

La matematizzazione delle scienze baconiane: la scuola laplaciana

Letture raccomandate:

Roberto Maiocchi, *Storia della scienza in Occidente*, Firenze: La nuova Italia, 1995, pp. 376-384.

Robert Fox, “Laplacian Physics”, in R. C. Olby, G. N. Cantor, J. R. R. Christie, and M. J. S. Hodge, eds., *Companion to the History of Modern Science*, London and New York: Routledge, 1990, pp. 278-294. (**fotocopie fornite a lezione**).

Fonti

Laplace, Pierre Simon, *Opere di Pierre Simon Laplace*, a cura di Orietta Pesenti Cambursano, Torino: UTET, 1967.

Per ulteriori approfondimenti:

Maurice Crosland, *The Society of Arcueil: A View of French Science at the Time of Napoleon I*, London: Heinemann, 1967.

Robert Fox, “The Rise and Fall of Laplacian Physics”, in *Historical Studies in the Physical Sciences*, 4 (1974), 89-136.

John L. Heilbron, capitolo “Laplace’s school”, pp. 139-84, in *Weighing imponderables and other quantitative science around 1800*, supplemento al vol. 24 di *Historical studies in the physical and biological sciences*, 1993.

C.C. Gillispie, *Pierre-Simon Laplace, 1749-1827: A life in exact science*, Princeton, NJ, 1997.