

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 Durata Anno CCXXI Culm Data Sorge Culm Tram Tram 13 PRATILE 04:36 15:15 00:37 06:39 12:50 12:13 S.GIUSTINO, martire – S.Caprasio, ab. – S.Fortunato Sab 07:26 04:36 12:14 19:52 14 PRATILE 15:16 01:06 13:55 03 04 15 PRATILE 19:53 04:35 15:17 03 08:12 14:58 9.a T.Ord. - CORPUS DOMINI - SS.MARCELLINO e PIETRO Dom 04:35 12:14 19:53 15:19 04 02:03 08:57 16:00 16 PRATILE 15:20 15:21 02:35 03:09 19:54 09:44 17:00 17 PRATILE H F.N. – ANNIVERS. PROCLAMAZ. DELLA REPUBBLICA 18:53 19:55 15:22 03:47 11:18 19 PRATILE 3 SS.CARLO LWANGA e COMPAGNI, mart – S.Davino 04:34 Lun 08 09 10 11 04:30 12:06 12:54 04:33 15:23 19:44 20 PRATILE 4 SS.Lorentino e Pergentino, mart. – SS.Giusto e Clemente 19:57 Mar 04:33 15:24 05:18 20:29 21 PRATILE 06:09 13:42 21:10 21:46 22 PRATILE 04:33 19:57 15:24 5 Mer S.BONIFACIO, vesc. – S.Franco, eremita – S.Igor, rel. 19:58 14:29 04:33 15:25 07:04 23 PRATILE 22:19 22:49 15:26 08:02 15:14 24 PRATILE 6 Gio S.NORBERTO, vesc. – S.Alessandro, vesc. – S.Claudio 15:26 23:16 04:33 19:59 15:27 10:01 16:43 26 PRATILE 7 SACRO CUORE DI GESU' - S.Roberto, ab. - S.Gilberto, ab. Ven 15 16 04:33 20:00 15:27 11:02 17:27 23:44 27 PRATILE 20:00 28 PRATILE 04:33 15:28 12:05 18:13 8 Sab Purissimo Cuore di Maria - B.Francesco Patrizi, presbitero 13:10 00:11 04:33 20:01 15:28 19:00 20:01 19:50 04:33 15:28 14:18 30 PRATILE 00:41 LUNA NUOVA alle ore 16 min.56 – 1119.a LUNAZIONE 20:01 04:33 12:17 15:28 19 15:28 20:43 01:14 01 MESSIDORO 20:01 15:28 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 16:40 21:41 02 MESSIDORO Dom | 10.a T.Ord. - S.EFREM. diac. – B.M.V. della Fontenova 20:02 15:28 22:42 03 MESSIDORO 04:33 A LUNA all'APOGEO alle ore 22 min.40 (406.486 km) 04:33 20:02 15:28 18:57 23:45 03:31 04 MESSIDORO 19:56 20:02 12:18 15:28 05 MESSIDORO 04:34 04:34 10 B.Giovanni Dominici, vesc. – S.Sinforosa .- S.Asterio 20:02 20:02 Lun 12:18 15:28 00:49 06 MESSIDORO 04:34 20:47 05:45 04:34 21:29 15:28 01:50 07 MESSIDORO 06:59 11 S.BARNABA, apostolo – S.Flora, verg. – S.Rosalinda Mar 20:02 04:35 12:18 15:27 22:06 02:48 08:14 08 MESSIDORO 20:02 20:02 20:02 22:39 23:09 04:35 15:27 03:42 09:27 09 MESSIDORO 12 B.Guido da Cortona, presb. – B.Iolanda – S.Onofrio Mer 04:36 15:27 04:33 10:37 10 MESSIDORO 12:19 23:38 15:26 05:22 11 MESSIDORO 04:36 11:45 13 Gio S.ANTONO DA PADOVA, sac. – S.Pellegrino, vescovo 06:09 12 MESSIDORC 14 S.Eliseo, profeta – S.Gerasimo, relig. – S.Eterio, vesc. Ven MINIMI DI ALGOL 15 Sab SS.Vito e Compagni, mart. – S.Dula, mart. – S.Abramo 02 h.04,32 **19** h.09,25 22 h.06.14 11.a T.Ord. - S.Ceccardo, v. – SS.Attinia e Greciniana **05** h.01,21 Dom **07** h.22,01 **25** h.03,03 3 PRIMO QUARTO alle ore 18 min.24 **10** h.18,59 **27** h.23,52 **13** h.15,48 **30** h.20,41 17 Lun S.Ranieri, vesc. – B.Paolo Burali, vesc. – S.Avito, prete **16** h.12,37 18 B.Pietro Gambacorti, rel. – S.Marina, verg. – B.Osanna Mar 19 S.ROMUALDO, ab. – S.Giuliana dé Falconieri, verg. Mer 20 B.Andrea Gallerani - S.Silverio, papa - S.Fiorenza, v. Gio 24 21 S.LUIGI GONZAGA, rel. – S.Atto, vesc. – S.Albano Ven ඔ IL SOLE entra nel segno del CANCRO (Long. 90°) alle ore 06 min.04 26 27 SOLSTIZIO di GIUGNO – Inizio dell'ESTATE (dura 92g 15h 40m) SPETTACOLARE IN GIUGNO 22 Sab S.PAOLINO DI NOLA – SS.GIOVANNI F. e TOMMASO M. 12.a T.Ord. - B.V.Maria del Sasso – S.Lanfranco, vesc. P LUNA al PERIGEO alle ore 12 min.12 (356.991 km) LUNA PIENA alle ore 12 min.32 (Luminosità zenitale: 1,10064) 24 GIOVANNI BATTISTA – S.Fausto, mart. Lun 25 Mar S.Guglielmo, rel. – S.Adelberto, rel. – S.Gallicano, m. 26 S.Vigilio, vesc. – S.Massenzio, prete – S.Pelagio, mart. Mer 27 S.CIRILLO D'ALESSANDRIA, vesc. – S.Ladislao – S.Zoilo 10 Giugno – ore 21,00 – verso ONO 19 Giugno – ore 21,00 – verso Sud Gio 28 S.IRENEO, vesc. – SS.Vincenza Gerosa e Bartolomea C. MERCURIO: Si sta allontanando dal Sole ma la sfavorevole posizione lo rende inosservabile Ven 29 Sab SS.PIETRO E PAOLO, apostoli – S.Cassio, vesc. – S.Siro, v. VENERE: E' visibile molto luminosa dopo le 20 a ONO osservabile per 1 ora circa 30 13.a T.Ord. - SANTI PRIMI MARTIRI DELLA CHIESA DI ROMA 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 ULTIMO QUARTO alle ore 05 min.54 Un Solstizio di Giugno il giorno 20 è avvenuto per la prima volta nel 1896 e SATURNO: E' visibile dopo le 20,30 verso Sud e sarà osservabile ancora per 5 ore e 1/2 accadrà di nuovo nel 2016. Il Solstizio di Giugno è avvenuto per l'ultima volta URANO: Sarà ancora invisibile per tutto questo mese e anche per tutto il prossimo il giorno 22 nel 1975: accadrà nuovamente in quella data nel 2203, 2207, NETTUNO: E' osservabile dopo le 00,30 verso ESE, da 2 a 3 ore, fino all'inizio dell'alba 2211, 2215 e 2219 e poi non prima del 2302. Il Solstizio di Giugno accadrà PLUTONE: E' osservabile dopo le 22,15 a SE per tutta la notte fino all'alba (circa 4 ore) il giorno 19 nel 2492 per la prima volta dalla Riforma Gregoriana DIARIO DEI FENOMENI ASTRONOMICI CHE ACCADRANNO IN QUESTO MESE FENOMENO DATA ORA FENOMENO DATA ORA 11:44 Luna su Equatore Celeste (Declinazione 0 gradi) 06:43 | Luna su Equatore Celeste (Declinazione 0 gradi) 01 16 18:30 | Nettuno Massima Declinazione (-10,1° 18 20:20 | Spica 0,1° a sud della Luna (Occultazione Invisibile) 04 06 01:11 | Venere Massima Declinazione (+24,4° 19 15:53 | Saturno 3,5° a nord della Luna 04:12 Ultima visibilità della falce lunare (Alt. 3,0° - Az. 67,2°)- Forse ad occhio nudo 07 19 16:12 | Giove in Congiunzione in Longitudine con il Sole 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 Il SOLE raggiunge la Massima Declinazione Nord (+23°26'08") 07 06:11 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") 22 00:15 | Aldebaran 3,4° a sud della Luna 16:13 Luna Massima Declinazione Sud (-20,2°) 08 Luna Massima Declinazione Nord (+20,2°) 24 00:33 Plutone 0,9° a sud della Luna (Occultazione 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 lota Virginis (Syrma) 08 19:08 | Nettuno 0,6° a nord di Sigma Aquarii 13:08 Mercurio Stazionario e poi Retrogrado (a Longitudine 113,1º) 26 09 20:13 Prima visibilità della falce lunare (Alt. 1,8° - Az.295,1°)-Con strumenti 17:46 Nettuno 5,5° a sud della Luna 09 27 09:26 Massima Librazione Orientale della Luna (9,5° - Ang.Pos. 208,9°) 10 09:43 | Venere 5,3° a nord della Luna 28 06:25 Inizia la 2138.a Rotazione Sinodica di Carrington 19:29 Luna su Equatore Celeste (Declinazione 0 gradi) 28 11 01:20 | Mercurio all'Afelio (69.817.795 Km) 11 09:35 | Venere 0,9° a sud di Epsilon Geminorum (Mebsuta) 29 12 11:10 | Plutone 2,6° a nord di 28 Sagittarii 29 21:54 | Giove Massima Declinazione (+23,2° 16:44 Mercurio Massima Elongazione della sera (24,3°) 30 PlutoneMassima Vicinanza alla Terra (4.704.734.811 Km) 12 01:56 14:02 Venere al Perielio (107.475.421 Km) 30 15:55 Saturno Massima Declinazione (-10,8°) 13

17,06 | Massima Librazione Occidentale della Luna (9,3° - Ang.Pos. 72,1°

15