

"La nascita di ogni cosa" - Dal Big Bang allo spirito dell'uomo in 28 passaggi

Scritto da Administrator

La teoria della complessità è senza dubbio una delle novità più interessanti nella scienza degli ultimi decenni. A dispetto del nome, non esiste una vera e propria teoria dei sistemi complessi: si tratta piuttosto di un modo nuovo di analizzare la realtà, che si può riassumere con il motto che già fu di Aristotele: "Il tutto è maggiore della somma delle parti". (...)

L'articolo:

<http://www.scienzainrete.it/contenuto/articolo/filippo-bonaventura/dal-big-bang-allo-spirito-dellu-omo-28-passaggi/giugno-2014>

Il libro:

<http://www.lindau.it/schedaLibro.asp?idLibro=1498>

Gli ultimi sviluppi:

<https://pierluigifagan.wordpress.com/2014/12/20/i-sistemi-sono-piu-antichi-dei-filosofi/>

<http://www.zeroviolenza.it/rassegna/pdfs/22Mar2015/22Mar20153e4db7d3228f302b836873b248561540.pdf>

Informazione di base:

https://it.wikipedia.org/wiki/Teoria_dei_sistemi

https://en.wikipedia.org/wiki/Systems_theory

https://es.wikipedia.org/wiki/Teor%C3%ADa_de_sistemas

Passato... presente:

http://www.fabiomanzione.it/index.php?option=com_content&view=article&id=7005:alla-ricerca-della-complessita&catid=31:meditare&Itemid=138

* * *

Bergoglio - "Il Big Bang non contraddice la creazione":

http://www.scienzainrete.it/files/bergoglio_il_big_bang_non_contraddice_la_creazione.pdf

http://www.scienzainrete.it/files/rovelli_ma_scienza_e_fede_devono_restare_separate.pdf

Passato... presente:

http://www.fabiomanzione.it/index.php?option=com_content&view=article&id=8221:errore-signore-delluniverso&catid=82:curiosare&Itemid=141