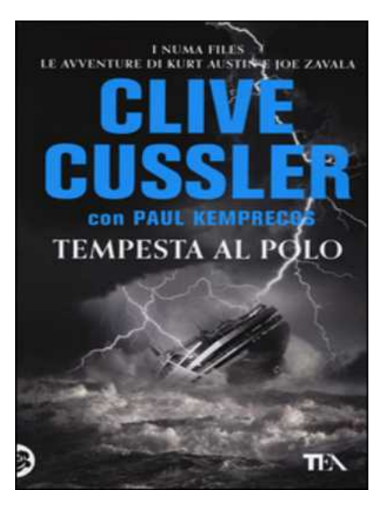
Tempesta al Polo PDF

Clive Cussler



Questo è solo un estratto dal libro di Tempesta al Polo. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Clive Cussler ISBN-10: 9788850244508 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 3099 KB

DESCRIZIONE

Esiste in natura un fenomeno elettromagnetico capace di provocare terremoti, maremoti, eruzioni vulcaniche; alla massima potenza, potrebbe persino cancellare ogni forma di vita sulla Terra. Si chiama "slittamento polare", e negli anni '40 del Novecento uno scienziato scoprì il modo di innescarlo artificialmente: fu Lazio Kovacs, un professore ungherese sfuggito ai nazisti e scomparso poi nel nulla insieme alle sue ricerche. Ma ora qualcuno sembra aver messo le mani sui Teoremi di Kovacs: il leader di un gruppo di sedicenti anarchici no global, che progetta di "lanciare un ammonimento" alle nazioni industrializzate prima di rimettere tutto a posto. Il rischio è altissimo, poiché lo slittamento non è reversibile e la catastrofe sarebbe inevitabile. A meno che qualcuno non conosca l'antidoto per evitarla... Kurt Austin, Joe Zavala e i compagni della Squadra Missioni Speciali della National Underwater Marine Agency hanno già affrontato missioni ad alta tensione, ma mai si sono misurati con una sfida del genere. Questa volta anche per loro potrebbe essere troppo tardi.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Esiste in natura un fenomeno elettromagnetico capace di provocare terremoti, maremoti, eruzioni vulcaniche; alla massima potenza, potrebbe persino cancellare ogni ...

Tempesta al Polo, libro di Clive Cussler, Paul Kemprecos, edito da Longanesi. In natura esiste un fenomeno elettromagnetico che può provocare violenti terremoti ...

Tempesta al Polo è un libro scritto da Clive Cussler, Paul Kemprecos pubblicato da Longanesi nella collana La Gaja scienza

TEMPESTA AL POLO

Leggi di più ...