



## 28 Corvus - Hydra



GALASSIE											
Sigla	Nome	Cost.	A.R.	Dec.	Mv.	Dim.	Tipo	Distanza	200/4	80/11,5	20x60
NGC 3923		Hya	11h 52m 02s	-28° 48' 23"	+10,80	6',6x4',4	E	60,0 Mly	Er 20 (v. c.)	---	---
NGC 4038	The Antennae	Crv	12h 01m 53s	-18° 52' 03"	+10,90	4',4x2',7	SBm	34,0 Mly	Er 15,5 (dif.)	Er 20 (cha.)	(v. c.)
NGC 5068		Vir	13h 18m 55s	-21° 02' 21"	+10,70	7',1x6',3	Sc	22,0 Mly	Er 20 (cha.)	---	---
NGC 5102		Cen	13h 21m 58s	-36° 37' 49"	+10,30	9',5x3',5	E-S0	12,1 Mly	---	---	---
NGC 5128	Centaurus A	Cen	13h 25m 28s	-43° 01' 07"	+7,80	27',5x18',2	S0	12,4 Mly	---	---	---
M 83		Hya	13h 37m 01s	-29° 51' 56"	+7,80	14',1x13',2	Sc	15,2 Mly	Er 20 (det.)	Er 20 (cha.)	(cha.)
NGC 5247		Vir	13h 38m 03s	-17° 53' 01"	+10,80	5',2x4',4	SABb	44,0 Mly	Er 20 (dif.)	Er 20 (v. c.)	(v. c.)
NGC 5253		Cen	13h 39m 56s	-31° 38' 25"	+10,80	5',0x2',1	S?	11,7 Mly	Er 12,4 (v. c.)	---	---
NGC 5643		Lup	14h 32m 41s	-44° 10' 28"	+10,80	5',0x4',2	Sc	34,0 Mly	---	---	---
AMMASSI GLOBULARI											
Sigla	Nome	Cost.	A.R.	Dec.	Mv.	Dim.	Tipo	Distanza	200/4	80/11,5	20x60
M 68		Hya	12h 39m 28s	-26° 44' 36"	+7,30	11',0	X	39.000 ly	Er 20 (dif.)	Er 20 (cha.)	(cha.)
NGC 5694		Hya	14h 39m 36s	-26° 32' 18"	+10,20	4',3	VII	100.000 ly	Er 20 (v. c.)	---	---
NGC 5824		Lup	15h 03m 59s	-33° 04' 06"	+9,10	7',4	I	150.000 ly	---	---	---
NGC 5897		Lib	15h 17m 24s	-21° 00' 36"	+8,40	11',0	XI	46.000 ly	Er 20 (v. c.)	---	---
NEBULOSE PLANETARIE											
Sigla	Nome	Cost.	A.R.	Dec.	Mv.	Dim.	Tipo	Distanza	200/4	80/11,5	20x60
NGC 4361		Crv	12h 24m 31s	-18° 47' 06"	+10,90	78"	Irregular	3.100 ly	Er 20 (det.)	Er 20 (cha.)	(v. c.)
PK 303-40.1		Hya	12h 53m 32s	-22° 52' 23"	+12,00	768"	Irregular	890 ly	---	---	---
IC 4406	Retina Nebula	Lup	14h 22m 26s	-44° 09' 04"	+11,00	46"	Ring	5.500 ly	---	---	---
NGC 5873		Lup	15h 12m 51s	-38° 07' 34"	+12,00	3"	Smooth Disk	16.000 ly	---	---	---
PK 342-27.1		Lib	15h 22m 19s	-23° 37' 31"	+11,60	16"	Smooth Disk	16.000 ly	Lan 4 (det.)	Er 12,4 (cha.)	---