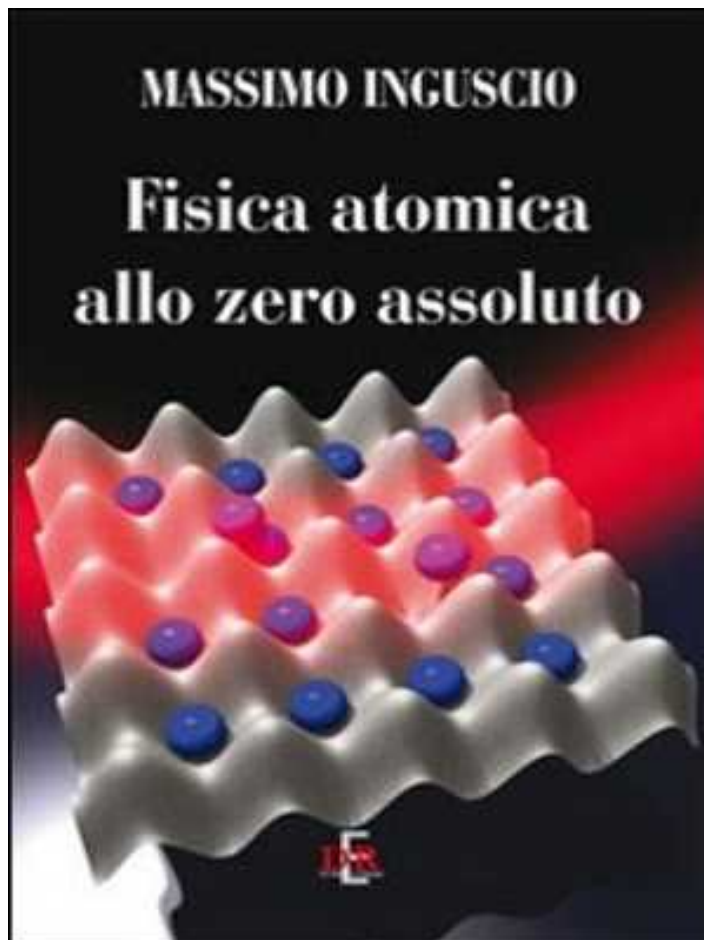


Fisica atomica allo zero assoluto PDF

Massimo Inguscio



Questo è solo un estratto dal libro di Fisica atomica allo zero assoluto. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



DOWNLOAD PDF

Autore: Massimo Inguscio
ISBN-10: 9788883232770
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 3571 KB

DESCRIZIONE

Il fisico italiano Massimo Inguscio ci racconta la splendida avventura scientifica del LENS, lo European Laboratory for Non-Linear Spectroscopy, nato nel 1991 e di cui è stato direttore. Al LENS, uno dei punti di riferimento internazionali per la ricerca con la radiazione laser, Inguscio e i suoi collaboratori hanno sviluppato una serie di ricerche di successo sulle interazioni tra laser e materia, attirando grandi nomi del panorama scientifico internazionale come i premi Nobel Theodor Hansch e Eric Cornell. Negli anni novanta il LENS ha inoltre affrontato la sfida della competizione internazionale nello studio del mondo degli atomi a temperature vicine allo zero assoluto.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Fisica atomica allo zero assoluto è un libro di Inguscio Massimo pubblicato da Di Renzo Editore nella collana I dialoghi, con argomento Fisica atomica - ISBN ...

freddo, ghiaccio, fisica quantistica, zero assoluto, kelvin, superconduttori, energia, energia oscura, entropia

Acquista Libri di Fisica molecolare e atomica su Libreria Universitaria: oltre 8 milioni di libri a catalogo.
... Fisica atomica allo zero assoluto.

FISICA ATOMICA ALLO ZERO ASSOLUTO

[Leggi di più ...](#)