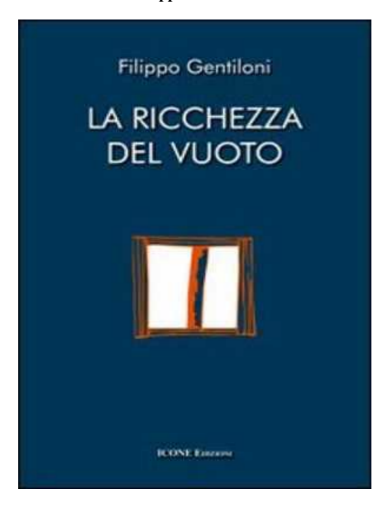
La ricchezza del vuoto PDF

Filippo Gentiloni



Questo è solo un estratto dal libro di La ricchezza del vuoto. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Filippo Gentiloni ISBN-10: 9788887494648 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 3283 KB

DESCRIZIONE

L'autore propone un ritorno alla Bibbia, accompagnato dal dubbio, dal vuoto, dal deserto per riscoprire i valori che si fondano sull'autenticità evangelica. Così egli definisce, per criticarlo, il concetto che si è fatto strada di "religione civile": la Chiesa sembra soddisfatta della sua importanza sociale, e l'annuncio rischia di divenire pubblicitario, secondo le regole di questo mercato ben lontano dalla "follia della croce". Un ritorno alla Bibbia significa meno dogmi, ordini, principi e più narrazioni, sguardi avanti e indietro, anziché lo spostamento del magistero cattolico verso il privato. Anche la battaglia contro il relativismo condotta dall'attuale pontefice, fa salire in cattedra una sorta di assolutismo, che pretende di possedere il monopolio della verità. Ma intanto si modifica il rapporto tra ragione e fede, fra Chiesa e cristiani, seguendo i principi della democrazia. Di qui le comunità di base, l'importanza della "persona", la coerente unione tra fede, speranza e carità, la preferenza del vuoto che custodisce il sacro e propone la via della spirito, perno della Trinità, per arrivare alla mistica, e l'apertura di una prospettiva: non legge ma amore.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Raccolta di aforismi, proverbi e battute umoristiche sul confronto tra i ricchi e i poveri. Nella sezione "Economia" del menu a destra, trovi anche due vaste raccolte ...

I frutti del vuoto interiore. Le soluzioni che si adottano possono essere molteplici e più o meno tragiche. Dalla ricerca di conforto e di aiuto da parte di qualche ...

La ricchezza del vuoto è un libro di Filippo Gentiloni pubblicato da ICONE nella collana Strumenti di pace: acquista su IBS a 6.80€!

LA RICCHEZZA DEL VUOTO

Leggi di più ...