

# \* NOVA \*

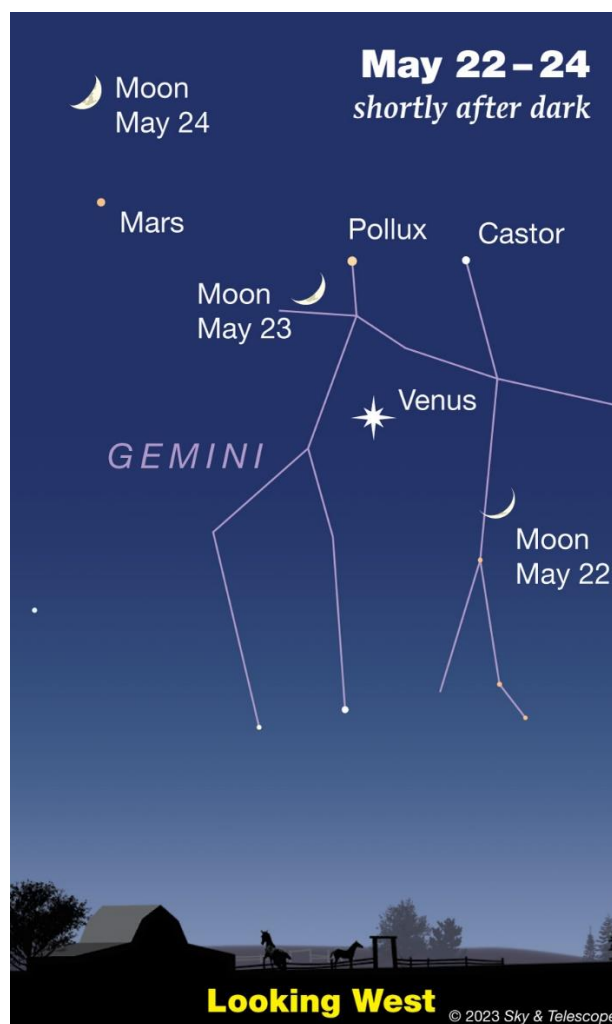
N. 2353 - 19 MAGGIO 2023

ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI

## LUNA, VENERE E MARTE LA SERA

Dal 22 al 24 maggio 2023 nel crepuscolo serale, ad ovest, la Luna è nei pressi di Venere e Marte. Venere, di magnitudine -4.2 e a 0.80 UA (6.6 minuti-luce) dalla Terra, è nella costellazione dei Gemelli sotto Polluce ( $\beta$  Geminorum, di 1.16 magnitudini).

Marte, di magnitudine 0.8 e a 1.37 UA (11.4 minuti-luce), è nella costellazione del Cancro.



Luna, Venere e Marte nel cielo serale ad ovest dal 22 al 24 maggio 2023 (da *Sky & Telescope*, <https://skyandtelescope.org/observing/sky-at-a-glance/this-weeks-sky-at-a-glance-may-19-28/>).

Alan MacRobert, "This Week's Sky at a Glance, May 19 - 28", *Sky & Telescope*, May 19, 2023

Dati da *Almanacco Astronomico UAI 2023*, pp. 58 e 60

---

**NEWSLETTER TELEMATICA APERIODICA DELL'A.A.S. - ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI APS – ANNO XVIII**

La Nova è pubblicazione telematica aperiodica dell'A.A.S. - Associazione Astrofili Segusini APS di Susa (TO) riservata a Soci e Simpatizzanti.

È pubblicata senza alcuna periodicità regolare (v. Legge 7 marzo 2001, n. 62, art. 1, comma 3) e pertanto non è sottoposta agli obblighi previsti della Legge 8 febbraio 1948, n. 47, art. 5. I dati personali utilizzati per l'invio telematico della Nova sono trattati dall'AAS secondo i principi del *Regolamento generale sulla protezione dei dati* (GDPR - Regolamento UE 2016/679).

[www.astrofilisusa.it](http://www.astrofilisusa.it)