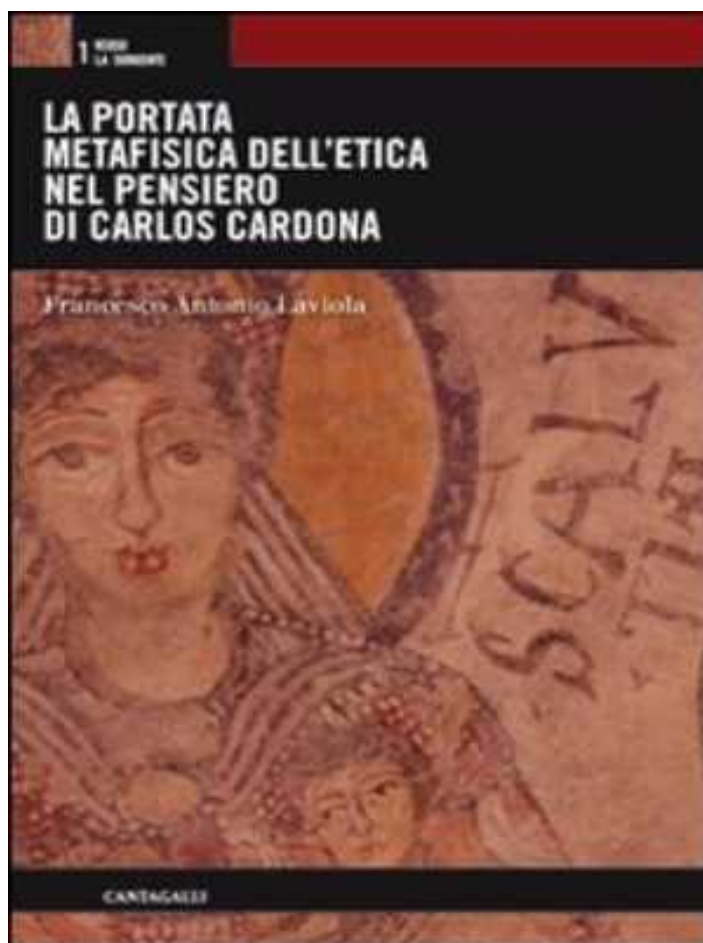


Tags: La portata metafisica dell'etica nel pensiero di Carlos Cardona libro pdf download, La portata metafisica dell'etica nel pensiero di Carlos Cardona scaricare gratis, La portata metafisica dell'etica nel pensiero di Carlos Cardona epub italiano, La portata metafisica dell'etica nel pensiero di Carlos Cardona torrent, La portata metafisica dell'etica nel pensiero di Carlos Cardona leggere online gratis PDF

La portata metafisica dell'etica nel pensiero di Carlos Cardona PDF

Antonio Laviola



*Questo è solo un estratto dal libro di La portata metafisica dell'etica nel pensiero di Carlos Cardona.
Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.*



Autore: Antonio Laviola
ISBN-10: 9788882728502
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 4578 KB

DESCRIZIONE

Il libro indaga su una delle tracce fondamentali seguite dalla riflessione del filosofo Carlos Cardona che è quella della metafisica dell'etica. L'obiettivo prioritario della ricerca cardoniana è quello del recupero di una metafisica che consente di affermare che l'uomo è per se stesso libero fino ad affermare che la libertà è una caratteristica trascendentale dell'uomo. Il metodo di lavoro utilizzato da Cardona è quello dell'atto filosofico originario inteso come la meraviglia che si avverte nel momento dell'impatto con la realtà e da cui dipende ogni pensare. Per questo si può dire che la sua filosofia è sapienziale ed ha una origine contemplativa.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Trova le offerte migliori per Storia del Pensiero Forestale Selvicoltura Filosofia Etica su eBay. Il mercato più grande del mondo.

Presso la Parrocchia San Giovanni Bosco di Marconia è stato presentato il libro di don Francesco LAVIOLA " La portata metafisica dell'etica nel pensiero di Carlos ...

AURELIO AGOSTINO, La collana "I classici del pensiero ... D.GAMARRA CARDONA, Carl
Metafisica ... nel tentativo di una valutazione complessiva della portata ...

LA PORTATA METAFISICA DELL'ETICA NEL PENSIERO DI CARLOS CARDONA

[Leggi di più ...](#)