

Titolo del libro

Fisica: Elettromagnetismo, Onde, Ottica

Order number

1105120279206

Numero pagine

524

Insegnamento

Fisica (in italiano)

Docente responsabile dell'insegnamento

Piergiorgio Picozza e Livio Conti

Curatore

Livio Conti, Università Telematica Internazionale UNINETTUNO

Anno Edizione

2013

ISBN

ISBN 9781121834118

CAPITOLI

Indice breve *Chapter from Gettys Fisica 2 by Cantatore, Vitale, 2011*

1. Legge di Coulomb e campo elettrico: *Chapter 1 from Gettys Fisica 2 by Cantatore, Vitale, 2011*
2. Legge di Gauss: *Chapter 2 from Gettys Fisica 2 by Cantatore, Vitale, 2011*
3. Potenziale elettrico: *Chapter 3 from Gettys Fisica 2 by Cantatore, Vitale, 2011*
4. Conduttori, capacità e dielettrici: *Chapter 4 from Gettys Fisica 2 by Cantatore, Vitale, 2011*
5. Corrente e resistenza: *Chapter 5 from Gettys Fisica 2 by Cantatore, Vitale, 2011*
6. Circuiti in corrente continua: *Chapter 6 from Gettys Fisica 2 by Cantatore, Vitale, 2011*
7. Campo magnetico: *Chapter 7 from Gettys Fisica 2 by Cantatore Vitale, 2011*
8. Campo magnetico e correnti: *Chapter 8 from Gettys Fisica 2 by Cantatore, Vitale, 2011*
9. Induzione elettromagnetica: *Chapter 9 from Gettys Fisica 2 by Cantatore, Vitale, 2011*
10. Campi magnetici nella materia: *Chapter 11 from Gettys Fisica 2 by Cantatore, Vitale, 2011*
11. Onde: *Chapter 13 from Gettys Fisica 2 by Cantatore, Vitale, 2011*
12. Equazioni di Maxwell e onde elettromagnetiche: *Chapter 14 from Gettys Fisica 2 by Cantatore, Vitale, 2011*
13. Interferenza: *Chapter 15 from Gettys Fisica 2 by Cantatore, Vitale, 2011*
14. Diffrazione: *Chapter 16 from Gettys Fisica 2 by Cantatore, Vitale, 2011*
15. Polarizzazione: *Chapter 17 from Gettys Fisica 2 by Cantatore, Vitale, 2011*
16. Ottica geometrica: *Chapter 18 from Gettys Fisica 2 by Cantatore, Vitale, 2011*

Appendici