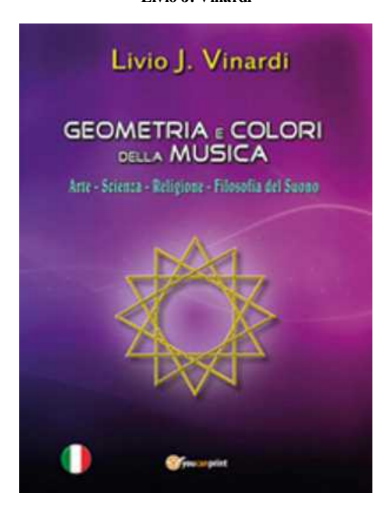
Geometria e colori della musica PDF

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 dellecorrelazioni 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 ma matematica. Scopri come. Home; ... Attraverso il linguaggio della geometria, ...

GEOMETRIA E COLORI DELLA MUSICA

Leggi di più ...