



Comolake, Noci (PoliMi): â??Lâ??AI puÃ² essere il Commissario straordinario dellâ??Italiaâ?•

Descrizione

(Adnkronos) â?? â??Lâ??Italia Ã” un Paese che ha imparato a risolvere i problemi con i Commissari straordinari: dagli stadi al ponte di Genova. Ecco, lâ??intelligenza artificiale puÃ² diventare il Commissario straordinario del nostro sistema pubblicoâ?•, ha dichiarato Giuliano Noci, prorettore del Politecnico di Milano, durante la diretta speciale dellâ??Adnkronos da Comolake 2025. â??Ho definito lâ??intelligenza artificiale come lâ??aria: entrerÃ in ogni anfratto, e dove non ci sarÃ , provocherÃ asfissiaâ?•, ha spiegato. â??Non possiamo fermarla, ma possiamo governarla e farla diventare un agente di trasformazione positiva per il Paeseâ?•. (VIDEO)

Noci ha sottolineato che â??lâ??AI potrÃ rivoluzionare la pubblica amministrazione italiana, oggi composta da oltre ottomila enti locali, di cui lâ??80% con meno di cinquemila abitanti: unâ??architettura amministrativa nata in epoca napoleonica che non risponde piÃ¹ alle esigenze di scala del digitaleâ?•. â??Lâ??intelligenza artificiale â?? ha aggiunto â?? puÃ² generare economie di scala, ottimizzare i servizi e rendere la PA piÃ¹ efficiente, ma solo se sapremo abbattere gli orti di potere legati al controllo dei dati e costruire basi dati unificate per lâ??addestramento dei modelli. Ã? unâ??occasione storica che lâ??Italia non puÃ² permettersi di perdereâ?•.

â??Se vogliamo una pubblica amministrazione davvero centrata sul cittadino, dobbiamo partire dai dati: servono basi dati aperte, interoperabili e agenti di intelligenza artificiale capaci di integrarli. Unendo le informazioni tributarie, sanitarie e patrimoniali di ogni cittadino, la PA potrebbe personalizzare i servizi e anticipare i bisogni, passando dalle dichiarazioni di principio alla realtÃ dei fattiâ?•, ha spiegato. â??Ã? un modo per rendere il cittadino protagonista e non semplice utenteâ?•.

Rispondendo alle preoccupazioni sulla tutela della privacy, Noci ha chiarito che â??non si tratta di creare una Skynet pubblica, ma di trovare un equilibrio realistico tra diritto alla riservatezza e utilitÃ collettivaâ?•. â??Non possiamo avere la botte piena e la moglie ubriaca: pretendere servizi pubblici efficienti senza condividere i dati Ã” impossibile. Se vogliamo trasporti, sanitÃ e amministrazione migliori, dobbiamo accettare un nuovo patto di fiducia tra cittadini, istituzioni e tecnologiaâ?•. Noci ha concluso che â??la qualitÃ del servizio nasce dalla conoscenza, e la conoscenza nasce dai dati. Lâ??intelligenza artificiale puÃ² essere la chiave per trasformare quella conoscenza in valore

pubblico?•

â??

economia

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

1. Comunicati

Tag

1. Ultimora

Data di creazione

Ottobre 18, 2025

Autore

redazione

default watermark