

I fenomeni astronomici più belli del 2018

Il 2018 è un anno ricco di suggestivi fenomeni astronomici. I fenomeni principali sono:

Marte in opposizione perielica

Per tutto luglio e agosto, Marte sarà il vero protagonista delle notti estive: il Pianeta Rosso infatti, non era così vicino alla Terra dal lontano 2003 e bisognerà aspettare altri 15 anni per ritrovarlo alla stessa distanza. Sarà basso sull'orizzonte ma luminosissimo.

Allineamento di 4 pianeti

Sere d'estate 2018

Per tutto luglio e agosto, dal tramonto, saranno visibili quattro pianeti contemporaneamente: Venere, Giove, Saturno e Marte in opposizione perielica.

Eclisse totale di Luna

Venerdì 27 luglio 2018 dalle 20:30 alle 24:00 si potrà osservare il fenomeno nella sua interezza, vedendo la Luna entrare lentamente nel cono d'ombra della Terra e diventare di un forte colore rosso acceso.

Stelle Cadenti

Le Perseidi – agosto 2018

Dall'8 al 16 agosto sciame meteorico delle Perseidi. Quest'anno l'osservazione sarà favorita dalla mancanza della Luna nel cielo.

Venere visibile di giorno

Fine estate 2018

Da metà settembre a metà ottobre, di pomeriggio la luminosissima Venere, sarà visibile di giorno con la sua curiosissima forma corniculata.

Venere al Mattino

Venere visibile all'alba – autunno 2018

Da metà novembre a metà dicembre, di mattina, la luminosissima Venere, sarà visibile di giorno con la sua curiosissima forma corniculata.