'**italiano** che guida
Curiosity e **Opportunity** su **Marte**
PAOLO BELLUTTA
Jet Propulsion Laboratory (JPL) - NASA

Sabato 6 - ore 21.00 ☉

Paolo Bellutta
Jet Propulsion Laboratory (JPL) - NASA
MARTE:

DOVE LE STRADE NON HANNO NOME...●

Domenica 7 - ore 15.00 e ore 16.30 ●

Giovanni Turia: "IL CIELO DI APRILE"

Martedì 9 - ore 21.00 ☉

Luca Guzzardi
Università degli Studi di Pavia
IL TEMPO DEL CORPO E DELLA MENTE

Giovedì 11 - ore 21.00 ☉

Marco Giammarchi
Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
IL TEMPO DEL COSMO
E DELLE PARTICELLE
con commento musicale di Francesco Tapella

Sabato 13 - ore 15.00 e ore 16.30 ●

Mauro Arpino: "IN ORBITA!"

Domenica 14 - ore 15.00 e ore 16.30 ●

Mauro Arpino: "DALLE STELLE ALLE GALASSIE"

Martedì 16 - ore 21.00 ☉

Cesare Guaita: "CURIOSITY: PRIME ANALISI DEL TERRENO MARZIANO"

Giovedì 18 - ore 21.00 ☉

IL CIELO ED IL MARE DEGLI ANTICHI

Astronomia e navigazione nel Mondo Antico

Adriano Gaspani

L'ASTRONOMIA DEI VIKINGHI

Sabato 20 - ore 15.00 e ore 16.30 ☺

a cura di Associazione L'Officina

Bellatrix e Arturo: astronomi aspiranti
per bambini dai 5 anni in su

Domenica 21 - ore 15.00 e ore 16.30 ●

Luca Astori: "STELLE DI PRIMAVERA"

Martedì 23 - ore 21.00 ☉

Climatologia comparata dei tre "pianeti"

Gianluca Lentini
collaboratore ERSAF

PREVISIONI DEL TEMPO SULLA TERRA,
SU MARTE E SU TITANO

Sabato 27 - ore 15.00 e ore 16.30 ●

Andrea Bernardinello: "CORVO, COPPA, IDRA...
COSTELLAZIONI INCONSUETE"

Domenica 28 - ore 15.00 e ore 16.30 ●

Monica Aimone: "LA LUNA E LE SUE
MERA VIGLIE"

Martedì 30 - ore 21.00 ☉

Monica Aimone

GIACOMO LEOPARDI E L'ASTRONOMIA:
DIALOGO TRA UN POETA E IL CIELO

● osservazioni guidate del cielo stellato

☉ conferenze a tema

☺ manifestazioni per ragazzi (sopra gli 8 anni)

☼ manifestazioni speciali

in collaborazione con Associazione AstrOfficina