

Scheda Leone Minore

| Stelle | | | | | | | | |
|-----------------------------|--------------|---------------|--------------|-------------|------------------------|---------------------|------------------|---------------------|
| Nome | Nome proprio | Coordinate | | Magnitudine | | Distanza (a.l.) | Classe spettrale | Note |
| | | A.R. | Declinaz. | Vis. | Ass. | | | |
| 46 | Praecipua | 10h 53m 18,7s | +34° 12' 54" | 4,68 | -1,13 | 475 | G0II | - |
| β | 31 LMi | 10h 27m 52,9s | +36° 42' 25" | 4,20 | 0,95 | 146 | G8III+F8IV | Doppia |
| 20 | - | 10h 01m 01,0s | +31° 55' 29" | 5,37 | 4,50 | 49 | G3Va/M6,5 | Doppia |
| R | - | 09h 45m 00,0s | +34° 31' 00" | 7,1/12,6 | - | ? | - | Variabile tipo Mira |
| Ammassi stellari e Nebulose | | | | | | | | |
| Nome | Nome proprio | Coordinate | | Magnitudine | Distanza (a.l.) | Dimensioni | Note | |
| | | A.R. | Declinaz. | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - | |
| Galassie | | | | | | | | |
| Nome | Nome proprio | Coordinate | | Magnitudine | Distanza (mln di a.l.) | Dimensioni | Note | |
| | | A.R. | Declinaz. | | | | | |
| NGC2859 | - | 09h 24m 18,9s | +34° 30' 45" | 10,9 | 83 | 4,5'x4,0' | GL | |
| NGC3003 | - | 09h 48m 31,8s | +33° 25' 07" | 11,9 | 80 | 5,7'x1,7' | GS(B) | |
| NGC3254 | - | 10h 29m 19,9s | +29° 29' 27" | 11,7 | 77 | 5,3'x1,5' | GS | |
| NGC3344 | - | 10h 43m 30,8s | +24° 55' 25" | 9,9 | 20 | 7,5'x7,0' | GS | |
| NGC3395/6 | Arp 270 | 10h 49m 50,9s | +32° 58' 48" | 12,4/12,5 | 95 | 1.7'x0.9'/2.7'x1.1' | GS int. | |
| NGC3430 | - | 10h 52m 12,0s | +32° 56' 58" | 11,5 | 85 | 3,9'x2,3' | GSB | |
| NGC3432 | - | 10h 52m 31,2s | +36° 37' 08" | 11,3 | 25 | 7,5'x2,0' | GS | |
| NGC3486 | - | 11h 00m 23,5s | +28° 58' 33" | 10,5 | 24 | 7,2'x5,1' | GS | |
| NGC3504 | - | 11h 03m 11,2s | +27° 58' 21" | 11,7 | 85 | 2,7'x2,1' | GSB | |
| Oggetti peculiari | | | | | | | | |
| Nome | Nome proprio | Coordinate | | Magnitudine | Distanza (mln di a.l.) | Dimensioni | Note | |
| | | A.R. | Declinaz. | | | | | |
| Oggetto di Hanny | | 09h 41m 04.1s | +34° 43' 58" | - | 700 | ? | (nebulosa?) | |

| Legenda: | | | | |
|---------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| AA = Ammasso aperto | AG = Ammasso globulare | ND = Nebulosa Diffusa | NE = Nebulosa ad Emissione | NR = Nebulosa a Riflessione |
| NP = Nebulosa Planetaria | NO = Nebulosa Oscura | GS = Galassia spirale | GSB = Galassia Spirale Barrata | GE = Galassia Ellittica |
| GL = Galassia Lenticolare | GI = Galassia Irregolare | GP = Galassia Peculiare | int = interagente | AGI = Ammasso di Galassie |