

I modelli nelle teorie scientifiche PDF

Marco Giunti



Questo è solo un estratto dal libro di I modelli nelle teorie scientifiche. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Marco Giunti
ISBN-10: 9788843082216
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 2580 KB

DESCRIZIONE

Che cosa sono le teorie scientifiche e come si rapportano al mondo? Che cosa distingue le teorie matematiche dalle teorie delle scienze empiriche e che cosa, invece, le accomuna? Come mai la matematica è il mezzo migliore e più potente per descrivere e spiegare i fenomeni naturali, ma anche molti di quelli sociali e psicologici? Domande di questo genere possono oggi essere affrontate in modo adeguato solo riconoscendo il ruolo fondamentale svolto dai modelli nello sviluppo delle scienze e delle loro teorie. La prima parte del libro analizza e ricostruisce le diverse accezioni del concetto di modello nella tradizione semantica della filosofia della scienza; la seconda e la terza sono invece dedicate ai modelli nelle teorie fisiche e in quelle matematiche. Il volume mette in luce come gran parte degli usi più significativi del termine "modello" nelle scienze possa essere ricondotta alla nozione matematico-insiemistica di modello. Essa costituisce la base di due distinti concetti di verità, uno dei quali si applica alle teorie matematiche e l'altro a quelle empiriche.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

IL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO: TEORIE, MODELLI, ... La regione con più laureati discipline scientifiche e tecnologiche risulta essere l'emilia Romagna ...

Il significato del termine 'modello' nelle scienze ... Nella maggior parte dei contesti scientifici il termine 'modello' ... Per definire i modelli della teoria ...

LE TEORIE DELL' ... L'approccio cognitivista prende distanza dai modelli comportamentisti spostando l'attenzione dal concetto di associazione a

I MODELLI NELLE TEORIE SCIENTIFICHE

[Leggi di più ...](#)