

# **Bill Bryson, *Breve storia di (quasi) tutto***

**di Federico Monti II**

Il libro *Breve storia di (quasi) tutto*, scritto da Bill Bryson, è un testo prevalentemente scientifico. Un libro in realtà non proprio breve come si potrebbe pensare dal titolo, visto che conta più di 500 pagine.

L'autore racconta la storia del mondo, della vita in tutti i sensi e di tutto ciò che ci circonda, mischiando però l'ironia e la battuta, rendendo il libro interessante e allo stesso tempo divertente, con lo scopo di far immergere il lettore in una lettura ricca di sapere.

Bill Bryson decide di partire per un viaggio nel mondo del sapere scientifico per narrarci la storia della Terra e farci comprendere, senza difficoltà, varie teorie. Bryson ci fa incontrare la storia della scienza, lasciandoci alla fine la sensazione di conoscere meglio il mondo in cui viviamo, ricco non solo di teorie, ma anche da curiosità e sorprese.

L'autore inizia col descrivere in maniera chiara le varie ipotesi sulle dimensioni dell'Universo, approfondendo il tema degli elementi chimici come atomi, molecole, particelle, ma anche cellule e DNA. Prosegue narrando gli aspetti dell'evoluzione della vita, parlando di come è nato l'uomo e come è composto, trattando anche il tema delle grandi conoscenze che egli possiede, malgrado la distruzione che causa. Per questo affronta anche l'argomento della vita umana rispetto all'impatto che causa sul clima e le sue conseguenze. In seguito, discute riguardo alla Terra esplorando la storia della geologia e della biologia, parlando del rischio e della probabilità che essa venga colpita da un meteorite, come è successo al momento dell'estinzione dei dinosauri. Analizza anche le teorie sulla genetica di Mendel. Riflette sulle catastrofi a causa di vulcani e terremoti. Finisce col raccontare aneddoti riguardanti la vita, le scoperte e la ricerca degli scienziati che sono arrivati a grandi risultati.

Alcune passaggi che ritengo veramente importanti sono questi: «L'universo non è solo più strano di quanto immaginiamo, è più strano di quanto possiamo immaginare». «Disegnare il sistema solare in scala è impossibile». Queste due frasi ci fanno riflettere su quanto possa essere assurdo e incredibile l'Universo.

Se siete appassionati di scienza questo è il libro giusto per voi.

**Bill Bryson, *Breve storia di (quasi) tutto*, traduzione di Mario Fillioley, TEA, 2008, pp. 589, € 10,00**

**Lo trovi in Bs Galvani Pasolini:  
collocazione SALA 500 BRY BRE**