

## 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.

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.

Milano



Comune  
di Milano

Cultura



Civico Planetario  
di Milano “Ulrico Hoepli”

# PROGRAMMA NOVEMBRE 2008

## ***IL PLANETARIO SU INTERNET***

[www.comune.milano.it/planetario](http://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](mailto:C.Planetario@comune.milano.it)

## **CIVICO PLANETARIO “ULRICO HOEPLI”**

[www.comune.milano.it/planetario](http://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 (D) 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 novembre: 5 e 19.

## Programma di novembre 2008

Domenica 2 - ore 15.00 e ore 16.30 D  
Giovanni Turla: "IL CIELO DI NOVEMBRE"

Martedì 4 - ore 21.00 D  
Giovanni Turla: "IL CIELO DI NOVEMBRE"

Giovedì 6 - ore 21.00 ☼  
*Alle origini dell'Astronomia e della scienza del cielo*  
Mogi Vicentini: "L'UNIVERSO DEGLI ANTICHI"

Sabato 8 - ore 15.00 e ore 16.30 D  
Mogi Vicentini: "LO ZODIACO"

Domenica 9 - ore 15.00 e ore 16.30 D  
Mogi Vicentini: "IL CIELO AL PLANETARIO"

Martedì 11 - ore 21.00 ☼  
*L'Astronomia nella Divina Commedia*  
Monica Aimone: "IL CIELO DI DANTE"

Giovedì 13 - ore 21.00 ☼  
*Terminata in luglio la missione primaria della sonda Cassini attorno a Saturno*  
Cesare Guaita: "SATURNO VISTO DALLA CASSINI: IL PIANETA DELLE TEMPESTE"

Sabato 15 - ore 15.00 e ore 16.30 D  
Gianluca Ranzini: "LE STELLE CADENTI"

Domenica 16 - ore 15.00 e ore 16.30 ☼  
Monica Aimone  
*NUR*  
*STORIA DI UNA PICCOLA STELLA*  
*La nascita*  
*Un racconto per conoscere i segreti delle stelle...  
per bambini dai 7 anni in su*

Martedì 18 - ore 21.00 ☼

Alberto Buzzoni

*INAF - Osservatorio Astronomico di Bologna*

ELOGIO DELLO STATO STAZIONARIO:  
FRED HOYLE E LA SUA COSMOLOGIA

Giovedì 20 - ore 21.00 ☼

*Terminata in luglio la missione primaria della sonda Cassini attorno a Saturno*

Cesare Guaita: "GLI ANELLI DI SATURNO  
VISTI DALLA CASSINI: QUANDO LA  
REALTÀ SUPERA LA FANTASIA"

Sabato 22 - ore 15.00 e ore 16.30 D  
Luca Astori: "A SPASSO TRA I PIANETI"

Domenica 23 - ore 15.00 e ore 16.30 ☺  
*Astronomia per ragazzi*

Mauro Arpino: "Andiamo a toccare il  
Pole?"

Martedì 25 - ore 21.00 ☼  
Marco Potenza: "GALASSIE E AMMASSI"

Giovedì 27 - ore 21.00 ☼  
*Energia nucleare da fusione: dalle stelle... alla  
presa di corrente!*  
Mauro Arpino: "NOTTI ALL'IDROGENO"

Sabato 29 - ore 15.00 e ore 16.30 D  
Luca Astori: "STELLE E COSTELLAZIONI"

Domenica 30 - ore 15.00 e ore 16.30 D  
Mauro Arpino: "IL FASCINO DEL CIELO  
STELLATO"

D osservazioni guidate del cielo stellato

☼ conferenze a tema

☺ manifestazioni per ragazzi (sopra gli 8 anni)

☼ manifestazioni speciali