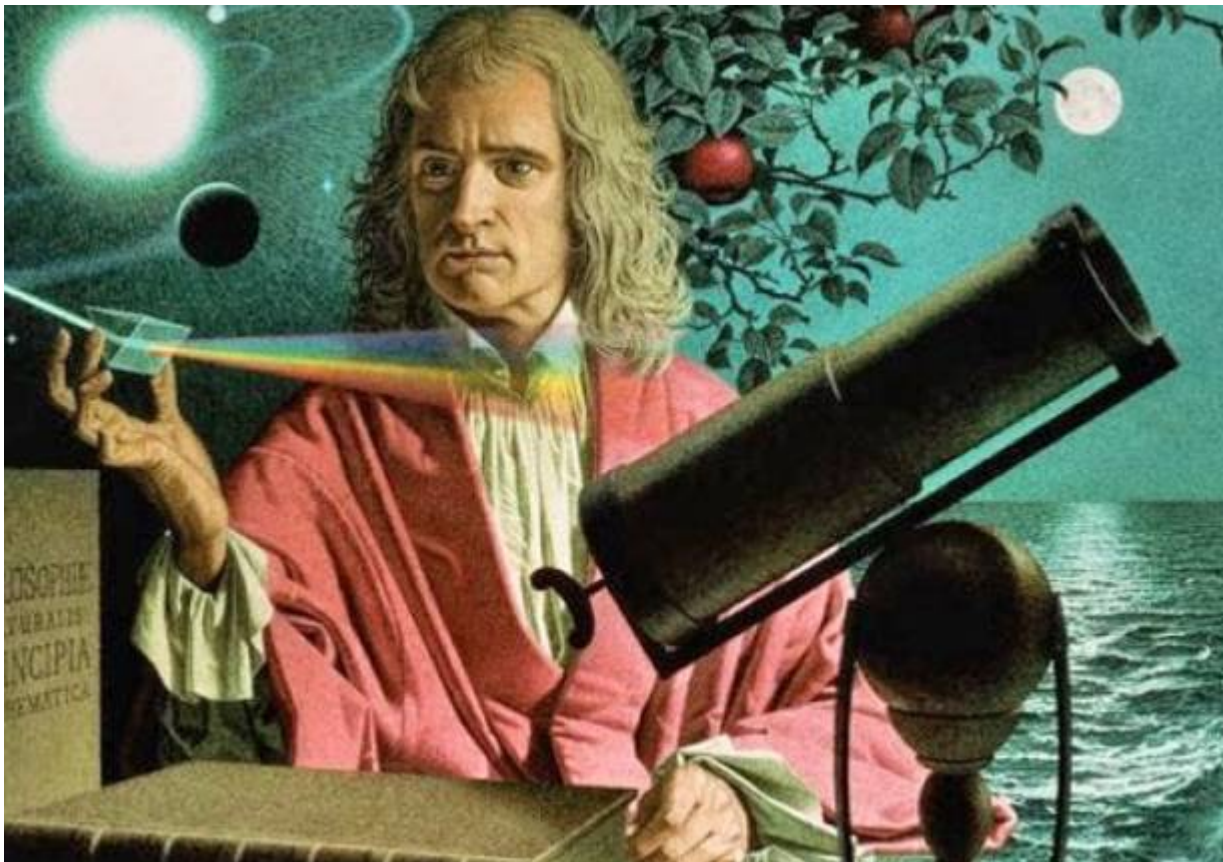


VareseNews

La Società Astronomica “Schiaparelli” parla di gravità, tra sentieri filosofici e scientifici

Pubblicato: Mercoledì 7 Aprile 2021



Continuano gli appuntamenti culturali e scientifici organizzati dalla **Società Astronomica “G.V.Schiaparelli”di Campo dei Fiori-Varese**. Venerdì 9 aprile e il venerdì successivo 16 aprile, sempre alle ore 21, verranno tenute due serate durante le quali si affronterà il **tema della gravità, nei suoi aspetti prettamente scientifici ma anche in quelli filosofici**.

Cos’è “che move il sole e l’altri stelle”? O che ha fatto cadere la mela che, secondo la storia, ha ispirato la teoria di Newton? Si direbbe “la gravità”, semplice. Ma se poteste chiedere questo a un filosofo dell’antica Grecia o a un uomo del basso Medioevo, la risposta sarebbe alquanto sorprendente. E inaspettata. Vedremo come “l’amor” che diceva Dante non è solo una riposta poetica, tutt’altro.

Le serate saranno divise in due parti: durante il primo incontro si partirà dalle origini del concetto di gravità e ne si esplorerà la sua evoluzione nel corso dei secoli, fino ad arrivare a Newton. Sarà interessante analizzare questo periodo perché vedremo che **filosofia, fisica e religione si sono profondamente intrecciati e che il concetto di “gravità” era qualcosa di estremamente diverso da quello che intendiamo noi oggi**.

Nella seconda live si partirà da Newton per arrivare fino ai giorni nostri, scoprendo come l’idea di gravità proposta da Newton si sia evoluta fino a diventare quella attuale, con i vari problemi che si porta dietro.

QUI il link per collegarsi alla prima live (<https://youtu.be/9STKhKAtj1s>)

QUI per la seconda (<https://youtu.be/zneEZgfX9hY>).

Tutte le informazioni relative a questi e agli altri appuntamenti di divulgazione si trovano sul sito della Società Astronomica G.V.Schiaparelli www.astrogeo.va.it.

di Chiara Cattaneo