



©Maurizio Bracco Astrophotography

NGC 2359, detta anche Elmo di Thor per la notevole somiglianza, è una bellissima nebulosa ad emissione nel cui centro brilla la caldissima WR7, una stella di Wolf-Rayet, che la illumina, eccitandone l'idrogeno.
Autore: Maurizio Bracco

Luna e Pianeti

- 1** 22:49 Luna al perigeo (358033 km)
- 7** 10:42 Mercurio alla massima elongaz. est (19.22°)
- 14** 09:45 Luna all'apogeo (405804 km)
- 30** 06:53 Luna al perigeo (362253 km)
- 30** 19:47 Urano in quadratura

Congiunzioni

- 3** 10:02 Luna - Venere (Luna 7.53° S)
- 4** 02:39 Luna - Mercurio (Luna 3.08° S)
- 4** 18:46 Luna - Saturno (Luna 4.06° S)
- 6** 02:59 Luna - Giove (Luna 4.16° S)
- 29** 15:13 Luna - Marte (Luna 2.41° S)
- 30** 03:11 Luna - Venere (Luna 10.18° S)
- 31** 02:27 Luna - Mercurio (Luna 7.50° S)



Visita il cielo del mese per avere più dettagli

<https://www.astronomia.com/category/articoli/cielo-mese>

1 sab	17 lun
2 dom	18 mar
3 lun	19 mer
4 mar	20 gio
5 mer	21 ven
6 gio	22 sab
7 ven	23 dom
8 sab	24 lun
9 dom	25 mar
10 lun	26 mer
11 mar	27 gio
12 mer	28 ven
13 gio	29 sab
14 ven	30 dom
15 sab	31 lun
16 dom	