



**PLANETARIO DI PADOVA**  
via Cornaro 1 Parco ex Macello (zona Ospedali) PADOVA -  
Parcheggio interno  
**PROGRAMMA AGOSTO 2022**



“l’emozione di toccare il cielo con gli occhi”

<b>GIORNO</b>	<b>LIVE</b>	<b>+ FILMATO a seguire</b>
Venerdì 5 ore 21:00	<b>Il Cielo al telescopio</b>	<b>+ Osservazione. In caso di meteo avverso: Filmato - Capcom go! l’uomo sulla Luna</b>
Mercoledì 10 ore 21:00	<b>Stelle cadenti e Comete</b>	<b>+ Stars</b>
Venerdì 12 ore 21:00	<b>Speciale: Ex Macello sotto le Stelle Cadenti</b>	
Sabato 13 ore 17.30	<b>Il Sistema Solare</b>	<b>+ Terra, Luna, Sole</b>
Domenica 14 ore 16:00	<b>Le Favole Celesti + Vacanze nel Sistema Solare (adatto in particolare per famiglie con bambini tra 5 e 8 anni)</b>	
Domenica 14 ore 17:30	<b>Stelle cadenti e Comete</b>	<b>+ Stars</b>
Giovedì 18 ore 21:00	<b>Il Cielo al telescopio</b>	<b>+ Osservazione. In caso di meteo avverso: Filmato - Capcom go! l’uomo sulla Luna</b>
Venerdì 19 ore 21:00	<b>Il Cielo al telescopio</b>	<b>+ Osservazione. In caso di meteo avverso: Filmato - Capcom go! l’uomo sulla Luna</b>
Sabato 20 ore 17:30	<b>Il Sistema Solare</b>	<b>+ Stars</b>
Sabato 20 ore 21:00	<b>Stelle cadenti e Comete</b>	<b>Filmato - Capcom go! l’uomo sulla Luna</b>
Domenica 21 ore 16.00	<b>Le Favole Celesti + Vacanze nel Sistema Solare (adatto in particolare per famiglie con bambini tra 5 e 8 anni)</b>	
Domenica 21 ore 17.30	<b>I Buchi Neri</b>	<b>+ Stars</b>
Giovedì 25 ore 19:00	<b>L’astro dei Magi affrescato da Giotto nella Cappella degli Scrovegni. Biglietto ridotto € 8,00</b>	
Venerdì 26 ore 21:00	<b>Speciale: Stelle &amp; Cartoons + osservazione al telescopio in caso di buone condizioni meteo. Biglietto € 14,00.</b>	
Sabato 27 ore 17:30	<b>I Buchi Neri</b>	<b>+ Stars</b>
Domenica 28 ore 16:00	<b>Le Favole Celesti + Vacanze nel Sistema Solare (adatto in particolare per famiglie con bambini tra 5 e 8 anni)</b>	
Domenica 28 ore 17:30	<b>Scopri il Cielo con Galileo</b>	<b>+ Stars</b>
Martedì 30 ore 21:00	<b>Speciale: Star Trek: ultima frontiera tra fantasia e realtà - Biglietto € 14,00</b>	
Giovedì 1 Settembre Ore 21:00	<b>Guerre Stellari – Tribute Show: Un appuntamento speciale dedicato alla trilogia originaria di Guerre Stellari. – Biglietto e 14,00</b>	
Venerdì 2 Settembre Ore 21:00	<b>Le Cosmicomiche: i Racconti surreali di Italo Calvino tra scienza e fantascienza – Biglietto € 12,00</b>	
Sabato 3 Settembre Ore 21:00	<b>L’altro lato delle Fiabe: Le vere storie delle Favole più famose. – Biglietto € 14,00.</b>	

**SI RICHIEDE LA PRENOTAZIONE:** on line sul sito [www.planetariopadova.it](http://www.planetariopadova.it)  
(alla voce PUBBLICO è possibile scorrere le varie date e trovare ulteriori informazioni sui contenuti)  
Oppure potete scriverci a: [segreteria@planetariopadova.it](mailto:segreteria@planetariopadova.it), sulla pagina ufficiale Facebook  
o telefonando allo 049773677

Prenota On-line qui!



**EX MACELLO SOTTO LE STELLE CADENTI:** un percorso tutto dedicato alla scoperta delle Stelle cadenti e Costellazioni.

**STELLE & CARTOONS:** Il Cielo dei Cartoons anni 80.

**STELLE & BOLLICINE:** Evento al Planetario di Padova con visione spettacolare di astri sotto la cupola e successiva osservazione ai telescopi tra degustazione di vino.

**NUOVO** Capcom Go! Con questo nuovo filmato in 4K riviviamo la storia che ha portato l'uomo a mettere piede sulla Luna nel luglio del 1969, in un filmato realizzato dal National Space Centre UK. Le missioni Apollo, i protagonisti, le difficoltà e le motivazioni che hanno portato alla realizzazione di quello che sembrava un sogno e che è poi diventato il grande passo dell'umanità.

**STAR TREK: ULTIMA FRONTIERA TRA FANTASIA E REALTA'.** Li abbiamo conosciuti nella loro ricerca di nuove forme di vita e civiltà sino ad arrivare dove nessun uomo è mai giunto prima. Sono il capitano Kirk, Spock, McCoy, Picard, protagonisti delle serie più belle della saga di Star Trek. In questo speciale, racconteremo curiosità e aneddoti sulle serie classiche e della Next Generation e vedremo come la fantasia ha anticipato invenzioni della nostra vita quotidiana. Per poi arrivare alle grandi domande: potremo mai costruire il motore a curvatura, viaggiare attraverso cunicoli spazio-temporali e utilizzare il mitico teletrasporto?

**IL CIELO AL TELESCOPIO:** Serata dedicata al Cielo e alla sua osservazione con telescopi. In caso di condizioni meteo non favorevoli sarà proiettato il filmato 'Capcom Go!'

**Stars:** cosa sono le stelle e come si formano? Quanti tipi di stelle ci sono e come concludono il proprio percorso evolutivo? Fra pulsar e buchi neri, passando per il Sistema solare e tuffandoci in una nebulosa, andremo a conoscere da vicino quei punti brillanti che popolano il cielo notturno facendo anche un breve viaggio nella storia della scienza in compagnia di due simpatici amici. Con effetti speciali e fedeli ricostruzioni, "STARS" è un filmato adatto ad ogni tipo di pubblico: incuriosisce e informa lo spettatore adulto e diverte i più piccoli.

**Le Favole Celesti:** C'era una volta...così iniziano tutte le favole del mondo.

C'era una volta in cui si alzavano gli occhi al cielo e si vedevano le stelle, tante stelle luminose, piccoli fari nel buio della notte.

C'era una volta in cui guardando le stelle si iniziava a sognare e così qualcuno, in un tempo assai remoto, s'immaginò di vedere, in un gruppo di stelle, una gigantesca orsa. Qualcun altro, in un'altra parte del cielo, vide un altro insieme di stelle e s'immaginò un cacciatore con la spada sguainata e con due fedelissimi cani ai suoi piedi. Il cacciatore aveva anche una bellissima cintura con tre stelle e le tre stelle divennero i tre Re che indicavano un'altra brillantissima stella...

Storie di stelle, favole celesti...dedicate a tutti i bambini da 0 a 99 anni!

**Vacanze nel Sistema Solare:** a bordo di una astronave, una famiglia proveniente da un altro sistema planetario esplora il nostro Sistema solare. Si parte dalle regioni più esterne e ci si avventura dapprima fra i pianeti gassosi, osservando le loro caratteristiche ed esplorando le loro lune. Attraversata la fascia degli asteroidi, ci si inoltra fra i pianeti rocciosi, sui quali è anche possibile atterrare. Sarà possibile perfino guardare da vicino il Sole. Ma quale pianeta ha le caratteristiche adatte per garantire una bella vacanza ai simpatici protagonisti di questa storia? "Vacanze nel Sistema solare" permette di conoscere e vedere molte caratteristiche di ciascun pianeta unendo un pizzico di ironia al rigore delle informazioni scientifiche.