

## **Recensione Libri** I segreti della fisica spiegati da un fisico, come in un giallo

di **Antonio Montanaro**

Franco Bagnoli insegna fisica all'Università di Firenze e, da ricercatore, con la fisica ha a che fare tutti i giorni. Proprio per questo attraverso «Il taccuino del Dr. Watson» riesce a spiegare, con semplicità, i segreti della fisica. Quello edito da Apice libri è, infatti, un testo di divulgazione che ha la struttura

di un romanzo giallo, dove gli indizi hanno a che fare, tanto per fare qualche esempio, con la legge di inerzia o con il principio di relatività. Attenzione però, qui non ci sono né delitti né colpevoli da scoprire. Al massimo, attraverso il dialogo tra Sherlock Holmes e il dr. Watson (i protagonisti delle



«Il taccuino del dr. Watson» ovvero: dove si nasconde la fisica nella vita di tutti i giorni (Apice libri) 187 pagine, 15 euro

celebri avventure di Arthur Conan Doyle), sarà possibile approfondire le proprie conoscenze su nuclei, elettroni, fotoni, atomi e molecole. Magari riproducendo a casa, e con poca spesa, quasi tutti gli esperimenti descritti, per i quali sono stati utilizzati materiali facilissimi da trovare.