



PONTIFICIA FACOLTÀ DI
SCIENZE DELL'EDUCAZIONE AUXILIUM

FINALITÀ

Il percorso di formazione 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 della pastorale, catechisti, sacerdoti, religiosi
- Altri professionisti e persone interessate

INFORMAZIONI

- Gli eventi si svolgono il **sabato mattina** presso la Facoltà Auxilium e sono trasmessi anche in **streaming** sul canale YouTube.
- Per iscriversi compilare il **form online**. Da metà ottobre gli iscritti potranno fruire di **risorse online** per l'autoformazione.
- La quota di iscrizione per i 2 incontri è € 10.00 (€ 20.00, per chi chiederà l'Attestato di partecipazione).

SEDE DEL CORSO

PONTIFICIA FACOLTÀ DI SCIENZE DELL'EDUCAZIONE
AUXILIUM

Via Cremolino 141 – 00166 Roma
e-mail: comunicazione@pfse-auxilium.org
www.pfse-auxilium.org

EDUCARCI E EDUCARE ALL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE

PERCORSO DI FORMAZIONE
INTERDISCIPLINARE
2023-2024

IL PERCORSO FORMATIVO

Il percorso formativo di struttura in tre parti.

1

Fruizione autonoma di testi e video sulla piattaforma online

per acquisire (o consolidare) alcune conoscenze di base per la partecipazione al percorso interdisciplinare.

La piattaforma raccoglie spezzoni video del Seminario tenutosi il 23 settembre 2023.

2

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

Sarà possibile seguire le relazioni del 18/11 e del 16/12 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.

Interrogare e Interrogarsi
sul/Intelligenza Artificiale

18 novembre 2023

dalle 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 Milano¹

10.45 **Break**

11.00 **Laboratori in stile world cafè**

11.45 **Dibattito**

12.30 **Conclusione**

¹ 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 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

9.45 **Intelligenza artificiale e opportunità educative**
Chiara PANCIROLI
Università di Bologna²

10.45 **Break**

11.00 **Laboratori in stile world cafè**

11.45 **Dibattito**

12.30 **Conclusione**

² 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](#)

Verso un uso creativo,
consapevole, responsabile