Avviso "Giovani e adulti in-formati. Interventi di educazione permanente non formale della popolazione adulta maggiorenne realizzati dalle Reti documentarie locali (Azione 2.f.10)" approvato con Decreto Dirigenziale RT n. 14606 del 27/06/2024

Sistema Documentario Integrato Mugello Montagna Fiorentina SDIMM Progetto "DEMOS-TECHE. BIBLIOTECHE E ARCHIVI: SPAZI DI CRESCITA E INCLUSIONE"

Codice progetto S.I. FSE: 318720 CUP: J63J25000000006

AVVISO DI AVVIO CORSO

Intelligenza Artificiale - Rischi e opportunità nell'era dell'umanità aumentata matricola n. 2025PD1056

0. PREMESSA

Il progetto **DEMOS-TECHE** trasforma le biblioteche e gli archivi del Sistema documentario SDIMM in hub culturali per le comunità locali, rispondendo ai bisogni del territorio con percorsi formativi su competenze digitali, linguistiche e culturali. Il Comune di Pontassieve, facente parte dello SDIMM – Sistema Documentario Integrato Mugello e Montagna Fiorentina promuove, nell'ambito del progetto **DEMOS-TECHE** di cui è partner, un corso gratuito rivolto alla popolazione adulta, con particolare attenzione a giovani, migranti, persone a rischio di esclusione sociale e residenti delle aree periferiche e montane.

1. FINALITÀ DEL CORSO

Il corso *Intelligenza Artificiale - Rischi e opportunità nell'era dell'umanità aumentata* ha la finalità di fornire ai partecipanti una comprensione delle potenzialità dell'AI, dei rischi associati e degli strumenti pratici per un suo utilizzo consapevole. Il corso è svolto in collaborazione col soggetto delegato per l'attività formativa Cultura e Sicurezza Digitale APS.

Il Corso è in collaborazione con ASSOCIAZIONE AMICI DELLA BIBLIOTECA - LUUV

2. DESTINATARI

Il corso è destinato a persone maggiorenni. Non è richiesto alcun titolo di studio o esperienza pregressa.

La partecipazione è gratuita.

Numero massimo di iscritti: 70.

In caso di superamento di tale numero sarà data priorità a:

- residenti nei comuni facenti parte del Sistema Documentario SDIMM
- giovani (18–35 anni)

• disoccupati o persone con basso livello di istruzione

3. OBIETTIVI FORMATIVI

L'obiettivo è fornire una comprensione delle potenzialità e dei rischi legati all'uso dell'AI, ponenedo attenzione alle questioni etiche internazionali. Il percorso offrirà una panoramica sugli strumenti principali dell'Intelligenza Artificiale, evidenziando le differenze tra IA generativa e IA generale. Saranno spiegate le modalità operative dei principali tool, con un'attenzione particolare alle applicazioni pratiche nel contesto quotidiano. Oltre agli aspetti tecnici, verranno affrontate le questioni etiche legate all'uso dell'IA, concentrandosi su come mantenere l'essere umano al centro del progresso tecnologico. I partecipanti saranno coinvolti in riflessioni sull'impatto dell'IA sulla società e sul mondo del lavoro, con particolare attenzione alle sfide future. Verranno inoltre analizzati i rischi legati all'uso improprio dell'IA, come attacchi phishing, la creazione di deepfake e la diffusione di fake news. I partecipanti impareranno a riconoscere queste minacce e ad adottare strategie di difesa contro le truffe digitali, sviluppando competenze per gestire in modo sicuro le tecnologie digitali. Gli utenti impareranno a utilizzare l'AI in modo proficuo, dai testi all'audio, dalle immagini fino alla creazione di un libro per bambini. Presenteremo quindi un uso pratico, con docenti esperti e smart che coinvolgeranno gli utenti... Il corso è per tutti, per chi non ha mai usato l'SI e per chi la usa già.

4. TEMATICHE AFFRONTATE

Primo incontro:

- introduzione all'Intelligenza Artificiale: Cenni generali sull'IA; l'essere umano al centro del progresso tecnologico;
- differenza fra AI generativa e AI generale;
- evoluzione e impatto dell'IA su persone, lavoro e aziende;
- l'umanità aumentata: l'essere umano al centro del progresso tecnologico.

Secondo incontro:

- strumenti di Intelligenza Artificiale Generativa: Panoramica e differenze dei principali tool di IA generativa;
- modalità operative e applicazioni pratiche;
- opportunità e vantaggi nell'uso dell'IA nel quotidiano.

Terzo incontro:

- rischi e Criticità dell'Intelligenza Artificiale: Attacchi phishing e truffe online potenziate dall'IA;
- come riconoscere deepfake e fake news;
- difendersi dai rischi del digitale e dalle truffe basate sull'ingegneria sociale.

5. SEDE E DURATA

- **SEDE DEL CORSO**: Biblioteca Comunale di Pontassieve (in caso di elevato numero di iscritti il corso sarà spostato presso la Sala del Consiglio Comunale)
- *PERIODO DI SVOLGIMENTO*: [dal 04/10/2025 a 13/12/2025]
- *INIZIO CORSO*: [04/10/2025]
- **DURATA COMPLESSIVA**: [12 h] ore suddivise in 3 incontri.
- *DATE E ORARI*: sabato mattina, 04/10, 08/11, 13/12, orario 09:00–13:00

6. MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Per iscriversi è necessario compilare l'apposita Scheda di Iscrizione (Allegato 1), sottoscriverla (comprese le informative sul trattamento dati) e inviarla via email con *allegato documento di identità* a:

referenti: Lucia Bisanzi/Giulia Fossi, email: <u>cultura@comune.pontassieve.fi.it</u> e biblioteca@comune.pontassieve.fi.it oppure consegnarla a mano presso Sede Biblioteca (via Tanzini, 23).

Le iscrizioni sono aperte fino a [30/09/2025].

Per informazioni è possibile contattare: Biblioteca Comunale, 0558360255 (dal lunedì al sabato dalle ore 09:00 alle ore 13:00), scrivere a <u>cultura@comune.pontassieve.fi.it</u>, biblioteca@comune.pontassieve.fi.it

ALLEGATI

Allegato 1 - Scheda di Iscrizione