

Carla Rita Palmerino svolge attività di insegnamento e di ricerca presso la Radboud Universiteit Nijmegen (Paesi Bassi).

Come beneficiaria della *Borsa Antonio Ruberti per ricerche su Metodi, modalità e strumenti di diffusione della cultura scientifica* (2002-2003) ha svolto una ricerca sulla “Diffusione della scienza galileiana del moto in Europa in epoca pre-newtoniana”, dalla quale sono scaturite le seguenti pubblicazioni:

C.R. Palmerino, “Two Aristotelian Responses to Galilei’s Science of Motion: Honoré Fabri and Pierre Le Cazre,” in M. Feingold (a cura di) *The New Science and Jesuit Science*, Dordrecht, 2003, 187-227.

C.R. Palmerino, “Gassendi's Reinterpretation of the Galilean Theory of Tides,” *Perspectives on Science*, 12 (2004), pp. 212-237.

C.R. Palmerino & J.M.M.H. Thijssen (a cura di), *The Reception of the Galilean Science of Motion in Seventeenth-Century Europe* (Boston Studies in the Philosophy of Science, 239), Dordrecht: Kluwer, 2004, 275 pp., con introduzione di C.R. Palmerino. Il libro include: C.R. Palmerino, “Galileo's Theories of Free Fall and Projectile Motion as Interpreted by Pierre Gassendi,” pp. 137-164.