

## Per Giove!

Scritto da Cristina Bruno

Venerdì 20 Febbraio 2015 10:01 - Ultimo aggiornamento Venerdì 20 Febbraio 2015 10:05

---

### Pianeti e satelliti

Ieri sera, 19 Febbraio 2015 verso le 22, chiudendo le imposte abbiamo notato qualcosa che brillava alto nel cielo: pianeta, asteroide, stella? Alfredo l'ha fotografato e poi siamo andati alla ricerca del corpo celeste utilizzando delle applicazioni astronomiche. Abbiamo così scoperto che si trattava del pianeta Giove particolarmente luminoso perché in opposizione al Sole.



In questi giorni è nella costellazione del Cancro dopo aver appena lasciato quella del Leone. Ai suoi fianchi erano anche ben visibili due dei suoi satelliti, Ganimede e Callisto. Dietro si scorgeva una luminosità diffusa, simile ad una scia di cometa, probabilmente data dalla galassia NGC 3628 che si trova nella costellazione del Leone. Giove è l'astro più luminoso dopo Venere