

Elementi di elettrotecnica PDF

Simone Falco



Questo è solo un estratto dal libro di Elementi di elettrotecnica. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Simone Falco
ISBN-10: 9788820736309
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 2948 KB

DESCRIZIONE

L'obiettivo di questo libro è fornire all'allievo ingegnere tutte le principali tecniche per la risoluzione delle reti di circuiti lineari. Esso nasce dall'esperienza fatta dagli autori nell'ambito del corso di Elettrotecnica, sia del vecchio che del nuovo ordinamento, e per sua impostazione si rivolge soprattutto a questi ultimi. Per questo motivo il testo è ricco di esempi ed esercizi svolti che aiuteranno il lettore nell'apprendimento. Particolare enfasi viene data alle reti in corrente alternata, quelle che costituiscono il sistema di distribuzione elettrica; a tal fine vengono analizzati i circuiti trifasi ed il trasformatore, nonché nuovi tipi di generatori, quali le pile a combustibile e celle fotovoltaiche.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Elettrotecnica. Elementi di teoria ed esercizi, Maurizio Repetto, Sonia Leva 2015 9788825173833

ELEMENTI DI ELETTRATECNICA - EUR 3,00. Ha segni di usura vedere foto 263889858566

fisiologia elettromagnetismo elementi di elettronica elettrotecnica misure elettroniche controlli automatici sistemi di elaborazione ... elementi di analisi matematica 1:

ELEMENTI DI Elettrotecnica

[Leggi di più ...](#)