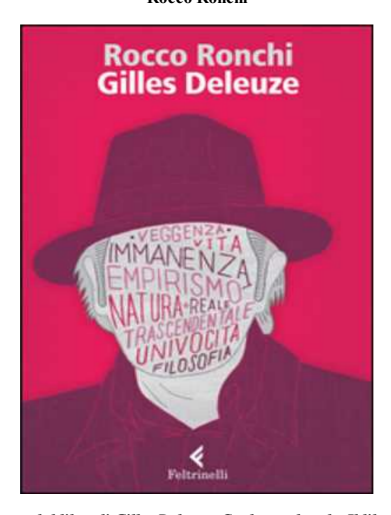
Gilles Deleuze. Credere nel reale PDF

Rocco Ronchi



Questo è solo un estratto dal libro di Gilles Deleuze. Credere nel reale. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Rocco Ronchi ISBN-10: 9788807227028 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 4502 KB

DESCRIZIONE

Da sempre il sogno della filosofia è quello di provocare uno stato prossimo alla veggenza. Per farlo, la filosofia deve affidarsi a concetti spiazzanti, che non temono il paradosso, in rotta con l'esperienza ordinaria. Gilles Deleuze (1925-1995) è stato uno dei pensatori contemporanei più fedeli a questa inaugurale vocazione della filosofia, e il libro di Rocco Ronchi ci consente di gettare uno sguardo estremamente originale sul suo laboratorio teorico. Ci suggerisce come il lavoro filosofico di Deleuze si radichi in un'esperienza vivissima del suo tempo, si tratti del Maggio 68, del cinema come arte specificamente novecentesca, delle scienze del vivente come antica questione filosofica esplosa all'estrema frontiera del sapere contemporaneo. Ci mostra come la forza innovativa di questo pensiero nomade ed enigmatico coincida in realtà con la sua piena appartenenza a una linea che discende direttamente da Platone, passa attraverso Plotino e Cusano, arriva a Spinoza, Nietzsche, Bergson, Whitehead. E ci introduce passo a passo ad alcune delle creazioni concettuali più avanzate e feconde del pensiero deleuziano: quelle di vita, evento, differenza, immanenza.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

di FRANCESCO RAPARELLI. L'ultimo lavoro di Rocco Ronchi, Gilles Deleuze. Credere nel reale (e Feltrinelli), è «un capitolo di storia della filosofia ...

Gilles Deleuze. Credere nel reale di Rocco Ronchi su AbeBooks.it - ISBN 10: 8807227029 - ISBN 13 9788807227028 - Feltrinelli - 2015 - Brossura

Libro di Rocco Ronchi, Gilles Deleuze - Credere nel reale, dell'editore Feltrinelli, collana Eredi. Percorso di lettura del libro: Filosofia. : Da sempre il sogno ...

GILLES DELEUZE. CREDERE NEL REALE

Leggi di più ...