

## BIBLIOGRAFIA

### *Abbreviazioni*

ASB:	Archivio di Stato di Bologna
BAB:	Biblioteca Civica dell'Archiginnasio, Bologna
BASB:	Biblioteca e Archivio storico del Dipartimento di Astronomia, Bologna
BNF:	Biblioteca Nazionale Centrale, Firenze
BUB:	Biblioteca Universitaria, Bologna
BUM:	Biblioteca Universitaria Estense, Modena
BUP:	Biblioteca Universitaria, Pisa

ADELMANN: HOWARD B. ADELMANN (ed.), *The correspondence of Marcello Malpighi* (5 voll.), vol. I (1658-1669), Ithaca-London, Cornell Univ. Press, 1975

DBI: *Dizionario Biografico degli Italiani*, Istituto della Enciclopedia Italiana, Roma, 1960-

DGB: *Dictionary of German Biography* (10 voll.), diretto da Walter Killy e Rudolf Vierhaus, München, K.G.Saur, 2001-2006

DSB: *The Dictionary of Scientific Biography* (18 voll.), a cura di Charles Coulton Gillespie, Scribner's Sons, New York, 1970-1990

FANTUZZI: GIOVANNI FANTUZZI, *Notizie degli scrittori bolognesi* (9 voll.), Bologna, nella Stamperia di S. Tommaso d'Aquino, 1781-1794 ( ripr. an. Forni, Bologna, 1965)

JDS: *Journal des Sçavants*, Paris, annate 1665-1669 (ed. utilizzata: à Paris, chez Pierre Witte, 1723)

ODG: *Opere dei discepoli di Galileo Galilei. Carteggio* (2 voll.), a cura di P. Galluzzi e M. Torrini, Firenze, Giunti Barbera, 1975, 1984

PHIL. TRANS.: *Philosophical Transactions*, London, annate 1665-1677

### Fonti manoscritte

Le parentesi [] indicano opera di un copista; i simboli <math>\triangleleft</math> l'attribuzione successiva del titolo; si rimanda al testo per i particolari.

#### ARCHIVIO DI STATO DI BOLOGNA

GEMINIANO MONTANARI, *Observatio diei 6 augusti 1664 habita in Monte Gaibolae supra Bononia a doctore G. Montanario praesentibus D. Thadaeo de Pepulis, ac Ill.mo D. Hyeronimo de Caprariis* (Assunteria di Istituto, Diversorum, vol. 22, fasc. 1, cc. 48r.-v.)

*Concorsi e conferimenti di letture* (Assunteria di Studio, Diversorum, vol. 92, II, fasc. 1)

*Lettere a Studio 1650-1669* (Assunteria di Studio, Diversorum, vol. 69)

*Materiale cassiniano* (Assunteria di Istituto, Diversorum, vol. 22, fasc. 4)

*Pp. Gesuiti* (Assunteria di Studio, Diversorum, vol. 92, II, fasc. 2)

*Requisiti dei Lettori 1571-1800* (Assunteria di Studio, vol. 4, fasc. 14: *Borelli Gio. Alfonso*; vol. 19, fasc. 10: *Montanari Geminiano*; vol. 16, n. 31: *Manzi Gio. Galeazzo*)

*Rotolazioni de' Lettori e loro Onorari 1622-1753* (Assunteria di Studio, vol. 6)

*Serie di Annue lezioni sec. XVII* (Assunteria di Studio, vol. 60)

#### BIBLIOTECA CIVICA DELL'ARCHIGINNASIO, BOLOGNA

[GIOVANNI DOMENICO CASSINI], *La vie et les ouvrages de Jean Dominique Cassini*, ms. A 431, op. 1 (cc. 2r.-56v.)

ALESSANDRO FAVA, *Diario delle cose più notabili succedute nella città, e Territorio di Bologna principiando dall'anno 1664 sino all'anno 1700*, ms. B 33

[IMMANUEL ROSALES], *Rosales astronomia eroico carmine*, ms. A 211, op. 1 (pp. 1-140)

*Commentaria in Aristotelem* (6 voll.), mss. 228-233

*Cronaca di Bologna fino al 1660*, ms. B 1173

*Erudimenta varia astronomic'astrologica ex variis authoribus desumptis ad usum P. Ferdinandi Bononensis ord. minor sacerdos in conventum S. Petri Centi commorans anno MDCCIX*, ms. B 3136

BIBLIOTECA E ARCHIVIO STORICO DEL DIPARTIMENTO DI ASTRONOMIA,  
BOLOGNA

EUSTACHIO MANFREDI, *De Firmamenti centro inerrantium siderum observationibus investigando*,  
Archivio storico, cart. VII

BIBLIOTECA NAZIONALE CENTRALE, FIRENZE

GIOVANNI ALFONSO BORELLI, *Annotazioni sopra l'Effemeridi della cometa di M. Auzout* (3 copie),  
ms. Gal 272, cc. 186r.-195v.

*Fondamenti d'una pretesa di misurazione del Sig. Riccioli, che la Cometa del 1664 sia stata  
sublunare, dal supporto, che la coda stia sempre nella parte opposta al Sole, e che sia  
stata osservata in Mantova da P. Ferroni Mattem.o del Collegio il dì 22 Xmbre avanti la  
nascita del Sole, et la coda quasi parallela all'Orizzonte*, ms. Gal 273, cc. 83r.-85v.

BIBLIOTECA UNIVERSITARIA, BOLOGNA

ANTONIO BARUCCHI, *Memorie del Secolo decimo settimo raccolte dal P. D. Antonio Barucchi  
peninientiere nel Duomo di Bologna*, ms. 230. II

BONAVENTURA CAVALIERI, *Sphaera seu Doctrina Sphaericae Tractatus, in duos libros  
distributus, in quorum priori pars speculatrix per quaestiones, in posteriori pars operatrix  
per praxes digesta est, auctore P. Bonaventura Cavalerio in Bon.<sup>si</sup> Gymnasio Mat.  
Professore. Anno 1642*, ms. 1858, op. 8 (cc. 168r.-250v.)

BARTOLOMEO CRESTINO, *Maniera di conoscer il luogo et movimento dell'apparenza delle comete,  
con rispetto all'equatore come al zodiaco del primo mobile, dedicato al Ser.<sup>mo</sup> Sig. Carlo  
Emanuel Duca di Savoia di Bartholomeo Crestino suo suddito e servitore*, ms. 1858, op.  
12 (cc. 274r.-321v.)

ANTONIO GHISELLI, *Memorie antiche manuscritte di Bologna raccolte, et accresciute sino a' tempi  
presenti* (95 voll.), ms. 770

[GIACOMO LUBRANO], *Componimenti poetici*, ms. 3934, op. 50 (cc. non num.)

CORNELIO MALVASIA, <*Praedictiones astrologicae*>, ms. 867, op. 3 (cc. 91r.-130v.)

*Articoli accordati in Pisa tra Papa Alessandro Settimo e il Re di Francia per causa dell'atentato  
fatto da' Corsi in Roma al Duca di Crequi suo ambasciatore*, ms. 2112, op. 5 e 6

*Dell'accrescimento di X Senatori di Bologna al numero di 40*, ms. 2320

*Historia cometae decembris 1652*, ms. 814, fasc. 1 (cc. non num.)

*Leges Academiae Animosorum*, ms. 4029, fasc. A

*Manuscripta astronomica variorum*, ms. 193

*Notizie varie di Bologna occorse nel Secolo del 1600*, ms. 1065

*Ordinazioni fatte, et stabilite per conservare la dignità, et riputazione dello Studio di Bologna*, ms. 3898

*Osservazioni d'Astrologia, et d'altri accidenti fuor di natura*, ms. 2496

*Trattato compendioso delle meteore* (4 fasc.), ms. 4028

*Uranografia*, ms. 3987, cap. III

#### BIBLIOTECA UNIVERSITARIA ESTENSE, MODENA

G. MONTANARI, *Varia Problemata illustrata cum Tractatu de Sphaera*, ms. α. K. 2. 29

*Discorso dell'augumento che propone N. S. sopra il numero delli Quaranta di Bologna*, ms. α. F. 5. 11, fasc. 4 (cc. 22r.-29v.)

*Specchio d'Urania. Intorno a gl'eventi più notabili, che succederanno nel mondo gl'anni a venire, mediante la magna Congiuntione de' pianeti superiori l'anno 1663 e Cometa del 1664*, ms. α. M. 8. 7

*Fonti a stampa*

- ANONIMO, *Delle comete, saggio di lettere cosmologiche*, in Venezia, presso Antonio da Re, 1772
- ANDREA ARGOLI, *Brevis dissertatio de cometa 1652 & 1653 et aliqua de meteorologicis impressionibus*, Patavii, apud P. Frambottum, 1653
- Pandosion Sphaericum*, Patavii, typis Pauli Frambotti, 1653
- ADRIEN AUZOUT, *L'Ephemeride du comete* (Parigi, 1665)
- L'Ephemeride du nouveau comete*, Paris, chez Jean Cusson, 1665
- RAFFAELE AVERSA, *Philosophia Metaphysicam Physicamque complectens, in duos tomos distributa*, Bononiae, ex typographia Iacobi Montij, 1650
- FRANCESCO BARZINI, *Osservazioni e giudizi circa alla nuova stella o cometa apparsa sopra del nostro orizzonte nel principio di Dicembre 1664*, in Firenze, all'insegna della Stella, 1665
- ANTONIO GIOVANNI BONICELLI, *Lettere di uomini dotti tratte dagli autografi ed ora per la prima volta pubblicate*, Venezia, presso Antonio Curti, 1807
- GIOVANNI ALFONSO BORELLI, *Del movimento della cometa apparsa il mese di Dicembre 1664 spiegato in una lettera scritta da Pier Maria Mutoli, al molto reveren. Padre, e Padron mio sempre colendiss. il P. Stefano de Angeli Lettore delle Matematiche nello Studio di Padua*, in Pisa, per Gio. Ferretti, 1665
- ISMAEL BOULLIAU, *Observatio secundi deliquii lunaris anno 1652 et observationes circa cometam qui mense decembri anno 1652 fulsit, tam ab ipso, quam ab aliis factae*, Parisiis, Typographia Edmundi Martini, 1653
- ANGELO CALOGERÀ, *Raccolta d'opuscoli scientifici e filosofici* (tomi I-LI), Venezia, appresso Cristoforo Zane e Simone Occhi, 1728-1757
- ANTONIO CARNEVALE, *Gli arcani delle stelle intorno a' più notabili eventi nelle cose del Mondo per l'anno bisestile MDCLXIV, Discorso Astrologico*, in Firenze, per Francesco Onofri, 1664
- GIOVANNI DOMENICO CASSINI, *De cometa anni 1652 & 1653*, Mutinae, apud Bartolomaeum Sulianum, 1653
- Lettere astronomiche al sig. Abbate Ottavio Falconieri sopra la varietà delle macchie osservate in Giove, e loro diurne rivoluzioni*, 1665
- Lettere astronomiche di Gian Domenico Cassini al signor Abbate Ottavio Falconieri sopra il confronto di alcune osservazioni delle comete di quest'anno MDCLXV*, Roma, di Falco, 1665
- Theoriae motus cometae anni MDCLXIV pars prima, ea praeferens quae ex primis observationibus ad futurorum motuum praenotionem deduci potuere, cum nova*

*investigationis methodo tum in eodem, tum in comete novissimo anni MDCLXV ad praxim revocata*, Romae, ex typographia Fabii de Falco, 1665

*Ephemerides Bononienses Mediceorum Syderum*, Bononiae, typis Mariae & Fratrum de Manolessijs, 1668

*Spina celeste meteora osservata in Bologna il mese di Marzo MDCLXVIII*, in Bologna, per Emilio Maria, e Fratelli de Manolessi, 1668

*Abregé des observations & des reflexions sur la comete qui a paru au mois de Decembre 1680, & aux mois de Janvier, Fevrier & Mars de cette année 1681*, à Paris, chez E. Michallet, 1681

GIOVANNI MARIO CRESCIMBENI, *Le vite degli Arcadi illustri scritte da diversi autori* (4 voll.), in Roma, nella stamperia di Antonio de' Rossi, 1707-1727

POMPEO SCIPIONE DOLFI, *Cronologia delle famiglie nobili bolognesi*, in Bologna presso Gio. Battista Ferroni, 1670 (ripr. an. Forni, Bologna, 1990)

AGOSTINO FABRI, *Tacuino astronomico dello Studio di Bologna per l'Anno MDCLXXIV*, in Bologna, per l'Erede di Domenico Barbieri, 1674

*Effemeride, premonizioni astronomiche et astrologico-mediche per l'anno bisestile MDCLXXVI*, in Bologna, per l'Erede di Domenico Barbieri, 1676

ANGELO FABRONI, *Lettere inedite di uomini illustri*, in Firenze, nella Stamperia di Francesco Mücke, 1773

ROBERTO GAUDENZI, *Miscellanea Italica physico-mathematica*, Bononiae, ex Typographia Pisariana, 1692

ANTONIO GHISILIERI, *Predizione della cometa dell'anno 1736 con riflessioni varie sopra le comete passate, e future, ove si tratta il loro sistema e calcolo*, in Bologna, per Lelio della Volpe, 1735

CAMILLO GLORIOSI, *De cometis dissertatio astronomico-physica publice habita in Gymnasio Patavino Anno Domini MDCXIX a Joanne Camillo Glorioso*, Venetiis, 1624

JACQUES GRANDAMY, *Le cours de la comète qui a paru sur la fin de l'année 1664 et au commencement de l'année 1665. Avec un traité de sa nature, de son mouvement, et ses effets*, Paris, 1665

BARTOLOMEO LANONI, *La cometa del Corvo Celeste osservata di Decembre 1664*, in Bologna, per Giacomo Monti, 1665

STANISLAW LUBIENIETZKI, *Theatrum Cometicum, duas partibus constans, quorum prior continet epistolas & communicationes variorum per europam clarissimorum virorum, cum quibus auctor de hoc argomento contulit, posterior exhibet historiam universalem omnium cometarum à Tempore Diluvii ad annum 1665*, Lugduni Batavorum ex officina Petri van der Meersche, Bibliopolae, 1681

GIOVANNI GALEAZZO MANZI, *Aesculapio Bononiensi philosophica Haecatombe seu centum theses ad disputandum selectae ex universa philosophia*, Bononiae, Ferroni, 1654

CARLO ANTONIO MANZINI, *Stella Gonzaga sive geographica ad Terrarum orbis ambitum et meridianorum differentias tractatus*, Bononiae, Typis HH Ducij, 1654

*L'occhiale all'occhio. Dioptrica pratica dove si tratta della luce, della refrazione de raggi dell'occhio, e de gli aiuti, che dare si possono à gli occhi, per vedere quasi l'impossibile*, in Bologna, per l'herede del Benacci, 1660

*Le comete. Discorso in occasione della comparsa cometa dell'anno 1664 di dicembre, e di gennaio 1665 e di un'altra cometa veduta d'aprile 1665, et di due haloni, o corone, l'una solare, l'altra lunare, viste in simile congiuntura, non indegne di consideratione*, in Bologna, presso G. B. Ferroni, 1665

ALESSANDRO MARCHETTI, *Della natura delle comete, Lettera scritta all'Illustriss. Sig. Francesco Redi*, in Firenze, alla Condotta, 1684

ANTONIO FELICE MARSILI, *Memorie per riparare i pregiudizi dell'Università dello Studio di Bologna, e ridurlo ad una facile e perfetta riforma*, in Bologna, per gli eredi del Pisarri, 1689

BENEDETTO MAZZOTTA, *De triplici Philosophia, naturali, astrologica et minerali*, Bononiae, Typis HH Io. Baptistae Ferronij, 1653

FRANCESCO MELEGA, *Parere sopra la cometa apparsa la sera delli 24 Dicembre 1680*, in Bologna, per l'Erede del Barbieri, 1681

OVIDIO MONTALBANI, *Cometoscopia ovvero speculatione intorno alle comete col discorso astrologico delle commozioni, e varietà de' tempi nell'anno 1646*, Bologna, presso Gio. Battista Ferroni, 1646

GEMINIANO MONTANARI, *Cometes Bononiae observatus anno 1664 & 1665 astronomicophysica dissertatio*, Bononiae, Typis Io. Baptistae Ferronis, 1665

*Copia di lettera del Sig. Dott. Geminiano Montanari professore delle scienze Matematiche nello Studio di Bologna scritta all'Illustrissimo Signor Marchese Gio: Giuseppe Orsi a Mantova*, in Bologna, per li Manolessi, 1676

*La fiamma volante. Gran meteora veduta sopra l'Italia la sera del 31 marzo MDCLXXVI. Speculazioni, fisiche, et astronomiche espresse dal Dott. Giminiano Montanari in una lettera al sig. marchese Federico Gonzaga*, in Bologna, per li Manolessi, 1676

*Dissertazione sulle comete* (1680), in CALOGERÀ, *Raccolta*, XXVII, pp. 459 e sgg.

*Copia di due lettere scritte all'Illustrissimo signor Antonio Magliabechi bibliotecario del sereniss. Gran Duca di Toscana, sopra i Moti, e le apparenze delle due comete ultimamente apparse sul fine di Novembre 1680 nelle costellazioni di Vergine, e Libra, e sul finire di Dicembre in quella di Capricorno*, Venezia, 1681, Stampa del Poletti (anche in CALOGERÀ, *Raccolta*, tomo XXVII, pp. 437 e sgg.; presenti anche in GAUDENZI, *Miscellanea*)

*Sopra la sparizione d'alcune stelle et altre novità celesti*, in *Prose dei signori accademici Gelati*, Bologna, per li Manolessi, 1671

ANTONIO ORLANDI, *Notizie degli scrittori bolognesi e dell'opere loro stampate e manoscritte*, in Bologna, per Costantino Pisarri, 1714

- CHARLES PATIN, *Lycaeum Patavinum sive icone seu vitae professorum Patavii MDCLXXXII publice docentium*, Patavii, Typis Petri Mariae Frambotti, 1682 (*Il Liceo Padovano*, trad. di Adriano Ciccotosto, Treviso, Antilia, 2000)
- GIOVANNI PICINARDI, *Il pennello lagrimato. Orazione funebre in morte della Signora Elisabetta Sirani pittrice famosissima*, in Bologna, per Giacomo Monti, 1665
- ALEXANDRE GUY PINGRÈ, *Cométographie ou traité historique et théorique des comètes*, Paris, 1783
- GIOVANNI BATTISTA RICCIOLI, *Almagestum Novum Astronomiam veterem novamque complectens observationibus aliorum, et propriis novisque theorematibus, problematibus ac tabulis promotam, in trestomos distributam. Auctore P. Ioanne Baptista Riccioli Societatis Iesv ferrariensi Philosophiae, Theologiae, & Astronomiae Professore*, Bononiae, ex Typographia Haeredis Victorij Benatij, 1651
- Theses astronomicae de novissimo cometa annor. MDCLII & MDCLIII propositae à Pp. Soc. Iesu in Colleg. Sanctae Luciae Bononiae*, Bononiae, Ex Typographia Haeredis Benatij, 1653
- Astronomia reformata*, Bononiae, ex typographia haeredis Victorij Benatij, 1665
- GIOVANNI ANTONIO ROCCA, *Lettere d'uomini Illustri del secolo XVII a Giannantonio Rocca filosofo, e matematico reggiano con alcune del Rocca ai medesimi*, Modena, 1785
- GIROLAMO SORBOLI, *Dialogo in materia della comete del Sig. Girolamo Sorboli, dottore di Filosofia & Medicina*, in Ferrara, per Vittorio Baldini, 1578
- GIROLAMO TIRABOSCHI, *Biblioteca modenese (7 voll.)*, Modena, Società Tipografica, 1781-1786 ( ripr. an. Forni, Bologna, 1970)
- GIOVANNI TARGIONI TOZZETTI, *Notizie degli aggrandimenti delle scienze fisiche accaduti in Toscana nel corso di anni LX del secolo XVII (4 voll.)*, in Firenze, 1780 ( ripr. an. Forni, Bologna, 1967)
- GIAMBATTISTA TONDINI, *Lettere di uomini illustri pubblicate ora per la prima volta dall'abate Giambatista Tondini brisighellese pubblico lettore di Eloquenza nell'Università di Macerata*, Macerata, presso Bartolomeo Capitani, 1782
- SETHUBALD WARD, *De Cometis, ubi de cometarum natura disseritur Nova cometarum theoria novissimi cometae historia proponitur*, Oxoniae, Lichfield, 1653
- [URBANO VIII], *Magnum Bullarium Romanum, bullarum privilegiorum ac diplomatum Romanorum Pontificum amplissima collectio, tomus sextus, pars secunda*, Romae, typis et sumptibus Hieronymi Mainardi, 1758 ( ripr. an. Akedemische Druck – u. Verlagsanstalt, Graz, 1965)



## *Studi*

FRANÇOIS ARAGO, *Astronomie populaire, livre XVIII: les Comètes*, Paris, Gide, 1858 ( ripr. an. a cura di Jean Claude Falque, Paris, Librairie A. Blanchard, 1986)

*Tracts on comets, and particularly on the comet that is to intersect the earth's path in october, 1832, translated from the French by John Farrar*, Boston, Hilliard, Gray and Co., 1832

*Lezioni di astronomia tradotte ed annotate da Ernesto Capocci*, Sebastiano Franco e Figli e Comp., Torino, 1860

PIETRO ASCANELLI, *I fascicoli personali dei lettori artisti della Assunteria di Studio all'Archivio di Stato di Bologna*, Forlì, Valbonesi, 1968

DENISE ARICÒ, *Matteo Peregrini e l'«ethos del savio»*, «Studi e Memorie per la Storia dell'Università di Bologna», n.s., III, 1983, pp. 243-277

*Fra teologia e censura. Lettere inedite di Daniello Bartoli a Giovanni Battista Riccioli*, «Filologia e critica», XIX (1), 1994, pp. 91-131

*«Onestissime liti». Dispute scientifiche a Bologna tra Cinquecento e Seicento*, «Intersezioni», XVII (1), 1997, pp. 19-44

*«Res caelestes»: miracoli e osservazioni astronomiche in un carteggio inedito di Giovan Battista Riccioli con altri intellettuali del suo tempo*, «Filologia e critica», XXIII (2), 1998, pp. 249-294

*Les «yeux d'Argos» et les «étoiles d'Astrée» pour mesurer l'univers. Les Jésuites italiens et la science nouvelle*, «Revue de synthèse», 120, 1999 (2-3), pp. 285-303

*Riccioli nella cultura bolognese del suo tempo. Il Collegio, lo Studio, le Accademie*, in BORGATO (cura di), *Giambattista Riccioli*, pp. 251-271

ROGER ARIEW, *Theories of comets at Paris during the Seventeenth century*, «Journal for the History of Ideas», LIII (3), 1992, pp. 355-372

ANGUS ARMITAGE, *“Borelli's hypothesis” and the rise of celestial mechanics*, «Annals of Science», VI (3), 1950, pp. 268-282

UGO BALDINI, *Una fonte poco utilizzata per la storia intellettuale: le «censurae librorum» e «opinionum» nell'antica Compagnia di Gesù*, «Annali dell'istituto storico italo-germanico in Trento», XI (1985), pp. 19-67

*Legem impone subactis. Studi su filosofia e scienza dei gesuiti in Italia 1540-1632*, Roma, Bulzoni, 1992

*La formazione scientifica di Giovanni Battista Riccioli*, in *Copernico e la questione copernicana in Italia dal XVI al XIX Secolo*, a cura di Luigi Pepe, Firenze, Olschki, 1996, pp. 123-182

- Riccioli e Grimaldi*, in BORGATO (cura di), *Giambattista Riccioli*, pp. 3-47
- S. Rocco e la scuola scientifica della provincia veneta: il quadro storico (1600-1773)*, in *Gesuiti e università in Europa (secoli XVI-XVIII)*, atti del convegno, Parma 2001, a cura di Gian Paolo Brizzi e Roberto Greci, Bologna, CLUEB, 2002, pp. 283-325
- L'insegnamento fisico-matematico nella scuola di S. Rocco, 1600-1768: verso una ricognizione dei materiali didattici*, «Annali di Storia delle Università Italiane», IX, 2005, pp. 67-86
- PETER BARKER, *The optical theory of comets from Apianus to Kepler*, «Physis», XXX (I), 1993, pp. 1-25
- P. BARKER, BERNARD GOLDSTEIN, *The role of comets in the Copernican revolution*, «Studies in History and Philosophy of Science», XIX (3), 1988, pp. 299-319
- GIOVANNA BARONCELLI, *Bonaventura Cavalieri tra matematica e fisica*, in *Geometria e atomismo nella scuola galileiana*, a cura di Maurizio Torrini e Massimo Bucciantini, Firenze, Olschki, 1992, pp. 67-102
- GABRIELE BARONCINI, *Un itinerario galileiano: Pietro Mengoli dalla meccanica alla teologia matematica*, «Atti della Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna», classe di Scienze morali, anno 74° (Memorie), 1980, pp. 23-55
- G. BARONCINI, MARTA CAVAZZA (cura di), *La corrispondenza di Pietro Mengoli*, Firenze, Olschki, 1986
- BRUNO BASILE, *Geminiano Montanari. Nota biografica*, in *Galileo e gli scienziati del Seicento*, a cura di Maria Luisa Atieri Biagi e B. Basile, vol. 2 di *Scienziati del Seicento*, Milano-Napoli, Ricciardi, 1980, pp. 487-492
- ANDREA BATTISTINI, *Galileo e i Gesuiti. Miti letterari e retorica della scienza*, Milano, Vita e Pensiero, 2000
- Il molteplice e l'uno. La cultura barocca tra vocazione al disordine e ricerca dell'ordine*, «Intersezioni» XXII (2), 2002, pp. 189-206
- ALFRED BAUDRILLART, A. DE MEYER, ÉTIENNE CAUWENBERG (dir.), *Dictionnaire d'histoire et de géographie ecclésiastiques*, tome neuvième, Paris, Letouzey et Ané, 1937
- SILVIO A. BEDINI, *Science and instruments in the Seventeenth-century Italy*, Ashgate, Aldershot, 1994
- Patrons, artisans and instruments of Science, 1600-1750*, Ashgate, Aldershot, 1999
- WALTER BERNARDI, *Marcello Malpighi*, in TEGA (cura di), *Storia illustrata di Bologna*, vol. VI, 1989, pp. 161-180
- GIAN LUIGI BETTI, *Tra Università e Accademia. Note sulla cultura bolognese del primo Seicento*, «Strenna Storica Bolognese», XXXVII, 1987, pp. 81-98
- Un avviso del «Dialogo sopra i due massimi sistemi del Mondo»*, «Giornale critico della Filosofia italiana», VI serie, VIII (1), Firenze 1988, pp. 63-70

- Il copernicanesimo nello Studio di Bologna*, in *La diffusione del copernicanesimo in Italia*, a cura di M. Torrini e M. Bucciantini, Firenze, Olschki, 1997, pp. 67-82
- Tra Bologna e Firenze: vicende delle famiglie Ranuzzi e Cospi durante il Seicento*, «Strenna Storica Bolognese», XLIX, 1999, pp. 101-120
- FABRIZIO BÒNOLI, *L'evoluzione degli strumenti di misura astronomici nel Settecento*, in *Giuseppe Toaldo e il suo tempo*, atti del convegno, Padova 1997, a cura di Luisa Pigatto, Padova, Cittadella ed., 2000, pp. 337-360
- 350 anni della grande meridiana di San Petronio*, in *Il Sole nella Chiesa: Cassini e le grandi meridiane come strumenti di indagine scientifica*, atti del Convegno – Bologna 2005, a cura di F. Bònoli, Gianluigi Parmeggiani e Francesco Poppi, «Giornale di Astronomia», XXXII (1), 2006, pp. 59-68
- F. BÒNOLI, ALESSANDRO BRACCESI, *Les recherches astronomiques de Giovanni Domenico Cassini à Bologne: 1649-1669 e Bibliographie des œuvres de Cassini pendant son séjour à Bologne*, in *Sur les traces de Cassini: astronomes et observatoires du sud de la France*, 121<sup>e</sup> Congrès national des sociétés historiques et scientifiques, Nice, 1996, a cura di Paul Brouzeng e Suzanne Débarbat, Paris, éd. CTHS, 2001, pp. 101-127 e 209-211
- F. BÒNOLI, DANIELA PILIARVU, *I Lettori di Astronomia presso lo Studio di Bologna dal XII al XX secolo*, Bologna, CLUEB, 2001
- MARIA TERESA BORGATO (cura di), *Giambattista Riccioli e il merito scientifico dei Gesuiti nell'età barocca*, Firenze, Olschki, 2002
- ETTORE BORTOLOTTI, *La fondazione dell'Istituto e la riforma dello "Studio", di Bologna*, in *Memorie intorno a L. F. Marsigli*, Bologna, Zanichelli, 1930
- HANS BOTS, FRANÇOISE WAQUET, *Commercium Litterarium. La communication dans la République des Lettres, 1600-1750, Conférences des colloques tenus à Paris (1992) et à Nimegue (1993)*, Amsterdam & Maarsen, APA Holland Univ. Press, 1994
- GIAN PAOLO BRIZZI, *Maestri e studenti a Bologna nell'età moderna*, in TEGA (cura di), *Storia illustrata di Bologna*, vol. VI, 1989, pp. 121-140
- Les jésuites et l'école en Italie (XVI<sup>e</sup>-XVIII<sup>e</sup> siècles)*, in GIARD (cura di), *Les jésuites à la Renaissance*, pp. 35-54
- G. P. BRIZZI, ROBERTO GRECI (cura di), *Gesuiti e università in Europa (secoli XVI-XVIII)*, atti del Convegno, Parma 2001, Bologna, CLUEB, 2002
- VOLKER FRITZ BRÜNING, *Bibliographie der Kometenliteratur*, «Hiersemann Bibliographische Handbücher», band 15, Stuttgart, 2000
- MASSIMO BUCCIANTINI, *Galileo e Keplero. Filosofia, cosmologia e teologia nell'Età della Controriforma*, Torino, Einaudi, 2003
- VINCENZO BUSACCHI, *La laurea in filosofia e medicina dell'undicenne Luigi Magni (1661) nel periodo della decadenza dello Studio Bolognese*, «Strenna storica bolognese», XVII, 1967, pp. 87-100
- CARLO CALCATERRA, *Alma Mater Studiorum. L'Università di Bologna nella storia della cultura e della civiltà*, Zanichelli, Bologna, 1948

- MICHELE CAMEROTA, *Siderea ex unis vorticibus in alios migrantia. Note sulla teoria cometaria cartesiana*, in *Descartes e l'eredità cartesiana nell'Europa Sei-Settecentesca*, atti del convegno "Cartesiana 2000", Lecce, Conte, 2002, pp. 91-105
- M. CAMEROTA, OTTAVIO BESOMI, *Galileo e il Parnaso Tychonico. Un capitolo inedito nel dibattito sulle comete tra finzione letteraria e trattazione scientifica*, Firenze, Olschki, 2000
- VERONICA CAMPINOTI, *Galileo contro Aristotele nello Studio di Pisa: resoconto di una disputatio circularis di Alessandro Marchetti sulla natura delle comete*, «Galilæana», III, 2006, pp. 217-228
- GIUSEPPE CAMPORI, *Gli artisti italiani e stranieri negli stati estensi. Catalogo storico corredato di documenti inediti*, Modena, Tipografia della R. D. Camera, 1855 ( ripr. an. Forni, Bologna, 1969)
- Notizie e lettere inedite di Geminiano Montanari*, «Atti e memorie delle Regie Deputazioni di Storia Patria per le provincie Modenese e Parmense», VIII (1876), Modena, Vincenzi, 1876, pp. 65-96
- BERNARD CAPP, *Astrology & the Popular Press. English almanacs 1500-1800*, London, Faber and Faber, 1979
- ANNA CASSINI, *Gio Domenico Cassini. Uno scienziato del Seicento*, Comune di Perinaldo, Perinaldo, 2003
- FRANCESCO CASTALDI, *A geocentrist without vocation, father Giovan Battista Riccioli*, «Physis», XLI (1), 2004, pp. 67-96
- BONAVENTURA CAVALIERI, *Carteggio*, a cura di G. Baroncelli, Firenze, Olschki, 1987
- MARTA CAVAZZA, *Verso la fondazione dell'Istituto delle Scienze. Filosofia "libera", baconismo, religione a Bologna (1660-1714)*, in *Sull'identità del pensiero moderno*, Firenze, La Nuova Italia, 1979, pp. 97-146
- L'"oscurità" di Pietro Mengoli e i suoi difficili rapporti con i contemporanei*, «Atti della Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna», Classe di scienze morali (Memorie), anno 74°, 1980, pp. 57-78
- La cometa del 1680-1681: astrologi e astronomi a confronto*, «Studi e memorie per l'università di Bologna», n. s., III, 1983, pp. 409-466
- Settecento inquieto. Alle origini dell'Istituto delle Scienze di Bologna*, Bologna, Il Mulino, 1990
- La scienza, lo Studio, i Gesuiti a Bologna nella metà del Seicento*, in *Il Sole nella Chiesa*, «Giornale di Astronomia», XXXII (1), 2006, pp. 11-19
- GIORGIO CENCETTI, *Gli archivi dello Studio di Bologna*, Bologna, Zanichelli, 1938
- GIOVANNI CIOFFARELLI, *Il «Trattato della Sfera» di Bonaventura Cavalieri nelle edizioni di Urbano Daviso*, «Bollettino di storia delle scienze matematiche», VII (1), 1987, pp. 3-60
- ANTONIO CLERICUZIO, MARIA CONFORTI, *Christina's patronage of Italian science: a study of her Academies and of the dedicatory epistles to the Queen*, in *Sidereus Nuncius & Stella*

- Polaris. The scientific relations between Italy e Sweden in early Modern History*, a cura di Marco Beretta e Tore Frängsmyr, Canton (Mass.), 1997, pp. 25-36
- ALISTAIR CAMERON CROMBIE, ADRIANO CARUGO, *The jesuits and Galileo's ideas of science and nature*, in *Science, art and nature in medieval and modern thought*, a cura di A. C. Crombie, London, Hambledon Press, 1996
- MAURO DE ZAN, *L'Accademia delle Scienze di Bologna: l'edizione del primo tomo dei Commentarii (1731)*, in *Scienza, Filosofia e Religione tra '600 e '700 in Italia. Ricerche sui rapporti tra cultura italiana ed europea*, a cura di Maria Vittoria Predaval Magrini, Milano, Angeli, 1990, pp. 203-259
- ALBERTO DINIS, *Censorship and freedom of research among the Jesuits (XVIth-XVIIth centuries). The paradigmatic case of Giovanni Battista Riccioli*, in *Jesuitas, Ensino e Ciência. Séc. XVI-XVII*, atti del convegno Internazionale, Évora 2003, a cura di Luis Miguel Carolino e Carlos Ziller Camenietzki, Casal de Cambra, Caleidoscópico, 2005, pp. 27-58
- Was Riccioli a secret copernican?*, in BORGATO (cura di), *Giambattista Riccioli*, pp. 49-77
- WILLIAM H. DONAHUE, *The solid planetary spheres in post-Copernican natural Philosophy*, in WESTMAN (ed.), *The Copernican achievement*, pp. 244-275
- The dissolution of celestial spheres: 1595-1650*, New York, Arno Press, 1981
- MARIA PIA DONATO, *Accademie romane. Una storia sociale (1671-1824)*, Napoli, Edizioni Scientifiche Italiane, 2000
- JOHN LOUIS DREYER, *Storia dell'astronomia da Talete a Keplero*, trad. di Libero Sosio, Milano, Feltrinelli, 1970 (*History of the planetary systems from Thales to Kepler*, Cambridge, Cambridge Univ. press, 1906)
- CARLO FALCONI, *Storia dei Papi e del Papato (4 voll.)*, Roma-Milano, CEI, 1967-1972
- MARIO FANTI, *Le classi sociali e il governo di Bologna all'inizio del secolo XVII in un'opera inedita di Camillo Baldi*, «Strenna storica bolognese», XI, 1961, pp. 135-180
- Bologna nell'età moderna (1506-1796)*, in *Storia di Bologna*, a cura di Antonio Ferri e Giancarlo Roversi, Bologna, Bononia University Press, 2005
- LODOVICO FRATI, *Indice dei codici latini conservati nella R. Biblioteca Universitaria di Bologna*, Firenze, Successori B. Seeber, 1909
- PAOLO GALLUZZI, *Lettere di Giovanni Alfonso Borelli ad Antonio Magliabechi*, «Physis», XII (3), 1970, pp. 267-298
- Galileo contro Copernico. Il dibattito sulla prova «galileiana» di G. B. Riccioli contro il moto della Terra alla luce di nuovi documenti*, «Annali dell'Istituto e Museo di Storia della Scienza di Firenze», II (2), 1977, pp. 87-141
- L'Accademia del Cimento: «gusti» del Principe, filosofia e ideologia dell'esperimento*, «Quaderni storici», vol. 48, XVI (3), 1981, pp. 788-844
- P. GALLUZZI, MAURIZIO TORRINI (cura di), *Le opere dei discepoli di Galileo Galilei. Carteggio 1642-1648*, vol. I, Firenze, Giunti Barbera, 1975

- Le opere dei discepoli di Galileo Galilei. Carteggio 1649-1656*, vol. II, Firenze, Giunti Barbera, 1984
- Accademie scientifiche del 600. Premessa a «Quaderni storici»*, vol. 48, XVI (3), 1981, pp. 757-762
- IVANA GAMBARO, *Alcuni aspetti della produzione scientifica di G. B. Riccioli astronomo gesuita in riferimento all'ambiente culturale del Seicento italiano*, atti del III Congresso Nazionale di Storia della Fisica, a cura di Fabio Bevilacqua e Antonio Russo, Palermo, 1982, pp. 50-62
- Astronomia e tecniche di ricerca nelle lettere di G. B. Riccioli ad A. Kircher*, «Quaderni del Centro di studio sulla storia della tecnica del CNR», XV, 1989
- JEAN MICHEL GARDAIR, *Le «Giornale de' Letterati de Rome» (1668-1681)*, Firenze, Olschki, 1984
- CARLO GENTILI, *Il modello epistemologico dell'«Institutum scientiarum et artium» di Bologna*, in *I materiali dell'Istituto delle Scienze*, Bologna, CLUEB, 1979, pp. 22-41
- LUCE GIARD (cura di), *Les jésuites à la Renaissance. Système éducatif et production du savoir*, Paris, Presses Universitaires de France, 1995
- SUSANA GOMEZ LOPEZ, *Le passioni degli atomi. Montanari e Rossetti: una disputa fra galileiani*, Firenze, Olschki, 1997
- PAOLO GOZZA, *La musica nella filosofia naturale del Seicento in Italia*, «Nuncius», 1986 (2), pp. 13-48
- SOLANGE GRILLOT, *Picard observateur*, in PICOLET (cura di), *Jean Picard*, pp. 145-156
- LUIGI GUERRINI, *Geminano Montanari e la «letteraria hipocrisia»*, «Giornale critico della Filosofia italiana», XV (3), 1995, pp. 376-381
- NICCOLÒ GUICCIARDINI, *Reading the Principia. The debate on Newton's mathematical methods for Natural Philosophy from 1687 to 1736*, Cambridge, Cambridge Univ. Press, 1999
- ROGER HAHN, *The anatomy of a scientific institution. The Paris Academy of Sciences, 1666-1803*, Berkeley-Los Angeles, Univ. of California Press, 1971
- RUPERT ALFRED HALL, MARIE BOAS HALL (cura di), *The correspondence of Henry Oldenburg*, vol. II (1663-1665), Madison-Milwaukee-London, Univ. of Wisconsin Press, 1966
- JOHN L. HEILBRON, *Il Sole nella Chiesa. Le grandi chiese come osservatori astronomici*, trad. di Giulia Bancheri e Piero Ranfagni, Bologna, Compositori, 2005 (*The Sun in the Church. Cathedrals as solar observatories*, Cambridge, Harvard Univ. Press, 2001)
- ALAN W. HIRSHFELD, *Parallax. the race to measure the Cosmos*, New York, Freeman & Co., 2001
- JEAN CHRÉTIEN FERDINAND HOEFER (dir.), *Nouvelle biographie générale depuis les temps les plus reculés jusqu'à nos jours* (46 voll.), Paris, Didot, 1857-1866
- JEAN CHARLES HOUZEAU, *Vade-mecum de l'astronome*, Bruxelles, Hayez, 1882

- ALEXANDRE KOYRÈ, *Dal mondo del pressappoco all'universo della precisione*, trad. di Paola Zambelli, Torino, Einaudi, 1992 (*Du monde de l'«à-peu-près» à l'univers de la précision*, «Etudes d'histoire de la pensée philosophique», Paris, Colin, 1961)
- La rivoluzione astronomica: Copernico, Keplero, Borelli*, trad. di L. Sosio, Milano, Feltrinelli, 1966 (*La révolution astronomique*, Paris, Hermann, 1961)
- GARY W. KRONK, *Cometography. A catalog of comets (2 voll.), Volume I: Ancient-1799*, Cambridge, Cambridge Univ. Press, 1999
- THOMAS S. KUHN, *La Rivoluzione Copernicana*, trad. di Tommaso Gaino, Torino, Einaudi, 1972 (*The Copernican Revolution: planetary astronomy in the development of Western thought*, Cambridge, Harvard Univ. Press, 1957)
- La struttura delle Rivoluzioni Scientifiche*, trad. di A. Carugo, Torino, Einaudi, 1995 (*The structure of Scientific Revolutions*, «International Encyclopedia of Unified Sciences», Second edition enlarged, Chicago, Chicago Univ. Press, 1970)
- IMRE LAKATOS, *Lezioni sul metodo* (1973), in LAKATOS, PAUL K. FEYERABEND, *Sull'orlo della scienza. Pro e contro il metodo*, a cura di Matteo Motterlini, Milano, Cortina, 1995
- Newton's effect on scientific standards*, in LAKATOS, *Philosophical papers*, vol. 1: *The methodology of scientific research programmes*, ed. by John Worrall and Gregory Currie, Cambridge, Cambridge Univ. Press, 1978 (trad. di Marcello d'Agostino in *La metodologia dei programmi di ricerca scientifici*, a cura di M. Motterlini, Milano, EST, 2001)
- I. LAKATOS, ELIE ZAHAR, *Why did Copernicus's programme supersede Ptolemy's?*, in WESTMAN (ed.), *The Copernican achievement*, pp. 354-383 (trad. di M. d'Agostino in *La metodologia dei programmi di ricerca scientifici*, a cura di M. Motterlini, Milano, EST, 2001)
- ALESSANDRO LAZZERI, *Intellettuali e consenso nella Toscana del Seicento. L'Accademia degli Apatisti*, Milano, Giuffrè, 1983
- MICHEL-PIERRE LERNER, *Le problème de la matière céleste après 1550: aspects de la bataille des cieux fluides*, «Revue d'histoire des sciences», XLII (3), 1989, pp. 255-280
- L'entrée de Tycho Brahe chez les jésuites ou le chant du cygne de Clavius*, in GIARD (cura di), *Les jésuites à la Renaissance*, pp. 145-186
- Le monde des spheres*, vol. II, Paris, Les Belles Lettres, 1997
- JACQUES LÉVY, *Picard créateur de l'astrométrie moderne*, in PICOLET (cura di), *Jean Picard*, pp. 133-141
- MARIO UMBERTO LUGLI, *Geminiano Montanari*, Modena, Il Fiorino, 2004
- ANTONIO MANARESI, *Il processo di avvelenamento fatto nel 1665-66 in Bologna contro Lucia Tolomelli per la morte di Elisabetta Sirani*, Bologna, Zanichelli, 1904 (ripr. an. Forni, Bologna, 1975)
- ROBERTO MARCHI, *Ovidio Montalbani e Giordano Bruno: teoria del minimo e aspetti della cultura matematica, medica e astrologica nella Bologna del '600*, «Bruniana & Campanelliana», VI (2), 2000, pp. 553-560
- MICHELE MAYLENDER, *Storia delle Accademie d'Italia (5 voll.)*, Bologna, Cappelli, 1926-1930

- ANGELO MAZZA, *L'età dei Ranuzzi*, in *Palazzo Ranuzzi-BacIOCchi sede della Corte d'Appello e della Procura Generale della Repubblica*, Bologna, 1994
- MAURO MAZZUCOTELLI, *Cultura scientifica e tecnica del monachesimo in Italia* (2 voll.), Abbazia di S. Benedetto, Seregno, 1999
- J. E. MCGUIRE, *Transmutation and immutability: Newton's doctrine of phisical qualities*, «Ambix», XIV (2), 1967, pp. 69-95
- ROBERT MCKEON, *Les debuts de l'astronomie de precision. Histoire de la realisation du micrometre astronomique*, «Physis», XIII (3), 1971, pp. 225-288
- Le renouvellement de l'astronomie de précision de Tycho Brahe à Jean Picard. Des pinnules aux appareils de visée optique*, in PICOLET (cura di), *Jean Picard*, pp. 119-131
- LUCIANO MELUZZI, *I vescovi e gli arcivescovi di Bologna*, Bologna, La Grafica Emiliana, 1976
- SERGIO MONALDINI, «*La Montagna Fulminata*»: *giostre e tornei a Bologna nel Seicento*, in *Musica in Torneo nell'Italia del Seicento*, a cura di Paolo Fabbri, Lucca, Libreria Musicale Italiana, 1999, pp. 103-133
- GIUSEPPE OLMI, *La Scienza e la Corte. Alcune riflessioni sul «patronage» in Italia*, «Giornale critico della Filosofia italiana», VI serie, XV (3), 1995, pp. 287-308
- ROBERTA J. OLSON, JAY M. PASACHOFF, *Fire in the sky. Comets and meteors, the decisive Centuries*, in *British Art and Science*, Cambridge, Cambridge Univ. Press, 1998
- LUDWIG VON PASTOR, *Storia dei Papi dalla fine del Medio Evo*, vol. XIV/I, Roma, Desclée, 1932
- GUY PICOLET (cura di), *Jean Picard et le débuts de l'astronomie de precision au XVII<sup>e</sup> Siècle*, Paris, éd. CNRS, 1987
- PIERO E. PIERETTI, *Testi inediti di Giacomo Lubrano*, «Studi secenteschi», X, 1969, pp. 289-300
- EDMOND PRÉCLIN, EUGENE JARRY, *Le lotte politiche e dottrinali nei secoli XVII e XVIII (1648-1789)*, vol. XIX/I di *Storia della Chiesa*, ed. it. a cura di Luigi Mezzadri, Torino, SAIE., 1974
- PIETRO RICCARDI, *Biblioteca matematica italiana*, Modena, Soliani, 1870
- ANTONELLA ROMANO, *I problemi scientifici nel «Giornale de' Letterati» (1668-1681)*, «Dimensioni e problemi della ricerca storica», 1997 (1), pp. 17-37
- Les jésuites dans la culture scientifique romaine (1630-1660)*, in *Francesco Borromini*, atti del convegno internazionale, Roma, 13-15 gennaio 2000, a cura di Cristoph Luitpold Frommel ed Elisabeth Sladek, Milano, Electa, 2000, pp. 329-334
- Sciences, activités scientifiques et acteurs de la science dans la Rome de la Renaissance*, «Mélanges de l'École Française de Rome (Italie et Méditerranée)», 114 (2), 2002, pp. 467-475
- PAOLO ROSSI, *Le istituzioni e le immagini della scienza, Introduzione a Storia della Scienza*, vol. I: *Dalla Rivoluzione scientifica all'età dei Lumi*, Torino, UTET, 1988, pp. 3-30



- La Rivoluzione astronomica*, in ROSSI (dir.), *Storia della Scienza*, vol. I, pp. 163-192
- SALVATORE ROTTA, *Scienza e pubblica felicità in G. Montanari*, in *Miscellanea Seicento* (2 voll.), vol. II, Firenze, Le Monnier, 1971, pp. 64-204
- L'accademia fisico-matematica Ciampiniana: un'iniziativa di Cristina?*, in *Cristina di Svezia. Scienza ed alchimia nella Roma barocca*, Bari, Dedalo, 1990, pp. 99-186
- GIANCARLO ROVERSI, *Viaggiatori stranieri a Bologna. Impressioni d'autore dal '500 al '900*, Bologna, 1994
- JAMES A. RUFFNER, *The curved and the straight: cometary theory from Kepler to Hevelius*, «Journal for the History of Astronomy», II (3), 1971, pp. 178-194
- SARA SCHECHNER GENUTH, *Comets, teleology, and the relationship of chemistry to cosmology in Newton's thought*, «Annali dell'Istituto e Museo di Storia della Scienza di Firenze», X (2), 1985, pp. 31-65
- Comets, Popular culture, and the birth of modern Cosmology*, Princeton, Princeton Univ. Press, 1997
- SERAFINO MAZZETTI *Repertorio di tutti i professori antichi, e moderni della famosa Università, e del celebre Istituto delle Scienze di Bologna*, Bologna, Tipografia di S. Tommaso d'Aquino, 1847 ( ripr. an. Forni, Bologna, 1988)
- CLAUDIO SENSI, *Giacomo Lubrano: appunti per una biografia*, «Italianistica», V (2), 1976, pp. 238-259
- STEVEN SHAPIN, *Hyperprofessionalism and the crisis of readership in the History of Science*, «Isis», 96 (2), 2005, pp. 238-243
- WILLIAM SHEA, *Galileo and the controversy of the comets (1618–1623)*, «Physis», XII (1), 1970, pp. 5-35
- HAROLD SIEBERT, *The early search for stellar parallax: Galileo, Castelli, and Ramponi*, «Journal for the History of Astronomy», XXXVI (3), 2005, pp. 251-271
- CARLOS SOLÍS SANTOS, *Retòrica y geometria: Galileo, los Jesuitas y los cometas*, «Mathesis», IX (2), 1993, pp. 179-207
- Los cometas contra Copèrnico: Brahe, Galileo y los Jesuitas*, in *Galileo y la gestaciòn de la ciencia moderna*, Fundaciòn Canaria Orotava de Historia de la Ciencia, Acta IX, 2001, pp. 49-62
- ALBANO SORBELLI, *Bologna: Biblioteca dell'Archiginnasio*, serie A vol. I, vol. XXX de *Inventari dei manoscritti delle Biblioteche d'Italia* (GIUSEPPE MAZZATINTI, dir.), Firenze, Olschki, 1924 (rist. 1977)
- A. SORBELLI, LUIGI SIMEONI, *Storia dell'Università di Bologna* (2 voll.), Bologna, Zanichelli, 1940 ( ripr. an. Forni, Bologna, 1988)
- CARLOS SOMMERVOGEL, *Bibliothèque de la Compagnie de Jesus* (11 voll.), Bruxelles, Schepers, 1890-1932

GIORGIO TABARRONI, *Keplero e l'Alma Mater*, «Strenna storica bolognese», XX, 1970, pp. 297-311

*L'inserimento dei gesuiti nell'astronomia moderna*, in *Christoph Clavius e l'attività scientifica dei gesuiti nell'età di Galileo*, atti del convegno, Chieti 1993, a cura di U. Baldini, Roma, Bulzoni, 1995, pp. 159-167

WALTER TEGA (cura di), *Storia illustrata di Bologna* (8 voll.), San Marino-Milano, AIEP, 1987-1991

FRANÇOIS THISSIEN, *Cassini, Ptolémée et la critique du copernicanisme*, <http://oyseaulx.net/Cassini.html>

*La solution de l'antinomie du mouvement de la Lune*, <http://oyseaulx.org/news/la-solution-de-l-antinomie-du-mouvement-de-la-lune>

LYNN THORNDIKE, *A History of magic and experimental science*, vol. VII: *The Seventeenth Century*, New York, Columbia Univ. Press, 1958

MAURIZIO TORRINI, *Tommaso Cornelio e la ricostruzione della scienza*, Napoli, Guida, 1977

*Dopo Galileo. Una polemica scientifica (1684-1711)*, Firenze, Olschki, 1979

*Due galileiani a Roma: Raffaello Magiotti e Antonio Nardi*, in *La scuola galileiana. Prospettive di ricerca*, Firenze, La Nuova Italia, 1979, pp. 53-88

STEVEN VANDEN BROECKE, *Teratology and the publication of Tycho Brahe's new World system*, «Journal for the History of Astronomy», XXXVII (1), 2006, pp. 1-17

GUIDO VERNAZZA, *La crisi barocca nei programmi didattici dello Studio bolognese*, «Studi e Memorie per la storia dell'Università di Bologna», II, 1961, pp. 95-177

S. K. VSEKHSVYATSKII, *Physical characteristics of comets*, Moskva, 1958 (Jerusalem, Israel Program for Scientific Translations, 1964)

PAUL WEISSMAN, *A Comet tale*, «Sky & Telescope», 111 (2), 2006, pp. 36-41

ROBERT S. WESTMAN (ed.), *The Copernican achievement*, Berkeley-Los Angeles-London, California Univ. Press, 1975

## INDICE DEI NOMI

- Académie Royale des Sciences, 3, 4n, 55, 156, 160, 160n, 161, 196, 203n
- Accademia degli Animosi, 48 e n.
- Accademia degli Apatisti, 60 e n., 120n
- Accademia degli Inquieti, 55, 56
- Accademia dei Gelati, 49 e n., 209
- Accademia dei Lincei, 6
- Accademia dei Vespertini, 48
- Accademia del Cimento, 46n, 47, 59, 135, 138, 142, 143n
- Accademia dell'Arcidiacono, 49
- Accademia della Traccia, 48, 56, 161, 210, 220n
- Accademia Fisicomatematica, 93, 93n, 156n, 179n, 209
- Acquaviva Claudio, 31n
- Albergati Girolamo, 43 e n., 44, 104n
- de Albis Riccardo, v. Richard White
- Adelmann Howard, 45n, 47n, 52n, 60n, 61n, 142n, 143n, 152n, 156n
- Alessandro VII (Fabio Chigi), 51, 53 e n., 54 e n., 156 e n., 179
- Aldrovandi Ulisse, 46, 162
- Alfonso IV d'Este, 47
- Altieri Biagi Maria Luisa, 23, 135n
- Anassagora, 157, 164
- Antinori Luigi, 82n
- Apianus Petrus (Bienewitz Peter), 9, 73
- Apollonio, 184n
- Arago François, 74n, 175n, 216n
- Archimede, 184n
- Argoli Andrea, 81 e n., 87n, 89, 94n, 96 e n., 97, 101 e n., 108n, 122 e n., 219
- Aricò Denise, 14n, 23 e n., 36n, 39n, 45n, 55n, 63n, 65n, 72n, 107n, 116n, 152n, 173n, 178n, 179n, 180n, 215n
- Ariew Roger, 40n, 41, 107n, 164n
- Aristarco, 15, 112
- Aristotele, 28, 36 e n., 37, 56, 106, 157
- Armitage Angus, 12n
- Arrouis (p.re gesuita), 163 e n.
- Ascanelli Pietro, 37n
- Auzout Adrien, 5n, 10, 18, 20, 21, 34, 102, 108n, 115 e n., 144, 151n, 156-162, 166-170, 174, 174n, 184n, 191, 199-201, 203, 204, 223
- Aversa Raffaello, 35 e n., 39 e n., 40n, 71n
- Baiàda Enrica, 24 e n.
- Baldi Camillo, 28
- Baldini Ugo, 24 e n., 30n, 31n, 32n, 55 e n., 63n, 65 e n., 66n, 74n, 77n, 94n, 97n, 104n, 117n, 153n, 172n
- Baliani Giovan Battista, 104n
- Bargellini Nicolò Pietro, 53 e n., 54 e n.
- Barker Peter, 9 e n., 17n, 74n
- Baroncelli Giovanna, 33n, 34 e n., 42n, 43n
- Baroncini Gabriele, 55n
- Bartholin Erasmus, 51n, 71, 72n
- Bartholin Thomas, 177n
- Bartoli Daniello, 63n
- Barucchi Antonio, 52n
- Barzini Francesco, 213 e n.
- Basile Bruno, 135n
- Battistini Andrea, 23 e n., 65n, 76n, 77n, 78n, 173 e n.
- Baudrillart Alfred, 27n
- Bedini Silvio A., 120n, 181n
- Benedetto XIV (Prospero Lambertini), 56, 90
- Bentivoglio Carlo, 49
- Benzoni Gino, 46n, 121n
- Beretta Marco, 180n
- Bernardi Walter, 116n, 142n
- Bernoulli Jacques, 203, 204n, 224n
- Bernoulli Johann, 224n
- Besomi Ottavio, 34n
- Bessel Friedrich, 113n
- Betti Gian Luigi, 13n, 43n, 45n, 58n, 59n
- Bettini Mario, 33, 39n, 63 e n.
- Bevilacqua Fabio, 66n
- Biancani Giuseppe, 38n, 55, 63n, 65 e n., 85n, 96n
- Bianchini Francesco, 222 e n.
- Bigolotti Cesare, 179n
- Boas Hall Mary, 184n
- Boncompagni Girolamo, 79 e n.
- Bonicelli Antonio, 84n, 136n, 175n, 216n, 222n
- Bonnard F., 27n, 30n
- Bònoli Fabrizio, 24 e n., 32n, 41n, 45n, 50n, 55n, 80n, 112n, 114n
- Borgato Maria Teresa, 23n
- Bortolotti Ettore, 23 e n., 28n
- Bots Hans, 158n
- Borelli Giovanni Alfonso, 5n, 6n, 7 e n., 11, 12, 14, 15n, 18 e n., 20, 21, 21n, 24, 43-47, 52 e n., 60 e n., 61n, 72n, 97n, 104n, 108 e n., 111-113, 116 e n., 118, 120 e n., 121n, 123-125, 132 e n., 133, 137, 138-158, 159-161, 174n, 184n, 187, 192, 198, 203, 203n, 208n, 216n, 223n
- Borri Cristoforo, 72n
- Boulliau Ismael, 5n, 81, 85 e n., 87n, 108 e n., 157, 158 e n., 172, 185 e n., 203
- Bourlement Louis d'Anglure, 51 e n., 52n
- Braccesi Alessandro, 24 e n., 80n
- Brahe Tycho, 4, 9, 10, 14, 33, 41, 63, 65 e n., 68, 69-73, 77, 96 e n., 97, 102, 107n, 121 e n., 122, 124 e n., 148, 153, 158, 165, 191, 205, 216, 224
- Brizzi Gian Paolo, 29n, 31n, 50n, 94n
- Brouzeng Paul, 80n
- Brüning Volker Fritz, 5n, 15n
- Bucciantini Massimo, 10n, 13n, 33n, 43n, 85n, 124n, 145n
- Busacchi Vincenzo, 44n
- Büthner Friedrich, 154 e n., 172n, 174 e n.
- Cabeo Nicolò, 63n

Calcaterra Carlo, 23 e n., 29n, 36n  
 Calogerà Angelo, 137n, 221n  
 Camenietzki Carlos Ziller, 66n  
 Camerota Michele, 34n, 62n, 165n, 166n  
 Campani Giuseppe, 120  
 Campinoti Veronica, 109n  
 Campisi (ambasciatore), 179  
 Campori Giuseppe, 92, 220n  
 Capp Bernard, 10n, 19 e n., 171n  
 Caprara Girolamo, 59n  
 Cardano Girolamo, 74  
 Carnevale Antonio, 91, 214 e n.  
 Carolino Luis Miguel, 66n  
 Carugo Adriano, 111n  
 Casati Paolo, 84n, 175n, 216n, 219n, 222n  
 Cassini Anna, 88n  
 Cassini Giovanni Domenico, 3, 6 e n., 10-15, 16n,  
 18-21, 24, 26, 27, 32n, 33 e n., 34, 36 e n., 37,  
 38n, 42 e n., 43, 47-57, 58n, 59, 60, 61n, 78-  
 103, 105 e n., 106-108, 111n, 112n, 119n, 120,  
 126, 127, 127n, 135n, 137 e n., 142, 146n, 148 e  
 n., 157, 158-162, 166n, 167-170, 173-210, 219,  
 221-225  
 Castaldi Francesco, 66n  
 Cauwenberg Étienne, 27n  
 Cavaliere Bonaventura, 11, 13 e n., 19, 24, 27n, 33  
 e n., 34 e n., 41-46, 55-57, 59, 63, 104n, 117,  
 121n  
 Cavazza Marta, 12 e n., 23 e n., 29n, 32n, 42n, 45n,  
 46 e n., 50n, 55n, 57n, 72n, 80n, 127n, 133n,  
 135n, 136 e n., 148n, 216n, 217n, 218n, 219,  
 220n, 222n  
 Cavina Pietro, 210n  
 Cazzati Maurizio, 218  
 Cencetti Giorgio, 28n, 49n  
 Chiaramonti Scipione, 46, 68n, 71 e n., 72, 117,  
 121 e n., 138, 154  
 Chigi Mario, 6, 179  
 Ciampini Giovanni Giustino, 93 e n., 209  
 Ciampoli Giovanni, 181, 182n  
 Cioffarelli Giovanni, 33n  
 Cisato Battista, 85n  
 Clavio Cristoforo (Christoph Schlüssel), 65 e n.,  
 111n  
 Clemente IX (Giulio Rospigliosi), 51, 53, 54 e n.  
 Clericuzio Antonio, 178n  
 Coeffeteau Nicolas, 162 e n.  
 Comiers Claude, 15n  
 Conforti Maria, 179n  
 Copernico Niccolò, 44, 65n, 96, 155, 166, 174n,  
 182, 216n  
 Cornelio Tommaso, 45n, 46 e n.  
 Correr Girolamo, 114, 221  
 Cosimo II de Medici, 161n  
 Cospi (fam. sec. XVII), 59  
 Crescimbeni Giovan Mario, 179n  
 Crestino Bartolomeo, 225n  
 Cristina di Svezia, 6, 50, 52n, 171, 179 e n., 180,  
 208n  
 Crombie Alistair Cameron, 111n  
 Currie Gregory, 8n  
 Danti Egnazio, 58n  
 Davisi Urbano, 6n, 7n, 33n  
 Débarbat Suzanne, 80n  
 Degli Angeli Stefano, 7 e n., 46, 142 e n.  
 Del Buono Paolo, 47, 48, 80 e n., 82n, 102, 102n,  
 104n, 105n, 135  
 Della Valle Alfonso, 151  
 De Meyer A., 27n  
 Democrito, 157, 164  
 De Caro Gaspare, 54n  
 Descartes René, 45 e n., 46n, 62, 130, 131, 154, 157,  
 165, 172n, 174n  
 De Zan Mauro, 199n  
 Dinis Alberto, 66 e n., 68n, 178n  
 Divini Eustachio, 120  
 Dolfi Pompeo Scipione, 51n, 100n  
 Donahue William H., 85n, 123n  
 Donato Maria Pia, 6n  
 Dörffel Georg Samuel, 154n  
 Dreyer John Louis, 154n  
 Du Moulin Pierre, 107  
 Du Ryer Pierre, 163 e n.  
 Ercolani Vincenzo, 48, 54, 188  
 Eschinardi Francesco, 209  
 Euclide, 41  
 Fabbri Paolo, 208n  
 Fabri Agostino, 54n, 59n, 158 e n., 209 e n., 213, 214n,  
 221n, 222 e n.  
 Fabri Honoré, 6n, 178n  
 Fabroni Angelo, 59n, 113n, 121n, 123n, 138n, 144n,  
 148n, 153 e n., 161n, 184n, 221n  
 Falconi Carlo, 53n  
 Falconieri Ottavio, 6 e n., 7n, 84n, 159n, 180, 183  
 Fanti Mario, 26n, 27n, 28n  
 Fantuzzi Giovanni, 41 e n., 42n, 48n, 59n, 93 e n.,  
 100n, 131n, 203n, 219n, 220n  
 Fava Antonio, 210n  
 Ferdinando II de Medici, 47, 59, 64n, 80n, 82n  
 Ferrari Francesco, 219 e n.  
 Ferraro Alfredo, 92n  
 Ferri Antonio, 26n  
 Ferroni Giovanni Battista, 35, 218n  
 Ferroni Giuseppe, 63n, 152n, 178n  
 Feyerabend Paul K., 17n  
 Flamsteed John, 204 e n., 205  
 Fracastoro Girolamo, 73  
 Fracassati Carlo, 26  
 Frängsmyr Tore, 180n  
 Franklin Benjamin, 216n  
 Frati Lodovico, 57n  
 Frommel Christoph Luitpold, 6n  
 Galeno, 28  
 Galilei Galileo, 6, 7n, 10, 13n, 28, 37n, 39, 40, 43n, 44,  
 45, 46n, 63, 64, 85, 111, 116, 123, 124, 130 e n.,  
 135, 145, 155, 198  
 Galluzzi Paolo, 18 e n., 45n, 46n, 60n, 64n, 72n, 121n,  
 142n  
 Gambaro Ivana, 13n, 65n, 66 e n., 109n

- Gardair Jean Michel, 6n, 14 e n., 27n, 47n, 80n, 156n, 162n, 179n, 209n, 210n
- Garnier Jean, 165
- Gassendi Pierre, 81, 108n, 165
- Gaudenzi Roberto, 137n
- Gemma Frisio, 9n
- Gentili Carlo, 29n, 45 e n., 56 e n.
- Gessi Berlingiero, 100n
- Gessi Lucrezio, 87 e n., 91, 100 e n.
- Ghiselli Antonio, 29n, 57n
- Ghisilieri Antonio, 117n, 203 e n., 206 e n., 216n
- Giannotti Alfonso, 31 e n.
- Giansenio, 54n
- Giard Luce, 31n
- Gilbert William, 164
- Giulio II (Giuliano della Rovere), 26
- Giordani Vitale, 179 e n., 180n
- Gliozzi Mario, 81n
- Gloriosi Giovanni Camillo, 46, 71, 117 e n., 118, 121 e n.
- Goldstein Bernard, 9 e n.
- Gomez Lopez Susana, 129n, 131n, 138n, 139, 140n, 142n, 143n
- Gottignies Gilles François, 169, 209n
- Gozza Paolo, 37n
- Grandamy Jacques, 157, 164-166
- Grassi Orazio, 85n
- Greci Roberto, 29n, 94n
- Grendler Paul F., 29n
- Grillot Solange, 205n
- Grimaldi Francesco Maria, 33, 57n, 63 e n., 76-78, 109, 152n, 178
- Grimaldi Lorenzo, 55 e n., 57, 91 e n., 93 e n.
- Gronovius Jacob, 222n
- von Guericke Otto, 17, 175-178, 216
- Guerrini Dionigi, 152n
- Guerrini Luigi, 148n, 200n
- Guglielmini Domenico, 28, 55, 56, 222 e n.
- Guicciardini Niccolò, 198n, 224n
- Guiducci Mario, 145
- Hahn Roger, 161 e n., 162n
- Hall Rupert Alfred, 184n
- Halley Edmund, 4, 10 e n., 11, 19, 203, 205, 216
- Harvey William, 46n
- Heilbron John Lewis, 81, 180n
- Heinsius Nicolaus, 174 e n.
- Hevelius (Johann Hevel), 10, 84 e n., 86n, 102, 150, 153, 168, 169, 172 e n., 173 e n., 200, 201, 203
- Hirshfeld Alan W., 112n
- Hoefler Jean Chrétien F., 163n
- Hooke Robert, 113 e n.
- Houzeau Jean Charles, 153n
- Huygens Christian, 58 e n.
- Indiano Mascherato*, v. Giacomo Venturoli
- Innocenzo VI (Etiénne Aubert), 30
- Innocenzo X (Giovanni Battista Pamphili), 54 e n., 135n
- Ippocrate, 28
- Jarry Eugene, 53n, 54n
- Jasz-Berenyi Paulus, 172n
- Kant Immanuel, 216n
- Kepler Johannes, 10, 17, 43, 50 e n., 57n, 63, 71, 73 e n., 74, 107n, 121 e n., 129, 134, 148, 155, 165, 193, 205
- Kircher Athanasius, 13n, 82n, 109 e n., 171, 173, 179
- Koyré Alexandre, 16 e n., 115, 116n, 132n, 133 e n., 154 e n., 155 e n.
- Kronk Gary W., 5n
- Kuhn Thomas S., 4 e n., 8 e n.
- de La Hire Philippe, 113n
- Lakatos Imre, 8 e n., 17 e n., 112n, 223n
- Lambertini Prospero, v. Benedetto XIV
- Lanoni Bartolomeo, 62n, 111n, 117n, 213 e n., 214n
- Laplace Pierre Simon, 216n
- Lazzeri Alessandro, 60n
- Leone Alessandro, 113n
- Leopoldo de Medici, 5-7, 15n, 18n, 20, 21n, 45, 47 e n., 48 e n., 59n, 60 e n., 61, 72n, 80-82, 102n, 104n, 105n, 113n, 116n, 120 e n., 121n, 123 e n., 129n, 138n, 139n, 140n, 144n, 148n, 152 e n., 153 e n., 156 e n., 158 e n., 159n, 160n, 161 e n., 162n, 166n, 167n, 178n, 180 e n., 184n, 203, 218
- Lerner Michel Pierre, 16 e n., 17 e n., 31n, 65n, 72n, 96n, 178n
- Levera Francesco, 167n, 179 e n., 180 e n.
- Lévy Jacques, 115 e n.
- Liceti Fortunio, 71, 117
- Lubiniętzki Stanislaw, 17n, 21, 154n, 171-173, 176, 177, 187
- Lubrano Giacomo, 38n
- Lugli Mario Umberto, 135 e n., 136n, 148n
- Luigi XIV, 7, 51, 52 e n., 54, 160, 179
- Macrini Giovanni, 63n
- Maestlin Michael, 4, 7n, 17n, 164
- Magalotti Filippo, 6, 7n
- Magalotti Lorenzo, 59n, 161 e n.
- Magini Giovanni Antonio, 13n, 28, 42n, 44, 65 e n.
- Magiotti Raffaello, 80 e n.
- Magliabechi Antonio, 84n, 121n, 136n, 175n, 216n, 219n, 220n, 222 e n.
- Magni Luigi, 44n
- Malagola Tommaso, 44 e n.
- Malpighi Marcello, 26, 27n, 45 e n., 47 e n., 52 e n., 59n, 60n, 61n, 140 e n., 142 e n., 143n, 152 e n., 156 e n., 161 e n., 222n
- Malvasia Cornelio, 13-15, 19, 20, 26, 32, 38n, 42 e n., 47, 56-60, 80-83, 86n, 89-91, 93, 93n, 100, 108, 109 e n., 127 e n., 152, 208 e n., 214, 221
- Malvezzi Lucio, 47
- Manaresi Antonio, 218n
- Manfredi Eustachio, 56, 113n, 114, 199 e n., 203n, 221n
- Manolesi Carlo, 45, 51n
- Manolesi Ercole, 45, 63
- Manolesi Emilio Maria, 210n
- Manzi Giovanni Galeazzo, 13, 37 e n., 90, 152n, 209
- Manzini Carlo Antonio, 9n, 13 e n., 20, 48, 56, 59-62, 62n, 77 e n., 79, 80n, 89, 116n, 122n, 151n, 181 e n., 214 e n.

- Marchetti Alessandro, 95, 109, 119 e n., 120n, 121n, 123 e n., 135, 136n, 220n
- Marchi Roberto, 42 e n.
- Mariani Andrea, 61n
- Marsili Alfonso, 109
- Marsili Antonio Felice, 28 e n.
- Marsili Cesare, 43n, 45 e n., 46
- Marsili Luigi Ferdinando, 56, 90
- Marucelli Filippo, 5 e n., 158 e n.
- Marziano Capella, 96
- Maylender Michele, 48n
- Mazza Angelo, 218n
- Mazzatinti Giuseppe, 33n
- Mazzetti Serafino, 220n
- Mazzotta Benedetto, 35, 36 e n., 71n, 91 e n., 117n
- Mazzucotelli Mauro, 91n
- McGuire J. E., 10n
- McKeon Robert, 114n
- de Medici Giovanni Carlo, 94n
- Melega Francesco, 219 e n., 220 e n.
- Meluzzi Luciano, 79n
- Mengoli Pietro, 27n, 33, 37, 55 e n., 56, 127, 142, 222
- Mersenne Marin, 164
- Mezzadri Luigi, 53n
- Mitelli Giuseppe Maria, 28
- Molière, 12 e n.
- Monaldini Sergio, 208n
- Montalbani Ovidio, 20, 33, 34, 41, 42, 48, 117 e n., 220
- Montanari Geminiano, 13-15, 18-21, 24, 26, 27, 33, 37, 42, 47-49, 54-57, 59 e n., 60, 62 e n., 90 e n., 111-115, 120-144, 148, 149, 152, 152n, 155, 160-162, 189, 209-211, 215 e n., 220-223
- Motterlini Matteo, 17n
- Müller Johannes, 174 e n.
- Mutoli Pietro Maria (Borelli Giovanni Alfonso), 7, 125, 144, 145, 153 e n., 158, 202, 204n
- Nardi Antonio, 80, 181, 182n
- Natali Francesco, 37n
- Nazari Francesco, 162 e n.
- Nellen Henk J. M., 158n
- Newton Isaac, 10 e n., 11 e n., 76 e n., 84n, 95, 148, 154, 204, 224
- Noceto, 57n
- Oldenburg Henry, 162n, 184 e n., 201 e n., 204
- Olmi Giuseppe, 26n, 60n
- Olson Roberta J., 4n
- Orlandi Antonio, 41n, 59n, 100n, 218n
- Paleotti Camillo, 51-53
- Pallavicino Sforza Pietro, 156n
- Pardies Ignace Gaston, 198
- Parmeggiani Gianluigi, 32n
- Pasachoff Jay M., 4n
- Passionei (abate), 180 e n., 209
- von Pastor Ludwig, 52n
- Patin Charles, 81n, 136n
- Pena Jean, 9n
- Pepe Luigi, 65n
- Pepoli Paolo Emilio (Taddeo), 59n, 131 e n.
- Peregrini Matteo, 36 e n.
- Petit Pierre, 7 e n., 15 e n., 18 e n., 58 e n., 59n, 115n, 162 e n., 167, 174n, 204 e n.
- Phelippeaux (medico fiammingo), 156, 165
- Picard Jean, 115 e n., 184n, 205
- Picinardi Giovanni, 218 e n.
- Picolet Guy, 114n
- Pigatto Luisa, 114n
- Pieretti Piero E., 38n
- Pietramellara Vassé Giovanni Antonio, 13, 221
- Piliarvu Daniela, 24n, 41n, 45n, 56n
- Pinchiari Agostino, 209
- Pingré Alexandre, 5n, 9n, 164n, 166n, 167 e n., 198-200, 199n, 206 e n., 213 e n.
- Pio V (Antonio Michele Ghislieri), 30
- Pizzichi Filzio, 156n
- Placentinus Johannes, 172n
- Poppi Francesco, 32n
- Préclin Edmond, 53n, 54n
- Predaval Magrini Maria Vittoria, 199n
- Prediani (padre gen. gesuita), 91n
- Preti Cesare, 179n
- Raimondi Ezio, 23
- Ranuzzi Angelo, 59n
- Ranuzzi Annibale, 5, 47, 48 e n., 56, 59e n., 60 e n., 151n, 152 e n., 178n, 218 e n.
- Ranuzzi Marco Antonio, 93
- Raven Johann, 172n
- Redi Francesco, 95
- Regiomontano, 9
- Rettala Ulderico, 92
- Reyher Samuel, 174n
- Riccardi Pietro, 82n
- Riccati Jacopo, 199n
- Ricci Giovanni, 33, 41, 41n, 87, 87n, 126
- Ricci Michelangelo, 5, 6n, 161, 162n, 179 e n.
- Riccioli Giovanni Battista, 13 e n., 14, 18, 20, 25, 32, 32n, 33, 39n, 55, 57 e n., 60n, 63-82, 87 e n., 94n, 96 e n., 97, 102-109, 116n, 119-122, 124n, 130, 135, 142 e n., 151 e n., 160, 171, 172-174, 176, 177-180, 223n
- Rinaldini Carlo, 221n
- de Roberval Gilles, 156, 164 e n.
- Rocca Giovanni Antonio, 79n, 87n, 94n, 104 e n., 108n, 116n, 119n
- Roffeni Giovanni Antonio, 44, 45n, 93
- Romano Antonella, 6n, 46n, 93n
- Rømer Olaus, 205
- Rosales Immanuel, 72n
- Rospigliosi Giacomo, 51 e n., 53
- Rossetti Donato, 140 e n.
- Rossi Paolo, 48n, 164n, 193n
- Rötlin Johann Melchior, 177 e n.
- Rotta Salvatore, 130, 131n, 134n, 135 e n., 137 e n., 156n, 179n, 222n
- Roversi Giancarlo, 26n, 28n
- Royal Society, 166, 201, 209
- Rudbeck Olaus, 174 e n., 175
- Russo Antonio, 66n
- Ruffner James A., 10n, 73n, 168n, 170n

Sampieri Carlo Antonio, 48  
 Sassi Carlo, 37n  
 Schechner Genuth Sara, 10n, 11n, 19n, 84n, 90n,  
 95n, 171n, 204n, 213 e n., 216 e n., 217n  
 Scheiner Christoph, 85n  
 Schott Caspar, 172  
 Seneca, 163, 204  
 Sensi Claudio, 38n  
 Shapin Steven, 3 e n.  
 Shea William, 10n, 124n  
 Siebert Harold, 113n  
 Simeoni Luigi, 23 e n., 27 e n.  
 Sirani Giovanni Andrea, 218 e n.  
 Sirani Elisabetta, 218 e n.  
 Sisto V (Felice Peretti), 26  
 Sladek Elisabeth, 6n  
*Sofistico Indovino*, 214 e n., 215n, 218  
 Solis Santos Carlos, 10n  
 Sommervögel Carlos, 82n  
 Sorbelli Albano, 23 e n., 30n, 33n  
 Sorboli Girolamo, 117n, 164n  
 Spinelli Ilario, 81  
 Spinola Saverio Giovanni Andrea, 94n, 104n  
 Street Thomas, 172n  
 Tabarroni Giorgio, 42n, 44n, 97n  
 Targioni Tozzetti Giovanni, 7n, 18n, 108n, 155n,  
 156n, 157n, 169n, 203n  
*Tebano Artemisio* (Cornelio Malvasia), 38n, 57, 91  
 Tega Walter, 50n, 116n  
 Thevenot Melchisedech, 5n, 161n  
 Thissien François, 50n, 185n  
 Thorndike Lynn, 35n, 91n  
 Tiraboschi Girolamo, 104n  
 Titi Placido, 91 e n.  
 Tolomelli Lucia, 218n  
 Tolomeo Claudio, 28, 148, 153, 182  
 Tondini Giambattista, 152n, 161n, 200  
 Torricelli Evangelista, 42n, 57 e n., 64n, 80, 86n,  
 104n, 179  
 Torrini Maurizio, 12n, 13n, 33n, 42n, 45n, 46n,  
 66n, 80n, 104n, 178n, 180n, 182n  
 Toscanelli Paolo dal Pozzo, 9  
 Traversari Alberico, 90  
 Trew Abdias, 134, 134n  
 Trionfetti Lelio, 161n  
 Tura Giovanni Paolo, 63n  
 Urbano VIII (Maffeo Barberini), 31, 54n, 135n  
 Vanden Broecke Steven, 10n, 18n  
 Van Langren Michael, 81 e n.  
 Varignon Pierre, 224n  
 Venturoli Giacomo (*Indiano Mascherato*), 218  
 Vernazza Guido, 26, 27n, 36n, 37n, 38  
 Vitelleschi Muzio, 31, 31n  
 Viviani Vincenzo, 51n, 63n, 161 e n., 162n, 222n  
 Vsekhsvyatski S. K., 154n  
 Wallis John, 211 e n.  
 Waquet Françoise, 158n  
 Ward Sethubald, 71 e n., 107 e n., 130, 148 e n.,  
 185-187, 204n, 224n  
 Wauters Alphonse, 81n  
 Weissmann Paul, 4n  
 Westman Robert S., 8n, 85n  
 Whiston William, 216 e n.  
 White Richard, 80  
 Worrall John, 8n  
 Wren Christopher, 216  
 Zahar Elie, 8 e n., 112n  
 Zani Ercole, 209  
 Zani Valerio, 209  
 Zanotti Eustachio, 203n  
 Zenero Carlo, 90  
 Zucchi Niccolò, 63n, 82n