

- 1 Complementi di calcolo vettoriale
- 2 Interazioni elettriche
- 3 Campo elettrostatico
- 4 Potenziale elettrostatico
- 5 Conduttori
- 6 Dielettrici
- 7 Corrente elettrica
- 8 Campo magnetico stazionario
- 9 Proprietà magnetiche della materia
- 10 Induzione elettromagnetica
- 11 Induttanza
- 12 Correnti alternate
- 13 Equazioni di Maxwell
- 14 Onde elettromagnetiche
- 15 Propagazione delle onde nei mezzi
- 16 Riflessione e rifrazione delle onde
- 17 Interferenza
- 18 Diffrazione
- 19 Ottica geometrica
- 20 Proprietà corpuscolari e ondulatorie di radiazione e materia