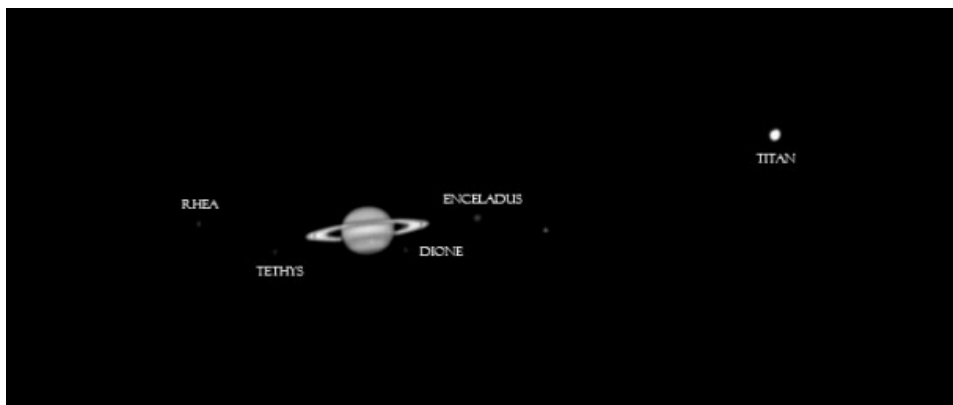


Saturno – 19/04/2011

Briosco (MB), 19/04/2011 – Saturno

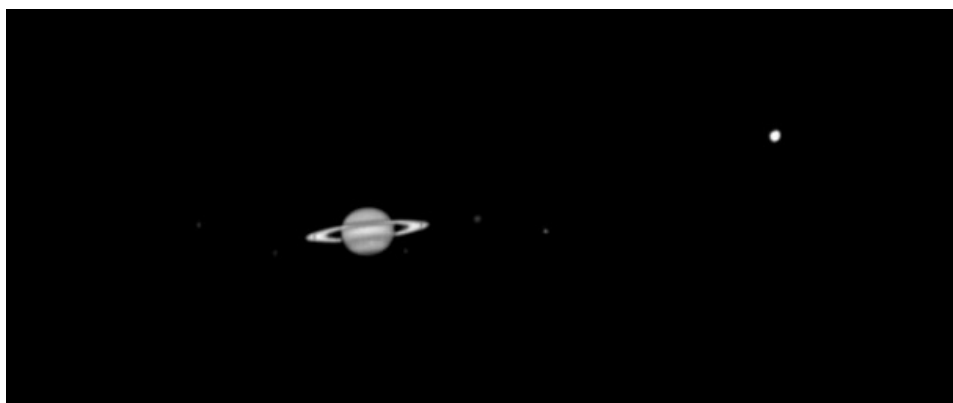
Ripresa effettuata con riflettore Newton Skywatcher 150 mm f/5 + camera MagZero MZ-5m con lente di Barlow Heyford acromatica 3x. Somma di 500 frames (19 aprile 2011 ore 22.28 TMEC). Sovrapposizione ripresa lune di Saturno effettuata con Newton Skywatcher 150 f/5 + camera MagZero MZ-5m con lente di Barlow Heyford acromatica 3x. Somma di 10 frames. (19 aprile 2011 ore 22.30 TMEC). Elaborazione effettuata con Registax e Photoshop CS5.

Nota: la stella non indicata è probabilmente un pixel caldo.



Saturno - 19/04/2011

Riportiamo di seguito l'immagine di Saturno ove non sono indicati i nomi dei satelliti naturali.



Saturno - 19/04/2011

Infine le immagini del disco planetario in B/W e a colori (con camera Philips SPC900NC).



Saturno - 19/04/2011

[\(Clicca qui per l'immagine originale in formato TIFF\)](#)



Saturno - 19/04/2011

[\(Clicca qui per l'immagine originale in formato TIFF\)](#)



Saturno - 19/04/2011

[\(Clicca qui per l'immagine originale in formato TIFF\)](#)