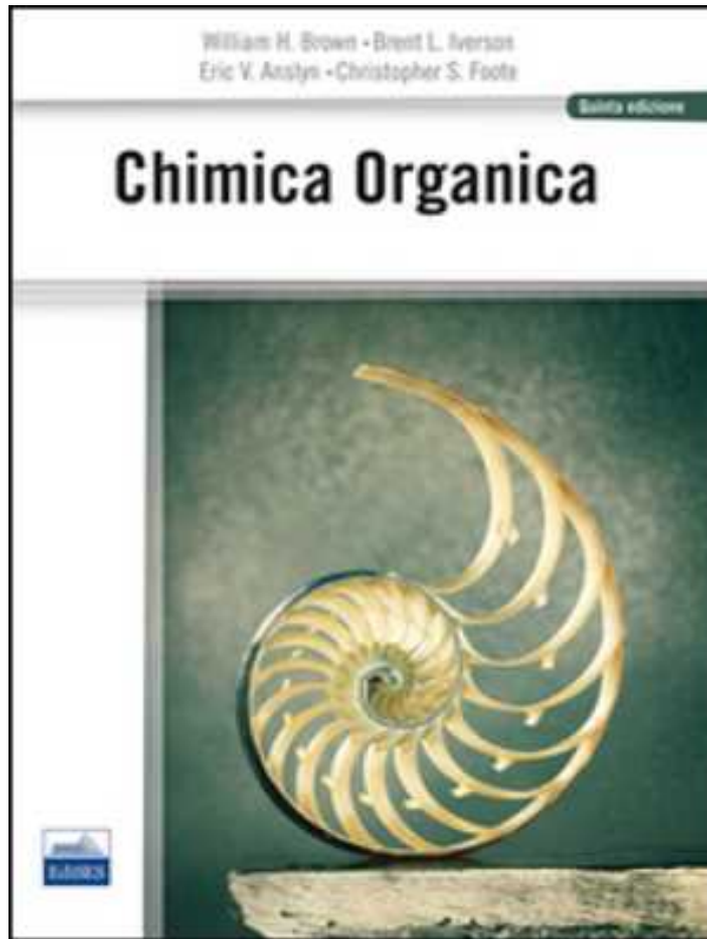


## Chimica organica PDF

G. Cravotto



*Questo è solo un estratto dal libro di Chimica organica. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.*



Autore: G. Cravotto  
ISBN-10: 9788879598309  
Lingua: Italiano  
Dimensione del file: 2780 KB

**DESCRIZIONE**

Gli studenti che frequentano un corso di chimica organica hanno generalmente due obiettivi: apprendere la chimica organica e costruirsi le basi culturali per affrontare gli altri corsi di scienze molecolari. Il presente testo risponde a questi due obiettivi in maniera diretta, presentando la chimica organica sintetica e meccanicistica in modo tale da fornire agli studenti una comprensione essenziale delle molecole e delle reazioni organiche nonché dei loro meccanismi e dei loro utilizzi nelle sintesi organiche. Il testo, inoltre, aggiunge nuova enfasi ai concetti chiave che aiuteranno gli studenti ad affrontare i corsi di scienze successivi.

**COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?**

Chimica organica di Harold Hart, Christopher M Hadad, Leslie E Craine, David J Hart

Una raccolta gratuita di esercizi risolti di chimica organica con cui esercitarsi per arrivare preparati al temuto esame di fine corso. Troverete inoltre alcuni ...

La chimica organica è quella disciplina che studia tutti i composti in cui sia presente l'elemento carbonio. I composti organici vengono studiati sia a livello ...

**CHIMICA ORGANICA**

[Leggi di più ...](#)