



LABORATORIO DI FILOSOFIA: DAL BELLO ALLA BELLEZZA, DAL DICIBILE ALL'INEFFABILE

Percorso per le Competenze Trasversali e per l'Orientamento (PCTO)

a.s. 2022/2023

PERIODO DI SVOLGIMENTO

16 FEBBRAIO – 4 APRILE 2023

Tutti gli incontri si terranno in presenza presso la sede milanese dell'Università Cattolica in Largo Gemelli 1.

TOTALE ORE RICONOSCIUTE PER STUDENTE

22 (di cui 10 ore di elaborazione in gruppo o in autonomia per la raccolta di materiale, elaborazione dei testi, produzione dell'elaborato finale).

NUMERO DEI POSTI DISPONIBILI

30 (ogni scuola potrà proporre fino ad un massimo di 3 studenti).

TERMINI DI PRESENTAZIONE DELLE CANDIDATURE

Dal 14 DICEMBRE 2022 al 9 GENNAIO 2023 (salvo chiusura anticipata per esaurimento dei posti disponibili).

TUTOR AZIENDALE UCSC

Prof.ssa Paola Anna Maria Muller (Facoltà di Lettere e filosofia, docente di Storia della filosofia medievale).

La parte organizzativa è curata dall'Ufficio Orientamento e recruitment.

OBIETTIVI

Gli incontri sono volti a prospettare un orizzonte di senso e una sorta di bussola per orientarsi nel complesso scenario della società della conoscenza e della realtà contemporanea.

SCOPO

Gli incontri aiutano ad andare oltre gli obiettivi di apprendimento specifici di ogni disciplina e ad acquisire consapevolezza delle proprie potenzialità e dei propri limiti, ad orientare le proprie scelte in modo consapevole, ad interagire in modo efficace in diverse situazioni comunicative.

METODOLOGIA

Attraverso la discussione e la lettura di testi tratti dalla letteratura (filosofica e non) gli studenti sono stimolati a problematizzare, concettualizzare, approfondire un tema a loro intimo, ma del quale non sono competenti.

IL PROGRAMMA DELLE ATTIVITÀ

	Tema e relatori	Data, orario e modalità di svolgimento
Incontro introduttivo	<i>Benvenuto e introduzione a cura dell'Ufficio Orientamento</i>	16 febbraio 2023 dalle 15.30 alle 17.30 Campus di Largo Gemelli Aula G.011 Borsi
Lezione n. 1	Presentazione del Progetto. Dire la bellezza. Che cosa ci fa dire che qualcosa è bello? Ci sono dei criteri per dire che qualcosa è bello? Sono accettati da tutti? Devono essere accettati da tutti? Abbiamo parole per esprimere la bellezza? <i>Prof.ssa Paola Anna Maria Muller</i>	Martedì 28 febbraio 2023 dalle 15.30 alle 17.30 Campus di Largo Gemelli Aula da definire
Lezione n. 2	Intendere la bellezza. Con che cosa intendiamo/percepiamo che qualcosa è bello? Che cosa desta in noi qualcosa di bello? Qualcosa è bello anche se nessuno la percepisce o conosce? Ciò che percepiamo come bello è fuori di noi? Ci può essere qualcosa di bello in noi? <i>Prof.ssa Paola Anna Maria Muller</i>	Martedì 7 marzo 2023 dalle 15.30 alle 17.30 Campus di Largo Gemelli Aula da definire
Lezione n. 3	Essere bello. Che cosa può essere bello? Perché? Troviamo qualcosa di bello in natura? Che cosa? E' riconosciuto bello da tutti? L'uomo può fare qualcosa di bello? <i>Prof.ssa Paola Anna Maria Muller</i>	Martedì 14 marzo 2023 dalle 15.30 alle 17.30 Campus di Largo Gemelli Aula da definire



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore

Lezione n. 4	<p style="text-align: center;">Dal bello alla bellezza.</p> <p>Qualcosa di bello esaurisce la bellezza? Posso descrivere qualcosa di bello? Posso definire qualcosa di bello? Posso descrivere la bellezza? Posso definire la bellezza? La bellezza può essere utile nella vita quotidiana?</p> <p style="text-align: center;">Assegnazione dei lavori</p> <p style="text-align: center;"><i>Prof.ssa Paola Anna Maria Muller</i></p>	<p style="text-align: center;">Martedì 21 marzo 2023 dalle 15.30 alle 17.30</p> <p style="text-align: center;">Campus di Largo Gemelli</p>
Incontro finale	<p style="text-align: center;">Presentazione di un elaborato prodotto dagli studenti</p> <p style="text-align: center;"><i>Prof.ssa Paola Anna Maria Muller</i></p> <p style="text-align: center;"><i>L'incontro è aperto anche ai docenti delle scuole aderenti</i></p>	<p style="text-align: center;">Martedì 4 aprile 2023 dalle 15.30 alle 17.30</p> <p style="text-align: center;">Campus di Largo Gemelli</p>