

La cometa Jacques fotografata da Germignaga

Pubblicato: Giovedì 21 Agosto 2014



Prima fotografia della **Cometa C/2014 E2 (Jacques)** ripresa la mattina del 6 Agosto dalle 3:00 alle 4:30 da Germignaga (VA). Il nostro socio **Andrea Pistocchini** ha ripreso per primo questa bellissima cometa.

Quella mattina la cometa si trovava nella costellazione dell'Auriga, **diretta verso quella del Perseo**. Per poter osservare questa cometa bisogna munirsi di un buon binocolo e l'ora migliore per osservarla è quella delle 4,00 del mattino quando il cielo è ancora sufficientemente scuro e la cometa sarà alta di alcuni gradi all'orizzonte.

Se le previsioni degli astronomi saranno rispettate **la cometa JACQUES sarà a breve visibile quasi ad occhio nudo**. Le comete hanno un moto differente rispetto a quello della volta celeste, quindi in fase di elaborazione è necessario scegliere se allineare tutti gli scatti (in questo caso 27×180 secondi) sulle stelle, **sul nucleo della cometa o su entrambi**.

La foto in alto è allineata sia su stelle che cometa mentre quella in basso solo sul nucleo. Questo ha portato ad una maggiore visibilità del segnale debole della coda a scapito della bellezza estetica della foto.

DATI TECNICI

Data: 6 Agosto 2014 3:00-4:30.

Telescopio: Tecnosky 80/480 montato su NEQ6 Pro.

Camera di ripresa: Canon 450D.

N. 27 pose da 180 s.

Elaborazione: Photoshop e Pixinsight.

Autore: Andrea Pistocchini Associazione Astronomica M42 con sede a Bisuschio (VA)

[Redazione VareseNews](#)

redazione@varesenews.it