



Publicata su **Associazione Astronomica Euganea** (<http://www.astronomia-euganea.it/drupal>)

[Home](#) > [PDF Printer-friendly](#) > PDF Printer-friendly

## XV° Mostra di Astronomia



Inviato da admin il Sole, 11/03/2012 - 19:01

**Data evento:** Domenica, 18 Marzo, 2012 - 16:00 - 22:00

**Località** Santa Maria di Sala (VE)

Una delegazione della **AAE**, capitanata dal nostro onnipresente **Fabrizio Nardo**, sarà presente domenica 11 e domenica 18 marzo alla XV° Mostra di Astronomia come supporto all'organizzazione locale.

Durante la Mostra saranno a disposizione del pubblico:

- ? Planetario della capienza di 50 persone circa;
- ? Mostra di minerali;
- ? Ricostruzione in scala sul parco del Sistema Solare in scala 1:100 milioni e 1:30 miliardi;
- ? Pendolo di Foucault;
- ? Mostra del libro scientifico e pubblicitaria specializzata;
- ? Mostra di strumenti di osservazione;
- ? Foto dal Telescopio spaziale Hubble;
- ? Rappresentazione retro illuminata delle costellazioni dello Zodiaco;
- ? La precessione degli equinozi;
- ? Mostra di giocattoli e la Fisica;
- ? I razzi ad acqua;
- ? Ricostruzione tridimensionale e confronto fra alcune stelle;
- ? La Luce: alcuni segreti;
- ? Vi potrete pesare sulla Luna, Marte, Giove, ecc.;
- ? Vedrete il Sistema Solare in movimento;
- ? L'attività del Gruppo Astrofili.

[Calendario attività](#)<sub>[1]</sub>

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 C. Battisti, 59D - 35010 LIMENA (PD)

[info@astronomia-euganea.it](mailto:info@astronomia-euganea.it)

[Credits](#)



---

URL di origine (Salvata il 05/04/2025 - 17:08): <http://www.astronomia-euganea.it/drupal/evento/xv%C2%B0-mostra-astronomia-0>

**Links:**  
[1] <http://www.astronomia-euganea.it/drupal/category/attivit%C3%A0/calendario-attivit%C3%A0>