

## [Ve.S.P.A. Project](#)

(IAU station 565) Bassano Bresciano Astronomical Observatory

# VESPA\_V20

Discovery date 2014/10/26

Position: 21 57 47.66 +43 12 52.1 (Lacerta)

Type = RRAB

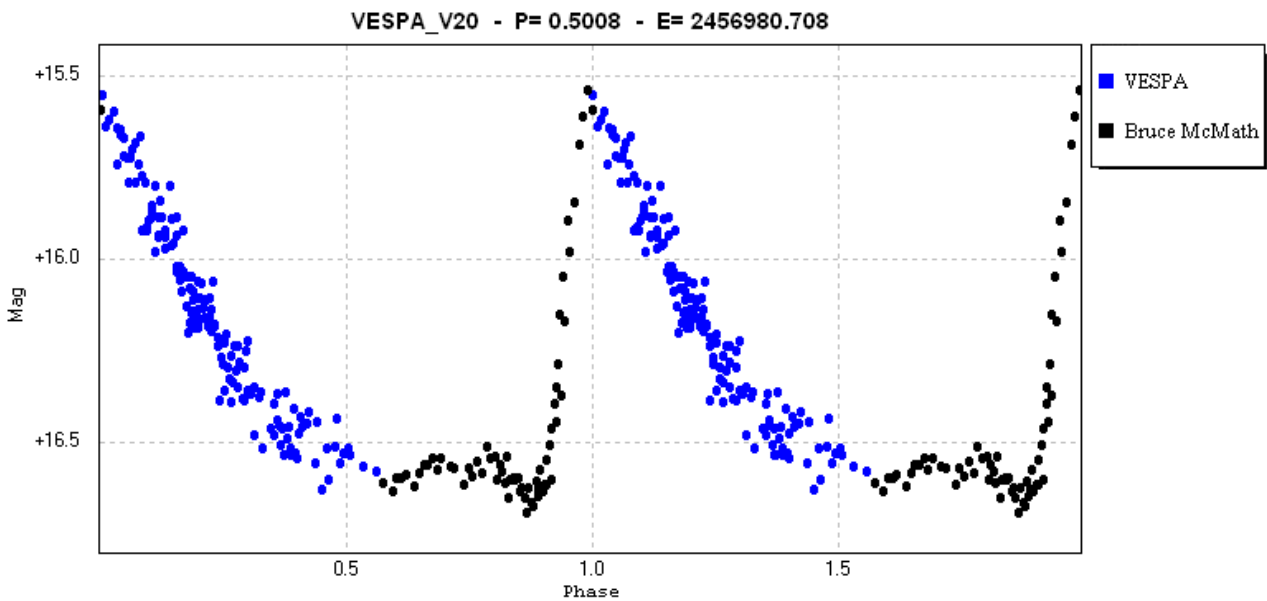
15.54 - 16.65 CV

Period: 0.5008

19 Nov 2014 (HJD 2456980.7080)

AAVSO-VSX UID 000-BLL-247

VeSPA Project at (IAU Station 565) Bassano Bresciano Observatory



### RRAB

RR Lyrae variables with asymmetric light curves (steep ascending branches), periods from 0.3 to 1.2 days, and amplitudes from 0.5 to 2 mag. in V. They are fundamental mode pulsators.

**NOTA:** questa stella è stata osservata in collaborazione con Bruce McMath (Arkansas) avendo un periodo quasi esattamente di 0.5 giorni. Questo rende impossibile osservarla da una sola posizione sulla terra in quanto si continua ad ottenere lo stesso pezzo di curva.