

---

# basics book template

basics

21 dic 2024



<b>1</b>	<b>Cronologia</b>	<b>3</b>
1.1	Illuminismo . . . . .	3
1.2	Idealismo . . . . .	3
1.3	Positivismo . . . . .	3
<b>2</b>	<b>Argomenti</b>	<b>5</b>
2.1	Ontologia . . . . .	5
2.2	Metafisica . . . . .	5
2.3	Storia . . . . .	5



If you want to start a new basics-book, it could be a good idea to start from this template.

Please check out the Github repo of the project, [basics-book project](#).

- *Cronologia*
- *Argomenti*



### 1.1 Illuminismo

#### Personaggi.

- Kant(Konigsberg, 1724-1804): critiche

### 1.2 Idealismo

### 1.3 Positivismo

**Contesto.** Sviluppo nella prima metà dell’XIX secolo in Francia e Gran Bretagna, diffusione nella seconda metà del secolo. Il secolo è caratterizzato dalla rivoluzione industriale.

#### Legami.

- Illuminismo: fiducia nella scienza; ma illuminismo critico nei confronti dell’esistente, gran differenza tra il mondo com’è e il mondo come dovrebbe essere (Kant, Voltaire, Rousseau); i filosofi positivisti invece sono allineati al pensiero dominante del tempo: la prima parte del positivismo è conservatrice, allineata con i sovrani assoluti; la seconda parte è espressione della classe borghese, come classe dominante: pensiero dei risultati raggiunti

#### Argomenti.

- valorizzazione del progresso e della scienza, come unica forma di conoscenza valida, attraverso il metodo scientifico;
- estensione del metodo scientifico ad ambiti sociali, come in logica, psicologia, sociologia, economia
- rifiuto della metafisica, poiché metodo scientifico inapplicabile
- a cosa serve la filosofia? Necessaria riforma: abbandonare studi di metafisica, abbracciare tutti gli argomenti trattati se applicabile il metodo scientifico; una volta che una disciplina è una disciplina scientifica, non ci sono discipline privilegiate. La filosofia come metodi comuni a tutte le scienze, attività di coordinamento e guida, in un desiderio di unificazione.

Due periodi:

- primo positivismo: sviluppatosi in Francia, Comte. Subisce ancora la forte influenza dell'idealismo. Filosofia progressista dal punto di vista scientifico, conservatrice dal punto di vista politico (contraria ai moti)
- secondo positivismo: progressismo dal punto di vista scientifico e politico, filosofia liberale, che caratterizza il ceto borghese

Altri aspetti

- positivismo sociale: Comte, sociologia
- positivismo (metodo)logico: Stuart Mill, si concentra sul metodo per fare scienza e conoscenza
- positivismo evoluzionistico: influenzato da Darwin, filosofi prenderanno le osservazioni di Darwin sull'evoluzione per farne una legge di natura e applicarla agli ambiti della filosofia

**Personaggi.**

### Saint-Simon (Parigi, )

**Biografia. Opere. Pensiero.**

- Storia tende naturalmente al progresso, ma segnata da alternanza di *epoche critiche* ed *epoche organiche*. A inizio "800 è finita l'epoca critica della nascita di una nuova scienza e della rivoluzione industriale, ora che si sono imposte la storia e l'umanità può evolvere in maniera costante
- Scontro tra ceti produttivi e parassiti, i ceti improduttivi: padroni e operai dovrebbero allearsi contro nobili, clero, burocrati che vivono sulle spalle dei lavoratori

### Comte

**Biografia** Allievo (**todo di che?**) di *Saint-Simon*. Crollo psicologico... **Opere.** 1830, *Corso di filosofia positiva* **Pensiero.**

- La scienza ha guidato la storia e può continuare a guidare la storia. Il metodo scientifico può essere applicato a tutti gli ambiti della vita.
- **Legge dei tre stadi.** L'evoluzione delle scienze passa attraverso tre stadi:
  1. stadio teologico o fittizio: l'uomo usa l'immaginazione per dare una spiegazione tramite entità immaginarie soprannaturali
  2. stadio metafisico: astrazioni personificate
  3. stadio positivo o scientifico: conoscenze tramite fatti e relazioni

### Darwin

### Stuart Mill



### 2.1 Ontologia

- Kant:
- *Comte*: legge dei tre stadi

### 2.2 Metafisica

### 2.3 Storia

- Saint-Simon