

## Meccanica dei fluidi PDF

**E. Larcán**



*Questo è solo un estratto dal libro di Meccanica dei fluidi. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.*



Autore: E. Larcán  
ISBN-10: 9788825173918  
Lingua: Italiano  
Dimensione del file: 4886 KB

**DESCRIZIONE**

Questa edizione del libro mira a rendere più accessibile agli studenti italiani uno dei testi classici maggiormente utilizzati nelle università di tutto il mondo per i corsi di introduzione alla meccanica dei fluidi. La chiarezza delle figure, la numerosità degli esempi applicativi e dei problemi proposti, insieme all'attenta cura prestata nell'adattare la trattazione dei diversi argomenti alla tradizione didattica italiana, faciliteranno lo studente nello studio e nella comprensione della materia.

**COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?**

Appunto su: le proprietà dei fluidi, la meccanica dei fluidi, leggi di Pascal e Stevino

Fluidi perfetti • Un fluido perfetto è incompressibile e indilatabile e non possiede attrito interno. • Forze di pressione come la somma di tutte le forze ...

I fluidi: viscosità -1. Le forze di superficie possono avere anche una componente  $F_T$  tangente alla superficie del volume di fluido e anch'essa proporzionale ...

**MECCANICA DEI FLUIDI**

[Leggi di più ...](#)