

<http://asv.vatican.va/es/doc/1582.htm>

**«LUNARIO NOVO» DE 1582:
LA REFORMA GREGORIANA DEL CALENDARIO**

Roma, Appresso Vincentio Accolti, 1582

[\(visualizar\)](#)

Volumen de papel, de 300 x 225 mm., 405 folios, encuadernado en pergamino; en la parte anterior: *fasciculus primus divisio tertia Additorum Ad Caps. XV, Armar. XV n° 4, sive volumen secundum scriptorum quae similiter sunt a Gregorio XIII sua manu vel illustrata vel indicata. MDCXXVII.*

ASV, A.A., Arm. I-XVIII, 5506, f. 362r

Con la bula *Inter gravissimas* del 24 de febrero de 1582 Gregorio XIII decretaba valientemente la reforma del calendario vigente entonces, no sin provocar poca oposición en el mundo – según las tradiciones religiosas ligadas a una cronología ya canonizada por el uso – así como también la aprobación de eruditos y generaciones venideras.

El calendario juliano, así denominado por Julio César que lo estableció en el año 46 a.C., estructuraba el año civil en 365 días, añadiendo 1 día cada 4 años (año bisiesto), necesario para equilibrar la descompensación de aproximadamente 6 horas entre el año civil y el año solar; según este cálculo, que entonces parecía exacto, se había establecido el equinoccio de primavera el 25 de marzo y el solsticio de invierno el 25 diciembre. Con el paso de los siglos se dieron cuenta de un error de cálculo en el calendario juliano que producía la adición de un día cada 128 años, y consiguientemente provocaba que las fechas del equinoccio y del solsticio se retrasaran cada vez más. Sin embargo, dado que la Iglesia determinaba las fiestas móviles litúrgicas según la Pascua, y ésta a su vez estaba ligada al equinoccio de primavera, se sintió la urgencia de aportar variaciones a dicho calendario. Sin mencionar otros intentos de reforma, recordamos el que propuso el Concilio de Trento, al que correspondió la obra de Gregorio XIII.

Según los estudios del médico y astrónomo calabrés Luigi Lilio, con la bula anteriormente mencionada se establecía el nuevo calendario, evitando los inconvenientes del calendario en vigor con la supresión de 10 días en el mes de octubre: por decreto papal el mes de octubre en 1582 se quedó sin los días del 5 al 14, ambos incluidos, y por tanto se pasaba inmediatamente del día 4 al día 15. Asimismo, el papa ordenaba difundir el nuevo calendario en todo el mundo y ordenaba a los tipógrafos, bajo penas severísimas, que no procedieran a imprimir el calendario sin la expresa autorización pontificia, con el fin de evitar, entre otras cosas, graves errores.

El «Lunario Novo según la nueva reforma» que aquí se reproduce, sin duda es uno de los primeros ejemplares de calendarios impresos en Roma tras la reforma gregoriana; ahora se encuentra encuadernado en uno de los volúmenes misceláneos de papeles del papa Boncompagni compuestos en 1627 por el ya citado Giovanni Battista Confalonieri, oficial del Archivo de Castel Sant'Angelo. Cabe destacar en el calendario, entre otros detalles curiosos, la falta de los días 5-14 en el mes de octubre y la autorización pontificia para su impresión (abajo: *Con licentia delli Superiori... et permissu Ant(onii) Liliij*).

LVNARIO

NOVO. SECONDO LA NVOVA RI- FORMA DELLA CORRETTIONE DEL L'ANNO.

RIFORMATO DA N. S. GREGORIO XIII.

Calcolato intorno il meridiano dell'Alma Città di Roma, per M. Eusebio de Alessandri Vercellese, nel quale oltre le congiuntioni, opposizioni, & quadrati della Luna con il Sole, vi si son poste ancora le feste mobili, & quelle di Palazzo, & di Campidoglio, & li giorni buoni per cauar sangue, & dar medicine, & ferue per tre Mesi, cioè Ottobre, Nouembre, & Decembre.



Breue giuditio, sopra la stagione vernale, dell'Anno Riformato.

Alli 22. di Decembre, secondo la Nuova Riforma, & correptione dell'Anno fatta per ordine di N. S. Papa Gregorio XIII. il Solstizio Vernale darà principio, perche il Sole ad Hore 20. minuti 24. del giorno medesimo perterà al primo minuto di Capricorno, nel quale punto finirà l'Autunno del Anno 82. & comincerà l'Inverno. Venere s'illustra nel mezzo del Cielo, onorando il dominio giù dell'Anno, & per esser ella di natura fredda, & humida, & per questa sua qualita, fara la stagione che sarà alquanto humida, & la maggior parte fredda, non senza alcune pioggie. Pure le alcune desidera sia più spessio del Giudicio dell'Anno prossimo del 83. insieme co alcune infuozze che minacciano li pianeti, per li varij aspetti ch' hanno tra d'essi per queste lor congiuntioni, anderà al mio Calcolo delle Congiuntioni, & Opposizioni del Sole con la Luna, & dell' altri pianeti fatto sopra l'Anno del 1583. Incominciando dal primo d'Ottobre: & iui vedrà le mutazioni delle quattro stagioni dell'Anno, & in qual tempo, giorno, hora, & minuti, daranno principio i quattro punti Cardinali, cioè de'elli Solstij, & equinozij, secondo la nuova riforma dell'Anno. Di più ci sono le mutazioni de i tempi & dell'Asa, insieme che Fa il Sole giorno per giorno in ascendere sopra il nostro orizonte, con un bellissimo auuertimento che si deve offerire di per di, per dar medicine & andar alla Stufa: & à bagni, secondo i buoni & tristi Aspetti de gli pianeti, & far altre operationi, come iui se potrà meglio vedere, & ancora la quantita dell'horè del giorno.

Ottobre lettera Dñicale G. Novembre hì giorni 30. Decembre hì giorni 31.

Ottobre	Novembre	Decembre
<p>Festa di Pal. e comp.</p> <p>1. Luna piena 1. N. S.</p> <p>2. Luna per andar alla Stufa</p> <p>3. S. Francesco</p> <p>4. S. Sebastiano</p> <p>16. trillo per Stufa</p> <p>17. Cir. del. luna. Dñale. C.</p> <p>S. Luca Elog.</p> <p>18. primo quarto</p> <p>19. luna per Stufa</p> <p>20. luna per Stufa</p> <p>21. luna per Stufa</p> <p>22. luna per Stufa</p> <p>23. Luna nuova</p> <p>24. Luna nuova</p> <p>25. Luna nuova</p> <p>26. Luna per Stufa</p> <p>27. Luna per Stufa</p> <p>28. Luna per Stufa</p> <p>29. Luna per Stufa</p> <p>30. Luna per Stufa</p>	<p>la Festa di san- ta Lucia</p> <p>1. Luna per Stufa</p> <p>2. Luna per Stufa</p> <p>3. Luna per Stufa</p> <p>4. Luna per Stufa</p> <p>5. Luna per Stufa</p> <p>6. Luna per Stufa</p> <p>7. Luna per Stufa</p> <p>8. Luna per Stufa</p> <p>9. Luna per Stufa</p> <p>10. Luna per Stufa</p> <p>11. Luna per Stufa</p> <p>12. Luna per Stufa</p> <p>13. Luna per Stufa</p> <p>14. Luna per Stufa</p> <p>15. Luna per Stufa</p> <p>16. Luna per Stufa</p> <p>17. Luna per Stufa</p> <p>18. Luna per Stufa</p> <p>19. Luna per Stufa</p> <p>20. Luna per Stufa</p> <p>21. Luna per Stufa</p> <p>22. Luna per Stufa</p> <p>23. Luna per Stufa</p> <p>24. Luna per Stufa</p> <p>25. Luna per Stufa</p> <p>26. Luna per Stufa</p> <p>27. Luna per Stufa</p> <p>28. Luna per Stufa</p> <p>29. Luna per Stufa</p> <p>30. Luna per Stufa</p>	<p>1. S. Andrea</p> <p>2. S. Andrea</p> <p>3. S. Andrea</p> <p>4. S. Andrea</p> <p>5. S. Andrea</p> <p>6. S. Andrea</p> <p>7. S. Andrea</p> <p>8. S. Andrea</p> <p>9. S. Andrea</p> <p>10. S. Andrea</p> <p>11. S. Andrea</p> <p>12. S. Andrea</p> <p>13. S. Andrea</p> <p>14. S. Andrea</p> <p>15. S. Andrea</p> <p>16. S. Andrea</p> <p>17. S. Andrea</p> <p>18. S. Andrea</p> <p>19. S. Andrea</p> <p>20. S. Andrea</p> <p>21. S. Andrea</p> <p>22. S. Andrea</p> <p>23. S. Andrea</p> <p>24. S. Andrea</p> <p>25. S. Andrea</p> <p>26. S. Andrea</p> <p>27. S. Andrea</p> <p>28. S. Andrea</p> <p>29. S. Andrea</p> <p>30. S. Andrea</p> <p>31. S. Andrea</p>

OTTOBRE.	NOVEMBRE.	DECEMBRE.
<p>Piava Essendi</p> <p>1. 1. N. S. Arione</p> <p>Quere. Lunedi.</p> <p>2. 2. D. M. Cassio</p> <p>Vener. Martedi.</p> <p>3. 3. D. M. Sauron</p>	<p>Quere. Martedi.</p> <p>1. 1. D. M. Argente</p> <p>Quere. Mercoledi.</p> <p>2. 2. D. M. Tauron</p> <p>Quere. Giovedi.</p> <p>3. 3. D. M. Saggi</p>	<p>Quere. Giovedi.</p> <p>1. 1. N. S. Pella</p> <p>Piava Giovedi.</p> <p>2. 2. N. S. Carini</p> <p>Quere. Giovedi.</p> <p>3. 3. N. S. Sargus</p> <p>Vener. Giovedi.</p> <p>4. 4. N. S. Arione</p>

Con Licentia della Superiori. In Roma Appresso Vincentio Accolti. 1582. & permissu Ant. Liliij