

Nova nella costellazione dello Scudo



Inviato da g.milani il Lun, 09/11/2009 - 21:15

Hideo Nishimura (Miyawaki, Kakegawa, Japan) ha osservato ieri, 8 novembre, una sospetta nova apparsa nella costellazione dello Scudo.

La stella, intorno alla magnitudine 8, si trova in A.R. = 18h43m45s.57, Decl. = -7°36'42".0 (equinozio 2000.0), la posizione è stata misurata da Ernesto Guido e Giovanni Sostero.

Nishimura riporta che nelle sue riprese dello stesso campo la sera prima, non e' visibile nulla fino alla magnitudine 11,5. Le riprese (da parte dei giapponesi) sono state effettuate con fotocamera Canon EOS 5D (+ obiettivo Minolta 120-mm f/3.5).

Il campo stellare (siamo in piena Via Lattea) è particolarmente denso di stelle ed Ernesto Guido riporta che e' stato fino ad ora impossibile identificare con certezza una stella progenitrice sulle lastre del Digital Sky Survey (DSS). Una animazione tra immagine attuale e DSS e' all'indirizzo <http://bit.ly/UdKzF> ^[1].

La stella e' in posizione serale favorevole e, meteo permettendo, potra' essere un oggetto molto interessante da seguire anche con piccoli telescopi.

Riguardo alla natura esatta della stella e alle sue caratteristiche il responso verra' non appena saranno disponibili osservazioni spettroscopiche.

(fonte CBET 2008)

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 23/04/2024 - 10:07): <http://www.astronomia-euganea.it/drupal/articoli/nova-nella-costellazione-dello-scudo>

Links:

[1] <http://bit.ly/UdKzF>