



# Giovedì Scienza<sup>35</sup>

la scienza *online* settimana per settimana

## **Per saperne di più...**

Infinito - Viaggio ai limiti dell'universo  
Tullio Regge, Mondadori, 1996

*Attraverso il prima e il dopo, il dove e il perché, Tullio Regge trasporta il lettore ai limiti - e oltre - dell'infinito verso la sfida continua a quello che ancora non si conosce.*

“Il museo dei numeri”

Piergiorgio Odifreddi, Rizzoli, 2014

*Da zero verso l'infinito, storie dal mondo della matematica*

“L'infinita curiosità. Breve viaggio nella fisica contemporanea”

Vincenzo Barone e Piero Bianucci, Edizioni Dedalo, 2017,

*Dall'immensamente grande all'immensamente piccolo: dalla relatività alla meccanica quantistica. I modelli fisici a confronto che hanno plasmato la fisica contemporanea.*

“Con Odifreddi naufragio nell'infinito”

di Piero Bianucci su La Stampa, 23 novembre 2020

<https://www.lastampa.it/scienza/2020/11/23/news/con-odifreddi-naufragio-nell-infinito-1.39573236>

*Piero Bianucci introduce la prima conferenza della 35<sup>a</sup> edizione di GiovedìScienza, tra universo e numeri, letteratura e arte, teologia e filosofia*

Odifreddi a #Maestri: lezione sull'infinito.

6 maggio 2020, Rai3 - <https://youtu.be/oS95otMO0wU>

*Piergiorgio Odifreddi presenta il concetto di Infinito attraverso esempi chiari e concreti passando per la storia, l'arte e la logica.*