

✚ Lavori pubblicati:

1. (con L. Maierù) *Le dimostrazioni di Francesco Barozzi nell'Admirandum illud geometricum problema*. Accademia Nazionale di Scienze, Lettere e Arti di Modena. Memorie Scientifiche, Giuridiche, Letterarie, serie VIII, vol.XI, fasc.I, 2008, pp. 17-52.
2. *Il corpo finito e la sua infinita divisibilità nella visione di P. Simpliciano da Napoli (1764)*. Physis, vol. XLIV, fasc. 1, 2007, pp.31-64.
3. *La geometria e le geometrie non-euclidee, libere creazioni dello spirito umano*. Bollettino Filosofico, a cura del Dipartimento di Filosofia dell'Università della Calabria, XXIII, 2007, pp. 303-319.
4. *Le diverse specie di moto nel manoscritto Physica experimentalis sive scientia naturae (1764) di P. Simpliciano da Napoli*. Accademia Nazionale di Scienze, Lettere e Arti di Modena. Memorie Scientifiche, Giuridiche, Letterarie, serie VIII, vol.X, fasc.I, 2007, pp. 57-83.
5. *Il movimento come "stato" dei corpi nel manoscritto Physica experimentalis sive scientia naturae (1764) di P. Simpliciano da Napoli*. Laurentianum, fasc. 1-2, annus 48 (2007), pp. 201-223.
6. *Il movimento come "quantità" nel manoscritto Physica experimentalis sive scientia naturae (1764) di P. Simpliciano da Napoli*. Accademia Nazionale di Scienze, Lettere e Arti di Modena. Memorie Scientifiche, Giuridiche, Letterarie, serie VIII, vol.IX, fasc.I, 2006, pp. 51-73.
7. *"Physica experimentalis sive scientia naturae" di P. Simpliciano da Napoli. La collocazione dell'autore rispetto ai "Veteres" e ai "Recentiores": un tentativo di ricostruire il contesto culturale in cui si muove*. Accademia Nazionale di Scienze, Lettere e Arti di Modena. Memorie Scientifiche, Giuridiche, Letterarie, serie VIII, vol.VIII, fasc.II, 2005, pp. 419-441.
8. *Matematica e Fisica: un binomio inscindibile in un manoscritto del 1764*. Studi e Ricerche Francescane, anno XXII, nn. 1-4, 1993, pp. 121-98.

✚ Lavori accettati per la pubblicazione:

1. *Gravità e attrazione nella Physica experimentalis di P. Simpliciano da Napoli*. Accettato da *Collectanea Francescana*, Rivista internazionale di Studi e Ricerche Francescane, 2009.
2. (con L. Maierù) *Francisco de Villalpando, la scienza moderna e la matematica*. Accettato da *Collectanea Francescana*, Rivista internazionale di Studi e Ricerche Francescane, 2009.