

PROGRAMMA SVOLTO

Classe: 3D LICEO SCIENTIFICO

Anno: 2019/2020

Docente: PORCU DIMITRI

Materia: FILOSOFIA

- Che sapere è la filosofia? (definizione e caratteri).
- L'articolazione interna del sapere filosofico e il rapporto con gli altri saperi.
- La nascita del Logos: la filosofia come ricerca associata (le scuole, differenze).
- Le fonti antiche: opere filosofiche, dossografia, frammenti.
- Il naturalismo ionico: principio e materia (Talet e Anassimandro); logos e divenire (Eraclito)
- Il pitagorismo: numeri e natura; il dualismo antropologico; l'eliocentrismo.
- Dal naturalismo all'ontologia: i fondamenti non naturali del naturale
- La scuola di Elea: Senofane, Parmenide.
- Zenone di Elea:
 - dimostrazione per assurdo, divisibilità matematica e divisibilità fisica.
 - analisi dei paradossi (Achille e la tartaruga, Dicotomia, Freccia, luogo, Grani di miglio, Masse nello stadio, i 4 argomenti sul molteplice).
 - La logica e i paradossi: da Zenone a Russel (Epimenide, Grelling, Russel).
- I fisici pluralisti
 - Empedocle.
 - Anassagora.
 - Democrito.
 - Empedocle - "Purificazioni".
 - Le discipline filosofiche: logica, fisica, etica, politica, estetica, gnoseologia.
 - L'atomismo - proprietà emergenti, meccanicismo, mortalità dell'anima.
 - Democrito: lettura e commento da 'Il materialismo meccanicistico di Democrito' di Ludovico Geymonat.
- I sofisti
 - Introduzione. Caratteri generali del movimento della sofistica.
 - Protagora: ('La verità'/Discorsi demolitori' – l'uomo misura di tutte le cose).
 - Protagora: 'Antilogie', 'Sullo stato primitivo', 'Sugli dei'.
 - Gorgia: 'Del non ente, ovvero della natura', 'Encomio di Elena' (lettura del testo).
 - I sofisti: lettura dal manuale (la teoria dell'omomensura di Protagora, dal Teeteto).
 - I sofisti: legge naturale e legge positiva.
- Socrate
 - Introduzione generale (il metodo, gnoseologia e morale).
 - L'ignoranza socratica, l'ironia, la maieutica, la ricerca delle definizioni.
 - Razionalismo morale, formalismo etico, eudemonismo.
 - Letture dal manuale (le fonti, il demone socratico, le scuole socratiche).
- Platone
 - Elementi bio-bibliografici, caratteri generali della filosofia platonica, i rapporti con Socrate e i sofisti.
 - Dualismo ontologico e dualismo gnoseologico, la teoria delle idee, il mito della caverna, i gradi della conoscenza.
 - Lettura dal manuale: il mito della caverna.
 - La teoria delle idee, l'anima e la teoria della conoscenza.
 - Menone, Fedone, Fedro, Simposio.
 - Letture dal manuale:
 - la stabilità della conoscenza (pag. 203);
 - il deludente incontro con la politica (pag. 199);
 - finalità politica della teoria delle idee (pag. 213);
 - Eros - dal Simposio (pag. 245).
 - Letture dal manuale:
 - La dottrina delle idee come "salvezza" dal relativismo sofistico (pag. 212);
 - Dove e come esistono le idee (pag. 208).
 - Repubblica (lo Stato ideale, la divisione in classi, il mito delle stirpi, l'educazione).
 - Repubblica (Riepilogo del contenuto dei 10 libri, le degenerazioni dello Stato, la condanna dell'arte imitativa)
 - Timeo.
 - Parmenide, il Sofista (rivisitazione della teoria delle idee).
 - Politico, Filebo, Leggi (presentazione generale).
 - Lettura dal manuale: le 'dottrine non scritte' (pagg. 270-3).
- Aristotele e le scuole ellenistiche
 - Aristotele:
 - introduzione e caratteri generali
 - il quadro delle scienze
 - la metafisica
 - la logica
 - la fisica aristotelica
 - la fisica stoica
 - la fisica epicurea
 - l'etica aristotelica
 - l'etica epicurea
 - l'etica stoica
 - lo scetticismo