

XXIII° corso di astronomia 2021



NOVITA'
Il corso si terrà online su piattaforma GoogleMeet in diretta streaming. Le uscite osservative in Osservatorio potranno essere soggette alle restrizioni dell'emergenza sanitaria del momento.

Corso di astronomia base aperto a tutti previa iscrizione annuale al Circolo Astrofili Veronesi di **40,00€**

Per info telefono **3347313710**

Iscrizioni via email info@astrofiliveronesi.it

Prima serata: Venerdì 29 gennaio 2021 ore 21:00

Tema: "IL CIELO SOPRA DI NOI: LE COSTELLAZIONI"

Relatore: dott. Guido Rocca

Seconda serata: Venerdì 5 febbraio 2020 ore 21:00

Tema: "GLI STRUMENTI ASTRONOMICI"

Relatore: dott. Filippo Scopelliti

Terza serata: località Novezzina ore 21:00

Venerdì 12 febbraio 2020

USCITA OSSERVATORIO ASTRONOMICO MONTE BALDO "A.GELODI"

Referente: Raffaele Belligoli - 334 7313710

Quarta serata: Venerdì 19 febbraio 2020 ore 21:00

Tema: "LE STELLE: NASCITA ED EVOLUZIONE"

Relatore: prof. Vittorio Riezzo astronomo e guida scientifica

Quinta serata: Venerdì 26 febbraio 2020 ore 21:00

Tema: "IL COLORE DELLE STELLE" Laboratorio di spettroscopia

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

Sesta serata: Venerdì 5 marzo 2020 ore 21:00

Tema: "IL SISTEMA SOLARE"

Relatore: Natalino Fiorio

Settima serata: località Novezzina ore 21:00

Venerdì 12 marzo 2020

USCITA OSSERVATORIO ASTRONOMICO MONTE BALDO "A.GELODI"

Referente: Raffaele Belligoli - 334 7313710

Ottava serata: Venerdì 19 marzo 2020 ore 21:00

Tema: "La Via Lattea"

Relatore: Raffaele Belligoli

Nona serata: Venerdì 26 marzo 2020 ore 21:00

"La sintonizzazione fine dell'Universo" parte 1 - ciclo di 4 lezioni

Relatore: Dr. Yves Gaspar PhD. Università di Cambridge



2021



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", costituito nel 1977, è una associazione di promozione sociale di appassionati di astronomia riconosciuta dalla Regione Veneto come da decreto dirigenziale n. 263 del 16 settembre 2015 conosciuta già assegnato PS/VR0177.

Conta attualmente oltre 200 soci e organizza durante l'intero arco dell'anno, nella propria sede in via Brunelleschi presso le sale della 3ª CircoScrizione, una fitta serie di conferenze aperte a tutta la cittadinanza. Inoltre, mediante l'opera volontaria dei propri aderenti, assicura il funzionamento dell'Osservatorio Astronomico di Ferrara di Monte Baldo "A. Gelodi", in un edificio di proprietà di quel comune, unico osservatorio astronomico pubblico esistente nell'intera provincia di Verona.

Per promuovere la conoscenza e l'osservazione astronomica il Circolo Astrofili Veronesi con il Patrocinio del Comune di Verona Assessorato alle Politiche Giovanili organizza un punto d'osservazione mensile mediante l'iniziativa "LA LUNA IN PIAZZA BRA". Ogni mese, sempreché le condizioni atmosferiche non siano assolutamente sfavorevoli, al primo quarto di luna crescente, alcuni nostri operatori, con il loro telescopio offriranno la visione del cielo gratuitamente a tutti gli appassionati, studenti e passanti.

Tutte le osservazioni sono gratuite.

sede: via Brunelleschi,12 - 37138 Verona - telefono 3347313710
info@astrofiliveronesi.it - www.astrofiliveronesi.it



DATE PROGRAMMATE*

PER L'OSSERVAZIONE LUNARE IN PIAZZA BRA PER L'ANNO 2021

sabato 23 gennaio 2021 - dalle 18:00 alle 22:00
Domenica 21 febbraio 2021 - dalle 19:00 alle 22:00
giovedì 25 marzo 2021 - dalle 20:00 alle 23:00
giovedì 22 aprile 2021 - dalle 21:00 alle 24:00
Domenica 23 maggio 2021 - dalle 21:00 alle 24:00
Domenica 20 giugno 2021 - dalle 21:00 alle 24:00
lunedì 19 luglio 2021 - dalle 21:00 alle 24:00
mercoledì 18 agosto 2021 - dalle 21:00 alle 24:00
giovedì 16 settembre 2021 - dalle 20:00 alle 23:00
sabato 16 ottobre 2021 - dalle 19:00 alle 22:00
sabato 13 novembre 2021 - dalle 18:00 alle 22:00
mercoledì 15 dicembre 2021 - dalle 18:00 alle 22:00

In caso di pioggia l'osservazione sarà annullata.

*da verificare il giorno stesso la fattibilità sul sito.

Partner tecnico



www.vetrieriadeguidiverona.it - email: vetreria.deguidi@virgilio.it



<http://www.imperialbatterie.com/> e-mail: info@imperialbatterie.com

Partner Tecnico



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

5x
1000



Astrofili
circolo Veronesi
Antonio Cagnoli

programma attività
primo semestre

2021

sede: via Brunelleschi,12 - 37138 Verona
info@astrofiliveronesi.it - www.astrofiliveronesi.it

telefono 3347313710

circolo astrofili veronesi antonio cagnoli



Associazione "Circolo Astrofili Veronesi" C.F. 93103000233, iscritta al registro Regionale delle Associazioni di Promozione Sociale, con decreto dirigenziale n.32 del 26/09/2018, con codice già assegnato PS/VR0177.

APPUNTAMENTI 2021

IMPORTANTE:

la programmazione e le modalità di partecipazione agli incontri terranno presente delle disposizioni che verranno attuate in merito all'emergenza sanitaria.

GENNAIO

venerdì 8

"La stella di Betlemme"

Relatore: Raffaele Belligoli

venerdì 15 riservato ai soci

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

venerdì 22

Assemblea generale dei soci:

approvazione del bilancio 2020 e votazione nuovo direttivo

venerdì 29 Corso Astronomia Base

"Il cielo sopra di noi: le costellazioni"

Relatore: dott. Guido Rocca

FEBBRAIO

venerdì 5 Corso Astronomia Base

"Gli strumenti astronomici"

Relatore: dott. Filippo Scopelliti

venerdì 12 riservato ai soci

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

venerdì 19 Corso Astronomia Base

"Le stelle: nascita ed evoluzione"

Relatore: prof. Vittorio Riezzo

venerdì 26 Corso Astronomia Base

"Il colore delle stelle: alla scoperta della luce" dott. Paolo Ochner INAF-OAPD

MARZO

venerdì 5 Corso Astronomia Base

"Il Sistema Solare"

Relatore: Natalino Fiorio

venerdì 12 riservato ai soci

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

Tutte le serate si terranno presso le sale della sede di via F. Brunelleschi, 12 - 37138 Verona alle ore 21:00

Tutte le serate del Circolo sono pubbliche e gratuite.

Partecipazione a corsi e seminari previa iscrizione al CAV

venerdì 19 Corso Astronomia Base

"La Via Lattea"

Relatore: Raffaele Belligoli

venerdì 26 Corso Astronomia Base

"La sintonizzazione fine dell'Universo"

parte 1 - ciclo di 4 lezioni

Relatore: Dr. Yves Gaspar

APRILE

venerdì 2

VENERDI' SANTO - SEDE CHIUSA

venerdì 9

"Pianeti extrasolari"

Relatore: Natalino Fiorio

venerdì 16 riservato ai soci

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

venerdì 23

"Il sorprendente mondo quantistico"

Relatore: prof. Ruben Farinelli fisico INAF di Bologna

venerdì 30

"Una notte sotto il cielo di Atacama"

Relatore: dott.ssa Anita Zanella INAF-OAPD

MAGGIO

venerdì 7

"L'origine astronomica della tabella periodica degli elementi"

Relatore: dott. Simone Zaggia INAF-OAPD

PARTNER TECNICO



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

<http://www.astrottica.it> e-mail: info@astrottica.it

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

venerdì 14 riservato ai soci

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

venerdì 21

"Dal Big Bang ai pianeti in un'ora"

Relatore: dott. Paolo Padovani

venerdì 28

"La vita nell'Universo:

le migrazioni interstellari"

Relatore: dott. Roberto Battiston

GIUGNO

venerdì 4

"Alla scoperta delle Galassie più lontane"

Relatore: prof. Alessandro Bressan

venerdì 11 riservato ai soci

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

"La sintonizzazione fine dell'Universo"

...partendo dalla base della cosmologia, capire come le proprietà del nostro Universo dipendono delicatamente dal valore di costanti e parametri fondamentali della fisica, per il quale ad oggi non vi sono spiegazioni basate su note teorie fisiche, conosciamo il loro valore soltanto a traverso la misura e l'esperimento...

Relatore: Dr. Yves Gaspar dell'Università di Cambridge e professore di Fisica e Matematica all'Università Cattolica di Brescia

venerdì 26 marzo ore 21

"La sintonizzazione fine dell'Universo" parte 1

lunedì 12 aprile ore 21

"La sintonizzazione fine dell'Universo" parte 2

lunedì 19 aprile ore 21

"La sintonizzazione fine dell'Universo" parte 3

lunedì 26 aprile ore 21

"La sintonizzazione fine dell'Universo" parte 4