

Corso di formazione alla cittadinanza

“Digital Soft Skills: pensiero critico, creativo, decision making nel mondo digitale” **“Digital Soft Skills: critical thinking, creativity, and decision making in the digital world”**

Coordinatore del corso

Fabrizio Bracco (Disfor)

Docenti del corso

Docenti esperti in digital soft skills

Periodo di svolgimento

1 novembre 2023 – 30 maggio 2024

Crediti:

1 CFU

Obiettivo del corso

Questo progetto mira a potenziare le competenze e la consapevolezza degli studenti dell'Ateneo riguardo alle digital soft skills, concentrandosi sullo sviluppo di competenze trasversali come il pensiero critico e la presa di decisioni applicate all'ambito digitale.

Risultati di apprendimento

Al termine del percorso, gli studenti saranno in grado di:

- analizzare criticamente fonti digitali, informazioni, dati ed evidenze;
- considerare diverse ipotesi, prospettive e posizioni;
- identificare ed esprimere la propria posizione e opinioni in contesti digitali
- identificare e definire un problema in contesti digitali;
- sviluppare opzioni e strategie adeguate;
- utilizzare creativamente tecnologie digitali adeguate per risolvere i problemi.
- pensare a un compito o a un problema in modo nuovo o diverso;
- utilizzare l'immaginazione per generare idee nuove ed uniche;
- impiegare strumenti digitali per il pensiero creativo e l'azione

Metodo didattico e contenuti

Il corso è rivolto a tutti gli studenti dell'Università degli Studi di Genova ed è parte di un più ampio progetto realizzato dall'Università di Genova nell'ambito dell'alleanza Ulysseus (<https://d2s.ulyseus.eu/>). Il corso è proposto in modalità e-learning, può essere fruito in modo autonomo entro i termini di attivazione del corso. Il corso è suddiviso in tre unità: Pensiero Critico ed Analitico, Risoluzione dei Problemi e Creatività. Dopo i video, i quiz e le attività, sarà possibile valutare l'apprendimento mediante quiz. Inoltre, saranno forniti materiali supplementari per approfondimenti e collegamenti a fonti esterne.

Verifica di apprendimento

L'apprendimento viene autovalutato tramite quiz asincroni. Ciascuna sezione prevede vari quiz che permettono la riflessione sulle proprie competenze iniziali e la valutazione del proprio apprendimento durante il corso.