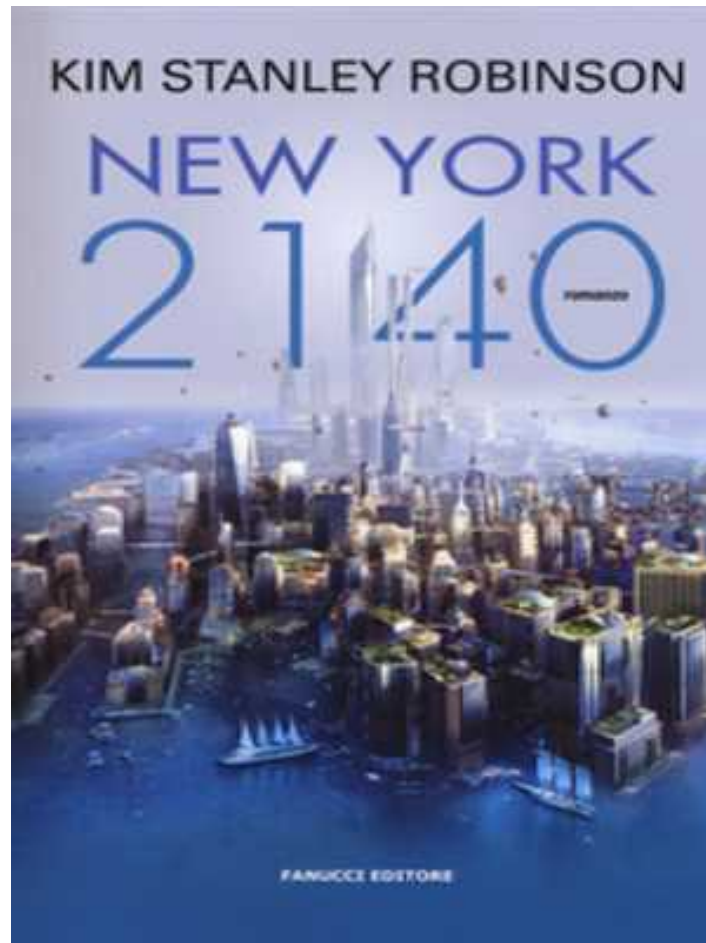


## **New York 2140 PDF**

**Kim Stanley Robinson**



*Questo è solo un estratto dal libro di New York 2140. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.*



Autore: Kim Stanley Robinson

ISBN-10: 9788834734032

Lingua: Italiano

Dimensione del file: 4768 KB

## DESCRIZIONE

Il livello delle acque del mare si è alzato, sommergendo improvvisamente l'intera città di New York. Ogni strada si è trasformata in un canale, ogni grattacielo in un'isola a sé stante. Ma per i residenti di un edificio di Madison Square, la New York del 2140 è ben lontana dall'essere una metropoli isolata e perduta, e tutto sembra procedere esattamente come prima del disastro climatico. Il commerciante riesce a trovare occasioni dove tutti gli altri vedono solo problemi; per il detective il lavoro sembra non mancare mai; la star di internet continua ad ammaliare milioni di persone con le sue avventure su un dirigibile; e, infine, l'amministratrice di un grattacielo continua a essere rispettata per la sua frenesia di controllo e la cura maniacale dei dettagli. Ma la minaccia adesso sta giungendo dall'alto, dai programmatori, residenti temporanei sui tetti, la cui scomparsa darà avvio a una catena di eventi che influenzeranno per sempre l'esistenza dei newyorkesi e metteranno in pericolo le fondamenta della città stessa. Una visione distopica e audace di una New York postapocalittica che affronta le devastanti conseguenze del riscaldamento globale. Un'umanità che ha perso tanto, ma non la speranza.

**COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?**

Fottuta New York. (trad. di Annarita Guarnieri) Dalla seconda di copertina: Il livello delle acque del mare si è alzato, sommergendo improvvisamente l'intera ...

New York 2140 è un libro di Robinson Kim Stanley edito da Fanucci a novembre 2017 - EAN 9788834734032: puoi acquistarlo sul sito [HOEPLI.it](http://HOEPLI.it), la grande libreria online.

Il livello delle acque del mare si è alzato, sommergendo improvvisamente l'intera città di New York. Ogni strada si è trasformata in un canale, ogni grattacielo ...

[Leggi di più ...](#)