

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Comete e stelle cadenti, Antares Legnano: la 24P/Schaumasse visibile nei cieli di febbraio

Gea Somazzi · Friday, February 13th, 2026

Antares Legnano invita ad alzare lo sguardo al cielo di febbraio per cercare la cometa 24P/Schaumasse. **La cometa periodica, che torna visibile circa ogni otto anni, è ancora osservabile anche se si sta progressivamente allontanando** e diventa ogni giorno meno luminosa. La 24P/Schaumasse è una cometa periodica che fa ritorno nel Sistema solare interno con una cadenza di circa otto anni. In questo periodo è ancora possibile tentare l'osservazione, ma le condizioni risultano più difficili rispetto alle settimane precedenti. Per individuarla è necessario utilizzare un piccolo telescopio, preferibilmente dotato di sistema go-to, poiché l'avvistamento non è semplice. «In assenza della Luna, la cometa potrà essere cercata tra le costellazioni della Vergine e del Serpente – spiegano da Antares -. Per facilitare la ricerca è consigliato l'uso di un planetario virtuale come Stellarium, utile per simulare la posizione della cometa nel cielo notturno».

La cometa periodica 24P/Schaumasse

La cometa fu scoperta nel 1911 dall'astronomo francese Alexandre Schaumasse, compie un'orbita attorno al Sole in circa 8,2 anni ed è classificata tra le comete della famiglia di Giove. Non si tratta di un oggetto particolarmente luminoso e, nella maggior parte dei passaggi, è osservabile solo con telescopi di piccole o medie dimensioni. La sua visibilità varia a seconda della posizione rispetto alla Terra e al Sole e tende a diminuire rapidamente quando si allontana dal perielio.

This entry was posted on Friday, February 13th, 2026 at 2:31 pm and is filed under [Alto Milanese](#), [Legnano](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.