



Judith R Goodstein

**Vito Volterra**

Biografia di un matematico straordinario

Trad. di C. Scaramuzzi

Saggi

2009

**L'autrice**

Judith R. Goodstein vive e lavora a Pasedena, in California. Dirige gli Archivi del California Institute of Technology presso cui è professore associato. Laureatasi presso il Brooklyn College, ha svolto la sua attività di ricerca in diversi ambiti, tra cui la storia della chimica e della matematica in Italia e lo sviluppo scientifico in America. Tra le sue opere: Il moto dei pianeti intorno al sole. Una lezione inedita di Richard Feynman (Zanichelli 1997) scritto a quattro mani con il marito David Goodstein e Millikan's School (Norton, 1991).

**L'opera**

Vito Volterra, scienziato e matematico fra i più grandi che l'Italia abbia avuto, visse negli anni che vanno dall'Unità d'Italia allo scoppio della Seconda guerra mondiale. Nato da una famiglia ebrea nel 1860, non ancora ventenne era già noto fra i matematici che avrebbero guardato a lui come a un faro nella rinascita della scienza in Italia. A quarant'anni era conosciuto in tutto il mondo scientifico, ricercato nei circoli intellettuali e mondani d'Europa, capofila indiscusso della scuola di matematica e fisica italiana. Nel 1925 era presidente della più antica società scientifica del mondo, l'Accademia dei Lincei, fondatore e presidente del Consiglio Nazionale delle Ricerche, mentore del brillante e irrequieto Enrico Fermi. Nessuno di questi riconoscimenti fu sufficiente a evitare che il governo di Mussolini lo privasse di tutte le onorificenze e le cariche, quando, nel 1931, si rifiutò di prestare giuramento di fedeltà al regime fascista insieme a pochissimi altri professori universitari.

**1 Tutti volumi e versioni**

I prezzi, comprensivi di IVA, possono variare senza preavviso.

In mancanza di indicazione l'opera è a aliquota 4% in regime di IVA assolta all'origine.

**Volume unico**

Pagine: 408 ISBN: 9788808065995

Disponibile in 5 gg lavorativi

chiudi

Mostra carrello