

* NOVA *

N. 2209 - 19 SETTEMBRE 2022

ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI

INTERNATIONAL OBSERVE THE MOON NIGHT 2022



ECOMUSEO “LE TERRE AL CONFINE”
MONCENISIO (TO)

1° OTTOBRE 2022 - ORE 21:15



Come già annunciato sulla *Nova* 2199 del 2 settembre 2022, quest’anno abbiamo programmato due eventi per il tredicesimo appuntamento dell’**INTERNATIONAL OBSERVE THE MOON NIGHT (InOMN)** nei giorni suggeriti dalla NASA.

La sera del 24 settembre 2022 saremo al Rifugio La Chardousë in borgata Vazon a Oulx (v. *Nova* 2208), mentre il 1° ottobre, con il Patrocinio del Comune, saremo a **Moncenisio (TO)** – noto anche con il vecchio nome di “Ferrera Cenisio” – a 1460 m slm all’**Ecomuseo “Le Terre al Confine”**, in via Trento (<https://www.vallesusa-tesori.it/it/luoghi/moncenisio/ecomuseo-terre-di-confine>).

Se le condizioni meteorologiche saranno favorevoli, oltre ad uno sguardo alla Luna, che tramonterà abbastanza presto, osserveremo al telescopio Giove e Saturno e oggetti del profondo cielo. Per informazioni: info@astrofilisusa.it



La Luna il 1° ottobre 2022, alle 21:00 CEST. Fase 36.4% (età 5d 21h 5m), distanza 371606 km (29.16 diametri terrestri). Crediti: NASA (<https://svs.gsfc.nasa.gov/4955>)

<https://moon.nasa.gov/observe-the-moon-night/>

https://www.youtube.com/watch?v=AYz3_8iNVxs

https://moon.nasa.gov/system/downloadable_items/562_Moon_Map_2022_Northern.pdf

NEWSLETTER TELEMATICA APERIODICA DELL’A.A.S. - ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI APS – ANNO XVII

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