

Istituto Statale di Istruzione Superiore
"Gramsci - Amaldi", Carbonia (CA)
Anno scolastico 2023/24

Classe 4[^] Sez. E
Linguistico
PROGRAMMA DI FILOSOFIA

Docente: Prof. Silvia Piredda

Libro di testo: Abbagnano Fornero, *La Ricerca del pensiero*, Paravia; vol. I e II

Aristotele.

La vita e il contesto storico. Gli scritti. Il distacco da Platone. Il quadro delle scienze. La metafisica: definizione; la dottrina delle categorie; la sostanza. La dottrina delle quattro cause. Gli studi biologici e il principio formale. Il problema del divenire: le tipologie di movimento; atto e potenza. La fisica e la cosmologia. La concezione aristotelica di Dio.

La filosofia dell'età ellenistica

L'età ellenistica: inquadramento storico-sociale; cosmopolitismo e individualismo; il ruolo della cultura e la specializzazione del sapere. Lo stoicismo: i protagonisti; Dio e i principi della realtà; l'etica e la politica. L'epicureismo: vita e opere di Epicuro; lo scopo della filosofia e il quadrifarmaco. La fisica: il materialismo meccanicistico. L'etica e la teoria dei bisogni. La politica.

Umanesimo e rinascimento.

Caratteri generali: coordinate storico-sociali; definizione; cultura medievale e cultura umanistico rinascimentale, la nuova visione dell'uomo, della storia e della natura. Giordano Bruno: vita e scritti; la religione della natura; l'infinità della natura; l'etica "eroica".

La rivoluzione astronomica.

Dal geocentrismo all'eliocentrismo: il sistema aristotelico-tolemaico; la teoria copernicana; Tycho Brahe e Johannes Kepler. Giordano Bruno e l'infinità dell'universo.

La Rivoluzione scientifica

I caratteri generali della concezione della scienza e della natura; le forze ostili alla scienza moderna. Galileo Galilei: la vita; scienza e fede; gli studi fisici di Galileo; le scoperte galileiane e la distruzione della cosmologia aristotelico-tolemaica; il Dialogo sopra i due massimi sistemi. Il metodo scientifico: le sensate esperienze e le necessarie dimostrazioni.

Francesco Bacone: La nuova logica della scienza, il Nuovo Organo e l'eliminazione dei pregiudizi; il metodo induttivo; la Nuova Atlantide.

Cartesio e il razionalismo.

Il razionalismo. Vita e opere di Cartesio. L'esigenza della ricerca del metodo. La formulazione delle regole. La giustificazione del metodo: dubbio metodico, dubbio iperbolico, il "cogito". Dio come giustificazione metafisica delle certezze umane. Il dualismo cartesiano.

Empirismo e scetticismo.

L'empirismo. La teoria gnoseologica di Locke. Conoscenza certa e conoscenza probabile. Lo scetticismo. La teoria gnoseologica di Hume. La critica alla nozione di causalità.

Illuminismo

Caratteri generali dell'illuminismo: definizione; il programma illuministico; i legami tra illuminismo e rivoluzione scientifica. Illuminismo e religione: deismo, agnosticismo e ateismo, la critica alle religioni positive, la tolleranza. Illuminismo e mondo storico: il ruolo dell'essere umano come agente attivo; il progresso. Illuminismo e politica: il dispotismo illuminato di Voltaire, il costituzionalismo di Montesquieu; Rousseau, il Contratto sociale e la democrazia. Le lettere persiane e i limiti del modello occidentale.

I. Kant.

Il criticismo. Il problema generale della critica della Ragion pura. La teoria gnoseologica: l'esperienza e le forme a priori della sensibilità e dell'intelletto; fenomeno e noumeno; la rivoluzione copernicana.

La Critica della ragion pratica: cenni generali. La legge morale universale; la libertà dell'essere umano come tensione tra ragione e sensibilità. I principi pratici: massime e imperativi. L'imperativo categorico e le tre formulazioni. I caratteri della legge morale: formalità e autonomia.