

**ISTITUTO STATALE DI ISTRUZIONE SUPERIORE P. ALDI DI GROSSETO**

**PROGRAMMA DI FILOSOFIA CLASSE 4<sup>A</sup> F LICEO SCIENTIFICO A.S. 2022-2023**

**Docente:** GAMBARDELLA FABIANI VALERIA

**Testi utilizzati:** *Con-Filosofare*. Volumi 1 B, 2 A. N. Abbagnano-G. Fornero

## **ARGOMENTI SVOLTI**

### **UNITA' 1 STOICISMO, EPICUREISMO, SCETTICISMO**

-La filosofia stoica. La fisica stoica.

-L'epicureismo.

-Lo scetticismo.

### **UNITA'2 NEOPLATONISMO**

-Plotino e il concetto dell'Uno.

### **UNITA' 3 UMANESIMO E RINASCIMENTO**

-Introduzione all'Umanesimo e al Rinascimento: contesto storico-culturale, la concezione rinascimentale dell'uomo: *l'homo faber*, Dio e la libertà; il rifiuto dell'ascetismo medievale.

-Platonismo rinascimentale: Pico della Mirandola.

-Aristotelismo rinascimentale: Pomponazzi.

-La concezione magica della natura.

-Naturalismo rinascimentale: Telesio.

-Giordano Bruno: interesse per la natura e amore per la vita. La concezione di Dio: *mens super omnia, mens insita omnibus*.

### **UNITA' 3 LA RIVOLUZIONE SCIENTIFICA**

-La Rivoluzione scientifica:

- Il nuovo modo di vedere la natura e di concepire la scienza.
- Caratteristiche fondamentali della scienza moderna.
- Concetti di induttivismo e deduttivismo.
- Le forze ostili alla scienza moderna.

-La Rivoluzione astronomica:

- Abbandono della fisica aristotelica. Dal geocentrismo all'eliocentrismo.
- L'universo e la nuova filosofia dell'infinito: astronomia e filosofia in Giordano Bruno.

-Galileo Galilei:

- Il rapporto con la Chiesa.
- Il rapporto tra scienza e fede.
- Le scoperte.
- Il metodo della scienza.

-Bacone:

- Il potere della scienza sul mondo.
- *Novum Organum: pars destruens*: gli idòla; *pars construens*: raccolta dei dati, le istanze, l'induzione.

#### **UNITA' 4 IL RAZIONALISMO: INTERPRETI E CRITICI**

-Cartesio:

- L'esigenza di un nuovo metodo.
- Dal dubbio metodico al dubbio iperbolico. Il genio maligno.
- Il *cogito*.
- La visione dicotomica della sostanza: *res cogitans* e *res extensa*.
- Il rapporto tra *res cogitans* e *res extensa*.
- Nuova concezione delle idee. L'innatismo e la dimostrazione dell'esistenza di Dio.
- La "morale provvisoria".

-Pascal:

- I limiti della scienza: dalla ragione al cuore - *esprit de géométrie* e *esprit de finesse*.

-Spinoza:

- Il metodo geometrico.

- Il concetto di sostanza; attributi e modi.
- Il *Deus sive natura*.
- Necessità e libertà in Dio.
- La geometria delle passioni.
- Affinità e differenze con Cartesio.

-Leibniz:

- Ordine contingente del mondo.
- Verità di ragione e verità di fatto.
- La monadologia.

#### **UNITA' 5 FILOSOFIA POLITICA NEL SEICENTO**

-Hobbes

- Ragione e calcolo, materialismo. La condizione presociale, il contratto, il Sovrano Assoluto.

#### **UNITA' 6 L'EMPIRISMO ANGLOSASSONE**

-Caratteristiche dell'empirismo.

-Locke:

- La critica all'innatismo.
- La critica al concetto di sostanza.
- La ragione come guida: idee semplici e idee complesse.
- La conoscenza e le sue forme.

-Hume: Linee essenziali della dottrina gnoseologica.

Grosseto, 10 giugno 2023

Prof.ssa Valeria Gambardella Fabiani