



Dipartimento  
di Fisica  
e Astronomia  
Galileo Galilei

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA



---

## **Comunicato Stampa** **L'ASTRONOMIA AD ASIAGO DA FIABA**

*Anche quest'anno il Dipartimento di Fisica e Astronomia dell'Università di Padova e l'INAF partecipano, con l'Osservatorio Astronomico di Padova, alla manifestazione **Asiago da Fiaba** nei weekend del 19-20 e del 26-27 maggio 2018: un evento itinerante che incanta le vie e le piazze del centro, ognuna vestita a festa, in linea con una fiaba classica o con una delle leggende del territorio.*

A meravigliare bambini e ragazzi non sono solo i fantastici mondi delle fiabe ma anche l'incanto del cielo e i numerosissimi oggetti celesti che oggi si scoprono con telescopi da terra e dallo spazio! Per questo l'Osservatorio Astronomico dell'Altopiano parteciperà alla manifestazione "Asiago da fiaba" proponendo giochi classici rivisitati in chiave astronomica appunto.

Si potrà esplorare il Sistema Solare e gli altri sistemi planetari, comprendere cos'è la luce e come si comporta, incontrare dal vivo tanti astronomi e, tutto questo, giocando e divertendosi nella Caccia all'Esopianeta. Sarà inoltre possibile sbirciare il meraviglioso mondo degli astri grazie alle immagini dell'Astrotombola, un gioco antico ma sempre attuale che farà vincere loro tanti premi spaziali!

Si potrà anche partecipare, su prenotazione, a una visita guidata ai telescopi professionali di Asiago, i più grandi sul suolo Nazionale. L'Osservatorio Astrofisico, che afferisce al Dipartimento di Fisica e Astronomia dell'Università di Padova, in collaborazione con l'Istituto Nazionale di Astrofisica porta avanti un'intensa attività di divulgazione durante tutto l'anno, proponendo incontri informativi, conferenze per studenti, aggiornamenti per insegnanti e, tempo permettendo, osservazioni guidate del cielo. Inoltre nel periodo estivo, quando la strada che conduce a Cima Ekar è libera da ghiaccio e neve, è possibile visitare su prenotazione il telescopio Copernico.

Nelle quattro giornate si svolgeranno due sessioni, una al mattino e una al pomeriggio, per i turni e le modalità visitate il sito [www.asiago.to/IT/](http://www.asiago.to/IT/).

L'iniziativa è organizzata dal Comune di Asiago in collaborazione con la Confcommercio di Vicenza, delle associazioni e realtà legate al territorio e di moltissimi volontari.

**Per informazioni:**

[www.asiago.to/IT/](http://www.asiago.to/IT/)

[www.facebook.com/AsiagoDaFiaba/](https://www.facebook.com/AsiagoDaFiaba/)

**Per le visite all'Osservatorio:**

[www.oapd.inaf.it/index.php/it/asiago-home/divulgazione.html](http://www.oapd.inaf.it/index.php/it/asiago-home/divulgazione.html)

[www.facebook.com/osservatorioastrofisicoasiago/](https://www.facebook.com/osservatorioastrofisicoasiago/)