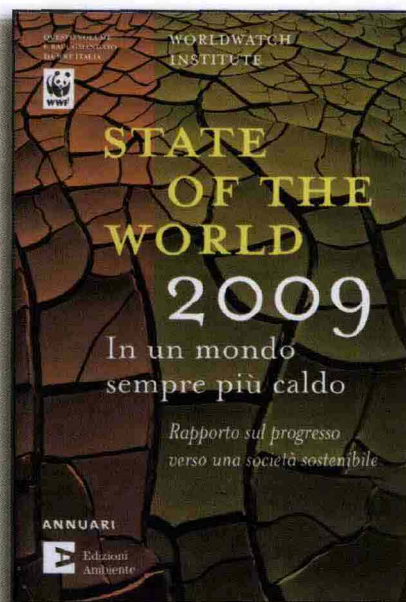


Le pubblicazioni segnalate in questa pagina non sono acquistabili tramite Cipa editore. Possono essere acquistate tramite la singola casa editrice.



WORLDWATCH INSTITUTE

STATE OF THE WORLD 2009 IN UN MONDO SEMPRE PIÙ CALDO

Rapporto sul progresso verso una società sostenibile

Edizioni Ambiente, 2009, pagg. 352, euro 22,00 – ISBN 978-88-89014-98-1

È l'alba del 2101. L'umanità è riuscita a sopravvivere agli effetti più devastanti del riscaldamento globale e, nel suo complesso, è meglio nutrita e più sana di quanto non fosse cento anni prima. Ma cosa ha fatto nel 21° secolo, e in particolare nel 2009 e negli anni immediatamente seguenti, per scampare alla catastrofe annunciata dei cambiamenti climatici? È proprio a questa domanda che i responsabili del rapporto State of the World 2009 hanno chiesto, a uno staff di oltre 40 autori, di fornire delle possibili risposte. Il risultato è uno scenario complesso, volutamente definito a

partire da una molteplicità di punti di vista.

Una rassegna di idee geniali e inevitabilmente eterogenee, perché il cambiamento climatico coinvolgerà tutti gli abitanti della Terra ma i suoi impatti saranno distribuiti in maniera differente tra uomini e donne e tra le diverse regioni, generazioni, fasce d'età, di reddito e le attività che si svolgono. Tutti gli Autori concordano nel dire che non è troppo tardi per salvare il pianeta e garantire alla nostra civiltà floride prospettive. Abbiamo quindi il privilegio di vivere nel breve istante che potrebbe cambiare il futuro del mondo. Il modo in cui affronteremo e gestiremo questa sfida farà comunque storia e, se avrà successo, sarà ricordato come quelle imprese epiche la cui risonanza attraversa i secoli.

INDICE

- Limitare il nostro impatto sulla Terra: La sostenibilità nell'epoca dell'antropocene, *Gianfranco Bologna*
- Prefazione, *R. K. Pachauri*
- State Of The World: un anno in rassegna, *Lisa Mastny*
- A proposito di questo libro
- La tempesta perfetta, *Christopher Flavin e Robert Engelman*
- Atterraggio sicuro per il clima, *W.L. Hare*
- Agricoltura e uso del territorio per raffreddare il pianeta, *Sara J. Scherr e Sajal Shapit*
- Un futuro energetico duraturo, *Janet L. Sawin e William R. Moomaw*
- Incrementare la resilienza al dissesto climatico, *David Dodman, Jessica Ayers e Saleemul Huq*
- Un accordo globale per salvare il clima, *Robert Engelman*
- Percorsi climatici
 - I rischi degli altri gas serra

- Ridurre il particolato
- Donne e cambiamento climatico: vulnerabilità e capacità di adattamento
- Le dimensioni della sicurezza del cambiamento climatico
- Le pressioni del cambiamento climatico sulla biodiversità
- I piccoli stati insulari in via di sviluppo in prima linea
- Contro il cambiamento climatico
- Il ruolo delle città nel cambiamento climatico
- Cambiamento climatico e salute
- L'India si prepara al cambiamento climatico
- Il punto di vista cinese su clima ed energia
- Commercio, cambiamento climatico e sostenibilità
- Figi: adattamento nelle aree marine a gestione locale
- Sudan: sviluppare resilienza a siccità e cambiamento climatico
- La geoeconomia per ombreggiare la terra
- Sequestro e immagazzinamento del carbonio
- Usare il mercato per affrontare il cambiamento climatico
- Trasferimento tecnologico per il cambiamento climatico
- Veicoli elettrici ed energie rinnovabili
- Posti di lavoro in un pianeta con basse emissioni di carbonio
- I movimenti per la giustizia climatica acquistano forza
- Cambiamento climatico e spostamento di valori
- Non è troppo tardi per agire
- Il cambiamento climatico: riferimenti, guida e glossario, *Alice McKeown e Gary Gardner*

Edizioni Ambiente srl, Via Battaglia 10, 20127 Milano, Tel. 02.45487277, Fax 02.45487333.