

Questo volume, sprovvisto di talloncino a fronte (o opportunamente punzonato o altrimenti contrassegnato), è da considerarsi copia di SAGGIO-CAMPIONE GRATUITO, fuori commercio (vendita e altri atti di disposizione vietati: art. 17 l.d.a.). Escluso da I.V.A. (D.P.R. 26-10-1972, n. 633, art. 2, 3° comma, lett. d.). Esente da documento di trasporto.

LIBRO IN CHIARO

Su zanichelli.it/libroinchiaro trovi tutte le informazioni dettagliate riguardanti questo libro.

3

Cipriano Pidatella
Giampietro Ferrari Aggradi Delia Pidatella

Corso di meccanica, macchine ed energia

Seconda edizione

per Meccanica ed Energia

Meccanica applicata
Macchine motrici endotermiche
Macchine operatrici
Energia nucleare

eBook

L'eBook è la versione digitale del tuo libro che puoi:

- **sfogliare online** su my.zanichelli.it
- **attivare e scaricare offline** su tablet e computer

L'accesso alle risorse digitali protette è personale, non condivisibile e non cedibile.

La configurazione completa del corso è in seconda di copertina.

Un testo che è da 40 anni il libro di riferimento per l'insegnamento della meccanica.

Dall'esercizio svolto all'esercizio proposto

- Come si risolvono i problemi? Alla fine di ogni capitolo e per ciascun argomento-chiave c'è un esercizio svolto seguito da esercizi proposti, graduati per livello di difficoltà.

Ripassa con la mappa

- Uno schema dei contenuti alla fine di ogni capitolo aiuta a mettere a fuoco i concetti e a fissarli nella mente.

CLIL: Mechanics in English

- In ogni capitolo un testo in inglese, di sintesi o approfondimento, per imparare le parole della meccanica in inglese. Inoltre *Solved Exercises*, *Proposed Exercises*.

L'eBook

Tutte le pagine del libro da sfogliare.

► online.zanichelli.it/pidatellameccanica-2ed



Questo libro è stampato su carta che rispetta le foreste.
www.zanichelli.it/chi-siamo/sostenibilita

NOVITÀ