

Visite in Osservatorio

L'Osservatorio organizza visite guidate per scolaresche di ogni ordine e grado, con lezioni di Astronomia, visite alle cupole ed alla stazione meteo e sismica, con osservazioni del Sole e laboratori didattici per i più piccoli.

Collaboriamo per visite congiunte con il Parco del Campo dei Fiori, il Museo Pogliaghi ed il Museo Baroffio del Sacro Monte, l'Oasi LIPU Palude Brabbia, il FAI - Villa Panza di Varese e le guide del Monte S. Giorgio.

Si effettuano lezioni ed osservazioni anche presso gli Istituti scolastici.

Per info: chiara.cattaneo@astrogeo.va.it



Organizziamo visite serali per scuole (dalla 5a elementare in poi), gruppi, privati e famiglie, sia il sabato sera sia durante la settimana, su prenotazione.

Per info: luca.buzzi@astrogeo.va.it

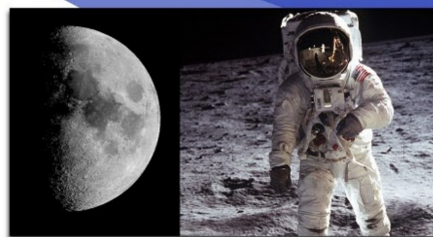


Eventi in Osservatorio

La Luna, 50 anni dopo

Sabato 13 luglio ore 21

Speciale serata in occasione dei 50 anni dallo sbarco del primo uomo sulla Luna (Apollo 11)

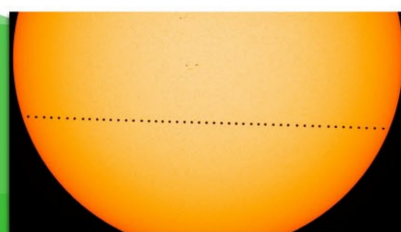


Prenotazione obbligatoria
Biglietto d'ingresso: euro 10/cad.



Il transito di Mercurio davanti al Sole

Lunedì 11 novembre
dalle ore 12.30 alle ore 16.30



Prenotazione obbligatoria
Biglietto d'ingresso: euro 3/cad.



CITTADELLA DI SCIENZE DELLA NATURA
"SALVATORE FURIA"

e
OSSERVATORIO ASTRONOMICICO
"G. V. SCHIAPARELLI"

CAMPO DEI FIORI - VARESE

Consultare il nostro sito prima di ogni manifestazione per eventuali variazioni



www.astrogeo.va.it

e-mail: astrogeo@astrogeo.va.it

segreteria: lun-ven 9-12 e 15-18
tel: 0332 235491



SOCIETA' ASTRONOMICA
"G. V. SCHIAPARELLI"

CAMPO DEI FIORI - VARESE

INCONTRI
TRA CIELO E
TERRA
2019

con il patrocinio di



ScanMe

Porte aperte alla Cittadella

Ingresso libero dalle 10 alle 16

Domenica
26 maggio

Il Sistema Solare

Visita guidata al percorso dei pianeti della Cittadella



Domenica 16 giugno Torna la biodiversità a Vetta Paradiso

visita guidata al percorso botanico e alla serra fredda, con stand antincendio in collaborazione con i Vigili del Fuoco di Varese

Domenica 7 luglio

I cambiamenti climatici

Stand e laboratori didattici per comprendere i cambiamenti del clima



Domenica
22 settembre

Gli animali del bosco

Percorso guidato lungo il sentiero didattico nel bosco



in collaborazione con Oasi LIPU Palude Brabbia

Le giornate comprendono la visita interna dell'Osservatorio, l'osservazione solare e i laboratori didattici; le conferenze ed i percorsi sono ad esaurimento posti. Per orari e modalità consultare il nostro sito.

Gli incontri in città*

Salone Estense del Comune di Varese, via Sacco 5

Venerdì 5 aprile ore 21
"L'Universo visibile e invisibile"

Relatore: Marco Giammarchi
(Professore ordinario di Fisica e Interazioni Fondamentali all'Università degli Studi di Milano)

Venerdì 3 maggio ore 21
"Fermi e i ragazzi di via Panisperna"

Relatore: Giuseppe Piccinotti
(Fisico e divulgatore scientifico della Soc. Astron. Schiaparelli)

Venerdì 31 maggio ore 21
"Cambiamenti climatici"

A tu per tu con la biodiversità: conoscere e valorizzare un patrimonio indispensabile per l'uomo.

Relatore: Adriano Martinoli
(Professore Associato di Scienze teoriche e applicate all'Università degli Studi dell'Insubria)

Venerdì 18 ottobre ore 21
"Il tempo che non esiste"

Ma quanti anni ha l'Universo? La fisica e la misura del tempo.

Relatore: Michela Prest
(Docente di Scienza e Alta Tecnologia all'Università degli Studi dell'Insubria)

Venerdì 22 novembre ore 21
"I colori del cielo: fenomeni ottici dell'atmosfera"

Relatore: Paolo Valisa
(Fisico, divulgatore scientifico e Direttore del Centro Geofisico Prealpino)

* Ingresso libero.

Controllate il nostro sito per eventuali variazioni di sede

Serata a Sacro Monte

presso il belvedere Paolo VI

Pianeti in musica

Sabato 20 luglio ore 21

Concerto "Da Oriente a occidente", con trio di strumenti e musiche di Massimo Meurat.



A seguire osservazione dei pianeti e del cielo stellato



Parco di Villa Toeplitz - Varese

Lunedì 12 agosto ore 21 - 23

Serata "Perseidi"



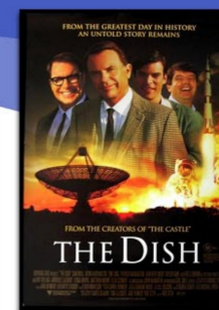
Partecipa anche tu alla magica notte delle stelle cadenti, con conferenza ed osservazione astronomica

Speciale Cineforum

Sala Montanari del Comune di Varese - zona Tribunale

Sabato 11 maggio ore 21

The dish



Il film, tratto da una storia vera, racconta le vicende del radiotelescopio di Parkes,

in Australia, che ebbe il privilegio, nel 1969, di mandare in mondovisione le immagini del primo uomo sulla Luna.

Cineforum a cura di Giuseppe Palumbo.



Sabato 12 ottobre ore 21

First man

Il film, adattamento cinematografico della biografia ufficiale pubblicata nel 2005, narra la storia di Neil Armstrong, primo uomo a mettere piede sulla Luna, e gli anni precedenti alla missione dell'Apollo 11.

Cineforum a cura di Giuseppe Palumbo.



Ingresso libero