

Destinatari: Dirigenti , Responsabili dei procedimenti, Addetti ai settori: Affari Generali, Ufficio Protocollo/Archivio, Segreteria, Polizia Locale, servizi ICT. In generale tutti gli uffici di una PA sono interessati al cambiamento dei processi, per cui il presente corso è utile per tutti i dipendenti



Officina Della Formazione S.r.l.s.

(S115-25) SEMINARIO NAPOLI e VIDEOSEMINARIO

L'Intelligenza Artificiale e machine learning nella PA ed introduzione all'AI ACT il futuro regolamento europeo: un approccio concreto ed accessibile a tutti per capire le potenzialità nella PA, le responsabilità che ne derivano e i casi pratici

30 Aprile 2025 dalle ore 09,00 alle ore 14,00

PUOI SEGUIRE I NOSTRI CORSI ANCHE DAL TUO PC (VIDEOSEMINARIO INTERATTIVO)

Bastano pochi requisiti: Collegamento ad internet a banda larga - indirizzo posta elettronica - casse oppure cuffie - microfono - Si può effettuare una prova gratuita prima di definire l'iscrizione

Presentazione

L'intelligenza artificiale (IA) sta diventando sempre più parte della nostra vita quotidiana.

In particolare le sue applicazioni anche in ambito pubblica amministrazione stanno già iniziando a segnare una nuova epoca per i servizi al cittadino e per l'efficientamento dei processi.

Redazione degli atti, automatismi nelle procedure di gara, processi automatizzati nei flussi di gestione documentale, supporti alle decisioni e all'attività istruttoria, controllo documentale pre pubblicazione, sentiment analysis dei riscontri dei cittadini sono solo alcuni dei tanti campi di applicazione nel settore pubblico.

Pur essendo, dunque, necessario adeguare i processi della PA sembra sempre più difficile tenere il passo con le evoluzioni di tale disciplina soprattutto perché spesso si parla di IA senza averne chiari i concetti, i vantaggi, i rischi e le responsabilità..

In tutto questo con la proposta di un Regolamento Europeo sull'IA (AI Act) l'Europa vuole porsi come centro di eccellenza per l'adozione di essa, per i futuri sviluppi e la crescita delle competenze relative che sarà sempre più richiesta anche ai dipendenti PA al fine di garantirne un uso responsabile e ciò non sfugge nemmeno al Piano Triennale per l'Informatica nella PA.

In un settore privato in fortissima evoluzione con tali tecnologie ci si chiede quali siano le potenzialità ed i rischi delle stesse nel mondo pubblico.

Il presente corso tende a fornire un approccio pratico, concreto e chiaro sull'argomento con un linguaggio immediato, ricco di esempi e soprattutto non accessibile esclusivamente ad una platea dotata di profonde competenze specialistiche.

Il corso è diretto non solo ai responsabili dei sistemi informativi, ma anche a tutti coloro che progettano servizi innovativi internamente alla PA e per gli utenti.

PROGRAMMA:

Introduzione all'Intelligenza Artificiale.

Un po di Storia

Le diverse tipologie di Intelligenza Artificiale.

Intelligenza artificiale Vs Machine Learning.

I principali campi applicativi

Il caso ChatGPT, Copilot e le intelligenze generative

Le applicazioni dell'Intelligenza Artificiale nella Pubblica Amministrazione. Casi concreti e prospettive dell'AI applicata alle funzioni della PA

Le reti convoluzionali come l'IA riesce a distinguere immagini ed i campi di applicazione

L'Intelligenza Artificiale Generativa come l'IA può creare contenuti ed i rischi connessi

L'IA generativa ed large language model come una macchina può apprendere testo libero i casi ChatGPT, Copilot

L'IA generativa ed i large language model come ausilio alla produzione dei provvedimenti amministrativi ed alla gestione dei flussi documentali nella PA

L'AI Act il Regolamento europeo 1689/2024 la normazione europea dell'intelligenza artificiale

L'approccio dell'AI Act basato sul rischio

I ruoli coinvolti nell'AI ACT: il fornitore , il deployer...quali sono i ruoli per la PA e le responsabilità conseguenti.

Le pratiche espressamente proibite nell'AI Act e la classificazione dei sistemi a rischio

I requisiti per i sistemi IA ad alto rischio

I modelli di IA per finalità generali nell'AI Act

Governance e banca dati dell'UE per i sistemi di IA ad alto rischio

Il quadro sanzionatorio

L'IA nel Piano Triennale per l'Informatica nella PA

Esercizi e casi d'uso

Docente: Dr. ALFONSO PISANI- *Funzionario informatico presso la Provincia di Salerno dove correntemente è responsabile del servizio di innovazione tecnologica, sistemi informativi e gestione documentale informatizzata, si occupa quotidianamente di problematiche connesse all'e-procurement ed alla digitalizzazione delle procedure di gara considerando sia gli aspetti operativi che tecnici e normativi.*

Da circa tredici anni si occupa dal punto di vista normativo e tecnico di digitalizzazione dei flussi documentali, e-procurement, fatturazione elettronica e protezione dei dati nell'ambito pubblico, materie nelle quali è formatore e scrittore di libri ed articoli.

MODALITA' D'ISCRIZIONE

QUOTA DI PARTECIPAZIONE: €385,00.= Quota individuale - Comprensiva di materiale didattico

Per Enti locali esenti iva ai sensi dell'Art.10 DPR n. 633/72 così come dispone l'art.14, comma 10 legge 537 del 24/12/93 – aggiungere all'importo totale € 2,00 (Marca da Bollo)

Sede del Corso c/o Centro Congressi "TIEMPO" Centro direzionale di Napoli Isola E5

INFORMAZIONI LOGISTICHE E PRENOTAZIONI: Segreteria Tel 08119569146 –081.0608250 - 348.8048974

e-mail info@officinadellaformazione.it www.officinadellaformazione.it