

- Introduzione alla disciplina. Che cosa è la filosofia. L'amore per il sapere. La filosofia come ricerca, la filosofia come risposta. La filosofia come esame critico dell'esistenza. L'attualità della filosofia
- Introduzione ad alcuni termini chiave del linguaggio filosofico
- La Grecia e l'origine della filosofia occidentale
- Caratteri e teorie della filosofia presocratica: la domanda sulla natura:
- Gli ionici e la ricerca del principio (Talete, Anassimandro, Anassimene)
- Pitagora e l'ordine matematico dell'universo
- Eraclito, Parmenide e il problema dell'essere e del divenire
- La scienza degli antichi: i fisici pluralisti: Empedocle, Anassagora, Democrito.
- La cultura sofista: l'ambiente storico-politico, Protagora e Gorgia. Una rivoluzione nell'educazione e nel linguaggio: una nuova *Paideia*. Il linguaggio come convenzione. Il relativismo della conoscenza.

- Socrate: l'arte del dialogo

-la filosofia come ricerca sui problemi dell'uomo

-conoscere se stessi. Prendersi cura dell'anima

-il metodo socratico: ironia e maieutica

-la conversazione filosofica come stimolo a ragionare

-la morale socratica: una nuova idea di virtù: la virtù è conoscenza. L'intellettualismo etico

-l'anima come centro della vita morale

- Platone: il platonismo come risposta ad una società in crisi

-il carattere della filosofia platonica

-il mito della caverna come compendio del pensiero platonico

-la dottrina delle idee: le idee come forme universali; la dottrina delle idee come "salvezza" dal relativismo sofistico; il dualismo tra le idee e le cose; conoscenza come reminiscenza

-la dottrina dell'amore (letture dal *Fedro* e dal *Simposio*)

-lo Stato e il compito del filosofo; lo Stato ideale; la giustizia; le classi sociali; il "comunismo" platonico; i guardiani sono felici? Le degenerazioni dello Stato; Platone e la democrazia.

-l'ultimo Platone: il *Timeo* e la visione cosmologica; il mito del demiurgo

-il problema politico come problema delle leggi

- Aristotele: contestualizzazione storica

-la prima classificazione delle scienze: l'organizzazione orizzontale del sapere

-la metafisica: la sostanza come sinolo tra materia e forma; le quattro cause; il problema del divenire

-la fisica: l'ordine finalistico; i movimenti; i luoghi naturali; un cosmo ordinato e compatto; Dio.

-la psicologia e conoscenza: l'anima come forma del corpo, i tre stadi della conoscenza

-l'etica: la ricerca del giusto mezzo, la felicità; la dottrina dell'amicizia

-la politica: la necessità della vita associata; le forme di governo

-la logica: il parallelo tra pensiero ed essere, la logica dei concetti e delle proposizioni, il principio di non contraddizione, ragionamenti induttivi e deduttivi, il sillogismo.

- Società e cultura nell'età ellenistica. Politica e società; cultura e scienza; il divorzio tra la scienza e la filosofia; la separazione tra la scienza e la tecnica e tra la scienza e la società; Il "bisogno" di filosofia.

-lo stoicismo: l'etica: natura, ragione e dovere; il bene e la virtù; le emozioni e l'apatia; la legge naturale e il cosmopolitismo.

-l'epicureismo: la filosofia come quadrifarmaco; l'etica: il piacere e i bisogni; l'esaltazione dell'amicizia e il rifiuto della politica.

-lo scetticismo: l'*epochè*, l'atarassia; la coesistenza tra criticità scettica e normale conduzione della vita; l'impossibilità di qualunque conoscenza; la ragionevolezza come criterio di scelta; verità e credibilità.