

**ANNO SCOLASTICO 2020/2021**

**PROGRAMMA DI FILOSOFIA**

**CLASSE 4 C LICEO SCIENTIFICO**

Insegnante: Nicoletta Pozzi

Manuale in adozione: M. Ferraris, Pensiero in movimento, voll. 1B, 2A, 2B , Paravia

Vol. 1B

1. La figura del saggio nelle scuole ellenistiche
2. Agostino
3. L'età medievale: Anselmo d'Aosta
4. Il XIII secolo. Il secolo delle Università; i metodi di insegnamento e il dibattito come ricerca della verità; la riscoperta di Aristotele; il rapporto tra filosofia e teologia
5. Tommaso d'Aquino: la metafisica; la teologia come scienza
6. Guglielmo da Ockam: la conoscenza della realtà; metafisica e teologia; fisica e teologia

Vol. 2°A

1. Caratteri generali del Rinascimento
2. Il naturalismo rinascimentale: magia, alchimia e astrologia; Telesio
3. La rivoluzione scientifica e i nuovi modelli astronomici (capp. 1,2,3)
4. Bacone e il sapere come potere
5. Galilei e la nascita della scienza moderna
6. Cartesio e la rifondazione del sapere
7. Pascal e le contraddizioni della natura umana
8. Locke: i caratteri della conoscenza e le regole della convivenza umana
9. Hume. Empirismo radicale e critica della metafisica: il problema della causalità e della sostanza

Vol. 2B

1. Kant: le possibilità e i limiti della ragione: Critica della Ragion Pura; Critica della Ragion Pratica