



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Corso di Laurea in Infermieristica
Biblioteca Universitaria Medica

Introduzione a strumenti di AI Generativa: per la ricerca bibliografica, lo studio e la scrittura scientifica - a.a. 2025/2026

16 GENNAIO 2026 13.30 AULA CS1.05

PROGRAMMA DEL CORSO

Introduzione all'AI Generativa

- Cos'è e come si comporta l'Intelligenza Artificiale generativa, i LLMs
- Generare e strutturare una domanda di ricerca, l'arte del *prompting*

Etica, sostenibilità e Pensiero Critico ai tempi dell'AI Generativa

- Diversi tipi di bias
- Danni collaterali
- Il Pensiero Critico in azione, motivatori e inibitori. L'importanza della Stewardship
- Esempi pertinenti al contesto sanitario

ChatGPT

- Ti presento ChatGPT, questo (s)conosciuto
- Presentazione della risorsa, accesso NON istituzionale
- Strutturare una ricerca con ChatGPT, potenzialità e rischi
- Esercitazioni

Scite

- Le citazioni nel loro *habitat* naturale
 - Presentazione della risorsa, accesso istituzionale
 - Tipologie di interrogazione e funzionalità ottimali
 - Analisi e contestualizzazione dei risultati
-

- La *seed searching*: come, dove, perché
- Esercitazioni

Writefull

- Il prof. di inglese che non ti giudica
- Download dell'estensione, accesso istituzionale
- Revisione, correzione grammaticale, generatore di abstract, *what else?*
- Esercitazioni

NotebookLM

- Il tuo compagno di studi che ha *davvero letto* i tuoi PDF
- Presentazione della risorsa, accesso NON istituzionale
- Organizzare, riassumere ma anche interrogare le fonti inserite
- Esercitazioni

Perplexity

- Fonti fantastiche e dove trovarle
- Presentazione della risorsa, accesso NON istituzionale
- Come usare Perplexity per la ricerca bibliografica
- Esercitazioni

Elicit

- Trasforma una domanda vaga in una ricerca sensata
- Presentazione della risorsa, accesso NON istituzionale
- Come usare Elicit per la ricerca bibliografica
- Esercitazioni

