

33 dischi senza i quali... PDF

Gino Castaldo



Questo è solo un estratto dal libro di 33 dischi senza i quali.... Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



DOWNLOAD PDF

Autore: Gino Castaldo
ISBN-10: 9788806186777
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 2068 KB

DESCRIZIONE

Si può scrivere il racconto della musica, e della società, a partire 'solo' da trentatre gioielli, trentatre dischi a 33 giri, detti anche 'album' o 'Lp'? Assante e Castaldo l'hanno fatto. Per capire che cosa è davvero necessario. E per arrivare alla prima storia, avvincente come un romanzo, del cuore vivo di tutta la musica che davvero ascoltiamo, dal rock al jazz. E oltre. Da "Pet Sounds" dei Beach Boys a "Revolver" dei Beatles, da "My Favorite Things" di Coltrane a "Estrangeiro" di Caetano Veloso, un racconto in trentatre capitoli (più uno) in cui si fondono analisi rigorosa e storia sociale, personaggi indimenticabili e segreti di bottega. Partendo dal valore di ciò che ha resistito al tempo si compone una selezione ideale, tutta da discutere ma tutta da godere. Per scaricare i titoli giusti, per acquistare gli indispensabili, per tornare ad ascoltare in Cd quello che si ascoltava in vinile. Perché la musica è una sola, e bisogna saper scegliere. Nella babele infinita dove tutte le informazioni si annullano, il racconto lucido e autorevole di Assante e Castaldo rimette in gioco il gusto di tornare a ciò che è al fondamento di tutto il resto.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

ROMA - Il titolo del libro può suonare eccessivo ma 33 dischi senza i quali non si può vivere (Einaudi, 13,50 euro, in libreria dal 10 aprile) di Ernesto Assante e ...

Nel brillante libro "33 dischi senza i quali non si può vivere", Ernesto Assante e Gino Castaldo, gli ormai storici critici de La Repubblica, attraversano la ...

33 dischi senza i quali. Ernesto Assante. lingua: ITALIANO . Informazione:
Formato:epub.pdf.mobi.fb2.ibooks.txt.lit.doc.djvu Pubblicazioni: 6/2016 ISBN: 48483940493849

33 DISCHI SENZA I QUALI..

[Leggi di più ...](#)