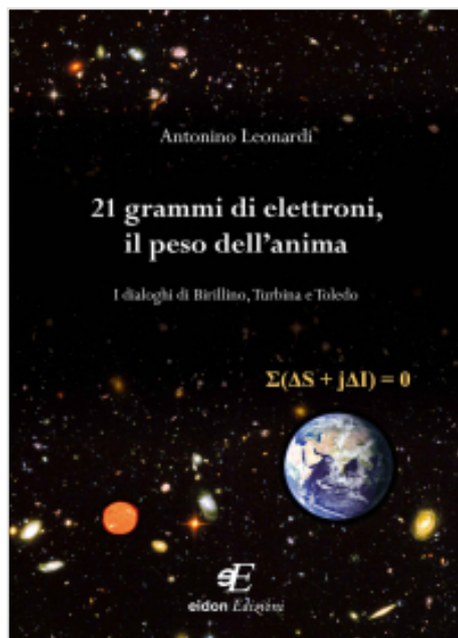


SAGGISTICA

21 GRAMMI DI ELETTRONI, IL PESO DELL'ANIMA

I dialoghi di Birillino, Turbina e Toledo

di Antonino Leonardi



Secondo la teoria del fisico Jean-Émile Charon (1920-1998), le caratteristiche degli esseri viventi, comprese quelle spirituali dell'essere umano, sono dovute agli elettroni che li costituiscono, la cui massa per un uomo di 70 kg si può calcolare in 21 grammi. Tale valore corrisponde alla perdita di massa rilevata dal dr. Duncan MacDougall (1866-1920), un medico americano che nel 1901 aveva cercato di misurare il "peso dell'anima" presumendo che la stessa abbandonasse il corpo umano al momento della morte. Tale singolare coincidenza ha operato da input sull'autore per un'ipotesi di ricerca sulla vita dopo la morte con cui esperienze come déjà vu, reincarnazione, eventi sincronici, ecc. trovano giustificazione. Per coinvolgere i lettori, si sono utilizzati dialoghi tra personaggi fantastici - Birillino, Turbina, Toledo e altri - e si è colta l'occasione per trattare anche l'entropia e la vita perché sono temi concettualmente preliminari alla tesi dell'autore. Tre brevissimi racconti dello stesso sulla creazione chiudono il testo.

L'AUTORE

Editore: **EIDON EDIZIONI**

Pagine: **198**

Formato: **14.5x20.5**

Prezzo: **12.00 €**

Pubblicazione: **20/05/2016**

ISBN: **9788895677996**

Antonino Leonardi [1947], laureato in Fisica, ha svolto attività professionale prima come ricercatore nel campo tecnico e poi come docente di Elettronica digitale e integrata. Da tempo s'interessa delle tematiche sulla scienza e religione e ha pubblicato vari libri, fra cui nel 1997 "Sentieri di Fede", con i tipi della Stamperia Artistica Nazionale di Torino, e nel 2009 "Così disse Copernico, Scienza e Religione nella storia e per la pace" e "Così parlò Einstein, Armonia fra Scienza e Religione?" Eidon Edizioni, Genova.

POTERI E FENOMENI PSICHICI, MENTE, CORPO E SPIRITO, FAMIGLIA, SALUTE E BENESSERE, FENOMENI INSPIEGABILI E PARANORMALI, SCIENZE, TECNOLOGIA E MEDICINA