



PENNA D'ORO **PENNA D'ORO** Elvidio Lupia Palmieri Maurizio Parotto Silvia Saraceni Giorgio Strumia

Terra. Edizione azzurra con chimica

Isbn: 9788808300751

2014

La Terra è un sistema in equilibrio dinamico tra le sue diverse componenti: l'atmosfera, l'idrosfera, la litosfera e la biosfera. Comprenderne l'evoluzione è il compito delle scienze della Terra. Il nostro è quello di mantenere un corretto rapporto con il pianeta che ci ospita, nella consapevolezza di quanto vulnerabile sia quell'equilibrio.

Un concetto, una lezione

- I paragrafi corrispondono a un'ora di lezione: tutte le informazioni sono sotto gli occhi e si sa che cosa c'è da studiare.

Ciak, si impara!

- Crearsi delle aspettative aiuta a studiare meglio. Il video all'inizio di ciascun capitolo accende la curiosità, stimola domande, offre una prima conoscenza, apre gli occhi sulle scienze della Terra.

Il menu delle competenze

- Riporta in modo puntuale le competenze disciplinari e di cittadinanza, collegandole ai contenuti specifici del volume.

Nell'eBook multimediale

Tutte le pagine del libro da sfogliare con:

- 14 video di Ciak, si impara! (45 minuti) da guardare a casa o in classe prima della lezione, per esempio Il clima e la biosfera
- 52 spiegazioni animate (3 ore), per esempio sulle leggi di Keplero o sulle piogge acide
- 160 esercizi interattivi
- 160 esercizi interattivi online su ZTE
- il significato di tutte le parole del libro sullo Zingarelli e sul Ragazzini

online.zanichelli.it/lupia-terra-azzurra

VOLUME • IL NOSTRO PIANETA, LA GEODINAMICA SOGNA, CON CHIMICA

EBOOK MULTIMEDIALE VOLUME • IL NOSTRO PIANETA, LA GEODINAMICA SOGNA, CON CHIMICA

licenza online sessennale individuale a privati

EBOOK MULTIMEDIALE VOLUME • IL NOSTRO PIANETA, LA GEODINAMICA SOGNA, CON CHIMICA

licenza online sessennale individuale a privati

IDEE PER INSEGNARE VOLUME • / VOLUME • CON CHIMICA / VOLUME ••

EBOOK PER L'INSEGNANTE SU **DVD-ROM** VOLUMI • **IL NOSTRO PIANETA, LA GEODINAMICA ESOGENA, CON CHIMICA E •• LA GEODINAMICA ENDOGENA, INTERAZIONE TRA GEOSFERE E CAMBIAMENTI CLIMATICI**

chiudi
Mostra carrello