

## Un week-end tra le stelle



Un fine settimana con il naso all'insù, a caccia di galassie e nebulose... è la proposta dell'[Associazione Astrofili Tethys](#), che per domani sera invita tutti gli appassionati di astronomia, soci e/o simpatizzanti, a partecipare al tradizionale campo estivo organizzato in alto Oltrepò.

Il luogo prescelto per l'incontro, studiato con cura per evitare che fonti di inquinamento luminoso possano pregiudicare l'osservazione astronomica e la fotografia degli oggetti celesti, è il **Passo del Giovà**, a circa 1400 metri s.l.m..

Nel corso delle due giornate, i membri dell'associazione saranno a disposizione dei presenti non solo con le proprie competenze, ma anche con la strumentazione astronomica adeguata che, sotto un cielo non inquinato dalle luci delle città, non mancherà di soddisfare i presenti con **suggestive visioni**... ma di cosa?

Su il sipario venerdì sera, quando in prima serata, appena le luci lasciano l'orizzonte, gli strumenti verranno puntati su **Giove** (che scende sotto l'orizzonte intorno alle 23.00), poi spazio alle galassie: M51, M101, M3, M13... no, non stiamo dando i numeri, agli "addetti ai lavori" sarà tutto chiaro, ai semplici curiosi diamo qualche informazione in più.

La **M51 - Galassia a spirale nei Cani da Caccia** - fu scoperta da Messier nel 1773, mentre era intento ad osservare una cometa e fu la prima di cui si osservò la struttura a spirale. M51 è il membro dominante di un piccolo gruppo di galassie e si trova a 37 milioni di anni luce di distanza. Per gli astrofili si tratta di un oggetto facile e spettacolare da osservare, ma solo sotto cieli bui.

La **M101 - Galassia a spirale nell'Orsa Maggiore** - vista esattamente di fronte ha all'incirca le stesse dimensioni della Via Lattea (90.000 anni luce di diametro) tant'è che dà l'idea della nostra galassia come se l'osservassimo da 15 milioni di anni luce.

Un'occhiata anche alla **M57 - Nebulosa planetaria nella Lira** - poiché osservare questo corpo celeste, significa vedere come sarà il nostro Sole al termine della sua vita...

Certi di aver ingolosito gli appassionati, incuriosito i curiosi e... confuso i profani, lasciamo il tutto nelle mani, e nelle ottiche, degli esperti. *Buona visione!*

### Informazioni

**Dove:** Passo del Giovà, pernottamento presso l'Albergo Capannette di Pei  
**Quando:** 16 e 17 luglio 2004

**Per informazioni e prenotazioni:**  
E-mail: [tethys@astrotethys.org](mailto:tethys@astrotethys.org)

La Redazione

Pavia, 15/07/2004 (2100)

### RIPRODUZIONE VIETATA

www.miapavia.com è [testata giornalistica](#), il contenuto di queste pagine è protetto dai diritti d'autore.

In caso di citazione o utilizzo, si prega di evidenziare adeguatamente la fonte.

### Articoli della stessa rubrica

- » [Solstizio d'inverno, il ritorno della luce](#)
- » [C'è vita là fuori?](#)
- » [Appuntamento con l'eclissi parziale di Luna](#)
- » [L'autunno arriva sul "cavallo alato"](#)
- » [Ammassi globulari e costellazioni](#)
- » [Miti e costellazioni del cielo estivo](#)
- » [I colori della luce: lo spettroscopio](#)
- » [Incantati dalla Luna](#)
- » [Tra le Erbe di San Giovanni](#)
- » [Marte e... il Lupo](#)
- » [Alla scoperta del Guardamonte](#)
- » [Dalla nascita dell'universo alla scoperta di Marte](#)
- » [La ricerca di una nuova terra: gli esopianeti](#)
- » [Guarda che luna...](#)
- » [Le pietre del cielo. L'uso delle meteoriti nella storia dell'uomo](#)
- » [Poker d'... Astri](#)
- » [Da Yuri Gagarin a Samantha Cristoforetti](#)
- » [Camminando tra cielo e terra](#)
- » [Archeologia e stelle all'equinozio di primavera](#)
- » [News dallo spazio](#)

### Vedi archivio

### Altri articoli attinenti

- » [Il Carnevale degli Animali... al Museo!](#)
- » [Il Sentiero dei Piccoli - Open Day](#)
- » [Biodiversità degli animali](#)
- » [Riabitare l'Italia & Appennino atto d'amore](#)
- » [Festa dell'Albero 2019](#)
- » [Lotte biologica, l'importanza dell'impollinazione da parte delle api](#)
- » [Come moltiplicare le piante in casa: tecniche e consigli](#)
- » [Corso sulla biodiversità urbana](#)
- » [Passeggiata naturalistica](#)
- » [Corso base di acquarello naturalistico](#)
- » [La Margherita di Adele](#)
- » [Pavia per gli animali](#)
- » [Mostra mercato "Antiche varietà agricole locali e piante spontanee mangerecce"](#)
- » [BiodiverCittà - passeggiata al Parco della Sora](#)
- » [Biodivercittà - passeggiata al Parco della Vernavola](#)