



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

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

# Osservazione del Sole



Inviato da admin il Sab, 21/04/2012 - 11:05

**Data evento:** Domenica, 22 Aprile, 2012 - 15:30 - 18:00

**Località**Padova

**Domenica pomeriggio, 22 Aprile 2012, dalle 15,30**, in collaborazione con la mostra 'Sperimentando' all'Ex Macello, a Padova, sarà allestita un'osservazione diretta del Sole (se c'è...) con diversi strumenti, tutti messi a disposizione dalla Associazione Astronomica Euganea.

Telescopio in Luce Bianca (integrale) per l'osservazione delle Macchie Solari e oscuramento dei bordi del Sole.

Telescopio H-Alpha: Osservazione del Sole nella banda elettromagnetica visibile dell'Idrogeno ionizzato (Protuberanze ai bordi, Filamenti, Facole, Spicole e possibili 'Regioni attive o Brillamenti')

Spettroscopio: Analisi dello Spettro Elettromagnetico del 'visibile' con righe di assorbimento.

Per il Pubblico, per tutti.

[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 N. Tommaseo, 70 - 35137 Padova

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

[Credits](#)



URL di origine (Salvata il 26/01/2020 - 04:22): <http://www.astronomia-euganea.it/drupal/evento/osservazione-del-sole>

Links:

[1] <http://www.astronomia-euganea.it/drupal/category/attivita0/calendario-attivita0>