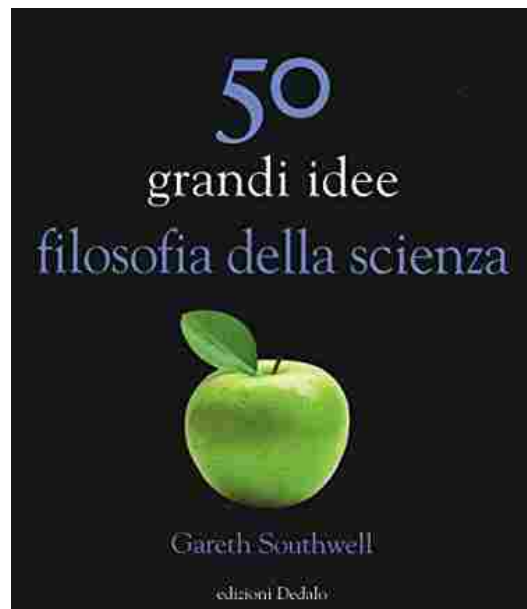


CONVENZIONALI

Vediamo un po'...

LIBRI

“50 grandi idee – Filosofia della scienza”

23 GIUGNO
2019CONVENZIONAL
I50 GRANDI
IDEE, DEDALO,
FILOSOFIA
DELLA
SCIENZA,
SOUTHWELLLASCIA UN
COMMENTO

di Gabriele Ottaviani

Che la scienza sia una ricerca della conoscenza sembra qualcosa di scontato...

50 grandi idee – Filosofia della scienza, Gareth Southwell, Dedalo. Traduzione di Vito Carrassi. Come da definizione enciclopedica, per filosofia della scienza si

intende la branca della filosofia che studia i fondamenti, gli assunti e le implicazioni della scienza, sia riguardo alla logica e alle scienze naturali, come la fisica, la chimica, la biochimica o la biologia, sia riguardo alle scienze sociali, come la sociologia, la psicologia o l'economia. Le principali sottobranche della filosofia della scienza sono la filosofia della matematica, la filosofia della fisica, la filosofia della chimica e la filosofia della biologia. In parte legata alla filosofia della conoscenza altrimenti

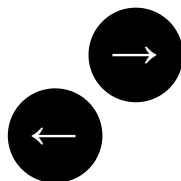
nota come gnoseologia e, in misura maggiore, all'epistemologia, essa cerca di spiegare la natura dei concetti e delle asserzioni scientifiche, i modi in cui essi vengono prodotti; come la scienza spiega la natura, come la predice e come la utilizza per i suoi fini; i mezzi per determinare la validità delle informazioni; la formulazione e l'uso del metodo scientifico; i tipi di ragionamento che si usano per arrivare a delle conclusioni; le implicazioni dei metodi scientifici, con modelli dell'ambiente scientifico e della società umana circostante. Gli argomenti trattati da questa disciplina a vario titolo e in differenti maniere sono dunque assai: il testo di Gareth Southwell ne racconta un'interessante selezione, configurando un viaggio approfondito e mai banale adatto a tutti i lettori.

CONDIVIDI:



Caricamento...

"MATEMATICA PER GIOVANI MENTI"



"GUN LOVE"

Rispondi

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.