

Il cielo della primavera



Inviato da admin il Mer, 10/03/2010 - 12:41

Data evento: Sabato, 20 Marzo, 2010 - 18:00

LocalitàPadova



relatore Dott. Tiberio Cuppone (socio AAE e planetarista)

Lezione **live** di astronomia di base in cui vengono forniti gli elementi di base per riconoscere il tipico cielo della stagione primaverile: costellazioni, pianeti visibili e oggetti del profondo cielo osservabili al telescopio. Spettacolo con planetarista dal vivo - Durata: 30 minuti - livello di difficoltà: per tutti

A seguire il filmato "Due piccoli pezzi di vetro."

Due studenti incontrano un astronomo durante uno star party e con lui, nel corso della notte, impareranno come funzionano i telescopi e la loro storia. Incontrando le scoperte di Galileo, Huygens, Newton e Hubble i due ragazzi esploreranno le lune di Giove, gli anelli di Saturno fino ad arrivare alle galassie più lontane.

Per informazioni e prenotazioni:

<http://www.planetariopadova.it> ^[1]

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

[Credits](#)



URL di origine (Salvata il 05/04/2025 - 00:04): <https://www.astronomia-euganea.it/drupal/evento/il-cielo-della-primavera-0>

Links:

[1] <http://www.planetariopadova.it>