

# Programma 2018



[1]

Inviato da [Parco delle Stelle](#) [1] il Lun, 22/01/2018 - 23:59

## Parco delle Stelle

**Centro documentale di Casa Marina, via Sottovenda, 3 - Galzignano Terme (PD)**

ingresso gratuito inizio conferenze alle ore 21

[Scarica la locandina del programma in formato PDF](#) [2]



Le serate di divulgazione astronomica al [Parco delle Stelle](#) [3] prevedono proiezioni e discussioni presentate da astronomi e astrofili esperti, cui seguirà l'osservazione guidata di oggetti celesti con telescopi e strumenti astronomici.

**E' possibile** per chi lo desidera **portare anche propri strumenti** per le osservazioni e **se siete agli inizi approfittatene !**

**I soci della AAE saranno ben lieti di aiutarvi** a scoprire i segreti del vostro strumento e del cielo stellato.

**Vi ricordiamo di visualizzare anche il**

**PROGRAMMA GENERALE DELLE NOSTRE ATTIVITA' PUBBLICHE**

**dal menù principale, selezionando il [CALENDARIO ATTIVITA'](#)** [4]. Per informazioni supplementari per favore usare la pagina dei [contatti](#) [5], grazie.

**Le attività svolte a Casa Marina rientrano nel progetto della [Carta Europea per il Turismo Sostenibile](#)**

[6].

17 febbraio	Perchè accade ciò che accade	<i>Citando il titolo di un libro di Andrea Frova, risposte semplici a domande semplici inerenti il nostro pianeta, il nostro satellite e l'astronomia.</i>	Ing. Riccardo Fecchio AAE
-------------	------------------------------	--	------------------------------

24 marzo	Da Galileo a ELT ? i telescopi del futuro	<i>Un appassionante viaggio tra gli strumenti che ci permettono di osservare il cielo e tra i telescopi in via di realizzazione che permetteranno di raggiungere confini ancora inesplorati.</i>	Dott. Simone Zaggia Osservatorio Astronomico di Padova INAF
14 aprile	Scienza e tecnologia nell'esplorazione del sistema solare	<i>Sessant'anni fa è iniziata la corsa allo spazio e con essa l'esplorazione del Sistema Solare portandoci ad inimmaginabili progressi tecnologici e scientifici</i>	Prof. Francesco Angrilli CISAS Università di Padova
19 maggio	La Stazione Astronomica Monte Venda dell'AAE	<i>La storia e la realizzazione di un sogno di lunga data: un osservatorio astronomico sui Colli Euganei. Come è nato e come funziona raccontato dai suoi realizzatori.</i>	AA VV AAE
23 giugno	Le stelle variabili per misurare l'Universo	<i>Le stelle in una notte serena ci appaiono sempre uguali, ma ad un esame attento molte di loro variano di luminosità. Quali segreti si nascondono dietro a questa variabilità?</i>	Dott. Simone Gazzetta AAE
28 luglio	Radioastronomia	<i>Osserviamo il cielo invisibile ai nostri occhi usando la radio ...</i>	Carlo Vinante AAE
25 agosto	La radioattività nei Colli Euganei	<i>Qualche concetto di base su un fenomeno poco noto, ma ben più diffuso di quanto si pensi.</i>	Dott. Andrea Fasson AAE

15 settembre	<b>CHEOPS e PLATO: la via Europea per trovare pianeti terrestri abitabili</b>	<b><i>Dal 1992 ad oggi sono stati scoperti migliaia di pianeti intorno ad altre stelle. La caccia ai pianeti simili alla Terra è sempre più serrata e nuovi straordinari strumenti stanno per entrare in azione per trovarli</i></b>	<b>Prof. Giampaolo Piotto</b> Dip. di Fisica e Astronomia Università di Padova
20 ottobre	<b>Il vulcano più unico che raro nel Sistema Solare</b>	<b><i>Un viaggio nell'affascinante mondo dei vulcani, un fenomeno della natura che ci impressiona per la sua grandezza, riservando anche aspetti sorprendenti e curiosità del tutto inattese.</i></b>	<b>Prof. Marco Fulle</b> Osservatorio Astronomico di Trieste INAF
17 novembre	<b>La cometa di Natale - 46/P Wirtanen</b>	<b><i>Una piccola cometa periodica ritorna quest'anno con un passaggio ravvicinato al nostro pianeta, culminando proprio intorno al periodo natalizio. Non una grande cometa, comunque un incontro interessante da seguire.</i></b>	<b>Giannantonio Milani</b> AAE

A partire dalle 19, è possibile cenare presso il punto ristoro di **Casa Marina**, con menu di stagione preparati con prodotti del territorio.

Gradita la prenotazione (tel 049 9131781 - mailto: casamarina@parcocollieuganei [dot] com ? **a cura della Cooperativa Terra di Mezzo**)

<b>Allegato</b>	<b>Dimensione</b>
-----------------	-------------------

<a href="#">Programma_2018.pdf</a> <small>[2]</small>	323.4 KB
---	----------

[Conferenze](#) [7] [Parco delle Stelle](#) [8] [Serate pubbliche](#) [9]

Tutti i loghi e marchi in questo sito sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

I commenti e gli articoli sono di proprietà dei rispettivi autori mentre il resto © dal 2002 ad oggi è di proprietà dell'Associazione Astronomica Euganea.

**Associazione Astronomica Euganea**

C.F. 92068330288

via N. Tommaseo, 70 - 35137 Padova

info@astronomia-euganea.it

[Credits](#)



---

URL di origine (Salvata il 21/03/2018 - 21:42): [http://www.astronomia-euganea.it/drupal/programma\\_parco](http://www.astronomia-euganea.it/drupal/programma_parco)

**Links:**

- [1] <http://www.astronomia-euganea.it/drupal/users/parco-delle-stelle>
- [2] [http://www.astronomia-euganea.it/drupal/sites/default/files/Programma\\_2018.pdf](http://www.astronomia-euganea.it/drupal/sites/default/files/Programma_2018.pdf)
- [3] [http://www.astronomia-euganea.it/drupal/parco\\_delle\\_stelle](http://www.astronomia-euganea.it/drupal/parco_delle_stelle)
- [4] <http://www.astronomia-euganea.it/drupal/eventi>
- [5] <http://www.astronomia-euganea.it/drupal/contact>
- [6] <http://www.astronomia-euganea.it/drupal/articoli/carta-europea-turismo-sostenibile>
- [7] <http://www.astronomia-euganea.it/drupal/category/attivita/conferenze>
- [8] <http://www.astronomia-euganea.it/drupal/category/attivita/parco-delle-stelle>
- [9] <http://www.astronomia-euganea.it/drupal/category/attivita/serate-pubbliche>