



Marianna Ricci Lucchi
Scienze della Terra
2016

Un libro che descrive la Terra e i suoi fenomeni come un sistema in equilibrio dinamico. Ciò che avviene nell'atmosfera o nell'idrosfera in uenza l'evoluzione delle terre emerse e della vita su di esse; ma anche gli effetti delle forze interne al pianeta, che vediamo nei vulcani o nei terremoti, arrivano a modi care la vegetazione, il clima, il paesaggio. Queste strette relazioni rendono necessario integrare la geologia con le altre discipline che studiano il nostro pianeta: la meteorologia, l'oceanogra a, l'ecologia, lo studio delle risorse.

La Terra come sistema integrato

- Il nostro pianeta è un sistema capace di autoregolarsi: per esempio, un cambiamento di temperatura nell'atmosfera innesca una serie di meccanismi che in tempi lunghi bilanciano il fenomeno. Capire come si realizzano questi equilibri è importante perché l'intervento umano può metterli in crisi.

La lettura del paesaggio per capirne la formazione

- Un libro che insegna a guardare il paesaggio con l'occhio del geologo: una parete rocciosa può mostrare una serie di strati che si sono accumulati in fondo al mare; un avvallamento può indicare la presenza di un antico ghiacciaio; un rilievo del terreno può dirci che un tempo si è veri cata una frana.

Il rapporto tra gli esseri umani e l'ambiente

- Il punto di arrivo del corso è far comprendere l'importanza di un uso responsabile delle risorse e della protezione degli ambienti naturali.

L'eBook multimediale

Tutte le pagine del libro da sfogliare con:

- 70 video (4 ore), per esempio La forma della Terra, Lo studio delle rocce
- 330 esercizi interattivi online su ZTE

online.zanichelli.it/ricci-lucchi-scienzedellaterra

Opera disponibile in 4 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.



Scienze della Terra
Volume unico

Pagine: 312

Versioni di questo volume:

Libro + eBook multimediale

Richiedi informazioni (<https://my.zanichelli.it/risorsedigitali/?isbn=9788808721228>)

ISBN: 9788808721228

Disponibile in 5 gg lavorativi

€ 23,20

eBook multimediale Booktab

Richiedi informazioni (<https://my.zanichelli.it/risorsedigitali/?isbn=9788808437730>)

ISBN: 9788808437730

Disponibilità immediata

€ 16,90

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

Scienze della Terra

Materiale fuori commercio - riservato ai docenti

EBook per l'insegnante su DVD-ROM

ISBN: 9788808722775

Richiedi informazioni

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

Idee per insegnare

Pag.: 120

ISBN: 9788808537737

Richiedi informazioni

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

chiudi

Mostra carrello