



ASSOCIAZIONE MONTE TABOR

ENTE RICONOSCIUTO D.P.R. 115 COD. FISC. E P. IVA 03271350153

LICEO SCIENTIFICO SAN RAFFAELE

PROGRAMMA CONSUNTIVO

Materia: Bioetica

Classe: III Liceo Scientifico

Docente: Stefano Pinzan

Anno scolastico: 2025/2026

Libro di testo adottato:

Nessuno. Appunti presi a lezione.

OBIETTIVI

- Acquisire conoscenze e capacità di comprensione dei principali problemi etici del dibattito contemporaneo dell'etica applicata, con particolare attenzione alla bioetica.
- Saper utilizzare in modo appropriato la terminologia tecnica, sia in ambito filosofico sia in quello medico.
- Sviluppare capacità di riflettere criticamente ed elaborare una posizione personale, argomentandola nel dialogo con gli altri.

SINTESI DEI CONTENUTI

- **Introduzione all'etica**

La specificità dell'etica (rapporto con la religione, la scienza, la politica, il diritto); Etica descrittiva ed etica normativa; consequenzialismo (Bentham, Mill); deontologismo (Kant; Ross; Nagel).

- **Nascita dell'etica applicata e della bioetica**

Crisi dell'etica (Nietzsche, fatti e valori, Weber); nascita dell'etica applicata (Anscombe); Etica pubblica; Teorie della giustizia realiste (Hobbes, Machiavelli) e ideali (Rawls); definizione bioetica ampia (Potter) e ristretta (Hellegers).

- **Status morale**

Argomenti tradizionali per dare status morale; etica della liberazione animale (Singer, Regan, Ritchie); etica ecologica (Leopold, Callicott), Etica intergenerazionale (Hans Jonas, diritti generazioni future, sostenibilità)

- **Storia della medicina**

L'Ottocento: il secolo della medicina, nascita etica medica e della sperimentazione (Concilio Vaticano II, primo trapianto di cuore, articolo Beecher 1966); Codice di Norimberga; Dichiarazione di Helsinki; Belmont Report.



ASSOCIAZIONE MONTE TABOR

ENTE RICONOSCIUTO D.P.R. 115 COD. FISC. E P. IVA 03271350153

LICEO SCIENTIFICO SAN RAFFAELE

- **Il trial clinico e l'etica della sperimentazione**

L'esperimento (endpoint primario, eliminazione elementi soggettivi, fasi della sperimentazione); volontari sani; placebo; casi sperimentazioni problematiche (esperimenti Mengele; esperimento di Yale, Esperimento di Stanford, Progetto MKULTRA, Esperimento di Tuskegee)

- **Questioni di giustizia**

Diritto alla cura (teoria libertaria, teoria utilitarista, teoria liberale di Rawls e Daniels); problemi micro- e macro-allocazioni (divisione del budget sanitario e problemi al letto del paziente).

METODI E STRUMENTI

- Lezioni frontali con partecipazione attiva degli studenti

CRITERI DI VERIFICA E DI VALUTAZIONE

- Prove scritte con domande aperte
- Presentazioni di gruppo

Saronno, 28/05/2026

Il Docente

Stefano Pinzan