

Padova città
delle stelle



Comune
di Padova



Consorzio
Venezia
Nuova

24 ottobre 2006
ore 21,00
Teatro Ruzante
Riv. Tito Livio, 45
conferenza
Se scopriremo
la vita su altri mondi?

25 ottobre 2006
ore 18,00
Teatro Ruzante
Riv. Tito Livio, 45
conferenza
L'avventura
umana nel
sistema solare

26 ottobre 2006
ore 21,00
Palazzo Moroni
serata letteraria
Cieli di-versi
Lettura di poesie
e testi a tema
astronomico
selezionati tra
quelli inviati entro
il 18 ottobre 2006
all'indirizzo
cielidiversi@comune.
padova.it

galileoper1notte

Un sondaggio-concorso aperto a tutti.

Il telescopio Galileo punterà l'occhio sui corpi celesti segnalati
entro l'8 ottobre 2006 all'indirizzo di posta elettronica:

galileoper1notte@comune.padova.it

info:

<http://padovacultura.padovanet.it>

27 ottobre 2006 ore 21,00

Palazzo della Ragione

Serata evento con "Galileo" il più potente telescopio
italiano

Assegnazione della Borsa di Studio Internazionale
per la ricerca astronomica

La città di Padova si candida a diventare capitale internazionale della scienza. L'Amministrazione Comunale dopo aver infatti istituito nel 2005, in collaborazione con l'Università degli Studi e l'Osservatorio Astronomico, il Premio Internazionale "Padova città delle Stelle", ha, nel maggio di quest'anno, invitato lo scienziato S. Hawking, ritenuto il maggior astrofisico vivente e cosmologo di fama internazionale, che ha svolto, davanti a migliaia di studenti, scienziati, giornalisti, astronomi e appassionati, due entusiasmanti conferenze sui complessi misteri dell'universo: dai buchi neri alle origini della nostra esistenza. Per quell'occasione, oltre ad avergli conferito la cittadinanza onoraria, si è realizzato il DVD "Padova città delle scienze" con il quale si è voluto far conoscere, in particolar modo agli studenti, l'antica ed importante tradizione scientifica della nostra città che nel periodo del magistero padovano di Galileo Galilei ha espresso il suo momento più prestigioso. Il DVD, che contiene anche le sequenze più significative delle conferenze di Hawking, sarà distribuito dal 4 di ottobre, come supplemento al quotidiano Il Mattino, La Tribuna e La Nuova Venezia nelle edicole del Triveneto.

Sempre nell'ambito della diffusione della cultura scientifica l'Assessorato alle Politiche Culturali ha previsto una serie di importanti manifestazioni che si concluderanno con la serata-evento del 27 ottobre quando verrà assegnata la prima la Borsa di Studio Internazionale per la ricerca astronomica che consentirà al vincitore di sviluppare la sua attività di ricerca presso l'Osservatorio Astronomico di Padova nel settore della "Struttura ed evoluzione dei corpi celesti".

Programma

24 ottobre 2006 ore 21.00
Teatro Ruzante



"Se scopriremmo la vita su altri mondi?" - conferenza

Cosa ne pensa la scienza, la filosofia e la teologia.

Partecipano: Don Riccardo Batocchio (Docente di Teologia, Facoltà teologica del Triveneto), Prof. Umberto Curi (Filosofo, Università di Padova), Prof. Giuseppe Galletta (Astronomo, Università di Padova), Prof. Gianni Tamino (Biologo, Università di Padova).

Alcune molecole, essenziali per le forme di vita terrestri si trovano anche nello spazio interplanetario e interstellare. Nei prossimi anni, inoltre, alcune delle ricerche in corso potrebbero portarci a scoprire che esistono altre forme di vita fuori dal pianeta Terra. Quali cambiamenti nella nostra visione della vita terrestre implicherebbe una tale scoperta.

25 ottobre 2006 ore 18.00
Teatro Ruzante

"L'avventura umana nel sistema solare" - conferenza

Partecipano: Prof. Cesare Barbieri (Astronomo, Università di Padova), Dr.ssa Simona Di Pippo (ASI), Prof. Marcello Coradini (Agenzia Spaziale Europea).

Da quando è iniziata l'avventura dell'esplorazione dello spazio, gli uomini hanno iniziato a sognare di viaggiare tra le stelle. Quali nuove prospettive si apriranno al genere umano nei prossimi anni tramite la ricerca e l'esplorazione spaziale.

26 ottobre 2006 ore 21.00
Cortile di Palazzo Moroni
(in caso di maltempo Sala Paladin)



"Cieli di - versi" Lettura di poesie e testi letterari a tema astronomico con interventi musicali a cura degli allievi del Conservatorio di Padova C. Pollini.

Ospite della serata l'attore - regista Gianni Conversano. L'iniziativa, ideata e condotta da Paolo Caporello, è aperta a tutti coloro che desiderano, davanti ad un pubblico, proporre propri testi che esprimano in linguaggio poetico/letterario tutto ciò che richiama il cielo e i corpi celesti, in ogni loro accezione reale o figurata.

I testi pervenuti saranno selezionati da un'apposita commissione.

La partecipazione è gratuita e per iscriversi è necessario inviare, entro il 18 ottobre, il proprio testo, di lunghezza non superiore alle 30 righe o 1500 caratteri, e i propri dati personali. al seguente indirizzo e-mail: cielidiversi@comune.padova.it

27 ottobre 2006 ore 21,00
Palazzo della Ragione

"Galileo per una notte" Serata evento con l'assegnazione della Borsa di Studio.

Chi non ha sognato, almeno una volta, di viaggiare nel cosmo guardando da vicino pianeti, stelle o galassie? A Padova, per una notte, questo sarà possibile. Attraverso un sondaggio, chiunque potrà indicare il corpo celeste che più lo incuriosisce e su cui vorrebbe puntare uno dei telescopi più potenti del mondo e scoprirne i segreti in compagnia di grandi scienziati.

Una commissione scientifica valuterà tutte le proposte e sceglierà le più interessanti, che verranno osservate per l'occasione dal famoso Telescopio Nazionale Galileo situato alle Canarie.

Le proposte dovranno pervenire entro l'8 ottobre 2006 all'indirizzo: galileoper1notte@comune.padova.it

Sul sito www.padovanet.it sono disponibili tutte le informazioni.

Le immagini astronomiche arriveranno a Padova il 27 ottobre prossimo, durante la serata speciale "Galileo per una notte". Lo spettacolo, ideato e condotto da Giosuè Boetto Cohen, autore di molti programmi RAI dedicati all'astronomia, si svolgerà in diretta video con l'Osservatorio Galileo alle Canarie e includerà la visione di alcuni rari filmati scientifici tratti dalle Teche RA.