

Un misterioso campo di forze

*Afra Romano e Lori Gabellieri*

Come si fa a scoprire di cosa è costituita la materia nei suoi elementi più piccoli? I giovani studenti esplorano la struttura atomica della materia di cui son fatte cose e persone in forma di gioco attraverso semplici esperimenti, scoprendo atomi, elettroni e protoni, insieme alle proprietà dei campi elettrici e magnetici. Con lo strumento di queste conoscenze acquisite, i giovani scienziati sono pronti ad avvicinarsi a fenomeni complessi, che possono sembrare misteriosi, alla base non solo di molti giochi commerciali ma anche di sofisticate applicazioni del nostro mondo tecnologico.