

Calibrato sulle specifiche esigenze degli attuali corsi di laurea triennali, questo manuale ha nella chiarezza espositiva il proprio elemento caratteristico e il proprio punto di forza.

Ma non meno notevole, sotto l'aspetto dell'efficacia didattica, appare il fatto che i 558 quesiti e problemi proposti nel libro sono tutti completamente risolti e dettagliatamente discussi: *lo studente farà bene a considerarli come parte integrante della spiegazione e come passaggio decisivo nel processo di apprendimento.*

Giovanni Tonzig ha insegnato Fisica nei licei e ha tenuto corsi di Fisica Generale come professore a contratto presso il Politecnico di Milano.

È anche autore del manuale *La Fisica del calore – Termologia e termodinamica*, del libro *100 errori di Fisica pronti per l'uso*, un classico ormai della saggistica didattico-scientifica, e del recentissimo *Semplicemente fisica / Fraintendimenti, bugie, buchi neri nell'apprendimento scolastico della fisica.*

Ha scritto articoli inerenti alla scuola e alla didattica della Fisica su quotidiani e su riviste specializzate.

GIOVANNI TONZIG

FONDAMENTI DI MECCANICA CLASSICA

terza edizione

