Keywords: Dove il tempo si ferma. La nuova teoria sui buchi neri libro pdf download, Dove il tempo si ferma. La nuova teoria sui buchi neri scaricare gratis, Dove il tempo si ferma. La nuova teoria sui buchi neri torrent, Dove il tempo si ferma. La nuova teoria sui buchi neri leggere online gratis PDF

Dove il tempo si ferma. La nuova teoria sui buchi neri PDF

Stephen Hawking



Questo è solo un estratto dal libro di Dove il tempo si ferma. La nuova teoria sui buchi neri. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Stephen Hawking ISBN-10: 9788817097284 Lingua: Italiano Dimensione del file: 4903 KB

DESCRIZIONE

Alla metà degli anni Settanta, Stephen Hawking fece una serie di scoperte inquietanti, secondo cui i buchi neri potrebbero evaporare, o anche esplodere, e distruggere tutta l'informazione della materia caduta al loro interno. I fisici hanno impiegato i successivi quarant'anni a mettere ordine alle conseguenze di questo risultato, finora indimostrato. In queste due lezioni, Hawking ritorna sul tema chiave della sua ricerca per raccontarci qual è il punto della situazione, e cosa rimane da capire sullo spazio, sul tempo, sulla nostra parte nell'universo. "I buchi neri rappresentano una sfida al principio più fondamentale che riguarda la prevedibilità dell'universo e la certezza della storia", scrive. E ci coinvolge nell'ultima puntata di un'appassionata disputa scientifica, iniziata parecchi anni fa, tra la fisica classica della relatività generale e la fisica quantistica.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Acquista il libro Dove il tempo si ferma di Stephen Hawking in offerta; ... Dove il tempo si ferma La nuova teoria sui buchi neri di Stephen Hawking

Acquista il libro Dove il tempo si ferma. La nuova teoria sui buchi neri di Stephen Hawking in offerta; lo trovi online a prezzi scontati su La Feltrinelli.

Alla metà degli anni Settanta, Stephen Hawking fece una serie di scoperte inquietanti, secondo cui i buchi neri potrebbero evaporare, o anche esplodere, e ...

DOVE IL TEMPO SI FERMA. LA NUOVA TEORIA SUI BUCHI NERI

Leggi di più ...