

LA RIVOLUZIONE DEL METODO DA GALILEI A KANT
APPROFONDIMENTO CRITICO SULLA NASCITA DELLA SCIENZA MODERNA

Docente: prof. Francesco Postiglione

PRESENTAZIONE

Il corso focalizza la sua attenzione sui secoli dominati dall'avvento della Rivoluzione Scientifica e l'affermazione di un nuovo paradigma del cosmo e della natura, concentrandosi sui problemi di metodo e affrontando i dibattiti, spesso arguti, fra i filosofi dell'epoca fra induuttivismo, deduttivismo, razionalismo e empirismo, fino alla sintesi magistrale della filosofia di Kant

lezione 1

dall'ipse dixit al metodo sperimentale

Galilei e la nuova fisica

la demolizione del paradigma classico

lezione 2

Experimentum crucis e tabula rasa:

Bacone e gli empiristi

lezione 3

il More Geometrico

Cartesio e il cogito

Il razionalismo deduttivista

lezione 4

la filosofia del limite e il metodo critico

la sintesi di Kant

la nuova metafisica trascendentale

Sarà fornita una bibliografia essenziale di riferimento, incluse dispense di approfondimento.