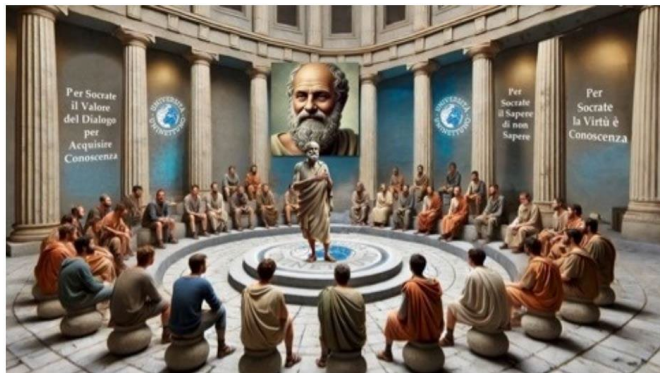


ANSAit



Università Uninettuno si dota di una sua IA, Socrates AI Uno sguardo al passato per l'università del futuro

(ANSA) - ROMA, 10 MAR - L'Università Telematica Internazionale Uninettuno si dota di una "sua" intelligenza artificiale: Socrates AI. D'ora in poi chi apre l'home page dell'Università Telematica Internazionale Uninettuno può entrare in un'aula senza tempo con un tutor d'eccezione.

Si chiama Socrates AI e fornisce risposte alle domande, non sulla base di qualunque informazione disponibile sul web, comprese quelle false, bensì grazie a fonti di insegnamento verificate e affidabili. Il materiale che permette a Socrates Ai di fornire risposte proviene dall'immensa banca dati di informazioni digitale di Uninettuno, il cuore del suo cyberspazio didattico Maria Amata Garito, fondatrice e rettore dell'Università Telematica Internazionale Uninettuno, presenta la nuova funzionalità del cyberspazio di Uninettuno che ha l'obiettivo di sfruttare al meglio, nella didattica a distanza, il cambiamento introdotto dalle nuove tecnologie e dall'applicazione dell'intelligenza artificiale generativa: "Non sempre - dichiara la Prof.ssa Garito - le risposte che vengono date agli utenti dai sistemi di Intelligenza Artificiale generativa sono scientificamente corrette.

Ciò è dovuto alle conoscenze di base sulla quale i nuovi sistemi si sono addestrati come ad esempio la Chat GPT che adotta come fonti tutti i contenuti esistenti sulla rete. Come sappiamo, il web distribuisce elementi di conoscenza sia veri sia falsi. Inoltre, non vanno escluse inaccuratezze negli algoritmi con i quali i sistemi di intelligenza artificiale vengono programmati e nei modelli di interrogazione. Socrates AI - continua Garito - è stato progettato e realizzato per funzionare attingendo a oltre 100 mila ore di videolezioni, milioni e milioni di pagine di libri di testo, articoli, saggi, dispense, forum e chat, nonché classi interattive inserite nel cyberspazio didattico della piattaforma Uninettuno. I programmi di questa università coprono tutte le discipline dei curricula di 31 corsi di laurea delle seguenti facoltà: Ingegneria, Economia e Diritto, Beni Culturali - Memorie Digitali, Scienze della Comunicazione e Psicologia.

Tutti i corsi di laurea hanno sviluppato i propri contenuti tenendo in considerazione le innovazioni che la rivoluzione digitale ha apportato. I contenuti sono catalogati e digitalizzati seguendo modelli psicopedagogici basati su teorie scientifiche cognitive e connessioniste che superano l'approccio Skinneriano.

L'Università Telematica Internazionale Uninettuno nasce nel 2005 dal Consorzio Nettuno (istituito nel 1992) composto da quarantuno università pubbliche italiane e trenta straniere. È su tutto il suo patrimonio digitalizzato di sapere che "Socrates AI" può fondare le sue risposte a studenti e docenti. Ogni risposta cita le fonti di tutti i documenti inseriti nella biblioteca intelligente di Uninettuno, accessibile con un semplice click permettendo approfondimenti diretti sui materiali originali e consentendo uno studio multidisciplinare e interdisciplinare. Viene così garantita la validità scientifica dei contenuti ed è inoltre possibile verificare i curricula dei docenti che li hanno realizzati: professori, ricercatori e scienziati nazionali e internazionali.

"Stiamo vivendo una rivoluzione sociale e culturale di dimensioni senza precedenti, che sfida tutti i sistemi, le strutture e i modelli organizzativi noti della società digitale, che in particolare coinvolge tutte le istituzioni formative come scuole e università. L'intelligenza artificiale è al centro della trasformazione antropologica contemporanea e ridisegna tutti i servizi che le tecnologie possono offrire all'umano. Le Università e tutti gli istituti di formazione dovrebbero impegnarsi a insegnare ai giovani come utilizzare correttamente l'intelligenza artificiale, per farla diventare uno strumento utile a stimolare la riflessione e il pensiero critico" conclude il Rettore Garito.

L'Università Uninettuno ha chiamato il suo sistema Socrates AI per far capire il valore dell'applicazione delle teorie socratiche (arte maieutica) nei modelli di interrogazione dei sistemi di intelligenza artificiale, per sviluppare il senso critico del sapere. È un incontro tra la saggezza del passato e l'innovazione del presente, che accompagna docenti e studenti di Uninettuno nella ricerca critica della conoscenza. (ANSA).