



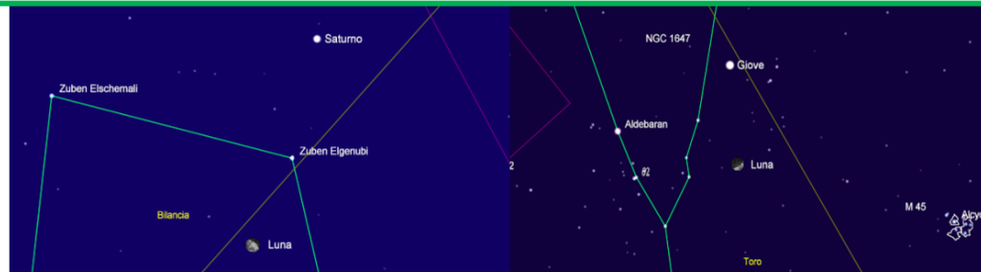
MARZO 2013



Ave Maria della sera (suono delle campane che annunciano l'inizio del giorno liturgico): 01/04: ore 18,00 – 05/14: h.18,15 – 15/24: h.18,30 – 25/31: h.18,45

PROVERBI METEOROLOGICI DI MARZO				SOLE					LUNA				FRANCESE	
Neve marzolina, dura dalla sera alla mattina – Marzo, un sole e un guazzo				Data	Sorge	Culm	Tram	Durata	Data	Sorge	Culm	Tram	Anno CCXXI	
1	Ven	S.Albino, vesc. – S.Antonina, mart. - Comm. Sindone di Gesù	01	06:52	12:28	18:04	11:12	01	22:29	02:53	08:19	11 VENTOSO		
2	Sab	Commem. della morte del Ven. Padre Benedetto Bacci	02	06:51	12:28	18:05	11:15	02	23:39	03:46	08:56	12 VENTOSO		
3	Dom	3.a di QUARESIMA - S.Cunegonda, imp. – S.Tiziano, v.	03	06:49	12:27	18:07	11:18	03	-----	04:41	09:38	13 VENTOSO		
4	Lun	S.CASIMIRO, re – S.Lucio I, papa – S.Adriano, mart.	04	06:47	12:27	18:08	11:21	04	00:47	05:38	10:26	14 VENTOSO		
ULTIMO QUARTO alle ore 22 min.53				05	06:46	12:27	18:09	11:24	05	01:50	06:36	11:23	15 VENTOSO	
5	Mar	B.Gherardesca della Gherardesca, rel. S. Foca, mart,	06	06:44	12:27	18:11	11:27	06	02:47	07:35	12:25	16 VENTOSO		
6	Mer	S.Marciano, vesc. – S.Claudio, relig. – S.Coletta, verg.	07	06:42	12:27	18:12	11:30	07	03:36	08:32	13:33	17 VENTOSO		
LUNA al PERIGEO alle ore 00 min.20 (369.957 km)				08	06:40	12:26	18:13	11:33	08	04:19	09:28	14:44	18 VENTOSO	
7	Gio	SS.PERPETUA E FELICITA, Mm. – Giovedì di Mezza Quaresima	09	06:39	12:26	18:14	11:36	09	04:56	10:21	15:54	19 VENTOSO		
8	Ven	S.GIOVANNI DI DIO, religioso – S.Cataldo – S.Ponzio	10	06:37	12:26	18:16	11:39	10	05:29	11:12	17:04	20 VENTOSO		
Commemorazione delle Cinque Piaghe di Gesù				11	06:35	12:26	18:17	11:42	11	06:00	12:02	18:13	21 VENTOSO	
9	Sab	S.FRANCESCA ROMANA, relig. – S.Gregorio di Nissa	12	06:33	12:25	18:18	11:45	12	06:29	12:50	19:20	22 VENTOSO		
10	Dom	4.a di QUARESIMA (Laetare) - SS.40 Martiri di Sebaste	13	06:31	12:25	18:19	11:48	13	06:58	13:37	20:25	23 VENTOSO		
11	Lun	S.Costantino, rel. – S.Eutimio, vesc. – S.Eulogio, prete	14	06:30	12:25	18:21	11:51	14	07:28	14:24	21:29	24 VENTOSO		
LUNA NUOVA alle ore 20 min.51 - 1116.a LUNAZIONE				15	06:28	12:24	18:22	11:54	15	08:00	15:11	22:30	25 VENTOSO	
12	Mar	S.Fina, verg. – S.Gregorio Magno, papa – S.Giustina	16	06:26	12:24	18:23	11:57	16	08:35	15:59	23:28	26 VENTOSO		
13	Mer	B.Agnello Agnelli, rel. – S.Sabino, mart. - S.Cristina, v.	17	06:24	12:24	18:24	12:00	17	09:14	16:47	-----	27 VENTOSO		
14	Gio	S.Matilde, imper. – S.Fiorentina, verg. – S.Innocente	18	06:22	12:24	18:26	12:03	18	09:58	17:35	00:22	28 VENTOSO		
15	Ven	B.Longino, soldato – S.Cesare, mart. – S.Luisa de Mar.	19	06:21	12:23	18:27	12:06	19	10:46	18:23	01:12	29 VENTOSO		
Commemorazione del Preziosissimo Sangue di Gesù				20	06:19	12:23	18:28	12:09	20	11:38	19:10	01:58	30 VENTOSO	
16	Sab	B.Torello da Poppi, erem. – S.Eriberto – S.Colomba	21	06:17	12:23	18:29	12:12	21	12:34	19:58	02:38	01 GERMILE		
17	Dom	5.a di QUARESIMA (di PASSIONE) - S.PATRIZIO, VESC.	22	06:15	12:22	18:30	12:15	22	13:33	20:45	03:15	02 GERMILE		
Giornata Unità Nazionale, Costituzione, Inno e Bandiera				23	06:13	12:22	18:32	12:18	23	14:35	21:31	03:48	03 GERMILE	
18	Lun	S.CIRILLO DI GERUSALEMME – S.Edoardo – S.Frediano	24	06:12	12:22	18:33	12:21	24	15:39	22:18	04:18	04 GERMILE		
19	Mar	S.GIUSEPPE, SPOSO DELLA B.V. MARIA – S.Quirico, m.	25	06:10	12:22	18:34	12:24	25	16:45	23:06	04:47	05 GERMILE		
LUNA all'APOGEO alle ore 04 min.13 (404.261 km)				26	06:08	12:21	18:35	12:27	26	17:53	23:54	05:16	06 GERMILE	
PRIMO QUARTO alle ore 18 min.27				27	06:06	12:21	18:36	12:30	27	19:03	-----	05:46	07 GERMILE	
20	Mer	B.Ambrogio Sansedoni, presb. – S.Grato – B.Ippolito	28	06:04	12:21	18:38	12:33	28	20:14	00:45	06:19	08 GERMILE		
IL SOLE entra nel segno dell'ARIETE (Long. 0°) alle ore 12 min.02				29	06:02	12:20	18:39	12:36	29	21:26	01:38	06:55	09 GERMILE	
EQUINOZIO di MARZO – Inizio della PRIMAVERA (dura 92g 18h 02m)				30	06:01	12:20	18:40	12:39	30	22:36	02:34	07:36	10 GERMILE	
21	Gio	Transito di S.Benedetto – S.Berillo – S.Nicola della Flue	31	05:59	12:20	18:41	12:42	31	23:43	03:32	08:23	11 GERMILE		
22	Ven	B.Ugolino Zefferini, rel. – S.Benvenuto, vesc. – S.Lea												
23	Sab	S.TURIBIO DI MONGROVEJO, vesc. – B.Antonio Patrizi												
24	Dom	delle PALME - della PASSIONE del SIGNORE - S.Latino, v.												
25	Lun	SANTO - S.Desiderio, relig. - S.Lucia Filippini, vergine												
26	Mar	SANTO - SS.Baronto e Desiderio, rel. – S.Emanuele												
27	Mer	SANTO - S.Alessandro, sold. – SS.Gervasio e Protasio												
LUNA PIENA alle ore 10 min.27 (Luminosità zenitale: 1,03759)														
28	Gio	SANTO - S.Sisto – S.Guntranno – SS.Castore e Doroteo												
Visita delle 7 Chiese e ai S.Sepolcri-Mezza Festa Trad.														
29	Ven	SANTO - S.Secondo, mart. – S.Bertoldo, rel. – S.Eustasio, ab.												
30	Sab	SANTO - S.Giovanni Climaco, abate – B.Amedeo, religioso												
31	Dom	di PASQUA nella RESURREZIONE DEL SIGNORE												
LUNA al PERIGEO alle ore 04 min.51 (367.504 km)														

SPETTACOLARE IN MARZO



03 Marzo – ore 01,00 - verso Sud-Est.	17 Marzo – ore 21,40 –verso Ovest
MERCURIO: Rimarrà invisibile, per le nostre latitudini, fino al prossimo Novembre	VENERE: Sarà in congiunzione con il Sole alla fine del mese e, quindi, invisibile
MARTE: Continua ad avvicinarsi al Sole e, immerso nel chiarore, non sarà visibile	GIOVE: E' visibile dopo le 18 verso SO e si potrà osservare per oltre 6 ore
SATURNO: Appare dopo le 22 verso ESE e sarà visibile per oltre 7 ore e 1/2, fino all'alba	URANO: Sarà in congiunzione con il Sole a fine mese e, pertanto, assolutamente invisibile
NETTUNO: Si sta allontanando dal Sole, dopo la congiunzione, ma e' ancora inosservabile	PLUTONE: Si può osservare a SE dopo le 4, prima dell'inizio dell'alba (circa 1/2 ora)

DIARIO DEI FENOMENI ASTRONOMICI CHE ACCADRANNO IN QUESTO MESE

DATA	ORA	FENOMENO	DATA	ORA	FENOMENO
01	07:14	Spica 0,1° a nord della Luna (Occultazione Invisibile)	18	01:34	Giove 1,5° a nord della Luna
02	13:46	Saturno 3,2° a nord della Luna	18	02:54	Aldebaran 3,5° a sud della Luna
04	12:59	Mercurio in Congiunzione Inferiore con il Sole	18	21:50	Luna Massima Declinazione Nord (+20,3°)
05	06:40	Luna Massima Declinazione Sud (-20,5°)	20	00:26	L'asteroide IRENE in opposizione al Sole (Mag. 8,8)
06	19:12	Plutone 0,7° a sud della Luna (Occultazione Invisibile)	21	12:53	Inizia la 2135.a Rotazione Sinodica di Carrington
10	16:07	Massima Librazione Orientale della Luna (7,7° - Ang.Pos. 192,9°)	23	17:33	Mercurio Minima Declinazione (-9,1°)
11	06:18	Ultima visibilità della falce lunare (Alt. 2,5° - Az. 96,5°)- Con strumenti	24	08,40	Massima Librazione Occidentale della Luna (8,7° - Ang.Pos. 59,0°)
11	17:16	Luna su Equatore Celeste (Declinazione 0 gradi)	24	16:51	Venere su Equatore Celeste (Declinazione 0 gradi)
12	06:14	IL SOLE ENTRA NELLA COSTELLAZIONE DEI PESCI (351°49'59")	26	03:44	Luna su Equatore Celeste (Declinazione 0 gradi)
12	18:23	L'asteroide ANFITRITE in opposizione al Sole (Mag. 8,6)	28	14:49	Spica 0,0° a sud della Luna (Occultazione Invisibile)
12	18:47	Prima visibilità della falce lunare (Alt. 4,8° - Az.271,0°)-Forse ad occhio nudo	28	17:06	Venere in Congiunzione Superiore con il Sole
12	22:01	Passa al meridiano la stella SUHAIL (λ Velorum) Mag.2,2 - Alt.3°	28	21:59	Passa al meridiano la stella REGOLO (α Leonis) Mag.1,4 – Alt.59°
14	10:50	Marte su Equatore Celeste (Declinazione 0 gradi)	29	00:39	Urano in Congiunzione in Longitudine con il Sole
17	02:13	L'asteroide EUNOMIA in opposizione al Sole (Mag. 9,7)	29	18:43	Saturno 3,3° a nord della Luna
17	20:04	Mercurio Stazionario e poi Diretto (a Longitudine 335,6°)	31	21:49	Mercurio Massima Elongazione del mattino (27,8°)
17	22:01	Passa al meridiano la stella ALPHARD (α Hydrae) Mag.2,0 - Alt.38°			