

# Elenco delle pubblicazioni di Veronica Gavagna

## Monografie

1. V. Gavagna, C. Leone, edizione critica di “*Elementorum Curvilinearum Libri Tres*” di Giovan Battista della Porta, in *Edizione Nazionale delle opere di Giovan Battista della Porta*, volume 11, Napoli, ESI 2005.

## Articoli in riviste o in volumi monografici

1. V. Gavagna, *Cesare Arzelà e l'insegnamento della matematica*, “Bollettino di storia delle scienze matematiche”, 12 (1992) pp. 251-277;
2. V. Gavagna, *Dalla teoria delle funzioni all'analisi funzionale: il carteggio Arzelà-Volterra*, “Bollettino di Storia delle scienze matematiche”, 14 (1994) pp. 3-89;
3. V. Gavagna, *Immagini di Galileo nel “Terra Machinis Mota” di Paolo Casati*, “Bollettino di storia delle scienze matematiche”, 17 (1997) pp. 105-148;
4. V. Gavagna, *Il carteggio Casati (1642-1695)*, “Bollettino di storia delle scienze matematiche”, 18 (1998-1999) pp. 3-157;
5. V. Gavagna, *Alcune osservazioni sulla “Practica Arithmetice” di Cardano e la tradizione abachistica quattrocentesca*, in M.L. Baldi, G. Canziani (cur.) *Girolamo Cardano. Le opere, le fonti, la vita*, Milano, Franco Angeli 1999, pp. 273-312;
6. V. Gavagna, *“Le Ceneri dell'Olimpo Ventilato”: un dialogo sulla meteorologia di Paolo Casati*, in M.T. Borgato (cur.), *Giambattista Riccioli e il merito scientifico dei gesuiti nell'età barocca*, Firenze, Olschki 2002, pp. 371-396.
7. V. Gavagna, R. Moscheo, *I “Theonis Datorum libelli duo” di Francesco Maurolico*, “Bollettino di Storia delle Scienze Matematiche”, 22 (2002), pp. 267-348;

8. V. Gavagna, *I gesuiti e la polemica sul vuoto: il contributo di Paolo Casati*, in G.P. Brizzi, R. Greci (cur.), *Gesuiti e università in Europa (secoli XVI–XVIII)*, Bologna, CLUEB 2002, pp. 326–338;
9. V. Gavagna, *I “Commentaria in Euclidis Elementa”: un manoscritto autografo di Girolamo Cardano?*, in *Gerolamo Cardano nel suo tempo*, Pavia, Edizioni Cardano 2003, pp. 173–189;
10. V. Gavagna, *Cardano legge Euclide: i “Commentaria in Euclidis Elementa”*, in M.L. Baldi, G. Canziani (cur.), *Cardano e la tradizione dei saperi*, Milano, FrancoAngeli 2003, pp. 125–144.
11. V. Gavagna, *Alcuni aspetti della geometria di Girolamo Cardano*, Associazione Subalpina Mathesis Conferenze e Seminari 2002–2003 (a cura di E. Gallo, L. Giacardi, O. Robutti), Torino 2003, pp. 241–259.
12. V. Gavagna, *Cesare Arzelà e l’insegnamento della matematica di fine Ottocento*, Associazione Subalpina Mathesis Conferenze e Seminari 2008–2009, Torino, KimWilliams Books, 2009, pp. 95–113.
13. V. Gavagna, *Medieval Heritage and New Perspectives in Cardano’s Practica arithmetice*, Quaderni di matematica del Dipartimento di Pisa, maggio 2008 (accettato per la pubblicazione in “Bollettino di Storia delle Scienze Matematiche”, giugno 2009)
14. V. Gavagna, *L’aritmetica nel General Trattato di Niccolò Tartaglia*, in P. Pizzamiglio (cur.), *Atti della giornata di studio in memoria di Niccolò Tartaglia*, Brescia, Ateneo di Brescia (in corso di stampa, uscita prevista per aprile 2009)
15. V. Gavagna, *Gli Elementi di Euclide “ex traditione Francisci Maurolyci”*, in V. Fera (cur.), *Archimede e le sue fortune*, Messina (in corso di stampa);
16. V. Gavagna, *La tradizione euclidea nel Rinascimento*, in F. Commandino, *De gli Elementi di Euclide*, rist. anastatica dell’edizione del 1575 con saggi di E. Gamba, V. Gavagna, Urbino, Accademia Raffaello, pp. 1–10 (in corso di stampa);
17. V. Gavagna, *Euclide a Venezia*, in E. Giusti (cur.), *Atti del Convegno in onore dei 500 anni del De divina proportione di Luca Pacioli* (in corso di stampa);

18. V. Gavagna, *Commandino e le edizioni cinquecentesche degli Elementi di Euclide*, in Atti del Convegno *Federico Commandino (1509-1575). Umanesimo e matematica nel Rinascimento urbinato*, Urbino 18 –19 settembre 2009 (in corso di elaborazione);
19. V. Gavagna, *Some remarks about the meaning of algebra in Cardano's mathematical work*, in M. Massa Estève, S. Rommevaux, M. Spiesser (cur.), *Pluralité ou unité de l'algèbre à la Renaissance ?*, in *Archives internationales d'histoire des sciences*, numero speciale giugno 2011 (in corso di elaborazione)

### Lavori *online* o su CD

1. Schede storico-matematiche in F. Ghione e il Laboratorio Multimediale dell'Università di Roma "Tor Vergata", "*Divina Proportione*". *Il trattato di Luca Pacioli*, Cd-Rom, Hochfeiler Multimedia 1998;
2. V. Gavagna, R. Moscheo, edizione critica di *Theonis Data*, in *Francisci Maurolyci Opera Mathematica*, <http://www.maurolico.unipi.it> (2002);
3. H. Barthélemy, V. Gavagna, edizione critica dei *Problemata Mechanica*, in *Francisci Maurolyci Opera Mathematica*, <http://www.maurolico.unipi.it> (2002);
4. V. Gavagna, A.C. Garibaldi, edizione critica di *Euclidis Elementorum Compendia*, in *Francisci Maurolyci Opera Mathematica*, <http://www.maurolico.unipi.it> (2002)
5. V. Gavagna, edizione critica di *Euclidis regularia solida*, in *Francisci Maurolyci Opera Mathematica*, <http://www.maurolico.unipi.it> (2003);
6. V. Gavagna, edizione critica di *Elementorum XI et XII. Solidorum primus et secundus*, in *Francisci Maurolyci Opera Mathematica*, <http://www.maurolico.unipi.it>, (2006)