Le origini dell'universo PDF

John D. Barrow



Questo è solo un estratto dal libro di Le origini dell'universo. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: John D. Barrow ISBN-10: 9788817095112 Lingua: Italiano Dimensione del file: 1604 KB

DESCRIZIONE

Come, quando e perché è nato l'universo? Qual è l'origine del tempo e dello spazio? Cosa c'era prima delle galassie, in quel freddo oceano di onde che è lo spazio, prima dell'esplosione di quindicimila anni fa? Negli ultimi cinquant'anni anni la tecnologia ha permesso agli scienziati di dare risposte nuove e migliori alle domande che l'uomo si pone da sempre, spingendo la nostra esplorazione dell'universo in numerose direzioni. Abbiamo lanciato nello spazio satelliti, astronavi, sonde che ci inviano ogni giorno foto e video dello strano cielo buio là fuori. E allo stesso tempo abbiamo guardato fin dentro le strutture degli atomi, impiegando microscopi, frantumatori di atomi e acceleratori. Avvicinando due frontiere della conoscenza, il piccolo mondo delle particelle elementari della materia e il mondo astronomico delle stelle e delle galassie, Barrow cerca di spiegare l'origine dell'universo, analizzando le prove sulla protostoria del cosmo nelle teorie più recenti. Una breve storia dell'Inizio per i non iniziati, che dà occasione di aggiungere alcuni tasselli al mosaico delle conoscenze, senza dimenticare però i limiti del territorio da cui questo sapere è dedotto. Un itinerario affascinante e allo stesso tempo inquietante, dove "i segreti più profondi sono quelli che rimangono non svelati".

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Tredici miliardi di anni sono tantissimi, per noi uomini: infatti, come homo sapiens esistiamo da appena 200 mila anni : un battito di ciglia dell'Universo! Tredici ...

Breve appunto, sulle prime forme di vita della terra dopo la nascita dell'universo. per capire tutto ciò dobbiamo scoprire come era la terra miliardi di ...

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 ORIGINI DELL'UNIVERSO

Leggi di più ...