

FWPE231128AZ

PUBBLICA AMMINISTRAZIONE DIGITALE

Progettare la didattica con l'Intelligenza Artificiale

*Strumenti e strategie per la formazione nella Pubblica Amministrazione
Corso on-line in diretta a cura di Susanna Sancassani*

Sede: Corso on line in diretta Piattaforma Zoom, Per assicurare la massima interazione con il docente si consiglia l'uso di webcam e microfono. Si precisa, inoltre, che il corso non sarà registrato.

Data: Martedì 28 novembre 2023

Orario: ore 14.30-16.30

DESCRIZIONE

Il corso fornisce una visione panoramica sulle potenzialità dell'intelligenza artificiale nel contesto didattico.

In particolare saranno esaminati alcuni aspetti fondamentali, quali il ruolo dell'intelligenza artificiale nella personalizzazione dell'accesso alla conoscenza, l'importanza nella progettazione didattica e le innovative possibilità nella creazione di scenari formativi virtuali.

La didattica si svilupperà attraverso momenti di lezione frontale, sessioni pratiche, discussioni e attività interattive.

DESTINATARI

- Responsabili, e loro collaboratori, dell'Ufficio formazione di Amministrazioni e Società Pubbliche.
- Formatori.

PROGRAMMA

Introduzione

- Presentazione del corso.
- Sondaggio iniziale: conoscenze e aspettative dei partecipanti riguardo l'IA nella progettazione didattica.

Modulo n. 1: l'IA e la formazione

- Un nuovo scenario per l'accesso alla conoscenza.
- Personalizzazione e transdisciplinarietà: strumenti "intelligenti" in azione.
- Discussione e Q&A.

Modulo n. 2: l'IA e la progettazione didattica

- Cosa significa progettare la didattica con l'IA: panoramica.
- L'IA nella pianificazione del percorso formativo: dall'analisi dei bisogni alla definizione degli obiettivi.
- Utilizzo dell'IA per il lesson planning e per creare attività didattiche interattive e coinvolgenti.
- Discussione e Q&A.

Modulo n. 3: la costruzione di scenari formativi con l'IA

- L'IA nella simulazione e nella creazione di scenari formativi virtuali.
- Esempi di scenari formativi basati sull'IA nel contesto della Pubblica Amministrazione.
- Esercitazione: brainstorming su possibili scenari formativi.

Conclusioni e percorsi futuri

- Riepilogo e considerazioni finali.

- Risorse e strumenti per approfondire l'uso dell'IA nella progettazione didattica.
- Sondaggio finale e feedback sul corso.

RELATORI

Susanna Sancassani

Managing Director METID - Task force learning teaching innovation - Politecnico di Milano. Docente di Teaching strategies alla PhD School del Politecnico di Milano - Coordinatore AI_edu Camp Milano Digital Week 2023

QUOTA ISCRIZIONE + SCONTI

€ 130,00 + IVA se dovuta*

* Se la fattura è intestata ad Ente Pubblico, la quota è esente IVA, ai sensi dell'art. 10, D.P.R. n. 633/72 (e successive modificazioni).

	Quota
Clienti abbonati a www.ilpersonale.it	€ 110,00
Clienti abbonati a Rivista "RU- Risorse umane"	€ 110,00
Altri Clienti	€ 130,00

LA QUOTA COMPRENDE:

Accesso alla diretta del corso, materiale didattico e accesso gratuito per 30 giorni al servizio internet "ilpersonale.it". L'accesso potrà essere effettuato tramite PC, TABLET o SMARTPHONE; si consiglia l'uso di webcam e microfono.

NOTE

MODALITA' DI ACCESSO AL CORSO ON LINE

Il corso on line sarà fruibile sia da pc che da dispositivi mobili (smartphone/tablet).

Il partecipante riceverà una mail da Formazione Maggioli contenente il pulsante da cliccare per accedere all'aula virtuale.

REQUISITI SOFTWARE

Browser: Chrome, Firefox, Edge, Safari

Sistema operativo: Windows 7 o superiori, MacOS 10.9 o superiori

SERVIZIO TECNICO DI ASSISTENZA (esempio: problemi di connessione)

Prima e durante lo svolgimento del corso on line, sarà attivo dalle ore 8.30 alle ore 13.00 e dalle ore 14.00 alle ore 17.30 il servizio di assistenza.

Tel.: 0541 628903

SERVIZIO CLIENTI

Per tutte le informazioni sul corso, invio credenziali di accesso, rilascio atti del corso, ecc

Tel: 0541 628200 formazione@maggioli.it