



Mario Rippa
La Chimica di Rippa
versione blu

Italo Bovolenta editore. Distribuzione esclusiva Zanichelli
2011

- Un classico che si rinnova trattando tutti gli argomenti previsti dalle indicazioni nazionali del Miur per il primo biennio dei licei
- L'approccio metodologico è di tipo ricorsivo: si ampliano e approfondiscono i contenuti mano a mano che il corso si sviluppa
- Il testo si articola attorno ai quattro nuclei fondanti della chimica:
 - natura dei corpi materiali
 - massa e trasformazioni della materia
 - composizione delle sostanze
 - atomi e molecole
- Nel libro, ricco di immagini, sono previsti esercizi svolti e commentati (Proviamo insieme) che permettono di acquisire un metodo di risoluzione dei problemi. Sono inoltre presenti esercizi (Prova da solo) utili per l'autovalutazione prima di proseguire nello studio
- Al termine di ogni capitolo si trova la Guida allo studio suddivisa in Facciamo il punto, Verifica le tue conoscenze e Verifica le tue abilità
- Il testo è arricchito da schede di approfondimento sulla storia della chimica e sulle applicazioni tecnologiche derivanti dalla chimica (Per saperne di più) che permettono di capire l'importanza della chimica nella vita di tutti i giorni e lo stretto rapporto tra chimica e società. I quesiti in inglese sono supportati dall'indice analitico bilingue.
- I numerosi contenuti multimediali, video, animazioni e documenti di approfondimento in formato pdf incuriosiscono e motivano allo studio
- Sul sito web è disponibile un capitolo sulla struttura elettronica e la formazione del legame chimico, propedeutico alla biologia

Opera disponibile in 16 volumi e versioni

I prezzi sono comprensivi di IVA e validi per l'anno in corso. Possono variare in casi di variazione dell'aliquota IVA
In mancanza di indicazione l'opera è a aliquota 4% in regime di IVA assolta all'origine.



La Chimica di Rippa
Volume unico per il primo biennio con risorse digitali Scuolabook

Pagine: 160

Versioni di questo volume:

Libro misto scaricabile

Volume unico per il primo biennio con risorse digitali Scuolabook

Tipologia ministeriale B

Richiedi informazioni (<https://my.zanichelli.it/risorsedigitali/?isbn=9788808159601>)

ISBN: 9788808159601

Disponibile in 5 gg lavorativi

€ **14,60**

Volume unico per il primo biennio ebook Scuolabook

Tipologia ministeriale C

Richiedi informazioni (<https://my.zanichelli.it/risorsedigitali/?isbn=9788808142054>)

ISBN: 9788808142054

€ 9,10

IVA a cura dello store che effettua la vendita



La Chimica di Rippa

Volume unico per il secondo biennio

Dalla struttura degli atomi e delle molecole alla chimica della vita

Pagine: 416

Versioni di questo volume:

Libro + eBook multimediale

Richiedi informazioni (<https://my.zanichelli.it/risorsedigitali/?isbn=9788808142894>)

ISBN: 9788808142894

Disponibile in 5 gg lavorativi

€ 29,60

eBook multimediale Booktab

Richiedi informazioni (<https://my.zanichelli.it/risorsedigitali/?isbn=9788808636201>)

ISBN: 9788808636201

Disponibilità immediata

€ 21,50

Opere in regime IVA normale (aliquota 22, salvo modifiche)

eBook Scuolabook

Richiedi informazioni (<https://my.zanichelli.it/risorsedigitali/?isbn=9788808197368>)

ISBN: 9788808197368

€ 18,50

IVA a cura dello store che effettua la vendita



La Chimica di Rippa

Volume unico PLUS per il secondo biennio con CD-ROM

Dalla struttura degli atomi e delle molecole alla chimica della vita con elementi di scienze della Terra

Pagine: 512

Versioni di questo volume:

Libro + eBook multimediale

Richiedi informazioni (<https://my.zanichelli.it/risorsedigitali/?isbn=9788808265340>)

ISBN: 9788808265340

Disponibile in 5 gg lavorativi

€ 42,60

Libro + eBook

Richiedi informazioni (<https://my.zanichelli.it/risorsedigitali/?isbn=9788808195746>)

ISBN: 9788808195746

Disponibile in 5 gg lavorativi

€ 35,70

eBook multimediale Booktab

Richiedi informazioni (<https://my.zanichelli.it/risorsedigitali/?isbn=9788808901071>)

ISBN: 9788808901071

Disponibilità immediata

€ 22,30

Opere in regime IVA normale (aliquota 22, salvo modifiche)

eBook Scuolabook

Richiedi informazioni (<https://my.zanichelli.it/risorsedigitali/?isbn=9788808295828>)

ISBN: 9788808295828

€ 22,30

IVA a cura dello store che effettua la vendita



La Chimica di Rippa

Confezione volume 1 PLUS

Dalla struttura delle molecole alle proprietà delle sostanze con elementi di scienze della Terra

Pagine: 240

ZANICHELLI

Versioni di questo volume:

Libro + eBook multimediale

Richiedi informazioni (<https://my.zanichelli.it/risorsedigitali/?isbn=9788808142931>)

ISBN: 9788808142931

Disponibile in 5 gg lavorativi

€ 20,10

eBook multimediale Booktab

Richiedi informazioni (<https://my.zanichelli.it/risorsedigitali/?isbn=9788808536204>)

ISBN: 9788808536204

Disponibilità immediata

€ 14,60

Opere in regime IVA normale (aliquota 22, salvo modifiche)

eBook Scuolabook

Richiedi informazioni (<https://my.zanichelli.it/risorsedigitali/?isbn=9788808297426>)

ISBN: 9788808297426

€ 12,50

IVA a cura dello store che effettua la vendita



La Chimica di Rippa

Volume 2 con risorse digitali Scuolabook

Dalle reazioni alla chimica del carbonio

Pagine: 244

ZANICHELLI

Versioni di questo volume:

Libro misto scaricabile

Volume 2 con risorse digitali Scuolabook

Dalle reazioni alla chimica del carbonio

Tipologia ministeriale B

Richiedi informazioni (<https://my.zanichelli.it/risorsedigitali/?isbn=9788808143075>)

ISBN: 9788808143075

Disponibile in 5 gg lavorativi

€ 18,80

Volume 2 ebook Scuolabook

Tipologia ministeriale C

Richiedi informazioni (<https://my.zanichelli.it/risorsedigitali/?isbn=9788808197528>)

ISBN: 9788808197528

€ **11,70**

IVA a cura dello store che effettua la vendita

La Chimica di Rippa

Materiale fuori commercio - riservato ai docenti

EBook per l'insegnante per il volume unico per il secondo biennio

Dalla struttura degli atomi e delle molecole alla chimica della vita

ISBN: 9788808167743

Richiedi informazioni

Materiale riservato agli insegnanti. Rivolgersi alla filiale o agenzia Zanichelli di zona.

Idee per l'insegnante per il primo biennio

Pag.: 96

ISBN: 9788808342140

Richiedi informazioni

Materiale riservato agli insegnanti. Rivolgersi alla filiale o agenzia Zanichelli di zona.

chiudi

Mostra carrello