

Bollettino di storia delle scienze matematiche

Anno I, 1981, 1

1. Angiolo Procissi, *Bibliografia matematica della Grecia classica e di altre civiltà antiche*, pp. 3-151.

Anno I, 1981, 2

2. Enrico Giusti, *Aspetti matematici della cinematica galileiana*, pp.3-42.

3. Luigi Pepe, *Il calcolo infinitesimale in Italia agli inizi del secolo XVIII*, pp 43-101.

4. Tullio Viola, *Sull'elenco di terne pitagoriche ("Plimpton 322") e su un suo possibile uso nella matematica vetero-babilonese*, p.103-132.

5. Clifford A. Truesdell, *Cauchy's first attempt at molecular theory of elasticity*, pp. 133-143.

Anno II, 1982, 1

6. Pier Daniele Napolitani, *Metodo e statica in Valerio con edizione di due sue opere giovanili*, pp. 3-86.

7. Lucae Valerii Philogeometricus Tetragonismus, pp. 87-120.

8. Lucae Valerii Ferrariensis Subtilium Indagationum liber primus, pp. 121- 173.

Anno II, 1982, 2

9. Elisabetta Ulivi, *Il teorema di Pappo-Guldino: dimostrazioni ed attribuzioni*, pp.179-209.

10. Maria Elena Di Stefano e Marina Ginepro Tinti, *Apollonio e la circonferenza*, pp. 211-231.

11. Antonio Candido Capelo e Mario Ferrari, *La "cuffia" di Beltrami: storia e descrizione*, pp.233-247.

12. Luigi Pepe, *Note sulla diffusione in Italia della "Géométrie " di Descartes nel secolo XVII*, pp. 249-288.

Anno III, 1983, 1

13. Vincenzo Vita, *Due luoghi geometrici nella "Metereologia" di Aristotele*, pp. 3-18.
14. Aldo Brigaglia e Pietro Nastasi, *Un carteggio inedito tra il matematico palermitano Girolamo Settimo e Gabriello Manfredi*, pp.19-35.
15. Antony Lo Bello, *On the origin and history of ergodic theory*, pp.37-75.
16. Clara Silvia Roero, *Jakob Bernoulli attento studioso delle opere di Archimede*, pp.77-125.
17. Kurt R.Biermann, *Die wahlvorschläge für Betti, Brioschi, Beltrami, Casorati und Cremona zu korrespondierenden mitgliedern der Berliner Akademie der wissenschaften*, pp. 127-136.
18. Laszlo Filep, *Life and work of Gyula Farkas (1847-1930)*, pp.137-160.
19. Libri ricevuti, pp.161-166.

Anno III, 1983, 2

20. *Il carteggio Gianfrancesco Malfatti Sebastiano Canterzani*, a cura di Laura Miani e Irene Ventura (con la collaborazione di Sandra Giuntini), pp. 3-198.

Anno IV, 1984, 1

21. Raffaella Franci, *Numeri congruo-congruenti in codici dei secoli XIV e XV*, pp.3-23.
22. Sandra Giuntini, *Una discussione sulla natura dello zero e sulla relazione tra numeri immaginari e numeri reali (1778-1799)*, pp.25-63.
23. Pierre Dugac, *Georg Cantor et Henry Poincaré*, pp.65-96.
24. Alessandra Fiocca, *La raccolta Gherardi nella biblioteca comunale "Fabrizio Trisi" di Lugo*, pp. 97-139.
25. Luigi Maierù, *Il "meraviglioso problema" di Oronce Finé, Girolamo Cardano e Jacques Peletier*, pp. 141-170.
26. Libri ricevuti, pp. 171-174.

Anno IV, 1984, 2

27. Vincenzo Vita, *Democrito e gli indivisibili geometrici*, pp.3-23.
28. Enrico Giusti, *Gli "errori" di Cauchy e i fondamenti dell'analisi*, pp.24-54.
29. Erwin Neunschwander, *Joseph Liouville (1809-1882). Correspondance inédite et documents biographiques provenant de différentes archives parisiennes*, pp. 55-132.
30. Franco Palladino, *Tre lettere inedite di Gabriele Manfredi e Celestino Galiani sul calcolo infinitesimale*, pp. 133-144.
31. Libri ricevuti, pp.145-149.

Anno V, 1985, 1 - 2

32. *Opere inedite di Bonaventura Cavalieri*, a cura di Sandra Giuntini, Enrico Giusti e Elisabetta Ulivi, pp. 3-352.

Anno VI, 1986, 1

33. *Tullio Viola (1904-1985)*, pp. 3-15.
34. Luigi Pepe, *Tre "prime edizioni" ed un'introduzione inedita della "Théorie des fonctions analytiques" di Lagrange*, pp.17-44.
35. Lucia Grugnetti, *L'equazione di Riccati: Un carteggio inedito fra Jacopo Riccati e Nicola II Bernoulli*, pp.45-82.
36. Aldo Brigaglia e Pietro Nastasi, *Le ricostruzioni apolloniane in Viète e in Ghetaldi*, pp.83-133.
37. Pierre Souffrin, *Du mouvement uniforme au mouvement uniformément accéléré*, pp.135-144.
38. Wilbur Knorr, *On two archimedean rules for the circle and the sphere*, pp. 145-158.

Anno VI, 1986, 2

39. Ernest Stipanich, *Alcune concezioni geometriche di Ruggero Boscovich*, pp.3-29.
40. Romano Gatto, *Giacinto De Cristofaro: un matematico cartesiano napoletano tra la fine del Seicento e gli inizi del Settecento*, pp. 31-88.
41. Enrico Giusti, *Ricerche galileiane: il trattato "De motu aequabili" come modello della teoria delle proporzioni*, pp.89-108.
42. Vincenzo Vita, *L'infinito matematico in Aristotele e nel suo tempo*, pp.109-132.
43. Libri ricevuti, pp.133-136.

Anno VII, 1987, 1

44. Giovanni Cioffarelli, *Il "Trattato della sfera" di Bonaventura Cavalieri nelle edizioni di Urbano Daviso*, pp. 3-59.
45. André Robinet, *Les rencontres de G. W. Leibniz avec V. Viviani et leurs suites (Florence, novembre-décembre 1689)*, pp. 61-92.
46. Jan P. Hogendijk, *On Euclid's lost "Porisms" and its Arabic traces*, pp. 93-115.
47. Elisabetta Ulivi, *Le fonti di Bonaventura Cavalieri: la costruzione delle coniche fino allo "Specchio ustorio" (1632)*, pp. 117-179.
48. Libri ricevuti, pp. 181-184.

Anno VII, 1987, 2

49. Maria Teresa Borgato e Luigi Pepe, *Lagrange a Torino (1750-1759) e le sue lezioni inedite nelle R. Scuole di Artiglieria*, pp.3-43.
50. Giuseppe Luigi Lagrange, *Principj di analisi sublime*, edizione a cura di Maria Teresa Borgato, pp.45-200.

Anno VIII. 1988, 1

51. René Taton, *Sur quelques pièces de la correspondance de Lagrange pour les années 1756-1758*, pp. 3-19.

52. Jean Cassinet, *Paolo Ruffini (1765-1822): la résolution algébrique des équations et les groupes de permutations*, pp. 21-69.

53. Romano Gatto, *Un matematico sconosciuto del primo Seicento napoletano: Davide Imperiali*, pp.71-135.

Anno VIII. 1988, 2

54. Pier Daniele Napolitani, *La geometrizzazione della realtà fisica: il peso specifico in Ghetaldi e Galileo*, pp. 139-237.

55. Alessandra Fiocca, *Alcune opere inedite di Ludovico Ferrari*, pp.239-305.

56. Maria Teresa Borgato e Luigi Pepe, *Una memoria inedita di Lagrange sulla teoria delle parallele*, pp.307-335.

Anno IX, 1989, 1

57. Sandra Giuntini, *I rapporti tra Gabriele Manfredi e Jacopo Riccati*, pp.3-47.

58. Paolo Freguglia, *Algebra e geometria in Viète*, pp.49-90.

59. Elisabetta Ulivi, *Un tardo seguace di Viète: Pietro Paolo Caravaggio Senior*, pp. 91-137.

Anno IX, 1989, 2

60. Pasquale Mammone, *Sur l'apport d'Enrico Betti en théorie de Galois*, pp.143-169.

61. Aldo Scimone, *Il circolo matematico di Catania*, pp.171-191.

62. Maria Teresa Borgato e Luigi Pepe, *Sulle lettere familiari di Giuseppe Luigi Lagrange*, pp. 193-256.

63. Giuseppe Luigi Lagrange, *Lettere familiari*, edizione a cura di M.T. Borgato e L. Pepe, pp. 257-318.

Anno X, 1990, 1

64. Eberhard Knobloch, *Christoph Clavius, ein namen und schriftenverzeichnis zu seinen "Opera mathematica"*, pp.135-189.

65. Luciano Capra, *Due letture cosmografiche del Tasso*, pp.191-287.

Anno X, 1990, 2

66. Margherita Bartolozzi e Raffaella Franci, *La teoria delle proporzioni nella matematica dell'abaco da Leonardo Pisano a Luca Pacioli*, pp. 3-28.

67. Giuseppina Casadio e Guido Zappa, *Storia del teorema di Sylow e delle sue dimostrazioni*, pp. 29-75.

68. Paola Gario, *La teoria classica dell'equisingularità per le curve algebriche piane*, pp.77-97.

69. Sandra Giuntini, *Una corrispondenza tra Gabriele Manfredi e Giovanni Poleni*, pp. 99-125.

70. Libri ricevuti, pp. 127-130.

Anno XI, 1991, 1

71. Ugo Baldini e Pier Daniele Napolitani, *Per una biografia di Luca Valerio - fonti edite e inedite per una ricostruzione della sua carriera scientifica*, pp. 3-157.

Anno XI, 1991, 2

72. Clifford A. Truesdell, *Sophie Germain: fame earned by stubborn error*, pp. 3-24.

73. Giuseppina Casadio e Guido Zapp, *I contributi di Alfredo Capelli alla teoria dei gruppi*, pp. 25-54.

73. Enrico Giusti, *L'algebra nel "trattato d'abaco" di Piero della Francesca: osservazioni e congetture*, pp. 55-83.

74. Clara Silvia Roero, *La matematica tra gli "affari di Stato" nel Granducato di Toscana alla fine del XVII secolo*, pp. 85-142.

75. Libri ricevuti, pp. 143-146.

Anno XII, 1992, 1

76. *Bibliografia italiana di storia delle matematiche, 1961-1990*, a cura di F. Barbieri e L. Pepe, pp. 3-181.

Anno XII, 1992, 2

77. Alessandra Fiocca, *La geometria descrittiva in Italia (1794-1830)*, pp. 187-249.

78. Veronica Gavagna, *Cesare Arzelà e l'insegnamento della matematica*, pp. 251-277.

79. Luigi Pepe, *Supplemento alla biografia di Lagrange: i "rapports" alla prima classe dell'Institut*, pp.279-301.

80. Enrico Giusti, *Algebra and Geometry in Bombelli and Viète*, pp. 303-328.

Anno XIII, 1993, 1

81. Gabriele Manfredi - Guido Grandi, *Carteggio*, Edizione e presentazione a cura di Sandra Giuntini, pp. 5-144.

Anno XIII, 1993, 2

82. Giovanni Ferrero e Franco Palladino, *Sui manoscritti di Nicolò Fergola*, pp. 147-197.

83. Enrico Giusti, *Fonti medievali dell' "Algebra" di Piero della Francesca*, pp. 199-250.

84. Jean Cassinet, *Le manuscrit XXVI de Cesena: important maillon occitan de transmission de l'algorithme au 15eme siècle*, pp. 251-285.

85. Guia Medolla, *Alcuni documenti inediti relativi alla vita di Evangelista Torricelli*, pp. 287-296.

Anno XIV, 1994, 1

86. Veronica Gavagna, *Dalla teoria delle funzioni all'analisi funzionale:il carteggio Arzelà-Volterra*, pp. 3-89.

87. Lorena Passalacqua, *Le "Collezioni " di Pappo: polemiche editoriali e circolazione di manoscritti nella corrispondenza di Francesco Barozzi con il Duca di Urbino*, pp. 91-156.

Anno XIV, 1994, 2

88. Luigi Pepe, *La formazione degli ingegneri in Italia nell'età napoleonica*, pp. 159-193.

89. Livia Giacardi, *Guido Grandi e il calcolo leibniziano: Presentazione di un manoscritto inedito*, pp. 195-238.

90. Ken Saito, *Quelques observations sur l'édition des "Coniques" d'Apollonius de Francesco Maurolico*, pp. 239-258.

91. Paolo Freguglia, *Sur la théorie des équations algébriques entre le XVI et le XVII siècle*, pp. 259-298.

Anno XV, 1995, 1

92. Jens Høyrup, *Linee larghe: Un'ambiguità geometrica dimenticata*, pp. 3-14.

93. Elena Ausejo, *Mathematicians and Politicians: The Case of Spanish Military Men (1789-1848)*, pp. 15-26.

94. Mariano Hormigon, *Les mathématiciens dans la vie politique espagnole pendant la première moitié du XIXe siècle*, pp. 27-47.

95. Lubos Novy, *Les mathématiciens sous l'absolutisme autrichien: Bernard Bolzano et Franz Xaver Moth*, pp. 49-59.

96. Gert Shubring, *Differences in the Involvement of Mathematicians in the Political Life in France and in Germany*, pp. 61-83.

97. Alessandra Fiocca, *"Libri d'Architettura et Matematica" nella biblioteca di G.B. Aleotti*, pp. 85-132.

Anno XV, 1995, 2

98. Roberta Tassora, *I Sereni cylindricorum libelli duo di Francesco Maurolico*, pp. 135-264.

Anno XVI, 1996, 1

99. Raffaella Petti, *L'algebra numerosa di Carlo Rinaldini: da Viète a Descartes*, pp.3-43.

100. Luigi Pepe, *Gaspard Monge in Italia. La formazione e i primi lavori dell'Istituto nazionale della Repubblica Romana*, pp.45-100.

101. Elisabetta Ulivi, *Per una biografia di Antonio Mazzinghi, maestro d'abaco del XIV secolo*, pp. 101-150.

Anno XVI, 1996, 2

102. Luigi Pepe, *La formazione della biblioteca dell'Ecole Polytechnique: il contributo involontario del Belgio e dell'Italia*, pp. 155-197.

103. Enrico Giusti, *Alle origini della cinematica medievale: il Liber de Motu di Gherardo da Bruxelles*, pp. 199-240.

104. Giorgio Israel, *"Administrer c'est calculer": due "matematici sociali" nel declino dell'Età dei Lumi*, pp. 241-314.

Anno XVII, 1997, 1

105. Jens Høyrup, *Sulla posizione della "formula di Erone" nei Metrica (con una nota platonica)*, pp. 3-12.

106. Luca Dell'Aglio, *Sul concetto di tensore in Ricci-Curbastro*, pp. 13-50.

107. Enrico Giusti, *Gli scritti "de motu" di Giovanni Battista Benedetti*, pp. 51-104.

108. Veronica Gavagna, *Immagini di Galileo nel "Terra machinis mota" di Paolo Casati*, pp. 105-148.

Anno XVII, 1997, 2

109. Abdel-Kaddous Taha e Pierre Pinel, *Sur les sources de la version de Francesco Maurolico des "Sphériques" de Ménélaos*, pp. 149-198.

110. Raffaella Petti, *Carlo Rinaldini e la polemica dell'anello*, p. 199-232.

111. Luigi Pepe, *Gaspard Monge: un matematico nella storia delle grandi biblioteche in Italia (1796-1798)*, pp. 233-266.

112. Aldo Brigaglia, *La ricostruzione dei libri V e VI delle Coniche da parte di Francesco Maurolico*, pp. 267-307.

Anno XVIII-XIX, 1998-1999, unico

113. Veronica Gavagna, *Il carteggio Casati (1642-1695)*, pp. 1-157.

Anno XX, 2000, unico

114. Iolanda Nagliati, *Le prime ricerche di Enrico Betti nel carteggio con Mossotti*, p. 3-86.

115. Pedro Garcia-Barreno, *The Madrid mathematical Academy of Phillip II*, pp. 87-188.

116. Annalisa Simi, *La geometria nel primo Rinascimento*, pp. 189-209.

Anno XXI - Numero 1 - Giugno 2001

- Enrico Giusti - *Clifford Ambrose Truesdell (1919-2000) storico della matematica*,
- Giuseppina Casadio, Guido Zappa - *Storia dei p-gruppi dalle origini al 1919*,
- Michela Cecchini - *Vita e opere di Bartolomeo Sovero: un matematico nell'Italia del Seicento*,
- Bollettino di storia delle scienze matematiche. Indice 1980-2000,

Anno XXI - Numero 2 - Dicembre 2001

- Sandra Giuntini - *Il carteggio fra i Cassini e Eustachio Manfredi (1699-1737)*,

Anno XXII - Numero 1 - Giugno 2002

- Elisabetta Ulivi - *Benedetto da Firenze (1429-1479), un maestro d'abaco del XV secolo. Con documenti inediti e con un'appendice su abacisti e scuole d'abaco a Firenze nei secoli XIII-XVI,*

Anno XXII - Numero 2 - Dicembre 2002

- Raffaella Franci - *Una soluzione esatta del problema delle parti in un manoscritto della prima metà del Quattrocento,*
Appendice: Il problema delle parti nel codice Urb. Lat. 291 della Biblioteca Apostolica Vaticana,
- Veronica Gavagna e Rosario Moscheo - *I "Theonis datorum libelli duo" di Francesco Maurolico,*
Appendice: Edizione critica dei Theonis ex traditione Pappi datorum libelli duo cum additionibus nostris,

Anno XXIII - Numero 1 - Giugno 2003

- Fabio Bellissima - *La Sectio Canonis di Euclide e il suo errore logico,*
- Sandro Caparrini - *Guido Fubini e la trasformata di Laplace: storia di un manoscritto inedito,*
- Iolanda Nagliati - *Giuliano Frullani: la formula, gli integrali definiti e le serie*
Appendice 1. Carteggio inedito di Giuliano Frullani
Appendice 2. Opere a stampa di Giuliano Frullani
Appendice 3. Prospetto del Carteggio di Giuliano Frullani
Appendice 4. I programmi d'insegnamento di Giuliano Frullani
- Charles W. Groetsch - *The Delayed Emergence of Regularization Theory*
- Michela Malpangotto - *Sul commento di Pappo d'Alessandria alle Sferiche di Teodosio*

Anno XXIII - Numero 2 - Dicembre 2003

LEONARDO FIBONACCI

MATEMATICA E SOCIETÀ NEL MEDITERRANEO NEL SECOLO XIII

Atti del Convegno Pisa - Firenze 20-23 novembre 2002 (I parte)

- Djamil Aissani, Dominique Valerian - *Mathématiques, commerce et société à Béjaia (Bugia) au moment du séjour de Leonardo Fibonacci (XII-XIII siècle)*,
- Raffaella Franci - *Leonardo Pisano e la trattatistica dell'abaco in Italia nei secoli XIV e XV*,
- Roshdi Rashed, - *Fibonacci et le prolongement latin des mathématiques arabes*,
- Luigi Pepe - *Leonardo Pisano nel Settecento*
- Charles Burnett - *Fibonacci's method of the Indians*
- Ivo Schneider - *The solution of the two main problems concerning games of chance in the late European Middle ages and the possibility of Islamic sources*
- Maria Montesano - *Cultura e prospettive mediterranee nella società genovese al tempo di Fibonacci*

Anno XXIV - Numero 1 - Giugno 2004

LEONARDO FIBONACCI

MATEMATICA E SOCIETÀ NEL MEDITERRANEO NEL SECOLO XIII

Atti del Convegno Pisa - Firenze 20-23 novembre 2002 (II parte)

- Annalisa Simi - *L'eredità della Practica geometriae di Leonardo Pisano*
- Elisabetta Ulivi - *Maestri e scuole d'abaco a Firenze: la Bottega di Santa Trinita*
- Menso Folkerts - *Leonardo Fibonacci's Knowledge of Euclid's Elements and of other Mathematical Texts*
- Maryvonne Spiesser - *Questions sur la diffusion du Liber abbaci en France au XV siècle à travers l'étude des traités commerciaux*

Anno XXIV - Numero 2 - 2004

- L. Dell'Aglio - *Un case study nell'accettazione di teorie matematiche. Sviluppo e diffusione del calcolo differenziale assoluto in epoca pre-relativistica.*
- P. D. Napolitani, K. Saito - *Royal road or labyrinth? Luca Valerio's De centro gravitatis solidorum and the beginnings of modern mathematics*
- E. Ulivi - *Raffaello Canacci, Piermaria Bonini e gli abacisti della famiglia Grassini.*

Anno XXV - Numero 1 e 2 - 2005

- Giacomo Michelacci - *Le lettere di Charles Hermite a Angelo Genocchi*

Anno XXVI - Numero 1 - 2006

- Maria Chiara Milighetti - *Sophia e Mathesis negli scritti di Antonio Nardi.*
- Philippos Fournarakis, Jean Christianidis - *Greek geometrical analysis: a new interpretation through the "Givens"-terminology*
- Elisabetta Ulivi - *Bettino di Ser Antonio, un maestro d'abaco nel castello di Romena*
- Elisabetta Ulivi - *Un documento autografo e altri documenti inediti su Benedetto da Firenze.*

Anno XXVI - Numero 2 - 2006

- Sandra Giuntini - *La corrispondenza fra Domenico Guglielmini e Giovanni Domenico Cassini (1690-1699)*
- Riccardo Bellè - *I Gesuiti e la pubblicazione dell'Ottica di Francesco Maurolico*
- Jindrich Becvar e Martina Becvarova - *Emil Weyer e Luigi Cremona*
- Romano Gatto - *Gli Elementi meccanici di Colantonio Stigliola, un trattato archimedeo di meccanica del XVI secolo*

Anno XXVII - Numero 1 - 2007

- Elisabetta Ulivi - *Antonio di Giovanni Mazzinghi ed il Petriboni, due abacisti del XV secolo*
- Kostantinos Nikolantonakis - *The treatise On the Section of a Cylinder of Serenus of Antinoeia and the Apollonian Tradition*
- Maria Teresa Borgato, Luigi Pepe - *Prony in Italia*
- Elisabetta Ulivi - *Le residenze del padre di Leonardo da Vinci a Firenze nei quartieri di Santa Croce e di Santa Maria Novella*

Anno XXVII - Numero 2 - 2007

- Sandro Caparrini - *Il calcolo vettoriale di Domenico Chelini (1802-1878)*
- Erika Luciano - *Il trattato Genocchi-Peano (1884) alla luce di alcuni documenti inediti*
- Roshdi Rashed - *Lire les anciens textes mathématiques. Le cinquième livre des Coniques d'Apollonius*
- Elisabetta Ulivi - *Ancora su Benedetto da Firenze*
- Raffaella Franci - *Trattatistica d'abaco e numismatica. Un caso esemplare: il trattato del senese Tommaso della Gazzaja*

Anno XXVIII - Numero 1 - 2008

- Cesare S. Maffioli - *"Acqua premuta". Benedetto Castelli and the incompressibility of water*
- Paolo Freguglia - *Viète reader of Diophantus. An analysis of Zeteticorum libri quinque*

Anno XXVIII - Numero 2 - 2008

D'Alembert. I Lumi, l'Europa. Les Lumières, l'Europe.

- Pierre Crépel, Luigi Pepe - *D'Alembert, i Lumi, l'Europa. D'Alembert, les Lumières, l'Europe.*
- Paolo Casini - *D'Alembert et l'Italie*
- Irène Passeron - *La correspondance de d'Alembert. Un réseau européen?*
- Serge S. Demidov - *D'Alembert et la notion de solution des équations différentielles aux dérivées partielles*
- Guillaume Jouve - *Le rôle de d'Alembert dans les débuts d'une étude programmatique des équations aux dérivées partielles (1760-1783)*
- Alexandre Guilbaud - *La «loi de continuité» de Jean Bernoulli à d'Alembert*
- Yannick Fonteneau - *D'Alembert et Daniel Bernoulli face au concept de travail mécanique*
- Fabrice Ferlin - *Les lunettes achromatiques: un enjeu européen dans la deuxième moitié du 18[e] siècle*
- Pierre-Charles Pradier, Nicolas Rieucou - *D'Alembert et D. Bernoulli au sujet de l'inoculation de la petite vérole*
- Olivier Ferret - *Les «Réflexions Philosophiques» dans les Éloges Académiques de d'Alembert: le cas de l'éloge de Bossuet*
- Giovanni Ferraro - *D'Alembert visto da Eulero*
- Christine Phili - *D'Alembert et Lagrange. Deux points de vues différents concernant les fondements de l'analyse*
- Olivier Bruneau - *D'Alembert et les mathématiques britanniques*
- Massimo Galuzzi - *Paolo Frisi, d'Alembert et le milieu scientifique de Milan*
- Maria Teresa Borgato - *D'Alembert e l'Istituto di Bologna*
- Sebastiano Canterzani - *Della caduta dei corpi lanciati in alto, a cura di Maria Teresa Borgato.*

Anno XXIX - Numero 1 - 2009

- *Editorial. Journals under threat: a joint response from HSTM editors - Editoriale. Le riviste scientifiche minacciate: una risposta comune dagli editori di riviste di storia della scienza e della tecnica*
- *Elisabetta Ulivi - Documenti inediti su Luca Pacioli, Piero della Francesca e Leonardo da Vinci, con alcuni autografi.*

Anno XXIX - Numero 2 - 2009

- *Giuseppe Morelli - Lo Stomachion di Archimede nelle testimonianze antiche*
- *Sandra Giuntini - Gabriele Manfredi e l'insegnamento della matematica a Bologna nel XVIII secolo*

Anno XXX - Numero 1 - 2010

- *Walter Roy Laird - The sources of Francesco Maurolico's Ex Haronis et aliorum spiritalibus*
- *Jeffrey A. Oaks - Polynomials and equations in Medieval Italian algebra*
- *Veronica Gavagna - Medieval Heritage and New Perspectives in Cardano's Practica arithmetice*
- *Roberto Scoth - Questioni didattiche e divulgazione scientifica: gli interventi di Luigi Cremona sull'"Effemeride della pubblica istruzione"*

Anno XXX - Numero 2 - 2010

- *Raffaella Franci - Astronomia/astrologia in un trattato d'abaco della prima metà del Quattrocento (ms. Magl. CL XI, 119 della Biblioteca nazionale di Firenze)*
- *Loredana Biacino - Temi generali nell'opera di Luca Valerio*
- *Roshdi Rashed - L'asymptote: Apollonius ete ses lecteurs*
- *Sandra Giuntini - Ricordi di Gabriele Manfredi presenti fra le carte i Ramiro Rampinelli*

Anno XXXI - Numero 1 - 2011

- *Katia Asselah - Jean Prestet: algèbre et combinatoire dans la résolution des équations*
- *Elisabetta Ulivi - L'ultimo testamento di Luca Pacioli con altri documenti inediti*
- *Fabio Bellissima - L'antanairesi e la teorea armonica greca*
- *Luigi Pepe - Matematica e fisica nel Collegio Alberoni nell'età delle riforme e dell'impero napoleonico*

Anno XXXI - Numero 2 - 2011

- *Nadia Ambrosetti - Una traduzione dell'algebra di al-Khwarizmi nella Firenze del XIV secolo*
- *Elisa Patergnani, Luigi Pepe - Insegnamenti matematici e istruzione tecnica dalla legislazione del Granducato di Toscana alla legge Casati*
- *Fabio Bellissima - L'anamorfose logaritmica degli intervalli pitagorici*
- *Maria Giulia Lugaresi - R. G. Boscovich (1711-1787): le prime ricerche sul moto delle acque*
- *Elisabetta Ulivi - Su Leonardo Fibonacci e sui maestri d'abaco pisani dei secoli XIII-XV*