

* NOVA *

N. 1675 - 24 GENNAIO 2020

ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI

STARLINK NEL CIELO SEGUSINO



Transito di satelliti Starlink (orbita: 349 x 350 km, 530°, magnitudine 3) sopra Susa il 18 gennaio 2020 alle 18:55 CET (immagine di Francesco Portogallo).

Dettagli del passaggio di uno dei satelliti (Starlink AL) da Heavens-Above:

Evento	ora	Altezza	Azimut	Distanza (km)	Magnitudine	Altezza Sole
Sorge	18:50:09	0°	246° (OSO)	2.148	8,4	-15,8°
raggiunge l'altezza di 10°	18:52:11	10°	251° (OSO)	1.308	6,9	-16,2°
Culmina	18:55:03	56°	331° (NNO)	423	3,1	-16,7°
Entra nell'ombra	18:55:39	44°	20° (NNE)	498	3,1	-16,8°

<https://www.heavens-above.com/AllPassesFromLaunch.aspx?lat=45.142%20&lng=7.142&loc=476+Grange+Obs.&alt=0&tz=CET>

(V. **Nova 1541** del 01/06/2019, **1544** del 06/06/2019, **1672** del 20/01/2020 e **Circolare 209** del giugno 2019, p. 7)

NEWSLETTER TELEMATICA APERIODICA DELL'A.A.S. PER SOCI E SIMPATIZZANTI - ANNO XV

La *Nova* è pubblicazione telematica aperiodica dell'A.A.S. - Associazione Astrofili Segusini 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