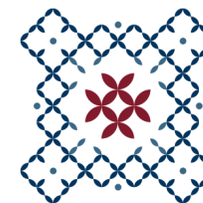




UNIVERSITÀ  
CATTOLICA  
del Sacro Cuore



TeLeLab  
Teaching  
and Learning Lab



HTLAB  
Humane Technology  
Lab



# Menti Curiose: Fondamenti di Intelligenza Artificiale per Studenti Multidisciplinari

Il Corso “Menti Curiose: Fondamenti di Intelligenza Artificiale per Studenti Multidisciplinari”, organizzato dal Teaching and Learning Lab (TeLeLab) e dallo Humane Technology Lab (HTLab), è destinato a tutti gli studenti dell’Università Cattolica per l’a.a. 2024/2025, offrendo un’opportunità unica di apprendere i fondamenti e le applicazioni avanzate dell’IA.



**6 incontri, sabato 26 ottobre, 9-16-23-30 novembre e 14 dicembre 2024  
dalle 9.00 alle 13.00**

## Programma del Corso

24 ore suddivise in 6 incontri di 4 ore ciascuno

### »» 26 ottobre, 9 e 16 novembre

#### **Modulo 1: Cronistoria dell'IA: Dalle Origini al Futuro**

Approfondimento storico dell'IA dalle origini ai più recenti sviluppi tecnologici

**Massimo Sideri**

Corriere della Sera (12 ore)

### »» 23 novembre

#### **Modulo 2: Strumenti di IA alla Portata di Tutti**

Esplorazione pratica degli strumenti più avanzati di IA e loro applicazione nei vari settori

**Giovanni Moretti**

Università Cattolica del Sacro Cuore (4 ore)

### »» 30 novembre

#### **Etica e Società nell'Era dell'IA**

Riflessioni critiche sui temi etici e sociali dell'IA, come il bias algoritmico e la privacy

**Ciro De Florio**

Università Cattolica del Sacro Cuore (4 ore)

### »» 14 dicembre

#### **Questioni giuridiche connesse all'Intelligenza Artificiale**

Esame delle sfide giuridiche poste dalle tecnologie intelligenti

**Gabriele Mazzini**

MIT Media Lab (4 ore)

## Direzione Scientifica

### »» **Giovanni Marseguerra**

Professore ordinario di Economia politica e direttore del Teaching and Learning Lab, Università Cattolica del Sacro Cuore

### »» **Giuseppe Riva**

Professore ordinario di Psicologia Generale e direttore dello Humane Technology Lab, Università Cattolica del Sacro Cuore

## Docenti

### »» **Ciro De Florio**

Professore associato di Logica e Filosofia della Scienza, Università Cattolica del Sacro Cuore

### »» **Gabriele Mazzini**

MIT Media Lab research affiliate

### »» **Giovanni Moretti**

Collaboratore del Centro interdisciplinare di ricerche per la computerizzazione dei segni dell'espressione (CIRCSE), Università Cattolica del Sacro Cuore

### »» **Massimo Sideri**

Editorialista del Corriere della Sera

## Open Badge

Alla fine del Corso, ai partecipanti che avranno frequentato integralmente gli incontri in presenza, verrà rilasciato un **Open Badge**, che attesta le conoscenze e le competenze in uscita acquisite.

## Contatti

Per maggiori informazioni, visita il [sito](#) o scrivi a [telelab@unicatt.it](mailto:telelab@unicatt.it)