



PONTIFICIA FACOLTÀ DI  
SCIENZE DELL'EDUCAZIONE AUXILIUM

# EDUCARCI E EDUCARE ALL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE

PERCORSO DI FORMAZIONE  
INTERDISCIPLINARE  
2023-2024

## FINALITÀ



Il percorso intende

- *promuovere* la riflessione sulle sfide e sulle opportunità dell'Intelligenza Artificiale (IA);
- *esplorare* nuovi scenari, strategie e strumenti per le pratiche didattiche e educative;
- *individuare* alcune competenze da promuovere per attivare percorsi educativi efficaci di alfabetizzazione all'IA.

## DESTINATARI

- Studenti, dottorandi e docenti universitari.
- Insegnanti di scuole di ogni ordine e grado, educatori, pedagogisti, psicologi, operatori di pastorale, catechisti.
- Altri professionisti e persone interessate.

## ISCRIZIONE

- Per iscriversi compilare il [form online](#). 
- Da metà ottobre gli iscritti potranno fruire di [risorse online](#) per l'autoformazione. 
- La quota di iscrizione di € 10.00 è da versare in sede per chi partecipa in presenza (€ 20.00 per chi chiede l'Attestato di partecipazione).

## STRUTTURA

Il percorso di struttura in 3 parti.

**1**

*Fruizione autonoma di testi e video sulla piattaforma online\**

per acquisire (o consolidare) alcune conoscenze di base per la partecipazione agli eventi formativi.

**2**

*Partecipazione in presenza a 2 conferenze con docenti universitari ed esperti.*

Gli eventi si svolgono il sabato mattina presso la Pontificia Facoltà di Scienze dell'Educazione Auxilium (Roma).

Sarà possibile seguire le relazioni anche in modalità webinar.

**3**

*Laboratori a numero chiuso con esperti*

(febbraio/marzo 2024) per esplorare le potenzialità dell'uso di sistemi di Intelligenza Artificiale generativa e abilitarsi a utilizzarli in contesti educativi e formativi.

**18 novembre 2023**

dalle ore 9.15 alle 12.30

## IA e insegnamento/apprendimento

### *Conferenza e dibattito*

*per approfondire opportunità e sfide dell'IA generativa per l'apprendimento e l'insegnamento.*

9.15 **Saluto della Preside**

Prof.ssa Piera RUFFINATTO

**Introduzione**, Michele KETTMAJER [\[CV\]](#)

9.45 **L'Intelligenza artificiale: un copilota per la progettazione didattica**

Susanna SANCASSANI,  
*Politecnico di Milano\**

10.45 **Break**

11.00 **Laboratori in stile *World café***

11.45 **Dibattito**

12.30 **Conclusione**

*\* Responsabile del Centro METID, il servizio di Metodi e Tecnologie Innovative per la Didattica, del Politecnico di Milano presso cui è stata docente nel corso di dottorato. Si occupa di interazione tra tecnologia e apprendimento. [CV](#)*

Imparare e Insegnare  
con l'Intelligenza Artificiale

**16 dicembre 2023**

dalle ore 9.15 alle 12.30

## IA e cittadinanza digitale

### *Conferenza e dibattito*

*per comprendere l'impatto dell'IA nell'educare e riconoscere le competenze da promuovere per fruire e creare con l'IA.*

9.15 **Saluto della Preside**

Prof.ssa Piera RUFFINATTO

**Introduzione**, Michele KETTMAJER [\[CV\]](#)

9.45 **Intelligenza artificiale e opportunità educative**

Chiara PANCIOLOI

*Università di Bologna\**

10.45 **Break**

11.00 **Laboratori in stile *World café***

11.45 **Dibattito**

12.30 **Conclusione**

*\* Docente di Didattica generale e Tecnologie dell'Educazione, Dipartimento di Scienze dell'Educazione. È responsabile scientifica dell'Unità "AI and Education" del Centro Interdipartimentale di Ricerca "Alma for Human-Centered AI". [CV](#)*

Educare a un uso creativo,  
consapevole, responsabile



## SEDE DEL CORSO

### PONTIFICIA FACOLTÀ DI SCIENZE DELL'EDUCAZIONE AUXILIUM

Via Cremolino 141 – 00166 Roma  
e-mail: [comunicazione@pfse-auxilium.org](mailto:comunicazione@pfse-auxilium.org)



## LINK UTILI

[Form per  
l'iscrizione](#)



[Piattaforma  
per l'autoformazione](#)  
(accesso ospite)

[Diretta streaming  
sul canale youtube](#)



[www.pfse-auxilium.org](http://www.pfse-auxilium.org)

