

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 prenotare:

telefonare al numero **02/88463340**

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

collegarsi al sito internet del Planetario (www.comune.milano.it/planetario)

Il 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.

PROGRAMMA DICEMBRE 2005

IL PLANETARIO SU INTERNET

www.comune.milano.it/planetario

Informazioni sulle attività, sulla storia,
sulle conferenze, sulle iniziative

Approfondimenti, materiale, link utili e...
molto di più!

**CIVICO PLANETARIO
“ULRICO HOEPLI”**

www.comune.milano.it/planetario

Corso Venezia, 57
20121 Milano

MM1 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.

Data del mese di Dicembre: 14.

Programma di Dicembre 2005

Giovedì 1 - ore 21.00 ●

Giovanni Turla: "IL CIELO DI DICEMBRE"

Sabato 3 - ore 15.00 e ore 16.30 ●

Gianluca Ranzini: "OLTRE IL SISTEMA SOLARE"

Domenica 4 - ore 15.00 e ore 16.30 ●

Giovanni Turla: "IL CIELO DI DICEMBRE"

Martedì 6 - ore 21.00 ☉

Ipotesi astronomiche sulla fondazione di Milano
Adriano Gaspari: "NEMETON DI MEDEHLANON"

Giovedì 8 - ore 15.00 e ore 16.30 ●

Monica Aimone: "ALLA SCOPERTA DEL SISTEMA SOLARE"

Sabato 10 - ore 15.00 e ore 16.30 ●

Mario Cavedon: "UNIVERSO SENZA LIMITI"

Domenica 11 - ore 15.00 e ore 16.30 ●

Mario Cavedon: "STELLE E FAVOLE DI NATALE"

Martedì 13 - ore 21.00 ☉

Si conclude il centenario della relatività
Marco Potenza: "PARADOSSIE CURIOSITÀ DELLE TEORIE DI EINSTEIN"

Giovedì 15 - ore 21.00 ☉

Clamorosa scoperta dello Space Telescope
Cesare Guaita: "LE NUOVE LUNE DI PLUTONE"

Sabato 17 - ore 15.00 e ore 16.30 ☉

Ipotesi su un astro misterioso

Sandro Baroni: "LA STELLA DEI RE MAGI"

Domenica 18 - ore 15.00 e ore 16.30 ☉

Astronomia per ragazzi

Mauro Arpino: "IRAMONTE, NOTTI, ALBE..."

Martedì 20 - ore 21.00 ☉

Appuntamento con le origini

Luca Astori: "LE COMETE"

Giovedì 22 - ore 21.00 ●

Mauro Arpino: "IL CIELO DI NATALE"

**Il Planetario chiude
per le vacanze natalizie
da venerdì 23 Dicembre
a venerdì 6 Gennaio compresi**

**BUON NATALE
E
BUON ANNO**

- osservazioni guidate del cielo stellato
- ☉ conferenze a tema
- ☉ manifestazioni per ragazzi (sopra gli 8 anni)