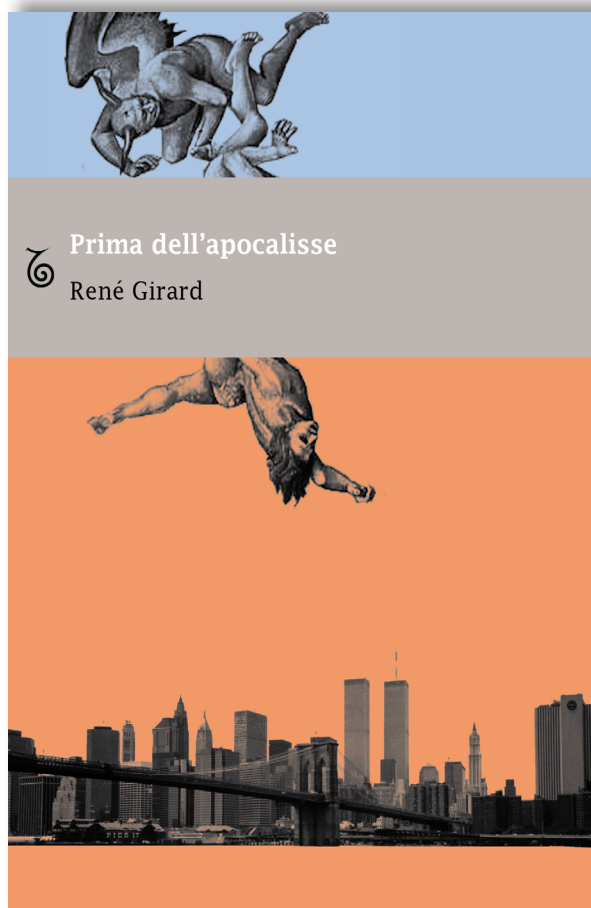


PRIMA DELL'APOCALISSE

RIFLESSIONI SULL'INCERTEZZA DEL TEMPO PRESENTE

di René Girard, Jean-Pierre Dupuy

collana margini a fuoco



Prima dell'apocalisse
René Girard

Formato 14 x 21 / Pagine 96
Prezzo euro 10,00
Isbn 9788831249478



Alcune delle pressanti questioni che attraversano il mondo contemporaneo — i fondamentalismi religiosi, la minaccia nucleare, la crisi ecologica — sono segni evidenti che il nuovo millennio si è aperto sotto una nuova luce apocalittica, per la scala globale che questa minaccia ha assunto. Per **René Girard**, uno dei più importanti pensatori degli ultimi anni, l'unico modo per interpretare e capire il rischio e l'incertezza che ci troviamo a vivere nell'epoca attuale è ripensare a fondo il motore che ha prodotto lo sviluppo storico che chiamo modernità.

Da una prospettiva più epistemologica, **Jean-Pierre Dupuy** propone «una forma illuminata di catastrofismo», una forma di «profetismo» di carattere razionale e secolare, attraverso il quale possiamo prevenire l'apocalisse osservando il nostro tempo con gli occhi di un prevedibile futuro in cui l'apocalisse è già veramente accaduta. Solo in questo modo potremmo operare fattivamente per la salvezza del mondo e della specie umana.

René Girard è uno dei pensatori più influenti della cultura contemporanea. Per le nostre edizioni ha pubblicato *Miti d'origine*, *Il pensiero rivale*, *Edipo liberato*, *Mimesi e pensiero*, il contributo "Le appartenenze" contenuto nel libro collettaneo *Politiche di Caino* e insieme con Gianni Vattimo è coautore del volume *Verità o fede debole? Dialogo su cristianesimo e relativismo* originariamente ideato da Transeuropa e attualmente tradotto o in corso di traduzione in molti paesi europei ed extraeuropei.

Jean-Pierre Dupuy è professore di scienze sociali e politiche all'École Polytechnique di Parigi e Professore di francese presso la Stanford University (USA). È direttore di ricerca in filosofia per il C.N.R.S. (Philosophy) e direttore del C.R.E.A. (Centre de Recherche en Épistémologie Appliquée), da lui fondato nel 1982 presso l'École Polytechnique.