

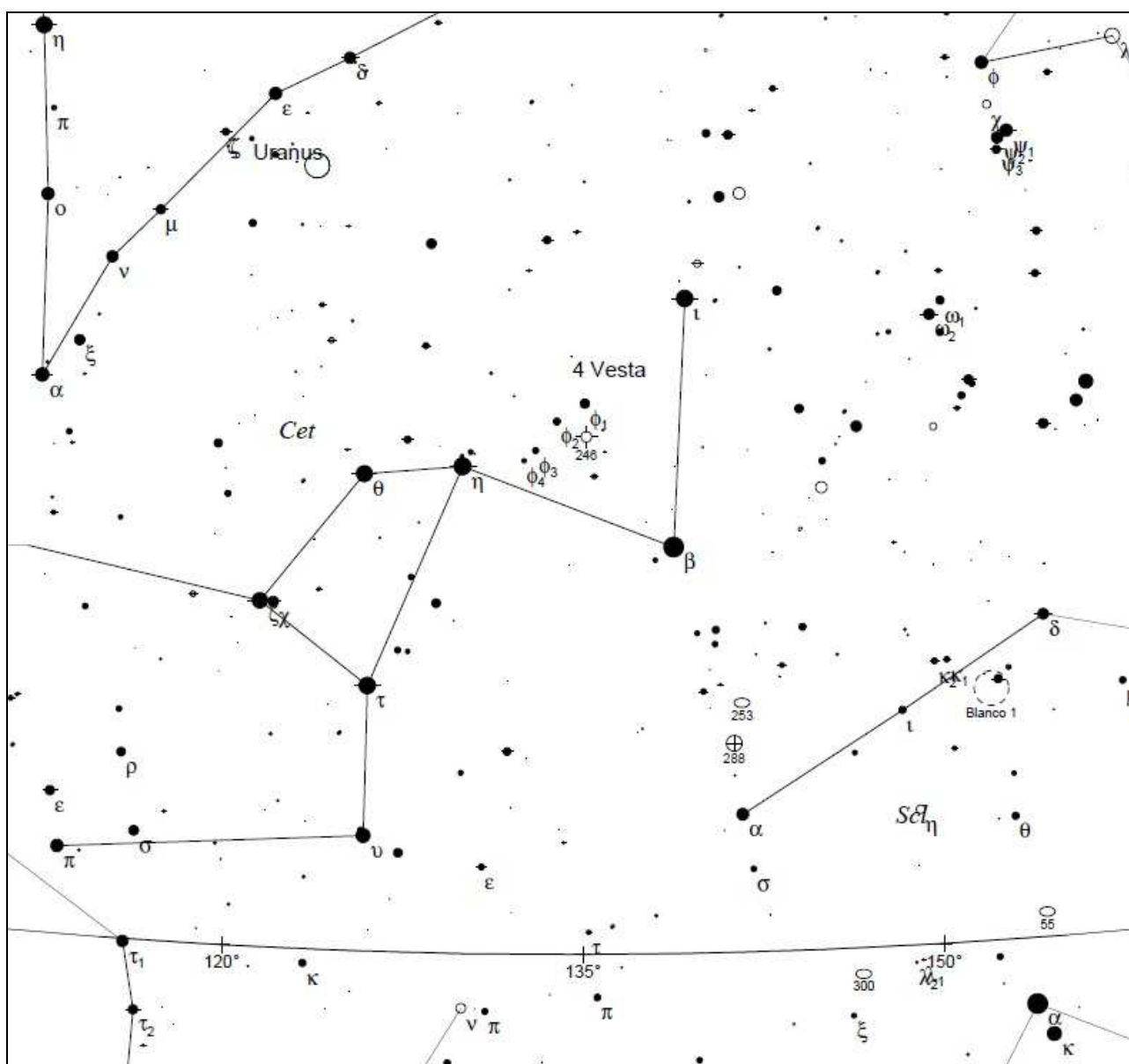
# \* NOVA \*

N. 890 - 26 SETTEMBRE 2015

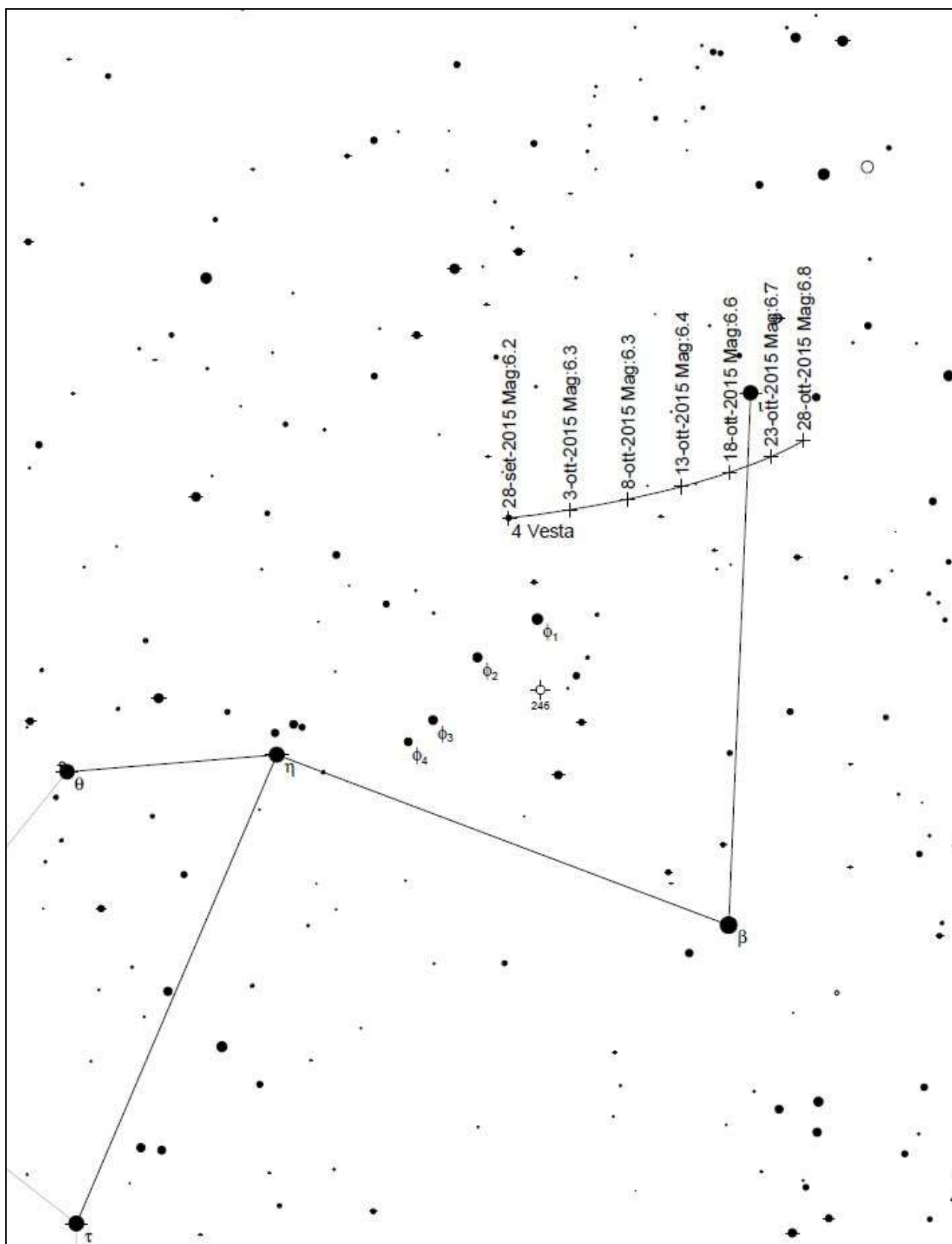
ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI

## VESTA IN OPPOSIZIONE

L'asteroide 4 Vesta – scoperto il 29 marzo 1807 da Heinrich Wilhelm Olbers e fotografato nel 2011-12 dalla sonda Dawn – sarà in opposizione il 29 settembre 2015, a 1.4 UA dalla Terra, con magnitudine 6.2, ben osservabile con un binocolo. Il giorno dell'opposizione in realtà la Luna piena, poco distante, disturberà le osservazioni: sarà consigliabile attendere qualche giorno per iniziare a osservarlo. Ecco due carte celesti da noi preparate con SkyMap Pro 6.



L'asteroide Vesta il giorno dell'opposizione. Non lontano è presente il pianeta Urano, di magnitudine 6.1, che sarà in opposizione il 12 ottobre. Carta realizzata con SkyMap Pro 6.



Percorso dell'asteroide 4 Vesta dal 28 settembre al 28 ottobre 2015.  
Carta realizzata con SkyMap Pro 6. (*r.p.*)