

## Tutto fisica PDF

none



*Questo è solo un estratto dal libro di Tutto fisica. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.*



Autore: none

ISBN-10: 9788851150488

Lingua: Italiano

Dimensione del file: 1947 KB

**DESCRIZIONE**

"Tutto fisica" permette di memorizzare rapidamente i concetti-guida della fisica, dalla meccanica classica alla teoria della relatività. Studiare in sintesi le leggi del moto e della termodinamica, l'elettromagnetismo, i fenomeni ondulatori, la fisica atomica e la meccanica quantistica. Nel volume sono presenti diversi strumenti di sintesi: introduzione ai capitoli per inquadrare gli argomenti, glossari dei termini e dei concetti da ricordare, tabelle e schemi riassuntivi, test per l'autoverifica dei livelli di apprendimento.

## **COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?**

Sezione introduttiva dove troverete la spiegazione di concetti base di fisica come misure, il metodo sperimentale, definizioni delle grandezze fondamentali ...

Fisica. Argomenti più cercati. Le leve; Gradi Fahrenheit; Forza centrifuga; Pascal; Spazio tempo; Werner Karl Heisenberg; Atomo; Velocità della luce; Energia ...

Unificazione delle leggi della fisica in un'unica legge, la cosiddetta teoria del tutto, unificazione di fisica e cosmologia, ...

## TUTTO FISICA

[Leggi di più ...](#)