

ALLEGATO 3

Supporto di informazioni su preventivi, per il facilitatore

Scienziati:

"Dio è la legge e il legislatore dell'universo."

Albert Einstein

<u>Brevi informazioni sull'autore</u>: Albert Einstein è stato spesso "accusato" di essere ateo e di introdurre dubbi su Dio. Ha elaborato e seguito un pensiero religioso complesso e profondo, comprendendo che religione e scienza erano complementari.

**

"... ciò che è più semplice e utile in aritmetica, come gli uomini richiedono costantemente in caso di eredità, eredità, partizione, cause legali e commercio, e in tutti i loro rapporti reciproci, o la misurazione delle terre, lo scavo di canali, calcoli geometrici e altri oggetti di vario genere e tipo. "

е

"Quando considero ciò che le persone in genere vogliono nel calcolo, ho scoperto che è sempre un numero. Ho anche osservato che ogni numero è composto da unità e che qualsiasi numero può essere diviso in unità. Inoltre, ho trovato che ogni numero che può essere espresso da uno a dieci, supera il precedente di una unità: dopo il dieci è raddoppiato o triplicato come prima delle unità: quindi arrivano venti, trenta, ecc. Fino a cento: quindi il centinaio è raddoppiato e triplicato nello stesso modo delle unità e delle decine, fino a mille; ... così via fino al limite massimo della numerazione. "

Abu Ja'far Muhammad ibn Musa Al-Khwarizmi

<u>Brevi informazioni sull'autore</u>: Abu Ja'far Muhammad ibn Musa Al-Khwarizmi è stato il creatore dell'algoritmo - "un processo di calcolo, una sequenza di regole per risolvere un problema".

"L'intero universo (non solo la materia, ma anche lo spazio stesso) è compresso in un singolo atomo chiamato" atomo primordiale "o" uovo cosmico ". "La materia compressa in quell'atomo si frammentò in un'enorme quantità di pezzi e ognuno alla fine si frammentò in più piccoli in successione fino a raggiungere gli atomi attuali in una gigantesca fissione nucleare." (The Big Bang Theory)

Georges-Henri Édouard Lemaître

Brevi informazioni sull'autore: Georges-Henri Édouard Lemaître era un prete cattolico gesuita, nato nel 1894. Fu il primo a proporre nel 1927 il modello teorico del Big Bang, che sarebbe stato confermato due anni dopo dalle osservazioni dell'American Edwin Hubble (1889-1953). Nei decenni successivi, altri fisici, come George Gamow, avrebbero approfondito il modello del Big Bang.