



PONTIFICIA FACOLTÀ DI
SCIENZE DELL'EDUCAZIONE AUXILIUM

EDUCARCI E EDUCARE ALL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE

PERCORSO DI FORMAZIONE
INTERDISCIPLINARE
2023-2024

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 di pastorale, catechisti, sacerdoti, religiosi.
- Altri professionisti e persone interessate.

INFORMAZIONI

- Gli incontri 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 inizio ottobre gli iscritti potranno fruire di [risorse online](#) per l'autoformazione. 
- La quota di iscrizione da versare in sede è € 10.00 (€ 20.00, per chi chiederà l'Attestato di partecipazione).

23 settembre 2023

dalle 9.30 alle 12.30

Algoritmi e sfide educative

Seminario interdisciplinare a numero chiuso
per individuare potenzialità, sfide, dinamiche e processi comunicativi ed etici dell'Intelligenza Artificiale (IA) e delle sue applicazioni in contesti educativi e formativi. Il seminario è su invito.

9.30 **Saluti e Introduzione**

Piera RUFFINATTO, *Preside PFSEA*

Modera Michele KETTMAJER*

Univ. Cattolica di Benguela, Angola

10.00 **Sessione I e dibattito:**

IA e etica, lavoro, società

11.00 **Break**

11.15 **Sessione II e dibattito:**

IA e educazione, formazione

12.30 **Conclusione**

* *Autore e designer di cultura e innovazione digitale. Docente di Etica del digitale all'Università Cattolica di Benguela, Angola. [CV](#)*

Interrogare e interrogarsi
sull'Intelligenza Artificiale

18 novembre 2023

dalle 9.00 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 **Saluti e Introduzione**

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

Susanna SANCASSANI,
*Politecnico di Milano**

10.30 **Break**

10.45 **World caffè**

11.30 **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 9.30 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 **Saluti e Introduzione**

9.30 **Intelligenza artificiale e opportunità educative**

Chiara PANCIOLOI

*Università di Bologna**

10.30 **Break**

10.45 **World caffè**

11.30 **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: segreteria@pfse-auxilium.org



LINK UTILI

[Form per
l'iscrizione](#)



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

[Diretta streaming
sul canale youtube](#)



www.pfse-auxilium.org

