

## Geometria e colori della musica PDF

Livio J. Vinardi



*Questo è solo un estratto dal libro di Geometria e colori della musica. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.*



Autore: Livio J. Vinardi  
ISBN-10: 9788893210676  
Lingua: Italiano  
Dimensione del file: 3136 KB

## **DESCRIZIONE**

La geometria pitagorica rivela una precisa corrispondenza tra suono, angolo e colore e si pone come base per una feconda ricerca delle correlazioni tra l'essere umano, la natura e il suono. Uno studio integrato del suono attraverso il suo valore simbolico-energetico è condotto in un ambito allargato che coinvolge le quattro forme della conoscenza: arte, scienza, filosofia e religione. Il tempo, l'essenza, l'energia, il ritmo primordiale sono presentati e discussi con semplicità. Inedita la rivelazione di elementi costruttivi della camera pitagorica e del cubo platonico, realizzati dall'autore e utilizzati per lavori di armonizzazione, illustrati con foto a colori. Le parole di Livio Vinardi conducono il lettore verso ciò che non si può imparare ma si può solo "apprendere" tramite l'attivazione di particolari centri energetici.

## **COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?**

Acquista online il libro Geometria e colori della musica di Livio J. Vinardi in offerta a prezzi imbattibili su Mondadori Store.

Teoria ed esercizi. Colori della matematica presenta le seguenti importanti novità: 1. l'indice propone un percorso orientato allo sviluppo delle competenze.

La musica è una scienza che deve avere regole certe, in questo ci aiuta la matematica. Scopri come. Home; ... Attraverso il linguaggio della geometria, ...

**GEOMETRIA E COLORI DELLA MUSICA**

[Leggi di più ...](#)