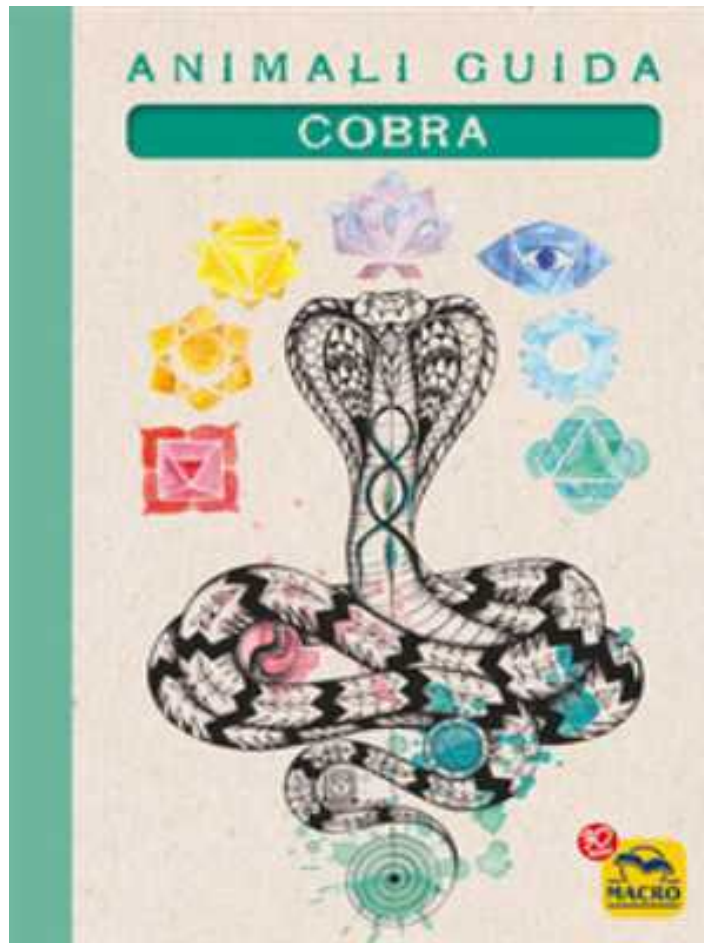


Cobra. Animali guida PDF

Eleonora Tassani



Questo è solo un estratto dal libro di Cobra. Animali guida. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



DOWNLOAD PDF

Autore: Eleonora Tassani
ISBN-10: 9788893194099
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 4165 KB

DESCRIZIONE

Il cobra è energia cosmica, forza vitale primordiale, essere sacro. Il cobra sulla fronte del faraone egizio, come un guardiano sovranaturale, evoca l'occhio dell'inconscio che vede dove il conscio non arriva. Per le capacità terapeutiche del loro veleno, i serpenti sono preziosi alleati per la guarigione. Il cobra ha la capacità di distruggere le malattie, così come schemi di abitudini negative. Attraverso la muta della pelle è simbolo di rinnovamento e della continuità del tempo. Rappresenta il centro dell'Energia e forza vitale. Lasciati guidare dal Cobra nel viaggio del risveglio dell'Energia, connetti il tuo cuore alla coscienza cosmica. In questa collana di quaderni troverete una selezione di 10 Animali Guida scelti tra quelli più rappresentativi delle diverse tradizioni del mondo. Quaderno a righe con inserti esplicativi sulla storia e le caratteristiche dell'animale guida scelto. Cos'è un animale guida? L'Animale Guida non va cercato, è lui che trova noi. Si può dire che lo troviamo "senza cercare". Semplicemente si manifesta nei sogni, ma può essere l'animale da cui ci sentiamo attratti o di cui collezioniamo immagini e oggetti che lo riproducono. Così come potrebbe essere l'animale rappresentato in questo quaderno il cui disegno ha fatto sì che tu scegliessi lui e quindi che lui scegliesse te.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Cobra. Animali guida è un libro di Eleonora Tassani , Cristina Cicognani pubblicato da Macro Edizioni nella collana Nuova saggezza: acquista su IBS a 3.32€!

Il dispositivo Cobra - foto di ... Animali. Asaps of ... Notizie dall'Ue. Notizie utili per i ciclomotoristi. Notizie utili per la guida. Salvataggi. Sulle strade ...

COBRA. ANIMALI GUIDA

[Leggi di più ...](#)