

<b>PROGRAMMA SVOLTO</b>
<b>Anno scolastico: 2020/2021</b>
<b>Insegnante: Prof.ssa Agata CAROLLO</b>
<b>Materia: Filosofia</b>
<b>Classe: 4<sup>M</sup></b>

Manuale in adozione: N. Abbagnano, G. Fornero, *L'Ideale e il Reale*, Volume II, Ed. Paravia.

### **Modulo I: Le etiche ellenistiche e il rapporto fede-ragione nella filosofia cristiana (ripasso)**

#### Cap. 1 – Etiche ellenistiche

- ♦ Peculiarità del contesto storico dell'Ellenismo: condizioni socio-politiche e tendenze culturali.
- ♦ Etica e politica in Aristotele.
- ♦ Epicureismo e Stoicismo.

#### Cap. 2 – Il rapporto fede-ragione nella filosofia cristiana

- ♦ La nascita della filosofia cristiana e sue caratteristiche rispetto alla filosofia greca.
- ♦ La Patristica: caratteristiche generali; Giustino, Tertulliano e Agostino.
- ♦ La Scolastica: caratteristiche generali; Pier Damiani, Abelardo, Averroè, San Tommaso D'Aquino. La crisi della Scolastica con Guglielmo di Occam.

### **Modulo II: L'Umanesimo e il Rinascimento: fra neoplatonismo e aristotelismo**

#### Cap. 3 – La filosofia in Italia fra Quattrocento e Cinquecento

- ♦ Un nuovo contesto socio-politico e culturale; la nascita dell'antropocentrismo e l'affermarsi di nuovi valori.
- ♦ Il Platonismo: caratteri generali; Cusano, Pico della Mirandola e Ficino.
- ♦ L'Aristotelismo: caratteri generali; Pompanazzi e Telesio.
- ♦ Bruno: personalità e opere; la religione della natura; la Natura e l'infinito; l'etica eroica.

### **Modulo III: La rivoluzione scientifica e il problema del metodo**

#### Cap. 4 – Rivoluzione scientifica e rivoluzione astronomica

- ◆ La rivoluzione scientifica: coordinate cronologiche e concettuali; il contesto di riferimento; il principio di auctoritas.
- ◆ Verso la rivoluzione astronomica: l'universo degli antichi e dei medievali; verso il geocentrismo: Copernico, Brahe, Keplero, Bruno.

#### Cap. 5 - Galileo

- ◆ Vita e opere. La polemica contro la Chiesa, i teologi e gli aristotelici.
- ◆ Gli studi fisici; il principio d'inerzia; le leggi sulla caduta dei gravi.
- ◆ La distruzione della cosmologia aristotelico-tolemaica; l'uso scientifico del cannocchiale; le scoperte astronomiche. Lettura di alcuni frammenti del *Dialogo sopra i due massimi sistemi del mondo*.
- ◆ Il metodo della scienza: le sensate esperienze e le necessarie dimostrazioni; induzione e deduzione; esperienza e verifica.
- ◆ Analisi di alcune sequenze del film *Galileo* di Liliana Cavani.
- ◆ Analisi della dispensa *Astri e divinità* di Manlio Pastore Stocchi.

#### Cap. 6 – Bacone

- ◆ Il problema della tecnica; la nuova logica della scienza; i pregiudizi della mente.
- ◆ Il metodo induttivo; la teoria delle forme e i limiti scientifici del metodo baconiano.

#### Cap. 7 - Cartesio

- ◆ Vita e opere. Il problema del metodo. Il dubbio e il cogito ergo sum.
- ◆ Lettura di alcuni estratti del *Discorso sul metodo* e *Meditazioni metafisiche*.
- ◆ Dio come giustificazione metafisica delle certezze umane.
- ◆ Il dualismo cartesiano
- ◆ La res extensa, la geometria e la fisica.
- ◆ Valore della morale provvisoria; lo studio delle passioni.
- ◆ Cartesio nella filosofia moderna.

#### Cap. 8 - Pascal: una figura in controtendenza

- ◆ La curvatura esistenziale del pensiero di Pascal. Port-Royal e il Giansenismo.
- ◆ Il *divertissement* e lo stordimento di sé; i limiti del pensiero scientifico; lo spirito di geometria e lo spirito di finezza; deduzione e intuizione; i limiti della filosofia.
- ◆ La ragionevolezza del Cristianesimo, la scommessa su Dio; dalla ragione alla fede.
- ◆ Lettura di alcuni passi dei *Pensieri* di Pascal.

#### Cap. 9 - Hobbes

- ◆ Il metodo genetico-costruttivo; tra ragione e calcolo.
- ◆ La fisica: il materialismo meccanicistico.
- ◆ La politica: il materialismo etico. La condizione presociale e il diritto di natura; la ragione calcolatrice e la legge di natura; lo Stato e l'assolutismo.

## **Modulo IV: L'Illuminismo**

### Cap. 10 – L'età della ragione

- ◆ Coordinate temporali e tendenze tipiche dell'Illuminismo.

### Cap. 11 – Locke e l'empirismo

- ◆ Caratteristiche dell'empirismo.
- ◆ Rifiuto dell'innatismo gnoseologico. Idee semplici e complesse. Passività e attività della mente. La critica all'idea di sostanza.
- ◆ La politica: la legge di natura, la proprietà privata, lo Stato, tolleranza e religione.

### Cap. 12 – Hume e lo scetticismo

- ◆ Impressioni e idee; il principio di associazione; la critica al principio di causa; la credenza nel mondo esterno e nell'identità dell'io.
- ◆ Distinzione fra conoscenze certe e probabili. La deriva scettica.

### Cap. 13 – Kant e il criticismo

- ◆ Gli scritti del periodo pre-critico; la Dissertazione del 1770; caratteristiche del criticismo: la rivoluzione copernicana kantiana in ambito gnoseologico; i diversi tipi di giudizi; le facoltà della conoscenza e la partizione della *Critica della ragion pura*.
- ◆ La *Critica della ragion pura*: l'estetica trascendentale; l'analitica trascendentale, le categorie, la deduzione, lo schematismo trascendentale, i principi dell'intelletto puro, l'io legislatore della natura; la dialettica trascendentale e la funzione regolativa delle idee.
- ◆ La *Critica della ragion pratica*: i compiti della nuova critica; realtà e absolutezza della legge morale; la categoricità dell'imperativo morale; la formalità della legge e il dovere; l'autonomia della legge e la rivoluzione copernicana morale; i postulati pratici; il primato della ragion pratica. Lettura di alcuni passi della *Critica della ragion pratica*.
- ◆ La *Critica del giudizio*: il problema e la struttura dell'opera; l'analisi del bello, l'universalità del giudizio estetico; la rivoluzione copernicana estetica; il giudizio teleologico, il sublime e il genio: verso l'idealismo.

Rivoli lì, 18 giugno 2021

**Firma:** Agata Carollo