

Scheda Libro

Titolo: QED. La strana teoria della luce e della materia.

Autore: Richard P. Feynman.

Fisico (1918-1988), uno dei maggiori del Novecento. Nobel per la Fisica nel 1965, a seguito delle sue ricerche di elettrodinamica quantistica.

Edizione: 1989

Editore: Adelphi

In sintesi:

Tutto ciò che percepiamo dipende da accadimenti naturali che violano ogni aspettativa del senso comune. Il punto di partenza è la descrizione del comportamento di un raggio di luce mediante la QED (elettrodinamica quantistica): un accadimento questo che viola tutte le concezioni del senso comune. E da questo una serie inarrestabile di conseguenze. Il testo è scritto con una rara capacità di rendere accessibili a tutti i fatti più complessi della fisica.

Il volume è nella nostra biblioteca d'Istituto.

