

## Scheda Altare

Stelle								
Nome	Nome proprio	Coordinate		Magnitudine		Distanza (a.l.)	Classe spettrale	Note
		A.R.	Declinaz.	Vis.	Ass.			
$\alpha$	Choo	17h 31m 50,5s	-49° 52' 34";	2,85	-2,4	240	B2Vne	Binaria spettroscopica
$\gamma$	-	17h 25m 23,6s	-56° 22' 39"	3,31	-3,3	1100	B1Ib	Tripla
Ammassi stellari								
Nome	Nome proprio	Coordinate		Magnitudine	Distanza (a.l.)	Dimensioni	Note	
		A.R.	Declinaz.					
NGC6193	-	16h 41m 05,0s	-48° 46' 00"	5,2	3770	?	AA	
NGC6397	-	17h 40m 41,3s	-53° 40' 25"	5,7	7200	25,7'	AG	
Nebulose								
Nome	Nome proprio	Coordinate		Magnitudine	Distanza (a.l.)	Dimensioni	Note	
		A.R.	Declinaz.					
NGC6188	-	16h 41m 48,0s	-48° 06' 00"	?	4300	20,0' x 12,0'	NE+NR	
PK342-4.1	-	17h 19m 31,8s	-45° 53' 17"	12	?	40"	NP	
Galassie								
Nome	Nome proprio	Coordinate		Magnitudine	Distanza (mln di a.l.)	Dimensioni	Note	
		A.R.	Declinaz.					
NGC6300	-	17h 17m 00s	-62° 49' 00"	10,2	36	4,5' x 3,0'	GSB	

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