

## ***Primo Piano - Spazio e astronomia: Marte si congiunge con Regolo e regala spettacolo***

**Grosseto - 17 giu 2025 (Prima Pagina News) Gianluca Masi (Virtual Telescope): "Al momento della congiunzione, Marte si troverà a circa 275 milioni di chilometri, mentre il cuore del Leone a quasi 80 anni luce, circa ottocento mila miliardi di chilometri".**

Stasera, Marte regala spettacolo congiungendosi con la stella Regolo, la più brillante della costellazione del Leone. L'evento può essere visto anche a occhio nudo, ma darà il meglio di sé se osservato con un binocolo, con i due punti di luce che quasi si sovrapporranno, rimanendo separati da una distanza nel cielo pari a meno di un grado. "La congiunzione avverrà poiché il pianeta Marte transiterà nella regione di cielo dominata dalla celebre stella Regolo. Chiaramente, si tratta di un mero allineamento prospettico: al momento della congiunzione, infatti, il pianeta rosso si troverà a circa 275 milioni di chilometri, mentre il cuore del Leone a quasi 80 anni luce, circa ottocento mila miliardi di chilometri", ha dichiarato l'astrofisico e responsabile scientifico del Virtual Telescope, Gianluca Masi. Pur essendo visibile come un punto nel cielo, in realtà, Regolo è un sistema stellare composto da 4 stelle, tra cui una nana bianca, il cui nome deriva dal latino "Regulus" (piccolo re, ndr), attribuito da Niccolò Copernico, e con Aldebaran, Antares e Fomalhaut fa parte delle quattro stelle regali dei Persiani, che vigilano su solstizi ed equinozi. "A rendere la congiunzione di particolare bellezza sarà il diverso colore dei protagonisti: Marte esibirà la sua proverbiale tinta rossastra, mentre Regolo brillerà di luce azzurra. I due astri coinvolti saranno anche della stessa magnitudine, ossia analoga luminosità". L'evento potrà essere seguito anche in streaming e commentato sul sito del Virtual Telescope Project dalle 21:45, grazie ai suoi strumenti installati a Manciano (GR), sotto quello che è il cielo più pulito dall'inquinamento luminoso in Italia.

*(Prima Pagina News) Martedì 17 Giugno 2025*