



Superluna Novembre 2025: la Luna del Castoro pi  grande e luminosa degli ultimi 6 anni

## Descrizione

(Adnkronos) Il cielo torna ad offrire uno spettacolo raro e imperdibile: domani, mercoledì 5 novembre 2025, la cosiddetta "Luna del Castoro" sar  protagonista della Superluna pi  grande e brillante degli ultimi sei anni. Tra le 14:19 e le 14.20 ora italiana, il nostro satellite naturale raggiunger  la fase di piena, mentre alle 23:27 toccher  il perigeo, il punto della sua orbita pi  vicino alla Terra, a soli 356.833 chilometri di distanza.

Per gli osservatori e gli appassionati di astronomia sar  una giornata da non perdere: la Luna apparir  fino al 10% pi  grande e il 25% pi  luminoso rispetto a una Luna piena ordinaria. Il momento migliore per ammirarla sar  poco dopo il tramonto, quando la Luna sorger  a est tingendosi di sfumature dorate e rosate prima di illuminare il cielo notturno.

Il termine "Luna del Castoro" in inglese "Beaver Moon" affonda le radici nelle tradizioni dei nativi americani, che associavano il plenilunio di novembre al periodo in cui i castori costruivano dighe e rifugi prima dell'inverno. In Europa, la stessa Luna era nota come "Luna del Cacciatore" o "Luna Gelata", simbolo del passaggio alla stagione fredda.

Sebbene il nome Superluna non abbia un valore scientifico gli astronomi parlano di Luna piena al perigeo il fenomeno resta uno dei pi  affascinanti per la sua bellezza e per l'effetto ottico che genera: quando   bassa sull'orizzonte, la Luna sembra ancora pi  grande per via della cosiddetta illusione lunare.

La Superluna di novembre dar  spettacolo anche in compagnia dei giganti del Sistema Solare. Saturno sar  visibile nella costellazione dell'Acquario, mentre il 9 novembre la Luna entrer  in congiunzione con Giove, osservabile nei Gemelli.

---

Nel corso del mese, occhi puntati anche su Urano, che raggiungerà la minima distanza dalla Terra il 21 novembre, e sulle Leonidi, le famose stelle cadenti autunnali che toccheranno il picco nella notte tra il 17 e il 18 novembre.

Numerose associazioni di astrofili in tutta Italia stanno organizzando serate pubbliche di osservazione dedicate alla Superluna e al cielo autunnale, da Roma a Milano, da Napoli a Torino, fino ai parchi astronomici dell'Appennino e delle Alpi.

La Luna non percorre un'orbita perfettamente circolare, ma ellittica: per questo in alcuni momenti si trova più vicina alla Terra (perigeo) e in altri più lontana (apogeo). Quando il plenilunio coincide con il perigeo, il disco lunare appare più grande e luminoso, dando origine al fenomeno noto come Superluna.

Chi vorrà godersi lo spettacolo potrà farlo anche a occhio nudo: basterà cercare un luogo lontano dalle luci artificiali e volgere lo sguardo a est subito dopo il tramonto. (di Paolo Martini)

??

cronaca

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

### Categoria

1. Comunicati

### Tag

1. Ultimora

### Data di creazione

Novembre 4, 2025

### Autore

redazione