

ESTATE 2021 - INIZIATIVE PER IL PUBBLICO

POLO ASTRONOMICHI DI ASIAGO

CUPOLA MULTIMEDIALE - STAZIONE DEL PENNAR

10 LUGLIO - 5 SETTEMBRE 2021

sab 10/7/2021 14.00	I colori delle stelle	gio 12/8/2021 21.00	Lezione sulle Comete
sab 10/7/2021 21.00	Lezione sulle Comete	ven 13/8/2021 17.30	Trekking & Astronomia
dom 18/7/2021 14.00	Astrotombola	ven 13/8/2021 14.00	Osserviamo una stella!
dom 18/7/2021 21.00	La Stazione Spaziale Internazionale	sab 14/8/2021 10.00	Astorazzi
sab 24/7/2021 10.00	Astorazzi	sab 14/8/2021 14.00	Astorazzi
sab 24/7/2021 14.00	Astorazzi	dom 15/8/2021 14.00	Astrotombola
dom 25/7/2021 14.00	Astrotombola	dom 15/8/2021 21.00	Notte da Astronomo
dom 25/7/2021 21.00	La Stazione Spaziale Internazionale	gio 19/8/2021 14.00	Osserviamo una stella!
lun 26/7/2021 21.00	SkyScape	ven 20/8/2021 09.00	Trekking & Astronomia
sab 31/7/2021 14.00	I colori delle stelle	sab 21/8/2021 14.00	I colori delle stelle
sab 31/7/2021 21.00	Lezione sulle Comete	sab 21/8/2021 21.00	Notte Nere
dom 1/8/2021 14.00	Astrotombola	dom 22/8/2021 14.00	Astrotombola
dom 1/8/2021 21.00	La Stazione Spaziale Internazionale	dom 22/8/2021 21.00	Notte da Astronomo
gio 5/8/2021 14.00	Osserviamo una stella!	gio 2/9/2021 14.00	Osserviamo una stella!
gio 5/8/2021 21.00	Lezione sulle Comete	gio 2/9/2021 21.00	Giove e Saturno
ven 6/8/2021 17.30	Trekking & Astronomia	ven 3/9/2021 14.00	Osserviamo una stella!
ven 6/8/2021 14.00	Osserviamo una stella!	ven 3/9/2021 21.00	Giove e Saturno
sab 7/8/2021 14.00	I colori delle stelle	sab 4/9/2021 14.00	I colori delle stelle
sab 7/8/2021 21.00	Lezione sulle Comete	sab 4/9/2021 21.00	Lezione sulle Comete
dom 8/8/2021 14.00	Astrotombola	dom 5/9/2021 14.00	Astrotombola
dom 8/8/2021 21.00	Notte da Astronomo	dom 5/9/2021 21.00	Giove e Saturno
gio 12/8/2021 14.00	Osserviamo una stella!	dom 11/7/2021 14.00	Astrotombola

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."

Biglietto ridotto per tutti: 5€

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: 5€

Giove e Saturno

Osservazione da remoto col telescopio Galileo (se sereno) e lezione a tema.

Biglietto intero: 10€; ridotto (per bambini 6-11 anni): 5€; gratuito per bambini fino a 5 anni, dipendenti e studenti UNIPD e OAPD; biglietto famiglia (2 adulti e 3 bambini): 30€. Durante l'appuntamento sarà possibile visitare la cupola del telescopio Galileo, salvo i periodi in cui il telescopio sarà in manutenzione. Durata: 90 minuti

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 scomponendo i colori con degli appositi occhiali.

Biglietto intero: 10€; ridotto (per bambini 6-11 anni): 5€; gratuito per bambini fino a 5 anni, dipendenti e studenti UNIPD e OAPD; biglietto famiglia (2 adulti e 3 bambini): 30€. Durante l'appuntamento sarà possibile visitare la cupola del telescopio Galileo, salvo i periodi in cui il telescopio sarà in manutenzione. Durata: 90 minuti

La Stazione Spaziale Internazionale

Osservazione del suo passaggio in cielo e lezione teorica. Osservazione con il telescopio Galileo.

Biglietto intero: 10€; ridotto (per bambini 6-11 anni): 5€; gratuito per bambini fino a 5 anni, dipendenti e studenti UNIPD e OAPD; biglietto famiglia (2 adulti e 3 bambini): 30€. Durante l'appuntamento sarà possibile visitare la cupola del telescopio Galileo, salvo i periodi in cui il telescopio sarà in manutenzione. Durata: 90 minuti

Lezione sulle Comete

Osservazione e analisi spettroscopica della cometa C/2020 T2 (a luglio) e della cometa 6P D'Arrest (agosto e settembre) con il telescopio Galileo (da remoto e in caso di cielo sereno). Lezione sulle comete.

Biglietto intero: 10€; ridotto (per bambini 6-11 anni): 5€; gratuito per bambini fino a 5 anni, dipendenti e studenti UNIPD e OAPD; biglietto famiglia (2 adulti e 3 bambini): 30€. Durante l'appuntamento sarà possibile visitare la cupola del telescopio Galileo, salvo i periodi in cui il telescopio sarà in manutenzione. Durata: 90 minuti

Notte da Astronomo

Osservazione spettroscopica da remoto con il telescopio Galileo durante la quale sarà possibile capire come opera un astronomo e come si può determinare la temperatura e la composizione chimica di alcuni astri. Età consigliata: almeno 16 anni.

Biglietto intero: 10€; ridotto (per bambini 6-11 anni): 5€; gratuito per bambini fino a 5 anni, dipendenti e studenti UNIPD e OAPD; biglietto famiglia (2 adulti e 3 bambini): 30€. Durante l'appuntamento sarà possibile visitare la cupola del telescopio Galileo, salvo i periodi in cui il telescopio sarà in manutenzione. Durata: 90 minuti

Notte Nere

Evento in collaborazione con il comune di Asiago.

Osserviamo una stella!

Osservazione di macchie e protuberanze solari (in caso di cielo sereno) e lezione sul Sole (caratteristiche, evoluzione e storia delle osservazioni solari). Approfondimenti storici a cura di Matteo Realdi (SISFA - Società Italiana di Storia della Fisica e dell'Astronomia) durante gli appuntamenti di agosto.

Biglietto intero: 10€; ridotto (per bambini 6-11 anni): 5€; gratuito per bambini fino a 5 anni, dipendenti e studenti UNIPD e OAPD; biglietto famiglia (2 adulti e 3 bambini): 30€. Durante l'appuntamento sarà possibile visitare la cupola del telescopio Galileo, salvo i periodi in cui il telescopio sarà in manutenzione. Durata: 90 minuti

SkyScape

Serata divulgativa sull'inquinamento luminoso; in collaborazione con il comune di Asiago.

Trekking & Astronomia

Durante questa iniziativa, l'Osservatorio Astrofisico di Asiago sarà il punto di arrivo di un trekking organizzato dalle Guide Altopiano (info e prenotazioni: Filippo 3407347864). Il punto di ritrovo è il Bar "Vecchia Stazione" all'ora indicata. Durata visita in Osservatorio: un'ora.

30€ adulti, 15€ ragazzi fino a 16 anni

INFORMAZIONI E PRENOTAZIONI (PRENOTAZIONE OBBLIGATORIA)

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

24h/7 lasciando un messaggio al numero 049 827 8237 e sarete contattati in breve tempo