

PUBBLICAZIONI DI STORIA DELLE MATEMATICHE

di
Sergio De Nuccio

- 1) *Le frazioni continue aritmetiche e le radici di un'equazione algebrica di 2° grado. Una memoria di É. Galois*, in Periodico di matematiche, n. 2 aprile-giugno, 2001.
- 2) *La risoluzione approssimata delle equazioni attraverso la lettura della "Note sur la résolution des équations di Évariste Galois"*, in Periodico di matematiche, n. 3 luglio-settembre, 2002.
- 3) *Una generalizzazione di Évariste Galois del teorema degli incrementi finiti*, in Periodico di matematiche, n. 1 gennaio-marzo, 2003.
- 4) *12 compiti scolastici di Évariste Galois*, Edizioni Goliardiche, Trieste, 2003.
- 5) *Lezioni di matematica, dagli scritti di Évariste Galois* (con Margherita Barile), v. I, Edizioni Goliardiche, Trieste, 2004.
- 6) *Una breve nota di Évariste Galois sull'integrazione delle equazioni differenziali lineari*, in Periodico di matematiche, n. 4 ottobre-dicembre, 2004
- 7) *Curiosità galoisiane*. (con Margherita Barile). PRISTEM 2006.
Pubblicazione elettronica: http://matematica.uni-bocconi.it/interventi/galois/interventi_galois.htm
- 8) *Da Archimede a Leibniz, passando per Nepero*. (con Margherita Barile). Periodico di Matematiche, Serie VIII, 6, N. 4, (2006), pagg. 73-77.
- 9) *Lezioni di matematica dagli scritti di Evariste Galois. Volume Secondo. Parte Prima*. (con Margherita Barile). Edizioni Goliardiche, Trieste, 2007.
- 10) *Lezioni di matematica dagli scritti di Evariste Galois. Volume Secondo. Parte Seconda*. (con Margherita Barile). Edizioni Goliardiche, Trieste, 2009.
- 11) *Il simbolismo matematico in Euler*. (con Margherita Barile). in: Le applicazioni della matematica da Eulero a oggi, a cura di G. Isernia, A. Maturo, A. Zappacosta, Editrice Rotas, Barletta, 2009, pagg. 71-108.