

# Le mie letture

In questa pagina, gradualmente e progressivamente, cercherò di inserire le letture che ritengo siano state importanti per la mia formazione .. e non solo. Sono molte, e ricordarle tutte è una impresa .. ma piano piano le inserirò. Ovviamente sono da intendersi come suggerimenti per le letture di chi dovesse passare per questa pagina.

## ▪ Fisica

- Sta scherzando mr. Feynman! Vita e avventure di uno scienziato curioso – Richard P. Feynman – Zanichelli
- Verità e bellezza – Le ragioni dell'estetica nella scienza – S. Chandrasekhar – Garzanti
- Infinito in ogni direzione. Le origini della vita, la scienza e il futuro dell'umanità- F. Dyson – Rizzoli
- Dal nulla. Sulla creatività dell'uomo e della natura – G. Binnig – Garzanti
- Einstein al suo cuoco la raccontava così – R. Wolke – Feltrinelli
- Dialogo – P. Levi e T. Regge – Einaudi
- La bellezza dell'invisibile – Creatività e immaginazione in Fisica – G. Vignale – Zanichelli

## ▪ Matematica

- La gioia dei numeri – Viaggio nella matematica da 1 a infinito – S. Strogatz – Einaudi

## ▪ Biologia

- Il caso e la necessità – saggio sulla filosofia naturale della biologia contemporanea – J. Monod – Oscar Mondadori

## ▪ Neuroscienze

- Sulla materia della mente – Gerald M. Edelman – Biblioteca Scientifica Adelphi – 1995

- L'uomo neuronale – Jean Pierre Changeux – Feltrinelli
- L'uomo che scambiò sua moglie per un cappello – O. Sacks – Adelphi

- **Altro**

- Colore – Una biografia – Tra arte storia e chimica, la bellezza e i misteri del mondo del colore – P. Ball – Biblioteca Universale Rizzoli
- In un batter di ciglia: Il potere segreto del pensiero intuitivo – M. Gladwell – Mondadori – 2014