

Caro Roberto

Se non ti ripugna troppo, ti pregherei di aggiungere all'articolo questi due parretti.

(Dopo ~~att.~~  $10^{-140}$  sec) Probabilmente a causa della discontinuità delle ~~due~~ sue origini il primo intervallo di tempo sarà nullo e questo comporterà una energia infinita. Senò possiamo supporre anche che in assenza completa di fattori materiali anche  $t_0$  sia nullo, per aumentare poi fino al valore che conosciamo.

Mettere alla fine dell'articolo:

E' impossibile verificare questo ragionamento perché manca la possibilità di conoscere una delle due variabili, però ci sono altri casi in cui si ottengono dei risultati numerici abbastanza soddisfacenti - Per alcuni questa può essere chiamata la 'creazione del mondo', per altri l'<sup>inizio</sup> 'della creazione del mondo'. Forse le due cose sono equivalenti e la differenza è solo nella terminologia.

Grazie, quando ne hai una copia regalala a Gabriele - Ciao

Marcello