

Angelo Rubino / Davide Zanchettin

RISCALDAMENTO GLOBALE: LA FINE.

GLI ULTIMI MESI: RITORNO AL PASSATO O ADDIO PER SEMPRE?

S A G G I O

Oasi Perdisa Editore // Euro 15,00 // ISBN 978 88 8372 485 5 //



Le loro tesi sul riscaldamento climatico sono destinate a far discutere...

Torsten Teichmann, Lübecker Nachrichten, 6 dicembre 2009.

Riscaldamento globale: la fine è un libro coraggioso, di sfida, scritto da due esperti della fisica del clima. Esso racconta i fatti che stanno alla base della grande paura, la "paura perfetta" dei cambiamenti climatici. Con linguaggio comprensibile a tutti, ma senza banalizzazioni, parla delle ipotesi, delle incertezze, delle luci e delle ombre di una teoria che potrebbe cambiare il mondo. Presenta inoltre una riflessione profonda sulle dinamiche sociali che potrebbero emergere da scelte affidate ad una scienza troppo spesso non matura per guidare una rivoluzione globale. Ha un senso identificare una temperatura planetaria? È possibile prevedere veramente il clima futuro della Terra? È realizzabile una stabilità climatica, oppure il clima è destinato comunque e per sempre a cambiare? Come si sconfiggono le conseguenze dei fenomeni climatici estremi? Quanta parte della discussione degli ultimi anni è legata a paure irrazionali e quanta si riferisce invece a pericoli reali? Cosa dimostrano gli ultimi, clamorosi sviluppi dello scandalo climatico denominato "Climategate" e del fallimento del vertice mondiale sul clima di Copenhagen? La lettura del libro consente ai profani come ai più esperti di districarsi nella foresta ombrosa di un tema troppo grande per vedere vincenti le semplificazioni e gli extremismi. Il linguaggio è frizzante, spassoso e dissacratore. Fatto non solo per informare e far riflettere, ma anche per divertire il lettore.

Angelo Rubino è ricercatore presso l'Università Cà Foscari di Venezia dove è titolare del corso di Climatologia e Meteorologia del corso di laurea in Scienze Ambientali. Ha pubblicato numerosissimi lavori nel campo dell'Oceanografia, della Modellistica numerica, della Dinamica dei fluidi rotanti e della Climatologia con numerose collaborazioni internazionali. Nel 1996 ha vinto il premio Humboldt-Ritter-Penk della Società Geografica di Berlino per i suoi studi sulle catastrofi naturali.

Davide Zanchettin ha conseguito nel 2005 il titolo di dottore di ricerca in Scienze Ambientali presso l'Università Cà Foscari di Venezia dove è attualmente titolare di un assegno di ricerca. I suoi lavori riguardano soprattutto la ricerca climatologica e si basano principalmente sull'analisi statistica dei dati osservati. Collabora con studiosi di diverse istituzioni internazionali, tra le quali il "Max Plank Institut fur Meteorologie" di Amburgo.

In libreria dal 7 aprile 2010.