Guida allo studio dei vettori e tensori libro PDF

Daniel Fleisch



TAGS: Guida allo studio dei vettori e tensori libro pdf download, Guida allo studio dei vettori e tensori scaricare gratis, Guida allo studio dei vettori e tensori epub italiano, Guida allo studio dei vettori e tensori leggere online gratis PDF

Se vuoi scaricare questo libro, clicca sul link qui sotto!

-SCARICARE--LEGGERE ONLINE-

Vettori e tensori sono strumenti di risoluzione dei problemi dalle capacità incredibili, con applicazioni che vanno dalla meccanica all'elettromagnetismo alla relatività generale. Comprenderne la struttura e l'applicazione è di fondamentale importanza per gli studenti dei corsi di fisica e di ingegneria. Se sei uno studente diplomato o alle prese con il passaggio verso corsi di laurea in ambito scientifico e ingegneristico, oppure semplicemente se sei una persona curiosa che vuole saperne di più, questo libro ti aiuterà ad affrontare ed applicare correttamente vettori e tensori. Scritto con un linguaggio semplice il libro è supportato online da podcast audio complementari (in lingua inglese) ed esempi spiegati, che ti permetteranno di comprendere pienamente questi formidabili oggetti matematici.

Pubblicato: 03/05/2018 Formato: PDF, EPUB, MOBI

Lingua: **Italiano**Dimensioni: **4995 KB**

Due tensori di tipo (,) e (,) possono essere ... Avendo effettuato il prodotto interno di due vettori, il risultato \grave{e} analogo al prodotto scalare.

Conviene più lavorare con i vettori o con i tensori? ... vedere più o meno allo stesso modo: il tensore corrrisponde ... violi le linee guida della ...

Scopri Guida allo studio dei vettori e tensori di Daniel Fleisch, D. Di Mauro: spedizione gratuita per i clienti Prime e per ordini a partire da 29€ spediti da Amazon.