



GIUGNO 2013



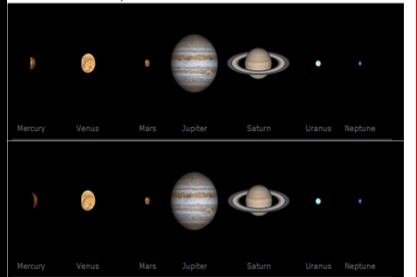
Ave Maria della sera (suono delle campane che annunciano l'inizio del giorno liturgico): alle ore 20,00 per tutto il mese

PROVERBI METEOROLOGICI DI GIUGNO				SOLE					LUNA				FRANCESE
Giugno apre le porte alle giornate corte - Acqua di Giugno rovina il mugnaio				Data	Sorge	Culm	Tram	Durata	Data	Sorge	Culm	Tram	Anno CCXXI
1	Sab	S.GIUSTINO, martire - S.Caprasio, ab. - S.Fortunato		01	04:36	12:13	19:51	15:15	01	00:37	06:39	12:50	13 PRATILE
2	Dom	9.a T.Ord. - CORPUS DOMINI - SS.MARCELLINO e PIETRO		02	04:36	12:14	19:52	15:16	02	01:06	07:26	13:55	14 PRATILE
		F.N. - ANNIVERS. PROCLAMAZ. DELLA REPUBBLICA		03	04:35	12:14	19:53	15:17	03	01:34	08:12	14:58	15 PRATILE
3	Lun	SS.CARLO LWANGA e COMPAGNI, mart - S.Davino		04	04:35	12:14	19:53	15:19	04	02:03	08:57	16:00	16 PRATILE
4	Mar	SS.Lorentino e Pergentino, mart. - SS.Giusto e Clemente		05	04:34	12:14	19:54	15:20	05	02:35	09:44	17:00	17 PRATILE
5	Mer	S.BONIFACIO, vesc. - S.Franco, eremita - S.Igor, rel.		06	04:34	12:14	19:55	15:21	06	03:09	10:31	17:58	18 PRATILE
6	Gio	S.NORBERTO, vesc. - S.Alessandro, vesc. - S.Claudio		07	04:34	12:14	19:55	15:22	07	03:47	11:18	18:53	19 PRATILE
7	Ven	SACRO CUORE DI GESU' - S.Roberto, ab. - S.Gilberto, ab.		08	04:33	12:15	19:56	15:23	08	04:30	12:06	19:44	20 PRATILE
8	Sab	Purissimo Cuore di Maria - B.Francesco Patrizi, presbitero		09	04:33	12:15	19:57	15:24	09	05:18	12:54	20:29	21 PRATILE
		LUNA NUOVA alle ore 16 min.56 - 1119.a LUNAZIONE		10	04:33	12:15	19:57	15:24	10	06:09	13:42	21:10	22 PRATILE
9	Dom	10.a T.Ord. - S.EFREM. diac. - B.M.V. della Fontenova		11	04:33	12:15	19:58	15:25	11	07:04	14:29	21:46	23 PRATILE
		LUNA all'APOGEO alle ore 22 min.40 (406.486 km)		12	04:33	12:15	19:58	15:26	12	08:02	15:14	22:19	24 PRATILE
10	Lun	B.Giovanni Dominici, vesc. - S.Sinforosa - S.Asterio		13	04:33	12:16	19:59	15:26	13	09:01	15:59	22:49	25 PRATILE
11	Mar	S.BARNABA, apostolo - S.Flora, verg. - S.Rosalinda		14	04:33	12:16	19:59	15:27	14	10:01	16:43	23:16	26 PRATILE
12	Mer	B.Guido da Cortona, presb. - B.Iolanda - S.Onofrio		15	04:33	12:16	20:00	15:27	15	11:02	17:27	23:44	27 PRATILE
13	Gio	S.ANTONO DA PADOVA, sac. - S.Pellegrino, vescovo		16	04:33	12:16	20:00	15:28	16	12:05	18:13	-----	28 PRATILE
14	Ven	S.Eliseo, profeta - S.Gerasimo, relig. - S.Eterio, vesc.		17	04:33	12:17	20:01	15:28	17	13:10	19:00	00:11	29 PRATILE
15	Sab	SS.Vito e Compagni, mart. - S.Dula, mart. - S.Abramo		18	04:33	12:17	20:01	15:28	18	14:18	19:50	00:41	30 PRATILE
16	Dom	11.a T.Ord. - S.Ceccardo, v. - SS.Attinia e Greciniana		19	04:33	12:17	20:01	15:28	19	15:28	20:43	01:14	01 MESSIDORO
		PRIMO QUARTO alle ore 18 min.24		20	04:33	12:17	20:01	15:28	20	16:40	21:41	01:52	02 MESSIDORO
17	Lun	S.Ranieri, vesc. - B.Paolo Burali, vesc. - S.Avito, prete		21	04:33	12:17	20:02	15:28	21	17:50	22:42	02:37	03 MESSIDORO
18	Mar	B.Pietro Gambacorti, rel. - S.Marina, verg. - B.Osanna		22	04:33	12:18	20:02	15:28	22	18:57	23:45	03:31	04 MESSIDORO
19	Mer	S.ROMUALDO, ab. - S.Giuliana de Falconieri, verg.		23	04:34	12:18	20:02	15:28	23	19:56	-----	04:34	05 MESSIDORO
20	Gio	B.Andrea Gallerani - S.Silverio, papa - S.Fiorenza, v.		24	04:34	12:18	20:02	15:28	24	20:47	00:49	05:45	06 MESSIDORO
21	Ven	S.LUIGI GONZAGA, rel. - S.Atto, vesc. - S.Albano		25	04:34	12:18	20:02	15:28	25	21:29	01:50	06:59	07 MESSIDORO
		IL SOLE entra nel segno del CANCRO (Long. 90°) alle ore 06 min.04		26	04:35	12:18	20:02	15:27	26	22:06	02:48	08:14	08 MESSIDORO
		SOLSTIZIO di GIUGNO - Inizio dell'ESTATE (dura 92g 15h 40m)		27	04:35	12:19	20:02	15:27	27	22:39	03:42	09:27	09 MESSIDORO
22	Sab	S.PAOLINO DI NOLA - SS.GIOVANNI F. e TOMMASO M.		28	04:36	12:19	20:02	15:27	28	23:09	04:33	10:37	10 MESSIDORO
23	Dom	12.a T.Ord. - B.V.Maria del Sasso - S.Lanfranco, vesc.		29	04:36	12:19	20:02	15:26	29	23:38	05:22	11:45	11 MESSIDORO
		LUNA al PERIGEO alle ore 12 min.12 (356.991 km)		30	04:36	12:19	20:02	15:25	30	-----	06:09	12:50	12 MESSIDORO
		LUNA PIENA alle ore 12 min.32 (Luminosità zenitale: 1,10064)											
24	Lun	GIOVANNI BATTISTA - S.Fausto, mart.											
25	Mar	S.Guglielmo, rel. - S.Adelberto, rel. - S.Gallicano, m.											
26	Mer	S.Vigilio, vesc. - S.Massenzio, prete - S.Pelagio, mart.											
27	Gio	S.CIRILLO D'ALESSANDRIA, vesc. - S.Ladislao - S.Zoilo											
28	Ven	S.IRENEO, vesc. - SS.Vincenza Gerosa e Bartolomea C.											
29	Sab	SS.PIETRO E PAOLO, apostoli - S.Cassio, vesc. - S.Siro, v.											
30	Dom	13.a T.Ord. - SANTI PRIMI MARTIRI DELLA CHIESA DI ROMA											
		ULTIMO QUARTO alle ore 05 min.54											

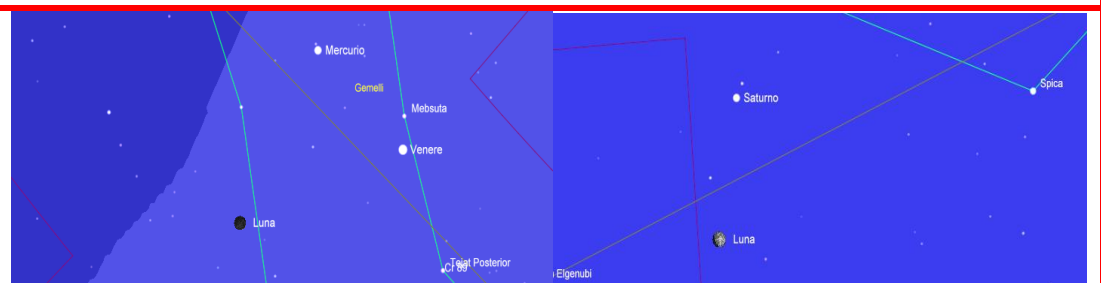


MINIMI DI ALGOL

02	h.04,32	19	h.09,25
05	h.01,21	22	h.06,14
07	h.22,01	25	h.03,03
10	h.18,59	27	h.23,52
13	h.15,48	30	h.20,41
16	h.12,37		



SPETTACOLARE IN GIUGNO



10 Giugno - ore 21,00 - verso ONO

19 Giugno - ore 21,00 - verso Sud

MERCURIO: Si sta allontanando dal Sole ma la sfavorevole posizione lo rende inosservabile

VENERE: E' visibile molto luminosa dopo le 20 a ONO osservabile per 1 ora circa

MARTE: Continua ad allontanarsi lentamente dal Sole ma sarà ancora invisibile

GIOVE: E' in congiunzione con il Sole e, quindi, immerso nel chiarore e invisibile

SATURNO: E' visibile dopo le 20,30 verso Sud e sarà osservabile ancora per 5 ore e 1/2

URANO: Sarà ancora invisibile per tutto questo mese e anche per tutto il prossimo

NETTUNO: E' osservabile dopo le 00,30 verso ESE, da 2 a 3 ore, fino all'inizio dell'alba

PLUTONE: E' osservabile dopo le 22,15 a SE per tutta la notte fino all'alba (circa 4 ore)

DIARIO DEI FENOMENI ASTRONOMICI CHE ACCADRANNO IN QUESTO MESE

DATA	ORA	FENOMENO	DATA	ORA	FENOMENO
01	11:44	Luna su Equatore Celeste (Declinazione 0 gradi)	16	06:43	Luna su Equatore Celeste (Declinazione 0 gradi)
04	18:30	Nettuno Massima Declinazione (-10,1°)	18	20:20	Spica 0,1° a sud della Luna (Occultazione Invisibile)
06	01:11	Venere Massima Declinazione (+24,4°)	19	15:53	Saturno 3,5° a nord della Luna
07	04:12	Ultima visibilità della falce lunare (Alt. 3,0° - Az. 67,2°) - Forse ad occhio nudo	19	16:12	Giove in Congiunzione in Longitudine con il Sole
07	08:32	Nettuno Stazionario e poi Retrogrado (a Longitudine 335,4°)	19	21:58	Passa al meridiano la stella ALPHECCA (α Coronae Borealis) Mag.2,2 - Alt.74°
07	13:01	Venere 1,9° a nord di Mu Geminorum (Tejat)	21	06:11	IL SOLE raggiunge la Massima Declinazione Nord (+23°26'08")
07	22:01	Passa al meridiano la stella KOCHAB (β Ursae Minoris) Mag.2,1 - Alt.60°/N	21	13:19	IL SOLE ENTRA NELLA COSTELLAZIONE DEI GEMELLI (90°19'41")
08	00:15	Aldebaran 3,4° a sud della Luna	22	16:13	Luna Massima Declinazione Sud (-20,2°)
08	19:17	Luna Massima Declinazione Nord (+20,2°)	24	00:33	Plutone 0,9° a sud della Luna (Occultazione Visibile)
08	21:58	Passa al meridiano la stella ZUBENELGENUBI (α Librae) Mag.2,7 - Alt.31°	25	09:28	Saturno 4,8° a sud di Iota Virginis (Syrma)
09	19:08	Nettuno 0,6° a nord di Sigma Aquarii	26	13:08	Mercurio Stazionario e poi Retrogrado (a Longitudine 113,1°)
09	20:13	Prima visibilità della falce lunare (Alt. 1,8° - Az.295,1°) - Con strumenti	27	17:46	Nettuno 5,5° a sud della Luna
10	09:43	Venere 5,3° a nord della Luna	28	09:26	Massima Librazione Orientale della Luna (9,5° - Ang.Pos. 208,9°)
11	06:25	Inizia la 2138.a Rotazione Sinodica di Carrington	28	19:29	Luna su Equatore Celeste (Declinazione 0 gradi)
11	09:35	Venere 0,9° a sud di Epsilon Geminorum (Mebuta)	29	01:20	Mercurio all'Afelio (69.817.795 Km)
12	11:10	Plutone 2,6° a nord di 28 Sagittarii	29	21:54	Giove Massima Declinazione (+23,2°)
12	16:44	Mercurio Massima Elongazione della sera (24,3°)	30	01:56	Plutone Massima Vicinanza alla Terra (4.704.734.811 Km)
13	14:02	Venere al Perielio (107.475.421 Km)	30	15:55	Saturno Massima Declinazione (-10,8°)
15	17,06	Massima Librazione Occidentale della Luna (9,3° - Ang.Pos. 72,1°)			