



Divulgazione, novità,
informazione scientifica, osservazione astronomica
a cura della **Associazione Astronomica Euganea**

Parco delle Stelle

Programma delle serate pubbliche a Casa Marina
via Sottovenda, 3 - 35030 Galzignano Terme (PD)

web: <http://www.astronomia-euganea.it>
e-mail: info@astronomia-euganea.it

Anno 2015

21 febbraio	La Luna e i suoi influssi	<i>Tra fantasia, mito e realtà, in che modo la Luna influenza la vita sulla Terra</i>	Giannantonio Milani AAE - UAI
14 marzo	La relatività spiegata ai bambini	<i>La complessa teoria della relatività di Einstein che ha rivoluzionato la fisica spiegata in modo semplice e comprensibile a tutti</i>	Dott. Simone Gazzetta Università di Padova
11 aprile	La ricerca della vita: il punto di vista di un astrofisico	<i>L'enorme interrogativo della vita nell'Universo. Dove potrebbero esserci le condizioni per il suo sviluppo?</i>	Dott. Riccardo Claudi INAF
23 maggio	Evoluzione della vita sulla terra	<i>Come si è formata la vita sul nostro pianeta? Dai microorganismi alla vita intelligente.</i>	Dott. Luca Zaggia CNR
27 giugno	Ritorno al Futuro 2 30 anni dopo	<i>La fantascienza ha spesso anticipato in modo fantasioso alcune invenzioni. Quanto la moderna tecnologia si è ispirata ai suoi modelli?</i>	Carlo Vinante & Andrea Fasson AAE - UAI
25 luglio	Galassie e dintorni	<i>L'Universo è popolato da un enorme numero di galassie contenenti miliardi di stelle. Come si formano ed evolvono questi enormi sistemi stellari?</i>	Dott. Simone Zaggia INAF
22 agosto	Le onde radio	<i>Una panoramica sui segnali radio artificiali, le loro caratteristiche e gli impieghi: non solo radioastronomia ...</i>	Andrea Fasson AAE
19 settembre	Le eclissi	<i>Le eclissi di Sole e di Luna sono uno degli spettacoli più affascinanti della natura. Quali sono le condizioni perché si verifichino e qual è la loro frequenza?</i>	Stefano Ottiani AAE
24 ottobre	Supernovae	<i>L'esplosione di una stella nelle fasi finali della sua vita è uno degli eventi più violenti che si verificano nell'Universo. Perché esplodono e cosa avviene in queste fasi cataclismiche?</i>	Dott. Lorenzo Piovan
21 novembre	Rosetta un anno dopo	<i>Cosa ha scoperto la missione Rosetta sulla cometa 67/P Churyumov-Gerasimenko e come sta rivoluzionando la nostra conoscenza su questi oggetti</i>	Giannantonio Milani AAE - UAI

Inizio ore 21 - Ingresso Gratuito - Ambiente riscaldato

Proiezioni e discussioni presentate da astronomi, professionisti e astrofili esperti - Seguirà l'osservazione guidata del cielo stellato con telescopi astronomici.

Per le osservazioni - Vestirsi adeguatamente

E' possibile per chi lo desidera portare anche propri strumenti

Gli appuntamenti indicati potrebbero subire variazioni a causa delle condizioni meteorologiche - fare riferimento al sito web <http://www.astronomia-euganea.it>

Le attività della A.A.E. svolte a Casa Marina rientrano nel progetto della Carta Europea per il Turismo Sostenibile del Parco Regionale dei Colli Euganei

