

# XXVI° corso di astronomia 2024



Corso di astronomia base aperto a tutti  
previa iscrizione annuale al  
Circolo Astrofili Veronesi di 40,00€  
Iscrizioni:  
<http://www.astrofiliveronesi.it/iscrizione.html>

- Prima serata: Venerdì 26 gennaio 2024** ore 21:00  
Tema: "IL CIELO SOPRA DI NOI: LE COSTELLAZIONI"  
Relatore: dott. Guido Rocca
- Seconda serata: Venerdì 2 febbraio 2024** ore 21:00  
Tema: "GLI STRUMENTI ASTRONOMICI"  
Relatore: Andrea Peretti
- Terza serata: località Novezzina** ore 21:00  
**Venerdì 9 febbraio 2024 prenotazione obbligatoria su BOOKYWAY**  
USCITA OSSERVATORIO ASTRONOMICOMONTE BALDO "A.GELODI"  
Referente: Raffaele Belligoli - 334 7313710
- Quarta serata: Venerdì 16 febbraio 2024** ore 21:00  
Tema: "IL COLORE DELLE STELLE" Laboratorio di spettroscopia  
Relatore: dott. Paolo Ochner - fisico OAPD-INAF e DFA-UNIPD
- Quinta serata: Venerdì 23 febbraio 2024** ore 21:00  
Tema: "IL SISTEMA SOLARE"  
Relatore: Natalino Fiorio
- Sesta serata: Venerdì 1 marzo 2024** ore 21:00  
Tema: "La Via Lattea"  
Relatore: Raffaele Belligoli
- Settima serata: località Novezzina** ore 21:00  
**Venerdì 8 marzo 2024 prenotazione obbligatoria su BOOKYWAY**  
USCITA OSSERVATORIO ASTRONOMICOMONTE BALDO "A.GELODI"  
Referente: Raffaele Belligoli - 334 7313710
- Ottava serata: Venerdì 15 marzo 2024** ore 21:00  
Tema: "LE STELLE: NASCITA ED EVOLUZIONE"  
Relatore: dott. Claudio Marangoni
- Nona serata: Venerdì 22 marzo 2024** ore 21:00  
Tema: "LE GALASSIE: ORIGINE ED EVOLUZIONE"  
Relatore: prof. Alessandro Bressan SISSA
- Decima serata: serata: località Novezzina** ore 21:00  
**Venerdì 5 aprile 2024 - prenotazione obbligatoria su BOOKYWAY**  
USCITA OSSERVATORIO ASTRONOMICOMONTE BALDO "A.GELODI"  
Referente: Raffaele Belligoli - 334 7313710



**2024 La Luna in Piazza Bra**  
Punto d'osservazione mensile della Luna al primo quarto da una delle più belle piazze della città di Verona

Il Circolo Astrofili Veronesi "A. Cagnoli", istituito nel 1977, è una associazione di promozione sociale iscritta nel Registro regionale delle Associazioni di promozione sociale del Veneto PS/VR0177, trasmigrata nel Registro Unico Nazionale del Terzo Settore, ai sensi dell'articolo 54 del D. Lgs. del 3 luglio 2017 n.117 e dell'articolo 31 del Decreto Ministeriale n. 106 del 15/09/2020 con Decreto n. 788 del 20/12/2022 e numero di Repertorio 89657.

Costa annualmente oltre 200 euro e include il diritto di usare il telescopio di proprietà del Circolo Astrofili Veronesi "A. Cagnoli" per un periodo di 30 giorni all'anno, la partecipazione a tutte le conferenze aperte a tutta la cittadinanza, inoltre, è prevista la partecipazione a tutte le conferenze aperte a tutta la cittadinanza, inoltre, è prevista la partecipazione a tutte le conferenze aperte a tutta la cittadinanza.

Per informazioni e iscrizioni: [info@astrofiliveronesi.it](mailto:info@astrofiliveronesi.it) o al numero verde 800 00 00 00.

Partners: [www.astrofiliveronesi.it](http://www.astrofiliveronesi.it) - [www.astrofiliveronesi.it](http://www.astrofiliveronesi.it)

**BCC Banca di Verona**  
CREDITO COOPERATIVO CADIDAVIO

**Vetreria De Guidi snc**  
[www.vetrieriadeguidiverona.it](http://www.vetrieriadeguidiverona.it) - email: [vetreria.deguidi@virgilio.it](mailto:vetreria.deguidi@virgilio.it)

**IMPERIAL BATTERIE**  
<http://www.imperialbatterie.com/> e-mail: [info@imperialbatterie.com](mailto:info@imperialbatterie.com)

**astrattica.it**

Sostegno del volontariato e delle altre organizzazioni non lucrative di utilità sociale, delle associazioni di promozione sociale e delle associazioni e fondazioni riconosciute che operano nei settori di cui all'art.10, C.1, lett A), del D. LGS. n.460 del 1997

Codice fiscale del beneficiario (eventuale) **93103000233** **5x1000**



**Astrofili Veronesi**  
Antonio Cagnoli

**programma attività primo semestre**

**2024**

sede: via Brunelleschi,12 - 37138 Verona  
[info@astrofiliveronesi.it](mailto:info@astrofiliveronesi.it) - [www.astrofiliveronesi.it](http://www.astrofiliveronesi.it)  
telefono 3347313710  
circolo astrofili veronesi antonio cagnoli



Associazione di promozione sociale con codice PS/VR0177, trasmigrata nel Registro Unico Nazionale del Terzo Settore, ai sensi dell'articolo 54 del D. Lgs. del 3 luglio 2017 n.117 e dell'articolo 31 del Decreto Ministeriale n. 106 del 15/09/2020, conDecreto n.788 del 20/12/2022 e numero di Repertorio 89657

# APPUNTAMENTI 2024

## IMPORTANTE:

La partecipazione al corso di astronomia base è possibile previa iscrizione al Circolo Astrofili Veronesi. <http://www.astrofiliveronesi.it/iscrizione.html>  
All'ingresso esibire la tessera sociale su smartphone. Tutte le altre serate sono pubbliche e gratuite.

## GENNAIO

### **venerdì 12 riservato ai soci**

**Uscita osservativa** all'Osservatorio Astronomico Monte Baldo (Belligoli 334 7313710)

### **venerdì 19**

### **Assemblea generale dei soci:**

approvazione del bilancio 2023 e rinnovo cariche sociali

### **venerdì 26 Corso Astronomia Base**

### **"Il cielo sopra di noi: le costellazioni"**

Relatore: dott. Guido Rocca

## FEBBRAIO

### **venerdì 2 Corso Astronomia Base**

### **"Gli strumenti astronomici"**

Relatore: Andrea Peretti

### **venerdì 9 riservato ai soci**

**Uscita osservativa** all'Osservatorio Astronomico Monte Baldo (Belligoli 334 7313710)

### **venerdì 16 Corso Astronomia Base**

### **"Il colore delle stelle:**

### **laboratorio di spettroscopia "**

Relatore: dott. Paolo Ochner  
INAF-OAPD DFA-UNIPD

### **venerdì 23 Corso Astronomia Base**

### **"Il Sistema Solare"**

Relatore: Natalino Fiorio

## MARZO

### **venerdì 1 Corso Astronomia Base**

### **"La Via Lattea"**

Relatore: Raffaele Belligoli

Tutte le serate si terranno presso le sale della terza circoscrizione di via Filippo Brunelleschi, 12 - zona Stadio - 37138 Verona dalle ore 21:00 alle 23:00

### **venerdì 8 riservato ai soci**

**Uscita osservativa** all'Osservatorio Astronomico Monte Baldo (Belligoli 334 7313710)

### **venerdì 15 Corso Astronomia Base**

### **"Le stelle: nascita ed evoluzione"**

Relatore: dott. Claudio Marangoni

### **venerdì 22 Corso Astronomia Base**

### **"Le galassie: origine ed evoluzione"**

Relatore: prof. Alessandro Bressan - SISSA Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati

### **venerdì 29**

### **VENERDI' SANTO - SEDE CHIUSA**

## APRILE

### **venerdì 5 riservato ai soci**

**Uscita osservativa** all'Osservatorio Astronomico Monte Baldo (Belligoli 334 7313710)

### **venerdì 12**

### **"Da Cheops a Plato.**

### **L'europa a caccia di Esopianeti"**

Relatore: dott. Roberto Ragazzoni INAF-OAPD

### **venerdì 19**

### **"Esopianeti: dai gioviani caldi alle superterre, alla ricerca del "gemello"**

Relatore: Prof. Valerio Nascimbeni  
INAF-OAPD

PARTNER TECNICO

**astrattica.it**

Via Rovigo 93 - 37045 Legnago, VR Tel: 044222855 - Fax: 0442770020

<http://www.astrottica.it> e-mail: [info@astrottica.it](mailto:info@astrottica.it)

Per tutti i soci del Circolo Astrofili Veronesi verrà applicato uno sconto speciale

## venerdì 26

ponete del 25 aprile - SEDE CHIUSA

## MAGGIO

### **venerdì 3**

### **Conferenza Dibattito: "Nascita della vita ed Evoluzione"**

Relatori: prof. Umberto Fasol - Dirigente Scolastico "Istituto Alle Stimate" - Verona  
prof. Gianfranco Caoduro - presidente onorario WBA World Biodiversity Association  
dott. Paolo Sartori - Giornalista, dottore in teologia

### **venerdì 10 riservato ai soci**

**Uscita osservativa** all'Osservatorio Astronomico Monte Baldo (Belligoli 334 7313710)

### **venerdì 17**

### **L'universo della porta accanto**

### **"Il gruppo locale"**

Relatore: Flavio Castellani

### **venerdì 24**

### **"Fire in the Sky" Impatti di meteoroidi con l'atmosfera terrestre**

Relatore: Enrico Stomeo  
(Associazione Astrofili Veneziani)

### **venerdì 31**

### **L'atomo fuggente. Come è "fatto" un atomo, e "a cosa serve"!**

Relatore: dott. Andrea Fasson  
(Associazione Astronomica Euganea)

## GIUGNO

### **venerdì 7 riservato ai soci**

**Uscita osservativa** all'Osservatorio Astronomico Monte Baldo (Belligoli 334 7313710)

### **venerdì 14**

### **"Facciamo luce sul sole" Cosa nasconde il suo bagliore. Esperienze osservative.**

Relatore: Marco Barella  
(Gruppo Astrofili Polesani)