

LAVORI DI STORIA DELLE MATEMATICHE
DI
ANTONIO CARLO GARIBALDI

1. in *Scienziati e tecnologi dalle origini al 1875*, A. Mondatori ed., Milano 1975 le voci:
 - “Bernoulli, famiglia” vol. I pp. 142-147
 - “Betti Enrico” vol. I p. 159
 - “Lame Gabriel” vol. II pp. 239-240
 - “Levi Civita Tullio” vol. II pp.286-287
 - “Maupertuis Pierre Moreau, de” vol. II pp.358-360
 - “Painlevé Paul” vol. II pp.480-481
 - “Poisson Simeon Denis” vol. II pp. 551-552

2. in *Dizionario Biografico degli Italiani*, Ist. Enciclopedia Italiana ed. Roma le voci:
 - “Caldonazzo Bruto”, vol. XVI (1973) pp. 631-633
 - “Calò Benedetto”, vol. XVI (1973) pp. 781-782
 - “Calzecchi Onesti Temistocle”, vol. XVII (1974) pp. 55-56
 - “Campetti Adolfo”, vol. XVII (1974) pp. 498-499
 - “Capocci Ernesto”, vol. XVIII (1975) pp. 588-592 (voce firmata anche da altro autore)
 - “Carnera Luigi”, vol. (1977) pp. 458-460
 - “Cattaneo Carlo”, vol. XXII (1979) pp. 439-441

3. in *Storia delle Scienze*, Città Nuova ed. Roma (1984) nella sezione Nascita e sviluppi della scienza moderna: “La Fisica”, cap. XI del vol. I pp. 269-338

4. *La geometria analitica* in *Rassegna di Matematica II* (a cura di F. Furinghetti), Tilgher ed. Genova, 1983, pp. 29-54

5. *Sulla preistoria del calcolo delle probabilità* in *Atti del Convegno sulla Storia delle matematiche in Italia*, Cagliari (29-30 settembre -1 ottobre 1982) pp. 377-384

6. Edizione italiana dell’opera di O. Costa de Beauregard : "Il 2° principio della scienza del tempo" (trad. it. e cura) nella serie *Epistemologia* di Franco Angeli ed., Milano 1983, 150 pp.

7. *Il gioco come strumento didattico e divulgativo in matematica : osservazioni storiche* in *Atti del I Convegno Internazionale "Scienza e Gioco"*, Roma (28 febbraio - 3 marzo 1985) pp. 193-201

8. (in coll. con G. Fenaroli) *Per una rilettura critica del de ludo aleae di Gerolamo Cardano* in *Atti del Convegno “Edizioni critiche e storia della matematica”*, CIRM, Trento 2-6 settembre 1985, pp. 205-211.

9. (in coll. con G. Fenaroli, F. Furinghetti, A. Somaglia) *Collezioni speciali esistenti nella Biblioteca Matematica dell’Università di Genova* in *Atti del Convegno “P. Riccardi e la Storiografia delle matematiche in Italia”*, Modena 16-18 marzo 1987 pp. 219-230.

10. *La matematizzazione dell'ottica in Descartes* in Atti del Convegno Internazionale "Descartes: il metodo e i saggi", Lecce 21-24 ottobre 1987, vol. I pp. 287-301.
11. (in coll. con G. Fenaroli, F. Furinghetti, A. Somaglia) *Women and Mathematical Research in Italy during the Period 1887-1946* in "Gender and Mathematics. A International Perspective" edited by Leone Burton, Cassell Education, London 1990: chapter 14 pp. 144-155.
12. *Sulle ovali di Descartes* in "Giornate di Storia della Matematica", Cetraro, settembre 1988, ed. M. Galuzzi, EDITEL, Commenda di Rende (CS), 1991 pp. 191-215.
13. (in coll. con A. Belcastro, G. Fenaroli) *Due dimostrazioni dl teorema di Jakob Bernoulli relativo al calcolo delle probabilità, effettuate da Giovanni Rizzetti* in Atti del Congresso "Nuovi problemi della logica e della filosofia della scienza", Viareggio, gennaio 1990, vol. I CLUEB, Bologna, 1991 pp. 117-122.
14. *Sui rapporti tra Angelo Genocchi e Placido Tardy* in "Angelo Genocchi e i suoi interlocutori scientifici. Contributi dell'epistolario", a cura di A. Conte e L. Giacardi, Torino, Deputazione subalpina di storia patria, 1991, pp. 281-292.
15. *Vecchia e nuova analisi di problemi geometrici da Viete a Ghetaldi* in "La matematizzazione dell'universo. Momenti della cultura matematica tra '500 e '600", a cura di L. Conti ed. Porziuncola, Assisi, 1992 pp. 165-204.
16. *Matematica e matematici gesuiti a Genova tra Sei e Settecento* in Atti del Convegno Internaz. di studi "I gesuiti tra impegno religioso e potere politico nella Repubblica di Genova", in Quaderni Franzoniani, vol. V, fasc. 2, Genova 1992 pp. 115-125.
17. *Il contributo dei Gesuiti alla didattica e alla critica dei principi della matematica da Clavio a Saccheri* in Atti del convegno "Il pensiero matematico nella ricerca storica italiana" ed. IRSSAE Marche, Ancona 1993 pp. 194-207.
18. *I contributi di Giusto Bellavitis e di Domenico Turazza alla discussione sull'idraulica razionale in Italia nella prima metà del secolo XIX* in Atti del 3° Seminario di Storia delle Scienze e delle Tecniche nell'Ottocento Veneto, Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti, Venezia pp. 163-197
19. (in coll. con A. Belcastro e G. Fenaroli) *Considerazioni di Giovanni Rizzetti sul calcolo delle probabilità e sul teorema di Jakob Bernoulli* in *Historia Matematica* vol. 21 (1994) pp. 420-452
20. *Rapporti con scienziati nell'epistolario dell'Aprosio* in Atti del Convegno Internazionale "Gli Agostiniani a Genova e in Liguria tra medioevo ed età contemporanea", Quaderni Franzoniani vol. VII, Genova 1995 t. II pp. 389-404.

21. *Giovanni Agostino Abate : pratica matematica e cultura scientifica di un artigiano del '500* in "Fonti e studi per la storia civile e religiosa della Liguria", vol. 1: "Giovanni Agostino Abate. Una fonte per la storia di Savona nel XVI secolo. Studi in occasione del V centenario della nascita." Genova, Biblioteca Franzoniana 1995 pp. 93-140.
22. *Il problema della quadratrice nella matematica dei Gesuiti da Clavius alla metà del secolo XVII* in "Cristoph Clavius e l'attività scientifica dei Gesuiti nell'età di Galileo" a cura di U. Baldini Bulzoni ed. Chieti 1996 pp. 77-100.
23. (in coll. con M.C. Bazan, A. Belcastro, G. Fenaroli) *Giovanni Rizzetti e il calcolo delle probabilità* nel volume "Giovanni Rizzetti scienziato e architetto" a cura di L. Puppi e R. Maschio, Banca Popolare di Castelfranco Veneto ed. 1996 pp. 247-320.
24. *La doctrine des sections du cone appliquee à la gnomonique chez F. Maurolico* in Proceedings of the XX International Congress of History of Science (Liege 20 - 26 July 1997), vol. VIII "Medieval and classical traditions and the renaissance of physico-mathematical sciences in the 16th century" ed. by P.D. Napolitani and P. Souffrin, Brepols ed. 2001 pp. 93-98.