

Intelligenza artificiale e blockchain volano di innovazione per la Pubblica amministrazione

🕒 34 minuti fa

Attualità Nòva24 Tech



Blockchain e intelligenza artificiale sono al centro di un lavoro di approfondimento da parte del Governo che ha istituito due gruppi di lavoro ad hoc sui due temi. L'obiettivo dei team di esperti è quello di individuare le modalità e le proposte per fare in modo che queste tecnologie possano diventare il volano dell'ammodernamento e di una maggior efficienza del Paese, sia per quanto riguarda il mondo delle imprese private, sia per la Pubblica amministrazione

«Blockchain e intelligenza artificiale sono tecnologie a valenza sistemica – sostiene Enrico Cereda, presidente dello steering committee Piattaforme digitali per la Pa di Confindustria Digitale –: non solo permettono di migliorare prodotti e servizi, abilitando nuovi modelli operativi e di creazione di valore, ma il loro impatto è tanto più elevato quanto maggiore è

PIÙ POPOLARI



CREATIVITÀ
Scopri la mappa mondiale dell'inquinamento dell'aria...

🕒 18/08/2017



Cosa fa la luce quando non...

🕒 01/02/2015



TECNOLOGIA
Apple lancerà il servizio video streaming...

🕒 14/02/2019



TECNOLOGIA
Apple, rivoluzione ai vertici aziendali per...

🕒 12 ore fa

il numero di soggetti che riescono a coinvolgere. Perché ciò accada, occorre lavorare sul contesto in modo da creare le necessarie condizioni abilitanti: conoscenza, fiducia, trasparenza e competenze».

A questo riguardo Confindustria Digitale ha presentato due proposte di “modelli di accompagnamento a progetti blockchain e di Ia nella Pa”, con l’obiettivo di stimolare una riflessione per tutti gli attori interessati su come facilitare l’adozione sistemica di queste tecnologie nell’ambito delle attività e delle strutture pubbliche, che passi anche attraverso una visione coordinata tra pubblico-privato sulle modalità con cui affrontare le nuove sfide legate alla digitalizzazione del paese, anche e soprattutto nell’ottica del ridisegno e della semplificazione dei processi.

«Secondo quanto emerso dal dibattito un possibile percorso di accompagnamento dovrebbe comprendere un modello di analisi attraverso il quale poter valutare ex ante gli impatti di un progetto; una o più checklist delle esperienze già in atto che consentano di coglierne i suggerimenti; una forma di classificazione che permetta la rapida identificazione dei progetti, per una maggiore fiducia da parte di utenti e cittadini», prosegue Cereda.

La tecnologia blockchain sta catalizzando un enorme interesse nel mercato e le molte iniziative sul tema, alcune molto importanti per la Pa, lasciano intravedere le potenzialità che questa tecnologia può offrire per mettere in campo nuovi servizi di valore pubblico e privato. Sull’introduzione di questa tecnologia nell’amministrazione pubblica, Confindustria Digitale ipotizza di «mettere a disposizione delle amministrazioni una serie di servizi condivisi per migliorare la conoscenza delle tecnologie blockchain; facilitare l’aggregazione degli attori e/o la creazione di consorzi interessati a una gestione condivisa di asset; supportare la creazione di un primo disegno architettonico, permettendo di svilupparlo in modalità agile e di lanciare una prima fase di avvio controllata; stimolare la standardizzazione e la conformità normativa di applicazioni».

Le tecnologie esponenziali stanno creando una “nuova rete” la cui governance non può più essere calata solo dall’alto attraverso norme e direttive. La guida deve venire anche, e soprattutto, dal basso, attraverso un processo che non vincoli il potenziale delle nuove tecnologie, ma crei un sistema di valori condivisi per indirizzare le sfide del digitale e trasformarlo in opportunità per tutta la collettività. «Può sembrare un paradosso – conclude Cereda – ma le moderne tecnologie ci stanno riportando alla necessità di valori umanamente condivisi che ci possano aiutare ad affrontare le tante sfide all’orizzonte e che incombono ormai da tempo sul Paese».

TI POTREBBE INTERESSARE ANCHE

Alexa «va» in video e ora ti guarda. Arriva in Italia Echo Show

Attualità Nòva24 Tech
🕒 20 ore fa



Il design digitale in azienda fa bene al business: da Nestlé a Uber a...

Attualità Nòva24 Tech
🕒 20 ore fa



Apple, rivoluzione ai vertici aziendali per superare l’iPhone e offrire...

Attualità Nòva24 Tech
🕒 20 ore fa