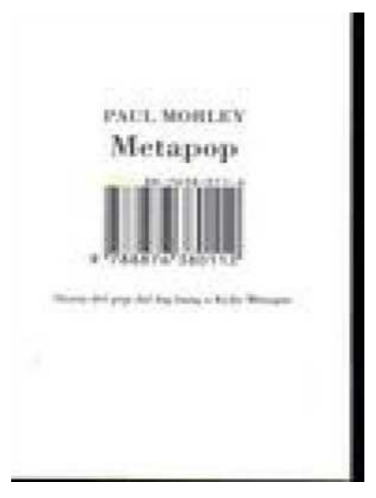
Keywords: Metapop. Storia del pop dal big bang a Kylie Minogue libro pdf download, Metapop. Storia del pop dal big bang a Kylie Minogue epub italiano, Metapop. Storia del pop dal big bang a Kylie Minogue torrent, Metapop. Storia del pop dal big bang a Kylie Minogue leggere online gratis PDF

Metapop. Storia del pop dal big bang a Kylie Minogue PDF Paul Morley



Questo è solo un estratto dal libro di Metapop. Storia del pop dal big bang a Kylie Minogue. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Paul Morley ISBN-10: 9788876380112 Lingua: Italiano Dimensione del file: 1960 KB

DESCRIZIONE

Cosa avrebbero da dirsi la sexissima cantante australiana Kylie Minogue e l'umbratile filosofo austriaco Ludwig Wittgenstein attraversando la musica come fosse una città su una Cadillac decappottabile? Chi crede che la filosofia non abbia nulla da dire alla musica pop e viceversa sarà costretto a mettersi a sentire. In un incredibile e documentatissimo viaggio, traboccante di scoperte musicali, classifiche e avventure romanzesche, Paul Morley, famoso e fantasioso giornalista inglese (BBC, NME), ci costringe ad ascoltare di più e meglio. Sul suo piatto da filosofo-dj girano Donna Summer e John Cage, Rachmaninov e i New Order, Guido d'Arezzo e Baudelaire, nel più esauriente, lucido e divertito remix della storia della cultura popolare. Un ritmo che ti entra nelle orecchie e che ti fa muovere a tempo, se riesci a stargli dietro.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Metapop. Storia del pop dal big bang a Kylie Minogue è un libro scritto da Paul Morley pubblicato da Isbn Edizioni

Parole e musica. Una storia del pop dal Big Bang a oggi, Libro di Paul Morley. Sconto 4% e Spedizione con corriere a solo 1 euro. Acquistalo su libreriauniversitaria.it!

Metapop. Storia del pop dal big bang a Kylie Minogue, Libro di Paul Morley. Sconto 50% e Spedizione con corriere a solo 1 euro. Acquistalo su libreriauniversitaria.it!

METAPOP. STORIA DEL POP DAL BIG BANG A KYLIE MINOGUE

Leggi di più ...