



Equinozio di autunno 2025, quando inizia la nuova stagione

Descrizione

(Adnkronos) ??

Nonostante in molti siano convinti che oggi sia il primo giorno di autunno non Ã“ cosÃ¬. C'Ã“ ancora un giorno di tempo per salutare l'estate. L'equinozio d'autunno, che segna l'inizio della nuova stagione astronomica, Ã“ atteso per domani, lunedÃ¬ 22 settembre 2025 alle ore 20.30.

In questo giorno, il ciclo di luce e buio si equilibra, con 12 ore di luce e 12 ore di notte in tutto il mondo.

Il termine "equinozio" deriva dal latino 'aequa nox', significando "notte uguale al giorno". Questo fenomeno si verifica quando il Sole attraversa l'equatore celeste, dando luogo a una paritÃ tra giorno e notte.

La rotazione della Terra sul suo asse, inclinato di circa 23,27 gradi, Ã“ alla base dell'alternanza tra giorno e notte. L'inclinazione dell'asse terrestre determina i cambiamenti stagionali e la variazione di temperatura.

L'equinozio d'autunno non cade sempre il 21 settembre. Essendo influenzato dalla durata dell'anno solare, puÃ² verificarsi tra il 21 e il 24 settembre. Tale variazione Ã“ dovuta anche agli anni bisestili e alle discrepanze temporali nel calendario. Nel 2025 l'equinozio d'autunno cade il 22 settembre ed Ã“ effettivamente la data piÃ¹ comune per questo fenomeno ma non Ã“ fissa: le date e gli orari degli equinozi cambiano di anno in anno. ??cronacawebinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

1. H24News

Tag

1. adnkronos
2. Ultimora

Data di creazione

Settembre 21, 2025

Autore

andreaperocchi_pdnrf3x8

default watermark