

Space news. 3. PDF

Fulvio Fusco



Questo è solo un estratto dal libro di Space news. 3.. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Fulvio Fusco
ISBN-10: 9788892650701
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 2619 KB

DESCRIZIONE

L'Universo è comunemente definito come il complesso di tutto lo spazio e di ciò che contiene, il che comprende tutta la materia e l'energia, i pianeti, le stelle, le galassie e il contenuto dello spazio intergalattico. L'osservazione scientifica dell'Universo, la cui parte osservabile ha un diametro di circa 92 miliardi di anni luce, suggerisce che l'Universo sia stato governato dalle stesse leggi e costanti fisiche per la maggior parte della sua storia e in tutta la sua estensione osservabile, e permette di fare delle inferenze sulle sue fasi iniziali. La teoria del Big Bang è il più accreditato modello cosmologico che descrive la nascita dell'Universo; si calcola che il Big Bang sia avvenuto circa $13,798 \pm 0,037$ miliardi di anni fa.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Space.com is your source for the latest astronomy news and space discoveries, live coverage of space flights and the science of space travel.

The latest Tweets from SpaceX (@SpaceX). ... SpaceX Verified account @SpaceX Oct 3. More. ... Create a new list. List name.

Space is the boundless three-dimensional extent in which objects ... These advances create relationships across time and space, new markets and groups of wealthy ...

SPACE NEWS. 3.

[Leggi di più ...](#)