

- quelli di performance spaziale: inquadramento storico, presupposti concettuali, problematiche operative, qualche esempio, in Campisi D., La Bella A. (a cura di) *Il governo della spesa pubblica e l'efficienza di servizi*, Angeli, Milano. 313-348.
- Bertuglia C.S., Rabino G.A. (1990) The Use of Mathematical Models in the Evaluation of Actions in Urban Planning: Conceptual Premises and Operative Problems, *Sistemi urbani*, 12, 121-132.
- Bertuglia C.S., Rabino G.A., Tadei R. (1991) La valutazione delle azioni in campo urbano in un contesto caratterizzato dall'impiego dei modelli matematici, in Bielli M., Reggiani A. (a cura di) *Sistemi spaziali: approcci e metodologie*, Angeli, Milano, 97-143.
- Bertuglia C.S., Rabino G.A., Tadei R. (1992) Review of the Main Conceptual Issues Facing Contemporary Urban Planning, *Sistemi urbani*, 14, 151-171.
- Born M. (1935) *Atomic Physics*, Blackie and Son, London.
- Bown W. (1991) Mandelbrot Set Is as Complicated as It Could Be, *New Scientist*, 22, 28 settembre.
- Boyer C.B. (1968) *A History of Mathematics*, John Wiley and Sons, New York [traduzione italiana: (1980) *Storia della matematica*, Mondadori, Milano].
- Cambursano O.P. (a cura di) (1967) *Opere di Pierre Simon Laplace*, UTET, Torino.
- Casati G. (1989) Il caos deterministico, in *Enciclopedia della Scienza e della Tecnica*, Mondadori, Milano, 409-418.
- Casti J.L. (1986) On System Complexity: Identification, Measurement, and Management, in Casti J.L., Karlqvist A. (eds.) *Complexity, Language, and Life: Mathematical Approaches*, Springer Verlag, Berlin, 146-173.
- Casti J.L. (1994) *Complexification*, Abacus Book, London.
- Cini M. (1990) *Trentatré variazioni su un tema. Soggetti dentro e fuori la scienza*, Editori Riuniti, Roma.
- Cutland N.J. (1980) *Computability*, Cambridge University Press, Cambridge.
- Darwin C. (1859) *On the Origin of Species by Means of Natural Selection or the Preservation of Favored Races in the Struggle for Life*, Murray, London.
- Dendrinis D. (1991) Methods in Quantum Mechanics and the Socio-Spatial World, *Socio-Spatial Dynamics*, 2, 81-110.
- Dendrinis D. (1992) *The Dynamics of Cities*, Routledge, London.
- Devlin K. (1988) *Mathematics. The New Golden Age*, Penguin Books, New York [traduzione italiana: (1994) *Dove va la matematica*, Bollati Boringhieri, Torino].
- Dirac P.A.M. (1947) *Introduction to Quantum Mechanics*, Oxford University Press, Oxford.
- Duby G. (ed.) (1980) *Histoire de la France urbaine*, Seuil, Paris.
- Edwards R.D., Magee J. (1964) *Technical Analysis of Stock Trends*, John Magee, Boston.
- Einstein A. (1905) Zur Elektrodynamik bewegter Körper, *Annalen der Physik*, 17, 891-921.
- Einstein A. (1916) Die Grundlage der allgemeinen Relativitätstheorie, *Annalen der Physik*, 49, 769.
- Einstein A. (1922) *The Meaning of Relativity*, Methuen & Co., London.
- Feder J. (1988) *Fractals*, Plenum, New York.