

Bibliografia su Fibonacci

1. V. Comincioli, (2006) *Biomatematica: interazioni tra le scienze della vita e la matematica*, capitolo 5: *Forme e modelli nei sistemi biologici*, Italia, Apogeo (Ebook), pag. 312-323.
2. Ian Stewart, (2002) *L'altro segreto della vita. La nuova matematica e gli esseri viventi*, capitolo 6: *Fiori per Fibonacci*, Longanesi, pag 176-196.
3. Stephan Douady e Yves Couder, (1992) *Phyllotaxis as a Self-Organized Growth Process*, in *Physical Review Letters*, 68, pag 2098-2101.