



**UNIVERSITÀ DI PADOVA**

Dipartimento  
di Fisica e Astronomia  
"Galileo Galilei"



**INAF**  
ISTITUTO NAZIONALE  
DI ASTROFISICA

# ESTATE 2026 - INIZIATIVE PER IL PUBBLICO POLO ASTRONOMICHI DI ASIAGO

**CUPOLA MULTIMEDIALE - STAZIONE DEL PENNAR**  
10 LUGLIO - 14 SETTEMBRE 2026

## 10 e 17 luglio - ore 21.00

- **La Stazione Spaziale Internazionale:** osservazione del suo passaggio in cielo a occhio nudo (se sereno) e lezione a tema\*

## 11 luglio e 11 agosto dalle 17:30 alle 22:30; 22 agosto dalle 18:00 alle 22:00

- **Emozioni tra le stelle**

trekking naturalistico e visita serale in osservatorio con aperitivo. Prenotazioni tramite Naturalmente Michele. 3333909203; 35 € adulti, 25 € ragazzi fino a 17 anni. Durata visita in Osservatorio: un'ora

## 12 luglio - ore 21.00

- **La vita extraterrestre:** conferenza del prof. emerito UNIPD Cesare Barbieri; osservazione da remoto col telescopio Galileo (se sereno)\*

## 25 luglio e 23 agosto - dalle 17.30 alle 22.30

- **Trekking & Astronomia**

Durante questa iniziativa, l'Osservatorio Astrofisico di Asiago sarà il punto d'arrivo di un trekking organizzato dalle Guide Altopiano (info e prenotazioni: Filippo 3407347864). 35 € adulti, 25 € ragazzi fino a 17 anni. Durata visita in Osservatorio: un'ora

## 31 luglio; 7, 14, 19, 23 e 28 agosto; 5 e 14 settembre - ore 14.00

- **Osserviamo la nostra stella!**

Osservazione di macchie e protuberanze solari (in caso di cielo sereno) e lezione sul Sole (caratteristiche, evoluzione e storia delle osservazioni solari) \*

## 31 luglio ore 21.00 e 28 agosto - ore 20.00

- **I colori delle stelle**

Laboratorio di spettroscopia durante il quale verrà spiegato come avviene lo studio delle stelle attraverso i loro arcobaleni, usando lampade di vario tipo e scomponendone i colori con degli appositi occhiali; osservazione da remoto col telescopio Galileo (se sereno) \*

## 1, 12 agosto - ore 16.00

- **Astrotombola**

Incontro particolarmente adatto ai bambini (6-11 anni). Si giocherà una tombola a tema astronomico durante la quale verranno commentate le immagini di pianeti, nebulose, galassie, telescopi... associate ai numeri estratti. Anche i premi saranno a carattere astronomico! Alla fine della visita verrà lanciato un piccolo razzo a bicarbonato e aceto. I bambini dovranno essere accompagnati da almeno un adulto maggiorenne. Biglietto ridotto per tutti: 7 €

## 1, 7, 14 agosto - ore 21.00; 5 e 14 settembre - ore 20.00

- **Le comete: messaggeri dal passato** (osservazione da remoto col telescopio Galileo in caso di cielo sereno). Lezione sulle comete \*

## 15 agosto - ore 10.00 e 14.00 (l'evento verrà confermato 2 giorni prima in base alle condizioni meteo)

- **Astorazzi:** ragazzi dai 6 ai 14 anni potranno costruire il proprio razzo dotato di endoreattore a propellente solido e lanciarlo in sicurezza; evento in collaborazione con BT Research (prenotazioni: associazionedi@bt-research.com).

Kit razzo: 25 €; ingresso ridotto per tutti: 5 €. Durata: 2.5 ore

## 23 agosto - ore 21.00

- **La Luna:** lezione su formazione ed evoluzione della Luna; osservazione da remoto col telescopio Galileo (se sereno)\*

\* Biglietto intero: 12 €; ridotto (per minorenni e per tutti dopo il primo ingresso intero): 7 €; gratuito per bambini fino a 5 anni, dipendenti e studenti UNIPD e OAPD; biglietto famiglia: 24 €. Durante l'appuntamento sarà possibile visitare la cupola del telescopio Galileo, salvo i periodi in cui il telescopio sarà in manutenzione. Durata: 90 minuti. Si consiglia un abbigliamento adeguato e di munirsi di una luce frontale.

Per gruppi di almeno 30 persone è possibile concordare con gli astronomi la visita in altri orari e date

INFORMAZIONI E PRENOTAZIONI (PRENOTAZIONE OBBLIGATORIA)

I.A.T. di Asiago: 0424 46 22 21 - info@asiago.to - visite.asiago.dfa@unipd.it