Il tempo è compiuto

Fulvio Gagliardi

IL TEMPO È COMPIUTO

saggio



www.booksprintedizioni.it

Copyright © 2013 **Fulvio Gagliardi** Tutti i diritti riservati

Dedicato a Anna, fedele compagna di vita

La realtà spesso ha bisogno della fantasia per nascere, a condizione che la fantasia si appelli alla ragione

Nota dell'autore

Il contenuto di questo scritto è nato quasi spontaneo tra le righe del mio primo libro "OLTRE L'ETERNITÀ", il primo di una trilogia fantascientifica.

Tra le righe di queste storie di avventura nell'universo è andata crescendo questa teoria metà fantastica e metà scientifica. I lettori, forse perché l'esposizione di queste cose per necessità di romanzo doveva essere molto stringata e anche lo ammetto astrusa, non credo abbiano colto il messaggio scientifico, preferendo ben a ragione il racconto.

Anche questa parte del mio pensiero meritava la giusta rilevanza e ho ritenuto bene di farne esclusivo oggetto non di un racconto, bensì di un saggio, affinché queste cose un po' già scientificamente dimostrate e un po' teoriche per mancanza di riscontro sperimentale non finissero con l'autore.

1

Relatività

Mi accingo a scrivere questo libro conscio che alla maggior parte della gente forse "non può fregar di meno".

Sfortunatamente io non posso fare a meno di chiedermi come è fatto il mondo in cui abbiamo avuto la fortuna, o la sfortuna, di nascere, da dove viene e dove va...e ho anche la pretesa di ritenere che tutti dovrebbero porsi la stessa domanda.

Purtroppo non è così, purtroppo per me naturalmente. Invece di vivere alla giornata nella tranquilla quotidianità, mi rivolgo spesso queste domande di difficile, se non addirittura impossibile risposta.

Per quanti hanno almeno un po' di curiosità sull'argomento esiste una ampia letteratura di ipotesi, alcune più o meno campate in aria e altre scientifiche. Tutte queste non riescono a penetrare appieno questi misteri e le ultime, pur partendo da basi consolidate estrapolano conclusioni

tutte da verificare.....ma come?

Tanto per rimanere sull'argomento, in questi ultimi tempi si parla tanto di materia oscura e di energia oscura. Materia e energia oscure perché sono oscure ad ogni tentativo di rivelarle. L'energia oscura è solo un'ipotesi che "se fosse vera" potrebbe in qualche modo spiegare alcuni comportamenti dell'universo apparentemente strani.

Qualche autorevole personaggio "addetto ai lavori" è giunto addirittura a calcolare quanta materia oscura passerebbe in ogni istante attraverso gli atomi del nostro corpo: delirio scientifico e facile calcolo.

La materia oscura recentemente sembra che sia stata evidenziata osservando la deviazione della luce delle galassie attraverso le cosiddette lenti gravitazionali: la gravità della materia oscura devia i raggi luminosi delle galassie né più né meno di come si comporta una grossa stella, o un buco nero.

L'evidenza dell'energia oscura invece non è ancora stato possibile ottenerla.

Ma torniamo indietro.

Tra tanti, potrei anche io avere la sfacciataggine e la pretesa di presentare una spiegazione?

È necessario però partire da basi scientifiche già acclarate e confermate da ampi risultati sperimentali, quali ad esempio la teoria della relatività che molti, a più riprese, hanno tentato di smontare senza riuscirvi.