

SaronnoNews

“Come nasce una foto astronomica”: una serata con Mario Borghi e il Fotoclub Cogliate

Mariangela Gerletti · Thursday, February 26th, 2026

Venerdì 27 febbraio alle 21 la sala polivalente Carlo Cattaneo di Cogliate ospiterà **una serata dedicata alla fotografia astronomica** con protagonista **Mario Borghi**. L'incontro, organizzato dal **FotoClub Cogliate** con il patrocinio del Comune, è a ingresso libero.

L'appuntamento, dal titolo “**Come nasce una foto astronomica**”, offrirà al pubblico l'occasione di scoprire il percorso che porta alla realizzazione di immagini spettacolari del cielo stellato, tra tecnica, pazienza e passione.

Mario Borghi, cittadino di Cogliate e **appassionato di astrofotografia**, guiderà i presenti attraverso le fasi che trasformano un'idea in uno scatto capace di raccontare l'universo. Dalla scelta del soggetto – nebulose, galassie o costellazioni – fino alla post-produzione, ogni passaggio richiede competenze specifiche e strumenti adeguati.

La fotografia astronomica, infatti, non è soltanto questione di inquadrare il cielo: richiede studio dei movimenti celesti, utilizzo di telescopi e montature motorizzate, lunghe esposizioni e un attento lavoro al computer per valorizzare i dettagli catturati.

Il FotoClub Cogliate continua così il proprio impegno nella promozione della cultura fotografica sul territorio, proponendo serate aperte alla cittadinanza e momenti di approfondimento dedicati sia agli appassionati sia a chi si avvicina per la prima volta a questo mondo.

This entry was posted on Thursday, February 26th, 2026 at 4:42 pm and is filed under [Brianza](#), [Tempo Libero](#)

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.