

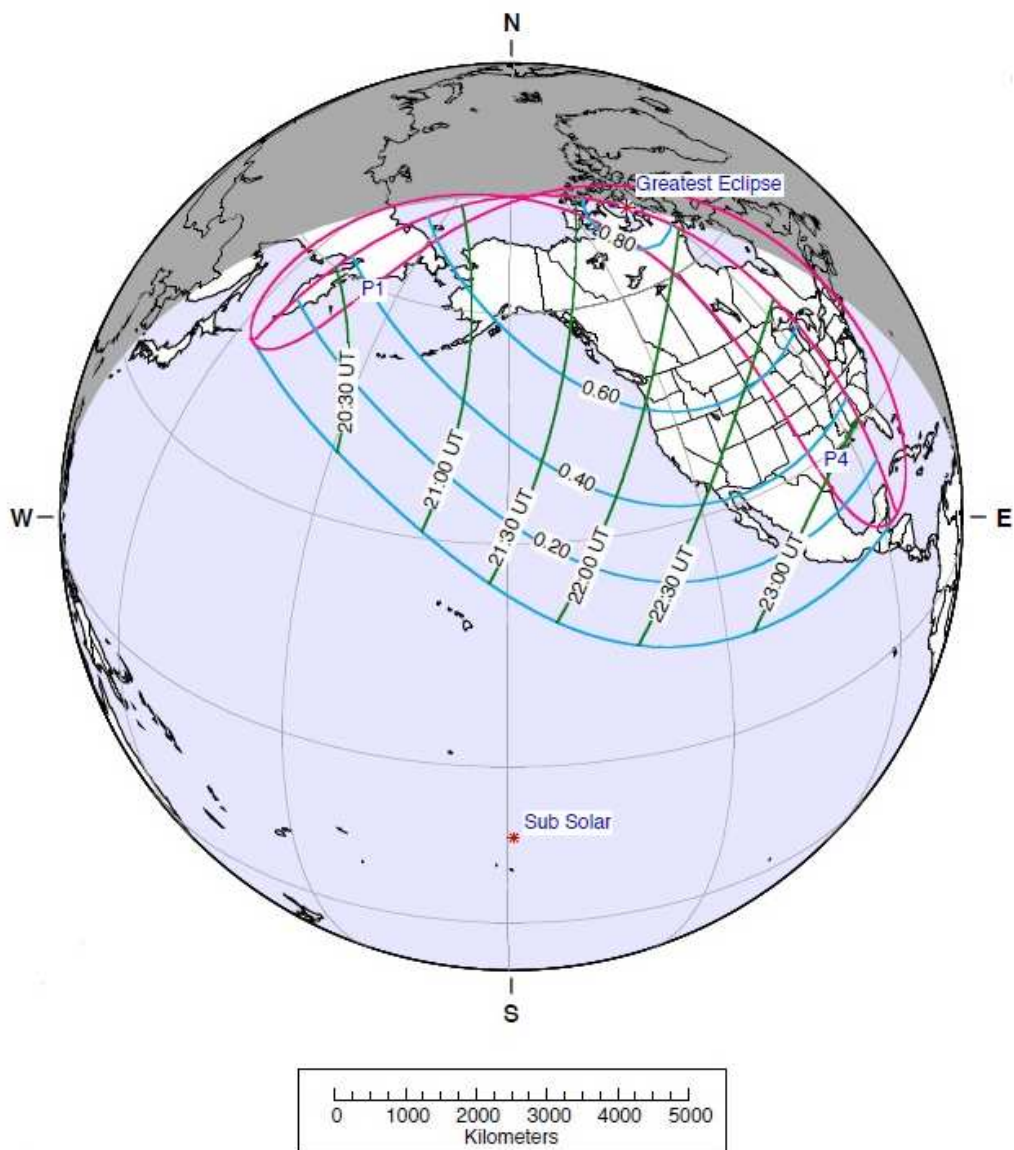
# \* NOVA \*

N. 722 - 22 OTTOBRE 2014

ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI

## ECLISSE PARZIALE DI SOLE DEL 23 OTTOBRE 2014

Il 23 ottobre 2014 si verifica un'eclisse parziale di Sole, non visibile in Italia. È osservabile dalla Siberia orientale e dal Nord America. L'eclisse inizia alle 19:37.5 TU; la fase massima è alle 21:44.5 TU e termina alle 23:51.7 TU. La magnitudine dell'eclisse è 0.8114.



da F. Espenak, NASA's GSFC

<http://eclipse.gsfc.nasa.gov/OH/OH2014.html#SE2014Oct23P> - <http://eclipse.gsfc.nasa.gov/OH/OHfigures/OH2014-Fig04.pdf>

V. anche: <http://astro.ukho.gov.uk/eclipse/0422014/> - <http://shadowandsubstance.com/>

[http://science.nasa.gov/science-news/science-at-nasa/2014/17oct\\_sunseteclipse/](http://science.nasa.gov/science-news/science-at-nasa/2014/17oct_sunseteclipse/)