

Richard P. Feynman (1918-1988)

1997 2007 2008



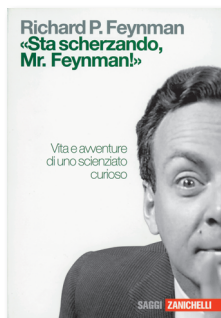
David L. Goodstein
Judith R. Goodstein
**Il moto dei pianeti
intorno al sole**
Una lezione inedita di Richard Feynman
Le Ellissi
1997

Richard P. Feynman, premio Nobel per la fisica nel 1965, è stato uno dei maggiori fisici teorici di questo secolo. La sua vita, lungi dal rimanere confinata entro i limiti dell'impegno strettamente scientifico, ci si presenta come un'esplosiva miscela di eventi incredibili resi possibili da quell'impasto del tutto unico di acuta intelligenza, curiosità irrefrenabile, costante scetticismo e radicato umorismo che è stato l'uomo Feynman. È davvero straordinario poter ritrovare nella stessa persona un tale numero di esperienze diverse e talora contraddittorie. Egli ha, di volta in volta, scassinato le più sicure casseforti di Los Alamos, che custodivano i segreti della bomba atomica, suonato la frigdeira in una scuola di samba brasiliana, illustrato la fisica a «menti mostruose» come Einstein, von Neumann e Pauli, e lavorato come suonatore di bongos con una coreografia di successo, per tacere poi della sua attività di pittore, o di biologo, o di frequentatore di case da gioco. Per dare un'idea dell'unicità del personaggio, basti pensare che il futuro premio Nobel venne scartato dall'esercito americano perché «psichicamente deficiente».



Richard P. Feynman
Robert Leighton
Matthew Sands
Michael A. Gottlieb
La Fisica di Feynman
Edizione completa
4 volumi
2007

Richard P. Feynman
**«Sta scherzando,
Mr. Feynman!»**
*Vita e avventure
di uno scienziato
curioso*
Ristampa 2008



Richard P. Feynman
**«Che t'importa di
cosa dice la gente?»**
*Altre avventure
di uno scienziato
raccolte da
Ralph Leighton*
Ristampa 2008