



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

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

# Un modello fisico per le Variabili Delta Scuti HADS(B)



Inviato da admin il Mer, 06/09/2023 - 10:16

**Data evento:** Sabato, 23 Settembre, 2023 - 20:45 - 23:45


**Località**Casa Marina - Galzignano Terme PD

**SABATO 23** Settembre  
ore 21.00

## Un modello fisico per le Variabili Delta Scuti HADS(B)

Uno studio su questa classe di stelle variabili dell'Associazione Astronomica Euganea

Dott.Simone Gazzetta  
MIUR - AAE

 CASA MARINA, Via Sottovenda, 3 - Galzignano Terme PD



#PARCO DELLE STELLE 2023

**SABATO 23 Settembre ore 20.45 con inizio alle ore 21.00**

*l'Associazione Astronomica Euganea, delegazione territoriale dell'Unione Astrofili Italiani, in collaborazione con il [Parco Regionale dei Colli Euganei](#) <sup>[1]</sup>, organizza al [Parco delle Stelle](#) <sup>[2]</sup>, presso il centro documentale di [Casa Marina](#) <sup>[3]</sup>, a Galzignano Terme, una serata di divulgazione astronomica dal titolo:*

**Un modello fisico per le Variabili Delta Scuti HADS(B)**

*Uno studio su questa classe di stelle variabili dell'Associazione Astronomica Euganea*

Relatore: Dott. Simone Gazzetta  
MIUR - A.A.E. - Associazione Astronomica Eugenea

[4] [Scarica la locandina in PDF](#)

## INGRESSO LIBERO - ORE 20:45

Le attività programmate a Casa Marina si svolgeranno nel rispetto della normativa vigente in merito alla situazione socio sanitaria.

Suggerito l'uso della mascherina FFP2.

Condizioni meteo permettendo, seguirà l'osservazione del cielo in modalità remota mediante telescopi e telecamere messi a disposizione dai soci AAE.

Vestirsi adeguatamente

[Calendario attività](#) [5] [Conferenze](#) [6] [Osservazione e Ricerca](#) [7] [Parco delle Stelle](#) [8] [Serate pubbliche](#) [9]

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 Eugenea.

**Associazione Astronomica Eugenea**

C.F. 92068330288

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

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

[Credits](#)



URL di origine (Salvata il 14/03/2025 - 06:30): <http://www.astronomia-eugenea.it/drupal/evento/modello-fisico-variabili-delta-scuti-hadsb>

### Links:

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

[2] [https://www.astronomia-eugenea.it/drupal/parco\\_delle\\_stelle](https://www.astronomia-eugenea.it/drupal/parco_delle_stelle)

[3] [https://www.astronomia-eugenea.it/drupal/casa\\_marina](https://www.astronomia-eugenea.it/drupal/casa_marina)

[4] <https://www.astronomia-eugenea.it/drupal/sites/default/files/locandina-pulsar-22luglio2023.pdf>

[5] <http://www.astronomia-eugenea.it/drupal/category/attivit%C3%A0/calendario-attivit%C3%A0>

[6] <http://www.astronomia-eugenea.it/drupal/category/attivit%C3%A0/conferenze>

[7] <http://www.astronomia-eugenea.it/drupal/category/attivit%C3%A0/osservazione-e-ricerca>

[8] <http://www.astronomia-eugenea.it/drupal/category/attivit%C3%A0/parco-delle-stelle>

[9] <http://www.astronomia-eugenea.it/drupal/category/attivit%C3%A0/serate-pubbliche>