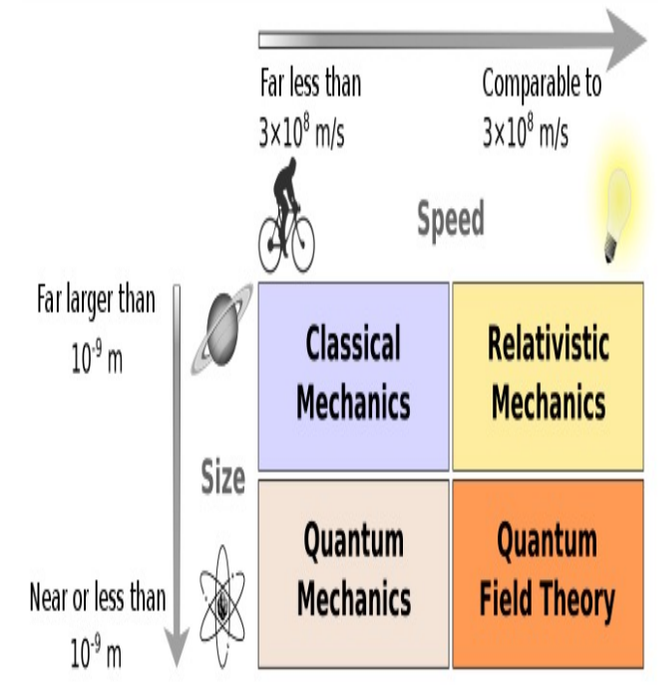


Schemi Ontologici → RELAZIONI

- **Utilizzare colori e simboli:** l'utilizzo di colori, simboli, immagini può aiutare gli studenti a distinguere le diverse parti dello schema o della mappa concettuale, migliorando la memoria visiva.
- **Sintetizzare le informazioni:** ridurre le informazioni a concetti chiave e sintetizzarle in poche parole aiuta gli studenti a concentrarsi sugli aspetti essenziali dei concetti.
- **Sottolineare i punti principali:** è utile utilizzare colori o evidenziatori per sottolineare i punti principali dei grafici, in modo che gli studenti possano concentrarsi sui concetti chiave.
- Utilizzare un **formato** chiaro, lineare e **leggibile** con un **contrasto elevato** tra testo e lo sfondo



Schemi Ontologici → RELAZIONI

- Utilizzare *schemi non troppo complessi*: aiuta gli studenti a visualizzare la struttura logica dei concetti e a seguirne il flusso del pensiero
- *Utilizzare immagini e icone*: si facilitano gli studenti a memorizzare le informazioni e a collegare le idee.
- *Utilizzare la tecnologia*: esistono diversi strumenti online gratuiti, come MindMeister, Coggle e Google Drawings.
- *Essere flessibili* : adattare l'approccio in base alle esigenze degli studenti con DSA, in modo da garantire che i grafici siano efficaci e accessibili per tutti.



