

Giove e Saturno

Autor(en): **Luraschi, Mauro**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft**

Band (Jahr): **65 (2007)**

Heft 340

PDF erstellt am: **22.09.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-898055>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Giove e Saturno

MAURO LURASCHI

Località: Roncapiano, Ticino (Svizzera),
45°55' N, 09°02' E, 1100 mslm. Ripresa:
Saturno: 11 aprile 2007 fra le 21:10 e le
21:55. Giove: 12 aprile 2007 fra le 03:14 e le
05:03. Telescopio: Maksutov 250mm f/20
con Barlow (focale equivalente ca. 9,5m) per
Saturno e al fuoco diretto per Giove. Altezza
di Saturno sopra l'orizzonte ca. 60°. Altezza
di Giove sopra l'orizzonte fra 16° (03:14) e
21,5° (05:03).

Condizione meteo: debole foschia, leggera
turbolenza per Saturno e media turbolenza
per Giove.

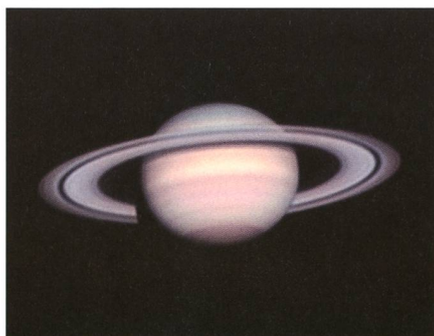
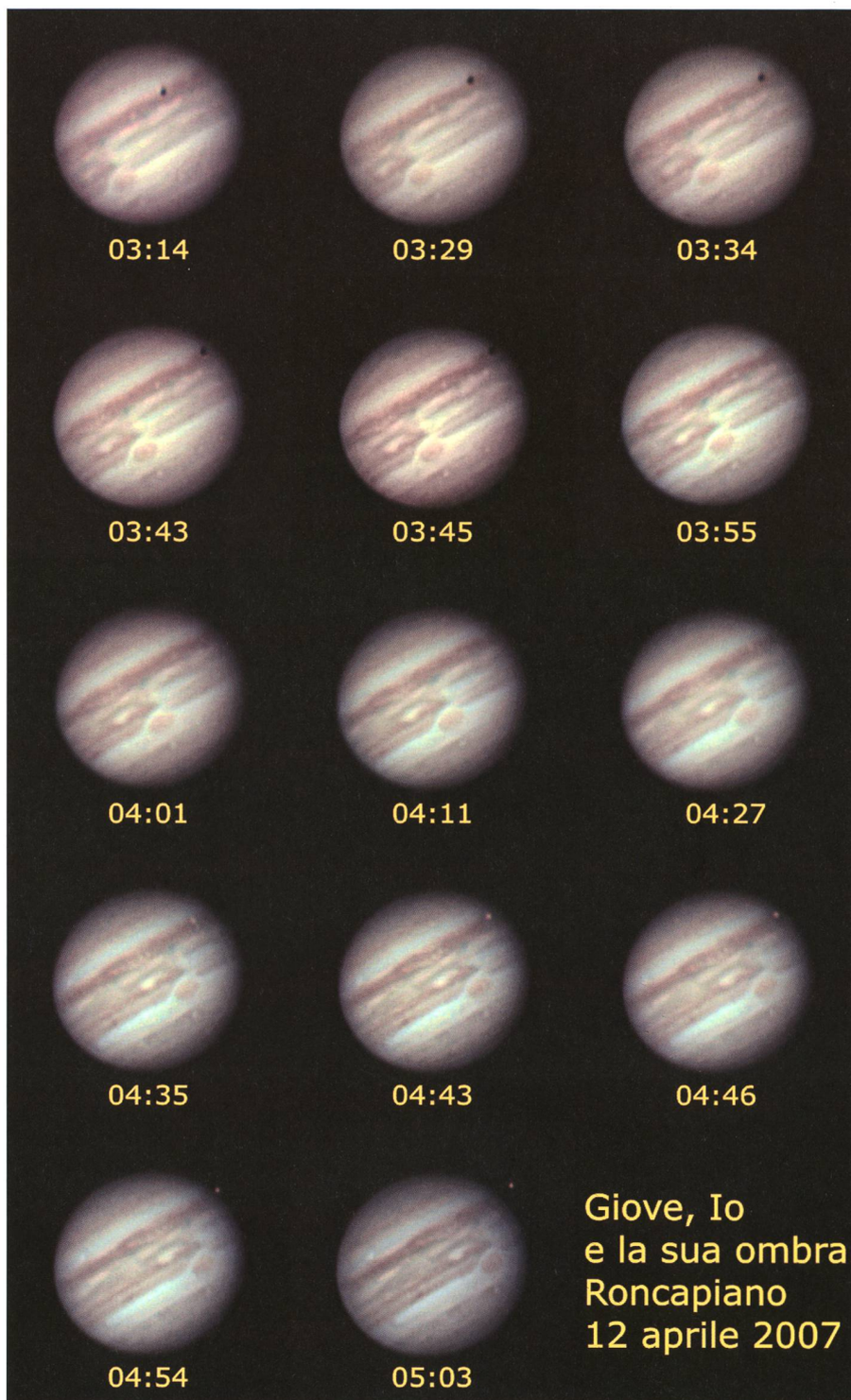
WebCam: DFK31AF03 colori. Filtri: IR.

Elaborazione: RegiStax 4.

Saturno: somma di ca. 1500 frames su 2400
ricavati da 12 filmati di 200 frames ciascuno.

Giove: somma di ca. 450 frames su 600 per
ciascuna immagine (durata di ciascun filmato
ca. 1 minuto e 30 secondi).

MAURO LURASCHI
Piazzetta Alta 2
CH-6933 Muzzano



Località: Roncapiano, Ticino (Svizzera),
45°55' N, 09°02' E, 1100 mslm. Ripresa: 28
dicembre 2006 fra la 01:30 e le 03:00. 16
marzo 2007 fra le 20:30 e le 22:00.
Telescopio: Maksutov 250mm f/20 con
Barlow, focale equivalente ca. 9,5m.
WebCam: DFK31AF03 colori. Filtri: IR.
Elaborazione: RegiStax 4, somma di ca. 600
frames su 1200 per l'immagine del 28
dicembre, somma di oltre 1500 frames su
3600 per l'immagine del 16 marzo.

