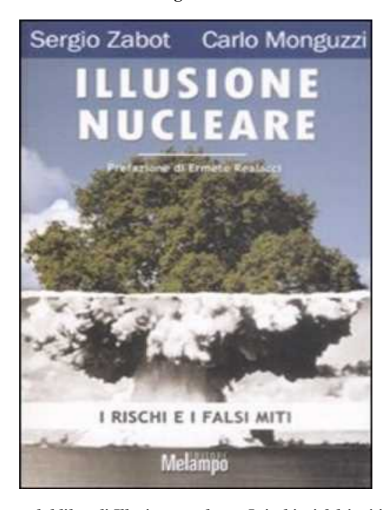
Illusione nucleare. I rischi e i falsi miti PDF

Sergio Zabot



Questo è solo un estratto dal libro di Illusione nucleare. I rischi e i falsi miti. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Sergio Zabot ISBN-10: 9788889533352 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 4145 KB

DESCRIZIONE

La crisi economica e l'incertezza delle relazioni internazionali spingono nuovamente i Paesi industrializzati verso l'energia nucleare, ridando voce anche in Italia ai fautori della sua convenienza e inevitabilità. Questo libro sfata con rigore scientifico alcuni luoghi comuni: che l'energia atomica sia abbondante e sicura, che costi meno, che non provochi emissioni di CO2. Le argomentazioni dei due autori sono stringenti: già ai ritmi di consumo attuali, si stima che entro 50 anni non ci sarà più uranio economicamente sfruttabile; i costi di costruzione dei reattori e del loro mantenimento sono già oggi fuori mercato; infine, il nucleare inquina, contamina irrimediabilmente interi territori, con il rischio di accentuare le criticità del cambiamento climatico in atto. Completa questo inquietante scenario l'idea, promossa dal G8, di una governance mondiale dell'energia. Una governance capace di tenere l'opinione pubblica all'oscuro delle centinaia di incidenti occorsi finora e abile nel convincere i Paesi emergenti a legarsi per i decenni a venire alle tecnologie nucleari dell'Occidente. I diritti di questo libro saranno devoluti ai bambini vittime dell'incidente alla centrale nucleare di Cernobyl del 1986.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Illusione nucleare. I rischi e i falsi miti è un libro di Sergio Zabot , Carlo Monguzzi pubblicato da Melampo : acquista su IBS a 10.20€!

Illusione nucleare. I rischi e i falsi miti (brossura) di Sergio Zabot, Carlo Monguzzi - Melampo - 2011. Prezzo: € 12.00. Nostro Prezzo: € 11.52 (-4%)

ILLUSIONE NUCLEARE: I RISCHI E I FALSI MITI Play all. Informarsi sul nucleare come fonte energia è importante per elaborare una opinione personale su un argomento ...

ILLUSIONE NUCLEARE. I RISCHI E I FALSI MITI

Leggi di più ...