

# NOTIZIARIO

## GENNAIO 2025

A CURA DEL GDI ASTROFOTOGRAFIA



### Cari soci astrofotografi, osservatori del cielo,

Nell'augurarvi buone feste e un 2025 stellare, vi riepilogo gli ultimi avvenimenti del gruppo di interesse e prossimi appuntamenti.

Il 2024 è stato un anno ricco di incontri e di socialità fra noi fotografi e non solo, un bel gruppo sta crescendo l'ATA sta diventando un punto di riferimento per l'osservazione del cielo e la fotografia. Il mio intento è quello di renderla più fruibile a tutti, utilizzando i mezzi a disposizione di ogni astrofilo, gli strumenti dell'associazione. Ma soprattutto cercando di sviluppare la creatività di ognuno di noi, rendendo la bellezza del cielo visibile a tutti, svelando le parti nascoste e impensabili.

Come per il passaggio della cometa Tsuchinshan ad ottobre/novembre ci siamo divisi e abbiamo immortalato in momenti indimenticabili.

Il mese di dicembre ci ha visti impegnati il 12 con l'incontro con Riccardo Alberghi e il suo lavoro sull'AI e il programma GraXpert, attendiamo le implementazioni sul software che promettono di rivoluzionare lo sviluppo dei nostri scatti.

Il programma per il prossimo anno è ricco, due incontri al mese sulla fotografia, sia con fotografi esperti che fra i soci dove i più esperti possono illuminarci su alcuni temi tecnici, aprendo poi a coloro che vogliono, esponendo le proprie foto, capire dove si può migliorare. Potremmo aprire una rubrica per confrontarci: "Luce e Ombre dell'Eterno". Dove ognuno porta i suoi scatti gli altri consigliano, espongono il proprio punto di vista su tutto il procedimento fotografico.

In merito a questo volevo concentrare l'attenzione di tutti su ciò che si pubblica nelle varie chat e social, prendendo soprattutto le nostre linee di comunicazione. Vediamo foto molto belle, grandi fotografi, e ne sono orgoglioso, continuano così! Mi piacerebbe anche vedere anche le foto di coloro che magari non pensano di meritare un pollice in su, in questo modo possiamo migliorare prendendo in esame i consigli di quelli più bravi.

Quindi, pubblicate, pubblicate e pubblicate.

Nel prossimo anno avremo la possibilità di raccogliere le nostre foto, in un drive cloud, in modo da organizzare a fine anno una mostra, in onore dei 30 anni della nostra associazione, con le foto migliori e più significative. Prossime comunicazioni e modalità.

Dal nostro socio Gianni Lacroce un video sul nuovo filtro oplong L-para. Complimenti per i suoi continui riconoscimenti. Bravo Gianni.



<https://www.youtube.com/watch?v=dLB31Kj8m8M>



# APPUNTAMENTI GENNAIO 2025

A CURA DEL GDI ASTROFOTOGRAFIA



## 29 dicembre, domenica:

Alessio Scudieri apre l'osservatorio per una lunga serata osservativa e fotografica, sarò comunicato l'orario e le modalità con conferma 24 ore.

## 4 gennaio, sabato:

si replica!! Apertura dell'osservatorio dalle 17,30 per salutare il 2025 in compagnia e per l'occasione scatteremo le prime foto dell'anno al cielo.

## 9 gennaio, giovedì:

Conferenza: Simone Curzi : "Apod Nasa, viaggio nelle stelle" ore 20,30 in osservatorio.

## 22 gennaio, mercoledì:

Conferenza: Tommaso Massimo Stella & Giacomo Pro: "deep space lucky imaging" la tecnica delle pose brevi in astrofotografia. Ore 20,30 in osservatorio.



# FOTO IN EVIDENZA

## GENNAIO 2025

A CURA DEL GDI ASTROFOTOGRAFIA



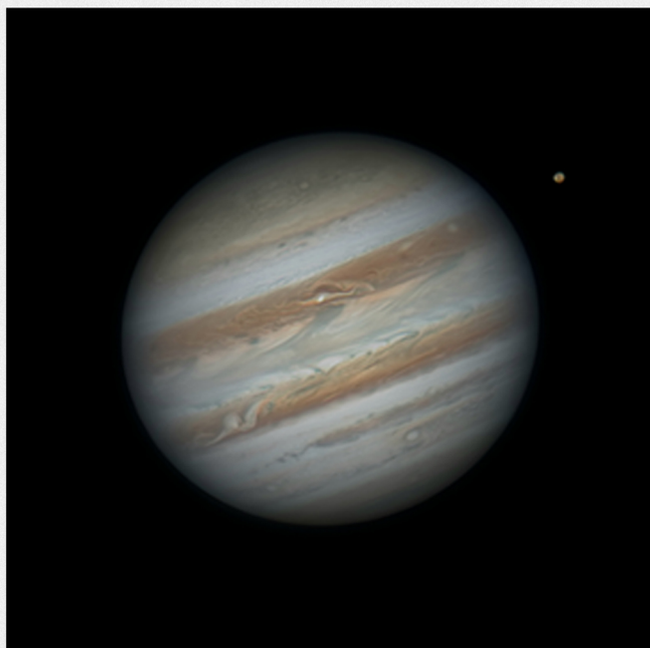
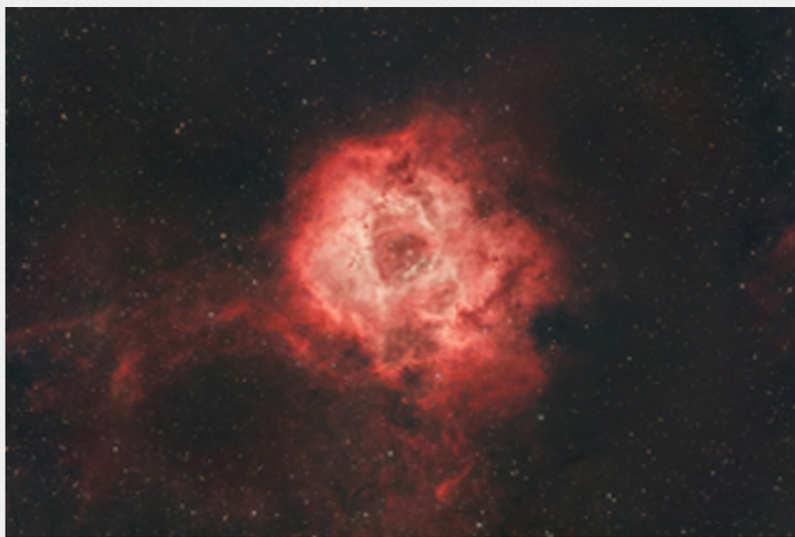
### Simeone Pendolo

Le Pleiadi, Samyang 135mm, ASI533MC, Filtro L-enhance, 30x300"



### Alessio Scuderi

Nebulosa Rosetta: ED50, ASI294MC, Filtro apl-t



### Gabriele D'Orazio

Giove, il gigante buono.



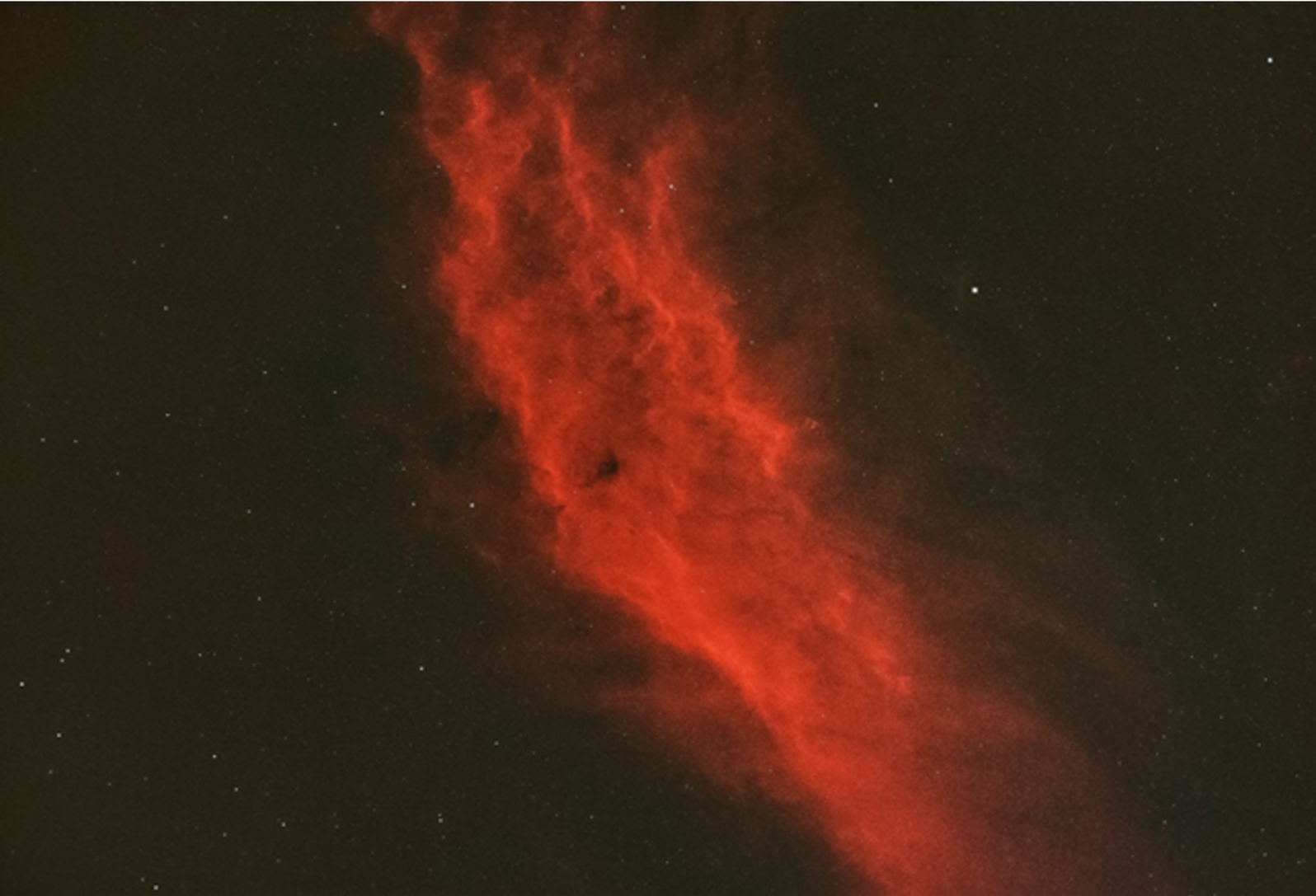
# FOTO DEL MESE

GENNAIO 2025



GDI **ASTROFOTOGRAFIA**  
ASSOCIAZIONE TUSCOLANA DI ASTRONOMIA

**RAIMONDO FARINACCI**  
NEBULOSA CALIFORNIA



Scatto eseguito da Roma Monteverde.

Integrazione: 6 ore scatti da 300 secondi  
Telescopio: william optics 81gt  
Camera: ASI 2600 MC DUO  
Filtri: OPTOLONG ultimate

Elaborazione: no flats, no darks.

