

Il Cielo del mese - Marzo 2022

Pianeti Visibili



Il mese di marzo sarà sfavorevole per l'osservazione di Mercurio, sempre più basso sull'orizzonte e "assorbito" dalla luce dell'alba. Venere sarà visibile per circa due ore nel cielo orientale prima del sorgere del sole. L'osservazione di Marte è simile a quella di Venere: lo potremo quindi osservare sull'orizzonte orientale prima dell'alba. Segue a ruota Saturno, osservabile ancora per un periodo molto breve nelle prime ore del mattino, mentre Giove in congiunzione con il Sole (5 marzo) resterà inosservabile per gran parte del mese.

Fasi lunari

Luna Nuova	02 marzo
Primo Quarto	10 marzo
Luna Piena	18 marzo
Ultimo Quarto	25 marzo

Costellazioni e oggetti celesti

Il cielo di Marzo è ancora popolato dalle costellazioni invernali che procedono verso sud-ovest. Nelle prime ore della notte nel cielo orientale potremo osservare il Leone e la Vergine. Tra il Leone e i Gemelli troviamo la piccola costellazione del Cancro. Domina ancora il cielo Orione con il Cane Maggiore e, poco al di sotto dei Gemelli, il Cane Minore (α Procione).



Nella stessa sezione di cielo troviamo ancora il Toro e le Pleiadi, l'Auriga (Capella) e i Gemelli con le stelle Castore e Polluce. A Nord, Nord-Ovest troviamo L'Orsa Maggiore, Cassiopea con la sua forma a "W" e Perseo. Sotto l'Orsa Maggiore vedremo invece la costellazione del Bootes (α Arturo), caratterizzata dalla particolare forma ad aquilone.



Oggetti celesti visibili

M41, ammasso aperto (Cane Maggiore)
M13, ammasso globulare (Ercole)
M35, un ammasso aperto (Gemelli)
M36, M37, M38, ammassi aperti (Auriga)
La Nebulosa di Orione
L'Ammasso del Presepe (Cancro)
l'Ammasso Doppio $h+\chi$ Per, (Perseo)

Principali eventi astronomici

02 marzo - Congiunzione Mercurio Saturno
08 marzo - Congiunzione Luna - Pleiadi
12 marzo - Congiunzione Marte Venere
20 marzo - Equinozio di marzo
29 marzo - Marte, Venere e Saturno