

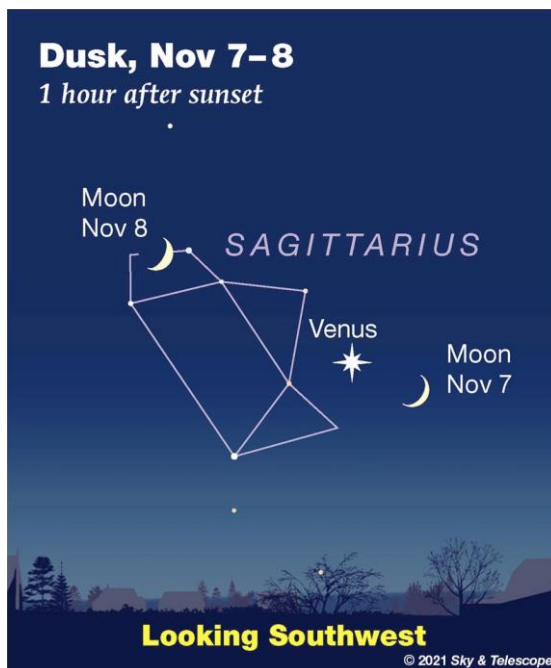
* NOVA *

N. 2044 - 7 NOVEMBRE 2021

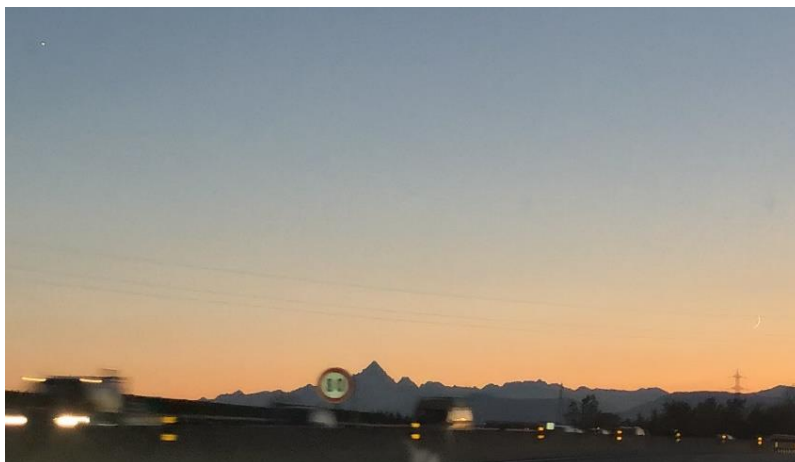
ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI

LUNA E PIANETI DAL 7 ALL'11 NOVEMBRE 2021

Dal 7 all'11 novembre 2021 la Luna crescente sarà osservabile insieme a Venere, Saturno e Giove. Venere, con magnitudine -4.7 , luminosissima a sud-ovest subito dopo il tramonto del Sole, dista da noi 0.60 UA (1 UA, Unità Astronomica, corrisponde alla distanza media Terra-Sole, circa 150 milioni di km). Saturno, con magnitudine $+0.6$, è a 10.01 UA, 4000 volte più lontano da noi rispetto alla Luna. Giove, con magnitudine -2.4 , è a 4.77 UA, 1900 volte più distante della Luna.



Luna e pianeti dal 7 all'11 novembre 2021 (da Alan MacRobert, "This Week's Sky at a Glance, November 5-13", Sky & Telescope, November 5, 2021).



Venere (in alto a sinistra) e una sottile falce di Luna (in basso a destra) il 6 novembre 2021, alle 17:40 CET, dalla tangenziale di Torino. (cg)

NEWSLETTER TELEMATICA APERIODICA DELL'A.A.S. - ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI APS - ANNO XVI

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 dalla 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