

**\* NOVA \***

**N. 2828 - 13 SETTEMBRE 2025**

**ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI**

## **ECLISSI TOTALE DI LUNA - 7 SETTEMBRE 2025**

Ecco altre immagini dell'eclissi totale di Luna del 7 settembre 2025 (v. anche *Nova* 2823 e 2827).



Eclissi totale di Luna del 7 settembre 2025. Canon EOS R7, 800 mm, f/11, ISO 1000; somma di 6 scatti, con tempi di esposizione compresi tra 1/500 e 1/5 di secondo, per ottenere dettaglio sia nella parte in luce, sia in quella in ombra. Evidenzia la curvatura della Terra, già descritta da Aristotele. (Immagine di **Vittorio Palma**)

[...] nelle eclissi [di Luna] il contorno è sempre curvo: e, poiché è l'interposizione della Terra a causare l'eclissi, la forma di questa linea è causata dalla forma della superficie terrestre, che è quindi sferica [...].

**Aristotele** (384 a.C. - 322 a.C.)

*De Caelo* (Περὶ οὐρανοῦ, 350 a.C.), libro II, 297<sup>b</sup> 27-31

---

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

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



ore 20:52 CEST



ore 21:01 CEST

Eclissi totale di Luna del 7 settembre 2025. Canon EOS R7, 800 mm, f/11, ISO 3200, 1/2 secondo.  
(Immagini di **Vittorio Palma**)

