

Bibliografia

- [CG-DC] I. CATTANEO GASPARINI, G. DE CECCO, *Introduzione ai metodi della Geometria differenziale*, Ed. Veschi, Roma 1979.
- [C-T-V] V. CHECCUCCI, A. TOGNOLI, E. VESENTINI, *Lezioni di topologia generale*, Feltrinelli, Milano 1968.
- [DC] G. DE CECCO, *Il teorema di sepazione di Jordan*, Archimede, XXVIII, 4,(1976), 193-200.
- [D] A. DOLD, *Metodi moderni di topologia algebrica*, Lezioni raccolte da M. Bordoni, F. Cacciafesta, A. Del Fra, S. Marchiafava, G. Romani, Quaderni dei gruppi di Ricerca CNR, Ist. Mat. "G. Castenuovo" Univ. Roma, 1973.
- [G] F. GHIONE, *Tau Topologo*, La fiaba che racconta la matematica superiore ai bambini, illustrata da 16 pitture originali di M. Schifano, Ed. La Città del Sole, Roma 1985.
- [H] H. HOPF, *The work of R. Thom*, Proc. Int. Congr. of Math., (1958), 67-70.
- [H-VC] D. HILBERT, S. COHEN-VOSSEN, *Geometria intuitiva*, Complementi di topologia di P. Aleksandrov, Boringhieri, Torino 1960.
- [S] M. SPIVAK, *A comprehensive introduction to Differential Geometry*, seconda edizione 5 volumi, Publish or Perish, Wilmington, DE, 1979.