

Scienza e vita. Lettere (1916-1955) PDF

Albert Einstein



Questo è solo un estratto dal libro di Scienza e vita. Lettere (1916-1955). Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Albert Einstein
ISBN-10: 9788857526096
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 1596 KB

DESCRIZIONE

In questo scambio epistolare tra due giganti della fisica del Novecento sono riassunte le grandi difficoltà interpretative del formalismo quantistico, ancora oggi oggetto di vivaci dibattiti. Mentre Einstein riteneva che la meccanica quantistica nella sua interpretazione standard fosse incompleta, Born, che propose per primo l'interpretazione probabilistica della funzione d'onda, era in profondo disaccordo proprio sulla necessità di modificare la teoria introducendo nuove variabili da essa non descritte. Poiché questo straordinario dibattito verteva sui fondamenti concettuali della nuova meccanica quantistica, esso aveva un carattere che si può senz'altro definire filosofico. In più, l'epistolario chiamava in causa anche problemi umani, politici e sociali profondamente radicati nel periodo storico che va dal 1916 al 1955. Il titolo "Scienza e vita" è quindi quanto mai appropriato per dar conto dell'inestricabilità dei problemi scientifici con quelli filosofici in senso lato. Presentazione di Bertrand Russel. Introduzione di Werner Heisenberg.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Compra Scienza e vita. Lettere 1916-1955. SPEDIZIONE GRATUITA su ordini idonei

Acquista online il libro Scienza e vita. Lettere (1916-1955) di Albert Einstein, Max Born, Hedwig Born in offerta a prezzi imbattibili su Mondadori Store.

Einstein, Albert; Born, Hedwig; Born, Max - Scienza e vita: lettere 1916-1955. 2. ed., Torino, ... Garin, Eugenio - Scienza e vita civile nel ... Lettere ed Arti ...

SCIENZA E VITA. LETTERE (1916-1955)

[Leggi di più ...](#)