

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



Anno 2012

3 marzo	Pianeti extrasolari	<i>Nuove frontiere dell'astronomia sulla ricerca e la scoperta dei pianeti extrasolari</i>	Mauro Barbieri (Ricercatore INAF – Istituto Nazionale di Astrofisica)
24 marzo	La via Lattea svelata	<i>Verranno illustrate le ultime scoperte che permetteranno di comprendere l'origine e l'evoluzione del nostro Universo.</i>	Simone Zaggia (Ricercatore INAF – Istituto Nazionale di Astrofisica)
14 aprile	Galileo Galilei	<i>La vicenda umana, storica e scientifica del grande scienziato pisano, arricchita da alcune letture tratte dall'opera teatrale di Brecht "Vita di Galileo"</i>	Sara Corso (Gruppo Astrofili Vicentini)
26 maggio	Anatomia del Sole	<i>La nostra stella nel dettaglio. Curiosità e metodi per osservare il sole in sicurezza.</i>	Michele Alberti (AAE – Associazione Astronomica Euganea)
6 giugno	Transito di Venere sul Sole	<i>Osservazione all'alba del transito del pianeta Venere sul Sole</i>	Soci AAE
30 giugno	Bagliori nel cielo	<i>Alzando gli occhi al cielo in una notte stellata, è facile imbattersi in puntini luminosi in rapido movimento: satelliti!</i>	Andrea Fasson (AAE – Associazione Astronomica Euganea)
28 luglio	ET agricoltore in epoca dei Maya	<i>UFO, extraterrestri, incontri ravvicinati, cerchi nel grano, civiltà misteriose del passato e la fine del mondo che verrà il prossimo 21 dicembre 2012 ...</i>	Paolo Tasca (AAE – Associazione Astronomica Euganea)
11 agosto	Stelle cadenti	<i>Polvere di stelle: dove ha origine il fenomeno delle stelle cadenti e come osservarle. Osserviamo le Lacrime di San Lorenzo</i>	Giannantonio Milani (AAE – Associazione Astronomica Euganea)
8 settembre	Osservazione del cielo	<i>Come osservare il cielo stellato? Quale strumento acquisto? E' possibile fotografare le stelle?</i>	Carlo Vinante (AAE – Associazione Astronomica Euganea)
6 ottobre	Storie di astronomia, astronomi e qualche intruso dal '700 ad oggi	<i>Nella serata verranno affiancati ai "mostri sacri" dell'astronomia, alcuni intrusi, che aiuteranno a capire come l'astronomia è stata vissuta nel corso dei secoli</i>	Giorgo Cosco (Gruppo Astrofili Polesani)
24 novembre	Esplosioni stellari	<i>Siamo tutti figli delle stelle ... Il fenomeno spettacolare dell'esplosione di una stella.</i>	Antonio Bianchini (Dip. Astronomia – Università di Padova)
15 dicembre	I corpi minori del sistema solare	<i>Non solo pianeti: comete, asteroidi, pianeti nani... Viaggio alla scoperta dell'infinita varietà e bellezza dei corpi minori del sistema solare.</i>	Stefano Ottani (AAE – Associazione Astronomica Euganea)

Inizio ore 21 - Ingresso Gratuito - Ambiente riscaldato

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

Le attività della AAE svolte a Casa Marina rientrano nel progetto della Carta Europea per il Turismo Sostenibile

Gli appuntamenti potrebbero subire variazioni

E' possibile per chi lo desidera portare anche propri strumenti per le osservazioni - Vestirsi adeguatamente durante la stagione fredda.