

Il Cielo del mese - Giugno 2022

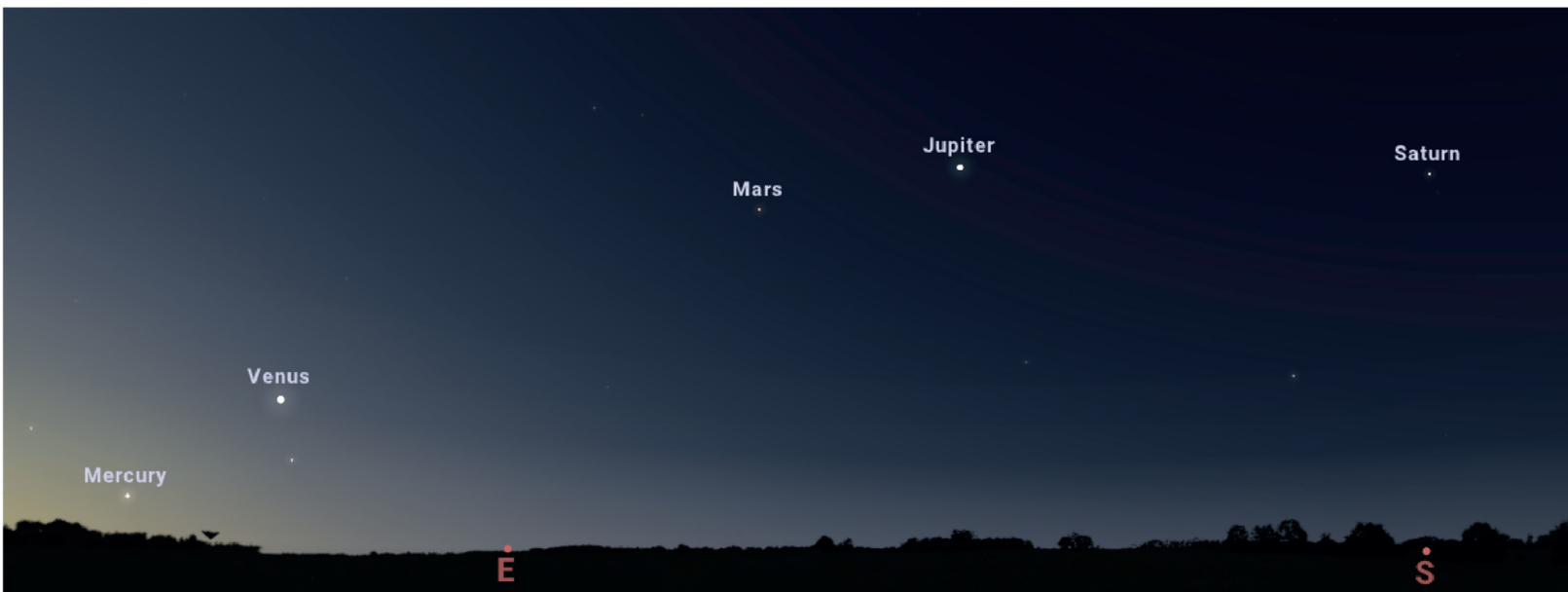
Pianeti Visibili

Giugno "apre le danze" all'osservazione estiva dei pianeti anche se ancora a tarda notte, nelle ore che precedono il sorgere del Sole.

Il mese si apre con quattro pianeti - Saturno, Giove, Marte e Venere, visibili nel cielo sud-orientale. Con l'avanzare del mese ai pianeti già citati si aggiungerà anche Mercurio, nel Toro fino a fine mese.

Venere sarà in congiunzione con Urano l'11 giugno

Marte sarà in congiunzione con la Luna il 22 giugno



Costellazioni e oggetti celesti

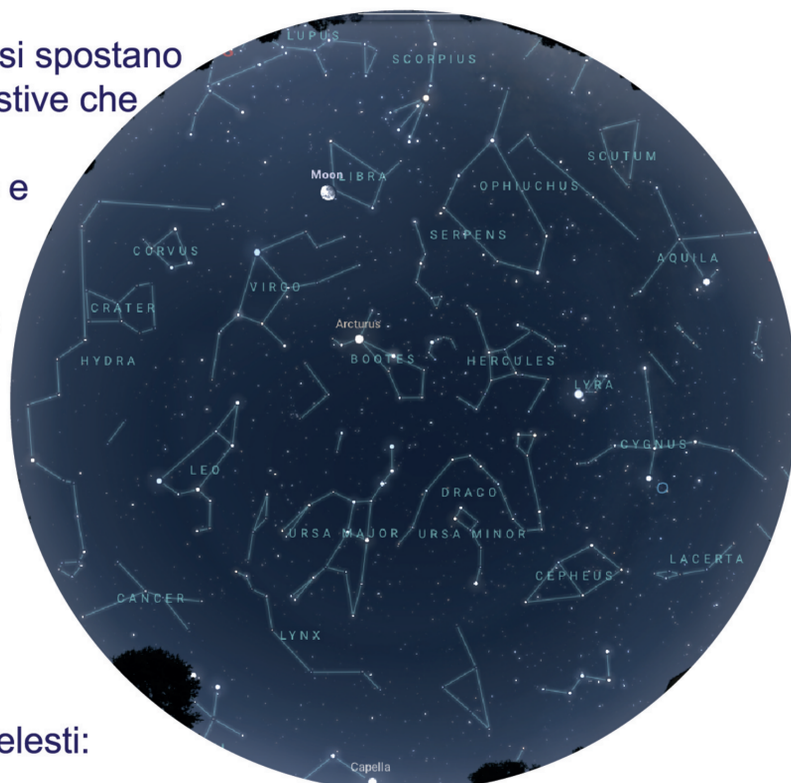
Nel cielo di Giugno le costellazioni primaverili si spostano ad Ovest lasciando campo alle costellazioni estive che iniziano a comparire sull'orizzonte Est.

Iniziando il nostro percorso dalla Stella Polare e procedendo con lo sguardo verso lo zenit incontriamo il Drago, il Bootes e la Corona Boreale e poco ad Est la grande costellazione Ercole.

Sempre ad Est è possibile iniziare a vedere il Triangolo Estivo, composto dalle stelle Altair, Deneb e Vega, nelle rispettive costellazioni: Aquila, Cigno e Lira. Nel quadrante Sud-Est spicca la Vergine mentre a Sud lo Scorpione mostra la sua testa.

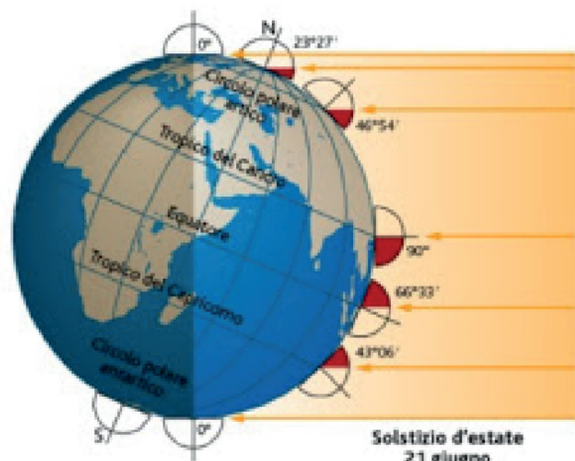
Nel mese di giugno si potranno osservare (binocolo o piccolo telescopio) questi oggetti celesti:

- M4 - ammasso globulare nella costellazione dello Scorpione
- Nebulosa Trifida e Nebulosa Laguna, - nebulose diffuse nel Sagittario
- M29 e M39, ammassi aperti visibili nella costellazione del Cigno
- l'Ammasso del Presepe (M44) nel Cancro
- l'Ammasso Doppio η + χ Per, in Perseo
- M101, una galassia spirale nell'Orsa Maggiore
- M104, una galassia spirale nella Vergine
- M13, un brillante ammasso globulare nella costellazione di Ercole
- l'Ammasso della Chioma, visibile quasi allo zenit in direzione sud nella Chioma di Berenice



Principali eventi astronomici

Solstizio d'estate 21 giugno 2022



Il solstizio cade alle 11:44

Il giorno più lungo dell'anno:

il sole sorge alle 5:33 e tramonta alle 21:01

1 giugno

Allineamento: Giove - Marte

14 giugno

Luna al perigeo ("Superluna")

La luna sorge intorno alle 20.00 e apparirà leggermente più grande, si troverà infatti nel punto della sua orbita più vicino alla Terra.

19 -20 giugno

Congiunzione: Saturno - Luna - Giove